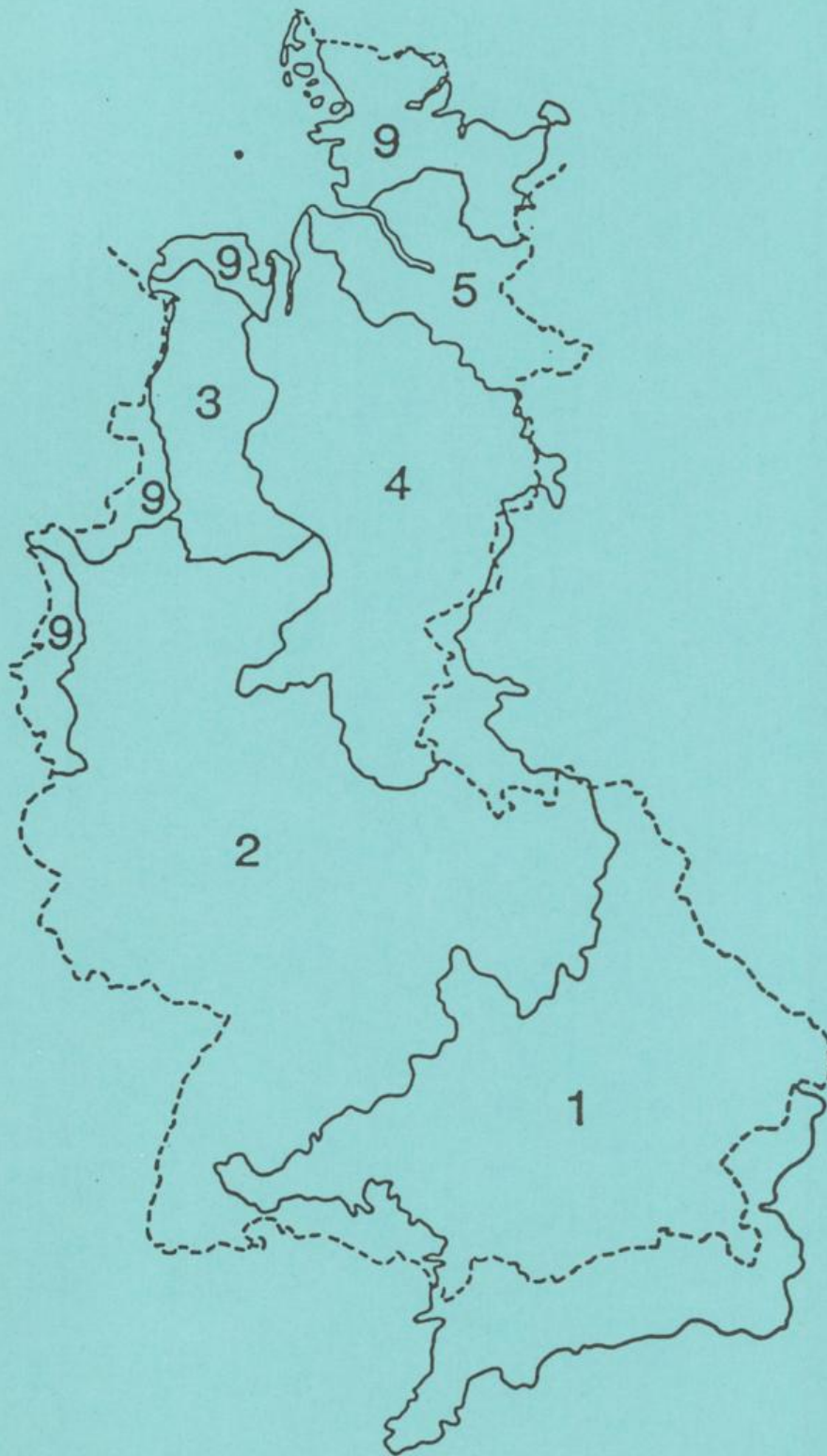


# Deutscher Wetterdienst

## ZENTRALAMT

Abteilung Klimatologie  
Referat Hydrometeorologie



- |               |   |
|---------------|---|
| 1 Donaugebiet | 2 Rheingebiet   |
| 3 Emsgebiet   | 4 Wesergebiet   |
| 5 Elbegebiet  | 6 Küstengebiet der<br>Nord- und Ostsee<br>sowie Vechte und Ijssel |

Berechnung von monatlichen  
Gebietsniederschlagshöhen  
nach dem Sammelgebietsver-  
fahren für das hydrologische  
Jahr

Herausgegeben vom Referat **Hydrometeorologie** der Abteilung Klimatologie im Zentralamt des Deutschen Wetterdienstes.

Im Selbstverlag des Deutschen Wetterdienstes, Offenbach am Main **1995**

Anschrift: Deutscher Wetterdienst  
Zentralamt  
Frankfurter Str. 135  
D-63067 Offenbach a.M.

© Alle Rechte vorbehalten, besonders das des Nachdruckes, der fotomechanischen und fototechnischen Wiedergabe.

# Deutscher Wetterdienst

## ZENTRALAMT

Abteilung Klimatologie  
Referat Hydrometeorologie



1 Donaugebiet  
3 Emsgebiet  
5 Elbegebiet

2 Rheingebiet  
4 Wesergebiet  
6 Küstengebiet der  
Nord- und Ostsee  
sowie Vechte und IJssel

Berechnung von monatlichen  
Gebietsniederschlagshöhen  
nach dem Sammelgebietsver-  
fahren für das hydrologische  
Jahr

Herausgegeben vom Referat **Hydrometeorologie** der Abteilung Klimatologie im Zentralamt des Deutschen Wetterdienstes.

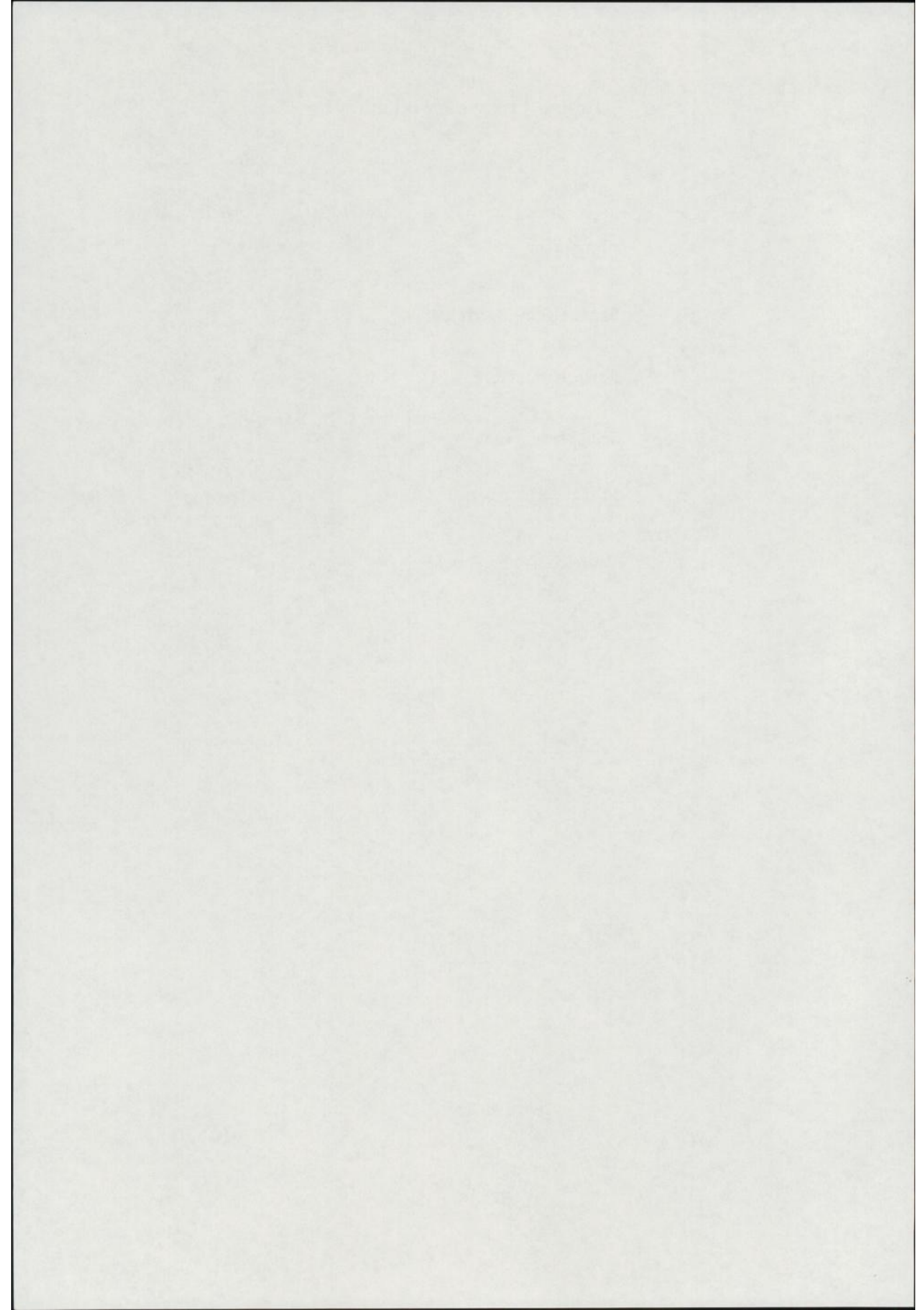
Im Selbstverlag des Deutschen Wetterdienstes, Offenbach am Main **1995**

Anschrift: Deutscher Wetterdienst  
Zentralamt  
Frankfurter Str. 135  
D-63067 Offenbach a.M.

© Alle Rechte vorbehalten, besonders das des Nachdruckes, der fotomechanischen und fototechnischen Wiedergabe.

## Inhaltsverzeichnis

		Seite
1	Einleitung	I
2	Sammelgebietsverfahren	I
3	Fehlerbetrachtung	III
4	Schlußbemerkung	V
	Literaturverzeichnis	VI
	Verzeichnis der Tabellen	1



# GEBIETSNIEDERSCHLAGSBERECHNUNGEN FÜR DAS HYDROLOGISCHE

JAHR 1994

## 1 EINLEITUNG

Der Niederschlag wird in konventionellen Meßnetzen nur punktuell gemessen. Da aber für zahlreiche Anwendungszwecke Aussagen des über einer Fläche gefallenen Niederschlags notwendig sind, werden verschiedene Verfahren angewendet, um aus den Punktmessungen Gebietsniederschläge zu erzeugen. Welche der Methoden jeweils am besten geeignet ist, wird u.a. durch die folgenden Kriterien bestimmt:

- klimatische Einflüsse
- Dichte des Meßnetzes
- Genauigkeitsanforderungen
- Datenorganisation und
- zu erbringender Arbeitsaufwand.

Als Ersatz für das sehr arbeitsaufwendige Rasterverfahren nach MEINARDUS hat der Deutsche Wetterdienst ein EDV-gerechtes Verfahren, das sog. Sammelgebietsverfahren, zur Gebietsniederschlagsberechnung entwickelt.

Nachfolgend wird das Sammelgebietsverfahren kurz erläutert und Tabellen der monatlichen Gebietsniederschläge für ausgewählte Basis- und Sammelgebiete, gekennzeichnet durch eine Gebietskennziffer und eine textliche Beschreibung, vorgelegt.

## 2 DAS SAMMELGEBIETSVERFAHREN

### 2.1 Flächeneinteilung

Der erste Arbeitsabschnitt bei der Anwendung des Sammelgebietsverfahrens ist die Zerlegung der Einzugsgebiete von Flußläufen in etwa 100 km<sup>2</sup> große Teilflächen, in sog. Basisgebiete. Diese Aufteilung in Basisgebiete orientiert sich an den oberirdischen Wasserscheiden, wobei die Flächen und Grenzen der Gebiete in Anlehnung an die gewässerkundlichen Flächenverzeichnisse der Bundesländer in systematischer Reihenfolge festgelegt werden.

Mehrere Basisgebiete, die entlang der Fließrichtung des Gewässernetzes aufeinanderfolgen, werden zu sog. Sammelgebieten zusammengefaßt und bilden ein größeres Einzugsgebiet.

Die Kennung eines Basis- oder Sammelgebietes setzt sich aus den ersten 5 Stellen der meist 7stelligen hydrologischen Kennziffer der Flächenverzeichnisse, 2 Leerstellen und dem Buchstaben "B" bzw. "S" zusammen. Dabei bedeutet "B" ein Basisgebiet, "S" ein Sammelgebiet. Für einige Gebiete, z.B. wenn keine Kennziffern definiert sind, muß anders verfahren werden: Es wird dabei die Kennziffer des nächst größeren Gebietes verwendet; allerdings werden die Stellen nur so weit übernommen, wie sie mit den darin enthaltenen Gebieten übereinstimmen. Der Rest der Kennziffer wird bis zur 4. Stelle mit "O" aufgefüllt. In der 5. Stelle wird durch einen Schrägstrich gekennzeichnet, daß eine Abweichung gegenüber dem gewässerkundlichen Flächenverzeichnis vorliegt. Die Stellen 6 und 7 werden fortlaufend durchnummeriert, so daß daraus zu entnehmen ist, wie oft die Kennziffer auf diese Weise benutzt wird (in Ausnahmefällen muß hinter dem Schrägstrich an der 6. und 7. Stelle von der laufenden Zählung abgewichen werden).

Die jeweils 1. Zahl der Kennziffer gibt an, in welchem Stromgebiet sich das Basis- bzw. Sammelgebiet befindet:

1: Donaugebiet

3: Emsgebiet

5: Elbegebiet

2: Rheingebiet

4: Wesergebiet

9: Küstengebiet der Nord- und Ostsee sowie  
Vechte und Ijssel.

In den nachfolgenden Tabellen sind die Kennungen und Gebietsbeschreibungen ausgewählter Basis- und Sammelgebiete mit den zugehörigen Monatswerten der beim Deutschen Wetterdienst berechneten Gebietsniederschläge in systematischer Reihenfolge entlang des Gewässernetzes aufgelistet.

## 2.2 Gebietsniederschlagsberechnung

Nachdem das betrachtete Flußeinzugsgebiet flächendeckend in Basisgebiete unterteilt worden ist, wird für jedes Basisgebiet ein Flächenschwerpunkt bestimmt, auf den das Verfahren der Gebietsniederschlagsberechnung angewendet wird. Die Niederschlagshöhe am Flächenschwerpunkt errechnet sich aus den gewichteten Meßergebnissen von 5 Stationen der Umgebung.

Es wird dabei auf die Messung der dem Schwerpunkt am nächsten gelegenen Stationen zurückgegriffen, ergänzt durch die ebenfalls am nächsten liegenden Stationen innerhalb der vier Himmelsrichtungsquadranten. Als Wichtungsvorschrift wird der Abstand zwischen den Stationsorten und dem Flächenschwerpunkt gewählt. Hat das Basisgebiet eine deutlich längliche Form, werden zwei Schwerpunkte bestimmt. Somit gehen bei einem Basisgebiet die Meßergebnisse von maximal 10 Stationen in die Berechnung ein.

Da die Höhenverteilung der Meßstationen nicht repräsentativ für die Höhenverteilung des Gebietes sein muß, werden anstelle von absoluten Niederschlagshöhen Relativwerte verwendet: d.h. es werden die aktuellen monatlichen Niederschlagshöhen der umliegenden Stationen als Prozentwerte von vieljährigen monatlichen Bezugswerten (z.B. aus dem Zeitraum 1931 - 1960) ausgedrückt. Durch diese Verfahrensweise wird der Einfluß der Orographie und der lokalen Standorteigenschaften auf die Niederschlagsmessung weitgehend unterdrückt, da das Verhältnis der aktuellen zur mittleren Niederschlagshöhe eines vieljährigen Zeitraumes unabhängig von der Oberflächengestalt und von örtlichen Besonderheiten ist.

Um das Endergebnis wiederum absolute monatliche Gebietsniederschlagshöhen zu bekommen, werden für jedes Basisgebiet mittlere monatliche Gebietsniederschlagshöhen (z.B. vom Zeitraum 1931 - 1960) bestimmt, mit denen dann die berechneten Relativwerte des Gebietsniederschlags zu multiplizieren sind. Diese mittleren monatlichen Gebietsniederschläge werden aus analysierten Isohyetenkarten mit Hilfe der Rastermethode ermittelt.

Wenn die Gebietsniederschlagsberechnungen der Basisgebiete vorliegen, können bei Berücksichtigung der Basisgebietsflächen die Gebietsniederschläge für beliebige Sammelgebiete bis hin zu ganzen Flußeinzugsgebieten ermittelt werden.

### **3 FEHLERBETRACHTUNG**

Die Unsicherheitsgrenzen der berechneten Gebietsniederschläge werden hauptsächlich von der Genauigkeit der Niederschlagsmessung, der Repräsentanz einzelner Stationen für ihre weitere Umgebung und von der Netzdichte sowie Netzkonfiguration der Niederschlagsmeßstellen bestimmt. Der Einfluß des Berechnungsverfahrens selbst ist relativ gering.

### 3.1 Niederschlagsmessung

Bedingt durch den Benetzungswiderstand des Meßgerätes, Spritzwasserverluste sowie durch Verdunstung an der Auffangfläche entstehen unkontrollierte Verluste. Groß ist auch der Einfluß des Windes, da durch die am Meßgerät auftretenden Turbulenzen besonders bei geringen Niederschlagsintensitäten oder bei Schneefall ein erheblicher Teil des Niederschlags über die Auffangfläche hinweggetragen wird. So entstehen Differenzen zwischen den gemessenen und dem auf der Erdoberfläche auftreffenden Niederschlag. Die Fehler hängen von vielen Faktoren ab, wie z.B.: Niederschlagsart, Niederschlagsintensität, Windgeschwindigkeit, Temperatur, Luftfeuchte, Wetterverlauf, Umgebung der Meßstelle. Es muß im Mittel mit 5 % bis 15 % an Meßverlusten gerechnet werden.

### 3.2 Repräsentanz der Station

Infolge der räumlichen und zeitlichen Unstetigkeit des Niederschlags ist eine Niederschlagsmeßstelle immer nur mit Einschränkungen für die weitere Umgebung repräsentativ. Dies kann mit der Ausbildung eines atypischen Windfeldes in der näheren Umgebung des Aufstellungsortes, mit den durch die Geländeform bedingten Luv- und Lee-Effekten der Niederschlagsverteilung oder mit der Höhenlage der Station zusammenhängen. Der Fehler, der durch eine ungenügende Repräsentanz der Punktmeßstelle zum Bezugsgebiet entsteht, ist nur schwer abzuschätzen. Während er im Flach- und Hügelland bis zu  $\pm 10\%$  betragen kann, muß man in orographisch stark gegliedertem Gelände mit Fehlern von zum Teil mehr als  $\pm 20\%$  rechnen.

### 3.3 Netzdichte

Das Meßnetz des Deutschen Wetterdienstes umfaßt 3000 Niederschlagsstationen. Großräumig bedingte advektive Niederschläge können deshalb ohne wesentlichen Fehler aus den Punktmessungen der Stationen auf die Fläche übertragen werden. Die insbesondere während der Sommermonate auftretenden, meist kurz anhaltenden und räumlich auf wenige Quadratkilometer begrenzten Schauerniederschläge jedoch werden - je nach Lage des Schauerzentrums - von den einzelnen Niederschlagsstationen entweder voll, teilweise oder überhaupt nicht erfaßt. Der damit verbundene Fehler hängt demnach von der Niederschlagsstruktur und -dauer ab und wird meist mit einer Abminderung von weniger als 10 % der Niederschlagshöhe angesetzt.

Bei der Berechnung von Gebietsniederschlägen aus mehreren Punktmessungen reduzieren sich die Fehler im betrachteten Gebiet, da der Fehler eines Mittelwertes aus n Einzelwerten um den Faktor  $1/\sqrt{n}$  geringer ist als der Fehler der Einzelwerte. Die ausgleichende Wirkung der Mittelbildung hat insgesamt zur Folge, daß der relative Fehler des Gebietsniederschlags abnimmt mit:

- zunehmender Dichte der Meßstationen
- zunehmender Gebietsgröße
- zunehmender Länge des Meßzeitraumes
- zunehmender absoluter Niederschlagshöhe.

#### 4 SCHLUSSBEMERKUNGEN

Wegen der insgesamt äußerst schwierigen Fehlerabschätzung wird im Deutschen Wetterdienst bisher keine Korrektur an den Niederschlagsmessungen oder an den daraus ermittelten Gebietsniederschlagshöhen vorgenommen. Um die auftretenden Fehler so klein wie möglich zu halten, werden den Gebietsniederschlagsberechnungen monatliche Meßzeiträume und Flächengrößen von rund 100 km<sup>2</sup> und mehr zugrunde gelegt. Es sind die Ergebnisse der in der Veröffentlichung "Beschreibung" aller Basis- und Sammelgebiete für Gebietsniederschlagsberechnungen" Deutscher Wetterdienst, Referat Hydrometeorologie, Offenbach am Main 1986 mit \* gekennzeichneten Gebiete in Tabellen zusammengestellt.

Unser besonderer Dank gilt den an die Bundesrepublik Deutschland angrenzenden ausländischen Wetterdiensten, die die benötigten Datensätze pünktlich und zuverlässig zur Verfügung stellten.

## LITERATUR

- DEAN, J.D. et al. (1977): Temporally and Areally Distributed Rainfall Proceedings of the American Society of Civil Engineers. Vol. 103, No. IR 2 1977
- DEISENHOFER, H.E.; KUMM, H.; WOLLKOPF, H. (1982): Berechnung von monatlichen Gebietsniederschlagshöhen mit dem Sammelgebietsverfahren am Beispiel des Iller-Einzugsgebietes. Deutscher Wetterdienst, Offenbach 1982
- GIESECKE, J.; SCHMITT, P.; MEYER, H. (1983): Vergleich von Rechenmethoden für Gebietsniederschläge. Wasserwirtschaft 73 (1983) 1
- KARBAUM, H. (1968): Fehler der Niederschlagsmessung und Möglichkeit zu deren Korrektur, Vorträge auf der Tagung Hydrometeorologie in Tharandt bei Dresden 1968
- MEINARDUS, W. (1900): Eine einfache Methode zur Berechnung von klimatologischen Mittelwerten von Flächen, Meteor. Z. 1900
- MENDEL, H.G. (1977): Die Berechnung von Gebietsniederschlägen. Deutsche Gewässerkundliche Mitteilungen 21 (1977)
- NOAA (1972): NOAA Technical Memorandum NWS Hydro - 14. Silver Spring 1972
- RAINBIRD, A.F. (1967): Methods of Estimating Areal Average Precipitation. Reports on WMO/IHD Projects No. 3. Geneva 1967
- SCHIRMER, H. (1979): Hydrologischer Atlas der Bundesrepublik Deutschland. Textband S. 48 bis S. 74. Bopard 1979

## Verzeichnis der Tabellen

Einzugsgebiet	Seite	Bemerkungen
1 Donau, Quellen bis Bundesgrenze	2	gesamtes Donau-Einzugsgebiet einschließlich österreichischem Anteil des Lech, italienischem, schweizerischem Anteil des Inn Ranna u. gr. Mühle: nur bis Grenzflüsse
2 Rhein, Bundesrepublik Deutschland	26	Bodensee: ohne Seengebiet Main: einschließlich Einzugsgebiete der ehemaligen DDR Saar: mit geringen französischen Gebietsanteilen
3 Ems, Quellen bis Mündung	74	
4 Weser, Quellen bis Mündung ehemaligen DDR von Werra,	80	einschließlich Einzugsgebiete der Leine und Aller
5 Elbe, Bundesrepublik Deutschland Einzugsgebiet	92	mit geringen Gebietsanteilen der ehemaligen DDR
9 Küstengebiet der Nord- und Ostsee sowie Vechte und Ijssel	102	Küstengebiet der Nordsee: ohne Ostfriesische Inseln Vechte: mit niederländischem Gebietsanteil bis Bundesgrenze

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
GEBIET QKM

1111/01B	BREG, QUELLEN BIS O. EISENBACH (P. LINDACH, 10 QKM)	97
1111/02B	EISENBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. URACH/URACH, 18 QKM)	57
1111/01S	BREG, QUELLEN BIS UNTERHALB EISENBACH (P. HAMMEREISENBACH KRUMP, 158 QKM)	154
11110	S BREG, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HUEFINGEN, 288 QKM)	293
1112/01B	BRIGACH, QUELLEN BIS UNTERHALB KIRNACH (P. MARIA TANN/KIRNACH, 30 QKM)	83
1112/01S	BRIGACH, Q. BIS U. WARENBACH (P. VILLINGEN, 108 QKM)	130
11120	S BRIGACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. DONAUESCHINGEN MUEHLE, 191 QKM)	194
1110/01S	DONAU, BREG UND BRIGACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	487
1110/03S	DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB AITRACH	661
1113/03B	AITRACH, Q. BIS MUENDUNG (P. HAUSEN, 105 QKM)	105
1110/04S	DONAU, Q. BIS U. AITRACH (P. KIRCHENHAUSEN, 767 QKM)	766
1110/05S	DONAU, Q. BIS O. KRAEHENBACH (P. MOEHRINGEN, 835 QKM)	841
1113/05B	DONAU, OBERHALB KRAEHENBACH BIS OBERHALB ELTA (P. MOEHRINGEN/KRAEHENBACH, 24 QKM)	46
1110/06S	DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB ELTA (P. MOEHRINGEN ESPENBRUECKE, 871 QKM)	887
11140	B ELTA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. TUTTLINGEN, 81 QKM)	81
1110/07S	DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB ELTA	968
1110/08S	DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB LIPPACH	1100
1110/09S	DONAU, Q. BIS OBERHALB BAERA (P. MUEHLHEIM, 1146 QKM)	1154
11160	B BAERA, Q. BIS MUENDUNG (P. FRIDINGEN, 134 QKM)	134
1110/10S	DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB BAERA (P. BEURON UNTER WERT ,1320 QKM)	1288
1110/11S	DONAU, QUELEN BIS UNTERHALB HAUSER TAL	1396
1118/01B	SCHMIECHA, QUELLEN BIS OBERHALB LANGERWALDTAL (P. EBINGEN, 67 QKM)	80
11180	S SCHMIECHA, Q. BIS MUENDUNG (P. UNTERSCHMEIEN, 155 QKM)	156
1110/13S	DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHMIECHA	1643
11100	S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB LAUCHERT (P. SIGMARINGEN BAUHOFBRUECKE, 1685 QKM)	1696
11210	B LAUCHERT, Q. BIS O. SECKACH (P. MAEGERKINGEN, 92 QKM)	96
11220	B SECKACH, Q. BIS MUENDUNG (P. TROCHTELFINGEN, 40 QKM)	51
1120/02S	LAUCHERT, Q. BIS O. FEHLA (P. GAMMERTINGEN, 172 QKM)	206
11240	B FEHLA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. NEUFRA)	
1120/03S	LAUCHERT, Q. BIS U. FEHLA (P. HERMENTINGEN/GALLUS- QUELLE (KARSTQUELLE))	
11200	S LAUCHERT, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LAUCHERTAL, 452 QKM)	457
1100/01S	DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB LAUCHERT	2153
1100/02S	DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB ABLACH	2167
1132/01S	ABLACH, Q. BIS O. ANDELSBACH (P. MENNINGEN, 200 QKM)	240
1132/03B	ANDELSBACH, Q. BIS M. (P. ETISWEILER)	
1132/02S	ABLACH, Q. BIS U. ANDELSBACH (P. KRAUCHENWIES N, 392 QKM)	391
11320	S ABLACH, Q. BIS M. (P. MENGEN, 433 QKM)	434
1100/03S	DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB ABLACH	2601
1100/04S	DONAU, Q. BIS O. OSTRACH (P. HUNDERSINGEN, 2629 QKM)	2630
1133/02B	OSTRACH, Q. BIS O. STOERENBACH (P. OSTRACH, 69 QKM)	107
11332	S OSTRACH, Q. BIS M. (P. OSTRACHMUEHLE, 177 QKM)	201
1100/06S	DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB BIBER	2923
1133/05B	SCHWARZACH, Q. BIS M. (P. ERTINGEN, 120 QKM)	142
11336	S KANZACH, Q. BIS M. (P. UNLINGEN, 171 QKM)	172
1100/08S	DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB KANZACH	3257

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)																
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
1111/01B		63	431	193	129	185	192	153	134	127	139	174	114	1193	841	2034
1111/02B		53	358	194	96	139	150	162	139	161	117	192	114	990	885	1875
1111/01S		59	404	193	117	168	176	156	136	139	131	181	114	1117	857	1974
11110 S		47	328	159	89	129	143	158	123	136	113	166	100	895	796	1691
1112/01B		41	291	135	95	115	142	146	96	114	143	150	81	819	730	1549
1112/01S		37	263	123	83	102	124	136	85	107	122	137	74	732	661	1393
11120 S		32	236	112	72	89	111	133	79	103	104	129	69	652	617	1269
1110/01S		41	291	140	82	113	130	148	105	123	110	152	88	797	726	1523
1110/03S		36	254	121	71	97	117	146	97	121	99	141	78	696	682	1378
1113/03B		25	145	59	35	44	88	166	86	121	93	131	47	396	644	1040
1110/04S		34	239	113	66	89	113	149	95	121	99	140	74	654	678	1332
1110/05S		33	229	108	63	85	111	149	94	121	99	138	71	629	672	1301
1113/05B		28	135	69	37	49	92	143	81	139	128	122	46	410	659	1069
1110/06S		33	224	106	62	83	110	149	94	122	100	138	70	618	673	1291
11140 B		30	137	74	40	54	87	138	89	149	130	132	52	422	690	1112
1110/07S		33	217	103	60	81	108	148	93	124	103	137	69	602	674	1276
1110/08S		33	206	99	57	77	106	146	92	130	108	134	66	578	676	1254
1110/09S		33	203	98	57	77	106	147	91	132	109	133	65	574	677	1251
11160 B		40	148	77	47	69	130	157	83	192	135	112	57	511	736	1247
1110/10S		34	197	95	56	76	109	148	90	139	112	131	64	567	684	1251
1110/11S		34	193	94	55	74	110	147	90	141	113	129	63	560	683	1243
1118/01B		35	126	53	39	58	123	162	95	168	96	105	46	434	672	1106
11180 S		34	132	59	40	55	129	150	98	165	96	100	46	449	655	1104
1110/13S		34	184	89	53	71	113	148	91	145	111	125	60	544	680	1224
11100 S		33	182	88	52	70	113	147	91	145	111	124	60	538	678	1216
11210 B		40	122	59	53	81	147	147	106	120	98	102	43	502	616	1118
11220 B		35	109	51	44	69	148	113	112	134	91	89	36	456	575	1031
1120/02S		37	113	54	47	71	145	128	107	124	92	94	41	467	586	1053
11240 B		35	113	48	42	63	132	139	130	124	91	107	37	433	628	1061
1120/03S		36	113	52	46	69	141	131	113	124	92	98	40	457	598	1055
11200 S		36	115	55	43	60	139	129	107	119	90	95	41	448	581	1029
1100/01S		34	168	81	50	68	119	143	94	139	106	118	56	520	656	1176
1100/02S		34	167	81	50	68	118	143	94	139	106	118	56	518	656	1174
1132/01S		29	127	63	39	43	105	143	84	148	134	109	39	406	657	1063
1132/03B		36	154	72	54	55	110	171	82	137	90	96	41	481	617	1098
1132/02S		31	138	66	45	48	107	154	83	144	117	104	40	435	642	1077
11320 S		31	135	65	44	47	105	152	83	143	115	104	40	427	637	1064
1100/03S		33	162	78	49	64	116	145	92	140	108	116	53	502	654	1156
1100/04S		33	161	78	49	64	116	144	92	140	107	115	53	501	651	1152
1133/02B		33	147	75	54	60	109	180	79	119	89	89	40	478	596	1074
11332 S		34	126	64	46	50	96	156	83	121	87	94	38	416	579	995
1100/06S		33	156	76	48	62	114	144	92	137	106	114	51	489	644	1133
1133/05B		36	86	50	38	42	98	129	104	114	104	112	36	350	599	949
11336 S		34	81	50	41	44	104	137	95	137	113	107	34	354	623	977
1100/08S		33	148	73	47	60	113	143	93	136	106	113	50	474	641	1115

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

11338 S ZWIEFALTER ACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WIMSEN (KARSTQUELLE))	254
1100/09S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB GROSSE LAUTER	3564
1134/01B GROSSE LAUTER, QUELLEN BIS UNTERHALB DOLDERBACH	125
11340 S GROSSE LAUTER, Q. BIS M. (P. INDELHAUSEN, 233 QKM; P. LAUTERACH, 299 QKM)	301
1135/02B STEHBACH, Q. BIS M. (P. UNTERSTADION, 61 QKM)	103
1100/12S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB STEHBACH	4000
1100/13S DONAU, Q. BIS O. SCHMIECH (P. BERG, 4037 QKM)	4038
1135/01S SCHMIECH, QUELLEN BIS UNTERHALB KLEINE SCHMIECH	169
11354 S SCHMIECH, Q. BIS M. (P. EHINGEN, 211 QKM)	230
1100/15S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB RISS	4279
1136/01B RISS, Q. BIS O. UMLACH (P. SCHWEINHAUSEN, 79 QKM)	95
1136/02B UMLACH, Q. BIS M. (P. UMMENDORF, 114 QKM)	114
1136/02S RISS, Q. BIS U. ROTBACH (P. ROEHRWANGEN, 309 QKM)	279
11360 S RISS, Q. BIS M. (P. NIEDERKIRCH, 398 QKM)	427
1100/16S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB RISS	4706
1137/01B OBERE ROTTUM, Q. BIS U. UNTERE ROTTUM (P. HATTENBURG, 25 QKM; P. OCHSENHAUSEN, 54 QKM)	52
1137/01S ROTTUM, Q. BIS M. (P. LAUPHEIM, NEUE WELT, 137 QKM)	139
1137/03B WESTERNACH MIT DUERNACH, QUELLEN BIS MUENDUNG -OHNE ROTTUM, QUELLEN BIS MUENDUNG- (P. LAUPHEIM/DUERNACH, 95 QKM)	117
11374 S WESTERNACH, Q. BIS M. (P. ACHSTETTEN, 250 QKM)	256
1100/17S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB BAIERZER ROT	4994
1138/01B BAIERZER ROT, Q. BIS U. HASLACH (P. BINNROT, 131 QKM)	113
1138/01S BAIERZER ROT, QUELLEN BIS UNTERHALB LAUBACH (P. BUSMANNSHAUSEN, 237 QKM)	212
11380 S BAIERZER ROT, Q. BIS M. (P. ACHSTETTEN, 264 QKM)	278
1100/18S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB BAIERZER ROT	5292
1100/19S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB ILLER	5384
1141/01B TRETTACH, Q. BIS M. (P. OBERSDORF/TRETTACH, 76 QKM)	76
1141/02B STILLACH, Q. BIS M. (P. OBERSTDORF/STILLACH, 80 QKM)	82
11410 S STILLACH, Q. BIS O. OSTERACH (P. SONTHOFEN, 401 QKM)	406
1140/05S ILLER, Q. BIS U. WALTENHOFFENER BACH (P. KEMPTEN, 953 QKM)	909
11460 B LEUBAS, Q. BIS M. (P. STIEHLINGS, 62 QKM)	64
1148/01S WUERZACHER ACH UND NIBEL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LAUFEN, 315 QKM)	307
1140/15S ILLER, Q. BIS O. WEIHUNG (P. WIBLINGEN, 2115 QKM)	2070
11400 S ILLER, QUELLEN BIS MUENDUNG	5154
1100/20S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB ILLER	7538
1100/21S DONAU, Q. BIS O. BLAU (P. NEU ULM/BAD HELD, 7578 QKM)	7599
1152/01B BLAU, Q. BIS U. SONTHEIMER TROCKENTAL (P. BLAUBEUREN/AACH, 150 QKM)	147
1152/01S BLAU, Q. BIS O. LAUTER (P. ARNEGG, 212 QKM; P. BLAUBEUREN/BLAUTOPF (KARSTQUELLE))	215
1152/03B LAUTER, Q. BIS M. (P. HERRLINGENPOST, 180 QKM)	180
1152/02S BLAU, QUELLEN BIS UNTERHALB LAUTER	394
11520 S BLAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	503
1100/22S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB BLAU	8102
1100/23S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB ROTH	8241
11540 S ROTH, Q. BIS M. (P. OBERFAHLHEIM, 196 QKM)	199
1100/24S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB ROTH	8440
1100/25S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB BIBER (P. GUENZBURG O.D. GUENZ MUENDUNG, 8554 QKM)	8559

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
11338	S	32	102	50	40	57	139	100	104	126	79	86	36	420	531	951
1100/09S		33	144	71	47	60	114	139	94	135	104	111	48	469	631	1100
1134/01B		44	109	79	50	76	183	121	118	152	96	89	38	541	614	1155
11340	S	37	96	64	43	66	166	109	108	144	85	85	35	472	566	1038
1135/02B		30	66	45	35	40	109	119	77	114	95	88	33	325	526	851
1100/12S		33	138	70	46	59	118	136	94	135	102	108	47	464	622	1086
1100/13S		33	137	69	46	59	118	136	94	134	102	108	47	462	621	1083
1135/01S		34	87	71	39	57	152	102	97	148	82	77	30	440	536	976
11354	S	33	82	68	38	54	144	104	87	136	84	77	30	419	518	937
1100/15S		33	134	69	46	59	120	134	93	134	101	106	46	461	614	1075
1136/01B		34	89	57	46	52	119	177	84	182	143	118	34	397	738	1135
1136/02B		36	97	64	49	60	136	177	84	180	155	121	39	442	756	1198
1136/02S		34	90	59	47	54	127	167	80	180	146	117	36	411	726	1137
11360	S	33	80	55	43	49	120	151	73	166	132	110	34	380	666	1046
1100/16S		33	129	68	45	58	120	136	92	137	104	106	45	453	620	1073
1137/01B		42	76	55	46	58	156	139	70	164	154	96	36	433	659	1092
1137/01S		38	69	51	41	51	148	123	62	148	132	88	32	398	585	983
1137/03B		32	60	50	37	41	113	122	53	147	112	103	29	333	566	899
11374	S	35	65	51	39	46	132	123	58	147	123	95	30	368	576	944
1100/17S		33	125	67	45	57	120	135	90	137	105	106	44	447	617	1064
1138/01B		41	127	93	57	93	165	191	84	132	141	109	45	576	702	1278
1138/01S		41	101	76	51	78	160	163	76	141	147	100	41	507	668	1175
11380	S	39	90	68	47	68	155	145	69	135	137	94	37	467	617	1084
1100/18S		34	123	67	45	58	122	135	88	137	106	105	44	449	615	1064
1100/19S		34	123	67	45	58	122	134	88	137	106	105	43	449	613	1062
1141/01B		68	273	222	84	217	181	193	192	186	266	168	98	1045	1103	2148
1141/02B		74	301	229	82	232	205	197	201	205	294	178	111	1123	1186	2309
11410	S	72	284	223	80	222	196	198	198	191	269	178	105	1077	1139	2216
1140/05S		66	246	194	72	203	194	191	180	168	232	181	100	975	1052	2027
11460	B	45	149	122	47	135	179	155	126	107	136	134	70	677	728	1405
1148/01S		49	204	129	63	127	196	227	134	118	141	145	70	768	835	1603
1140/15S		53	194	145	62	153	185	187	140	142	179	151	77	792	876	1668
11400	S	53	189	141	61	148	183	184	137	141	176	149	75	775	862	1637
1100/20S		39	141	88	49	84	140	149	102	138	126	117	52	541	684	1225
1100/21S		39	141	88	49	83	140	148	101	138	126	117	52	540	682	1222
1152/01B		42	122	90	44	67	168	99	107	164	89	83	33	533	575	1108
1152/01S		40	115	86	43	63	167	94	97	152	84	81	31	514	539	1053
1152/03B		54	170	113	55	87	217	106	98	132	103	108	46	696	593	1289
1152/02S		46	140	98	48	74	190	100	97	143	93	93	38	596	564	1160
11520	S	44	132	94	47	71	186	96	92	137	89	91	36	574	541	1115
1100/22S		39	140	88	49	82	142	145	101	138	123	116	51	540	674	1214
1100/23S		39	139	88	49	82	142	144	100	137	123	115	51	539	670	1209
11540	S	36	73	68	46	62	132	116	55	127	118	107	35	417	558	975
1100/24S		39	138	88	49	81	142	143	99	137	123	115	50	537	667	1204
1100/25S		39	137	87	49	81	142	143	98	137	123	115	50	535	666	1201

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S

GEBIET	QKM
1158/02S GUENZ, WESTL. UND OESTL. GUENZ, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LAUBEN, 318 QKM)	313
1158/05S GUENZ, Q. BIS O. KOETZ (P. WALDSTETTEN, 586 QKM)	626
11580 S GUENZ, Q. BIS M. (P. GUENZBURG, 707 QKM)	710
1100/27S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB GUENZ (P. GUENZBURG U.D. GUENZ, 9372 QKM)	9399
1160/01S MINDEL, QUELLEN BIS OBERHALB FLOSSACH (P. HASBERG OESTL. UND WESTL. MINDEL, 209 QKM)	240
11640 S FLOSSACH, Q. BIS M. (P. ZAISERTSHOFEN, 200 QKM)	205
11680 S KAMMLACH, Q. BIS M. (P. UNTERKNOERINGEN, 248 QKM)	262
11600 S MINDEL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OFFINGEN, 951 QKM)	
1100/29S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB MINDEL	10420
1100/30S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB BRENZ	10455
1172/01B BRENZ, Q. BIS O. STUBENTAL WEDEL (P. KOENIGSBRONN/BRENTZ (KARSTQUELLE)) (P. KOENIGSBRONN/PFEFFER (KARSTQUELLE))	124
11722 S STUBENTAL WEDEL (TROCKENTAL)	221
1172/01S BRENZ, QUELLEN BIS UNTERHALB STUBENTAL WEDEL (P. BOLHEIM, 375 QKM)	345
1172/02S BRENZ, Q. BIS O. HUERBE (P. HERMARINGEN, 430 QKM)	454
1172/05B LONE, QUELLEN BIS PEGEL BREITINGEN (P. URSPRING (KARST- QUELLE); P. BREITINGEN, 54 QKM)	54
11724 S HUERBE, Q. BIS M. (P. BURGBERG/HUERBE, 317 QKM; P. HUERBEN/HUERBE, 4 QKM)	322
1172/03S BRENZ, QUELLEN BIS UNTERHALB HUERBE	776
11720 S BRENZ, Q. BIS M. (P. SONTHEIM, 788 QKM)	
1174/01S EGAU, Q. BIS O. ROSTELBACH (SEEGRABEN) (P. KATZENBACH RHB A)	294
1174/02S EGAU, Q. BIS O. ZWERGBACH (P. WITTISLINGEN, 324 QKM)	352
11740 S EGAU, Q. BIS MUENDUNG (P. SCHRETZHEIM, 417 QKM)	437
1100/37S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB WOERNITZ	12336
1181/01B WOERNITZ, Q. BIS O. ZWERGWOERNITZ (P. REICHENBACH, 89 QKM)	114
1181/03B WOERNITZ, UNTERHALB ZWERGWOERNITZ BIS O. ROTACH (P. SEGRINGEN/HARDGRABEN, 9 QKM)	72
1183/01B ROTACH, Q. BIS MUENDUNG (P. WOERTH GRUENSTADT, 52 QKM; P. REGELSWEILER, 66 QKM)	87
1180/03S WOERNITZ, Q. BIS U. SULZACH (P. GEROLFINGEN, 590 QKM)	580
1185/01B WOERNITZ, U. SULZACH BIS U. LENTERSHEIMER MUEHLBACH (P. ALTENTRUDINGEN, 84 QKM)	144
1180/07S WOERNITZ, Q. BIS O. EGER (P. HEROLDINGEN, 1107 QKM)	1109
1186/01B EGER, QUELLEN BIS OBERHALB ROHRBACH (P. AUFHAUSEN/EGERURSBRUNG (KARSTQUELLE)) P. TROCHTELFINGEN, 126 QKM)	130
11860 S EGER, Q. BIS M. (P. LIERHEIM, 397 QKM)	444
1180/08S WOERNITZ, Q. BIS U. EGER (P. HARBURG, 1578 QKM)	1553
1190/01B ZUSAM, Q. BIS U. KLEINE ROTH (P. FLEINHAUSEN, 162 QKM)	145
1192/01S ZUSAM, Q. BIS U. ROTH (P. ZUSMARHAUSEN, 200 QKM)	256
11920 S ZUSAM, Q. BIS M. (P. PFAFFENHOFEN, 505 QKM)	575
1194/01S SCHMUTTER, Q. BIS U. NEUFACH (P. FISCHACH, 133 QKM)	133
1194/03S SCHMUTTER, Q. BIS O. BIBERBACH (P. ACHSHEIM, 357 QKM)	369
11940 S SCHMUTTER, Q. BIS M. (P. DRUISHEIM, 480 QKM)	498
1100/40S DONAU, Q. BIS U. WOERNITZ -OHNE ZUSAM, WOERNITZ UND SCHMUTTER, Q. BIS MUENDUNG- (P. DONAUWOERTH, 15037 QKM)	15095

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL. GEBIETS-NIEDERSCHL. HOEHEN (MM)															
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
1158/02S	37	107	85	44	113	166	142	75	122	121	100	50	552	610	1162
1158/05S	36	90	77	46	91	153	132	68	129	127	103	44	493	603	1096
11580 S	36	90	77	46	87	152	128	66	126	124	102	42	488	588	1076
1100/27S	39	133	86	49	81	143	141	95	136	122	114	49	531	657	1188
1160/01S	35	88	76	44	98	161	122	66	130	115	97	47	502	577	1079
11640 S	40	107	94	49	111	170	119	64	130	112	99	48	571	572	1143
11680 S	36	79	69	45	70	142	116	60	136	123	96	36	441	567	1008
11600 S	36	89	77	46	84	152	117	61	132	118	95	40	484	563	1047
1100/29S	39	128	85	48	81	143	138	92	135	122	112	48	524	647	1171
1100/30S	39	128	85	48	81	143	138	92	135	121	111	48	524	645	1169
1172/01B	49	220	90	51	92	183	94	69	128	69	77	45	685	482	1167
11722 S	46	181	95	52	87	199	102	77	138	87	83	45	660	532	1192
1172/01S	47	195	93	51	89	193	99	74	135	81	81	45	668	515	1183
1172/02S	44	185	90	50	83	187	94	70	130	78	79	43	639	494	1133
1172/05B	36	125	84	42	67	184	82	65	101	75	85	39	538	447	985
11724 S	35	126	81	41	65	183	83	55	100	69	78	40	531	425	956
1172/03S	40	160	86	46	75	185	90	64	117	74	79	42	592	466	1058
11720 S	39	155	83	45	73	182	88	62	115	75	78	41	577	459	1036
1174/01S	43	185	73	42	76	156	88	62	129	60	71	40	575	450	1025
1174/02S	42	179	74	43	74	156	86	60	124	61	70	39	568	440	1008
11740 S	40	170	74	46	72	155	85	57	116	64	69	38	557	429	986
1100/37S	38	132	83	48	79	146	131	87	131	114	106	47	526	616	1142
1181/01B	39	219	79	50	91	148	61	65	67	72	44	46	626	355	981
1181/03B	39	186	60	35	83	173	62	70	59	62	40	41	576	334	910
1183/01B	41	193	62	33	82	182	69	71	61	65	41	41	593	348	941
1180/03S	40	201	67	40	82	160	65	67	66	68	42	43	590	351	941
1185/01B	44	175	57	36	73	151	61	60	79	58	45	35	536	338	874
1180/07S	39	178	61	36	75	150	71	64	72	60	48	39	539	354	893
1186/01B	48	207	66	35	76	155	85	62	114	54	57	42	587	414	1001
11860 S	40	164	54	29	63	136	78	60	99	51	61	39	486	388	874
1180/08S	39	174	59	34	72	146	73	63	80	58	52	39	524	365	889
1190/01B	41	79	77	51	74	132	114	44	123	129	87	31	454	528	982
1192/01S	40	89	82	53	75	141	118	47	122	126	88	30	480	531	1011
11920 S	37	102	73	48	68	144	116	49	110	106	84	30	472	495	967
1194/01S	37	68	67	46	75	139	114	48	124	121	100	35	432	542	974
1194/03S	36	87	72	47	72	145	111	43	115	115	96	31	459	511	970
11940 S	36	97	69	45	71	151	106	48	112	113	94	32	469	505	974
1100/40S	38	134	80	46	77	146	123	81	124	107	99	45	521	579	1100

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

11000 S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB LECH	15204
1218/01B VILS, QUELLEN BIS U. ZERRERBACH (UEBERW. OESTERR. GEB) (P. PFRONTEN-RIED, 110 QKM)	89
12100 S LECH, QUELLEN BIS U. VILS (UEBERW. OESTERR. GEB) (P. FUESSEN, 1422 QKM)	1415
1200/02S LECH, QUELLEN BIS U. HALBLECH (P. LECHBRUCK, 1708 QKM)	1683
1233/02B ILLACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ENGEN, 32 QKM)	60
1200/10S LECH, QUELLEN BIS U. WIESBACH (P. LANDSBERG, 2295 QKM)	2274
1200/11S LECH, QUELLEN BIS ZUR AUSLEITUNG DES LOCHBACHES (P. HAUNSTETTEN, 2355 QKM)	2341
1241/01B WERTACH, QUELLEN BIS U. WERTACHER STARZLACH (P. WERTACH, 35 QKM; P. WERTACHER STARZLACH, 22 QKM)	61
1241/01S WERTACH, QUELLEN BIS U. SENNENBACH (P. HASLACH/ABLAUF, 85 QKM)	124
12420 B LOBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LEUTERSCHACH, 109 QKM)	113
1240/01S WERTACH, QUELLEN BIS U. LOBACH (P. THALHOFEN, 300 QKM)	295
1240/03S WERTACH, QUELLEN BIS O. GELTNACH (P. BIESSENHOFEN, 450 QKM)	452
12440 B GELTNACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HOERMANNSHOFEN, 95 QKM)	96
1240/06S WERTACH, QUELLEN BIS U. MUEHLENBACHEINLEITUNG BEI TUERKHEIM (P. TUERKHEIM, 665 QKM)	671
1246/01B GENNACH, QUELLEN BIS U. HUEHNERBACH (P. BUCHLOE, 136 QKM)	128
1248/01B SINGOLD, QUELLEN BIS U. STATZELBACH (P. LANGERRINGEN, 101 QKM)	100
1200/13S LECH, QUELLEN BIS U. WERTACH (P. AUGSBURG U.D.W., 3800 QKM)	3800
12000 S LECH, QUELLEN BIS MUENDUNG	3926
1000/01S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB LECH	19130
1000/05S DONAU, Q. BIS O. SCHUTTER (P. INGOLSTADT, 20001 QKM)	20058
1321/01B PAAR, QUELLEN BIS U. STEINACH (P. MERING, 154 QKM)	154
1321/01S PAAR, QUELLEN BIS O. ECKNACH (P. DASING, 246 QKM)	337
1321/03B ECKNACH, Q. BIS MUENDUNG (P. BLUMENTHAL, 64 QKM)	75
1320/01S PAAR, Q. BIS U. WEILACH (P. MUEHLRIED, 690 QKM)	682
1320/02S PAAR, Q. BIS O. SANDRACH (P. MANCHING/ORT, 858 QKM)	857
13240 B SANDRACH, Q. BIS MUENDUNG (P. NIEDERSTIMM, 327 QKM)	358
13200 S PAAR, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MANCHING EISENBAHNBRUECKE, 1187 QKM)	1244
1330/03B ABENS, Q. BIS UNTERHALB WANGENBACHER BACH (P. MAINBURG, 144 QKM)	198
1332/02S ABENS, Q. BIS OBERHALB ILM (P. AUNKOFEN, 359 QKM)	442
1332/04S ILM, Q. BIS U. WOLNZACH (P. NOETTING, 469 QKM)	407
13324 S ILM, QUELLEN BIS MUENDUNG	577
1332/05S ABENS, QUELLEN BIS UNTERHALB ILM	1019
1000/11S DONAU, Q. BIS O. ALTMUEHL (P. KELHEIM, 22950 QKM)	23027
1341/02S ALTMUEHL, Q. BIS O. WIESETH (P. TANN, 328 QKM)	396
13420 B WIESETH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BECHHOFEN, 94 QKM)	128
1340/01S ALTMUEHL, Q. BIS U. WIESETH (P. ORNBAU, 523 QKM)	524
1340/02S ALTMUEHL, Q. BIS U. WURMBACH (P. AHA, 684 QKM)	687
1345/01B SCHAMBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SCHAMBACH, 93 QKM)	96
1340/04S ALTMUEHL, Q. BIS UNTERHALB SCHAMBACH (P. TREUCHTLINGEN, 982 QKM)	977
1340/08S ALTMUEHL, Q. BIS O. PFUENZERBACH (P. EICHSTAETT, 1400 QKM)	1414

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														JAHR
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	
11000	S	38	134	80	46	77	146	123	81	124	107	99	44	521	578	1099
1218/01B		60	205	153	51	182	187	203	203	221	244	192	103	838	1166	2004
12100	S	54	260	152	49	143	157	162	161	189	252	147	79	815	990	1805
1200/02S		52	234	141	47	138	156	160	154	180	237	145	77	768	953	1721
1233/02B		44	84	73	35	112	157	123	115	162	141	113	64	505	718	1223
1200/10S		50	197	126	44	129	155	147	134	166	205	135	72	701	859	1560
1200/11S		49	193	124	44	127	155	145	131	164	201	133	71	692	845	1537
1241/01B		61	190	144	52	173	186	178	204	178	227	193	97	806	1077	1883
1241/01S		55	179	136	52	161	186	160	165	149	198	183	92	769	947	1716
12420	B	47	143	110	39	126	166	115	95	107	126	117	66	631	626	1257
1240/01S		50	158	122	45	143	174	137	127	126	157	147	77	692	771	1463
1240/03S		50	154	121	45	144	177	134	113	123	148	139	73	691	730	1421
12440	B	44	121	93	36	115	173	119	88	119	116	112	66	582	620	1202
1240/06S		47	142	113	44	135	172	127	100	124	135	129	68	653	683	1336
1246/01B		48	111	94	43	114	156	115	68	125	101	114	56	566	579	1145
1248/01B		35	77	71	36	89	141	106	62	100	88	97	44	449	497	946
1200/13S		47	162	112	43	120	155	132	110	144	167	125	64	639	742	1381
12000	S	46	160	110	43	118	155	131	108	143	165	124	63	632	734	1366
1000/01S		40	139	86	45	86	148	124	87	128	119	104	48	544	610	1154
1000/05S		39	138	85	45	85	148	122	85	127	118	102	48	540	602	1142
1321/01B		37	65	67	40	85	154	82	50	102	77	92	33	448	436	884
1321/01S		36	77	65	40	79	151	83	48	103	92	96	34	448	456	904
1321/03B		36	93	72	41	79	148	81	41	101	114	102	34	469	473	942
1320/01S		36	96	67	41	80	154	79	44	99	96	94	32	474	444	918
1320/02S		33	100	64	39	76	148	75	44	92	94	91	32	460	428	888
13240	B	26	126	46	29	54	126	62	44	91	93	67	33	407	390	797
13200	S	31	108	58	36	69	141	71	44	91	93	84	32	443	415	858
1330/03B		25	131	49	31	74	135	57	48	55	86	79	37	445	362	807
1332/02S		26	137	48	30	74	129	58	50	55	84	76	40	444	363	807
1332/04S		30	111	54	33	71	140	64	56	81	100	91	34	439	426	865
13324	S	28	115	50	31	70	136	62	53	76	94	85	36	430	406	836
1332/05S		27	124	49	31	71	133	60	52	67	90	81	38	435	388	823
1000/11S		38	136	80	43	82	146	115	81	121	114	99	46	525	576	1101
1341/02S		32	165	55	36	63	123	63	60	74	75	43	35	474	350	824
13420	B	36	180	57	35	70	142	62	64	89	76	40	35	520	366	886
1340/01S		33	169	56	36	65	127	62	61	77	76	42	35	486	353	839
1340/02S		35	165	54	35	65	128	63	60	83	70	43	35	482	354	836
1345/01B		36	168	51	29	74	125	83	68	85	75	73	41	483	425	908
1340/04S		35	163	53	33	67	127	68	61	87	67	50	35	478	368	846
1340/08S		36	167	56	33	69	131	69	61	91	65	55	38	492	379	871

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

1346/01S	SCHWARZACH, Q. BIS O. ANLAUTER (P. METTENDORF, 304 QKM)	331
13460	S SCHWARZACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	519
1340/11S	ALTMUEHL, Q. BIS U. SCHWARZACH	2206
13472	S SULZ, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BERCHING, 146 QKM)	221
1340/13S	ALTMUEHL, Q. BIS UNTERHALB SULZ (P. BEILNGRIES, 2475 QKM)	2472
1349/03B	SCHAMBACH, Q. BIS M. (P. SCHAMBACH/RIEDENBURG, 153 QKM)	167
13400	S ALTMUEHL, Q. BIS M. (P. SCHELLNECK, 3214 QKM)	3258
1000/12S	DONAU, Q. BIS U. ALTMUEHL	26285
1000/13S	DONAU, Q. BIS U. FECKINGERBACH (P. ABBACH, 26446 QKM)	26420
1000/14S	DONAU, Q. BIS O. SCHWARZE LABER (P. OBERNDORF, 26446 QKM)	26547
1392/01S	SCHWARZE LABER, Q. BIS U. SAUGRABEN (P. PARSBERG, 189 QKM)	229
13920	S SCHWARZE LABER, Q. BIS M. (P. DEUERLING, 427 QKM)	469
1000/16S	DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB NAAB	27022
14110	S TIRSCHENREUTHER WALDNAAB, Q. BIS O. FICHTELNAAB (P. JOHANNISTHAL, 296 QKM)	298
1412/01S	FICHTELNAAB, Q. BIS O. HEINBACH (P. ERBENDORF, 182 QKM)	203
1410/01S	WALDNAAB, TIRSCHENREUTHER WALDNAAB UND FICHTELNAAB, Q. BIS M. (P. WINDISCHESCHENBACH, 577 QKM)	576
1410/03S	WALDNAAB, QUELLEN BIS U. FLOSS (P. NEUSTADT, 771 QKM)	773
14210	S HAIDENAAB, Q. BIS U. FALLBACH (P. UNTERBRUCK, 192 QKM)	168
14240	S CREUSSEN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GRAFENWOEHR, 183 QKM)	236
14200	S HAIDENAAB, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WILDENAU, 712 QKM)	725
1400/01S	NAAB, WALDNAAB UND HAIDENAAB, Q. BIS MUENDUNG	1698
1400/04S	NAAB, QUELLEN BIS O. PFREIMD (P. UNTERKOEBLITZ, 2004 QKM)	2051
1436/02S	PFREIMD, Q. BIS O. ZOTTBACH (UEBERW. TSCECH. GEB.) (P. PFRENTSCH, 222 QKM)	263
1436/04S	PFREIMD, Q. BIS O. KAINZBACH (P. BOEMISCHBRUCK, 488 QKM)	497
14360	S PFREIMD, Q. BIS M. (P. TRAUENITZ U.D. MUEHLE, 546 QKM)	595
1400/05S	NAAB, Q. BIS UNTERHALB PFREIMD	2646
1400/06S	NAAB, Q. BIS O. SCHWARZACH (P. NABBURG, 2677 QKM)	2721
14420	B BAYER. SCHWARZACH, Q. BIS M. (MIT TSCECH. GEB.) (P. TIEFENBACH, 58 QKM)	85
1440/03S	SCHWARZACH, Q. BIS UNTERHALB ROETZBACH (P. ROETZ SPEICHERZUFLUSS, 398 QKM)	392
14460	B ASCHA, Q. BIS M. (P. UNTEREPPENRIED, 65 QKM)	99
14480	B MURACH, Q. BIS M. (P. FRONHOF, 122 QKM)	124
14400	S SCHWARZACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WARNBACH, 821 QKM)	842
1400/11S	NAAB, Q. BIS U. MUEHLBACH (P. MUENCHSHOFEN, 4014 QKM)	3971
1461/01B	VILS, Q. BIS U. FRANKENOHE (P. GRESSENWOEHR, 99 QKM)	98
14640	B ROSENACH, Q. BIS MUENDUNG (P. OBERSDORF, 68 QKM)	76
1460/02S	VILS, Q. BIS U. ROSENACH (P. AMBERG, 438 QKM)	390
1460/05S	VILS, Q. BIS O. LAUTERACH (P. SCHMIDMUEHLEN, 756 QKM)	756
1468/01S	LAUTERACH, Q. BIS OBERHALB HAUSENERBACH (P. STETTKIRCHEN, 235 QKM)	181
1460/06S	VILS, Q. BIS U. LAUTERACH (P. DIETLHOFEN, 1096 QKM)	1083
14600	S VILS, QUELLEN BIS MUENDUNG	1238
1400/13S	NAAB, QUELLEN BIS UNTERHALB VILS	5366
1400/14S	NAAB, Q. BIS O. WALLERTAL (P. HEITZENHOFEN, 5426 QKM)	5447
14000	S NAAB, QUELLEN BIS MUENDUNG	5512
1000/17S	DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB NAAB (P. NIEDERWINZER, 32487 QKM)	32533
1000/18S	DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB REGEN	32569
1521/01S	GROSSER REGEN, Q. BIS O. KLEINER REGEN (MIT TSCECH. GEB.) (P. ZWIESEL, 177 QKM)	176

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	
1346/01S	37	151	57	37	71	126	70	75	68	87	65	40	479	405	884
13460 S	37	158	59	36	73	126	69	73	69	83	66	41	489	401	890
1340/11S	35	163	57	33	69	128	67	62	85	72	58	40	485	384	869
13472 S	34	166	62	40	73	114	65	62	48	85	60	44	489	364	853
1340/13S	35	163	58	34	69	127	67	62	81	73	59	41	486	383	869
1349/03B	26	129	50	30	56	89	56	51	67	83	69	47	380	373	753
13400 S	34	161	58	35	68	119	65	60	73	79	59	42	475	378	853
1000/12S	38	139	78	42	81	142	108	78	115	110	94	46	520	551	1071
1000/13S	38	139	78	42	81	142	108	78	115	109	94	46	520	550	1070
1000/14S	37	139	77	42	81	142	108	78	114	109	94	46	518	549	1067
1392/01S	37	198	79	52	75	87	54	83	34	98	60	49	528	378	906
13920 S	35	184	70	45	72	82	57	69	44	101	64	50	488	385	873
1000/16S	37	140	77	42	80	141	107	78	113	109	94	46	517	547	1064
14110 S	37	173	86	32	103	65	61	47	90	114	87	53	496	452	948
1412/01S	52	254	125	48	138	79	61	77	45	163	109	91	696	546	1242
1410/01S	44	208	103	39	116	70	61	60	70	134	97	69	580	491	1071
1410/03S	42	203	99	38	112	70	61	58	65	137	95	64	564	480	1044
14210 S	47	229	96	42	116	81	60	70	40	173	98	69	611	510	1121
14240 S	41	194	75	32	93	75	45	57	36	123	84	51	510	396	906
14200 S	41	191	77	34	94	72	52	65	38	136	88	51	509	430	939
1400/01S	40	193	86	36	101	71	57	61	51	137	92	55	527	453	980
1400/04S	39	187	82	36	96	70	57	62	50	131	89	51	510	440	950
1436/02S	37	165	81	36	77	85	61	58	95	110	82	45	481	451	932
1436/04S	37	178	85	40	87	81	61	58	82	107	81	44	508	433	941
14360 S	36	176	83	40	86	79	60	57	76	103	80	44	500	420	920
1400/05S	38	185	83	37	94	72	57	61	56	124	87	49	509	434	943
1400/06S	38	184	82	37	93	72	57	61	56	123	86	49	506	432	938
14420 B	39	187	75	44	81	83	75	64	119	110	61	51	509	480	989
1440/03S	41	203	84	50	88	74	58	60	90	129	61	57	540	455	995
14460 B	39	197	87	49	90	77	68	60	84	91	65	52	539	420	959
14480 B	37	184	90	49	91	76	65	60	58	78	62	47	527	370	897
14400 S	37	186	80	49	83	71	61	60	76	107	60	51	506	415	921
1400/11S	37	181	78	39	87	70	58	60	60	116	80	48	492	422	914
1461/01B	41	198	72	32	80	67	46	52	37	93	71	42	490	341	831
14640 B	44	214	85	32	78	73	42	50	32	86	64	49	526	323	849
1460/02S	43	203	79	31	77	69	44	47	33	83	67	46	502	320	822
1460/05S	39	191	71	32	73	64	45	50	46	89	65	43	470	338	808
1468/01S	45	209	82	42	89	96	54	83	40	116	67	54	563	414	977
1460/06S	40	198	73	35	77	70	46	56	47	93	65	45	493	352	845
14600 S	40	199	74	37	76	71	47	58	48	94	64	45	497	356	853
1400/13S	37	185	77	39	83	70	55	60	57	110	76	47	491	405	896
1400/14S	37	184	76	39	83	70	55	60	57	110	75	47	489	404	893
14000 S	37	184	76	39	83	70	55	60	57	110	75	47	489	404	893
1000/17S	37	147	77	41	81	129	98	75	104	109	90	46	512	522	1034
1000/18S	37	147	77	41	81	129	98	75	104	109	90	46	512	522	1034
1521/01S	54	382	165	56	179	78	85	120	75	144	84	116	914	624	1538

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUEERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S

GEBIET	QKM
1521/03B KLEINER REGEN, Q. BIS M. (P. LOHMANNSMUEHLE, 116 QKM)	117
1521/02S SCHWARZER REGEN, GROSSER UND KLEINER REGEN, Q. BIS M. (MIT TSCH. GEB.) (P. ZWIESEL, 294 QKM)	293
1521/03S SCHWARZER REGEN, Q. BIS U. RINCHNACHER OHE (P. REGEN, 455 QKM)	446
1521/05S SCHWARZER REGEN, Q. BIS O. TEISNACH (P. TEISNACH, 627 QKM)	627
1521/07B TEISNACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. TEISNACH, 109 QKM)	114
1521/07S SCHWARZER REGEN, Q. BIS U. ASBACH (P. SAEGMUEHLE, 839 QKM)	825
1521/08S SCHWARZER REGEN, Q. BIS U. AITNACH (P. VIECHTACH, 914 QKM)	912
15210 S SCHWARZER REGEN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HOELLENSTEIN KRAFTWERK, 981 QKM)	1002
15220 S WEISSER REGEN, Q. BIS MUENDUNG (P. KOETZTING, 227 QKM)	234
1520/01S REGEN, SCHWARZER UND WEISSER REGEN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. PULLING, 1234 QKM)	1236
1520/02S REGEN, QUELLEN BIS OBERHALB CHAMB (P. CHAMERAU, 1360 QKM)	1391
1524/02B FREYBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. FREYBACH, 68 QKM)	71
1524/02S CHAMB, Q. BIS O. ZELZER BACH (MIT TSCH. GEB.) (P. FURTH I.W., 276 QKM)	328
15240 S CHAMB, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. KOTHMAISSLING, 405 QKM)	413
1520/03S REGEN, QUELLEN BIS U. CHAMB (P. CHAM, 1805 QKM)	1804
1520/07S REGEN, Q. BIS O. PERLBACH (P. KIENHOF, 2162 QKM)	2187
1520/10S REGEN, Q. BIS U. SULZBACH (P. NITTENAU, 2521 QKM)	2518
1520/11S REGEN, Q. BIS O. DIESENBACH (P. REGENSTAUF, 2658 QKM)	2665
15200 S REGEN, QUELLEN BIS MUENDUNG	2876
1000/19S DONAU, Q. BIS U. REGEN (P. SCHWABELWEIS, 35399 QKM)	35445
1531/02B OTTERBACH, QUELLEN BIS M. (P. HAMMERMUEHLE, 90 QKM)	98
15410 S GROSSE LABER, Q. BIS OBERHALB KLEINE LABER (P. SCHOENACH, 406 QKM)	420
15421 S KLEINE LABER, Q. BIS O. BAYERBACHERBACH (P. GRAFENTRAUBACH, 245 QKM)	248
15400 S GROSSE LABER, QUELLEN BIS MUENDUNG	852
1000/32S DONAU, Q. BIS U. BOGENBACH (P. PFELLING, 37687 QKM)	37715
1000/38S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB ISAR	38214
16120 B LEUTASCH, QUELLEN BIS M. (OESTERR. GEB.) (P. MITTENWALD, 109 QKM)	112
1610/01S ISAR, QUELLEN BIS U. LEUTASCH (UEBERW. OESTERR. GEB.) (P. MITTENWALD KARWENDELSTEG, 400 QKM)	398
1610/03S ISAR, Q. BIS O. RISSBACH (P. RISSBACHDRUCKER, 525 QKM)	552
16140 S RISSBACH, Q. BIS M. (UEBERW. OESTERR. GEB.) (P. RISSBACHKLAMM, 183 QKM)	217
1610/04S ISAR, Q. BIS U. RISSBACH (P. VORDERRISS, 743 QKM)	770
16166 S WALCHEN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WALCHEN, 229 QKM)	234
16160 S EINZUGSGEBIET DES SYLVENSTEINSTAUSEES	374
16100 S ISAR, Q. BIS U. SYLVENSTEINSTAUSEE (UEBERW. OESTERR. GEB.) (P. SYLVENSTEIN, 1138 QKM)	1156
1600/01S ISAR, Q. BIS O. JACHEN (P. FLECK, 1164 QKM)	1190
1632/01B JACHEN, Q. BIS U. WALCHENSEE (P. NIEDERNACH, 74 QKM)	76
16320 S JACHEN, Q. BIS M. (P. PETERNERBRUECKE, 160 QKM)	161
1600/02S ISAR, Q. BIS U. JACHEN (P. LENGGRIES, 1396 QKM)	1351
16340 B GROSSE GAISSACH, Q. BIS M. (P. GAISSACH, 37 QKM)	38
1600/04S ISAR, Q. BIS UNTERHALB GROSSE GAISSACH (P. BAD TOELZ BRUECKE, 1538 QKM)	1513
1600/06S ISAR, Q. BIS O. LOISACH (P. PUPPLING, 1714 QKM)	1733
16410 S LOISACH, Q. BIS O. PARTNACH (MIT OESTERR. GEB.) (P. GARMISCH O. PARTNACHMUENDUNG, 248 QKM)	266

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)												WI	SO	JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT			
1521/03B	53	365	154	59	164	73	82	120	71	150	81	103	868	607	1475
1521/02S	54	375	161	57	173	76	84	120	73	147	83	111	896	618	1514
1521/03S	48	329	142	54	155	73	82	110	76	138	81	96	801	583	1384
1521/05S	48	319	140	54	152	75	83	104	79	140	85	93	788	584	1372
1521/07B	53	336	154	61	152	86	89	89	79	165	104	95	842	621	1463
1521/07S	49	313	138	55	147	75	85	100	81	144	88	93	777	591	1368
1521/08S	49	303	132	54	142	74	86	99	82	147	87	92	754	593	1347
15210 S	48	293	126	53	137	73	86	98	84	152	86	90	730	596	1326
15220 S	53	271	111	59	119	85	94	81	72	186	79	93	698	605	1303
1520/01S	49	289	123	54	134	76	88	95	82	159	85	90	725	599	1324
1520/02S	48	277	117	52	127	74	87	93	85	163	84	88	695	600	1295
1524/02B	46	256	93	54	103	78	79	76	62	201	75	82	630	575	1205
1524/02S	39	224	74	46	93	76	57	62	62	202	65	66	552	514	1066
15240 S	38	221	74	47	91	73	55	61	60	197	64	65	544	502	1046
1520/03S	45	264	107	51	119	74	80	86	79	170	79	83	660	577	1237
1520/07S	42	245	98	49	109	71	76	81	77	162	75	77	614	548	1162
1520/10S	41	233	93	48	102	69	75	80	75	153	74	74	586	531	1117
1520/11S	40	229	90	47	99	69	75	79	74	150	74	72	574	524	1098
15200 S	40	223	87	46	95	68	75	79	74	146	73	71	559	518	1077
1000/19S	38	154	78	42	82	124	96	75	101	112	89	48	518	521	1039
1531/02B	35	154	57	36	64	65	92	72	65	95	69	62	411	455	866
15410 S	28	141	44	28	69	107	58	46	52	83	68	42	417	349	766
15421 S	27	147	44	28	71	111	57	44	48	81	71	41	428	342	770
15400 S	28	139	43	28	68	103	59	44	50	84	68	41	409	346	755
1000/32S	37	153	76	41	81	121	95	74	99	111	88	48	509	515	1024
1000/38S	37	153	76	41	81	120	95	74	98	112	88	48	508	515	1023
16120 B	59	201	125	46	100	202	206	193	167	230	158	79	733	1033	1766
1610/01S	59	169	125	48	102	193	204	195	179	243	153	82	696	1056	1752
1610/03S	55	152	117	47	105	181	197	192	188	225	145	81	657	1028	1685
16140 S	57	130	120	44	121	176	184	195	176	219	144	85	648	1003	1651
1610/04S	55	146	118	46	109	180	194	193	185	223	145	82	654	1022	1676
16166 S	49	147	123	40	127	191	169	169	127	207	115	80	677	867	1544
16160 S	51	141	128	43	128	188	173	174	131	204	121	83	679	886	1565
16100 S	54	144	121	45	115	182	187	187	167	216	137	83	661	977	1638
1600/01S	54	144	122	45	117	184	186	186	166	215	137	83	666	973	1639
1632/01B	53	117	104	43	138	144	180	190	201	180	119	75	599	945	1544
16320 S	54	114	101	43	136	164	171	185	172	176	123	74	612	901	1513
1600/02S	54	141	119	45	119	181	184	186	167	211	135	82	659	965	1624
16340 B	59	184	121	63	151	216	157	136	128	172	130	84	794	807	1601
1600/04S	55	145	121	46	124	186	183	180	163	206	135	82	677	949	1626
1600/06S	54	141	115	46	122	183	175	172	156	197	132	79	661	911	1572
16410 S	58	161	127	41	115	136	181	179	157	248	133	82	638	980	1618

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S

GEBIET	QKM
16420 B PARTNACH, Q. BIS M. (OESTERR. GEB.)	128
(P. PARTENKIRCHEN, 97 QKM)	
1640/01S LOISACH, Q. BIS UNTERHALB PARTNACH	394
(P. GARMISCH U. PARTNACHMUENDUNG, 392 QKM)	
1640/02S LOISACH, Q. BIS O. ESCHENLAINE (P. ESCHENLOHE, 467 QKM)	468
1640/04S LOISACH, Q. BIS U. RAMSACH (P. SCHLEHDORF, 640 QKM)	621
1640/05S LOISACH, Q. BIS U. LAINBACH (P. KOCHHEL, 684 QKM)	735
1640/06S LOISACH, Q. BIS O. ZELLWIESER MUEHLBACH	900
(P. OBERMAXKRON, 836 QKM)	
16400 S LOISACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BEUERBERG, 967 QKM)	983
1600/08S ISAR, Q. BIS U. GARCHINGER MUEHLBACH (P. MUENCHEN PRINSREGENTENBRUECKE, 2836 QKM)	2986
1600/09S ISAR, Q. BIS O. MOOSBACH (P. FREISING, 3088 QKM)	3092
1660/01B AMMER, Q. BIS U. ELMAUBACH (MIT OESTERR. GEB.)	71
(P. OBERAMMERGAU, 114 QKM)	
1660/03B HALBAMMER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. UNTERNOOG, 44 QKM)	49
1661/03S AMMER, QUELLEN BIS O. ACH (P. PEISSENBERG, 294 QKM)	343
1660/05B ACH, QUELLEN BIS M. (P. OBERHAUSEN, 117 QKM)	118
1661/05S AMMER, Q. BIS O. ANGERBACH (P. WEILHEIM, 601 QKM)	574
16610 S AMMER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. FISCHEN, 709 QKM)	719
1660/01S AMPER, QUELLEN BIS O. WINDACH (P. STEGEN, 989 QKM)	993
1660/10B WINDACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GREIFENBERG, 125 QKM)	128
1660/02S AMPER, QUELLEN BIS U. WINDACH (P. GRAFRATH, 1192 QKM)	1121
1660/03S AMPER, Q. BIS OBERHALB STARZELBACH	1248
(P. FUERSTENFELDBRUCK, 1235 QKM)	
16652 S MAISACH, Q. BIS MUENDUNG (P. BERGKIRCHEN, 199 QKM)	208
1666/01S WUERM, QUELLEN BIS UNTERHALB STARNBERGER SEE	315
(P. LEUTSTETTEN, 326 QKM)	
1660/23B GLONN, Q. BIS UNTERHALB ROHRBACH (P. ODELZHAUSEN, 96 QKM)	130
16680 S GLONN, Q. BIS MUENDUNG (P. HOHENKAMMER, 392 QKM)	405
1660/12S AMPER, Q. BIS U. SIECHENBACH (P. INKOFEN, 3043 QKM)	3002
1660/13S AMPER, Q. BIS U. MAUERBACH (P. NEUMUEHLSCHWEIG, 3070 QKM)	3119
16600 S AMPER, QUELLEN BIS MUENDUNG	3212
1600/13S ISAR, QUELLEN BIS UNTERHALB AMPER	7379
16810 S SEMPT, Q. BIS O. STROGEN (P. LANGENGEISLING, 272 QKM)	297
1682/01B STROGEN, Q. BIS MUENDUNG (P. APPOLDING, 142 QKM)	148
1680/01S SEMPT, Q. BIS U. STROGEN (P. AICH, 450 QKM)	445
1600/15S ISAR, Q. BIS U. SEMPT (P. LANDSHUT BIRKET, 7908 QKM)	7914
16920 B PFETRACH, Q. BIS MUENDUNG (P. LOESCHENBRAND, 111 QKM)	143
1600/17S ISAR, Q. BIS U. PFETRACH (P. NIEDERAICHBACH, 8198 QKM)	8149
1600/18S ISAR, Q. BIS U. VIEHBACH (P. DINGOLFING, 8293 QKM)	8267
1600/20S ISAR, Q. BIS O. LAENGENMUEHLBACH (P. LANDAU, 8467 QKM)	8435
1600/21S ISAR, Q. BIS U. LAENGENMUEHLBACH (P. PLATTING, 8849 QKM)	8949
16000 S ISAR, QUELLEN BIS MUENDUNG	8960
1000/39S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB ISAR	47175
1712/01B HENGERSBERGER OHE, Q. BIS U. ERKERDINGER BACH	127
(P. AUERBACH, 87 QKM)	
1000/41S DONAU, Q. BIS UNTERHALB HENGERSBERGER OHE	47483
(P. HOFKIRCHEN, 47496 QKM)	
17210 S GROSSE VILS, Q. BIS MUENDUNG (P. VILSBIBURG, 318 QKM)	347
17220 S KLEINE VILS, QUELLEN BIS MUENDUNG	174
(P. DIETELSKIRCHEN, 146 QKM)	
1720/01S VILS, GROSSE UND KLEINE VILS, Q. BIS M. (P. AHAM, 566 QKM)	523
1720/02S VILS, Q. BIS UNTERHALB SCHWIMMBACH	661
(P. MARKLKOFEN BRUECKE, 612 QKM)	

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
16420	B	53	148	118	60	104	183	192	205	226	222	162	92	6661	1099	1765
1640/01S		57	157	124	47	111	151	185	188	180	240	143	85	6471	1021	1668
1640/02S		55	154	125	47	111	153	184	188	175	234	142	85	6451	1008	1653
1640/04S		52	139	117	46	110	151	173	180	171	219	140	81	615	964	1579
1640/05S		52	132	112	45	110	148	171	179	163	209	139	79	599	940	1539
1640/06S		51	125	106	44	108	145	161	171	153	197	135	75	579	892	1471
16400	S	50	122	102	44	106	145	156	165	150	190	132	73	569	866	1435
1600/08S		51	129	106	44	115	168	161	161	151	186	128	74	613	861	1474
1600/09S		50	127	105	44	113	166	157	158	149	182	126	72	605	844	1449
1660/01B		58	158	129	42	134	172	190	193	151	231	146	82	693	993	1686
1660/03B		64	134	118	46	136	190	175	177	158	175	137	79	688	901	1589
1661/03S		50	113	103	41	113	166	156	158	143	164	125	74	586	820	1406
1660/05B		38	77	64	29	103	141	119	116	137	154	118	52	452	696	1148
1661/05S		45	97	87	36	106	160	136	139	138	155	119	64	531	751	1282
16610	S	43	89	81	34	101	160	127	133	136	148	115	59	508	718	1226
1660/01S		42	82	76	34	94	160	115	122	128	134	109	56	488	664	1152
1660/10B		38	63	71	32	88	148	85	70	94	88	97	49	440	483	923
1660/02S		42	80	75	34	94	159	112	116	124	129	108	56	484	645	1129
1660/03S		41	78	73	34	93	157	108	111	122	123	106	55	476	625	1101
16652	S	41	67	58	36	86	143	73	61	131	72	94	42	431	473	904
1666/01S		45	72	56	36	81	145	92	115	107	94	95	48	435	551	986
1660/23B		40	77	66	39	75	149	83	45	115	95	101	33	446	472	918
16680	S	35	86	65	39	77	139	74	51	114	104	97	35	441	475	916
1660/12S		39	78	65	35	86	149	90	88	120	102	98	47	452	545	997
1660/13S		38	79	65	35	85	147	88	87	118	101	97	47	449	538	987
16600	S	38	80	65	35	85	147	87	86	116	101	97	46	450	533	983
1600/13S		42	102	82	38	98	152	115	115	126	134	107	56	514	653	1167
16810	S	29	78	64	31	98	119	75	72	76	108	86	37	419	454	873
1682/01B		26	104	74	31	84	118	65	66	78	123	83	41	437	456	893
1680/01S		28	87	67	31	93	119	72	70	76	113	85	38	425	454	879
1600/15S		41	101	81	38	97	150	112	111	123	133	106	55	508	640	1148
16920	B	22	140	49	29	68	116	53	62	49	90	75	37	424	366	790
1600/17S		41	102	80	38	96	149	110	110	121	132	105	55	506	633	1139
1600/18S		41	103	80	38	96	148	109	109	119	131	104	54	506	626	1132
1600/20S		40	103	79	37	96	147	109	108	118	132	104	54	502	625	1127
1600/21S		40	105	77	37	94	144	106	105	114	131	102	53	497	611	1108
16000	S	40	105	77	37	94	144	106	105	114	131	102	53	497	611	1108
1000/39S		38	144	76	40	84	125	97	79	101	115	90	49	507	531	1038
1712/01B		30	251	108	56	116	104	110	70	86	168	85	58	665	577	1242
1000/41S		37	144	76	40	84	125	97	79	101	116	90	49	506	532	1038
17210	S	25	115	59	29	78	110	69	65	56	111	82	41	416	424	840
17220	S	26	130	56	29	74	117	61	56	51	117	83	40	432	408	840
1720/01S		25	120	58	29	76	112	66	62	54	113	82	40	420	417	837
1720/02S		26	123	56	28	78	111	69	59	57	112	80	41	422	418	840

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUEERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

1724/01B KOLLBACH, Q. BIS U. RIMBACH (P. KOLLBACH, 95 QKM)	92
17240 S KOLLBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ROSSBACH, 273 QKM)	277
1725/6 B VILS, U. KOLLBACH BIS UNTERHALB SULZBACH (P. FREUNDORF/SULZBACH, 112 QKM)	125
17200 S VILS, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GRAFENMUEHLE, 1436 QKM)	1448
1000/44S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB VILS	49191
1730/01B DONAU, U. VILS BIS U. WOLFACH (P. NEUSTIFT, 130 QKM)	144
17340 S GAISSA, QUELLEN BIS M. (P. HOERMANNBERG, 212 QKM)	222
1741/01B GROSSE OHE, Q. BIS O. MITTERNACHER OHE (P. SCHOENBERG, 83 QKM)	86
1741/02B GROSSE OHE, O. MITTERNACHER OHE BIS O. KLEINE OHE (P. EBERHARDSREUTH, 113 QKM)	115
17420 B KLEINE OHE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GRAFENAU, 77 QKM)	107
1740/02S ILZ, Q. BIS OBERHALB WOLFSTEINER OHE (P. SCHROTTENBAUMUEHLE, 363 QKM)	368
1744/01B WOLFSTEINER OHE, QUELLEN BIS UNTERHALB SAUSWASSER (P. LINDEN/SAUSWASSER, 91 QKM)	112
1744/03B WOLFSTEINER OHE, O. OSTERBACH BIS MUENDUNG (P. ROEHRNBACH, 120 QKM)	136
17440 S WOLFSTEINER OHE, Q. BIS M. (P. FUERSTENECK, 374 QKM)	372
1740/03S ILZ, Q. BIS U. WOLFSTEINER OHE (P. KALTENECK, 762 QKM)	739
17400 S ILZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	849
1000/49S DONAU, QUELLEN BIS OBERHALB INN	50570
1811/01B INN, QUELLEN BIS OBERHALB CAMPFER SEE	128
1811/02B INN, OBERHALB CAMPFER SEE BIS OBERHALB FLAZBACH	62
1811/01S INN, QUELLEN BIS OBERHALB FLAZBACH	190
1811/03B BERNINABACH, QUELLEN BIS OBERHALB ROSEGBACH	111
1811/04B FLAZBACH, Q. BIS M. -OHNE BERNINABACH, Q. BIS O. ROSEGBACH-	78
1811/02S INN, QUELLEN BIS UNTERHALB FLAZBACH	379
1811/05B INN, UNTERHALB FLAZBACH BIS O. CHAMUERABACH	96
1811/03S INN, QUELLEN BIS OBERHALB CHAMUERABACH	476
1811/06B CHAMUERABACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	74
1811/04S INN, QUELLEN BIS UNTERHALB CHAMUERABACH	550
1811/07B INN, UNTERHALB CHAMUERABACH BIS OBERHALB VARUSCHBACH	72
1811/05S INN, QUELLEN BIS OBERHALB VARUSCHBACH	622
1811/08B INN, OBERHALB VARUSCHBACH BIS UNTERHALB VALEMBER	113
1811/06S INN, QUELLEN BIS UNTERHALB VALEMBER	735
1811/09B INN, UNTERHALB VALEMBER BIS OBERHALB SPOEL	66
1811/07S INN, QUELLEN BIS OBERHALB SPOEL	801
1811/10B SPOEL, QUELLEN BIS UNTERHALB TORRENTE FEDERIA (M.I.-GEB.)	125
1811/11B SPOEL, UNTERHALB TORRENTE FEDERIA BIS OBERHALB OVA DEL GALL	87
1811/08S SPOEL, QUELLEN BIS OBERHALB OVA DEL GALL	212
1811/12B SPOEL, O. OVA DEL GALL BIS O. OVA DEL FUORN	101
1811/09S SPOEL, QUELLEN BIS OBERHALB OVA DEL FUORN	313
1811/13B SPOEL, OBERHALB OVA DEL FUORN BIS MUENDUNG	121
1811/10S SPOEL, QUELLEN BIS MUENDUNG	434
1811/11S INN, QUELLEN BIS UNTERHALB SPOEL	1235
1811/14B INN, UNTERHALB SPOEL BIS UNTERHALB SUSASCA	105
1811/12S INN, QUELLEN BIS UNTERHALB SUSASCA	1340
1811/15B INN, UNTERHALB SUSASCA BIS OBERHALB TASNAN	144
1811/13S INN, QUELLEN BIS OBERHALB TASNAN	1484
1811/16B INN, OBERHALB TASNAN BIS OBERHALB CLEMGIA	104
1811/14S INN, QUELLEN BIS OBERHALB CLEMGIA	1587
1811/17B CLEMGIA, QUELLEN BIS MUENDUNG	111
1811/15S INN, QUELLEN BIS UNTERHALB CLEMGIA	1698

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
1724/01B	28	131	57	24	91	113	78	48	67	120	65	42	444	420	864
17240 S	30	128	53	26	92	125	79	57	55	125	63	41	454	420	874
1725/6 B	28	124	52	25	90	115	62	72	50	106	58	41	434	389	823
17200 S	27	125	53	27	83	113	70	62	52	119	71	41	428	415	843
1000/44S	37	144	75	40	84	124	96	79	99	116	90	49	504	529	1033
1730/01B	25	117	48	29	74	115	62	85	42	120	68	41	408	418	826
17340 S	27	198	91	44	91	96	89	70	59	108	71	49	547	446	993
1741/01B	37	299	147	53	134	68	71	107	71	134	63	68	738	514	1252
1741/02B	30	239	119	47	116	70	69	85	78	129	72	54	621	487	1108
17420 B	35	272	104	43	109	61	58	99	57	132	60	54	624	460	1084
1740/02S	33	259	120	47	114	67	67	95	68	126	65	56	640	477	1117
1744/01B	36	309	134	47	143	72	59	86	47	129	63	85	741	469	1210
1744/03B	31	240	115	44	101	81	67	79	59	89	61	55	612	410	1022
17440 S	34	279	125	47	121	76	64	88	54	110	63	68	682	447	1129
1740/03S	33	269	122	47	117	72	66	92	61	118	64	62	660	463	1123
17400 S	32	257	118	46	113	75	67	89	62	114	65	60	641	457	1098
1000/49S	37	146	76	40	84	123	95	79	98	116	89	49	506	526	1032
1811/01B	32	75	165	88	26	60	127	81	123	196	338	57	446	922	1368
1811/02B	25	62	129	70	18	44	99	64	102	166	277	43	348	751	1099
1811/01S	29	71	154	82	24	55	118	76	116	186	318	52	415	866	1281
1811/03B	32	84	160	82	23	51	139	89	149	236	381	50	432	1044	1476
1811/04B	34	84	177	91	26	61	143	95	152	249	408	60	473	1107	1580
1811/02S	31	78	160	84	24	55	129	83	133	214	355	53	432	967	1399
1811/05B	29	63	121	77	21	43	122	81	135	208	318	40	354	904	1258
1811/03S	31	75	152	82	23	52	128	83	133	212	348	51	415	955	1370
1811/06B	32	74	135	84	22	47	137	89	153	233	359	44	394	1015	1409
1811/04S	31	75	150	83	23	52	129	84	136	215	349	50	414	963	1377
1811/07B	24	51	85	60	18	34	105	68	117	175	253	31	272	749	1021
1811/05S	30	72	142	80	23	50	126	82	134	210	338	48	397	938	1335
1811/08B	34	78	142	89	25	44	129	90	154	233	334	40	412	980	1392
1811/06S	31	73	142	82	23	49	127	83	137	214	337	46	400	944	1344
1811/09B	25	70	114	48	24	30	121	80	124	174	236	29	311	764	1075
1811/07S	30	73	140	79	23	47	126	83	136	211	329	45	392	930	1322
1811/10B	29	67	125	75	21	49	132	86	139	223	337	41	366	958	1324
1811/11B	32	81	117	53	27	42	123	80	131	187	258	29	352	808	1160
1811/08S	30	72	122	66	24	46	128	83	136	208	304	36	360	895	1255
1811/12B	29	75	119	51	25	44	117	78	133	178	248	30	343	784	1127
1811/09S	30	73	121	61	24	46	124	82	135	198	286	34	355	859	1214
1811/13B	30	80	117	49	25	36	122	81	124	183	237	27	337	774	1111
1811/10S	30	75	120	58	24	43	124	82	132	194	272	32	350	836	1186
1811/11S	30	73	133	71	23	46	125	82	135	205	309	40	376	896	1272
1811/14B	32	89	143	54	29	34	148	94	134	213	277	33	381	899	1280
1811/12S	30	75	134	70	24	45	127	83	134	205	307	40	378	896	1274
1811/15B	33	112	120	37	40	46	133	93	118	183	216	33	388	776	1164
1811/13S	30	78	132	67	25	45	128	84	133	203	298	39	377	885	1262
1811/16B	30	98	138	43	25	36	123	83	127	189	241	26	370	789	1159
1811/14S	30	80	133	65	25	44	127	84	132	202	294	38	377	877	1254
1811/17B	29	88	123	44	22	41	113	79	127	185	230	24	347	758	1105
1811/15S	30	80	132	64	25	44	127	84	132	201	290	37	375	871	1246

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S

GEBIET	QKM
1811/18B INN, UNTERHALB CLEMGIA BIS OBERHALB BEANCLA	108
1811/16S INN, QUELLEN BIS OBERHALB BEANCLA	1806
1811/19B BEANCLA, QUELLEN BIS MUENDUNG	66
1811/17S INN, QUELLEN BIS UNTERHALB BEANCLA	1872
1811/20B INN, UNTERHALB BEANCLA BIS OBERHALB STILLER BACH	92
1811/18S INN, QUELLEN BIS OBERHALB STILLER BACH	1963
1811/21B STILLER BACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	72
1811/19S INN, QUELLEN BIS UNTERHALB STILLER BACH	2035
1811/22B INN, U. STILLER BACH BIS U. SCHALKLBACH (SCHERGENBACH)	115
1811/20S INN, Q. BIS U. SCHALKLBACH (SCHERGENBACH)	2150
(P. SCHALKLBACH, 2152 QKM)	
1811/23B INN, U. SCHALKLBACH BIS O. PFUNDSE-ODER ST.ULRICHBACH	53
1811/24S INN, Q. BIS U. BEUTELBACH (P. RIED, 2439 QKM)	2435
1811/25S FAGGENBACH, Q. BIS O. NUFLESBACH (P. PLATZ, 191 QKM)	194
1811/27S INN, Q. BIS O. SANNA (P. LANDECK, 2777 QKM)	2779
1811/29S ROSANNA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. STRENGEN, 268 QKM)	275
1811/32S TRISANNA, Q. BIS U. KLAUSBACH (P. PATTRICH, 363 QKM)	362
1811/35S SANNA, Q. BIS M. (P. BRUGGEN, 727 QKM)	727
1811/40S INN, Q. BIS U. GURGL ODER BIGERBACH (P. IMST, 3847 QKM)	3847
1811/41S PITZBACH, Q. BIS U. SAEGBACH (P. ENZENSTALL, 204 QKM)	189
1811/42S PITZBACH, Q. BIS M. (P. PITZENHOF, 281 QKM)	309
1812/01S VENTER ACHE (OETZTALER ACHE), Q. BIS U. NIEDERTALBACH	164
(P. BEI VENT, 165 QKM)	
1812/04S OETZTALER ACHE, Q. BIS U. RETTENBACH	442
(P. SOELDEN, 442 QKM)	
1812/05S OETZTALER ACHE, Q. BIS O. BREITLEHNBACH (P. HUBEN, 517 QKM)	
1812/07S OETZTALER ACHE, Q. BIS U. TUMPENBACH (P. HABICHEN, 807 QKM)	807
18120 S OETZTALER ACHE, Q. BIS M. (P. OETZBRUCK, 893 QKM)	893
1810/01S INN, Q. BIS U. OETZTALER ACHE (P. MAGERBACH, 5119 QKM)	5099
1810/03S INN, Q. BIS U. GIESBACH (ZIMMERBERG KLAMM)	5293
(P. TELFS, 5293 QKM)	
1810/04S INN, Q. BIS U. SCHLOSSBACH (P. ZIRL, 5426 QKM)	5426
1813/02S MELACH, Q. BIS M. (P. OBER PERFUSS, 217 QKM)	246
1810/05S INN, Q. BIS U. HOETTINGER BACH (P. INNSBRUCK, 5794 QKM; P. MUEHLAU, 5802 QKM)	5794
1813/05S SILL, Q. BIS O. RUZBACH (P. UNTERBERG, 501 QKM)	506
1813/06S RUZBACH, Q. BIS U. PINNISBACH (P. NEDER, 240 QKM)	239
1813/07S RUZBACH, Q. BIS M. (P. STEFANSBRUECKE, 319 QKM)	320
1813/09S SILL, Q. BIS M. (P. REICHENAU, 859 QKM)	859
1810/06S INN, Q. BIS U. ZIMMERTALBACH (P. VOLDERS (HALL), 6794 QKM)	6793
1810/11S INN, Q. BIS O. ZILLER (P. ROTHOLZ, 7256 QKM)	7256
1813/15S ZILLER, Q. BIS O. GERLOS BACH (P. ZELL AM ZILLER, 697 QKM)	700
1813/19S ZILLER, Q. BIS M. (P. STRASS, 1137 QKM)	1137
1810/12S INN, Q. BIS U. ZILLER (P. KROPFSBERG, 8395 QKM)	8393
1810/13S INN, Q. BIS O. BRANDENBERGER ACHE	8512
(P. RATTENBERG, 8511 QKM)	
18140 S BRANDENBERGER ACHE, Q. BIS M. (P. ACHENRAIN, 282 QKM)	283
18160 S BRIXENTALER ACHE, Q. BIS M. (P. WOERGL, 329 QKM)	329
1810/17S INN, Q. BIS U. BRIXENTALER ACHE (P. KIRCHBICHL, 9313 QKM)	9300
1810/19S INN, Q. BIS U. WEISSACHBACH (P. KUFSTEIN, 9505 QKM)	9497
1810/22S INN, Q. BIS O. TROCKENBACH (P. OBERAUDORF, 9712 QKM; P. REISACH, 9793 QKM; P. ZOLLHAUS, 9823 QKM)	9797
18100 S INN, Q. BIS O. MANGFALL	10181
(P. ROSENHEIM O.D. MANGFALL, 10189 QKM)	
1820/01B WEISSACH, Q. BIS M. IN DEN TEGERNSEE (P. OBERACH, 92 QKM)	97

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
1811/18B	27	93	114	39	24	33	117	80	123	182	230	24	330	756	1086
1811/16S	30	81	131	62	25	43	126	84	132	200	286	37	372	865	1237
1811/19B	33	135	137	43	39	53	150	100	151	215	244	33	440	893	1333
1811/17S	30	83	131	62	26	44	127	84	132	201	285	37	376	866	1242
1811/20B	26	111	92	29	28	44	106	73	96	156	169	24	330	624	954
1811/18S	30	84	129	60	26	44	126	84	131	199	280	36	373	856	1229
1811/21B	18	65	59	25	18	25	95	72	73	147	168	21	210	576	786
1811/19S	30	83	127	59	26	43	125	83	129	197	276	35	368	845	1213
1811/22B	31	114	103	39	35	46	137	105	117	212	222	34	368	827	1195
1811/20S	30	85	126	58	26	43	125	84	128	198	273	35	368	843	1211
1811/23B	28	110	130	50	34	43	123	88	104	181	216	22	395	734	1129
1811/24S	29	89	124	55	27	45	125	85	125	193	260	35	369	823	1192
1811/25S	36	150	120	38	50	81	161	126	148	201	207	42	475	885	1360
1811/27S	29	95	121	52	29	48	126	89	126	190	249	35	374	815	1189
1811/29S	50	232	196	55	105	105	153	148	193	264	178	60	743	996	1739
1811/32S	45	188	178	54	85	109	178	142	185	242	216	50	659	1013	1672
1811/35S	45	201	177	52	88	100	160	140	184	241	190	52	663	967	1630
1811/40S	33	121	130	50	42	59	132	101	141	199	226	39	435	838	1273
1811/41S	38	160	132	27	59	126	190	156	173	197	174	55	542	945	1487
1811/42S	33	130	101	24	45	96	162	138	158	187	155	48	429	848	1277
1812/01S	50	178	153	43	64	144	221	181	220	214	223	59	632	1118	1750
1812/04S	43	139	138	38	58	122	180	152	176	173	186	48	538	915	1453
1812/05S	42	135	135	36	56	120	178	150	168	170	181	47	524	894	1418
1812/07S	38	126	120	29	49	110	174	153	166	174	167	48	472	882	1354
18120 S	38	125	117	28	49	106	171	152	160	171	161	48	463	863	1326
1810/01S	33	122	125	44	44	69	141	112	145	193	209	41	437	841	1278
1810/03S	33	122	123	44	44	69	140	113	144	191	205	41	435	834	1269
1810/04S	33	122	122	43	44	70	140	113	143	190	202	41	434	829	1263
1813/02S	36	87	83	25	41	99	161	153	155	161	118	49	371	797	1168
1810/05S	34	120	119	42	44	71	140	115	143	188	196	42	430	824	1254
1813/05S	36	65	77	19	54	99	147	146	135	148	145	45	350	766	1116
1813/06S	40	87	104	25	56	116	152	165	153	159	144	46	428	819	1247
1813/07S	37	78	94	23	52	107	141	153	145	148	135	44	391	766	1157
1813/09S	36	69	82	20	52	100	142	147	137	147	139	44	359	756	1115
1810/06S	34	112	114	39	45	75	140	119	141	182	187	42	419	811	1230
1810/11S	34	112	113	39	48	79	140	120	140	183	182	43	425	808	1233
1813/15S	47	90	114	36	86	129	198	204	160	247	179	68	502	1056	1558
1813/19S	44	95	112	36	88	128	184	189	165	243	161	65	503	1007	1510
1810/12S	35	109	113	38	53	86	146	130	144	191	179	46	434	836	1270
1810/13S	35	110	113	38	54	87	146	130	144	191	179	46	437	836	1273
18140 S	44	156	141	46	134	186	173	159	129	196	97	78	707	832	1539
18160 S	48	120	116	40	105	156	191	170	173	238	117	74	585	963	1548
1810/17S	36	112	114	39	59	94	149	133	145	194	173	48	454	842	1296
1810/19S	36	112	114	39	60	95	150	133	144	194	171	49	456	841	1297
1810/22S	36	113	115	39	63	100	150	133	143	194	168	50	466	838	1304
18100 S	37	113	114	40	65	102	150	134	142	193	165	50	471	834	1305
1820/01B	58	181	166	54	172	241	173	169	146	192	124	97	872	901	1773

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
GEBIET

QKM

18210 S MANGFALL, Q. BIS O. SCHLIERACH (P. SCHMEROLD, 222 QKM)	269
1820/04B SCHLIERBACH, Q. BIS M. (P. MIESBACH, 56 QKM)	73
1820/02S MANGFALL, Q. BIS O. TEUFELSGRABEN (P. VALLEY, 389 QKM)	406
1820/07B LEITZACH, Q. BIS U. AURACH (P. STAUDEN, 111 QKM)	112
18240 S LEITZACH, Q. BIS M. (P. ERB, 211 QKM)	213
1820/04S MANGFALL, Q. BIS U. LEITZACH (P. FELDOLLING, 760 QKM)	754
1820/05S MANGFALL, QUELLEN BIS OBERHALB GLONN (P. BAD AIBLING WILLINGERBRUECKE, 789 QKM)	810
1820/10B GLONN, Q. BIS M. (P. BAD AIBLING KURGARTEN, 144 QKM)	152
18200 S MANGFALL, Q. BIS M. (P. ROSENHEIM, 1099 QKM)	1102
1800/01S INN, QUELLEN BIS UNTERHALB MANGFALL (P. ROSENHEIM U.D. MANGFALL, 11291 QKM)	11283
18320 S MURN, Q. BIS M. (P. WEICHSELBAUM, 150 QKM)	170
1834/01B ATTEL, Q. BIS O. MOOSACH (P. ASSLING, 67 QKM)	77
1834/02S ATTEL, Q. BIS O. PEGEL ANGER (P. ANGER, 244 QKM)	253
1800/06S INN, Q. BIS O. NASENBACH (P. WASSERBURG, 11983 QKM)	12031
1800/09S INN, Q. BIS O. FRAUENDORFER BACH (P. KRAIBURG, 12281 QKM)	12312
1800/10S INN, Q. BIS U. FRAUENDORFER BACH (P. MUEHLDOERF, 12411 QKM)	12377
1838/01B ISEN, Q. BIS O. LAPPACH (P. WEG, 60 QKM)	94
1838/04S ISEN, Q. BIS U. SCHOSSBACH (P. ENGFURT, 545 QKM)	544
1839/01B MOERNBACH, Q. BIS U. SCHABINGER TOBEL (P. GLONECK, 113 QKM)	100
1800/14S INN, Q. BIS O. ALZ (P. ESCHLBACH, 13354 QKM)	13391
1840/05S TIROLER ACHE, (GROSSACHE), Q. BIS U. KOHLENBACH (UEBERW. OESTERR.GEB.) (P. KOESSEN, 822 QKM)	824
1840/06S TIROLER ACHE, Q. BIS M. IN DEN CHIMSEE (P. MARQUARTSTEIN, 937 QKM; P. STAUDACH, 944 QKM)	952
1846/01B CHIEMSEE, SEE EINZUGSGEBIET ZWISCHEN ALZ UND PRIEN, PRIEN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. PRIEN, 94 QKM)	119
1840/07S ALZ, TIROLER ACHEN UND CHIEMSEE EINZUGSGEBIET (P. SEEBRUCK, 1388 QKM)	1399
1840/09S ALZ, Q. BIS OBERHALB TRAUN (P. ALTENMARK O.D. TRAUMUENDUNG, 1550 QKM)	1578
1848/01B WEISSE TRAUN, FISCHBACH UND SEETRAUN, Q. BIS M. (MIT OESTERR. GEB.) (P. FRITZ AM SAND, 88 QKM)	86
1848/01S WEISSE TRAUN, Q. BIS O. ROTE TRAUN (P. SIEGSDORF, 180 QKM)	183
1848/03B ROTE TRAUN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WERNLEITEN, 93 QKM; P. HOCHBERG, 275 QKM)	91
1848/02S TRAUN, WEISSE UND ROTE TRAUN, Q. BIS MUENDUNG	
18480 S TRAUN, Q. BIS M. (P. STEIN BEI ALTENMARK, 378 QKM)	381
1840/10S ALZ, QUELLEN BIS UNTERHALB TRAUN (P. ALTENMARK U.D. TRAUMUENDUNG, 1957 QKM)	1959
1840/12S ALZ, Q. BIS U. HALSBACH (P. BURGKIRCHEN, 2197 QKM)	2218
1861/01S SALZACH, Q. BIS O. OBER SULZBACH (P. WALD, 185 QKM)	210
1861/03S SALZACH, Q. BIS U. HABACH (P. MUEHLBACH, 444 QKM)	416
1861/06B HOLLERSBACH, Q. BIS M. (P. HOLLERSBACH, 72 QKM)	72
1861/08S SALZACH, Q. BIS O. MUEHLBACH (P. NIEDERNSILL, 918 QKM)	923
1861/12B KAPRUNER ACHE, Q. BIS M. (P. ZELL AM SEE, 54 QKM)	89
1861/14B FUSCHER ACHE, Q. BIS U. SCHMALZGRUBENBACH (P. FUSCH, 129 QKM)	107

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														JAHR
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	
18210	S	55	186	154	58	165	224	156	145	134	175	120	90	842	820	1662
1820/04B		48	168	119	58	148	199	156	133	126	146	110	82	740	753	1493
1820/02S		52	176	138	56	156	209	148	140	127	162	114	84	787	775	1562
1820/07B		48	163	156	63	165	186	141	147	155	181	100	81	781	805	1586
18240	S	48	157	136	58	151	187	138	142	143	163	102	79	737	767	1504
1820/04S		50	166	130	56	148	196	140	135	127	159	109	79	746	749	1495
1820/05S		49	163	127	55	145	192	137	134	123	155	107	78	731	734	1465
1820/10B		35	104	79	42	119	139	94	119	84	133	72	57	518	559	1077
18200	S	46	149	114	51	137	182	127	130	116	150	100	73	679	696	1375
1800/01S		37	117	114	41	72	110	147	133	139	188	159	52	491	818	1309
18320	S	34	88	67	36	114	122	89	133	76	135	76	57	461	566	1027
1834/01B		33	88	74	38	105	135	73	100	68	113	85	46	473	485	958
1834/02S		32	88	74	36	101	127	75	100	72	116	78	47	458	488	946
1800/06S		37	115	111	40	74	111	143	132	135	184	154	52	488	800	1288
1800/09S		37	115	111	40	75	111	141	131	133	183	152	52	489	792	1281
1800/10S		37	115	110	40	75	111	141	131	133	182	152	52	488	791	1279
1838/01B		27	95	72	34	102	121	73	73	94	107	84	37	451	468	919
1838/04S		22	100	69	29	92	109	75	89	59	113	73	40	421	449	870
1839/01B		29	120	78	35	118	162	85	103	39	134	70	51	542	482	1024
1800/14S		36	114	107	39	77	112	136	128	127	178	146	52	485	767	1252
1840/05S		49	144	135	43	122	190	195	163	140	198	91	76	683	863	1546
1840/06S		49	143	138	44	131	198	195	166	141	197	91	77	703	867	1570
1846/01B		54	133	138	63	196	194	208	196	119	199	86	81	778	889	1667
1840/07S		49	139	134	48	148	199	186	167	128	186	88	78	717	833	1550
1840/09S		47	135	128	47	145	193	176	163	121	181	86	76	695	803	1498
1848/01B		56	192	195	65	219	266	242	225	143	200	125	102	993	1037	2030
1848/01S		55	188	192	66	226	273	224	211	127	187	127	107	1000	983	1983
1848/03B		50	182	180	58	236	263	201	167	84	158	108	97	969	815	1784
1848/02S		53	186	188	64	230	270	217	196	113	177	121	104	991	928	1919
18480	S	51	170	164	58	211	257	190	176	95	174	106	94	911	835	1746
1840/10S		48	141	135	49	158	205	179	165	116	180	90	79	736	809	1545
1840/12S		46	138	128	47	154	200	167	158	107	176	87	75	713	770	1483
1861/01S		51	94	100	40	87	127	190	214	227	278	175	78	499	1162	1661
1861/03S		49	93	98	38	85	127	190	215	221	276	173	80	490	1155	1645
1861/06B		40	109	123	38	90	127	177	193	155	230	132	76	527	963	1490
1861/08S		43	94	98	33	80	123	176	192	175	240	143	76	471	1002	1473
1861/12B		43	95	93	24	86	136	205	213	151	238	150	88	477	1045	1522
1861/14B		55	113	114	36	102	164	212	233	182	263	176	103	584	1169	1753

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD., QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S GEBIET	QKM
1861/12S FUSCHER ACHE, Q. BIS M. (P. BRUCK, 163 QKM)	164
1861/14S SALZACH, Q. BIS O. RAURISER ACHE (P. RAURIS KITZLOCH SULZBACH, 1424 QKM)	1424
1861/16S RAURISER ACHE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. RAURIS KITZLOCH/RAURISER ACHE, 262 QKM)	262
1861/18S SALZACH, Q. BIS O. GASTEINER ACHE (P. LEND, 1795 QKM)	1795
1861/19S GASTEINER ACHE, Q. BIS U. SCHLOSSBACH (P. HOF GASTEIN, 223 QKM)	222
1861/20S GASTEINER ACHE, Q. BIS M. (P. KLAMMSTEIN, 331 QKM)	331
1861/25B GROSS ARLBACH, Q. BIS O. ELMAUBACH (P. GROSSARL, 145 QKM)	145
1861/23S GROSS ARLBACH, Q. BIS M. (P. ARLGUT, 239 QKM)	239
1861/27B KLEIN ARLBACH ODER WAGRABACH, Q. BIS U. SCHWEIGHOFERBACH (P. WAGRABACH, 108 QKM)	108
1861/24S SALZACH, Q. BIS O. MUEHLBACH (P. ST. JOHANN I.P., 2995 QKM)	2623
1861/30B FRITZBACH, Q. BIS U. BAIRAUACH (P. HUETTAU, 97 QKM)	97
1861/26S FRITZBACH, Q. BIS M. (P. KREUZBERGMAUT, 158 QKM)	159
1861/28S SALZACH, Q. BIS O. BLUENBACH (P. WERFEN, 2945 QKM)	2961
1861/29S SALZACH, QUELLEN BIS OBERHALB LAMMER (P. KONKORDIAHUETTE, 3031 QKM; P. STEGENWALD, 3055 QKM)	3084
18618 S LAMMER, QUELLEN BIS M. (P. OBERGAEU, 400 QKM)	400
18610 S SALZACH, Q. BIS O. BERCHTESGADENER ACHE (P. HALLEIN, 3901 QKM)	3911
1862/01B RAMSAUER ACHE, Q. BIS U. WIMBACH (P. ILSANK, 121 QKM)	104
1862/03B KOENIGSEER ACHE, Q. BIS M. (MIT OESTERR. GEB.) (P. SCHWOEBBRUECKE, 156 QKM)	166
1862/02S BERCHTESGADENER ACHE, RAMSAUER UND KOENIGSSEER ACHE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BERCHTESGADEN KLAERANL., 367 QKM)	347
18620 S BERCHTESGADENER ACHE, Q. BIS M. (P. SCHELLENBERG, 411 QKM)	433
1864/02S SAALACH, Q. BIS U. URSCHLAUBACH BZW. LEOGANGBACH (P. LENZING, 465 QKM)	455
1864/06S SAALACH, Q. BIS U. UNKENBACH (P. UNKEN, 857 QKM)	842
1864/07S SAALACH, Q. BIS U. WEISSBACH (UEBERW. OESTERR. GEB.) (P. UNTERJETTENBACH, 940 QKM)	925
1864/08S SAALACH, Q. BIS O. STOISSER ACHE (UEBERW. OESTERR. GEB.) (P. STAUFENECK, 1034 QKM)	1056
18640 S SAALACH, Q. BIS M. (UEBERW. OESTERR. GEB.) (P. FREILASSING, 1131 QKM)	1145
1865/6 B SALZACH, U. SAALACH, BIS U. SUR (P. BRODHUSEN, 132 QKM)	152
1860/06S SALZACH, Q. BIS U. OICHTENACH (P. LAUFEN, SIEGERSTETTER KELLER, 6113 QKM)	6092
1868/01B WAGINGER TRACHINGERSEE, Q. BIS U. AUSLAUF GOETZINGER ACHEN (P. UNVERZUG, 136 QKM)	124
18680 S GOETZINGER ACHEN, Q. BIS M. (P. FRIDOLFING, 168 QKM)	230
18600 S SALZACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BURGHUSEN, 6649 QKM)	6717
1872/01B MATTIG, Q. BIS O. SCHWEMMBACH (P. MATTIGHOFEN, 138 QKM)	149
1872/01S MATTIG, Q. BIS U. SCHWEMMBACH (P. BIBURG, 384 QKM)	369
18740 S ACH, Q. BIS MUENDUNG (OESTERR. GEB.) (P. MAMLING, 316 QKM)	316
18760 S ANTIESSENBACH, QUELLEN BIS M. (OESTERR. GEB.) (P. MITTERDING, 286 QKM)	267
1881/01B ROTT, Q. BIS O. TEGERNBACH (P. KINNING, 111 QKM)	85
18810 S ROTT, Q. BIS O. BINA (P. MOOSVOGL, 159 QKM)	170
18820 B BINA, Q. BIS M. (P. PANZING, 118 QKM)	145

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
1861/12S	50	104	102	29	92	155	202	221	170	250	159	98	532	1100	1632
1861/14S	42	94	95	29	80	129	178	194	164	234	139	81	469	990	1459
1861/16S	50	109	110	29	77	140	168	210	159	244	161	104	515	1046	1561
1861/18S	43	97	98	29	82	132	175	194	159	232	139	84	481	983	1464
1861/19S	49	106	108	20	58	154	154	180	136	240	181	99	495	990	1485
1861/20S	45	102	102	20	64	146	146	172	124	221	156	93	479	912	1391
1861/25B	50	90	89	17	49	126	143	155	136	211	114	84	421	843	1264
1861/23S	50	95	92	19	55	129	140	152	129	205	105	83	440	814	1254
1861/27B	52	102	111	26	70	158	161	136	122	205	95	80	519	799	1318
1861/24S	44	97	98	26	76	135	165	182	146	223	132	84	476	932	1408
1861/30B	49	107	107	32	109	124	157	157	87	166	64	75	528	706	1234
1861/26S	48	98	101	28	99	127	155	147	85	160	64	76	501	687	1188
1861/28S	45	98	99	27	79	136	165	179	140	218	126	84	484	912	1396
1861/29S	46	99	101	27	81	139	166	179	139	218	125	85	493	912	1405
18618 S	62	156	148	47	176	189	218	188	98	196	87	89	778	876	1654
18610 S	49	109	110	32	102	154	177	179	129	211	117	85	556	898	1454
1862/01B	54	176	179	41	169	250	238	270	169	235	105	112	869	1129	1998
1862/03B	57	172	191	43	176	267	227	259	151	224	112	113	906	1086	1992
1862/02S	55	166	181	42	171	258	229	255	151	222	104	110	873	1071	1944
18620 S	55	163	180	41	174	254	227	244	143	216	101	107	867	1038	1905
1864/02S	37	130	132	28	109	160	164	167	103	193	86	76	596	789	1385
1864/06S	41	141	147	35	127	181	180	188	117	198	87	78	672	848	1520
1864/07S	42	144	151	37	133	186	181	189	115	196	88	80	693	849	1542
1864/08S	42	143	150	38	137	195	183	190	112	193	88	81	705	847	1552
18640 S	42	144	151	38	142	199	181	187	108	187	89	81	716	833	1549
1865/6 B	41	158	148	39	180	246	136	127	38	133	75	70	812	579	1391
1860/06S	47	121	123	33	119	176	177	182	118	201	106	84	619	868	1487
1868/01B	36	116	93	32	127	216	111	114	41	159	61	57	620	543	1163
18680 S	35	122	93	30	127	210	100	113	36	158	63	56	617	526	1143
18600 S	45	121	120	33	120	177	169	175	110	196	102	81	616	833	1449
1872/01B	32	122	94	22	136	210	99	133	30	166	72	66	616	566	1182
1872/01S	32	125	96	23	142	203	111	129	32	149	64	67	621	552	1173
18740 S	28	103	71	20	107	151	96	103	31	113	51	47	480	441	921
18760 S	26	110	72	28	107	160	85	87	35	103	52	51	503	413	916
1881/01B	18	110	62	29	78	108	79	90	41	109	69	42	405	430	835
18810 S	22	118	59	28	83	111	82	74	57	112	73	44	421	442	863
18820 B	24	117	58	25	81	108	79	56	69	107	72	47	413	430	843

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

1880/03S ROTT, Q. BIS U. GERATSKIRCHNER BACH (P. LINDEN SPEICHERZUFLUSS, 535 QKM)	502
1880/04S ROTT, Q. BIS O. GRASENSEER BACH (P. POSTMUENSTER, 599 QKM)	641
1880/06S ROTT, Q. BIS U. ALTBACH (P. MUEHLHAM, 850 QKM) (P. BIRNBACH, 865 QKM)	836
1880/07S ROTT, Q. BIS U. KINDLBACH (P. GERAUMUEHLE, 989 QKM)	942
1880/08S ROTT, Q. BIS U. SCHWAERZENBACH (P. RUHSTORF, 1053 QKM)	1046
18800 S ROTT, QUELLEN BIS MUENDUNG	1200
18920 S PRAM, Q. BIS M. (P. ABTSMUEHLE, 352 QKM)	382
18000 S INN, Q. BIS M. (MIT SCHWEIZERR. UND OESTERR. GEB.) (P. WERNSTEIN, 26065 QKM; P. PASSAU INGLING, 26084 QKM)	26066
1000/50S DONAU, Q. BIS U. INN (P. ACHLEITEN, 76615 QKM)	76635
19140 S ERLAU, Q. BIS M. (P. KAINDELMUEHLE, 171 QKM)	219
1000/56S DONAU, QUELLEN BIS UNTERHALB RANNA	77293

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER DONAU, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)												WI	SO	JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT			
1880/03S	22	122	61	25	83	113	79	64	63	107	69	45	426	427	853
1880/04S	23	118	59	25	84	116	77	63	62	105	67	45	425	419	844
1880/06S	24	120	59	24	85	118	76	64	62	106	66	45	430	419	849
1880/07S	24	118	59	24	85	119	74	66	60	109	65	45	429	419	848
1880/08S	24	116	58	25	84	120	72	68	58	112	65	45	427	420	847
18800 S	24	115	57	25	83	120	70	70	56	112	65	45	424	418	842
18920 S	24	122	70	36	93	160	90	79	44	109	64	54	505	440	945
18000 S	37	117	107	36	97	141	139	137	109	174	117	61	535	737	1272
1000/50S	37	136	86	39	89	129	110	99	102	135	99	53	516	598	1114
19140 S	27	207	99	41	94	97	71	85	54	83	63	51	565	407	972
1000/56S	37	137	86	39	89	129	110	99	101	135	98	53	517	596	1113

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2144/01B WEISSACH, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. (P. OBERSTAUFEN, 59 QKM)	124
2100/01S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS U. BREGENZER ACHE	215
2100/02S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS U. LEIBLACH	291
2100/03S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS O. ARGEN	345
2152/01B OBERE ARGEN, Q. BIS UNTERHALB TOBELBACH (P. ZWIRKENBERG, 102 QKM)	103
2152/02B OBERE ARGEN, U. TOBELBACH BIS U. GIESSBACH (P. LOCHHAMMER/GIESSBACH, 35 QKM)	61
2152/01S OBERE ARGEN, QUELLEN BIS UNTERHALB GIESSBACH (P. WANGEN-EPPLINGS, 166 QKM)	165
21521 S OBERE ARGEN, QUELLEN BIS MUENDUNG	224
2152/04B UNTERE ARGEN, Q. BIS U. WENGENER ARGEN (P. SELTMANN'S, 68 QKM)	102
2152/05B UNTERE ARGEN, U. WENGENER ARGEN BIS UNTERHALB ACH (P. ISNY/ISNYER ACH)	82
2152/02S UNTERE ARGEN, Q. BIS U. ACH (P. ISNY-RENGERS, 132 QKM)	184
2152/03S UNTERE ARGEN, Q. BIS O. HASLACH (P. BEUTELSAU, 261 QKM)	303
2152/07B UNTERE ARGEN, OBERHALB HASLACH BIS MUENDUNG (ZUSAMMENFLUSS) (P. EDENHAUS/KARBACH, 10 QKM; P. OBERAU/KARBACH, 21 QKM)	65
21522 S UNTERE ARGEN, QUELLEN BIS MUENDUNG	368
2152/04S ARGEN, OBERE UND UNTERE ARGEN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BLUMEGG, 601 QKM)	592
21520 S ARGEN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GIESSEN, 652 QKM)	656
2100/04S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB ARGEN	1001
2100/05S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB SCHUSSEN	1012
2154/03B BOOSER ACH, O. HUEHLER ACH BIS MUENDUNG (P. STUBEN/HUEHLER ACH, 50 QKM)	73
2154/01S SCHUSSEN, QUELLEN BIS UNTERHALB BOOSER ACH	205
2154/04B SCHUSSEN, UNTERHALB BOOSER ACH BIS U. DURLESBACH (P. MITTELURBACH/URBACH, 8 QKM)	65
2154/02S SCHUSSEN, Q. BIS U. DURLESBACH (P. MAGENHAUS, 247 QKM)	270
2154/05B SCHUSSEN, U. DURLESBACH BIS O. WOLFEGGER ACH	124
2154/03S SCHUSSEN, QUELLEN BIS O. WOLFEGGER ACH	394
21546 S WOLFEGGER ACH, Q. BIS M. (P. RAINPADENT, 167 QKM)	169
2154/04S SCHUSSEN, QUELLEN BIS UNTERHALB WOLFEGGER ACH	563
2154/08B SCHUSSEN, U. WOLFEGGER ACH BIS O. GRENZBACH (P. ETTISHOFEN/ETTISHOFER ACH, 44 QKM; P. OBERZELL/GUELLENBACH, 10 QKM)	118
2154/05S SCHUSSEN, Q. BIS O. GRENZBACH (P. RAVENSBURG, 644 QKM)	681
2154/09B GRENZBACH, Q. BIS M. (P. OBERSULGEN, 36 QKM)	53
2154/06S SCHUSSEN, QUELLEN BIS UNTERHALB GRENZBACH	734
21540 S SCHUSSEN, Q. BIS M. (P. GERBERTSHAUS, 790 QKM)	822
2100/06S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS U. SCHUSSEN	1834
2155/01B ROTACH, Q. BIS M. (P. FRIEDRICHSHAFEN, 129 QKM; P. SANDACKER, 48 QKM)	130
2100/07S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS O. SEEFELDER ACH	2059
2156/02B DEGGENHAUSER AACH, Q. BIS M. (P. NEUFRACH, 71 QKM)	72
2156/01S SEEFELDER AACH, Q. BIS U. DEGGENHAUSER AACH (P. BUGGENSEGEL, 209 QKM)	209
21560 S SEEFELDER AACH, Q. BIS M. (P. OBERUHLINGEN, 270 QKM)	280
2100/08S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS U. SEEFELDER AACH	2339
2159/01S STOCKACHER AACH, Q. BIS U. MAHLSPUERER AACH	134
2159/03B KREBSBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ORSINGEN, 58 QKM)	63

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)

KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2144/01B	89	320	253	82	263	263	222	205	149	229	185	130	1270	1120	2390
2100/01S	81	285	226	76	229	247	213	192	145	225	189	120	1144	1084	2228
2100/02S	74	250	203	71	204	227	202	175	129	208	191	112	1029	1017	2046
2100/03S	70	228	190	67	188	211	195	163	121	197	191	106	954	973	1927
2152/01B	67	229	176	62	181	252	187	180	130	194	203	106	967	1000	1967
2152/02B	55	184	159	64	140	208	163	141	94	158	179	86	810	821	1631
2152/01S	62	212	170	63	166	236	179	166	117	181	194	99	909	936	1845
21521 S	60	197	162	62	153	215	178	150	105	171	189	94	849	887	1736
2152/04B	60	203	178	59	177	229	199	174	117	179	208	106	906	983	1889
2152/05B	52	230	171	70	170	241	183	180	114	150	184	92	934	903	1837
2152/02S	57	215	175	64	174	234	192	176	116	166	197	100	919	947	1866
2152/03S	54	199	157	63	151	211	194	155	108	158	181	90	835	886	1721
2152/07B	47	152	103	47	92	134	184	99	78	140	138	64	575	703	1278
21522 S	53	190	148	60	141	198	192	145	102	155	173	86	790	853	1643
2152/04S	56	193	153	61	145	204	187	147	103	161	179	89	812	866	1678
21520 S	55	185	148	59	140	196	184	142	101	159	178	87	783	851	1634
2100/04S	60	199	162	62	156	201	187	149	108	172	182	94	840	892	1732
2100/05S	60	198	162	61	155	200	187	149	108	172	182	93	836	891	1727
2154/03B	32	133	70	50	58	105	175	72	110	90	85	37	448	569	1017
2154/01S	33	105	60	45	53	107	182	76	144	118	99	34	403	653	1056
2154/04B	35	104	61	45	59	121	200	86	171	151	117	38	425	763	1188
2154/02S	33	105	60	45	54	110	186	78	151	126	104	35	407	680	1087
2154/05B	36	106	59	46	57	110	197	75	136	131	105	39	414	683	1097
2154/03S	34	105	60	45	55	110	190	77	146	127	104	36	409	680	1089
21546 S	44	166	91	51	88	148	222	106	101	137	124	62	588	752	1340
2154/04S	37	124	69	47	65	122	199	86	133	130	110	44	464	702	1166
2154/08B	38	127	74	41	68	112	180	90	94	134	110	50	460	658	1118
2154/05S	37	124	70	46	65	120	196	87	126	131	110	45	462	695	1157
2154/09B	45	128	89	39	78	129	174	107	76	142	128	62	508	689	1197
2154/06S	38	124	72	45	66	121	194	88	122	132	111	46	466	693	1159
21540 S	38	122	73	45	66	119	189	89	119	132	115	47	463	691	1154
2100/06S	50	164	122	54	116	164	188	122	113	154	152	72	670	801	1471
2155/01B	39	152	86	51	68	111	185	84	103	115	103	49	507	639	1146
2100/07S	49	161	118	53	110	158	186	118	113	150	147	70	649	784	1433
2156/02B	39	158	86	54	67	111	197	90	121	108	99	50	515	665	1180
2156/01S	39	157	82	52	64	114	193	89	123	109	97	49	508	660	1168
21560 S	38	147	78	49	62	107	190	88	119	117	98	48	481	660	1141
2100/08S	48	159	113	53	104	152	187	114	113	146	141	67	629	768	1397
2159/01S	31	132	66	42	48	95	194	97	110	141	100	45	414	687	1101
2159/03B	28	142	65	36	41	94	178	83	114	121	114	42	406	652	1058

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

21591	S	STOCKACHER AACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WAHLWIES-LEONHARDTSTR., 213 QKM)	240
2100/09S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS RHEINBRUECKE KONSTANZ	2676
21722	S	SAUBACH, Q. BIS M. (P. HAUSEN AN DER AACH, 148 QKM)	148
2172/01S		RADOLZFELLER AACH, QUELLEN BIS UNTERHALB SAUBACH (P. RIELASINGEN, 198 QKM)	195
21720	S	RADOLZFELLER AACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	263
2100/11S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS U. RADOLZFELLER AACH	3097
2100/12S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS OBERHALB BIBER	3162
21740	S	BIBER, Q. BIS M. (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET)	130
2100/13S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS UNTERHALB BIBER	3292
2100/15S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS OBERHALB WUTACH	3397
2190/02B		WUTACH, QUELLEN BIS OBERHALB JOSBACH	50
2190/03B		JOSBACH, QUELLEN BIS M. (P. HOELZLEBRUCK, 47 QKM)	47
2190/04B		WUTACH, UNTERHALB JOSBACH BIS UNTERHALB HASLACH (P. UNTERLENZKIRCH/HASLACH, 35 QKM)	83
2198/02S		WUTACH, QUELLEN BIS UNTERHALB HASLACH	180
2190/05B		WUTACH, UNTERHALB HASLACH BIS UNTERHALB ROETENBACH (P. ROETENBACH/ROETENBACH, 26 QKM)	28
2198/03S		WUTACH, QUELLEN BIS UNTERHALB ROETENBACH	208
2198/04S		WUTACH, QUELLEN BIS OBERHALB GAUCHACH	264
2198/05S		WUTACH, QUELLEN BIS UNTERHALB GAUCHACH (P. EWATTINGEN-WUTACHMUEHLE, 358 QKM)	341
2198/06S		WUTACH, QUELLEN BIS O. MERENBACH (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB.)	436
2198/07S		WUTACH, Q. BIS U. MERENBACH (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET)	489
2198/08S		WUTACH, Q. BIS O. MAUCHENBACH, (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET) (P. EBERFINGEN, 551 QKM)	525
2198/09S		WUTACH, QUELLEN BIS O. KOTBACH (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET) (P. OBERLAUCHRINGEN, 617 QKM)	570
2190/12B		KOTBACH, Q. BIS M. (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET)	67
2198/10S		WUTACH, QUELLEN BIS U. KOTBACH (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET)	636
2190/13B		STEINA, QUELLEN BIS OBERHALB BETTMARINGER BACH (P. ILLMUEHLE, 49 QKM)	50
219872	S	STEINA, QUELLEN BIS MUENDUNG	96
2190/16B		METTMA, Q. BIS M. (P. BUGGENRIEDER MUEHLE, 26 QKM)	40
2198/11S		SCHLUECHT, QUELLEN BIS UNTERHALB METTMA	82
2198/12S		SCHLUECHT, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHWARZA	202
21988	S	SCHLUECHT, QUELLEN BIS MUENDUNG	234
21980	S	WUTACH, Q. BIS M. (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET)	984
2100/16S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS U. WUTACH	4380
2000/01S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS O. HAUENSTEINER ALB	4425
2312/01B		HAUENSTEINER ALB, QUELLEN BIS O. STEINBAECHLE (P. ST.BLASIEN, 98 QKM; P. MENZENSCHWAND, 26 QKM)	79
2312/01S		HAUENSTEINER ALB, QUELLEN BIS OBERHALB IBACH	137
23120	S	HAUENSTEINER ALB, QUELLEN BIS MUENDUNG	240
2000/02S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS U. HAUENSTEINER ALB	4666
2000/03S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS O. HAUENSTEINER MURG	4711
2313/02B		HAUENSTEINER MURG, Q. BIS OBERHALB SEELBACH (P. HOTTINGEN, 25 QKM)	31
23132	S	HAUENSTEINER MURG, QUELLEN BIS MUENDUNG	61
2000/04S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS U. HAUENSTEINER MURG	4772
2000/05S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB WEHRA	4803
2314/01B		WEHRA, Q. BIS O. MUEHLGRABENBACH (P. WEHR, 61 QKM)	62
2314/02B		WEHRA, O. MUEHLGRABENBACH BIS M. (P. WEHR/HASEL, 27 QKM)	54

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
21591	S	30	133	65	40	45	93	189	93	106	135	103	44	406	670	1076
2100/09S		46	156	107	51	97	144	187	111	112	145	136	64	601	755	1356
21722	S	25	135	57	31	38	82	177	85	103	94	121	42	368	622	990
2172/01S		25	134	58	32	38	83	176	84	103	99	118	42	370	622	992
21720	S	25	144	60	34	39	82	178	88	91	101	113	42	384	613	997
2100/11S		43	154	101	49	90	136	186	108	108	141	132	62	573	737	1310
2100/12S		43	153	100	49	89	135	186	107	107	140	131	61	569	732	1301
21740	S	26	165	69	40	43	81	183	86	67	89	108	44	424	577	1001
2100/13S		42	154	99	49	87	133	186	107	105	138	130	61	564	727	1291
2100/15S		42	155	99	49	86	132	187	106	104	137	130	61	563	725	1288
2190/02B		54	401	230	110	145	174	194	143	157	123	189	143	1114	949	2063
2190/03B		59	338	215	102	147	168	184	159	171	119	189	119	1029	941	1970
2190/04B		43	338	185	93	118	147	160	117	120	113	154	124	924	788	1712
2198/02S		50	356	205	100	133	160	176	135	144	118	173	128	1004	874	1878
2190/05B		34	248	142	68	89	107	125	99	111	87	127	90	688	639	1327
2198/03S		48	341	197	96	127	153	169	130	139	113	167	123	962	841	1803
2198/04S		44	321	178	88	113	140	165	121	128	111	160	112	884	797	1681
2198/05S		39	289	157	78	100	126	164	116	125	107	154	102	789	768	1557
2198/06S		37	270	142	72	88	117	167	108	114	101	149	92	726	731	1457
2198/07S		36	268	138	71	85	114	168	106	110	100	149	89	712	722	1434
2198/08S		36	265	136	70	83	112	171	104	108	99	149	88	702	719	1421
2198/09S		35	261	134	70	81	109	173	102	104	96	148	87	690	710	1400
2190/12B		31	176	100	63	61	77	192	65	66	67	130	61	508	581	1089
2198/10S		35	252	131	69	79	106	175	98	100	93	146	84	672	696	1368
2190/13B		34	333	149	81	84	106	147	80	71	90	136	81	787	605	1392
219872	S	34	308	144	80	77	99	160	78	63	79	137	78	742	595	1337
2190/16B		42	415	180	97	101	126	167	94	78	100	153	96	961	688	1649
2198/11S		39	383	169	94	92	119	166	88	69	92	148	90	896	653	1549
2198/12S		44	437	199	108	111	132	155	88	74	93	152	108	1031	670	1701
21988	S	43	424	194	105	107	129	154	87	73	90	149	104	1002	657	1659
21980	S	36	299	147	79	85	110	168	93	89	90	146	88	756	674	1430
2100/16S		41	187	110	56	86	127	182	103	101	126	133	67	607	712	1319
2000/01S		41	188	110	56	86	127	182	103	101	126	133	67	608	712	1320
2312/01B		60	547	290	140	160	162	165	111	103	118	170	145	1359	812	2171
2312/01S		57	549	272	135	148	158	163	103	93	107	165	135	1319	766	2085
23120	S	54	503	265	126	143	157	169	100	88	103	167	133	1248	760	2008
2000/02S		41	204	118	59	89	128	181	103	100	125	135	70	639	714	1353
2000/03S		41	204	118	60	89	128	181	102	100	124	135	71	640	713	1353
2313/02B		56	410	270	120	143	190	207	123	86	115	188	140	1189	859	2048
23132	S	47	317	221	101	117	161	201	109	77	107	170	118	964	782	1746
2000/04S		41	205	120	60	89	128	182	102	99	124	136	71	643	714	1357
2000/05S		41	205	120	60	89	128	181	102	99	124	135	71	643	712	1355
2314/01B		68	511	295	134	157	197	202	134	88	129	201	155	1362	909	2271
2314/02B		44	249	174	94	86	143	180	104	62	97	150	95	790	688	1478

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

23140	S WEHRA, QUELLEN BIS MUENDUNG	116
2000/06S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB WEHRA	4918
2000/07S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB WIESE	5028
2320/01S	WIESE, Q. BIS U. ANGENBACH (P. ZELL-LIEBECK, 209 QKM)	185
2320/02S	WIESE, QUELLEN BIS OBERHALB KLEINE WIESE	242
2320/04B	KLEINE WIESE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. TEGERNAU, 69 QKM)	91
2320/03S	WIESE, QUELLEN BIS UNTERHALB KLEINE WIESE	333
2320/04S	WIESE, QUELLEN BIS UNTERHALB STEINENBACH	406
23200	S WIESE, QUELLEN BIS MUENDUNG (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET)	441
2000/08S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB WIESE	5469
2000/09S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB KANDER	5483
2332/01B	KANDER, QUELLEN BIS UNTERHALB LIPPISBACH	41
23320	S KANDER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MAERKT, 86 QKM)	86
2000/10S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB KANDER	5569
23340	B KLEMMBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	42
2000/12S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB KLEMMBACH	5766
2000/13S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB MOEHLIN	5920
2336/01B	MOEHLIN, QUELLEN BIS UNTERHALB EHRENTSTETTER AH-BACH (P. KOBERAMBRINGEN, 43 QKM)	41
2336/01S	MOEHLIN, QUELLEN BIS OBERHALB NEUMAGEN	65
2336/03B	NEUMAGEN, Q. BIS U. TALBACH (P. UNTERMUENSTERTAL, 67 QKM)	60
23364	S NEUMAGEN, QUELLEN BIS MUENDUNG	85
2336/02S	MOEHLIN, QUELLEN BIS UNTERHALB NEUMAGEN	150
23360	S MOEHLIN, QUELLEN BIS MUENDUNG	235
2000/14S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB MOEHLIN	6155
2000/16S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB ELZ	6346
2338/01S	ELZ, QUELLEN BIS O. WILDE GUTACH (P. BLEIBACH)	173
2338/03B	WILDE GUTACH, Q. BIS MUENDUNG (P. SIMONSWALD)	130
2338/02S	ELZ, QUELLEN BIS U. WILDE GUTACH (P. GUTACH, 303 QKM)	303
2338/04B	GLOTTER, QUELLEN BIS UEBERLEITUNG-LOSSELE-ELZ	50
2338/03S	ELZ, QUELLEN BIS OBERHALB BRETTENBACH	408
2338/06B	BRETTENBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	73
2338/04S	ELZ, QUELLEN BIS UNTERHALB BRETTENBACH	481
2338/05S	ELZ, QUELLEN BIS OBERHALB DREISAM	503
2338/08B	DREISAM (ROTBACH), QUELLEN BIS O. WAGENSTEIGBACH (P. FALKENSTEIG, 41 QKM)	50
2338/09B	WAGENSTEIGBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WIESNECK, 50 QKM)	72
2338/10B	DREISAM, U. WAGENSTEIGBACH BIS OBERHALB BRUGGA (P. ZASTLER/ZASTLERBACH, 18 QKM)	38
2338/07S	DREISAM, QUELLEN BIS OBERHALB BRUGGA	159
2338/11B	BRUGGA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OBERRIED-IBRECHTACKER, 40 QKM; P. ST.WILHELM/WILHELMER TALBACH, 15 QKM)	62
2338/08S	DREISAM, QUELLEN BIS UNTERHALB BRUGGA	220
2338/09S	DREISAM, QUELLEN BIS U. ESCHBACH (P. EBNET, 258 QKM)	258
2338/13B	GLOTTER, UEBERLEITUNG-LOSSELE-ELZ BIS MUENDUNG	99
2338/10S	MUEHLBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	183
23388	S DREISAM, QUELLEN BIS MUENDUNG	597
2338/11S	ELZ, Q. BIS U. DREISAM (P. RIEGEL/LEOPOLDSKANAL, 1141 QKM)	1100
2338/12S	ELZ, QUELLEN BIS UNTERHALB BLEICHE	1207
2338/13S	ELZ, QUELLEN BIS UNTERHALB ETTENBACH	1286
23380	S ELZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	1418
2000/17S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB ELZ	7764
2000/18S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB KINZIG	7784
2341/01B	KINZIG, Q. BIS O. KLEINE KINZIG (P. SCHENKENZELL, 76 QKM)	77

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
23140	S	57	390	239	116	124	172	192	120	76	114	178	127	1098	807	1905
2000/06S		42	209	123	61	90	129	182	103	99	124	136	72	654	716	1370
2000/07S		41	208	122	62	89	129	181	102	97	123	136	72	651	711	1362
2320/01S		73	512	277	139	156	186	180	124	84	111	206	148	1343	853	2196
2320/02S		68	454	252	129	139	177	179	122	80	109	193	136	1219	819	2038
2320/04B		66	339	201	114	106	170	184	114	62	115	162	116	996	753	1749
2320/03S		67	423	238	125	130	175	180	120	75	111	185	131	1158	802	1960
2320/04S		62	382	217	118	117	166	177	113	71	111	174	122	1062	768	1830
23200	S	58	359	205	114	110	161	177	109	68	111	169	117	1007	751	1758
2000/08S		42	220	129	66	91	132	181	103	95	122	139	76	680	716	1396
2000/09S		42	220	129	66	90	131	181	102	95	122	139	76	678	715	1393
2332/01B		53	265	162	104	74	145	185	89	64	118	145	95	803	696	1499
23320	S	35	185	111	80	51	130	202	82	54	123	137	83	592	681	1273
2000/10S		42	219	128	66	90	131	181	102	94	122	139	76	676	714	1390
23340	B	39	176	105	87	39	137	238	89	106	120	154	83	583	790	1373
2000/12S		42	216	126	66	88	130	181	101	93	121	139	76	668	711	1379
2000/13S		41	213	125	65	86	129	181	100	92	119	138	75	659	705	1364
2336/01B		45	182	125	91	66	133	242	131	99	98	158	85	642	813	1455
2336/01S		40	155	109	80	55	118	225	117	94	93	149	77	557	755	1312
2336/03B		64	249	156	110	87	182	304	169	122	116	197	110	848	1018	1866
23364	S	55	218	137	99	75	160	272	148	110	105	177	99	744	911	1655
2336/02S		49	191	125	91	66	142	251	134	103	100	165	89	664	842	1506
23360	S	39	150	101	75	50	115	219	108	90	89	146	72	530	724	1254
2000/14S		41	211	124	66	84	128	183	100	92	118	139	75	654	707	1361
2000/16S		40	206	121	65	83	127	181	99	92	116	137	74	642	699	1341
2338/01S		68	243	139	86	124	184	211	169	157	170	202	95	844	1004	1848
2338/03B		70	373	216	133	192	188	187	150	122	145	175	117	1172	896	2068
2338/02S		69	299	172	106	153	186	200	161	142	159	190	104	985	956	1941
2338/04B		57	173	106	84	103	155	250	176	132	116	179	96	678	949	1627
2338/03S		65	263	154	98	138	174	207	160	139	147	185	100	892	938	1830
2338/06B		42	148	97	73	78	116	186	119	133	97	140	77	554	752	1306
2338/04S		61	246	145	95	129	165	203	154	138	140	178	96	841	909	1750
2338/05S		60	240	142	93	126	162	200	152	137	137	175	94	823	895	1718
2338/08B		46	263	138	75	121	179	218	158	156	114	198	122	822	966	1788
2338/09B		60	285	210	119	145	161	173	132	112	98	151	107	980	773	1753
2338/10B		44	251	149	85	118	161	220	137	117	101	188	115	808	878	1686
2338/07S		52	270	173	97	131	167	198	141	127	104	174	114	890	858	1748
2338/11B		56	284	180	113	129	164	245	141	97	113	188	112	926	896	1822
2338/08S		53	274	175	102	130	166	211	141	118	106	178	113	900	867	1767
2338/09S		52	259	166	98	125	163	211	142	117	105	176	110	863	861	1724
2338/13B		31	120	71	58	57	100	161	102	107	72	120	56	437	618	1055
2338/10S		31	117	83	60	51	93	174	98	89	79	124	59	435	623	1058
23388	S	40	179	117	77	85	125	188	119	105	90	146	81	623	729	1352
2338/11S		49	207	128	84	103	142	194	134	119	111	159	87	713	804	1517
2338/12S		48	199	123	82	99	138	189	132	118	108	155	85	689	787	1476
2338/13S		46	193	120	81	96	136	186	129	116	106	152	83	672	772	1444
23380	S	43	182	113	77	91	131	180	125	109	103	147	79	637	743	1380
2000/17S		41	202	120	67	84	128	181	104	95	114	139	75	642	708	1350
2000/18S		41	202	120	67	84	127	181	104	95	114	139	75	641	708	1349
2341/01B		70	383	181	83	149	170	145	101	117	140	137	83	1036	723	1759

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUEERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

23410	S	KINZIG, QUELLEN BIS OBERHALB SCHILTACH	151
23420	B	SCHILTACH, Q. BIS M. (P. HINTERLEHENGERICHT, 106 QKM)	116
2340/01S		KINZIG, Q. BIS U. SCHILTACH (P. ST.ROMAN, 290 QKM)	267
2343/01B		WOLFACH, QUELLEN BIS M. (P. OBERWOLFACH, 127 QKM)	128
2340/02S		KINZIG, QUELLEN BIS OBERHALB GUTACH	480
23440	S	GUTACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GUTACH, 144 QKM)	161
2340/03S		KINZIG, QUELLEN BIS UNTERHALB GUTACH	641
2340/04S		KINZIG, QUELLEN BIS OBERHALB ERLNBACH	803
23460	B	ERLNBACH, QUELLEN BIS M. (P. ZELL A.H., 104 QKM)	116
2340/05S		KINZIG, QUELLEN BIS U. ERLNBACH (P. SCHWAIBACH, 957 QKM)	919
2340/07S		KINZIG, QUELLEN BIS OBERHALB SCHUTTER	1073
2348/01B		SCHUTTER, Q. BIS O. LITSCHENTALBACH (P. SEELBACH, 52 QKM)	52
2348/01S		SCHUTTER, Q. BIS U. SULZBACH (P. LAHR, 129 QKM)	129
2348/02S		SCHUTTER, QUELLEN BIS OBERHALB UNDITZ	190
2348/04B		UNDITZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	70
2348/03S		SCHUTTER, Q. BIS U. UNDITZ	260
23480	S	SCHUTTER, QUELLEN BIS MUENDUNG	342
2340/08S		KINZIG, Q. BIS UNTERHALB SCHUTTER	1415
23400	S	KINZIG, QUELLEN BIS MUENDUNG	1418
2000/19S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS U. KINZIG	9202
2000/20S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS O. RENCH	9326
2350/02B		RENCHE, Q. BIS U. LIERBACH (P. RAMSB.-BIRKHOF, 106 QKM)	99
23540	S	RENCHE, QUELLEN BIS MUENDUNG	339
2000/21S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS U. RENCH	9665
2350/05B		ACHER, QUELLEN BIS O. FAUTENBACH	67
		(P. KAPPELRODECK SCHWIMMBAD, 54 QKM)	
23552	S	ACHER, QUELLEN BIS MUENDUNG	140
2000/22S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS O. MODER	9970
2000/23S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS O. SAUER/MURG	10206
23610	B	MURG, QUELLEN BIS O. FORBACH (P. BAIERSBRONN, 68 QKM)	70
23620	B	FORBACH, QUELLEN BIS M. (P. CHRISTOPHSTAL, 19 QKM)	37
2360/01S		MURG, QUELLEN BIS UNTERHALB FORBACH	107
2360/02S		MURG, Q. BIS O. SCHOENMUENZACH (P. SCHWARZENBERG, 179 QKM)	181
2363/02B		MURG, O. SCHOENMUENZACH BIS O. RAUMUENZACH	60
		(P. SCHOENMUENZACH/SCHOENMUENZ, 48 QKM)	
23640	B	RAUMUENZACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	65
2360/04S		MURG, Q. BIS U. RAUMUENZACH	307
2360/05S		MURG, QUELLEN BIS OBERHALB REICHENBACH	368
2360/06S		MURG, Q. BIS O. OOSBACH (P. ROTENFELS, 469 QKM)	485
2366/01B		OOSBACH, Q. BIS UNTERHALB FREMERSBACH	70
		(P. BADEN-BADEN-AUMATTSTADION, 73 QKM)	
23660	S	OOSBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	121
2360/07S		MURG, QUELLEN BIS UNTERHALB OOSBACH	606
23600	S	MURG, QUELLEN BIS MUENDUNG	617
2000/24S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS U. SAUER/MURG	10823
2000/25S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS O. LAUTER	10889
2372/01S		LAUTER, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB REISBACH	246
		(P. BOBENTHAL, 252 QKM)	
2372/02S		LAUTER, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS O. LANDBACH	295
		(P. SALMBACHER PASSAGE, 351 QKM)	
23720	S	LAUTER, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET	315
2000/26S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB LAUTER	11204
2000/27S		RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB ALB	11350
2374/01B		ALB, QUELLEN BIS UNTERHALB MAISENBACH	80

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)

KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
23410	S	75	431	199	90	164	186	134	106	116	139	139	931145	727	1872	
23420	B	61	304	175	99	135	171	141	91	124	151	154	71 945	732	1677	
2340/01S		69	376	189	94	151	180	137	100	119	144	146	831059	729	1788	
2343/01B		82	392	207	99	164	218	124	121	111	131	155	921162	734	1896	
2340/02S		73	361	189	93	150	189	136	108	119	139	151	821055	735	1790	
23440	S	73	402	209	126	176	197	161	144	134	179	169	1011183	888	2071	
2340/03S		73	371	194	101	156	191	142	117	123	149	156	871086	774	1860	
2340/04S		72	344	180	96	146	191	145	124	141	143	160	831029	796	1825	
23460	B	62	247	150	86	128	214	143	156	106	132	161	86 887	784	1671	
2340/05S		71	332	176	95	144	193	145	128	137	142	160	831011	795	1806	
2340/07S		65	306	164	91	135	187	143	128	126	138	156	82 948	773	1721	
2348/01B		45	187	104	77	85	158	165	120	120	102	139	70 656	716	1372	
2348/01S		37	157	90	69	77	144	144	110	98	90	122	62 574	626	1200	
2348/02S		32	140	82	67	69	132	134	102	85	85	115	59 522	580	1102	
2348/04B		16	73	43	43	33	83	141	88	44	77	101	48 291	499	790	
2348/03S		28	122	71	60	60	119	136	98	74	82	111	56 460	557	1017	
23480	S	25	116	68	58	58	114	131	104	68	87	110	55 439	555	994	
2340/08S		56	260	141	83	117	169	140	122	112	125	145	76 826	720	1546	
23400	S	56	260	141	83	116	169	140	122	112	125	144	75 825	718	1543	
2000/19S		43	211	123	70	89	134	175	107	97	116	140	75 670	710	1380	
2000/20S		43	209	122	70	89	133	174	107	97	115	139	75 666	707	1373	
2350/02B		79	445	227	118	205	257	149	207	75	153	163	1371331	884	2215	
23540	S	47	248	133	80	123	170	140	167	64	127	141	89 801	728	1529	
2000/21S		43	211	122	70	90	134	173	109	96	116	139	75 670	708	1378	
2350/05B		62	321	179	101	158	194	138	144	70	122	138	1011015	713	1728	
23552	S	44	224	125	77	116	143	130	123	62	106	124	76 729	621	1350	
2000/22S		43	210	122	70	90	134	171	109	94	115	139	75 669	703	1372	
2000/23S		43	211	122	70	91	134	170	109	94	115	139	75 671	702	1373	
23610	B	94	567	240	130	240	266	160	189	118	163	179	1631537	972	2509	
23620	B	82	561	231	108	205	211	127	146	108	129	156	1391398	805	2203	
2360/01S		90	565	237	122	228	247	149	174	115	151	171	1551489	915	2404	
2360/02S		87	561	222	119	220	230	142	157	129	146	161	1461439	881	2320	
2363/02B		90	547	221	125	217	244	153	149	131	145	160	1391444	877	2321	
23640	B	89	531	249	135	232	251	173	131	122	149	155	1241487	854	2341	
2360/04S		88	552	228	124	222	237	151	150	128	146	160	1401451	875	2326	
2360/05S		84	532	220	119	216	240	157	147	124	144	154	1301411	856	2267	
2360/06S		74	475	196	108	196	227	150	140	114	132	145	1181276	799	2075	
2366/01B		61	389	173	100	179	241	179	132	105	129	123	871143	755	1898	
23660	S	50	325	144	87	152	209	156	120	95	117	118	82 967	688	1655	
2360/07S		69	445	186	104	187	224	151	136	110	129	139	1111215	776	1991	
23600	S	68	440	184	103	186	222	150	135	109	128	139	1101203	771	1974	
2000/24S		44	224	125	72	96	139	169	111	95	115	139	77 700	706	1406	
2000/25S		44	224	125	72	96	139	168	111	94	115	139	77 700	704	1404	
2372/01S		30	283	118	75	79	95	61	107	42	66	131	55 680	462	1142	
2372/02S		30	274	116	74	78	95	61	105	45	64	128	54 667	457	1124	
23720	S	30	268	114	73	78	94	62	104	46	65	127	53 657	457	1114	
2000/26S		44	225	125	72	96	138	165	111	93	114	138	76 700	697	1397	
2000/27S		43	224	124	72	95	137	164	110	93	113	138	76 695	694	1389	
2374/01B		58	387	155	91	148	242	172	131	80	101	106	781081	668	1749	

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUEERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2374/01S	ALB, QUELLEN BIS UNTERHALB ETTLINGER BACH (P. ETTLINGEN-WASEN, 148 QKM)	147
2374/02S	ALB, QUELLEN BIS OBERHALB FEDERBACH	322
2374/05B	FEDERBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	124
23740	S ALB, QUELLEN BIS MUENDUNG	457
2000/28S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB ALB	11807
2375/01B	OTTERBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	127
2375/02B	ERLENBACH, QUELLEN BIS M. (P. RHEINZABERN, 100 QKM)	111
2375/04B	KLINGBACH, Q. BIS M. (SONDERNHEIMER ALTRHEIN) (P. HERXHEIM, 100 QKM)	129
23750	S RHEIN, UNTERHALB ALB BIS OBERHALB PFINZ	489
2000/29S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB PFINZ	12296
2376/02B	KAEMPFELBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. KOENIGSBACH/KLAERANLAGE, 71 QKM)	72
2376/01S	PFINZ, QUELLEN BIS UNTERHALB KAEMPFELBACH	168
2376/02S	PFINZ, QUELLEN BIS U. WOESCHBACH (P. BERGHAUSEN, 235 QKM)	222
23760	S PFINZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	513
2000/30S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB PFINZ	12809
2000/31S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB QUEICH	12824
2377/01S	QUEICH, Q. BIS O. RANSCHBACH (P. SIEBELDINGEN, 196 QKM)	207
23772	S QUEICH, QUELLEN BIS MUENDUNG	279
2000/32S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB QUEICH	13103
2000/33S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB SAALBACH	13163
2377/06B	SAALBACH, QUELLEN BIS O. NEIBSHEIMER DORFBACH (P. GONDELSHEIM, 126 QKM)	129
2377/02S	SAALBACH, Q. BIS U. BRUCHBACH (P. BRUCHSAL, 177 QKM)	169
23774	S SAALBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	261
2000/34S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB SAALBACH	13424
2000/36S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB SPEYERBACH	13587
2378/02B	HOCHSPEYERBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	119
2378/02S	SPEYERBACH, Q. BIS O. KROPSBACH (P. NEUSTADT, 311 QKM)	323
2378/04B	KROPSBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	105
23780	S SPEYERBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	596
2000/37S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS U. SPEYERBACH	14183
2000/38S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB KRAICHBACH	14222
2379/02B	KRAICHBACH, Q. BIS O. ESCHBACH (P. FLEHINGEN, 86 QKM)	86
2379/01S	KRAICHBACH, Q. BIS O. KATZBACH (P. UBSTADT, 161 QKM)	165
23792	S KRAICHBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	388
2000/39S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS U. KRAICHBACH	14610
2379/07B	WALDANGELBACH, QUELLEN BIS M. (P. WIESLOCH, 56 QKM)	57
2379/03S	LEIMBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB WALDANGELBACH (P. WIESLOCH-ALTE HEIDELBERGER STR., 115 QKM)	116
23794	S LEIMBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	196
2000/40S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB REHBACH	14863
23798	S REHBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	158
2000/42S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB NECKAR	15091
2381/02B	FISCHBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HORGEN, 120 QKM)	120
238112	S HORGENER ESCHACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	220
2381/01S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB HORGENER ESCHACH	296
238114	S PRIM, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GOELLSDORF, 125 QKM)	144
2381/02S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB SCHLICHEM	526
2381/07B	SCHLICHEM, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHLICHEM-TALSPERRE (P. SCHOEMBERG, 33 QKM)	34
238116	S SCHLICHEM, Q. BIS M. (P. EPFENDORF, 106 QKM)	107
2381/03S	NECKAR, Q. BIS UNTERHALB SCHLICHEM	632

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2374/01S	50	328	130	83	131	204	144	118	71	89	109	73	926	604	1530
2374/02S	39	252	100	68	105	153	116	103	61	83	110	60	717	533	1250
2374/05B	29	194	78	58	84	111	98	96	64	87	120	53	554	518	1072
23740 S	36	234	93	65	98	140	110	101	61	84	113	57	666	526	1192
2000/28S	43	225	123	71	95	137	162	110	92	112	137	75	694	688	1382
2375/01B	27	195	87	60	70	78	63	86	55	54	101	40	517	399	916
2375/02B	27	216	95	62	67	79	59	104	51	52	104	43	546	413	959
2375/04B	28	223	98	62	65	79	58	107	46	54	106	43	555	414	969
23750 S	27	198	87	58	64	76	64	104	53	57	99	40	510	417	927
2000/29S	42	224	121	71	94	135	158	110	90	110	135	74	687	677	1364
2376/02B	32	210	62	33	82	113	115	102	31	63	81	43	532	435	967
2376/01S	33	235	73	40	89	129	118	103	37	73	89	47	599	467	1066
2376/02S	32	233	73	43	88	129	114	103	38	72	93	46	598	466	1064
23760 S	31	191	63	43	79	108	103	102	39	71	93	40	515	448	963
2000/30S	42	222	119	70	93	134	156	109	88	108	134	72	680	667	1347
2000/31S	42	222	119	70	93	134	156	109	88	108	134	72	680	667	1347
2377/01S	31	287	123	69	70	98	56	105	29	69	124	56	678	439	1117
23772 S	29	262	112	64	65	90	57	106	31	65	115	51	622	425	1047
2000/32S	42	223	119	70	93	133	154	109	87	107	133	72	680	662	1342
2000/33S	42	223	119	69	93	132	153	109	87	107	133	72	678	661	1339
2377/06B	31	199	59	35	86	107	105	87	44	62	79	40	517	417	934
2377/02S	30	192	57	35	83	104	101	89	44	66	80	39	501	419	920
23774 S	29	176	54	34	77	95	96	94	45	69	83	37	465	424	889
2000/34S	41	222	117	69	92	132	152	109	86	106	132	71	673	656	1329
2000/36S	41	221	116	68	92	131	152	109	85	106	132	70	669	654	1323
2378/02B	23	248	101	58	67	93	86	76	49	140	103	41	590	495	1085
2378/02S	29	265	112	66	69	100	71	87	49	117	114	45	641	483	1124
2378/04B	26	203	86	61	49	72	57	87	55	90	95	28	497	412	909
23780 S	27	227	97	59	59	85	65	93	48	100	105	39	554	450	1004
2000/37S	41	221	116	68	90	129	148	108	84	106	130	69	665	645	1310
2000/38S	40	221	115	68	90	129	148	108	83	106	130	69	663	644	1307
2379/02B	28	188	52	35	76	111	94	102	37	73	79	41	490	426	916
2379/01S	27	174	50	33	73	100	91	99	39	72	82	38	457	421	878
23792 S	27	160	50	33	66	85	89	99	29	61	87	34	421	399	820
2000/39S	40	219	114	67	90	128	146	108	82	104	129	68	658	637	1295
2379/07B	23	172	53	35	64	88	81	133	17	53	87	34	435	405	840
2379/03S	25	181	57	38	67	95	82	143	17	57	92	35	463	426	889
23794 S	27	174	56	37	67	88	90	127	20	62	95	36	449	430	879
2000/40S	40	218	113	66	89	127	145	108	81	104	129	67	653	634	1287
23798 S	18	133	61	42	39	56	62	68	50	93	82	18	349	373	722
2000/42S	40	217	112	66	89	126	144	107	80	104	128	67	650	630	1280
2381/02B	31	215	105	72	83	108	119	59	94	101	109	54	614	536	1150
238112 S	34	190	101	65	80	110	124	61	100	101	120	56	580	562	1142
2381/01S	32	183	97	62	75	102	124	60	101	95	118	56	551	554	1105
238114 S	30	130	70	40	54	90	143	80	149	108	133	54	414	667	1081
2381/02S	32	165	87	54	68	99	129	64	115	97	122	54	505	581	1086
2381/07B	36	137	62	42	66	122	178	79	195	124	127	58	465	761	1226
238116 S	35	145	68	46	66	116	164	71	148	100	128	56	476	667	1143
2381/03S	32	161	84	53	67	102	135	66	121	98	123	55	499	598	1097

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2381/04S	NECKAR, Q. BIS U. IRSLENBACH (P. OBERNDORF, 694 QKM)	690
2381/05S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB GLATT	812
23812	S GLATT, Q. BIS M. (P. HOPFAU II, 202 QKM)	232
2381/06S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB GLATT	1043
2381/07S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB EYACH (P. HORB, 1118 QKM)	1166
2381/14B	EYACH, Q. BIS U. STEINACH (P. BALINGEN, 123 QKM)	119
2381/08S	EYACH, Q. BIS O. STUNZACH (P. OWINGEN-ORT, 206 QKM)	221
2381/16B	STUNZACH, Q. BIS M. (P. GRUOL, 77 QKM)	81
23814	S EYACH, Q. BIS M. (P. BAD IMNAU, 331 QKM)	349
2381/10S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB EYACH	1515
2381/18B	STARZEL, Q. BIS U. ZIMMERBACH (P. RANGENDINGEN, 123 QKM)	116
238152	S STARZEL, QUELLEN BIS MUENDUNG	178
2381/11S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB KATZENBACH	1762
2381/12S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB KATZENBACH	1813
2381/13S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB STEINLACH	1919
2381/24B	STEINLACH, O. WIESAZ BIS M. (P. DUSS. PULVERMUEHLE, 138 QKM)	56
238158	S STEINLACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. TUEBINGEN-BLAESIBERG, 138 QKM)	144
2381/14S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB STEINLACH	2063
2381/15S	AMMER, Q. BIS U. KAESBACH, (P. PFAEFFINGEN, 133 QKM)	133
2381/27B	GOLDERSBACH, Q. BIS O. ARENBACH (P. BEBENHAUSEN, 38 QKM)	38
23816	S AMMER, QUELLEN BIS MUENDUNG	238
2381/16S	NECKAR, Q. BIS O. ECHAZ (P. KIRCHSTELLINSFURT, 2321 QKM)	2323
238172	S ECHAZ, Q. BIS M. (P. WANNWEIL-BAHN, 161 QKM)	163
2381/17S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB ECHAZ	2487
2381/18S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB ERMS	2567
2381/33B	ERMS, Q. BIS O. ELSACH (P. URACH BLEICHE, 109 QKM)	98
238176	S ERMS, Q. BIS M. (P. RIEDERICH, 161 QKM)	179
2381/19S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB ERMS	2746
2381/20S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB AICH	2858
2381/36B	AICH, Q. BIS O. SCHAICH, (P. NEUENHAUS, 100 QKM)	101
2381/37B	SCHAICH, Q. BIS MUENDUNG (P. NEUENHAUS/BRUECKE, 38 QKM)	38
2381/21S	AICH, Q. BIS U. SCHAICH, (P. GROETZINGEN, 157 QKM)	139
23818	S AICH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OBERENSINGEN II, 178 QKM)	179
2381/22S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB AICH	3037
2381/23S	NECKAR, Q. BIS O. LAUTER (P. WENDLINGEN WEHR, 3075 QKM)	3078
2381/40B	LINDACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. KIRCHHEIM, 92 QKM)	96
238194	S LAUTER, Q. BIS M. (P. WENDLINGEN, 190 QKM)	191
2381/24S	NECKAR, QUELLEN BIS U. LAUTER (P. WENDLINGEN, KLAERANL. 3270 QKM)	3269
23810	S NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB FILS	3288
23821	S FILS, Q. BIS O. EYB (P. GEISLINGEN/BRUECKE, 138 QKM)	138
2382/03B	EYB, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GEISLINGEN, 123 QKM)	124
2382/05B	LAUTER, QUELLEN BIS MUENDUNG	69
2382/03S	FILS, Q. BIS U. LAUTER (P. SUESSEN, 357 QKM)	355
2382/07B	MARBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	59
23820	S FILS, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. REICHENBACH, 702 QKM)	706
2380/01S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB FILS	3995
2383/01B	NECKAR, UNTERHALB FILS BIS UNTERHALB KOERSCH (P. DENKENDORF-SAEGEWERK/KOERSCH, 127 QKM)	145
2380/02S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB KOERSCH	4140
2380/03S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB NESENBACH	4256
2380/04S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB REMS	4363
2383/04B	REMS, Q. BIS O. SULZBACH (P. SCHWAEBISCH GMUEND, 95 QKM)	96

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)

KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2381/04S	33	164	85	53	68	103	134	65	120	98	122	55	506	594	1100
2381/05S	34	178	89	54	71	106	133	65	118	97	119	55	532	587	1119
23812 S	57	390	160	78	123	141	116	70	96	103	104	75	949	564	1513
2381/06S	39	225	104	59	83	113	129	66	113	98	115	59	623	580	1203
2381/07S	39	227	104	59	82	113	128	67	113	96	113	59	624	576	1200
2381/14B	37	137	54	41	66	127	182	86	190	104	117	53	462	732	1194
2381/08S	35	130	51	39	65	123	177	84	168	94	111	49	443	683	1126
2381/16B	34	159	71	46	67	111	149	67	121	84	106	52	488	579	1067
23814 S	35	147	61	43	67	118	164	79	150	89	108	50	471	640	1111
2381/10S	38	209	94	55	79	115	136	70	122	94	112	57	590	591	1181
2381/18B	37	112	50	43	67	124	154	111	130	96	107	37	433	635	1068
238152 S	34	115	51	41	65	118	152	99	128	88	104	40	424	611	1035
2381/11S	38	198	88	53	77	114	137	73	122	92	110	55	568	589	1157
2381/12S	37	195	87	53	76	114	137	74	121	92	109	54	562	587	1149
2381/13S	37	191	85	52	75	113	137	74	121	90	109	53	553	584	1137
2381/24B	36	100	47	41	62	112	131	99	106	97	105	36	398	574	972
238158 S	36	110	52	45	69	121	140	93	112	90	100	39	433	574	1007
2381/14S	37	185	83	51	75	113	137	76	121	90	108	52	544	584	1128
2381/15S	33	166	55	33	51	98	134	88	114	61	92	40	436	529	965
2381/27B	39	160	55	33	51	99	112	87	102	58	107	38	437	504	941
23816 S	35	154	53	33	51	99	124	87	111	62	98	40	425	522	947
2381/16S	37	181	79	49	72	112	136	77	120	87	107	51	530	578	1108
238172 S	38	108	55	46	75	133	137	94	109	93	101	42	455	576	1031
2381/17S	37	176	78	49	72	113	136	78	119	88	107	50	525	578	1103
2381/18S	37	174	77	48	72	113	135	78	119	87	107	50	521	576	1097
2381/33B	46	109	83	50	74	200	118	127	154	110	90	39	562	638	1200
238176 S	44	109	70	45	71	170	128	117	132	110	101	43	509	631	1140
2381/19S	37	170	76	48	72	117	134	81	119	89	106	49	520	578	1098
2381/20S	38	167	75	48	71	118	134	82	119	90	106	49	517	580	1097
2381/36B	37	133	49	27	43	99	100	78	123	55	97	33	388	486	874
2381/37B	39	129	52	32	49	104	100	81	113	60	97	36	405	487	892
2381/21S	37	132	50	29	44	101	100	79	120	57	97	34	393	487	880
23818 S	39	123	49	28	46	104	101	81	121	60	96	34	389	493	882
2381/22S	38	164	74	47	70	117	132	82	119	88	106	48	510	575	1085
2381/23S	38	163	74	46	70	118	132	82	119	88	105	48	509	574	1083
2381/40B	49	134	86	49	90	215	123	110	133	110	94	48	623	618	1241
238194 S	46	119	75	43	83	202	127	117	134	112	95	46	568	631	1199
2381/24S	38	161	74	46	71	122	131	84	120	89	105	48	512	577	1089
23810 S	38	160	74	46	70	123	131	84	120	89	105	48	511	577	1088
23821 S	53	155	108	52	94	245	131	112	141	110	112	53	707	659	1366
2382/03B	42	154	95	51	90	213	135	91	133	98	99	49	645	605	1250
2382/05B	53	200	103	59	101	207	126	108	147	112	80	41	723	614	1337
2382/03S	49	163	101	53	93	224	131	103	138	106	101	49	683	628	1311
2382/07B	47	152	80	44	87	177	103	92	122	106	76	37	587	536	1123
23820 S	47	149	88	47	87	204	122	101	132	106	91	43	622	595	1217
2380/01S	40	158	76	46	73	137	129	87	122	92	102	47	530	579	1109
2383/01B	37	92	41	20	45	108	92	77	145	60	90	28	343	492	835
2380/02S	40	156	75	45	72	136	128	87	123	91	102	46	524	577	1101
2380/03S	39	155	74	45	72	135	127	86	123	90	101	46	520	573	1093
2380/04S	39	154	73	44	71	134	126	86	123	90	100	45	515	570	1085
2383/04B	43	211	85	53	92	190	114	89	128	90	75	43	674	539	1213

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2383/02S	REMS, QUELLEN BIS OBERHALB WIESLAUF	320
2383/07B	WIESLAUF, Q. BIS M. (P. HAUBERSBRONN, 77 QKM)	78
2383/03S	REMS, Q. BIS U. WIESLAUF (P. SCHORNDORF, 418 QKM)	398
23836	S REMS, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. NEUSTADT III, 567 QKM)	582
2380/05S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB REMS	4945
2380/06S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB MURR	5042
2383/12B	LAUTER, QUELLEN BIS MUENDUNG	51
2383/05S	MURR, Q. BIS U. LAUTER (P. OPPENWEILER, 181 QKM)	177
2383/14B	MURR, OBERHALB BUCHENBACH BIS OBERHALB BOTTWAR (P. STEINHEIM-SPORTPLATZ, 77 QKM)	92
23838	S MURR, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MURR, 505 QKM)	508
2380/07S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB MURR	5549
2380/08S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB ENZ	5622
2384/01B	ENZ, Q. BIS O. ROLLWASSERBACH (P. LAUTENHOF, 84 QKM)	85
2384/01S	ENZ, QUELLEN BIS OBERHALB KLEINE ENZ	116
2384/02S	ENZ, Q. BIS O. EYACH (P. HOEFEN, 218 QKM)	219
2384/04B	EYACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ROTENBACH, 52 QKM)	52
2384/03S	ENZ, QUELLEN BIS UNTERHALB EYACH	272
2384/04S	ENZ, QUELLEN BIS OBERHALB NAGOLD	326
2384/06B	NAGOLD, Q. BIS OBERHALB KROPFBACH (P. SEEWALD ERZGRUBE ABLAUF, 40 QKM)	41
2384/05S	NAGOLD, Q. BIS O. BAEUMBACH (P. ALTENSTEIG/STEG, 134 QKM)	135
2384/06S	NAGOLD, QUELLEN BIS OBERHALB WALDACH	217
238444	S WALDACH, Q. BIS M. (P. ISELSHAUSEN/MESSTEG, 145 QKM)	157
2384/07S	NAGOLD, Q. BIS U. WALDACH (P. NAGOLD, 377 QKM)	374
2384/08S	NAGOLD, QUELLEN BIS OBERHALB TEINACH	490
2384/09S	NAGOLD, Q. BIS O. TAELESBACH (P. CALW, 587 QKM)	590
2384/10S	WUERM, Q. BIS U. SCHWIPPE (P. SCHAFHAUSEN, 230 QKM)	227
2384/11S	WUERM, QUELLEN BIS UNTERHALB RANKBACH	316
238448	S WUERM, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. PFORZHEIM, 417 QKM)	418
23844	S NAGOLD, QUELLEN BIS MUENDUNG	1144
2384/12S	ENZ, QUELLEN BIS U. NAGOLD (P. PFORZHEIM, 1476 QKM)	1470
2384/14S	ENZ, QUELLEN BIS OBERHALB STRUDELBACH (P. ENZWEIHINGEN, 1666 QKM; P. VAHINGEN, 1661 QKM)	1666
2384/21B	STRUDELBACH, OBERHALB KREUZBACH BIS MUENDUNG (P. AURICH/KREUZBACH, 66 QKM)	73
238458	S STRUDELBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. ENZWEIHINGEN, 127 QKM)	127
2384/16S	ENZ, QUELLEN BIS OBERHALB GLEMS	1818
2384/23B	GLEMS, Q. BIS O. LACHENGRABEN (P. DITZINGEN, 83 QKM)	85
23846	S GLEMS, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. TALHAUSEN, 192 QKM)	195
2384/17S	ENZ, QUELLEN BIS UNTERHALB GLEMS	2014
2384/25B	METTER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SACHSENHEIM, 122 QKM)	134
23840	S ENZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	2228
2380/09S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB ENZ	7850
2380/10S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB ZABER (P. LAUFFEN, 7910 QKM)	7920
2385/02B	ZABER, Q. BIS M. (P. HAUSEN, 110 QKM)	114
2380/11S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB ZABER	8034
2385/03B	SCHOZACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. TALHEIM, 74 QKM)	94
2380/12S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB LEIN	8205
23856	S LEIN, QUELLEN BIS MUENDUNG	118
2380/13S	NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB LEIN	8323
23858	S SULM, Q. BIS M. (P. NECKARSULM, 121 QKM)	121
2380/14S	NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB KOCHER	8513
2386/01S	KOCHER, QUELLEN BIS OBERHALB LEIN	146

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. GEBIETS-NIEDERSCHL. HOEHEN (MM)												WI	SO	JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT			
2383/02S	46	191	83	48	93	181	111	92	132	94	75	40	642	544	1186
2383/07B	41	186	71	36	91	173	98	90	109	101	84	37	598	519	1117
2383/03S	45	190	81	46	92	179	108	91	127	96	77	40	633	539	1172
23836 S	42	172	74	41	85	167	99	88	125	89	77	36	581	514	1095
2380/05S	40	156	73	44	73	138	123	86	123	90	98	44	524	564	1088
2380/06S	39	156	73	44	73	138	122	86	123	90	97	44	523	562	1085
2383/12B	40	204	70	46	94	147	93	80	116	75	99	58	601	521	1122
2383/05S	50	245	92	52	116	177	103	97	120	104	99	61	732	584	1316
2383/14B	34	156	54	32	77	136	86	78	116	84	89	38	489	491	980
23838 S	41	199	71	42	94	152	93	86	114	91	93	51	599	528	1127
2380/07S	40	160	73	43	75	139	119	86	122	90	97	45	530	559	1089
2380/08S	39	160	72	43	75	138	119	86	122	89	97	44	527	557	1084
2384/01B	66	481	182	87	181	238	168	155	143	148	123	76	1235	813	2048
2384/01S	66	478	187	89	178	236	176	154	151	139	118	75	1234	813	2047
2384/02S	64	444	179	82	158	217	159	142	146	118	109	69	1144	743	1887
2384/04B	66	458	201	95	173	231	193	142	144	107	105	70	1224	761	1985
2384/03S	64	447	183	85	161	220	166	142	145	116	108	69	1160	746	1906
2384/04S	59	416	167	78	148	208	159	136	135	111	104	65	1076	710	1786
2384/06B	67	517	169	88	167	174	127	120	128	119	116	95	1182	705	1887
2384/05S	61	469	153	79	145	156	113	121	127	110	103	84	1063	658	1721
2384/06S	53	409	136	71	129	147	116	119	124	107	97	73	945	636	1581
238444 S	39	285	101	52	91	120	115	119	124	83	92	61	688	594	1282
2384/07S	47	357	121	63	113	136	116	119	124	97	95	68	837	619	1456
2384/08S	45	329	111	58	101	128	115	115	123	95	92	62	772	602	1374
2384/09S	44	322	112	58	99	129	115	111	120	92	90	58	764	586	1350
2384/10S	37	174	59	28	50	99	121	91	123	56	102	35	447	528	975
2384/11S	35	176	61	29	53	102	120	87	118	56	95	33	456	509	965
238448 S	34	181	64	31	54	108	120	84	110	59	90	33	472	496	968
23844 S	39	264	93	47	80	122	118	99	115	78	88	46	645	544	1189
2384/12S	44	297	109	53	95	141	127	107	119	85	92	51	739	581	1320
2384/14S	42	285	103	51	92	138	126	104	111	83	90	49	711	563	1274
2384/21B	29	178	58	33	62	110	117	75	72	65	71	39	470	439	909
238458 S	29	170	56	32	64	110	122	77	78	63	73	37	461	450	911
2384/16S	41	275	99	49	90	135	126	102	108	81	89	48	689	554	1243
2384/23B	31	142	47	25	51	106	118	85	118	57	83	31	402	492	894
23846 S	31	143	48	27	56	104	110	82	110	62	77	30	409	471	880
2384/17S	40	262	94	47	86	132	124	100	109	79	88	47	661	547	1208
2384/25B	28	166	46	33	64	103	109	84	60	57	82	39	440	431	871
23840 S	39	252	80	46	84	129	123	98	106	77	87	46	639	537	1176
2380/09S	39	186	77	44	77	136	120	89	118	86	94	45	559	552	1111
2380/10S	39	186	77	44	77	136	120	89	117	86	94	45	559	551	1110
2385/02B	29	190	49	37	66	100	94	101	44	67	84	50	471	440	911
2380/11S	39	186	76	44	77	135	119	90	116	86	94	45	557	550	1107
2385/03B	31	182	53	41	77	117	95	86	99	65	90	44	501	479	980
2380/12S	39	186	76	44	77	134	119	90	115	85	93	45	556	547	1103
23856 S	30	192	50	39	72	103	82	118	42	78	83	51	486	454	940
2380/13S	39	186	76	44	77	134	118	90	114	85	93	45	556	545	1101
23858 S	31	183	50	38	73	111	91	89	75	66	86	45	486	452	938
2380/14S	39	186	75	43	77	133	118	90	113	85	93	45	553	544	1097
2386/01S	46	236	83	47	95	192	101	68	116	75	68	45	699	473	1172

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2386/03B LEIN, Q. BIS O. GSCHWENDER ROT (P. TAEFERROT, 109 QKM)	109
23862 S LEIN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ABTSGMUEND, 246 QKM)	249
2386/03S KOCHER, QUELLEN BIS U. LEIN	394
2386/04S KOCHER, Q. BIS U. ADELSMANNGELDER ROT (P. WOELLSTEIN, 461 QKM)	458
2386/05S KOCHER, QUELLEN BIS OBERHALB FICHTENBERGER ROT	579
23864 S FICHTENBERGER ROT, QUELLEN BIS MUENDUNG	138
2386/06S KOCHER, Q. BIS U. FICHTENBERGER ROT (P. GAILDORF/SPORTHALLE, 726 QKM)	717
2386/11B BIBER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WESTHEIM, 63 QKM)	64
2386/08S KOCHER, QUELLEN BIS UNTERHALB BIBER	823
2386/14B FISCHBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. KOTTSPIEL, 43 QKM)	43
23866 S BUEHLER, Q. BIS M. (P. UNTERSCHIEFFACH, 260 QKM)	278
2386/12S KOCHER, QUELLEN BIS UNTERHALB BUEHLER	1189
2386/13S KOCHER, Q. BIS U. ERLESBACH (P. KOCHENSTETTEN-4, 1281 QKM)	1281
2386/19B KUPFER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. FORCHENBERG, 73 QKM)	73
2386/15S KOCHER, QUELLEN BIS UNTERHALB KUPFER	1449
2386/16S KOCHER, QUELLEN BIS OBERHALB OHRN	1554
2386/21B OHRN, QUELLEN BIS UNTERHALB EPBACH (P. OEHRINGEN, 114 QKM)	111
238678 S OHRN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OHRNBERG, 153 QKM)	154
2386/17S KOCHER, QUELLEN BIS UNTERHALB OHRN	1708
23868 S BRETTACH, Q. BIS M. (P. NEUENSTADT/KAPELLE, 141 QKM)	153
23860 S KOCHER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. STEIN, 1929 QKM)	1957
2380/15S NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB KOCHER	10470
2380/16S NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB JAGST	10474
2388/02B ROEHLINGER SECHTA, Q. BIS M. (P. DALKINGEN, 88 QKM)	90
2388/01S JAGST, Q. BIS U. ROEHLINGER SECHTA (P. SCHWABSBERG, 179 QKM)	173
2388/02S JAGST, Q. BIS OBERHALB RECHENBERGER ROTH (P. SCHWEIGHAUSEN, 267 QKM)	267
2388/03S JAGST, Q. BIS U. RECHENBERGER ROTH (P. JAGSTZELL, 327 QKM)	303
2388/04S JAGST, QUELLEN BIS OBERHALB SPELTACH	409
2388/05S JAGST, QUELLEN BIS OBERHALB GRONACH	537
2388/06S JAGST, QUELLEN BIS OBERHALB BRETTACH	635
23882 S BRETTACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LIEBESDORF, 178 QKM)	181
2388/07S JAGST, Q. BIS U. BRETTACH (P. ELPERSHOFEN, 816 QKM)	815
2388/08S JAGST, QUELLEN BIS OBERHALB ETTE	936
2388/09S JAGST, Q. BIS U. FORELLENBACH (P. DOERZBACH, 1030 QKM)	1028
2388/10S JAGST, QUELLEN BIS OBERHALB ERLNBACH	1142
2388/11S JAGST, QUELLEN BIS UNTERHALB ERLNBACH	1247
2388/15B KESSACH, Q. BIS M. (P. WIDDERN, 70 QKM)	74
2388/13S JAGST, QUELLEN BIS U. KESSACH	1359
2388/14S JAGST, QUELLEN BIS OBERHALB SECKACH	1402
2388/18B KIRNAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	101
2388/15S SECKACH, Q. BIS U. KIRNAU (P. SENNFELD, 214 QKM)	204
23886 S SECKACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	262
2388/16S JAGST, Q. BIS U. SECKACH (P. MOECKMUEHL, 1663 QKM)	1663
2388/20B SCHEFFLENZ, Q. BIS M. (P. HOECHSTBG. 94 QKM)	95
23880 S JAGST, Q. BIS M. (P. UNTERGRIESHEIM, 1826 QKM)	1836
2380/17S NECKAR, Q. BIS U. JAGST (P. GUNDELSHEIM, 12360 QKM)	12309
2380/18S NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB ELZ	12420
23892 S ELZ, Q. BIS M. (P. MOOSBACH/TIEFER WEG, 155 QKM)	159
2380/19S NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB ELZ	12579
2380/20S NECKAR, Q. BIS O. ITTER (P. ROCKENAU, 12710 QKM)	12688

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2386/03B	50	247	103	55	112	188	100	85	128	90	78	51	755	532	1287
23862 S	46	247	93	52	108	191	112	80	135	87	79	51	737	544	1281
2386/03S	46	243	89	50	103	192	108	75	128	82	75	49	723	517	1240
2386/04S	45	241	88	49	101	189	109	75	130	82	73	48	713	517	1230
2386/05S	45	243	87	48	101	185	110	76	137	80	72	49	709	524	1233
23864 S	51	263	103	53	109	187	101	85	121	79	89	62	766	537	1303
2386/06S	46	247	90	49	103	186	109	78	134	80	76	51	721	528	1249
2386/11B	42	241	91	51	98	172	94	68	105	61	81	57	695	466	1161
2386/08S	46	247	90	49	103	184	107	77	131	78	76	51	719	520	1239
2386/14B	43	255	85	44	103	178	98	82	125	70	66	49	708	490	1198
23866 S	39	235	83	44	96	170	99	76	116	66	61	47	667	465	1132
2386/12S	43	243	88	47	100	180	103	76	124	74	72	50	701	499	1200
2386/13S	43	241	87	48	99	178	102	75	121	73	71	50	696	492	1188
2386/19B	31	225	80	50	81	144	73	55	77	72	66	61	611	404	1015
2386/15S	41	239	87	48	96	173	98	73	117	74	70	52	684	484	1168
2386/16S	41	237	85	48	95	169	96	72	114	73	70	53	675	478	1153
2386/21B	35	216	80	51	89	154	85	56	95	62	81	61	625	440	1065
238678 S	34	210	75	49	86	143	83	54	93	61	79	61	597	431	1028
2386/17S	40	234	84	48	94	167	95	70	112	72	71	54	667	474	1141
23868 S	32	196	66	45	80	122	81	57	87	56	82	59	541	422	963
23860 S	39	231	82	47	92	160	93	68	107	70	72	55	651	465	1116
2380/15S	39	194	76	44	80	138	113	86	112	82	89	47	571	529	1100
2380/16S	39	194	76	44	80	138	113	86	112	82	89	47	571	529	1100
2388/02B	43	221	72	34	81	170	93	73	88	73	50	42	621	419	1040
2388/01S	45	223	72	37	82	169	94	69	104	69	55	43	628	434	1062
2388/02S	44	224	73	38	83	168	96	69	99	73	54	42	630	433	1063
2388/03S	44	225	74	39	84	167	97	70	96	73	54	42	633	432	1065
2388/04S	43	221	74	39	85	167	99	72	91	75	54	42	629	433	1062
2388/05S	41	217	75	40	86	164	100	72	85	75	53	42	623	427	1050
2388/06S	39	217	76	41	86	160	97	70	84	74	52	43	619	420	1039
23882 S	33	213	84	49	79	138	67	55	91	69	54	48	596	384	980
2388/07S	38	216	78	43	84	155	90	67	85	73	53	44	614	412	1026
2388/08S	37	215	78	43	83	154	88	66	87	73	54	46	610	414	1024
2388/09S	37	215	79	44	82	153	86	65	89	73	54	47	610	414	1024
2388/10S	37	219	80	45	80	149	83	64	88	74	55	49	610	413	1023
2388/11S	37	222	81	45	79	145	81	62	86	74	56	49	609	408	1017
2388/15B	36	272	96	48	72	104	61	51	55	72	67	60	628	366	994
2388/13S	36	226	82	45	79	142	80	61	84	73	57	50	610	405	1015
2388/14S	36	227	82	45	79	140	79	61	83	73	57	51	609	404	1013
2388/18B	35	262	99	43	66	103	61	48	40	67	65	53	608	334	942
2388/15S	37	269	102	43	70	101	64	48	35	69	68	56	622	340	962
23886 S	36	271	100	44	71	99	62	50	39	69	70	58	621	348	969
2388/16S	36	234	85	45	78	134	76	59	76	73	59	52	612	395	1007
2388/20B	36	278	92	48	76	89	58	62	51	70	77	65	619	383	1002
23880 S	36	236	85	45	77	130	75	60	73	72	61	54	609	395	1004
2380/17S	38	201	78	44	79	137	107	82	106	80	85	48	577	508	1085
2380/18S	38	201	78	44	79	137	107	82	106	80	85	48	577	508	1085
23892 S	45	317	114	51	91	108	69	68	27	74	90	75	726	403	1129
2380/19S	38	203	78	45	79	136	107	82	105	80	85	48	579	507	1086
2380/20S	38	204	78	45	80	136	106	82	104	80	85	49	581	506	1087

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S

GEBIET	QKM
2389/05B ITTER, Q. BIS O. REISENBACH (P. EBERBACH, 101 QKM)	102
23894 S ITTER, QUELLEN BIS MUENDUNG	168
2380/21S NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB ITTER	12856
2380/22S NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB LAXBACH	12930
23896 S LAXBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	170
2380/23S NECKAR, QUELLEN BIS UNTERHALB LAXBACH	13100
2380/24S NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB ELSENZ	13210
2389/01S ELSENZ, Q. BIS O. SCHWARZBACH (P. MECKESHEIM, 259 QKM)	260
2389/14B KREBSBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	42
2389/02S SCHWARZBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB KREBSBACH	159
238986 S SCHWARZBACH, Q. BIS M. (P. ESCHELBRONN, 198 QKM)	200
2389/03S ELSENZ, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHWARZBACH	460
23898 S ELSENZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	542
2380/25S NECKAR, Q. BIS U. ELSENZ (P. ZIEGELHAUSEN, 1455 QKM)	13752
2380/26S NECKAR, QUELLEN BIS OBERHALB KANZELBACH (P. HEIDELBERG/KARLSTOR, 13783 QKM)	13852
23800 S NECKAR, QUELLEN BIS MUENDUNG	13958
2000/43S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS U. NECKAR	29049
2391/01B ISENACH, Q. BIS O. ALBERTSGRABEN (ERLENGRABEN) (P. BAD DUERKHEIM, 66 QKM)	71
2391/01S ISENACH, Q. BIS OBERHALB FLOSSBACH	126
239144 S FLOSSBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	156
2391/03S ISENACH, Q. BIS O. OGGERSHEIMER ALTRHEINGRABEN (P. FLOMERSHEIM, 335 QKM)	319
23914 S ISENACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	406
2391/07B ECKBACH, Q. BIS U. KRUMBACH (P. GROSS KARLBACH, 63 QKM)	54
23916 S ECKBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	150
23918 S EISBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	146
2000/44S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS O. PFRIMM (P. WORMS, 68936 QKM)	29883
2392/01B PFRIMM, Q. BIS O. LEISELSBACH (P. ALBISHEIM, 113 QKM)	114
2392/01S PFRIMM, Q. BIS O. KINDERBACH (P. MONSHEIM, 196 QKM)	205
23920 S PFRIMM, QUELLEN BIS MUENDUNG	248
2393/03B SEEBACH, Q. BIS U. BOELLENBACH (P. GUNDERSHEIM, 46 QKM)	42
2394/01B WESCHNITZ, Q. BIS O. MOERLENBACH	91
2394/01S WESCHNITZ, Q. BIS U. GRUNDELBACH (P. WEINHEIM, 176 QKM)	176
23940 S WESCHNITZ, Q. BIS MUENDUNG (P. LORSCH, 383 QKM)	414
2395/01B WINKELBACH, Q. BIS U. MUEHLGRABEN (P. LANGWADEN, 66 QKM)	67
2396/01B MODAU, Q. BIS OBERHALB SANDBACH-STREICHWEHR (P. EBERSTADT, 91 QKM)	91
2398/01B SCHWARZBACH, Q. BIS O. HEGBACH (P. NAUHEIM, 136 QKM)	140
2398/03B MUEHLBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	86
2398/04B LANDGRABEN, Q. BIS M. (P. BERKACH, 100 QKM)	105
2000/57S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS O. MAIN	32060
2411/01B WEISSER MAIN, Q. BIS O. OELSCHNITZ (P. BAD BERNECK, 55 QKM)	55
2411/02B OELSCHNITZ, QUELLEN BIS M. (P. BAD BERNECK, 101 QKM)	100
2411/04B WEISSER MAIN, O. TREBGAST BIS O. SCHORGAST (P. TREBGAST, 62 QKM)	83
2411/03S WEISSER MAIN, Q. BIS O. SCHORGAST (P. KOEDNITZ, 313 QKM)	322
2411/05B SCHORGAST, Q. BIS O. UNTERE STEINACH (P. WIRSBERG, 77 QKM)	105
2411/06B SCHORGAST, OBERHALB UNTERE STEINACH BIS MUENDUNG (UNTERE STEINACH, Q. BIS MUENDUNG, 139 QKM) (P. UNTERSTEINACH, 140 QKM)	143
24114 S SCHORGAST, Q. BIS MUENDUNG (P. UNTERSTEINACH, 245 QKM)	247
2411/04S WEISSER MAIN, Q. BIS U. SCHORGAST (P. BUCHHAUS, 570 QKM)	569

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)															
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2389/05B	51	322	119	48	111	125	77	65	24	98	94	84	776	442	1218
23894 S	48	328	119	48	109	121	75	70	21	96	94	86	773	442	1215
2380/21S	38	205	79	45	80	136	106	82	103	80	85	49	583	505	1088
2380/22S	38	206	79	45	80	136	106	82	102	80	85	49	584	504	1088
23896 S	43	289	99	52	116	125	84	112	36	127	113	74	724	546	1270
2380/23S	39	207	79	45	81	136	105	82	101	81	86	50	587	505	1092
2380/24S	39	208	79	45	81	136	105	83	101	81	86	50	588	506	1094
2389/01S	29	198	56	40	75	95	78	131	27	75	86	48	493	445	938
2389/14B	33	243	77	45	78	97	79	157	16	58	92	58	573	460	1033
2389/02S	36	278	94	53	89	103	82	134	14	64	94	63	653	451	1104
238986 S	36	273	92	52	87	102	81	140	13	64	95	60	642	453	1095
2389/03S	32	230	72	45	80	98	80	135	21	71	90	54	557	451	1008
23898 S	32	231	73	45	81	101	79	140	20	72	92	53	563	456	1019
2380/25S	38	209	79	45	81	134	104	85	98	81	86	50	586	504	1090
2380/26S	38	208	79	45	81	134	104	85	97	81	86	50	585	503	1088
23800 S	38	208	79	45	81	134	104	85	97	81	86	50	585	503	1088
2000/43S	39	213	96	56	85	130	125	97	88	93	108	59	619	570	1189
2391/01B	21	208	87	64	55	83	87	79	48	126	89	26	518	455	973
2391/01S	18	179	74	56	48	76	79	76	42	107	82	23	451	409	860
239144 S	17	151	68	50	41	63	63	62	46	91	79	17	390	358	748
2391/03S	17	155	68	51	43	66	70	67	44	97	79	19	400	376	776
23914 S	16	141	62	47	41	61	72	66	45	94	76	18	368	371	739
2391/07B	17	191	74	53	52	74	83	74	37	110	83	27	461	414	875
23916 S	14	146	56	50	42	65	86	76	35	87	70	20	373	374	747
23918 S	14	145	57	46	43	59	78	66	33	91	73	23	364	364	728
2000/44S	38	210	95	56	84	128	124	96	87	93	107	57	611	564	1175
2392/01B	14	169	65	41	43	61	77	49	32	101	70	26	393	355	748
2392/01S	14	159	60	41	41	58	73	51	31	99	67	25	373	346	719
23920 S	13	149	57	40	40	57	75	55	32	97	67	24	356	350	706
2393/03B	14	130	55	46	37	52	83	59	22	77	58	20	334	319	653
2394/01B	36	233	79	54	107	100	114	92	46	125	98	58	609	533	1142
2394/01S	36	222	72	53	105	111	107	103	46	122	105	56	599	539	1138
23940 S	29	176	58	49	81	97	106	97	46	112	98	41	490	500	990
2395/01B	25	168	50	36	74	97	114	99	47	124	95	45	450	524	974
2396/01B	26	204	54	39	81	86	116	61	39	79	102	55	490	452	942
2398/01B	15	161	47	36	48	51	69	60	25	61	58	50	358	323	681
2398/03B	18	163	54	43	55	59	77	61	22	66	72	44	392	342	734
2398/04B	16	153	43	43	50	59	80	59	19	60	81	39	364	338	702
2000/57S	37	206	92	55	82	124	121	94	83	92	105	56	596	551	1147
2411/01B	57	256	135	69	160	93	67	61	56	190	98	106	770	578	1348
2411/02B	44	201	115	56	133	78	68	58	84	172	86	96	627	564	1191
2411/04B	40	186	78	44	98	65	48	43	36	100	65	61	511	353	864
2411/03S	44	198	99	52	119	77	59	52	58	144	79	81	589	473	1062
2411/05B	42	215	102	59	119	86	65	47	62	129	77	94	623	474	1097
2411/06B	36	193	88	57	118	89	72	55	56	140	77	95	581	495	1076
24114 S	38	202	94	58	119	88	69	51	59	135	77	95	599	486	1085
2411/04S	41	200	97	54	119	81	64	52	58	140	78	87	592	479	1071

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

24121	B ROTER MAIN, Q. BIS O. OELSCHNITZ (P. SCHLEHENMUEHLE, 72 QKM)	77
24122	B OELSCHNITZ, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GAMPPELMUEHLE, 62 QKM)	84
24124	B ROTER MAIN, U. OELSCHNITZ BIS U. WARME STEINACH (WARME STEINACH Q. BIS M., 88 QKM) (P. UNTERSTEINACH, 73.0 QKM)	99
2412/03S	ROTER MAIN, Q. BIS U. MISTEL (P. BAYREUTH, 333 QKM)	331
24120	S ROTER MAIN, Q. BIS MUENDUNG (P. UNTERZETTLITZ, 501 QKM)	520
2410/01S	ROTER UND WEISSER MAIN, QUELLEN BIS MUENDUNG	1156
2410/02S	MAIN, Q. BIS OBERHALB WEISMAL (P. THEISAU, 1244 QKM)	1249
24132	B WEISMAL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WEISMAL, 69 QKM)	126
2414/02B	WILDE RODACH, Q. BIS MUENDUNG (P. WALLENFELS, 96 QKM)	108
2414/01S	RODACH, QUELLEN BIS UNTERHALB WILDE RODACH (P. ERLABRUCK, 251 QKM)	253
2414/02S	RODACH, Q. BIS OBERHALB HASSLACH (P. VOGTENDORF, 308 QKM)	316
2414/03S	HASSLACH, QUELLEN BIS UNTERHALB TETTAU (P. NEUKENROTH, 139 QKM)	132
2414/07B	HASSLACH, O. KRONACH BIS MUENDUNG (KRONACH, Q. BIS M., 124 QKM) (P. STEINBERG, 95 QKM)	125
2414/06S	RODACH, QUELLEN BIS OBERHALB STEINACH (P. UNTERLANGENSTADT, 713 QKM)	721
24146	S STEINACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HORB, 255 QKM)	286
2410/05S	MAIN, Q. BIS UNTERHALB RODACH (P. SCHWUERBITZ, 2424 QKM)	2413
2410/06S	MAIN, Q. BIS O. LEUCHSENBAACH (P. LICHTENFELS, 2528 QKM)	2524
2416/01B	ITZ, QUELLEN BIS OBERHALB ROEDEN (P. FISCHBAACH, 130 QKM)	140
2416/02B	ITZ, O. ROEDEN BIS O. LAUTERBAACH (ROEDEN, Q. BIS M., 78 QKM) (P. MOENCHROEDEN, 71 QKM)	99
2416/02S	ITZ, Q. BIS UNTERHALB LAUTERBAACH (P. COBURG, 365 QKM)	342
2416/06B	KRECK, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. AUTENHAUSEN, 162 QKM)	172
24166	S RODACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HEINERSDORF, 378 QKM)	387
24160	S ITZ, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SCHENKENAU, 956 QKM)	1009
2418/01S	BAUNACH, Q. BIS U. WEISACH (P. LOHR, 166 QKM)	210
24180	S BAUNACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LEUCHERHOF, 383 QKM)	426
2410/09S	MAIN, Q. BIS UNTERHALB BAUNACH (P. KEMMERN, 4251 QKM)	4217
24100	S MAIN, QUELLEN BIS OBERHALB REGNITZ	4416
2421/01B	FRAENK.REZAT, QUELLEN BIS U. VEITSGRABEN (P. ANSBACH THEATERSTEG, 119 QKM)	101
2421/03S	FRAENK.REZAT, Q. BIS OBERHALB HATZELBAACH (P. WASSERMUNGENAU, 364 QKM)	407
24211	S FRAENK.REZAT, QUELLEN BIS MUENDUNG	454
2421/04S	SCHWAEB.REZAT, QUELLEN BIS OBERHALB BROMBAACH (P. SEEMANNSMUEHLE, 161 QKM)	170
24212	S SCHWAEB.REZAT, Q. BIS MUENDUNG (P. MUEHLSTETTEN, 252 QKM)	284
2421/05S	REDNITZ, FRAENK. UND SCHWAEB. REZAT, Q. BIS MUENDUNG	737
2421/06S	REDNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB ROTH	783
2421/10B	ROTH, Q. BIS O. GAENSBACH (P. KNABELMUEHLE, 108 QKM)	81
24214	S ROTH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ROTH BLEICHE, 181 QKM)	181
2421/07S	REDNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB ROTH (P. ROTH, 964 QKM)	964
2421/12B	REDNITZ, U. ROTH BIS U. AURACH (P. ROTH AURACH, 122 QKM)	129
2421/08S	REDNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB AURACH	1093
2421/09S	REDNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB HEMBACH	1192
2421/10S	REDNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB SCHWARZACH	1259
2421/11S	SCHWARZACH, Q. BIS OBERHALB RASCHBAACH (P. RASCH, 209 QKM)	166

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
24121	B	40	212	92	37	109	82	41	61	42	118	80	60	572	402	974
24122	B	38	204	82	34	102	77	45	60	40	140	83	58	537	426	963
24124	B	45	220	95	50	116	90	47	42	34	151	84	72	616	430	1046
2412/03S		41	211	90	41	109	84	44	55	41	132	81	63	576	416	992
24120	S	41	203	87	43	108	83	45	53	42	116	76	64	565	396	961
2410/01S		41	199	91	49	112	82	55	52	49	127	76	75	574	434	1008
2410/02S		41	199	90	49	112	81	55	52	49	123	75	74	572	428	1000
24132	B	43	219	87	55	117	78	44	55	64	84	65	73	599	385	984
2414/02B		49	255	142	66	141	105	86	57	43	162	97	107	758	552	1310
2414/01S		52	269	148	63	144	104	74	63	50	153	92	105	780	537	1317
2414/02S		50	258	137	62	137	102	72	61	47	144	85	98	746	507	1253
2414/03S		46	228	152	60	176	142	52	53	49	105	81	93	804	433	1237
2414/07B		50	252	139	58	131	105	63	76	39	121	76	96	735	471	1206
2414/06S		47	240	129	59	135	107	63	63	45	123	76	90	717	460	1177
24146	S	37	199	114	47	97	87	59	64	67	92	59	69	581	410	991
2410/05S		43	212	104	52	117	90	57	57	51	117	72	78	618	432	1050
2410/06S		42	209	102	52	115	89	57	57	51	116	71	77	609	429	1038
2416/01B		37	225	129	52	106	86	57	44	51	72	60	62	635	346	981
2416/02B		33	192	92	44	91	73	65	61	57	81	55	58	525	377	902
2416/02S		33	201	105	46	96	77	58	48	52	77	58	56	558	349	907
2416/06B		28	161	76	41	78	64	41	34	65	96	52	33	448	321	769
24166	S	27	164	77	41	78	67	43	38	60	87	53	37	454	318	772
24160	S	30	177	85	42	81	74	49	47	54	81	54	46	489	331	820
2418/01S		33	179	76	40	71	73	47	44	87	81	58	48	472	365	837
24180	S	35	178	73	41	74	80	46	47	73	77	56	54	481	353	834
2410/09S		38	195	93	48	101	85	53	54	55	102	65	66	560	395	955
24100	S	37	193	91	47	100	85	53	54	55	100	64	66	553	392	945
2421/01B		32	174	61	39	59	115	61	66	52	77	42	40	480	338	818
2421/03S		37	157	51	35	62	121	65	61	89	68	45	36	463	364	827
24211	S	37	154	50	34	62	120	65	61	90	66	46	35	457	363	820
2421/04S		37	169	55	30	80	139	71	61	92	54	61	36	510	375	885
24212	S	36	158	51	30	76	128	72	62	95	50	59	35	479	373	852
2421/05S		36	156	51	33	68	123	68	61	92	60	51	35	467	367	834
2421/06S		36	154	50	33	67	121	68	62	91	59	51	35	461	366	827
2421/10B		39	152	55	36	73	121	72	79	68	66	66	35	476	386	862
24214	S	38	146	52	39	71	118	74	80	66	69	62	35	464	386	850
2421/07S		36	153	50	34	68	121	69	65	86	61	53	35	462	369	831
2421/12B		35	146	46	35	57	108	68	61	105	57	45	36	427	372	799
2421/08S		36	152	50	34	67	119	69	65	88	61	52	35	458	370	828
2421/09S		37	151	50	35	67	119	70	65	88	62	53	35	459	373	832
2421/10S		37	150	50	35	67	119	70	65	88	64	53	36	458	376	834
2421/11S		40	192	75	47	81	110	59	93	59	131	65	49	545	456	1001

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2421/12S	SCHWARZACH, QUELLEN BIS OBERHALB GAUCHSBACH	270
24216 S	SCHWARZACH, Q. BIS MUENDUNG (P. WENDELSTEIN, 321 QKM)	347
2421/13S	REDNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHWARZACH	1606
2421/19B	REDNITZ, U. SCHWARZACH BIS U. SCHWABACH (P. SCHWABACH, 96 QKM)	110
2421/14S	REDNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHWABACH	1716
2421/15S	REDNITZ, Q. BIS O. BIBERT (P. NEUMUEHLE, 1845 QKM)	1847
24218 S	BIBERT, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ZIRNDORF, 323 QKM)	329
2421/16S	REDNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB BIBERT	2176
24210 S	REDNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB PEGNITZ	2198
2422/01S	PEGNITZ, Q. BIS U. FLEMBACH (P. FISCHSTEIN, 218 QKM)	186
2422/02S	PEGNITZ, Q. BIS UNTERHALB OHRENTAL (P. NEUHAUS, 289 QKM)	280
2422/03S	PEGNITZ, Q. BIS U. KIPFENTAL (P. GUENTERSTHAL, 319 QKM)	369
2422/04S	PEGNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB HOEGENBACH (P. HOHENSTADT, 476 QKM)	482
2422/06B	HOEGENBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. POMMELSBRUNN, 102 QKM)	113
2422/05S	PEGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB HOEGENBACH	595
2422/06S	PEGNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB SITTENBACH	699
2422/07S	PEGNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB SCHNAITTACH	821
2422/09B	SCHNAITTACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SCHNAITTACH MARKT, 62 QKM)	80
2422/08S	PEGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHNAITTACH	901
2422/09S	PEGNITZ, Q. BIS OBERHALB ROETHENBACH (P. LAUF, 950 QKM)	986
2422/11B	ROETHENBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. ROETHENBACH, 79 QKM)	80
2422/10S	PEGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB ROETHENBACH	1065
2422/11S	PEGNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB FISCHBACH	1138
24220 S	PEGNITZ, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. NUERNBERG LEDERERSTEG, 1192 QKM)	1230
2420/01S	REDNITZ UND PEGNITZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	3428
2420/02S	REGNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB ZENN	3492
2423/02B	ZENN, Q. BIS U. NEUSELINGSBACH (P. STOECKACH, 79 QKM)	119
24232 S	ZENN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. KREPPENDORF, 251 QKM)	258
2420/03S	REGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB ZENN	3750
2420/04S	REGNITZ, Q. BIS O. MITTL. AURACH (P. HUETTENDORF, 3870 QKM)	3885
2423/05B	MITTL. AURACH, Q. BIS O. GRIESBACH (P. EMSKIRCHEN, 42 QKM)	73
24234 S	MITTL. AURACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. FRAUENAURACH, 166 QKM)	169
2420/05S	REGNITZ, Q. BIS UNTERHALB MITTL. AURACH	4053
2420/06S	REGNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB SCHWABACH	4102
2423/08B	SCHWABACH, Q. BIS U. ECKENBACH (P. BUEG, 79 QKM)	100
24236 S	SCHWABACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ERLANGEN, 185 QKM)	190
2420/07S	REGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHWABACH	4292
2420/08S	REGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB SEEBACH	4422
2420/09S	REGNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB WIESENT	4516
2424/01S	WIESENT, Q. BIS O. TRUPPACH (P. EICHENMUEHLE, 177 QKM)	176
2424/03B	TRUPPACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. PLANKENFELS, 105 QKM)	106
2424/03S	WIESENT, QUELLEN BIS OBERHALB AUFSEES	330
2424/04S	WIESENT, QUELLEN BIS O. PUETTLACH (P. SCHOTTERS MUEHLE, 433 QKM)	433
2424/06B	PUETTLACH, QUELLEN BIS U. WEIHERSBACH (P. POTTENSTEIN, 109 QKM)	109
24246 S	PUETTLACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BEHRINGERS MUEHLE, 144 QKM)	199

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)															
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2421/12S	41	186	73	47	79	109	58	92	60	123	65	49	535	447	982
24216 S	40	176	68	47	76	110	61	87	67	113	63	48	517	439	956
2421/13S	37	156	54	38	69	117	68	70	83	74	55	38	471	388	859
2421/19B	38	142	45	36	55	105	67	59	83	64	46	41	421	360	781
2421/14S	38	155	53	38	68	116	68	69	83	74	55	38	468	387	855
2421/15S	38	153	52	38	67	115	67	69	82	73	54	39	463	384	847
24218 S	34	142	48	37	52	106	59	54	73	71	43	39	419	339	758
2421/16S	37	152	52	38	64	114	66	66	81	73	52	39	457	377	834
24210 S	37	151	51	38	64	113	66	66	81	73	52	39	454	377	831
2422/01S	46	228	95	35	99	82	44	67	42	94	81	57	585	385	970
2422/02S	48	236	101	38	102	86	46	66	43	91	84	58	611	388	999
2422/03S	51	237	103	39	103	89	49	69	46	92	84	60	622	400	1022
2422/04S	51	232	101	40	100	88	50	69	45	95	82	60	612	401	1013
2422/06B	45	216	90	42	91	85	51	75	43	100	81	58	569	408	977
2422/05S	49	229	99	40	98	87	50	71	45	96	82	60	602	404	1006
2422/06S	49	228	98	42	99	91	52	76	46	98	81	60	607	413	1020
2422/07S	49	223	96	42	97	93	53	78	49	98	79	60	600	417	1017
2422/09B	49	208	91	45	88	89	57	90	65	97	72	57	570	438	1008
2422/08S	49	222	96	43	96	93	54	79	51	98	78	60	599	420	1019
2422/09S	48	218	93	42	94	93	53	78	54	98	76	58	588	417	1005
2422/11B	42	182	69	45	75	110	54	78	76	91	64	49	523	412	935
2422/10S	47	215	91	42	93	95	53	78	56	97	76	58	583	418	1001
2422/11S	47	211	89	42	90	95	53	77	57	95	74	57	574	413	987
24220 S	46	206	85	42	88	95	54	76	58	93	72	56	562	409	971
2420/01S	40	171	64	39	73	107	62	70	73	80	59	45	494	389	883
2420/02S	40	170	63	39	72	106	61	69	73	80	59	45	490	387	877
2423/02B	32	156	52	39	56	105	55	59	41	93	44	44	440	336	776
24232 S	32	159	49	39	54	100	54	52	65	84	43	42	433	340	773
2420/03S	40	170	62	39	71	106	61	68	72	80	58	44	488	383	871
2420/04S	39	169	62	39	70	105	61	67	72	79	58	44	484	381	865
2423/05B	32	163	45	41	61	90	53	52	78	101	47	45	432	376	808
24234 S	32	160	47	40	59	90	52	51	91	81	49	44	428	368	796
2420/05S	39	168	61	39	70	105	60	67	73	79	57	44	482	380	862
2420/06S	39	168	61	39	70	104	60	66	73	79	57	44	481	379	860
2423/08B	39	157	62	36	71	91	67	64	70	81	71	46	456	399	855
24236 S	37	149	56	36	67	88	63	58	62	68	64	48	433	363	796
2420/07S	39	167	61	39	70	104	60	66	72	78	58	45	480	379	859
2420/08S	39	167	60	39	69	103	60	66	73	78	58	45	477	380	857
2420/09S	39	166	60	39	69	102	60	65	73	77	58	45	475	378	853
2424/01S	41	210	90	53	111	91	40	59	61	78	67	75	596	380	976
2424/03B	39	197	87	46	108	90	42	58	49	86	74	67	567	376	943
2424/03S	40	203	88	49	108	91	41	60	56	81	70	70	579	378	957
2424/04S	40	206	90	50	109	91	42	61	59	80	72	72	586	386	972
2424/06B	52	257	116	50	128	103	43	67	51	81	92	65	706	399	1105
24246 S	49	244	108	46	119	100	43	69	54	83	88	64	666	401	1067

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD., QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S GEBIET	QKM
2424/05S WIESENT, Q. BIS U. PUETTLACH (P. MUGGENDORF, 664 QKM)	633
2424/06S WIESENT, QUELLEN BIS OBERHALB LEINLEITERBACH	684
2424/09B WIESENT, Q. BIS O. TRUBACH (P. UNTERLEINLEITER, 92 QKM)	129
2424/07S WIESENT, Q. BIS O. TRUBACH (P. PRETZFELD, 814 QKM)	812
2424/08S WIESENT, QUELLEN BIS UNTERHALB TRUBACH	953
24240 S WIESENT, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. REUTH, 1005 QKM)	1042
2420/10S REGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB WIESENT	5558
2420/11S REGNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB AISCH	5627
2426/01B AISCH, Q. BIS O. RANNACH (P. ILLESHEIM, 97 QKM)	98
2426/01S AISCH, Q. BIS UNTERHALB TIEF (P. BIRKENFELD, 279 QKM)	234
2426/02S AISCH, QUELLEN BIS OBERHALB EHEBACH	356
2426/04B EHEBACH, Q. BIS O. LAIMBACH (P. LANGENFELD, 89 QKM)	93
2426/05B LAIMBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. FRANKENFELD, 115 QKM)	152
24266 S EHEBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	273
2426/04S AISCH, Q. BIS U. EHEBACH (P. RAPOLDSHOFEN, 692 QKM)	629
2426/05S AISCH, QUELLEN BIS OBERHALB KLEINE WEISACH	789
2426/06S AISCH, QUELLEN BIS UNTERHALB KLEINE WEISACH	859
24260 S AISCH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LAUFERMUEHLE, 954 QKM)	1008
2420/12S REGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB AISCH	6635
2420/13S REGNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB REICHE EBRACH	6680
2429/01S REICHE EBRACH, Q. BIS U. HASLACH (P. ELSENDORE, 148 QKM)	144
24292 S REICHE EBRACH, Q. BIS MUENDUNG (P. HERRNSDORF, 269 QKM)	297
2420/14S REGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB REICHE EBRACH	6977
2420/15S REGNITZ, Q. BIS O. RAUHE EBRACH (P. PETTSTADT, 7005 QKM)	7003
2429/06B RAUHE EBRACH, QUELLEN BIS OBERHALB MITTEL EBRACH (P. GRASMANNSDORF, 133 QKM)	135
2429/07B MITTEL EBRACH, Q. BIS MUENDUNG (P. BURGEBRACH, 134 QKM)	135
2429/02S RAUHE EBRACH, Q. BIS U. MITTEL BRACH (P. UNTERNEUSES, 272 QKM)	270
24294 S RAUHE EBRACH, Q. BIS MUENDUNG (P. VORRA, 300 QKM)	323
2420/16S REGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB RAUHE EBRACH	7326
2420/17S REGNITZ, QUELLEN BIS OBERHALB AURACH	7356
2420/18S REGNITZ, QUELLEN BIS UNTERHALB AURACH	7464
24200 S REGNITZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	7523
2400/01S MAIN, QUELLEN BIS UNTERHALB REGNITZ	11939
2400/02S MAIN, QUELLEN BIS O. EDELSBACH (P. TRUNSTADT, 12020 QKM)	12040
24320 B NASSACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ROEMERSHOFEN, 141 QKM)	158
2400/07S MAIN, QUELLEN BIS OBERHALB UNKENBACH (P. SCHWEINFURT, 12715 QKM)	12726
2400/09S MAIN, Q. BIS OBERHALB VOLKACH (P. ASTHEIM, 12944 QKM)	12907
2433/05B VOLKACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OBERVOLKACH, 79 QKM)	128
24360 B BREITBACH, Q. BIS M. (P. MARKTBREIT, 152 QKM)	160
2400/18S MAIN, Q. BIS O. PLEICHACH (P. WUERZBURG, 14031 QKM)	13996
2437/04B PLEICHACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WUERZBURG, 127 QKM)	128
2438/01B WERN, QUELLEN BIS U. BIEGENBACH (P. GELDERSHEIM, 88 QKM)	122
2438/01S WERN, QUELLEN BIS O. SCHWABBACH (P. ZEUSLEBEN, 202 QKM)	264
2438/03S WERN, QUELLEN BIS O. ASCHBACH (P. EUSSENHEIM, 468 QKM)	473
24380 S WERN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SACHSENHEIM, 597 QKM)	602
2441/01B FRAENK.SAALE, QUELLEN BIS O. HAUBACH (P. BAD KOENIGSHOFEN I. GRABFELD, 78 QKM)	99
24410 S FRAENK.SAALE, QUELLEN BIS OBERHALB STREU	423
24420 S STREU, Q. BIS M. (MIT DDR-GEBIET) (P. UNSLEBEN, 439 QKM)	448
2440/01S FRAENK.SAALE, QUELLEN BIS U. STREU (MIT DDR-GEBIET)	871

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	
2424/05S	42	218	96	49	112	94	42	63	57	81	77	69	611	389	1000
2424/06S	42	218	95	49	111	93	43	64	58	80	78	69	608	392	1000
2424/09B	39	200	85	52	99	89	51	63	73	64	75	69	564	395	959
2424/07S	42	215	94	49	109	93	44	64	60	78	77	69	602	392	994
2424/08S	43	215	94	49	107	93	47	67	60	78	79	68	601	399	1000
24240 S	42	210	91	48	104	92	48	67	60	77	79	66	587	397	984
2420/10S	39	174	66	41	75	101	58	65	70	77	62	49	496	381	877
2420/11S	39	174	66	41	75	100	58	65	70	77	62	49	495	381	876
2426/01B	30	153	50	36	56	103	62	60	41	75	47	45	428	330	758
2426/01S	30	146	46	36	55	98	62	57	44	85	45	44	411	337	748
2426/02S	30	146	46	38	57	94	58	58	52	93	48	44	411	353	764
2426/04B	28	148	47	42	54	87	55	50	80	103	51	48	406	387	793
2426/05B	33	162	55	46	66	102	56	48	95	97	55	57	464	408	872
24266 S	30	156	51	44	61	94	55	49	88	99	53	53	436	397	833
2426/04S	30	151	48	41	59	94	56	54	68	96	50	48	423	372	795
2426/05S	30	153	49	42	60	93	53	55	74	95	51	50	427	378	805
2426/06S	30	153	50	42	61	92	53	55	75	95	50	51	428	379	807
24260 S	30	152	50	42	61	92	52	55	76	91	51	50	427	375	802
2420/12S	38	171	64	41	73	99	57	64	71	79	60	49	486	380	866
2420/13S	38	170	64	41	73	99	57	64	71	79	60	49	485	380	865
2429/01S	30	168	65	48	76	100	61	53	86	91	54	54	487	399	886
24292 S	30	154	61	45	69	94	50	50	72	77	53	53	453	355	808
2420/14S	37	170	63	41	73	99	56	63	71	79	60	49	483	378	861
2420/15S	37	170	63	41	73	99	56	63	71	79	60	49	483	378	861
2429/06B	34	161	66	43	78	98	41	63	51	67	52	56	480	330	810
2429/07B	29	164	67	45	74	99	52	52	64	78	54	50	478	350	828
2429/02S	32	162	66	44	76	98	47	57	57	73	53	53	478	340	818
24294 S	31	158	64	42	75	96	44	57	56	71	52	52	466	332	798
2420/16S	37	169	63	41	73	98	56	63	70	78	60	49	481	376	857
2420/17S	37	169	63	41	73	98	56	63	70	78	60	49	481	376	857
2420/18S	37	169	63	41	73	98	56	63	70	78	59	49	481	375	856
24200 S	37	169	63	41	73	98	55	63	70	78	59	49	481	374	855
2400/01S	37	178	74	43	83	93	54	60	64	86	61	55	508	380	888
2400/02S	37	178	74	43	83	93	54	60	64	86	61	55	508	380	888
24320 B	32	170	70	38	64	63	46	45	105	77	60	52	437	385	822
2400/07S	37	177	73	43	82	92	54	59	66	85	61	55	504	380	884
2400/09S	37	177	73	43	82	91	54	58	66	85	61	55	503	379	882
2433/05B	26	137	51	33	55	66	54	38	72	69	55	42	368	330	698
24360 B	24	125	42	36	52	94	47	46	47	84	54	44	373	322	695
2400/18S	36	174	71	42	79	91	54	57	65	84	60	54	493	374	867
2437/04B	25	161	54	33	50	67	62	24	109	78	47	42	390	362	752
2438/01B	26	159	69	33	64	56	65	26	98	77	67	42	407	375	782
2438/01S	27	153	64	34	60	54	66	29	96	78	57	43	392	369	761
2438/03S	27	159	65	34	62	54	64	29	90	74	58	44	401	359	760
24380 S	28	163	67	34	64	56	64	29	91	75	59	46	412	364	776
2441/01B	30	187	88	42	81	79	39	30	91	69	48	36	507	313	820
24410 S	27	176	89	40	74	70	40	30	96	62	52	36	476	316	792
24420 S	39	221	114	34	91	80	55	42	105	58	79	48	579	387	966
2440/01S	33	199	102	37	83	75	48	36	101	60	66	42	529	353	882

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2443/01B	BREND, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SCHWEINHOF, 112 QKM)	140
24441	B LAUER, QUELLEN BIS O. RAMSBACH (P. POPPENLAUER, 154 QKM)	118
24440	S LAUER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MUENNERSTADT, 263 QKM)	296
2440/06S	FRAENK.SAALE, QUELLEN BIS OBERHALB SULZBACH (P. KISSINGEN-GOLFPLATZ, 1587 QKM)	1614
24460	B THULBA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. UNTER ERTHAL, 133 QKM)	140
2440/11S	FRAENK.SAALE, QUELLEN BIS OBERHALB SINN (P. WOLFSMUENSTER, 2131 QKM)	2141
24481	S SINN, QUELLEN BIS O. SCHMALE SINN (P. BRUECKENAU, 91 QKM)	155
24482	S SCHMALE SINN, QUELLEN BIS MUENDUNG	104
2448/06B	JOSSA, QUELLEN BIS MUENDUNG	148
2448/03S	SINN, Q. BIS UNTERHALB JOSSA (P. MITTELSINN, 457 QKM)	443
24480	S SINN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GEMUENDEN LACHSFANGSTEG, 610 QKM)	624
24400	S FRAENK.SAALE, QUELLEN BIS MUENDUNG	2765
2400/25S	MAIN, QUELLEN BIS UNTERHALB FRAENK.SAALE	17766
2400/26S	MAIN, Q. BIS OBERHALB LOHR (P. STEINBACH, 17914 QKM)	17929
24521	B LOHR, QUELLEN BIS O. AUBACH (P. FRAMMERSBACH, 68 QKM)	83
24520	S LOHR, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. PARTENSTEIN, 220 QKM)	236
24560	B HAFENLOHR, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HAFENLOHR, 147 QKM)	148
2400/33S	MAIN, QUELLEN BIS OBERHALB TAUBER	18774
2461/01B	TAUBER, Q. BIS O. SCHANDTAUBER (P. BOCKENFELD, 70 QKM)	128
2461/02S	TAUBER, Q. BIS O. STEINACH (P. ARCHSHOFEN, 283 QKM)	381
2461/04B	TAUBER, O. STEINACH BIS O. GOLLACH (P. NIEDERSTEINACH/STEINACH, 76 QKM)	88
24610	S TAUBER, QUELLEN BIS OBERHALB GOLLACH	469
24620	S GOLLACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BIEBEREHREN, 160 QKM)	162
2460/01S	TAUBER, Q. BIS U. GOLLACH	631
2460/02S	TAUBER, Q. BIS OBERHALB VORBACH	742
24632	B VORBACH, Q. BIS M. (P. NIEDERSTETTEN, 72 QKM)	118
2460/04S	TAUBER, Q. BIS O. WACHBACH	968
24659	B TAUBER, O. WACHBACH BIS O. UMPFER (P. NEUNKIRCHEN/WACHBACH, 39 QKM; P. BAD MERGENTHEIM/WACHENBACH, 56 QKM)	101
2460/05S	TAUBER, Q. BIS O. UMPFER (P. BAD MERGENTHEIM, 1013 QKM)	1070
24670	B TAUBER, O. UMPFER BIS O. WITTIGBACH (P. SACHSENFLOR/UMPFER, 111 QKM)	147
2460/06S	TAUBER, QUELLEN BIS OBERHALB WITTIGBACH	1217
24680	S WITTIGBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	250
2460/07S	TAUBER, Q. BIS U. WITTIGBACH (P. LAUDA, 1468 QKM)	1467
2469/01B	TAUBER, U. WITTIGBACH BIS U. BREMBACH (P. KOENIGHEIM/BREMBACH, 59 QKM)	109
2460/08S	TAUBER, Q. BIS UNTERHALB BREHMBACH	1576
24600	S TAUBER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WALDENHAUSEN, 1799 QKM)	1810
2400/34S	MAIN, QUELLEN BIS UNTERHALB TAUBER	20583
2471/02B	ERFA, Q. BIS O. KALTENBACH (P. HARDHEIM/WOLFAHRTSMUEHLE, 108 QKM)	169
24714	S ERFA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BUERGSTADT, 235 QKM)	256
2400/36S	MAIN, QUELLEN BIS OBERHALB MUD	21078
24720	S MUD, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WEILBACH, 396 QKM)	407
2400/37S	MAIN, Q. BIS U. MUD (P. KLEINHEUBACH, 21505 QKM)	21485
2474/01B	MARBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MARBACH, 57 QKM)	58
2474/01S	MUEMLING, Q. BIS O. REHBACH (P. MICHELSTADT, 135 QKM)	137
2474/03S	MUEMLING, Q. BIS O. AMORBACH (P. HAINSTADT, 325 QKM)	329

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2443/01B		47	271	152	44	119	76	49	53	120	68	84	75	709	449	1158
24441	B	31	171	80	37	70	65	50	34	118	79	70	56	454	407	861
24440	S	30	176	88	39	73	62	50	32	105	72	69	51	468	379	847
2440/06S		35	204	107	39	86	70	48	36	102	67	69	50	541	372	913
24460	B	38	227	113	48	87	56	50	32	94	89	67	61	569	393	962
2440/11S		35	210	107	41	88	69	49	37	102	71	67	51	550	377	927
24481	S	46	294	172	50	138	100	68	76	122	103	86	87	800	542	1342
24482	S	47	319	173	51	153	111	82	82	151	98	89	94	854	596	1450
2448/06B		36	257	128	49	147	94	74	61	129	93	60	80	711	497	1208
2448/03S		42	285	154	49	144	100	74	72	131	98	76	86	774	537	1311
24480	S	41	287	144	49	140	99	70	65	129	96	74	84	760	518	1278
24400	S	36	227	116	43	100	76	54	44	108	76	69	59	598	410	1008
2400/25S		35	181	78	42	82	87	54	53	74	83	61	54	505	379	884
2400/26S		35	182	78	42	82	87	55	53	74	83	61	54	506	380	886
24521	B	45	329	131	52	147	110	65	45	91	88	87	93	814	469	1283
24520	S	43	317	137	54	151	110	70	47	88	93	91	92	812	481	1293
24560	B	39	297	118	50	129	128	83	40	54	91	80	80	761	428	1189
2400/33S		35	185	79	42	82	87	55	52	74	83	62	55	510	381	891
2461/01B		37	214	82	51	82	137	59	57	71	79	46	43	603	355	958
2461/02S		31	188	73	43	71	123	60	51	73	70	49	42	529	345	874
2461/04B		30	169	62	40	63	118	54	47	48	58	50	45	482	302	784
24610	S	31	184	71	43	69	122	59	50	69	68	49	43	520	338	858
24620	S	26	131	47	34	53	95	49	43	44	63	53	44	386	296	682
2460/01S		30	170	65	41	65	115	56	48	62	67	50	43	486	326	812
2460/02S		30	170	65	40	64	116	57	47	64	67	50	44	485	329	814
24632	B	31	205	81	42	68	125	77	53	118	63	58	50	552	419	971
2460/04S		31	179	69	42	65	118	60	48	72	67	52	45	504	344	848
24659	B	35	225	92	49	60	112	50	48	76	78	56	50	573	358	931
2460/05S		31	184	71	42	64	118	59	48	73	68	52	46	510	346	856
24670	B	32	216	84	41	57	112	57	49	60	67	62	51	542	346	888
2460/06S		31	188	73	42	63	117	58	48	71	68	53	46	514	344	858
24680	S	27	167	64	38	51	98	49	36	98	68	55	42	445	348	793
2460/07S		30	184	71	42	61	114	57	46	76	68	54	46	502	347	849
2469/01B		32	207	88	38	59	118	63	44	63	56	62	48	542	336	878
2460/08S		31	186	73	41	61	114	57	46	75	67	54	46	506	345	851
24600	S	30	187	72	40	61	111	57	45	77	67	54	46	501	346	847
2400/34S		35	185	78	42	81	89	55	51	74	82	61	54	510	377	887
2471/02B		33	234	94	30	70	109	67	39	50	62	63	52	570	333	903
24714	S	34	230	86	30	69	109	68	39	59	69	63	51	558	349	907
2400/36S		35	186	78	42	80	89	56	51	74	82	61	54	510	378	888
24720	S	43	274	101	38	85	115	75	46	52	78	76	68	656	395	1051
2400/37S		35	188	79	42	80	90	56	51	74	82	61	54	514	378	892
2474/01B		42	295	107	55	130	121	99	91	58	144	104	82	750	578	1328
2474/01S		44	304	108	53	125	126	87	76	75	123	98	80	760	539	1299
2474/03S		38	263	94	47	106	116	86	68	88	116	90	65	664	513	1177

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUEERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S

GEBIET	QKM
2475/01B MAIN, U. MOEMLING BIS U. ELSAVA (P. RUECK, 142 QKM)	162
2475/04B ASCHAFF, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GOLDBACH, 144 QKM)	168
2400/44S MAIN, QUELLEN BIS OBERHALB GERSPRENZ	22568
2476/01S GERSPRENZ, Q. BIS U. FISCHBACH	151
(P. GROSS-BIEBERAU, 151 QKM)	
2476/04S GERSPRENZ, Q. BIS U. LACHE (P. HARRESHAUSEN, 462 QKM)	461
24760 S GERSPRENZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	513
2400/45S MAIN, QUELLEN BIS UNTERHALB GERSPRENZ	23081
24772 S KAHL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MICHELBAACH, 153 QKM)	198
2400/48S MAIN, QUELLEN BIS OBERHALB KINZIG	23418
2478/01B KINZIG, QUELLEN BIS U. AHLERSBACH (P. STEINAU, 116 QKM)	114
2478/03B SALZ, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BAD SODEN, 88 QKM)	90
2478/05B BRACHT, QUELLEN BIS MUENDUNG	118
2478/06B BIEBER, QUELLEN BIS MUENDUNG	81
2478/02S KINZIG, Q. BIS O. SCHANDELBACH (P. GELNHAUSEN, 673 QKM)	674
2478/08B GRUENDAU, QUELLEN BIS U. GETTENBACH	54
(P. HAIN-GRUENDAU, 57 QKM)	
2478/04S KINZIG, Q. BIS OBERHALB FALLBACH (P. HANAU, 921 QKM)	925
24780 S KINZIG, QUELLEN BIS MUENDUNG	1053
2400/49S MAIN, QUELLEN BIS UNTERHALB KINZIG	24473
2479/01B RODAU, Q. BIS U. HORNERSGRABEN (P. JUEGESHEIM, 54 QKM)	50
2400/50S MAIN, QUELLEN BIS U. DES BACHES VOM BUCHRAINWEIHER	24740
(P. FRANKFURT, 24764 QKM)	
2481/01B NIDDA, Q. BIS U. ULFA (P. UNTERSCHMITTEN, 124 QKM)	124
2482/01S HORLOFF, Q. BIS U. WASCHBACH (P. ECHZELL)	182
2480/02S NIDDA, QUELLEN BIS OBERHALB WETTER	549
2484/01B WETTER, Q. BIS U. AESCHERSBACH (P. MUENSTER, 86 QKM)	86
2484/01S WETTER, Q. BIS U. ROSTGRABEN (P. MUSCHENHEIM, 175 QKM)	166
2484/04B USA, QUELLEN BIS U. FORBACH (P. ZIEGENBERG, 105 QKM)	105
24848 S USA, QUELLEN BIS MUENDUNG	185
24840 S WETTER, Q. BIS MUENDUNG (P. BRUCHENBRUECKEN, 513 QKM)	518
2480/03S NIDDA, QUELLEN BIS U. WETTER (P. ILBENSTADT, 1073 QKM)	1067
2486/01S NIDDER, Q. BIS O. SEEMENBACH (P. GLAUBERG, 154 QKM)	160
2486/03B SEEMENBACH, Q. BIS O. WOLFSBACH (P. BUEDINGEN, 93 QKM)	100
2486/03S NIDDER, Q. BIS U. KREBSBACH (P. WINDECKEN, 393 QKM)	378
2480/05S NIDDA, Q. BIS U. NIDDER (P. BAD VILBEL, 1620 QKM)	1604
2487/8 B NIDDA, U. NIDDER BIS U. ERLNBACH	106
(P. OBER-ERLNBACH, 71 QKM)	
2480/07S NIDDA, Q. BIS U. URSELBACH (P. PRAUNHEIM, 1838 QKM)	1834
2490/02B SCHWARZBACH, QUELLEN BIS U. FISCHBACH	109
(P. EPPSTEIN, 109 QKM)	
2400/54S MAIN, Q. BIS O. WICKERBACH (P. RAUNHEIM, 27058 QKM)	27114
24000 S MAIN, QUELLEN BIS MUENDUNG	27208
2000/58S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS U. MAIN	59267
2520/01B SELZ, QUELLEN BIS UNTERHALB HEIMERSHEIMER BACH	140
2520/01S SELZ, QUELLEN BIS OBERHALB MUEHLGRABEN	239
2520/02S SELZ, Q. BIS O. SAUBACH (P. STADECKEN, 293 QKM)	295
25200 S SELZ, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OBERINGELHEIM, 363 QKM)	376
2541/02S NAHE, QUELLEN BIS UNTERHALB HEIMBACH (P. NOHEN, 322 QKM)	319
2541/04S NAHE, QUELLEN BIS U. IDARBACH (P. OBERSTEIN, 546 QKM)	541
2540/09B HAHNENBACH, Q. BIS O. RAUNELBACH (P. RHAUNEN)	61
25420 S HAHNENBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. KALLENFELS, 251 QKM)	269
2540/12B SIMMERBACH, QUELLEN BIS OBERHALB KUELZBACH	101
(P. SIMMERN, 100 QKM)	

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)												WI	SO	JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT			
2475/01B	32	226	77	43	96	111	87	47	73	122	82	52	585	463	1048
2475/04B	29	193	78	42	98	105	73	39	58	90	78	57	545	395	940
2400/44S	35	189	79	42	81	91	57	51	74	83	62	54	517	381	898
2476/01S	32	230	83	48	102	92	109	68	56	102	92	58	587	485	1072
2476/04S	25	192	65	39	84	77	95	56	51	87	80	52	482	421	903
24760 S	25	189	64	39	83	76	95	54	53	86	79	52	476	419	895
2400/45S	34	189	78	42	81	90	58	51	74	83	63	54	514	383	897
24772 S	30	212	85	44	101	96	84	47	71	84	70	71	568	427	995
2400/48S	34	189	78	42	81	90	59	51	73	83	63	54	514	383	897
2478/01B	42	272	160	47	143	92	76	57	111	78	96	90	756	508	1264
2478/03B	32	267	164	42	143	100	87	52	73	95	93	100	748	500	1248
2478/05B	27	244	143	37	131	105	88	48	91	95	87	87	687	496	1183
2478/06B	31	227	110	48	129	98	85	58	136	81	64	76	643	500	1143
2478/02S	31	245	138	43	136	93	83	51	109	82	81	86	686	492	1178
2478/08B	22	201	102	37	128	93	81	47	133	69	72	74	583	476	1059
2478/04S	29	225	122	41	122	88	85	48	111	80	75	80	627	479	1106
24780 S	27	217	116	39	115	85	86	46	109	79	73	77	599	470	1069
2400/49S	34	190	80	41	83	90	60	51	75	83	63	55	518	387	905
2479/01B	22	170	59	33	74	59	88	48	56	67	66	51	417	376	793
2400/50S	34	190	80	41	83	90	60	51	75	83	63	55	518	387	905
2481/01B	23	257	147	35	113	134	87	48	64	75	97	82	709	453	1162
2482/01S	16	179	102	33	70	73	76	51	81	55	73	58	473	394	867
2480/02S	19	193	106	31	88	89	80	51	71	65	76	64	526	407	933
2484/01B	17	183	109	33	83	63	75	66	72	62	79	61	488	415	903
2484/01S	16	168	96	33	70	57	73	64	66	52	72	55	440	382	822
2484/04B	31	206	117	39	83	74	67	79	37	38	81	76	550	378	928
24848 S	29	189	111	36	79	71	70	71	34	37	77	69	515	358	873
24840 S	21	170	98	33	69	62	72	64	44	42	70	59	453	351	804
2480/03S	20	182	102	32	79	76	76	57	58	54	73	61	491	379	870
2486/01S	23	231	124	33	116	118	84	51	82	84	91	76	645	468	1113
2486/03B	22	217	116	34	122	109	87	45	94	68	83	75	620	452	1072
2486/03S	22	210	111	32	107	101	86	49	79	77	80	71	583	442	1025
2480/05S	20	187	103	32	84	80	79	56	61	60	74	64	506	394	900
2487/8 B	26	214	114	41	75	76	77	80	42	44	78	81	546	402	948
2480/07S	21	191	105	33	83	80	79	60	59	58	75	66	513	397	910
2490/02B	25	193	107	42	68	69	69	76	48	53	77	72	504	395	899
2400/54S	33	190	81	41	82	88	61	52	73	80	64	56	515	386	901
24000 S	33	190	81	41	82	88	61	52	73	80	64	56	515	386	901
2000/58S	35	199	87	48	82	107	94	75	78	87	86	56	558	476	1034
2520/01B	14	130	48	41	37	48	88	70	27	85	63	22	318	355	673
2520/01S	13	122	46	41	36	46	81	69	28	74	63	22	304	337	641
2520/02S	13	120	45	41	35	46	77	68	27	67	62	24	300	325	625
25200 S	13	118	45	40	34	45	73	68	28	61	62	25	295	317	612
2541/02S	31	358	180	62	94	78	78	73	39	97	94	95	803	476	1279
2541/04S	28	317	159	57	88	77	78	75	35	96	91	83	726	458	1184
2540/09B	20	249	111	46	80	62	75	62	31	66	71	58	568	363	931
25420 S	19	226	102	42	72	59	68	53	32	62	65	53	520	333	853
2540/12B	17	171	78	43	59	50	77	58	50	42	58	45	418	330	748

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2544/02S	SIMMERBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB ASBACH (P. KELLENBACH, 363 QKM)	359
2540/02S	NAHE, QUELLEN BIS UNTERHALB GAULSBACH (P. MARTINSTEIN, 1468 QKM)	1538
2546/01S	GLAN, QUELLEN BIS OBERHALB MOHRBACH (P. NANZDIETSCHWEILER, 201 QKM)	204
2546/05S	GLAN, QUELLEN BIS UNTERHALB STEINALP (P. ESCHENAU, 586 QKM)	585
2546/07S	LAUTER, QUELLEN BIS UNTERHALB SULZBACH (P. UNTERSULZBACH, 227 QKM)	227
2546/09S	GLAN, QUELLEN BIS UNTERHALB ODENBACH (P. ODENBACH, 1089 QKM)	1088
25460	S GLAN, QUELLEN BIS MUENDUNG	1221
2540/04S	NAHE, QUELLEN BIS U. GLAN	2831
2540/05S	NAHE, QUELLEN BIS OBERHALB ALSENZ (P. EBERNBURG, 2901 QKM)	2904
2548/01S	ALSENZ, QUELLEN BIS OBERHALB DEGENBACH (P. IMSWEILER, 171 QKM)	171
25480	S ALSENZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	326
2540/35B	GRAEFENBACH, QUELLEN BIS M. (P. ARGENSCHWANG, 31 QKM)	78
2540/37B	APPELBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB FEILERBACH (P. GAUGREHWEILER, 41 QKM)	71
25494	S APPELBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BOSENHEIM, 166 QKM)	172
2540/40B	GULDENBACH, QUELLEN BIS OBERHALB TIEFENBACH (P. RHEINBOELLER HUETTE, 56 QKM)	64
25496	S GULDENBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. HEDDESHEIM, 166 QKM)	174
2540/42B	WIESBACH, QUELLEN BIS U. AULHEIMER GRABEN (P. UFFHOFEN, 87 QKM)	84
25498	S WIESBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. GENSINGEN, 195 QKM)	207
25400	S NAHE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GROLSHEIM, 4013 QKM)	4066
2560/01B	WISPER, Q. BIS U. ERNSTBACH (P. HERMANNSSTEG, 130 QKM)	130
25600	S WISPER, QUELLEN BIS M. (P. LORCH/PFAFFENTAL, 170 QKM)	209
2000/68S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS O. HOLZBACH (P. KAUB, 103729 QKM)	64505
2000/72S	RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS O. LAHN (P. KAPPELLEN-STOLZENFELS, 64870 QKM)	64870
2580/01B	LAHN, QUELLEN BIS UNTERHALB BANFE	112
2580/02B	PERF, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BREITENSTEIN, 113 QKM)	114
2581/01S	LAHN, Q. BIS O. MARTINSBACH (P. BIEDENKOPF, 304 QKM)	308
2581/03S	LAHN, QUELLEN BIS O. WETSCHAFT (P. SARNAU, 449 QKM)	453
2581/05S	LAHN, OBERHALB WETSCHAFT BIS OBERHALB OHM (WETSCHAFT, QUELLEN BIS MUENDUNG, 196 QKM)	199
25810	S LAHN, QUELLEN BIS OBERHALB OHM	652
2580/09B	OHM, QUELLEN BIS O. FELDA (P. BURG-GEMUENDEN, 149 QKM)	156
2580/10B	FELDA, Q. BIS MUENDUNG (P. NIEDER-GEMUENDEN, 107 QKM)	108
2582/02S	OHM, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHADENBACH (P. OBER-OFLEIDEN, 317 QKM)	315
2580/13B	KLEIN, QUELLEN BIS UNTERHALB HAFERBACH	74
25826	S KLEIN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. PLAUSDORF, 163 QKM)	163
2580/15B	WOHRA, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHWEIFE	97
25828	S WOHRA, Q. BIS MUENDUNG (P. BARTENHAUSEN, 273 QKM)	285
2582/06S	OHM, Q. BIS O. ROTES WASSER (P. HAINMUEHLE, 916 QKM)	926
2580/02S	LAHN, Q. BIS O. PFAFFENGRUNDBACH (P. MARBURG, 1667 QKM)	1673
2580/24B	SALZBOEDE, QUELLEN BIS OBERHALB VERS	84
25836	S LUMDA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LOLLAR, 130 QKM)	132

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	
2544/02S	18	180	87	39	59	52	70	48	47	50	62	47	435	324	759
2540/02S	22	241	118	46	70	63	72	61	35	76	74	61	560	379	939
2546/01S	21	273	112	61	74	59	87	65	42	90	101	71	600	456	1056
2546/05S	24	282	123	57	71	62	81	66	38	92	90	73	619	440	1059
2546/07S	20	242	99	46	64	70	84	58	33	116	79	50	541	420	961
2546/09S	22	262	113	52	66	63	78	60	35	97	82	65	578	417	995
25460 S	21	255	110	51	64	63	77	58	33	94	81	62	564	405	969
2540/04S	21	245	113	48	66	63	73	59	33	83	77	61	556	386	942
2540/05S	21	242	112	47	66	62	73	59	33	83	76	60	550	384	934
2548/01S	18	203	83	43	54	64	80	54	26	118	74	38	465	390	855
25480 S	16	191	82	43	48	61	71	49	25	106	67	39	441	357	798
2540/35B	18	176	78	43	42	56	67	54	43	46	63	32	413	305	718
2540/37B	13	154	64	39	42	62	74	43	28	106	63	42	374	356	730
25494 S	13	135	55	38	38	56	65	47	29	72	60	34	335	307	642
2540/40B	22	175	84	45	56	60	82	68	55	44	61	43	442	353	795
25496 S	19	169	77	42	46	56	70	56	46	45	60	35	409	312	721
2540/42B	13	145	64	49	41	58	68	47	27	77	64	35	370	318	688
25498 S	12	125	48	41	36	48	64	57	33	53	59	29	310	295	605
25400 S	19	219	99	46	59	60	71	57	33	79	72	53	502	365	867
2560/01B	24	178	69	45	54	63	69	55	25	37	63	35	433	284	717
25600 S	23	173	69	43	50	61	71	54	23	39	64	33	419	284	703
2000/68S	34	199	87	48	80	103	92	73	75	85	85	55	551	465	1016
2000/72S	34	199	87	48	79	103	92	73	74	85	85	55	550	464	1014
2580/01B	41	321	210	41	202	77	91	52	71	97	115	107	892	533	1425
2580/02B	31	236	188	36	138	72	73	38	48	64	102	77	701	402	1103
2581/01S	36	279	196	38	164	76	83	44	59	79	107	90	789	462	1251
2581/03S	33	259	192	38	146	76	78	42	55	72	104	84	744	435	1179
2581/05S	25	195	160	35	95	73	71	45	45	53	94	70	583	378	961
25810 S	31	239	182	37	131	75	76	43	52	66	101	80	695	418	1113
2580/09B	22	249	145	36	108	90	94	63	85	66	96	81	650	485	1135
2580/10B	23	239	150	33	111	100	86	51	65	63	97	80	656	442	1098
2582/02S	22	240	146	34	106	91	90	58	78	65	96	79	639	466	1105
2580/13B	16	198	109	26	79	68	73	43	58	54	93	60	496	381	877
25826 S	15	178	103	25	80	65	73	46	58	54	95	56	466	382	848
2580/15B	22	176	116	27	90	82	88	57	46	51	116	61	513	419	932
25828 S	19	169	116	28	84	76	79	55	49	44	108	60	492	395	887
2582/06S	19	196	124	29	88	77	82	55	59	53	100	66	533	415	948
2580/02S	24	212	147	32	104	75	79	50	55	58	101	71	594	414	1008
2580/24B	26	216	165	35	108	65	67	43	43	43	104	74	615	374	989
25836 S	20	201	118	31	87	65	75	72	45	52	89	77	522	410	932

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2580/06S LAHN, Q. BIS O. WIESECK (P. WISSMAR, 2203 QKM)	2230
2580/29B WIESECK, Q. BIS MUENDUNG (P. GIESSEN/WIESECK, 100 QKM)	101
2580/07S LAHN, Q. BIS U. WIESECK (P. GIESSEN/LAHN, 2353 QKM)	2331
2580/10S LAHN, QUELLEN BIS OBERHALB DILL	2672
2580/34B DILL, Q. BIS OBERHALB HAIGERBACH (P. HAIGER, 63 QKM)	63
25844 S DIETZHOELZE, Q. BIS M. (P. DILLENBURG/DIETZHOELZE, 82 QKM)	86
2584/02S DILL, Q. BIS U. DIETZHOELZE (P. DILLENBURG/DILL, 252 QKM)	250
2580/39B AAR, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HERBORNSEELBACH, 136 QKM)	149
25840 S DILL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ASSLAR, 693 QKM)	716
2580/11S LAHN, QUELLEN BIS UNTERHALB DILL	3388
2580/44B SOLMSBACH, QUELLEN BIS U. HAINBACH (P. BONBADEN, 99 QKM)	98
2580/12S LAHN, QUELLEN BIS O. LEUNER BACH (P. LEUN, 3594 QKM)	3572
2580/48B KALLENBACH, Q. BIS O. FOEHLER BACH (P. LOEHNBERG, 54 QKM)	54
2580/50B WEIL, QUELLEN BIS U. EICHELBACH (P. ROD/WEIL, 77 QKM)	77
2586/01S WEIL, Q. BIS O. WEINBACH (P. ESSERSHAUSEN/WEIL, 206 QKM)	217
2580/16S LAHN, QUELLEN BIS OBERHALB KERKERBACH	4114
(P. FUERFURT, 4062 QKM; P. RUNKEL, 4112 QKM)	
2580/17S LAHN, QUELLEN BIS OBERHALB EMSBACH	4214
2580/55B EMSBACH, Q. BIS O. KNALLBACH (P. WALSDORF, 55 QKM)	55
2587/01S EMSBACH, QUELLEN BIS OBERHALB WOERSBACH	187
2580/57B WOERSBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. DAUBORN, 84 QKM)	118
2587/02S EMSBACH, Q. BIS U. WOERSBACH (P. NIEDERBRECHEN, 305 QKM)	305
2580/59B SCHAFFBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WESTERBURG, 43 QKM)	46
2587/04S ELBBACH, QUELLEN BIS U. LASTENBACH (P. HADAMAR, 272 QKM)	199
25876 S ELBBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	324
2580/18S LAHN, QUELLEN BIS OBERHALB AAR	4908
2580/63B AAR, Q. BIS U. MICHELBACH (P. MICHELBACH, 144 QKM)	144
2588/01S AAR, QUELLEN BIS U. PALMBACH (P. ZOLLHAUS, 241 QKM)	239
25880 S AAR, QUELLEN BIS MUENDUNG	312
2580/19S LAHN, QUELLEN BIS UNTERHALB AAR	5220
2580/66B DOERSBACH, Q. BIS M. (P. KLOSTER ARNSTEIN, 113 QKM)	114
25894 S GELBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WEINAEHR, 215 QKM)	221
2580/21S LAHN, QUELLEN BIS UNTERHALB GELBACH	5645
2580/71B MUEHLBACH, QUELLEN BIS OBERHALB HAINAUER-BACH	85
25896 S MUEHLBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. SCHULMUEHLE, 146 QKM)	172
25800 S LAHN, QUELLEN BIS MUENDUNG	5927
2000/74S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB MOSEL	70836
2626/02S OUR, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB IRSEN	121
2620/04B IRSEN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GEMUEND, 125 QKM)	125
2626/03S OUR, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB IRSEN	245
(P. GEMUEND/OUR, 613 QKM)	
2626/04S OUR, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET	271
2620/02S SAUER, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB WEILERBACH	375
(P. BOLLENDORF, 3222 QKM)	
2620/08B PRUEM, QUELLEN BIS OBERHALB TETTENBACH (P. PRUEM, 53 QKM)	56
2628/03S PRUEM, Q. BIS UNTERHALB BIERSDORFER BACH (MIT STAUSEE)	337
(P. ECHTERSHAUSEN, 328 QKM; P. WIERSDORF, 338 QKM)	
2620/12B ENZ, Q. BIS UNTERHALB RADENBACH (P. SINSPILT, 101 QKM)	99
26286 S ENZ, QUELLEN BIS MUENDUNG	149
2620/14B NIMS, QUELLEN BIS UNTERHALB ALTBURGER BACH	51
(P. SCHOENECKEN, 55 QKM)	
26288 S NIMS, QUELLEN BIS MUENDUNG	298
26280 S PRUEM, QUELLEN BIS MUENDUNG	886
2620/05S SAUER, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET	1342

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2580/06S		23	207	142	32	98	72	78	53	52	56	101	72	574	412	986
2580/29B		20	171	106	33	79	59	71	71	34	50	91	70	468	387	855
2580/07S		23	205	141	32	97	72	78	54	51	55	100	72	570	410	980
2580/10S		23	202	135	32	95	69	76	54	50	54	97	71	556	402	958
2580/34B		30	267	185	40	158	72	75	52	48	84	111	89	752	459	1211
25844 S		31	260	183	39	153	78	77	49	52	84	103	90	744	455	1199
2584/02S		32	269	189	39	157	71	75	52	48	82	106	89	757	452	1209
2580/39B		28	210	152	36	98	69	61	43	51	46	100	71	593	372	965
25840 S		31	239	168	38	132	68	68	49	46	63	104	82	676	412	1088
2580/11S		25	209	142	34	102	69	74	53	49	56	98	73	581	403	984
2580/44B		29	213	112	37	96	61	74	66	34	47	82	75	548	378	926
2580/12S		25	209	140	34	102	68	74	54	48	56	98	73	578	403	981
2580/48B		32	232	156	45	120	65	69	46	36	53	95	95	650	394	1044
2580/50B		29	224	117	47	91	67	83	75	47	56	78	77	575	416	991
2586/01S		26	198	101	39	89	57	75	60	37	52	75	72	510	371	881
2580/16S		25	208	137	34	101	67	74	53	46	55	96	74	572	398	970
2580/17S		25	208	136	34	101	66	74	53	46	54	95	74	570	396	966
2580/55B		23	177	99	39	70	59	85	65	41	61	69	64	467	385	852
2587/01S		20	168	84	35	68	55	80	56	37	61	69	58	430	361	791
2580/57B		20	151	75	32	57	50	70	46	31	57	60	51	385	315	700
2587/02S		20	162	81	34	64	53	76	52	35	59	66	56	414	344	758
2580/59B		35	257	172	44	167	69	91	57	60	87	116	91	744	502	1246
2587/04S		35	245	163	43	155	67	88	51	57	81	105	90	708	472	1180
25876 S		31	220	137	42	131	60	88	45	59	74	95	80	621	441	1062
2580/18S		25	205	132	35	100	65	76	52	47	56	93	73	562	397	959
2580/63B		25	185	66	44	62	61	70	54	25	42	65	46	443	302	745
2588/01S		23	173	66	40	62	56	72	51	27	46	61	47	420	304	724
25880 S		22	170	66	40	65	54	73	47	30	46	61	49	417	306	723
2580/19S		25	203	128	35	98	64	75	51	46	55	91	71	553	389	942
2580/66B		23	168	64	43	76	53	80	47	45	53	69	49	427	343	770
25894 S		29	193	109	44	116	60	82	46	109	80	96	75	551	488	1039
2580/21S		25	201	125	36	98	63	76	51	49	56	91	71	548	394	942
2580/71B		22	158	62	42	62	57	76	49	35	50	63	39	403	312	715
25896 S		22	160	62	42	71	52	82	47	58	53	72	41	409	353	762
25800 S		25	199	122	36	97	63	76	51	50	57	90	70	542	394	936
2000/74S		33	199	90	47	81	100	90	71	72	83	85	56	550	457	1007
2626/02S		50	286	163	36	132	82	90	51	58	94	140	89	749	522	1271
2620/04B		50	279	174	38	126	81	97	51	56	99	145	95	748	543	1291
2626/03S		50	282	169	37	129	81	94	51	57	97	143	92	748	534	1282
2626/04S		49	281	167	37	125	81	93	51	58	97	142	91	740	532	1272
2620/02S		45	279	162	38	113	81	91	51	62	95	138	88	718	525	1243
2620/08B		54	324	175	38	140	86	81	47	62	94	144	93	817	521	1338
2628/03S		48	282	165	36	124	82	88	47	58	93	139	88	737	513	1250
2620/12B		42	292	171	39	98	85	104	56	65	96	141	91	727	553	1280
26286 S		38	282	160	39	89	84	95	53	66	96	135	86	692	531	1223
2620/14B		49	294	169	36	126	79	79	46	55	94	154	91	753	519	1272
26288 S		35	263	143	36	93	75	73	45	68	89	133	80	645	488	1133
26280 S		39	272	153	37	102	79	82	47	64	91	134	83	682	501	1183
2620/05S		40	272	153	37	103	78	84	49	64	91	133	84	683	505	1188

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2642/01B BLIES, QUELLEN BIS U. TOD-BACH (P. BLIESEN, 19 QKM)	85
2642/02B BLIES, UNTERHALB TOD-BACH BIS OBERHALB OSTER	67
2642/01S BLIES, QUELLEN BIS O. OSTER (P. OTTWEILER, 144 QKM)	153
2642/03B OSTER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HANGARD, 114 QKM)	117
2642/02S BLIES, QUELLEN BIS U. OSTER (P. WIEBELKIRCHEN, 269 QKM)	269
2642/04B BLIES, U. OSTER BIS O. ERBACH (P. NEUNKIRCHEN, 318 QKM)	140
2642/03S BLIES, QUELLEN BIS OBERHALB ERBACH	409
2642/05B BLIES, O. ERBACH BIS O. SCHWARZBACH	73
2642/09B RODALBE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. RODALBEN, 91 QKM)	117
2642/06S SCHWARZBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB RODALBE (P. THALEISCHWEILER, 379 QKM)	372
2642/14B FELSALBE, Q. BIS M. (P. EICHELSBACHER MUEHLE, 23 QKM; P. WALSHAUSEN, 69 QKM)	76
2642/10S HORNBAACH, Q. BIS O. SCHWALB (P. DIETRICHINGEN, 297 QKM)	304
264268 S HORNBAACH, Q. BIS M. (P. ALTHORNBAACH, 424 QKM)	521
2642/19B BLIES, O. SCHWARZBACH BIS U. WUERZBACH -OHNE SCHWARZBACH BIS UNTERHALB HORNBAACH-	79
2642/13S BLIES, QUELLEN BIS UNTERHALB WUERZBACH	1710
2642/20B BLIES, UNTERHALB WUERZBACH BIS O. SCHIR-BACH	95
2642/14S BLIES, Q. BIS O. SCHIR-BACH (P. RHEINHEIM, 1790 QKM)	1805
2642/21B BLIES, OBERHALB SCHIR-BACH BIS MUENDUNG	84
26420 S BLIES, QUELLEN BIS MUENDUNG	1889
2643/01B SAAR, UNTERHALB BLIES BIS OBERHALB SAARBACH	150
2643/02B SAARBACH UND ROHRBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. SCHAFBRUECKE, 58 QKM)	113
2643/03B SAAR, U. ROHRBACH BIS U. FISCHBACH	109
2643/04B SAAR, U. FISCHBACH BIS O. KOELLERBACH	65
2643/05B SAAR, O. KOELLERBACH BIS O. ROSSEL (P. VOELKLINGEN, 78 QKM)	82
2644/01B ROSSEL, Q. BIS FRANZ./DEUTSCHE GRENZE	181
2644/02B ROSSEL, FRANZ./DEUTSCHE GRENZE BIS MUENDUNG	64
26440 S ROSSEL, QUELLEN BIS MUENDUNG (MIT FRANZ.GEB.) (P. GEISLAUTERN, 203 QKM)	245
2645/01B BIST, QUELLEN BIS O. WEISBACH (P. UEBERHERRN, 120 QKM)	119
2645/02B BIST, O. WEISBACH BIS O. BOMMERSBACH	69
2645/03B SAAR, U. ROSSEL BIS O. PRIMS -OHNE BIST, Q. BIS O. BOMMERSBACH- (MIT FRANZ.GEB.) (P. SAARLUIS, 43 QKM)	137
2646/01B PRIMS, Q. BIS OBERHALB LOESTER (P. NONNWEILER, 48 QKM)	127
2646/02B PRIMS, O. LOESTER BIS O. WADRILL (P. BIERFELD, 30 QKM)	62
2646/03B PRIMS, O. WADRILL BIS O. LOSHEIMER BACH (P. SCHIEFERSTOLLEN, 44 QKM; P. WADERN, 71 QKM)	100
2646/02S PRIMS, Q. BIS O. LOSHEIMER BACH (P. BUESCHFELD, 288 QKM)	289
2646/04B LOSHEIMER BACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	114
2646/05B ILL, Q. BIS M. (P. EPELBOERN, 120 QKM)	125
2646/06B THEEL, Q. BIS M. -OHNE ILL, Q. BIS M.-	93
26468 S THEEL, Q. BIS M. (P. LEBACH, 207 QKM)	219
2646/07B PRIMS, U. LOSHEIMER BACH BIS M. -OHNE THEEL, Q. BIS M.-	116
26460 S PRIMS, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. NALBACH, 716 QKM)	737
26470 B SAAR, U. PRIMS BIS O. NIED	93
2648/11B NIED, U. REMEL BIS MUENDUNG	88
2649/01B SAAR, U. NIED BIS U. SEFFERSBACH (P. MERZIG, 49 QKM)	103
2649/02B SAAR, U. SEFFERSBACH BIS U. BUESCHDORFER STEINBACH	75
2649/03B SAAR, U. BUESCHDORFER STEINBACH BIS OBERHALB LEUK (P. WEILER, 10 QKM)	97

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)															
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2642/01B	25	373	159	59	86	64	81	66	43	87	92	92	766	461	1227
2642/02B	22	332	142	60	87	60	97	70	46	97	103	90	703	503	1206
2642/01S	24	355	152	60	87	62	88	68	44	91	97	91	740	479	1219
2642/03B	25	337	148	70	93	61	82	70	48	90	90	83	734	463	1197
2642/02S	24	347	150	64	89	62	85	69	46	91	94	87	736	472	1208
2642/04B	21	319	134	62	98	59	97	65	34	88	105	72	693	461	1154
2642/03S	23	337	145	63	92	61	89	67	41	90	98	82	721	467	1188
2642/05B	21	286	125	77	93	58	83	68	39	80	106	59	660	435	1095
2642/09B	29	287	114	75	87	91	60	89	34	70	136	52	683	441	1124
2642/06S	30	293	122	72	80	98	72	77	29	75	121	53	695	427	1122
2642/14B	24	298	115	76	97	92	64	80	44	71	137	46	702	442	1144
2642/10S	25	291	113	78	99	85	63	85	42	72	145	48	691	455	1146
264268 S	25	291	116	79	100	80	65	79	45	78	150	48	691	465	1156
2642/19B	18	294	130	66	103	65	88	58	28	55	119	60	676	408	1084
2642/13S	25	303	126	72	92	79	76	72	39	79	124	59	697	449	1146
2642/20B	20	293	129	66	103	65	89	62	45	74	143	56	676	469	1145
2642/14S	25	303	126	72	93	78	77	72	40	79	125	59	697	452	1149
2642/21B	22	296	129	64	98	67	87	65	52	81	151	53	676	489	1165
26420 S	25	302	126	72	93	78	78	72	40	79	126	58	696	453	1149
2643/01B	20	287	116	69	83	70	92	61	59	74	147	47	645	480	1125
2643/02B	19	311	132	63	103	64	96	61	28	63	134	60	692	442	1134
2643/03B	17	309	123	56	89	58	85	59	34	70	121	64	652	433	1085
2643/04B	18	269	111	53	79	62	87	53	50	60	121	51	592	422	1014
2643/05B	18	290	112	51	82	58	84	61	22	79	116	64	611	426	1037
2644/01B	21	272	122	61	86	60	83	52	65	64	122	57	622	443	1065
2644/02B	18	269	115	53	85	56	79	48	45	57	111	58	596	398	994
26440 S	20	271	120	59	86	59	82	51	60	62	119	57	615	431	1046
2645/01B	18	260	114	55	84	51	75	54	58	58	122	65	582	432	1014
2645/02B	17	257	111	52	82	50	76	47	41	58	106	58	569	386	955
2645/03B	18	274	110	48	83	59	83	65	22	69	114	65	592	418	1010
2646/01B	30	355	193	48	108	96	81	70	55	79	106	99	830	490	1320
2646/02B	31	358	200	48	108	100	84	73	57	79	114	100	845	507	1352
2646/03B	35	360	200	48	110	103	87	75	56	84	119	101	856	522	1378
2646/02S	32	357	197	48	109	99	84	73	56	81	112	100	842	506	1348
2646/04B	29	326	162	48	96	91	94	73	37	105	116	89	752	514	1266
2646/05B	22	348	147	58	76	53	86	55	35	82	102	85	704	445	1149
2646/06B	25	295	134	54	74	59	87	64	23	87	108	79	641	448	1089
26468 S	23	325	142	56	75	56	86	59	30	84	104	83	677	446	1123
2646/07B	23	287	124	47	84	65	84	70	22	84	108	79	630	447	1077
26460 S	27	332	164	50	93	80	86	68	40	86	110	90	746	480	1226
26470 B	20	283	121	45	78	62	75	59	30	62	106	71	609	403	1012
2648/11B	17	273	123	48	74	57	66	46	51	55	113	69	592	400	992
2649/01B	20	277	135	48	81	71	69	56	46	78	100	73	632	422	1054
2649/02B	21	280	145	50	83	69	65	51	55	75	101	78	648	425	1073
2649/03B	22	283	157	50	91	66	65	47	54	67	116	82	669	431	1100

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S

GEBIET QKM

2649/04B LEUK, QUELLEN BIS MUENDUNG	82
2649/05B SAAR, UNTERHALB LEUK BIS MUENDUNG	104
2650/02B RUWER, QUELLEN BIS U. GROSSBACH (P. HENTERN, 102 QKM)	100
26560 S RUWER, QUELLEN BIS MUENDUNG	237
2660/01S KYLL, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB WINDBACH (P. JUENKERATH, 176 QKM)	173
2660/02S KYLL, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB GEESER-BACH (P. GEROLSTEIN, 301 QKM)	298
2660/04B OOSBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	70
2660/03S KYLL, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS UNTERHALB BRAUNEBACH (P. DENSBORN, 472 QKM)	468
2660/05S KYLL, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS OBERHALB AULBACH	612
2660/08B AULBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	71
2660/08S KYLL, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET (P. KORDEL, 817 QKM)	843
2670/03B SALM, QUELLEN BIS O. BACKENBACH (P. EISENSCHMITT, 50 QKM)	57
2674/01S SALM, QUELLEN BIS O. SCHORBACH (P. DREIS, 192 QKM)	195
26740 S SALM, QUELLEN BIS MUENDUNG	299
2670/08B KLEINE DHRON, Q. BISS M. (P. DHRONTALSPERRE, 126 QKM)	137
2670/09B DHRON, QUELLEN BIS OBERHALB SCHALESBACH	84
2670/10B DHRON, O. SCHALESBACH BIS M. -OHNE KL. DHRON, Q. BIS M.-	98
26760 S DHRON, QUELLEN BIS MUENDUNG	319
2670/12B LIESER, QUELLEN BIS U. PUETZBORNER BACH (P. DAUN, 42 QKM)	79
2670/13B KLEINE KYLL, QUELLEN BIS MUENDUNG	83
2678/01S LIESER, QUELLEN BIS UNTERHALB LAMBACH	267
26780 S LIESER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. PLATTEN, 377 QKM)	403
2670/18B GROSSBACH, QUELLEN BIS M. (P. ENKIRCH/AHRINGSBACH, 33 QKM)	64
2670/19B ALTAYERBACH, Q. BIS M. (P. ZELL, 61 QKM)	62
2680/01B ALFBACH, Q. BIS O. DIEFENBACH (P. SAXLERMUEHLE, 40 QKM; P. SPRINK, 57 QKM)	57
2680/02B UESSBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB LITZBACH	101
26840 S UESSBACH, QUELLEN BIS M. (P. PELTZERHAUS, 176 QKM)	185
26800 S ALFBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	358
2690/02B ENDERTBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. COCHEM, 59 QKM)	74
2690/04B FLAUMBACH, Q. BIS UNTERHALB MOERSDORFER-BACH (P. KLOSTER ENGELPORT, 113 QKM)	110
26940 S FLAUMBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	204
2690/07B ELZBACH, Q. BIS U. THUERELZBACH (P. LOHBRUECKE, 163 QKM)	137
26960 S ELZBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	221
2690/09B BAYBACH, Q. BIS M. (P. THOERLINGEN, 29 QKM; P. BURGEN, 106 QKM)	107
2690/11B NOTHBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	83
2000/75S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS U. MOSEL	81103
2710/03B BREXBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BENDORF, 53 QKM)	53
27120 S SAYNBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BENDORF, 162 QKM)	219
27140 S NETTE, Q. BIS M. (P. WERNERSECK, 242 QKM; P. NETTEGUT, 369 QKM)	372
27161 S WIED, QUELLEN BIS O. HOLZBACH (P. DOETTESFELD, 195 QKM)	195
27162 S HOLZBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SEIFEN, 176 QKM)	177
2716/04S WIED, Q. BIS U. FIRNBACH (P. FRIEDRICHSTAL, 680 QKM)	680
27160 S WIED, QUELLEN BIS MUENDUNG	764
2710/20B AHR, QUELLEN BIS OBERHALB AHBACH	135
2710/21B AHBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	91
2710/22B TRIERBACH, QUELLEN BIS M. (P. KIRMUTSCHEID, 88 QKM)	116
2718/02S AHR, Q. BIS O. ADENAUER BACH (P. MUESCH, 351 QKM)	479
2718/04S AHR, QUELLEN BIS U. VISCHELBACH (P. REIMERZHOVEN, 754 QKM)	746

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)															
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2649/04B	21	276	152	50	85	65	58	44	58	61	112	81	649	414	1063
2649/05B	17	235	114	36	78	66	82	64	44	74	112	66	546	442	988
2650/02B	30	364	195	48	112	92	95	75	60	105	133	101	841	569	1410
26560 S	25	308	168	42	106	83	90	72	61	86	122	86	732	517	1249
2660/01S	61	329	171	35	143	86	81	51	62	101	137	93	825	525	1350
2660/02S	55	306	163	35	125	83	83	50	54	93	133	87	767	500	1267
2660/04B	55	337	177	38	130	82	73	45	54	92	150	96	819	510	1329
2660/03S	54	311	166	36	123	83	81	49	53	93	139	90	773	505	1278
2660/05S	48	296	159	36	115	81	78	47	56	92	138	88	735	499	1234
2660/08B	19	200	105	40	65	73	76	44	70	99	119	64	502	472	974
2660/08S	40	273	144	36	101	77	76	47	61	88	130	81	671	483	1154
2670/03B	41	296	164	43	106	85	87	50	50	97	150	103	735	537	1272
2674/01S	29	241	131	40	82	76	78	45	56	94	129	81	599	483	1082
26740 S	23	226	116	39	75	71	75	45	49	89	112	72	550	442	992
2670/08B	20	274	135	45	93	77	82	66	39	70	95	76	644	428	1072
2670/09B	19	252	125	46	82	79	83	69	32	80	86	73	603	423	1026
2670/10B	19	244	108	48	81	72	77	56	22	70	79	67	572	371	943
26760 S	19	259	124	46	86	76	81	64	32	73	88	73	610	411	1021
2670/12B	48	307	166	41	107	77	84	50	40	75	132	89	746	470	1216
2670/13B	45	305	168	45	111	82	86	49	43	90	143	95	756	506	1262
2678/01S	43	292	161	43	105	77	82	48	39	82	131	89	721	471	1192
26780 S	35	269	141	41	90	71	78	46	35	82	116	79	647	436	1083
2670/18B	16	189	80	31	62	55	68	51	52	75	70	55	433	371	804
2670/19B	22	229	106	35	80	62	72	50	51	70	84	63	534	390	924
2680/01B	38	250	135	37	96	71	81	50	39	91	117	83	627	461	1088
2680/02B	43	244	142	33	98	71	76	52	38	72	109	80	631	427	1058
26840 S	39	254	144	36	91	69	75	48	38	77	111	81	633	430	1063
26800 S	35	254	138	37	86	67	75	46	36	84	108	79	617	428	1045
2690/02B	37	256	148	34	94	67	78	56	45	58	115	76	636	428	1064
2690/04B	23	236	111	37	81	67	75	53	47	73	93	65	555	406	961
26940 S	22	221	104	38	76	66	78	54	47	65	89	63	527	396	923
2690/07B	34	205	115	28	87	58	74	53	59	47	101	58	527	392	919
26960 S	29	177	100	27	76	55	76	50	53	43	94	55	464	371	835
2690/09B	18	191	82	40	64	62	84	53	38	48	82	54	457	359	816
2690/11B	15	115	58	24	52	42	75	42	45	32	68	40	306	302	608
2000/75S	32	207	95	47	82	96	89	69	69	82	89	58	559	456	1015
2710/03B	28	204	87	40	96	53	87	53	100	87	92	51	508	470	978
27120 S	29	196	108	39	106	57	90	57	84	75	104	63	535	473	1008
27140 S	28	154	76	26	67	51	76	48	60	45	87	39	402	355	757
27161 S	31	216	129	37	127	54	98	70	51	72	126	78	594	495	1089
27162 S	29	201	118	37	108	55	98	64	64	62	116	69	548	473	1021
2716/04S	30	200	112	37	106	53	96	66	66	65	125	65	538	483	1021
27160 S	29	197	109	37	102	52	95	64	69	64	123	62	526	477	1003
2710/20B	42	215	121	30	87	64	81	54	33	75	105	53	559	401	960
2710/21B	41	235	122	30	89	69	80	48	37	68	112	62	586	407	993
2710/22B	37	192	103	25	86	67	84	60	40	64	100	59	510	407	917
2718/02S	39	203	107	27	82	63	81	57	34	70	101	53	521	396	917
2718/04S	38	190	97	26	80	59	84	59	35	72	102	48	490	400	890

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD., QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S GEBIET	QKM
27180 S AHR, QUELLEN BIS MUENDUNG	897
2720/01B SIEG, QUELLEN BIS OBERHALB NETPHEBACH	75
2720/02B SIEG, OBERHALB NETPHEBACH BIS O. FERNDORFBACH	57
2721/01S SIEG, QUELLEN BIS OBERHALB FERNDORFBACH (P. WEIDENAU, 132 QKM)	132
2720/03B FERNDORFBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. KREUZTAL, 63 QKM)	153
2721/02S SIEG, QUELLEN BIS UNTERHALB FERNDORFBACH	285
2720/04B WEISSBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. KAA-MARIENBORN, 60 QKM)	72
2721/03S SIEG, QUELLEN BIS OBERHALB ASDORFERBACH	469
2720/06B ASDORFERBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	78
2721/04S SIEG, QUELLEN BIS UNTERHALB ASDORFERBACH	547
2720/07B HELLER, QUELLEN BIS UNTERHALB WILDENBACH	96
2720/08B HELLER, UNTERHALB WILDENBACH BIS MUENDUNG	108
27220 S HELLER, QUELLEN BIS MUENDUNG	204
2720/09B SIEG, UNTERHALB ASDORFERBACH BIS O. WISSERBACH -OHNE HELLER, QUELLEN BIS MUENDUNG-	88
2720/01S SIEG, Q. BIS OBERHALB WISSERBACH (P. BETZDORF, 754 QKM)	839
2720/10B WISSERBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	130
2720/02S SIEG, QUELLEN BIS UNTERHALB WISSERBACH	969
2720/11B NISTER, QUELLEN BIS OBERHALB KLEINE NISTER	154
2720/12B NISTER, OBERHALB KLEINE NISTER BIS MUENDUNG	91
27240 S NISTER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ALSDORF, 197 QKM)	246
2720/13B SIEG, UNTERHALB WISSERBACH BIS O. GIERZHAGENERBACH -OHNE NISTER, QUELLEN BIS MUENDUNG-	120
2720/03S SIEG, QUELLEN BIS OBERHALB GIERZHAGENERBACH (P. ROSSBACH, 1326 QKM)	1334
2720/14B SIEG, OBERHALB GIERZHAGENERBACH BIS UNTERHALB EIPBACH	133
2720/04S SIEG, Q. BIS UNTERHALB EIPBACH (P. EITORF, 1468 QKM)	1468
2720/16B BROEL, QUELLEN BIS OBERHALB WALDBROELBACH	100
2720/17B BROEL, OBERHALB WALDBROELBACH BIS MUENDUNG (P. BROELECK, 100 QKM)	117
27260 S BROEL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BROEL, 216 QKM)	217
2720/06S SIEG, QUELLEN BIS UNTERHALB BROEL	1751
2720/19B WAHNBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SELIGENTAL, 72 QKM)	75
2720/08S SIEG, QUELLEN BIS UNTERHALB WAHNBACH (P. SIEGBURG KALDAUEN, 1885 QKM)	1884
2720/20B PLEISBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. NIEDERPLEIS, 86 QKM)	90
2720/21B AGGER, QUELLEN BIS OBERHALB STEINAGGER	49
2728/01S AGGER, QUELLEN BIS UNTERHALB SESSMARBACH (P. REBBELROTH, 110 QKM)	134
2720/23B WIEHLBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	141
2728/02S AGGER, QUELLEN BIS UNTERHALB LOOPEBACH (P. ENGELSKIRCHEN, 399 QKM)	419
2720/25B SUELZ, QUELLEN BIS OBERHALB KUERTENER SUELZ	58
2720/26B KUERTENER SUELZ, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HOMMERICH, 64 QKM)	63
2728/03S SUELZ, QUELLEN BIS UNTERHALB KUERTENER SUELZ	121
27288 S SUELZ, Q. BIS MUENDUNG (P. HOFFNUNGSTHAL, 219 QKM)	243
27280 S AGGER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LOHMAR, 787 QKM)	808
27200 S SIEG, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MENDEN 1, 2816 QKM)	2855
2000/86S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS UNTERHALB SIEG	86992
2730/02B STRUNDER BACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	78

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
27180	S	36	180	90	26	77	57	85	58	35	72	100	44	466	394	860
2720/01B		38	316	222	42	193	80	92	59	72	101	118	118	891	560	1451
2720/02B		40	327	219	40	194	84	98	84	76	95	123	117	904	593	1497
2721/01S		39	321	221	41	194	82	95	69	74	99	120	118	898	575	1473
2720/03B		46	344	232	38	209	83	90	94	67	92	124	126	952	593	1545
2721/02S		42	333	227	40	202	83	92	82	70	95	122	122	927	583	1510
2720/04B		31	289	201	38	172	69	88	69	75	90	115	101	800	538	1338
2721/03S		38	313	215	39	190	76	91	78	74	91	121	114	871	569	1440
2720/06B		30	273	189	41	177	58	97	78	63	86	124	109	768	557	1325
2721/04S		37	307	211	39	189	73	92	78	72	90	121	113	856	566	1422
2720/07B		31	263	176	40	167	72	86	64	54	76	111	89	749	480	1229
2720/08B		30	244	162	39	156	59	89	71	51	75	123	95	690	504	1194
27220	S	30	253	169	40	161	65	87	68	52	75	117	92	718	491	1209
2720/09B		29	231	152	41	144	55	88	74	44	70	121	89	652	486	1138
2720/01S		34	286	195	39	177	69	91	75	64	85	120	106	800	541	1341
2720/10B		31	233	159	35	177	59	93	103	43	97	120	118	694	574	1268
2720/02S		34	279	190	39	177	68	91	79	61	86	120	107	787	544	1331
2720/11B		30	237	148	40	151	70	95	74	59	80	124	87	676	519	1195
2720/12B		29	245	151	42	148	59	91	76	48	68	131	89	674	503	1177
27240	S	30	240	149	41	150	66	93	74	55	76	127	88	676	513	1189
2720/13B		32	210	138	37	142	51	80	75	42	69	120	86	610	472	1082
2720/03S		33	266	178	39	169	66	90	78	59	83	121	102	751	533	1284
2720/14B		33	204	132	38	141	49	72	66	46	63	120	85	597	452	1049
2720/04S		33	260	174	39	166	65	89	77	57	81	121	100	737	525	1262
2720/16B		39	269	182	40	170	61	71	81	57	86	127	109	761	531	1292
2720/17B		33	217	138	37	147	51	72	72	49	69	123	92	623	477	1100
27260	S	36	241	158	38	157	56	71	76	53	77	125	100	686	502	1188
2720/06S		33	254	169	39	163	63	86	76	57	80	121	99	721	519	1240
2720/19B		39	231	149	43	146	49	67	74	59	74	121	87	657	482	1139
2720/08S		33	250	166	39	160	61	85	75	58	79	121	97	709	515	1224
2720/20B		26	129	69	29	78	42	89	61	77	65	98	39	373	429	802
2720/21B		55	346	245	41	241	81	81	94	54	103	156	148	1009	636	1645
2728/01S		48	321	228	39	222	73	80	93	57	107	147	140	931	624	1555
2720/23B		40	292	203	35	189	71	77	95	53	110	128	126	830	589	1419
2728/02S		45	302	212	37	206	71	77	91	51	105	146	135	873	605	1478
2720/25B		48	284	199	36	195	67	72	91	30	98	157	137	829	585	1414
2720/26B		48	286	193	37	196	66	73	97	31	92	148	124	826	565	1391
2728/03S		48	285	196	37	196	66	72	94	31	95	152	130	828	574	1402
27288	S	46	259	180	41	167	57	66	88	45	88	131	111	750	529	1279
27280	S	44	275	192	39	182	62	71	86	52	94	135	119	794	557	1351
27200	S	36	250	168	38	161	60	81	78	57	82	123	100	713	521	1234
2000/86S		32	207	97	46	84	93	89	69	69	81	91	59	559	458	1017
2730/02B		42	181	116	37	113	43	66	85	77	73	111	75	532	487	1019

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2730/06B RHEIN, U. DES RECHTSRHEINISCHEN KOELNER RANDKANALS UND LINKSRHEINISCHES KOENLER STADTGEBIET BIS OBERHALB WUPPER	125
2730/07B WUPPER, QUELLEN BIS OBERHALB BEVER (P. KREBSOEGE, 204 QKM; P. DAHLHAUSEN, 216 QKM)	136
2736/02S WUPPER, QUELLEN BIS OBERHALB SCHWELME (P. W.-BARMEN, 331 QKM; P. W.-ELBERFELD, 338 QKM)	293
2736/04S WUPPER, Q. BIS U. MORSBACH (P. W.- RUTHENBECK, 374 QKM)	448
2736/05S WUPPER, QUELLEN BIS UNTERHALB NACKERBACH	538
2736/06S WUPPER, Q. BIS OBERHALB DHUENN (P. OPLADEN, 606 QKM)	615
2730/14B DHUENN, QUELLEN BIS UNTERHALB EIFGEN BACH	104
2736/07S WUPPER, OBERHALB DHUENN BIS MUENDUNG (DHUENN, QUELLEN BIS MUENDUNG) (P. HUMMELSHEIM, 138 QKM; P. SCHLEBUSCH, 151 QKM)	203
27360 S WUPPER, QUELLEN BIS MUENDUNG	817
2000/88S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS U. KOELNER RANDKANAL	88636
2740/01B ERFT, QUELLEN BIS OBERHALB MERSBACH (P. ARLOFF, 116 QKM)	123
2740/02B VEYBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BURG VEYMAN)	84
27410 S ERFT, QUELLEN BIS OBERHALB SWISTBACH (P. KUEHLSEGGEN, 292 QKM)	315
2740/04B SWISTBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB WALLBACH (P. MORENHOVEN, 108 QKM)	134
27420 S SWISTBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. WEILERSWIST, 284 QKM)	286
2740/01S ERFT, QUELLEN BIS UNTERHALB SWISTBACH (P. BLIERSHEIM, 603 QKM)	601
2740/06B ROTBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB VLATTENER BACH	97
2744/01S ROTBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB BLEIBACH (P. FRIESHEIM, 191 QKM)	164
27467 S NEFFELBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. LANGENICH, 194 QKM)	233
2740/03S ERFT, QUELLEN BIS UNTERHALB NEFFELBACH (P. MOEDRATH, 920 QKM)	1171
2740/05S ERFT, Q. BIS OBERHALB FINKELBACH (P. GLESCH, 1337 QKM)	1341
2740/13B FINKELBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	98
2740/07S ERFT, Q. BIS OBERHALB GILLBACH (P. NEUBRUECK, 1593 QKM)	1573
2740/15B GILLBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. WECKHOVEN, 106 QKM)	134
2740/16B ERFT, UNTERHALB GILLBACH BIS MUENDUNG (P. ALLERHEILIGEN, 79 QKM)	125
27400 S ERFT, QUELLEN BIS MUENDUNG	1832
2000/91S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS UNTERHALB ERFT	90658
2750/03B DUESSEL, QUELLEN BIS UNTERHALB STINDERBACH (P. ERKRATH, 71 QKM)	86
27520 S DUESSEL, QUELLEN BIS MUENDUNG	240
2750/08B ANGERBACH, QUELLEN BIS PEGEL RATINGEN	63
2750/09B ANGERBACH, VOM PEGEL RATINGEN BIS MUENDUNG	47
2750/10B RHEIN, UNTERHALB ANGERBACH BIS OBERHALB RUHR	117
2760/01B RUHR, QUELLEN BIS UNTERHALB GIERSKOPPBACH (P. OLSBERG, 109 QKM)	146
2761/01S RUHR, QUELLEN BIS OBERHALB VALME	220
2760/03B HENNE, QUELLEN BIS MUENDUNG	97
2761/02S RUHR, Q. BIS UNTERHALB GEBKE I (P. MESCHEDI 1, 425 QKM)	440
2760/05B WENNE, QUELLEN BIS OBERHALB SALWEYBACH	100
2760/06B SALWEYBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	68

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2730/06B	40	145	89	35	84	43	63	73	54	55	85	51	436	381	817
2730/07B	56	331	225	37	243	80	74	94	31	98	161	153	972	611	1583
2736/02S	61	327	214	32	229	74	74	90	30	89	145	152	937	580	1517
2736/04S	60	312	199	31	210	73	73	87	34	87	138	148	885	567	1452
2736/05S	59	303	194	32	203	71	72	87	35	88	139	144	862	565	1427
2736/06S	57	289	186	33	192	68	71	88	37	86	137	136	825	555	1380
2730/14B	49	291	197	38	199	68	75	100	28	94	149	125	842	571	1413
2736/07S	47	242	160	37	156	59	72	97	43	81	127	102	701	522	1223
27360 S	55	277	179	34	183	66	71	90	39	85	135	127	794	547	1341
2000/88S	32	207	98	46	85	92	88	69	68	81	91	60	560	457	1017
2740/01B	39	161	80	25	75	50	85	66	25	77	96	40	430	389	819
2740/02B	39	152	73	28	77	44	72	68	29	83	84	35	413	371	784
27410 S	36	140	68	27	67	44	76	66	28	79	84	33	382	366	748
2740/04B	28	124	51	28	60	39	82	64	23	72	88	24	330	353	683
27420 S	28	120	51	29	59	39	79	64	24	72	83	24	326	346	672
2740/01S	32	131	60	28	64	42	78	65	26	75	84	28	357	356	713
2740/06B	43	164	92	27	83	49	59	56	30	63	73	38	458	319	777
2744/01S	42	155	83	27	77	47	61	57	28	66	75	35	431	322	753
27467 S	36	124	69	26	68	39	60	56	29	61	68	32	362	306	668
2740/03S	35	131	64	27	65	42	68	61	30	69	77	30	364	335	699
2740/05S	36	132	66	28	67	42	67	62	31	68	75	32	371	335	706
2740/13B	44	139	86	30	83	36	57	61	29	58	73	43	418	321	739
2740/07S	38	135	71	28	69	42	65	62	31	67	74	34	383	333	716
2740/15B	51	150	104	35	82	53	58	65	36	68	69	48	475	344	819
2740/16B	40	142	88	31	84	60	55	74	36	66	79	54	445	364	809
27400 S	39	137	74	29	71	44	64	63	32	67	74	36	394	336	730
2000/91S	33	206	97	45	85	91	88	69	67	81	91	59	557	455	1012
2750/03B	48	195	128	33	117	80	77	77	45	72	107	96	601	474	1075
27520 S	44	166	112	34	99	72	66	70	42	71	94	76	527	419	946
2750/08B	48	188	121	31	112	79	73	79	43	80	88	90	579	453	1032
2750/09B	44	160	99	27	100	67	61	53	64	56	71	77	497	382	879
2750/10B	43	158	99	25	108	68	60	59	48	61	72	79	501	379	880
2760/01B	62	292	209	26	219	127	98	82	103	94	126	93	935	596	1531
2761/01S	62	282	191	25	209	120	99	86	103	92	121	91	889	592	1481
2760/03B	61	260	167	24	182	110	106	104	101	92	107	89	804	599	1403
2761/02S	63	277	180	24	203	117	105	94	103	94	116	92	864	604	1468
2760/05B	54	268	182	29	174	111	89	97	91	92	104	89	818	562	1380
2760/06B	63	289	195	29	191	100	95	117	66	88	115	107	867	588	1455

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S

GEBIET	QKM
2761/03S WENNE, QUELLEN BIS UNTERHALB SALWEYBACH	168
27616 S WENNE, QUELLEN BIS MUENDUNG	218
2761/04S RUHR, QUELLEN BIS UNTERHALB GIESMECKE (P. OEVENTRUP, 751 QKM)	750
2761/05S RUHR, QUELLEN BIS OBERHALB ROEHR	840
2760/10B ROEHR, QUELLEN BIS OBERHALB SORPE	117
2760/11B ROEHR, O. SORPE BIS MUENDUNG (P. LANGSCHEID, 52 QKM)	87
27618 S ROEHR, Q. BIS MUENDUNG (P. MUESCHEDE, 193 QKM)	203
2761/06S RUHR, Q. BIS UNTERHALB ROEHR (P. NEHEIM, 1039 QKM)	1043
2760/12B MOEHNE, QUELLEN BIS OBERHALB GLENNE	110
2760/13B GLENNE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. RUETHEN, 66 QKM)	67
2762/01S MOEHNE, Q. BIS UNTERHALB GLENNE (P. BELECKE, 249 QKM)	177
2762/02S MOEHNE, QUELLEN BIS OBERHALB SRIETMECKE (P. VOELLINGHAUSEN, 288 QKM)	296
2760/15B HEVE, QUELLEN BIS UNTERHALB GROSSE SCHMALENAU (P. MOEHNESEE-NEUHAUS, 65 QKM)	65
27620 S MOEHNE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GUENNE, 432 QKM)	468
2760/01S RUHR, QUELLEN BIS OBERHALB HOENNE	1625
2760/18B HOENNE, QUELLEN BIS UNTERHALB BORKEBACH	88
2764/01S HOENNE, QUELLEN BIS UNTERHALB BIEBERBACH	166
27640 S HOENNE, Q. BIS MUENDUNG (P. MENDEN 2, 251 QKM)	263
2760/03S RUHR, Q. BIS OBERHALB LENNE (P. VILLIGST, 1988 QKM)	2087
2760/23B LENNE, QUELLEN BIS UNTERHALB MILCHENBACH (P. KICKENBACH, 186 QKM)	156
2760/24B HUNDEMBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ALTENHUNDEM, 128 QKM)	130
2766/01S LENNE, QUELLEN BIS UNTERHALB ELSPEBACH	377
2760/26B LENNE, UNTERHALB ELSPEBACH BIS OBERHALB BIGGE	79
2766/02S LENNE, QUELLEN BIS OBERHALB BIGGE (P. BAMENOHL, 451 QKM)	456
2760/27B BIGGE, QUELLEN BIS OBERHALB OLPEBACH (P. RUEBLINGHAUSEN, 85 QKM)	86
2760/28B BRACHTPE, Q. BIS MUENDUNG (P. HUEPPCHERHAMMER, 47 QKM)	50
2760/29B LISTER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BOERLINGHAUSEN, 48 QKM)	70
2760/30B BIGGE, OBERHALB OLPE BIS OBERHALB IHNE -OHNE BRACHTPE, Q. BIS M. UND OHNE LISTER, Q. BIS MUENDUNG- (P. OLPE, 34 QKM)	80
2766/03S BIGGE, QUELLEN BIS OBERHALB IHNE	286
27664 S BIGGE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ATTENDORN, 331 QKM; P. AHAUSEN, 358 QKM)	368
2766/04S LENNE, QUELLEN BIS UNTERHALB BIGGE	824
2760/32B LENNE, UNTERHALB BIGGE BIS OBERHALB ELSE	95
2766/06S LENNE, Q. BIS OBERHALB ELSE (P. ROENKHAUSEN, 879 QKM)	919
2760/33B ELSE, QUELLEN BIS MUENDUNG	96
2760/34B LENNE, UNTERHALB ELSE BIS UNTERHALB VERSE (P. RUTENPAUL, 77 QKM)	116
2766/08S LENNE, QUELLEN BIS UNTERHALB VERSE	1131
2766/09S LENNE, QUELLEN BIS UNTERHALB BRACHTENBECKE (P. ALTENA, 1184 QKM)	1217
27660 S LENNE, Q. BIS MUENDUNG (P. HAGEN-HALDEN, 1336 QKM)	1354
2760/04S RUHR, Q. BIS UNTERHALB LENNE (P. HENGSTEYSEE, 3415 QKM)	3441
2760/37B VOLME, QUELLEN BIS UNTERHALB HAELVER (P. STEPHANSOHL, 94 QKM)	130
2768/01S VOLME, QUELLEN BIS OBERHALB ENNEPE (P. HAGEN-AMBROCK, 194 KM)	233

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL. GEBIETS-NIEDERSCHL. HOEHEN (MM)															
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2761/03S	58	276	187	29	180	106	91	105	81	90	109	96	836	572	1408
27616 S	61	278	186	29	183	105	92	108	77	89	108	98	842	572	1414
2761/04S	64	273	177	25	192	109	101	99	93	89	110	93	840	585	1425
2761/05S	64	269	172	25	189	106	100	99	88	87	107	92	825	573	1398
2760/10B	73	264	164	28	194	97	93	99	52	74	92	97	820	507	1327
2760/11B	69	254	161	28	186	89	88	98	57	59	90	93	787	485	1272
27618 S	71	260	163	28	190	93	91	98	54	68	91	95	805	497	1302
2761/06S	66	267	171	26	190	104	98	99	81	83	104	93	824	558	1382
2760/12B	55	215	120	18	167	94	107	87	88	77	98	84	669	541	1210
2760/13B	62	252	136	23	178	93	91	89	84	75	95	81	744	515	1259
2762/01S	58	229	126	20	171	93	101	88	87	76	97	83	697	532	1229
2762/02S	57	220	121	21	167	87	98	97	96	69	90	83	673	533	1206
2760/15B	68	223	128	24	164	81	103	104	89	68	80	83	688	527	1215
27620 S	58	218	123	23	167	84	99	98	84	68	86	82	673	517	1190
2760/01S	63	250	154	25	182	97	98	98	81	76	97	89	771	539	1310
2760/18B	73	288	172	30	181	78	93	103	54	53	97	102	822	502	1324
2764/01S	66	261	156	29	176	78	92	100	58	53	91	96	766	490	1256
27640 S	65	263	157	29	179	78	89	103	54	51	91	95	771	483	1254
2760/03S	62	249	153	26	181	92	94	98	76	70	95	90	763	523	1286
2760/23B	59	330	224	36	214	146	98	89	93	115	125	101	1009	621	1630
2760/24B	53	351	249	39	202	100	91	90	73	108	129	134	994	625	1619
2766/01S	54	327	228	36	201	116	91	90	78	105	122	112	962	598	1560
2760/26B	53	321	221	33	192	98	81	91	46	66	115	109	918	508	1426
2766/02S	54	326	227	36	200	113	89	90	73	98	121	111	956	582	1538
2760/27B	44	321	231	37	213	80	88	100	56	98	131	132	926	605	1531
2760/28B	52	355	243	38	225	80	85	102	51	106	148	143	993	635	1628
2760/29B	59	377	254	39	242	91	85	106	46	105	161	153	1062	656	1718
2760/30B	51	339	239	36	216	95	86	100	48	89	136	131	976	590	1566
2766/03S	51	346	241	37	223	87	86	102	50	98	143	139	985	618	1603
27664 S	53	345	240	36	218	91	85	102	48	93	138	135	983	601	1584
2766/04S	53	334	232	36	208	103	88	95	62	96	128	122	966	591	1557
2760/32B	59	272	193	28	176	101	81	87	44	62	102	99	829	475	1304
2766/06S	54	328	228	35	204	103	87	94	60	92	126	119	952	578	1530
2760/33B	65	345	225	28	202	97	87	102	39	73	131	130	962	562	1524
2760/34B	71	348	218	28	194	87	90	107	41	63	121	128	946	550	1496
2766/08S	57	332	227	34	203	101	87	96	56	88	126	121	954	574	1528
2766/09S	58	332	225	33	202	99	88	97	55	85	125	121	949	571	1520
27660 S	58	325	218	33	199	97	88	98	54	81	122	120	930	563	1493
2760/04S	61	279	179	29	188	94	92	98	67	75	106	102	830	540	1370
2760/37B	76	394	246	31	206	86	87	103	42	71	134	149	1039	586	1625
2768/01S	73	356	220	28	195	79	82	102	40	64	124	136	951	548	1499

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2760/39B ENNEPE, QUELLEN BIS OBERHALB HEILENBECKE	83
27688 S ENNEPE, Q. BIS MUENDUNG (P. HAGEN-HASPE, 154 QKM)	187
2768/02S VOLME, QUELLEN BIS UNTERHALB ENNEPE	420
(P. HAGEN-ECKESEY, 420 QKM)	
2760/05S RUHR, QUELLEN BIS OBERHALB OELBACH	3984
(P. WETTER, 3867 QKM)	
2760/06S RUHR, QUELLEN BIS UNTERHALB PAASBACH	4119
(P. HATTINGEN, 4122 QKM)	
2760/44B DEILBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. LANGENBERG, 57 QKM)	108
2760/45B RUHR, UNTERHALB DEILBACH BIS U. VOGELSANGBACH	89
2760/46B RUHR, UNTERHALB VOGELSANGBACH BIS MUENDUNG	97
27600 S RUHR, Q. BIS MUENDUNG (P. RAFFELBERG, 4408 QKM)	4488
2000/99S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS UNTERHALB RUHR	96006
2770/02B EMSCHER, QUELLEN BIS OBERHALB ROSSBACH	103
(P. DORSTFELD, 103 QKM)	
2772/01S EMSCHER, QUELLEN BIS UNTERHALB BODELSCHWINGER BACH	198
(P. DTMD-MENGEDE, 201 QKM)	
2770/06B HUELLER BACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	79
2772/04S EMSCHER, QUELLEN BIS UNTERHALB HUELLER BACH	467
(P. BUER-SUTUM, 492 QKM)	
2772/07S EMSCHER, QUELLEN BIS UNTERHALB BERNE	714
(P. BOTTROP-SUED, 654 QKM)	
27720 S EMSCHER, QUELLEN BIS MUENDUNG	792
(P. OBERHAUSEN-STERKEADE, 773 QKM)	
27760 S MOERSBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	197
2001/04S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS OBERHALB LIPPE	97347
2780/01B LIPPE, Q. BIS OBERHALB PADER (P. NEUHAUS 1, 107 QKM)	113
2780/02B ALME, QUELLEN BIS UNTERHALB NETTE	85
(P. MULTHAEUPERHAMMER, 94 QKM)	
2782/01S ALME, QUELLEN BIS OBERHALB AFTE (P. WEINE, 144 QKM)	150
2780/04B AFTE, QUELLEN BIS OBERHALB AA	83
27824 S AFTE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BUEREN, 170 QKM)	170
2782/03S ALME, QUELLEN BIS OBERHALB ALTENAU	408
(P. NIEDERNTUDORF, 401 QKM)	
2780/07B SAUER, QUELLEN BIS MUENDUNG	110
2780/08B ALTENAU, QUELLEN BIS OBERHALB ELLERBACH	130
-OHNE SAUER, QUELLEN BIS MUENDUNG-	
27828 S ALTENAU, Q. BIS MUENDUNG (P. NORDBORCHEN, 332 QKM)	335
2782/05S ALME, Q. BIS UNTERHALB ALTENAU (P. NEUHAUS 2, 526 QKM)	743
2780/02S LIPPE, QUELLEN BIS UNTERHALB ROTER BACH	1056
(P. BENTFELD, 1050 QKM)	
2780/05S LIPPE, Q. BIS OBERHALB GLENNE (P. LIPPSTADT, 1394 QKM)	1397
2780/16B LIESENBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. LIESBORN, 73 QKM)	91
27840 S GLENNE, QUELLEN BIS MUENDUNG	327
27852 S GIESELER, QUELLEN BIS MUENDUNG	161
2780/07S LIPPE, QUELLEN BIS UNTERHALB FELDFLUTH	1995
(P. KESSELER 3, 2005 QKM)	
2780/23B AHSE, QUELLEN BIS UNTERHALB ROSENAUE	127
2786/01S AHSE, QUELLEN BIS OBERHALB SALZBACH	244
2780/25B SALZBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. SUEDDINKER, 139 QKM)	140
27860 S AHSE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WESTTUENNEN, 416 QKM)	440
2780/12S LIPPE, QUELLEN BIS OBERHALB SESEKE	2836
2780/29B SESEKE, Q. BIS OBERHALB KOERNEBACH (P. KAMEN, 270 QKM)	136
2780/30B KOERNEBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. WESTICK, 119 QKM)	118
27870 S SESEKE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. NIEDERADEN, 270 QKM)	317

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2760/39B	72	342	201	30	203	77	72	100	30	69	120	143	925	534	1459
27688 S	68	312	184	28	190	75	75	92	38	62	112	135	857	514	1371
2768/02S	71	337	204	28	192	77	79	97	39	63	118	136	909	532	1441
2760/05S	61	284	180	29	187	91	90	97	63	72	107	105	832	534	1366
2760/06S	61	282	178	28	186	91	89	97	62	72	106	105	826	531	1357
2760/44B	45	196	110	27	129	64	67	76	37	54	92	105	571	431	1002
2760/45B	47	212	125	29	135	75	74	77	34	62	93	108	623	448	1071
2760/46B	49	194	112	27	118	78	68	60	48	48	79	103	578	406	984
27600 S	60	276	173	28	182	89	87	95	60	70	105	106	808	523	1331
2000/99S	34	209	101	45	90	91	87	70	67	80	91	61	570	456	1026
2770/02B	45	196	115	25	143	63	65	84	68	54	91	91	587	453	1040
2772/01S	43	190	111	24	139	61	65	81	60	51	91	91	568	439	1007
2770/06B	37	158	90	22	118	56	61	76	35	52	82	85	481	391	872
2772/04S	42	182	105	23	135	58	64	79	48	50	86	93	545	420	965
2772/07S	43	183	106	24	132	61	64	76	46	50	86	96	549	418	967
27720 S	43	183	107	24	130	62	64	75	46	50	85	96	549	416	965
27760 S	46	153	103	27	103	71	56	46	67	49	74	83	503	375	878
2001/04S	34	208	101	44	90	91	87	70	67	80	91	62	568	457	1025
2780/01B	28	175	112	26	163	66	72	67	83	71	104	92	570	489	1059
2780/02B	48	186	109	20	152	89	109	77	80	79	98	75	604	518	1122
2782/01S	49	186	106	21	154	88	102	82	84	73	94	72	604	507	1111
2780/04B	41	166	95	26	158	76	107	65	73	81	78	66	562	470	1032
27824 S	43	166	99	24	149	80	105	71	72	79	82	66	561	475	1036
2782/03S	44	170	98	23	152	81	100	75	81	75	86	68	568	485	1053
2780/07B	36	162	106	28	171	80	83	61	89	85	86	68	583	472	1055
2780/08B	37	157	91	25	151	71	90	62	67	78	72	61	532	430	962
27828 S	36	166	101	27	164	73	84	63	80	79	83	68	567	457	1024
2782/05S	40	168	100	25	157	77	93	70	80	77	85	68	567	473	1040
2780/02S	37	166	101	25	156	73	86	68	81	73	88	72	558	468	1026
2780/05S	36	161	96	25	153	69	83	70	84	69	85	70	540	461	1001
2780/16B	31	139	89	19	131	53	65	74	70	60	103	77	462	449	911
27840 S	31	156	93	23	143	57	68	73	83	67	97	78	503	466	969
27852 S	40	161	85	20	135	58	77	86	89	56	69	63	499	440	939
2780/07S	35	159	93	24	149	66	80	72	84	67	85	70	526	458	984
2780/23B	32	138	80	18	125	56	82	85	60	64	74	66	449	431	880
2786/01S	33	140	83	18	126	57	83	87	54	61	75	67	457	427	884
2780/25B	42	157	106	21	143	61	78	84	74	45	86	73	530	440	970
27860 S	36	149	93	19	134	59	80	85	62	54	83	70	490	434	924
2780/12S	36	159	94	23	145	64	78	75	80	62	87	72	521	454	975
2780/29B	45	165	103	24	135	64	67	80	71	40	75	82	536	415	951
2780/30B	41	170	102	23	130	60	56	77	76	46	82	84	526	421	947
27870 S	43	169	103	24	133	62	62	79	74	43	80	85	534	423	957

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2780/15S LIPPE, QUELLEN BIS OBERHALB STEVER (P. LEVEN, 3329 QKM)	3344
2780/34B STEVER, Q. BIS OBERHALB NONNENBACH (P. SENDEN, 119 QKM)	151
2780/35B STEVER, O. NONNENBACH BIS U. KLEUTERBACH (P. HIDDINGSEL)	162
2788/02S STEVER, QUELLEN BIS UNTERHALB TEUFELSBACH	431
2788/04S STEVER, QUELLEN BIS OBERHALB HALTERNER MUEHLENBACH (P. OLFEN, 529 QKM)	609
2780/39B HALTERNER MUEHLENBACH, QUELLEN BIS OBERHALB HEUBACH	79
2780/40B HEUBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MERFELD, 65 QKM)	131
2788/05S HALTERNER MUEHLENBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB HEUBACHL (P. SYTHEN 1, 233 QKM)	211
27880 S STEVER, QUELLEN BIS MUENDUNG	922
2780/16S LIPPE, Q. BIS UNTERHALB STEVER (P. HALTERN, 4249 QKM)	4265
2780/44B LIPPE, OBERHALB RAPPHOFS MUEHLENBACH BIS O. HAMMBACH	101
2780/19S LIPPE, QUELLEN BIS OBERHALB HAMMBACH	4560
2780/45B HAMMBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. DORSTEN-NORD, 150 QKM)	150
27800 S LIPPE, Q. BIS MUENDUNG (P. SCHERMBECK, 4762 QKM)	4886
2001/05S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS U. LIPPE	102234
2001/07S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS U. BISLICHER LEY	102473
27960 S KALFLACK, QUELLEN BIS MUENDUNG	144
2790/07B KELLENER ALTRHEIN, QUELLEN BIS MUENDUNG	100
2001/12S RHEIN, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. MIT GERINGEN AUSLAEND. ANTEILEN IM SAAR- UND MAINGEBIET	102976
2820/01B RUR, QUELLEN BIS OBERHALB PERLENBACH	65
2820/02B PERLENBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	63
2821/01S RUR, Q. BIS UNTERHALB PERLENBACH (P. MONSCHAU, 142 QKM)	128
2821/02S RUR, Q. BIS OBERHALB ERKENSRUHR (P. DEDENBORN, 190 QKM)	197
28210 S RUR, QUELLEN BIS OBERHALB URFT	246
2820/05B URFT, QUELLEN BIS UNTERHALB KALLBACH (P. KALL, 125 QKM)	133
2820/06B OLEF, QUELLEN BIS OBERHALB REIFFERSCHIEDER BACH	93
2820/07B REIFFERSCHIEDER BACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. REIFFERSCHIED, 52 QKM)	57
2822/01S OLEF, QUELLEN BIS U. REIFFERSCHIEDER BACH (P. SCHLEIDEN, 165 QKM)	150
2822/02S URFT, UNTERHALB KALLBACH BIS UNTERHALB OLEF (OLEF, QUELLEN BIS MUENDUNG, 197 QKM)	214
2822/03S URFT, QUELLEN BIS UNTERHALB OLEF (P. GEMUEND, 343 QKM)	347
28220 S URFT, QUELLEN BIS MUENDUNG	383
2820/01S RUR, QUELLEN BIS UNTERHALB URFT	628
2820/02S RUR, QUELLEN BIS OBERHALB KALL	717
2820/11B KALL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ZERKALL 2, 76 QKM)	77
2820/03S RUR, QUELLEN BIS UNTERHALB KALL (P. ZERKALL 1, 787 QKM)	794
2820/12B LENDERSDORFER MUEHLENTEICH, Q. BIS MUENDUNG	77
2820/04S RUR, QUELLEN BIS OBERHALB INDE (P. ALTENBURG 1, 978 QKM)	958
2820/14B INDE, QUELLEN BIS OBERHALB VICHTBACH (P. KORNELIMUENSTER)	92
2820/15B VICHTBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. PLATENHAMMER, 75 QKM)	104
2824/01S INDE, QUELLEN BIS UNTERHALB VICHTBACH	196
2824/02S INDE, Q. BIS OBERHALB OMERBACH (P. ESCHWEILER, 223 QKM)	247
2820/17B WEHEBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LUCHEM, 66 QKM)	61
28240 S INDE, QUELLEN BIS MUENDUNG	378
2820/05S RUR, QUELLEN BIS UNTERHALB INDE (P. JUELICH-STADION, 1350 QKM)	1336
2820/19B ELLEBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. JUELICH)	109

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)												WI	SO	JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT			
2780/15S	37	162	96	23	144	63	76	75	77	60	86	75	525	449	974
2780/34B	47	196	122	21	146	60	60	57	58	62	101	107	592	445	1037
2780/35B	50	198	126	23	150	65	62	53	50	55	96	113	612	429	1041
2788/02S	48	197	120	22	146	61	62	58	60	57	97	108	594	442	1036
2788/04S	48	197	118	22	145	61	62	62	61	55	94	107	591	441	1032
2780/39B	52	179	126	22	143	68	57	48	49	58	102	112	590	426	1016
2780/40B	55	180	127	22	148	65	55	45	52	59	102	116	597	429	1026
2788/05S	54	180	127	22	146	66	56	46	51	59	102	115	595	429	1024
27880 S	50	192	121	22	145	63	59	57	56	56	95	109	593	432	1025
2780/16S	40	168	101	22	144	63	72	71	73	59	88	83	538	446	984
2780/44B	50	185	120	24	140	72	59	62	53	48	78	112	591	412	1003
2780/19S	41	170	103	22	144	64	71	71	71	58	88	85	544	444	988
2780/45B	55	181	123	23	144	65	52	51	48	55	100	116	591	422	1013
27800 S	42	171	104	23	144	64	70	69	69	58	88	87	548	441	989
2001/05S	34	207	101	43	93	89	86	70	67	79	91	63	567	456	1023
2001/07S	34	206	101	43	93	89	86	70	67	79	91	63	566	456	1022
27960 S	48	158	107	22	120	66	48	51	50	51	73	92	521	365	886
2790/07B	51	163	115	25	121	63	58	54	68	66	87	93	538	426	964
2001/12S	35	206	101	43	93	89	86	70	67	79	91	63	567	456	1023
2820/01B	70	298	160	40	172	100	81	96	61	103	159	87	840	587	1427
2820/02B	67	297	154	35	162	105	80	92	51	96	147	90	820	556	1376
2821/01S	69	297	157	38	167	103	80	94	56	100	153	88	831	571	1402
2821/02S	69	294	157	37	167	100	78	93	52	101	149	89	824	562	1386
28210 S	67	291	155	36	163	99	77	93	50	98	145	88	811	551	1362
2820/05B	49	232	125	33	104	72	80	66	42	79	107	56	615	430	1045
2820/06B	61	283	143	33	146	104	75	80	56	79	139	86	770	515	1285
2820/07B	55	272	146	34	129	92	83	67	61	85	119	73	728	488	1216
2822/01S	58	279	144	33	139	99	78	75	58	81	131	81	752	504	1256
2822/02S	58	268	143	33	136	92	75	77	53	80	121	77	730	483	1213
2822/03S	55	254	136	33	124	85	77	73	49	80	116	69	687	464	1151
28220 S	55	251	135	33	123	83	75	73	47	79	113	68	680	455	1135
2820/01S	60	267	143	34	139	89	76	80	48	87	126	76	732	493	1225
2820/02S	60	261	141	34	136	86	74	79	47	86	121	73	718	480	1198
2820/11B	68	267	146	41	155	77	64	78	49	105	130	76	754	502	1256
2820/03S	60	261	141	35	138	85	73	79	47	88	122	74	720	483	1203
2820/12B	39	148	85	26	86	33	60	63	31	69	82	45	417	350	767
2820/04S	57	242	131	33	129	76	71	75	44	85	114	69	668	458	1126
2820/14B	47	211	116	34	124	55	69	70	48	94	122	64	587	467	1054
2820/15B	55	236	126	36	134	60	61	74	45	91	120	67	647	458	1105
2824/01S	51	224	121	35	129	58	64	72	46	93	121	66	618	462	1080
2824/02S	49	215	116	34	123	53	63	72	43	88	117	64	590	447	1037
2820/17B	49	199	109	35	109	43	66	75	37	76	103	61	544	418	962
28240 S	47	205	111	34	115	48	64	73	40	79	110	61	560	427	987
2820/05S	54	231	125	33	125	68	69	74	43	84	113	67	636	450	1086
2820/19B	39	139	76	28	78	30	54	56	28	53	73	42	390	306	696

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

2820/07S RUR, QUELLEN BIS UNTERHALB BAALER BACH (P. LINNICH, 1490 QKM)	1631
2820/22B MERZBACH, QUELLEN BIS UNTERHALB EDERNER FLIESS (P. WELZ)	94
2820/23B WURM, QUELLEN BIS OBERHALB BROICHER BACH (P. AACHEN-WOLFSFURTH, 67 QKM; P. HERZOGENRATH, 137 QKM)	81
2820/25B BECKFLIESS, Q. BIS MUENDUNG (P. HONSDORF, 57 QKM)	68
2828/02S WURM, QUELLEN BIS UNTERHALB BECKFLIESS (P. RANDERATH, 305 QKM)	295
28280 S WURM, QUELLEN BIS MUENDUNG	338
2820/08S RUR, QUELLEN BIS UNTERHALB BIRGELERBACH	2183
2820/28B KITSCHBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	50
2840/01B SCHWALM, QUELLEN BIS O. NIEDERKRUECHTENER BACH (P. PANNENMUEHLE NIEDERKRUECHTEN, 129 QKM)	129
2860/01B NIERS, QUELLEN BIS UNTERHALB HOHENKIRCHENER FLIESS (P. WICKRATHBERG, 82 QKM)	79
2861/01S NIERS, Q. BIS UNTERHALB TRIETBACH (P. NEERSEN, 223 QKM)	202
2861/02S NIERS, Q. BIS UNTERHALB ZWEIGKAANAL (P. OEDT, 332 QKM)	335
28610 S NIERS, QUELLEN BIS OBERHALB NETTE	455
2860/05B NETTE, QUELLEN BIS UNTERHALB MUEHLENGRABEN	94
28620 S NETTE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HAUS LANGENFELD, 166 QKM)	181
2860/08B GELDERNER FLEUTH, QUELLEN BIS UNTERHALB FLOETBACH	107
28640 S GELDERNER FLEUTH, Q. BIS MUENDUNG (P. GELDERN, 174 QKM)	184
2860/03S NIERS, QUELLEN BIS UNTERHALB GELDERNER FLEUTH	868
2860/10B ISSUMER FLEUTH, QUELLEN BIS OBERHALB HELMES LEY (P. KAPELLEN, 77 QKM)	81
2860/04S NIERS, QUELLEN BIS OBERHALB KERVENHEIMER MUEHLENFLEUTH (P. WEEZE, 1020 QKM)	1029
2860/12B KERVENHEIMER MUEHLENFLEUTH, QUELLEN BIS MUENDUNG	80
2860/06S NIERS, QUELLEN BIS UNTERHALB STEINBERGER LEY (P. GOCH, 1220 QKM)	1199
2860/07S NIERS, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE	1331

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET VOM RHEIN BIS BUNDESGRENZE (BRD.ANTEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
2820/07S		51	215	118	33	117	62	67	72	40	78	107	63	596	427	1023
2820/22B		43	174	92	32	92	32	61	61	29	56	93	50	465	350	815
2820/23B		40	182	99	30	98	34	56	64	26	89	118	56	483	409	892
2820/25B		37	151	88	34	86	36	62	57	34	65	94	48	432	360	792
2828/02S		40	173	97	33	94	37	59	58	32	76	104	53	474	382	856
28280	S	40	169	95	33	93	37	60	58	32	74	103	52	467	379	846
2820/08S		49	203	112	33	110	56	65	68	38	76	105	60	563	412	975
2820/28B		38	141	87	32	76	35	57	49	36	58	102	51	409	353	762
2840/01B		46	158	95	31	82	44	53	59	34	71	81	53	456	351	807
2860/01B		52	162	100	32	84	46	51	61	31	68	76	52	476	339	815
2861/01S		51	157	101	30	86	51	50	62	37	73	73	51	476	346	822
2861/02S		48	152	100	28	86	53	50	62	44	74	72	51	467	353	820
28610	S	48	150	99	28	90	54	52	59	49	70	74	55	469	359	828
2860/05B		49	155	102	25	108	58	62	59	65	74	82	65	497	407	904
28620	S	52	152	102	25	109	59	61	57	62	69	80	67	499	396	895
2860/08B		47	152	103	27	99	60	60	48	74	61	80	73	488	396	884
28640	S	48	150	103	26	101	61	57	47	67	56	78	76	489	381	870
2860/03S		49	150	101	26	97	57	55	55	56	66	76	64	480	372	852
2860/10B		48	154	107	25	109	70	55	48	53	49	77	90	513	372	885
2860/04S		49	151	102	26	100	58	55	54	55	63	76	67	486	370	856
2860/12B		46	154	108	21	125	69	51	47	47	51	73	97	523	366	889
2860/06S		49	152	103	25	103	59	54	53	55	61	75	71	491	369	860
2860/07S		49	152	103	25	104	60	54	53	56	61	76	73	493	373	866

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER EMS

ABKUEERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S

GEBIET	QKM
3100/01B EMS, Q. BIS U. SENNEBACH (P. STEINHORST, 99 QKM)	159
3110/01S EMS, Q. BIS U. HAMELBACH (P. RHEDA, 335 QKM)	324
3100/03B DALKE, Q. BIS O. WAPELBACH (P. GUETERSLOH, 83 QKM)	88
3100/04B DALKE, O. WAPELBACH BIS MUENDUNG (P. SCHLEDEBRUECK/WAPELBACH, 62 QKM)	156
31200 S DALKE, QUELLEN BIS MUENDUNG	244
3100/06B LUTTERBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	140
3100/07B EMS, U. LUTTERBACH BIS U. LODDENBACH	170
3100/03S EMS, Q. BIS U. LODDENBACH	974
3100/08B AXTBACH, Q. BIS U. BEILBACH	151
3100/04S EMS, U. LODDENBACH BIS U. AXTBACH (AXTBACH, Q. BIS M., 226 QKM)	243
3100/05S EMS, Q. BIS U. AXTBACH	1217
3100/11B NEUE HESSEL, Q. BIS O. AABACH (P. VERSMOLD, 52 QKM)	57
31600 S HESSEL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MILTE, 196 QKM)	211
3100/07S EMS, Q. BIS U. HESSEL (P. EINEN, 1499 QKM)	1490
3100/14B BEVER, SUESSBACH UND SALZBACH BIS U. TALGRABEN (P. SUDENDORF, 122 QKM)	120
3100/15B BEVER, U. TALGRABEN BIS MUENDUNG	87
31800 S BEVER, QUELLEN BIS MUENDUNG	208
3100/16B EMS, U. HESSEL BIS O. WERSE -OHNE BEVER, Q. BIS M.-	149
31000 S EMS, QUELLEN BIS O. WERSE	1847
3200/01B WERSE, Q. BIS U. ERLEBACH	135
3200/01S WERSE, Q. BIS U. FLAGGENBACH	245
3200/02S WERSE, Q. BIS O. EMMERBACH (P. ALBERSLOH, 322 QKM)	329
3200/04B EMMERBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. AMELSBUEREN, 79 QKM)	136
3200/05B ANGEL, Q. BIS U. VOSSBACH (P. SENDENHORST, 65 QKM)	117
32800 S ANGEL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WOLBECK, 160 QKM)	192
32000 S WERSE, QUELLEN BIS MUENDUNG	758
3000/01S EMS, Q. BIS U. WERSE (P. FUESTRUP, 2604 QKM)	2604
3300/02B MUENSTERSCHE AABACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MUENSTER/STADTGRABEN, 113 QKM)	173
3000/03S EMS, Q. BIS U. MUENSTERSCHE AABACH (P. GREVEN, 2841 QKM)	2842
3300/03B EMS, U. MUENSTERSCHE AABACH BIS O. GLANE	103
3000/04S EMS, QUELLEN BIS OBERHALB GLANE	2944
3300/05B ELTINGS-MUEHLENBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	162
33400 S GLANE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SAERBECK, 330 QKM)	357
3000/06S EMS, Q. BIS U. EMSDETTENER MUEHLEN-BACH (P. EMSDETTEN, 3442 QKM)	3472
3300/09B HEMELTER BACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	109
3000/08S EMS, Q. BIS U. HEMELTER BACH (P. RHEINE, 92 QKM)	3733
3000/09S EMS, Q. BIS OBERHALB GROSSE AA	3890
3400/06B HOPSTENER AA, Q. BIS ZUR VERTEILUNG IN HOPSTEN (P. HOPSTEN, 154 QKM)	152
3400/03S GROSSE AA, Q. BIS O. SPELLER AA, EINSCHL. HOPSTENER AA BIS VERTEILUNG (P. PLANTLUENNE, 581 QKM)	639
3400/08B DREIWALDER AA (HOERSTELER AA), Q. BIS M. (P. HOERSTEL, 87 QKM)	144
3400/09B SPELLER AA, U. HOPSTENER AA UND DREIWALDER AA BIS M. (P. HESSELTE, 371 QKM)	46
34000 S GROSSE AA, QUELLEN BIS MUENDUNG	918
3000/11S EMS, Q. BIS U. LINGENER MUEHLENBACH (P. DALUM, 4968 QKM)	4908
3000/12S EMS, Q. BIS O. HASE	5045
3610/02B WIERAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	64
3610/01S HASE, Q. BIS U. WIERAU	160

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER EMS  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	
3100/01B	29	166	109	23	150	66	66	71	77	83	108	88	543	493	1036
3110/01S	32	163	101	23	147	60	69	74	84	74	101	81	526	483	1009
3100/03B	33	163	109	23	142	66	73	80	63	101	116	93	536	526	1062
3100/04B	31	162	103	25	143	64	72	77	69	95	109	87	528	509	1037
31200 S	32	162	105	24	143	65	72	78	67	97	111	89	531	514	1045
3100/06B	35	175	114	19	139	61	73	79	59	86	121	99	543	517	1060
3100/07B	35	173	114	20	136	67	80	73	66	76	142	100	545	537	1082
3100/03S	33	165	106	22	141	63	72	76	73	81	114	88	530	504	1034
3100/08B	33	148	97	19	132	61	65	74	74	56	118	83	490	470	960
3100/04S	33	149	96	19	130	59	65	73	67	55	124	86	486	470	956
3100/05S	33	162	104	21	139	62	71	75	71	76	116	88	521	497	1018
3100/11B	35	183	122	22	145	68	78	75	62	81	135	105	575	536	1111
31600 S	33	169	114	19	133	61	75	70	60	68	140	97	529	510	1039
3100/07S	33	162	105	21	138	62	71	74	69	73	121	89	521	497	1018
3100/14B	36	191	132	20	147	69	71	69	65	66	146	102	595	519	1114
3100/15B	35	154	107	16	119	59	73	65	58	58	125	92	490	471	961
31800 S	35	175	122	18	135	65	72	67	62	63	137	98	550	499	1049
3100/16B	38	163	100	17	125	59	71	67	78	58	124	94	502	492	994
31000 S	34	164	107	20	136	62	71	73	69	71	123	91	523	498	1021
3200/01B	37	176	101	19	143	63	70	79	73	48	120	87	539	477	1016
3200/01S	41	179	97	20	137	61	70	76	85	49	108	91	535	479	1014
3200/02S	41	179	97	19	136	61	70	75	87	49	109	92	533	482	1015
3200/04B	46	189	104	23	135	58	67	76	89	48	95	97	555	472	1027
3200/05B	33	161	97	20	139	62	68	72	70	50	126	90	512	476	988
32800 S	35	163	97	19	136	62	68	70	75	52	125	92	512	482	994
32000 S	40	176	101	20	135	60	68	73	81	51	112	93	532	478	1010
3000/01S	36	167	105	20	136	61	70	73	73	65	119	91	525	491	1016
3300/02B	44	197	112	20	133	55	71	63	70	64	109	105	561	482	1043
3000/03S	36	169	105	20	135	61	70	72	72	65	119	92	526	490	1016
3300/03B	38	172	114	17	119	55	58	54	40	58	111	98	515	419	934
3000/04S	36	169	106	20	135	61	70	72	71	65	119	92	527	489	1016
3300/05B	35	161	113	17	127	61	70	66	55	57	133	93	514	474	988
33400 S	35	165	120	18	128	64	68	64	53	58	134	97	530	474	1004
3000/06S	36	168	107	20	133	61	69	70	68	64	120	93	525	484	1009
3300/09B	40	172	122	18	128	71	46	64	44	53	127	105	551	439	990
3000/08S	36	168	108	19	133	61	67	69	66	63	121	94	525	480	1005
3000/09S	36	168	109	19	132	62	67	69	66	62	122	94	526	480	1006
3400/06B	30	166	130	20	138	68	47	60	61	50	128	95	552	441	993
3400/03S	35	179	132	23	134	73	54	68	57	53	139	98	576	469	1045
3400/08B	35	171	132	18	139	69	47	62	53	55	131	102	564	450	1014
3400/09B	42	177	127	20	125	67	60	57	60	47	155	102	558	481	1039
34000 S	36	177	131	22	133	72	53	66	58	53	139	99	571	468	1039
3000/11S	36	170	113	20	132	64	64	69	65	60	125	95	535	478	1013
3000/12S	36	169	113	20	132	64	64	69	65	60	126	94	534	478	1012
3610/02B	26	174	136	23	126	65	55	70	70	53	132	93	550	473	1023
3610/01S	32	189	137	24	140	73	62	72	68	60	131	104	595	497	1092

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER EMS

ABKUEERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

3610/02S HASE, Q. BIS O. NETTE (P. LUESTRINGEN, 209 QKM)	279
36100 S HASE, Q. BIS O. DUETE	373
3620/01B DUETE, Q. BIS O. GOLDBACH	92
36200 S DUETE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WERSEN, 220 QKM)	223
3600/02S HASE, Q. BIS O. NONNENBACH (P. BRAMSCHE, 693 QKM)	719
3600/04S HASE, Q. BIS O. GOHMASCHGRABEN (P. BERSENBRUECK, 975 QKM)	960
3600/06S HASE, Q. BIS O. LAGER HASE (P. AUGUSTMUEHLE, 1181 QKM)	1183
3640/03B VECHTAER MOORBACH, Q. BIS U. SPREDAER BACH	122
3640/04B FLADDERKANAL, U. SPREDAER BACH BIS M. (P. ADDRUP, 228 QKM)	117
36400 S LAGER HASE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. UPTLOH, 507 QKM)	557
3600/08S HASE, Q. BIS O. LOENINGER MUEHLENBACH (P. BUNNEN, 1795 QKM)	1837
3600/09S HASE, Q. BIS O. KLEINE HASE (P. DUEENKAMP, 1935 QKM)	1941
3600/10S HASE, Q. BS U. KL. HASE (P. HERZLAKE, 2260 QKM)	2239
3670/01B SUEDRADDE, QUELLEN BIS MUENDUNG	141
3670/03B LAGER BACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	132
3600/12S HASE, Q. BIS U. LAGER BACH (P. HASELUENNE, 2565 QKM)	2550
3670/04B HASE, U. LAGER BACH BIS U. LOTTER BEEKE (P. LOTTEN, 87 QKM)	112
36800 S MITTELRADDE, Q. BIS MUENDUNG (P. WESTERLOHMUEHLEN, 156 QKM)	208
3600/15S HASE, Q. BIS U. MITTELRADDE (P. BOKELOH, 2995 QKM)	2969
36000 S HASE, QUELLEN BIS MUENDUNG	3106
3000/13S EMS, Q. BIS U. HASE	8152
3700/01B NORDRADDE, Q. BIS O. GRAEFTE (P. APELDORN, 127 QKM)	136
3000/15S EMS, Q. BIS O. WESUMER SCHLOOT (P. VERSEN-WEHRDURCHSTICH, 8365 QKM)	8419
3700/10B GOLDFISCHDEVER, QUELLEN BIS U. KUESTENKANAL	65
3700/11B GOLDFISCHDEVER, U. KUESTENKANAL BIS ZUM SPERRTOR DES DORTMUND-EMS-KANALS	128
3000/23S EMS, Q. BIS U. PAPENBURGER SIELKANAL (P. PAPENBURG, 9433 QKM)	9433
38100 S OHE, Q. BIS O. MARKA (P. ESTERWEGEN, 163 QKM; P. ACHTER- HOERN, 180 QKM)	181
38200 B MARKA, Q. BIS M. (P. NEUSCHARREL, 141 QKM)	142
3800/02S SAGTER EMS, QUELLEN BIS M. (P. DREYSCHLOOT, 456 QKM)	431
3880/01B SOESTE, Q. BIS U. MOLBERGER DOOSEKANAL (P. STEDINGSMUEHLEN, 75 QKM)	103
38818 S LAHE, QUELLEN BIS MUENDUNG	186
3881/02S SOESTE, Q. BIS U. LAHE (P. KAMPE, 408 QKM)	400
3880/06B AUE-GODENSHOLTER TIEF, Q. BIS O. VEHNE (P. ASCHWEGE, 102 QKM)	139
3880/07B VEHNE, Q. BIS MUENDUNG (P. DEVEKAMP, 101 QKM)	107
38820 S AUE-GODENSHOLTER TIEF MIT VEHNE, Q. BIS O. SOESTE (P. BUCKSANDE, 325 QKM)	327
3880/01S SOESTE UND AUE-GODENSHOLTER TIEF, QUELLEN BIS MUENDUNG	787
3880/04S JUEMME, Q. BIS O. NORDGEORGSFEHNKANAL (P. BARGE, 1076 QKM; 1087 P. STICKHAUSEN, 1083 QKM)	1087
38800 S JUEMME, Q. BIS M. (P. NORTMOOR, 1327 QKM)	1353
38900 B LEDA, U. JUEMME BIS MUENDUNG	38
38000 S LEDA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WILTSHAUSEN, 2048 QKM)	2090
3000/25S EMS, Q. BIS U. LEDA (P. LEERORT, 11656 QKM)	11656
3000/28S EMS, Q. BIS O. FEHNTJER TIEF UND OLDERSUMER SIELTIEF (P. TERBORG, 11974 QKM)	12019
3000/29S EMS, Q. BIS U. FEHNTJER TIEF UND OLDERSUMER SIELTIEF MIT EMS-JADE-KANAL U. RINGKANAL BIS MUENDUNG (P. OLDERSUM, 12255 QKM)	12256

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER EMS  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
3610/02S		32	185	134	22	140	72	62	71	73	60	132	104	585	502	1087
36100 S		31	181	131	22	136	70	60	68	72	57	135	101	571	493	1064
3620/01B		37	209	147	23	157	79	68	71	80	66	143	123	652	551	1203
36200 S		34	194	141	21	148	76	62	66	74	58	145	116	614	521	1135
3600/02S		32	186	135	23	140	72	60	66	69	55	139	104	588	493	1081
3600/04S		31	187	136	23	138	70	58	64	63	52	139	98	585	474	1059
3600/06S		30	182	131	24	136	69	58	63	61	53	141	93	572	469	1041
3640/03B		24	158	100	15	134	57	53	61	56	51	150	72	488	443	931
3640/04B		25	161	107	17	142	62	56	65	49	55	159	74	514	458	972
36400 S		25	158	103	19	133	60	57	61	52	58	152	70	498	450	948
3600/08S		28	173	121	22	134	66	58	62	58	54	144	85	544	461	1005
3600/09S		28	172	120	22	134	66	58	62	58	54	144	85	542	461	1003
3600/10S		28	172	120	23	133	67	59	62	57	56	144	85	543	463	1006
3670/01B		28	160	102	22	134	73	57	60	58	60	134	84	519	453	972
3670/03B		36	161	109	23	121	73	66	69	60	64	145	85	523	489	1012
3600/12S		29	170	118	23	133	68	59	62	57	56	144	85	541	463	1004
3670/04B		36	158	109	21	118	73	64	68	77	51	135	77	515	472	987
36800 S		31	158	102	22	130	78	59	70	54	63	130	89	521	465	986
3600/15S		29	169	116	22	132	69	60	63	58	57	142	85	537	465	1002
36000 S		30	168	116	22	131	69	60	64	59	57	142	85	536	467	1003
3000/13S		34	169	114	21	132	66	62	67	63	59	132	91	536	474	1010
3700/01B		33	160	102	22	136	80	61	89	47	59	131	95	533	482	1015
3000/15S		34	168	113	21	132	66	62	67	63	59	132	91	534	474	1008
3700/10B		30	161	100	24	119	75	64	92	44	60	134	96	509	490	999
3700/11B		25	158	105	25	115	61	63	85	41	80	141	97	489	507	996
3000/23S		33	166	111	21	129	67	62	69	61	59	132	91	527	474	1001
38100 S		25	160	105	23	123	68	56	87	38	80	129	89	504	479	983
38200 B		23	152	103	21	122	68	62	69	44	70	129	90	489	464	953
3800/02S		23	155	102	23	120	64	60	81	41	77	131	90	487	480	967
3880/01B		26	171	112	20	135	72	64	53	42	58	145	82	536	444	980
38818 S		23	151	99	20	116	66	76	65	45	73	128	84	475	471	946
3881/02S		24	156	103	20	121	68	69	64	43	68	134	85	492	463	955
3880/06B		25	162	106	21	126	51	69	74	43	67	133	90	491	476	967
3880/07B		25	163	107	19	120	63	76	64	50	70	131	88	497	479	976
38820 S		25	162	104	21	123	54	72	72	44	72	131	91	489	482	971
3880/01S		24	157	102	21	120	61	71	68	43	71	132	88	485	473	958
3880/04S		24	155	102	22	118	57	69	69	42	72	130	89	478	471	949
38800 S		25	153	101	23	116	54	68	69	44	71	129	89	472	470	942
38900 B		28	147	91	35	105	58	61	77	63	90	119	82	464	492	956
38000 S		25	152	100	24	116	57	66	75	44	74	129	89	474	477	951
3000/25S		32	163	109	22	127	65	63	70	58	62	131	91	518	475	993
3000/28S		32	162	108	22	126	64	63	70	58	63	131	90	514	475	989
3000/29S		32	162	108	22	125	64	63	70	58	63	131	90	513	475	988

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER EMS

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
GEBIET QKM

3000/31S EMS, Q. BIS U. SIEL- UND SCHOEPFWERK EMDEN-BORSSUM 12511  
(P. EMDEN, NEUE SEESCHLEUSE, 12525 QKM)  
30000 S EMS, QUELLEN BIS M. (NACH DEM BUNDESWASSERSTRASSENGESETZ) 13152

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER EMS  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
KENNUNG																
3000/31S		32	162	107	22	124	64	63	70	58	64	131	90	511	476	987
30000	S	32	161	106	23	123	64	62	70	59	64	132	89	509	476	985

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

4100/04S WERRA, QUELLEN BIS O. HERPF (P. MEININGEN, 1170 QKM)	1215
4100/10S WERRA, QUELLEN BIS OBERHALB ULSTER	2331
4140/01S ULSTER, QUELLEN BIS UNTERHALB WEID	169
41400 S ULSTER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. PHILIPPSTAL, 420 QKM)	421
4100/11S WERRA, Q. BIS U. ULSTER (P. HEIMBOLDSHAUSEN, 2793 QKM)	2752
4100/13S WERRA, QUELLEN BIS OBERHALB SUHL	2975
4100/16S WERRA, QUELLEN BIS OBERHALB HOERSEL	3226
4100/17S WERRA, QUELLEN BIS UNTERHALB HOERSEL	4011
4100/18S WERRA, QUELLEN BIS U. HELDRA-BACH (P. HELDRA, 4302 QKM)	4302
4100/21S WERRA, QUELLEN BIS OBERHALB WEHRE	4635
4186/01S WEHRE, QUELLEN BIS O. SONTRA (P. BISCHHAUSEN, 149 QKM)	156
41869 S SONTRA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HOHENEICHE, 225 QKM)	230
41890 S WEHRE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. NIDDAWITZHAUSEN, 430 QKM)	452
4100/22S WERRA, QUELLEN BIS UNTERHALB WEHRE	5086
4100/23S WERRA, Q. BIS O. WALDIS-BACH (P. ALLENDORF, 5166 QKM)	5167
4100/24S WERRA, QUELLEN BIS OBERHALB GELSTER	5293
41000 S WERRA, QUELLEN BIS M. (P. LETZTER HELLER, 5487 QKM)	5496
4210/01B FULDA, Q. BIS OBERHALB SCHMALNAU (P. HETTENHAUSEN, 56 QKM)	58
4220/01S FLIEDE, Q. BIS OBERHALB DOELLBACH (P. KERZELL, 189 QKM)	192
4220/03B FLIEDE, O. DOELLBACH BIS MUENDUNG (P. ROTHEMANN, 69 QKM)	79
42200 S FLIEDE, QUELLEN BIS MUENDUNG	270
4200/02S FULDA, Q. BIS OBERHALB LUEDER (P. KAEMMERZELL, 561 QKM)	565
42360 S LUEDER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LUETTERZ, 182 QKM)	190
4240/01B ALTEFELD, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BAD SALZSCHLIRF, 135 QKM)	137
42450 S SCHLITZ, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SCHLITZ, 311 QKM)	316
4200/06S FULDA, QUELLEN BIS O. JOSSA (P. UNTER-SCHWARZ, 1211 QKM)	1222
4250/02B JOSSA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. NIEDER-JOSSA, 114 QKM)	122
4250/03B AULA, QUELLEN BIS PEGEL KIRCHHEIM	72
4250/05B FULDA, O. GEIS BIS O. HAUNE (P. BAD HERSFELD/GEIS, 75 QKM)	77
4260/01B HAUNE, Q. BIS UNTERHALB TRAISBACH (P. MELZDORF, 108 QKM)	107
4260/01S HAUNE, Q. BIS OBERHALB NUEST (P. NARBACH, 149 QKM)	174
4260/03B NUEST, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MACKENZELL, 90 QKM)	97
4260/03S HAUNE, QUELLEN BIS O. EITRA (P. HERMANNSPIEL, 422 QKM)	422
42600 S HAUNE, QUELLEN BIS MUENDUNG	500
4200/10S FULDA, Q. BIS U. HAUNE (P. BAD HERSFELD/FULDA, 2120 QKM)	2120
4270/01B FULDA, U. HAUNE BIS UNTERHALB SOLZ (P. SORGA/SOLZ, 87 QKM)	99
4200/14S FULDA, Q. BIS O. GUTTELS-BACH (P. ROTENBURG, 2523 QKM)	2526
4270/07B PFIEFFE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MORSHAUSEN, 105 QKM)	117
4200/18S FULDA, Q. BIS OBERHALB EDER (P. GREBENAU, 2975 QKM)	2996
4281/01B EDER, Q. BIS OBERHALB WESTERBACH (P. MUESSE, 124 QKM)	125
4281/01S EDER, QUELLEN BIS OBERHALB ODEBORN	219
4281/03B ODEBORN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. RAUMLAND, 85 QKM)	85
4281/03S EDER, QUELLEN BIS UNTERHALB ELSOFF	424
4281/04S EDER, Q. BIS UNTERHALB RIEDGRABEN (P. AUHAMMER, 490 QKM)	490
4282/01B NUHNE, QUELLEN BIS UNTERHALB WEIVE	66
42820 S NUHNE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SCHEUFRA, 139 QKM)	156
4284/01B ORKE, QUELLEN BIS OBERHALB AAR	98
4284/01S ORKE, Q. BIS UNTERHALB AAR (P. DALWIGKSTHAL, 230 QKM)	223
42840 S ORKE, QUELLEN BIS MUENDUNG	278
4280/03S EDER, Q. BIS U. ORKE (P. SCHMITTLOTHEIM, 1205 QKM)	1172
4285/01B ITTER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HERZHAUSEN, 69 QKM)	77
4280/04S EDER, QUELLEN BIS SPERRMAUER (P. AFFOLDERN, 1452 QKM)	1443
4280/08S EDER, Q. BIS OBERHALB SCHWALM (P. FRITZLAR, 1806 QKM)	1827
4288/01B SCHWALM, Q. BIS UNTERHALB EIFA (P. ALSFELD, 131 QKM)	131

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)															
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
4100/04S	38	213	113	50	99	111	65	50	59	87	80	55	624	396	1020
4100/10S	40	201	105	44	96	109	71	60	57	91	75	50	595	404	999
4140/01S	44	245	120	41	121	111	79	87	87	113	107	76	682	549	1231
41400 S	37	211	104	37	108	107	84	72	74	104	92	59	604	485	1089
4100/11S	40	202	105	43	98	109	73	62	60	93	77	51	597	416	1013
4100/13S	39	198	104	42	97	107	74	61	60	93	76	51	587	415	1002
4100/16S	38	194	103	41	95	104	74	60	61	94	75	51	575	415	990
4100/17S	37	186	100	40	94	101	75	58	61	93	71	49	558	407	965
4100/18S	37	183	100	40	94	99	75	59	62	94	72	49	553	411	964
4100/21S	37	179	99	39	95	97	76	58	61	94	72	49	546	410	956
4186/01S	33	153	103	30	110	83	92	48	49	108	98	53	512	448	960
41869 S	32	145	102	35	94	78	83	51	58	108	79	51	486	430	916
41890 S	32	145	100	32	100	79	88	50	53	109	85	51	488	436	924
4100/22S	36	176	99	38	95	95	77	57	60	96	73	49	539	412	951
4100/23S	36	175	99	38	96	95	77	57	60	96	74	49	539	413	952
4100/24S	36	175	98	38	96	95	78	57	60	96	74	49	538	414	952
41000 S	36	174	98	38	99	95	78	57	59	96	75	50	540	415	955
4210/01B	43	257	131	42	118	131	81	83	114	100	110	79	722	567	1289
4220/01S	40	271	164	38	128	99	65	47	74	74	101	94	740	455	1195
4220/03B	40	272	148	37	113	112	73	59	84	82	95	83	722	476	1198
42200 S	40	271	159	38	124	103	68	51	77	76	99	91	735	462	1197
4200/02S	40	258	143	38	112	107	68	55	78	85	97	79	698	462	1160
42360 S	35	270	162	38	129	94	71	42	55	105	107	96	728	476	1204
4240/01B	36	307	178	41	137	100	75	45	66	108	104	85	799	483	1282
42450 S	31	261	153	38	119	97	73	46	67	99	96	74	699	455	1154
4200/06S	35	249	141	38	112	99	70	52	70	93	95	76	674	456	1130
4250/02B	25	195	95	31	87	71	71	52	58	91	89	49	504	410	914
4250/03B	25	170	85	26	89	92	77	49	63	108	84	49	487	430	917
4250/05B	28	163	94	27	89	97	82	50	72	106	79	56	498	445	943
4260/01B	37	192	95	36	88	101	68	55	104	101	95	64	549	487	1036
4260/01S	36	184	93	37	84	95	70	56	98	96	90	59	529	469	998
4260/03B	39	230	112	42	84	109	85	56	83	108	95	70	616	497	1113
4260/03S	33	187	95	37	80	93	73	57	87	99	86	59	525	461	986
42600 S	32	182	92	36	79	91	73	57	85	100	84	58	512	457	969
4200/10S	32	219	120	36	100	94	71	53	72	95	90	67	601	448	1049
4270/01B	28	164	92	31	86	80	80	59	74	112	76	56	481	457	938
4200/14S	32	208	116	35	98	93	73	53	71	97	88	64	582	446	1028
4270/07B	29	126	80	25	99	98	93	54	58	90	109	42	457	446	903
4200/18S	30	195	110	33	97	94	76	52	71	96	90	61	559	446	1005
4281/01B	53	369	262	46	232	102	101	70	78	105	148	145	1064	647	1711
4281/01S	53	359	253	44	221	112	98	66	73	104	141	135	1042	617	1659
4281/03B	52	317	232	39	208	130	87	66	79	101	130	104	978	567	1545
4281/03S	49	326	229	40	200	115	94	62	71	98	131	117	959	573	1532
4281/04S	48	314	225	41	191	111	92	59	69	93	127	111	930	551	1481
4282/01B	50	255	193	27	179	118	79	57	48	114	140	101	822	539	1361
42820 S	39	221	170	26	129	96	69	45	39	101	114	83	681	451	1132
4284/01B	41	246	184	23	122	99	72	45	42	106	123	85	715	473	1188
4284/01S	43	231	165	20	127	102	78	51	43	96	118	81	688	467	1155
42840 S	40	221	158	20	118	95	77	49	42	94	114	77	652	453	1105
4280/03S	40	252	184	31	145	98	82	52	53	88	116	89	750	480	1230
4285/01B	32	163	126	17	92	78	81	46	52	81	92	62	508	414	922
4280/04S	38	234	171	29	134	93	82	51	51	84	112	82	699	462	1161
4280/08S	34	212	156	27	122	88	83	51	50	80	109	75	639	448	1087
4288/01B	23	188	99	30	84	74	82	53	59	84	102	58	498	438	936

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

42881	S	SCHWALM, Q. BIS O. ANTREFF (P. ROELLSHAUSEN, 250 QKM)	260
4288/03B		ANTREFF, QUELLEN BIS STAUDAMM SEIBELSDORF	61
42882	S	ANTREFF, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GUNDELSHAUSEN, 113 QKM)	115
4288/02S		SCHWALM, QUELLEN BIS OBERHALB WIERA (P. TREYSA, 564 QKM)	549
4288/04S		SCHWALM, QUELLEN BIS O. GILSA (P. SCHLIESBACH, 703 QKM)	717
4288/06S		SCHWALM, Q. BIS U. STIEGEL-BACH (P. KERSTENHAUSEN, 903 QKM)	900
4288/07S		SCHWALM, Q. BIS OBERHALB ETZE (P. UTTERSCHAUSEN, 986 QKM)	1002
42888	S	ETZE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HEBEL, 220 QKM)	221
42880	S	SCHWALM, QUELLEN BIS MUENDUNG	1300
42800	S	EDER, QUELLEN BIS MUENDUNG	3362
4200/19S		FULDA, QUELLEN BIS UNTERHALB EDER (P. GUNTERSCHAUSEN, 6365 QKM)	6357
4290/04B		FULDA, U. LOSSE BIS UNTERHALB NIESTE (P. HEILIGENRODE/NIESTE, 84 QKM)	92
42000	S	FULDA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BONAFORTH, 6933 QKM)	6945
4000/01S		WESER, QUELLEN BIS U. WERRA UND FULDA (P. HANN.-MUENDEN, 12442 QKM)	12442
43600	S	SCHWUELME, Q. BIS M. (P. VERNAWAHLSHAUSEN, 281 QKM)	291
4000/05S		WESER, Q. BIS O. DIEMEL (P. WAHMBECK, 12996 QKM)	13033
4410/01B		DIEMEL, Q. BIS U. STAUSEE (P. HELMINGHAUSEN, 102 QKM)	102
4410/01S		DIEMEL, Q. BIS OBERHALB HOPPECKE	185
44200	B	HOPPECKE, QUELLEN BIS MUENDUNG	92
4400/01S		DIEMEL, Q. BIS UNTERHALB HOPPECKE	278
4400/02S		DIEMEL, Q. BIS O. ORPE (P. WESTHEIM, 357 QKM)	386
4430/02B		ORPE, QUELLEN BIS MUENDUNG	98
4430/03B		DIEMEL, U. ORPE BIS O. TWISTE	97
4440/01B		TWISTE, QUELLEN BIS U. WILDE	105
4440/03B		ERPE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. EHRINGEN, 138 QKM)	154
44400	S	TWISTE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WELDA, 444 QKM)	448
4400/06S		DIEMEL, Q. BIS O. EGGEL (P. HAUEDA, 1188 QKM)	1091
4400/09S		DIEMEL, Q. BIS OBERHALB ESSE	1434
44800	S	ESSE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HUEMME, 188 QKM)	191
44000	S	DIEMEL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HELMARSHAUSEN, 1738 QKM)	1758
4000/06S		WESER, QUELLEN BIS U. DIEMEL (P. KARLSHAFEN, 14794 QKM)	14791
45210	B	NETHE, QUELLEN BIS OBERHALB AA (P. RHEDER)	184
45260	B	AA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. RUSTENHOF, 79 QKM)	81
45200	S	NETHE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OTTBERGEN, 432 QKM)	459
4000/10S		WESER, QUELLEN BIS UNTERHALB GRUBE	15496
45380	B	FORST-BACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. NEGENBORN, 39 QKM)	64
4000/15S		WESER, Q. BIS OBERHALB LENNE (P. BODENWERDER, 15928 QKM)	15926
45400	B	LENNE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OELKASSEN, 65 QKM)	125
4000/17S		WESER, QUELLEN BIS OBERHALB EMMER	16176
4560/01B		EMMER, QUELLEN BIS OBERHALB HEU-BACH	104
4560/01S		EMMER, QUELLEN BIS OBERHALB DIESTEL-BACH	206
4560/03S		EMMER, Q. BIS OBERHALB STEINBACH (P. SCHIEDER, 352 QKM)	361
45600	S	EMMER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WELSEDE, 509 QKM)	535
45720	S	HAMEL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. AFFERDE/FLUTHAMEL, 180 QKM)	208
4000/19S		WESER, Q. BIS UNTERHALB HUMME (P. HAMELN, 17074 QKM)	17066
45800	B	EXTER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. UCHTDORF, 99 QKM)	108
4590/02B		KALLE, QUELLEN BIS MUENDUNG	82
4600/01B		WERRE, QUELLEN BIS UNTERHALB KNOCHENBACH	80
4610/01S		WERRE, Q. BIS UNTERHALB HAFENBACH (P. EHRENTROP, 126 QKM)	165
4600/03B		BEGA, QUELLEN BIS OBERHALB PASSADE (P. VOSSHEIDE, 86 QKM)	84
4600/04B		PASSADE, QUELLEN BIS MUENDUNG	69

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
42881	S	20	170	92	27	78	67	78	51	61	77	103	56	454	426	880
4288/03B		19	182	101	26	86	75	80	55	64	76	97	59	489	431	920
42882	S	17	170	99	24	83	72	77	54	66	74	101	53	465	425	890
4288/02S		19	163	92	25	80	70	79	50	67	76	103	53	449	428	877
4288/04S		19	159	93	24	81	70	80	49	70	75	104	53	446	431	877
4288/06S		19	160	98	24	83	71	80	49	67	72	109	55	455	432	887
4288/07S		19	156	97	23	82	70	79	49	68	71	107	54	447	428	875
42888	S	22	148	100	24	82	85	88	49	88	82	103	56	461	466	927
42880	S	19	152	96	23	80	72	81	49	71	72	105	54	442	432	874
42800	S	27	182	127	25	103	81	82	50	59	76	106	65	545	438	983
4200/19S		28	188	119	29	100	87	79	51	65	85	98	63	551	441	992
4290/04B		29	124	79	25	112	88	91	69	46	117	86	55	457	464	921
42000	S	28	181	115	28	100	87	80	52	64	86	96	62	539	440	979
4000/01S		32	178	108	32	99	90	79	54	62	91	87	56	539	429	968
43600	S	36	181	124	34	172	109	72	53	43	87	93	70	656	418	1074
4000/05S		32	178	108	32	102	91	79	54	61	91	87	57	543	429	972
4410/01B		56	243	185	21	201	123	99	81	60	128	136	86	829	590	1419
4410/01S		51	213	155	20	173	107	95	71	56	108	118	74	719	522	1241
44200	B	55	249	156	22	199	110	107	78	70	106	119	89	791	569	1360
4400/01S		52	225	155	20	182	108	99	73	61	107	118	79	742	537	1279
4400/02S		48	203	140	22	168	99	96	68	60	96	105	72	680	497	1177
4430/02B		33	134	93	24	121	71	82	48	59	62	70	50	476	371	847
4430/03B		32	139	91	26	143	70	70	50	80	78	74	59	501	411	912
4440/01B		29	130	96	15	87	69	77	43	48	79	88	48	426	383	809
4440/03B		23	113	87	18	90	68	88	50	46	76	81	51	399	392	791
44400	S	25	116	84	18	89	66	85	47	54	75	83	49	398	393	791
4400/06S		34	149	104	21	125	79	87	55	58	81	88	58	512	427	939
4400/09S		32	140	98	21	121	77	86	55	54	79	86	57	489	417	906
44800	S	23	103	69	25	112	94	84	61	46	92	67	48	426	398	824
44000	S	31	135	94	22	120	81	86	56	52	80	84	56	483	414	897
4000/06S		32	173	107	31	105	90	80	55	60	89	87	57	538	428	966
45210	B	34	176	115	30	162	71	70	54	66	85	82	64	588	421	1009
45260	B	33	200	132	32	190	74	61	46	51	77	85	80	661	400	1061
45200	S	33	182	123	32	168	75	66	48	52	79	82	70	613	397	1010
4000/10S		32	173	107	31	107	89	79	54	59	89	87	57	539	425	964
45380	B	39	178	134	27	156	111	61	67	31	95	102	87	645	443	1088
4000/15S		32	173	108	31	108	90	79	55	59	89	87	58	542	427	969
45400	B	39	184	131	30	156	121	61	67	29	106	104	89	661	456	1117
4000/17S		32	173	108	31	109	90	78	55	58	89	87	59	543	426	969
4560/01B		31	193	128	32	167	66	64	45	50	105	87	86	617	437	1054
4560/01S		32	197	129	32	169	67	63	47	51	111	91	93	626	456	1082
4560/03S		33	196	132	33	170	69	64	47	50	114	90	91	633	456	1089
45600	S	35	198	134	32	171	70	65	46	48	112	92	91	640	454	1094
45720	S	39	195	122	26	141	85	63	47	32	100	90	80	608	412	1020
4000/19S		32	175	109	31	112	89	78	54	57	90	87	60	548	426	974
45800	B	36	178	118	21	133	61	69	76	36	152	102	86	547	521	1068
4590/02B		37	207	137	26	141	71	63	83	42	145	111	99	619	543	1162
4600/01B		33	212	140	30	180	72	61	56	63	96	103	107	667	486	1153
4610/01S		32	203	135	28	173	76	65	67	62	93	110	110	647	507	1154
4600/03B		39	222	144	29	180	70	70	65	48	126	107	95	684	511	1195
4600/04B		32	185	120	29	152	70	65	73	59	112	102	96	588	507	1095

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG

ABKUEERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

4620/01S BEGA, QUELLEN BIS UNTERHALB PASSADE	152
4600/05B ILSE, QUELLEN BIS MUENDUNG	53
4620/02S BEGA, QUELLEN BIS UNTERHALB GASTRUPER BACH (P. LINDEMANNSSHEIDE, 314 QKM)	320
4600/07B BEGA, U. GASTRUPER BACH BIS M. (P. BAD SALZUFLEN)	59
4600/01S WERRE, QUELLEN BIS OBERHALB AA (P. AHMSEN, 598 QKM)	607
4600/09B AA, QUELLEN BIS OBERHALB LUTTER BACH	104
4600/02S WERRE, QUELLEN BIS UNTERHALB AA (P. HERFORD, 874 QKM)	862
4600/11B ELSE, QUELLEN BIS OBERHALB VIOLEN-BACH	90
4660/01S ELSE, QUELLEN BIS OBERHALB WARMENAU (P. WETTER, 143 QKM)	202
4600/13B WARMENAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	69
4660/02S ELSE, Q. BIS UNTERHALB WARMENAU (P. OBER-AHLE, 282 QKM)	271
46600 S ELSE, QUELLEN BIS MUENDUNG	424
4600/03S WERRE, Q. BIS O. REMERLOH-MENNINGHUEFFER-MUEHLENBACH (P. LOEHNE, 1346 QKM)	1347
46000 S WERRE, QUELLEN BIS MUENDUNG	1482
4000/26S WESER, Q. BIS U. WERRE (P. PORTA, 19162 QKM)	19120
4710/01B BASTAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	115
47200 S BUECKEBURGER AUE, QUELLEN BIS MUENDUNG	176
47400 S GEHLE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BIERDE, 116 QKM)	163
4000/31S WESER, Q. BIS O. GROSSE AUE (P. LIEBENAU, 19923 QKM)	19934
4760/01B GROSSE AUE, Q. BIS U. FLOETHE (P. FIESTEL, 93 QKM)	100
4760/03B GROSSE DIECK, Q. BIS ZUR STRASSENBRUECKE BEI SATLAGE (P. NIEDERMEHNEN, 62 QKM)	94
4760/02S GROSSE AUE, QUELLEN BIS OBERHALB WICKRIEDE	412
4760/05B WICKRIEDE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MASCH, 154 QKM)	155
4760/03S GROSSE AUE, Q. BIS U. WICKRIEDE (P. STROEHEN, 584 QKM)	567
4760/07S GROSSE AUE, Q. BIS O. SIEDE (P. HEIDE, 1016 QKM)	1020
47680 S SIEDE, Q. BIS MUENDUNG (P. SIEDEN, 163 QKM)	201
4760/08S GROSSE AUE, Q. BIS UNTERHALB SIEDE	1220
47600 S GROSSE AUE, QUELLEN BIS MUENDUNG	1515
4000/32S WESER, QUELLEN BIS UNTERHALB GROSSE AUE	21449
4780/01B MEERBACH, STEINHUDER MEER MIT ZUFLUESSEN BIS O. FULDE (P. REHBURG, 79 QKM)	153
4780/01S MEERBACH, STEINHUDER MEER MIT ZUFLUESSEN BIS U. STRANGBACH (P. SCHESSINGHAUSEN, 277 QKM)	265
4000/37S WESER, Q. BIS UNTERHALB BUECKENER MUEHLENBACH (P. DOEVERDEN, 22127 QKM)	22099
4000/38S WESER, QUELLEN BIS OBERHALB ALLER	22175
4810/04S ALLER, Q. BIS UNTERHALB LAPAU (P. GRAFHORST, 520 QKM)	515
4810/08S ALLER, Q. BIS O. ISE EINSCHL. ALLERKANAL BIS O. ELBESEITEN- KANAL UND ANTEIL ZUM ELBESEITENKANAL	1022
4816/02S ISE, Q. BIS O. BEBERBACH EINSCHL. ANTEIL AM ELBESEITENKANAL (P. NEUDORF-PLATENDORF, 334 QKM)	348
4816/03S ISE, Q. BIS M. EINSCHL. ANTEIL AM ELBESEITENKANAL	429
4810/09S ALLER, QUELLEN BIS UNTERHALB ISE	1450
48100 S ALLER, QUELLEN BIS O. OKER (P. BRENNECKENBRUECK, 1677 QKM)	1716
4820/01B OKER, QUELLEN BIS O. ABZUCHT (P. OKERTAL, 94 QKM)	109
4820/03S OKER, QUELLEN BIS OBERHALB ILSE (P. SCHLADEN/OKER, 363 QKM)	382
48240 S ILSE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HORNUNG, 208 QKM)	289
4820/05S OKER, QUELLEN BIS OBERHALB ALTENAU	817
4820/07S OKER, QUELLEN BIS OBERHALB SCHUNTER	1128
48280 S SCHUNTER, Q. BIS M. (P. HARXBUETTEL/SCHUNTER, 596 QKM)	603
4820/08S OKER, Q. BIS U. SCHUNTER (P. GROSS SCHWUELPER, 1743 QKM)	1731
48200 S OKER, QUELLEN BIS MUENDUNG	1834

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
4620/01S	36	205	133	29	168	70	68	69	53	120	105	96	641	511	1152
4600/05B	36	204	134	26	147	76	67	89	57	125	117	105	623	560	1183
4620/02S	34	198	128	27	156	71	67	77	55	115	107	96	614	517	1131
4600/07B	32	197	129	26	138	71	68	90	39	99	112	92	593	500	1093
4600/01S	33	198	129	27	157	72	66	77	54	105	108	99	616	509	1125
4600/09B	36	205	127	22	153	76	73	75	40	96	124	109	619	517	1136
4600/02S	33	200	128	25	154	74	67	78	50	102	113	102	614	512	1126
4600/11B	31	184	127	22	131	69	65	76	58	60	121	95	564	475	1039
4660/01S	31	188	129	22	130	68	61	79	55	62	120	94	568	471	1039
4600/13B	33	200	120	20	139	71	67	79	54	75	118	94	583	487	1070
4660/02S	32	191	127	22	132	68	63	79	55	65	120	94	572	476	1048
46600 S	30	186	126	22	129	67	59	81	50	66	113	92	560	461	1021
4600/03S	32	195	127	24	145	71	64	79	50	90	113	98	594	494	1088
46000 S	32	193	127	24	142	71	63	79	49	88	113	97	589	489	1078
4000/26S	32	177	111	30	115	87	76	57	56	91	90	64	552	434	986
4710/01B	22	145	105	18	104	58	48	70	40	69	110	71	452	408	860
47200 S	28	180	112	18	120	58	60	64	36	153	99	76	516	488	1004
47400 S	26	146	95	14	96	47	55	72	47	106	105	72	424	457	881
4000/31S	32	176	111	30	114	86	75	57	56	92	90	64	549	434	983
4760/01B	24	151	113	20	115	58	51	76	46	58	109	80	481	420	901
4760/03B	25	155	117	20	98	57	50	73	51	55	122	74	472	425	897
4760/02S	25	149	114	19	102	57	49	77	46	59	119	73	466	423	889
4760/05B	23	136	104	17	92	57	41	73	44	67	125	71	429	421	850
4760/03S	25	145	111	19	100	57	47	76	45	61	121	73	457	423	880
4760/07S	26	149	107	18	106	60	47	75	45	65	119	70	466	421	887
47680 S	26	158	102	17	113	67	47	76	65	82	101	63	483	434	917
4760/08S	26	150	107	17	108	61	47	75	48	68	116	69	469	423	892
47600 S	26	150	105	17	107	60	47	77	51	71	116	67	465	429	894
4000/32S	32	174	110	29	114	84	73	59	55	90	92	64	543	433	976
4780/01B	25	136	99	17	108	48	40	81	50	92	109	72	433	444	877
4780/01S	26	140	98	16	107	48	43	85	53	91	110	71	435	453	888
4000/37S	31	173	110	28	114	83	72	59	55	90	92	64	539	432	971
4000/38S	31	173	110	28	114	83	72	59	56	90	92	64	539	433	972
4810/04S	33	110	103	22	101	74	66	52	35	95	44	40	443	332	775
4810/08S	34	122	115	24	107	71	66	47	47	98	47	49	473	354	827
4816/02S	35	143	140	28	116	60	55	46	56	104	61	69	522	391	913
4816/03S	34	143	140	28	115	60	56	47	61	102	61	68	520	395	915
4810/09S	34	129	123	25	110	67	63	47	51	99	51	54	488	365	853
48100 S	34	128	119	25	110	67	64	46	55	100	53	56	483	374	857
4820/01B	75	243	202	37	216	185	95	86	34	140	97	113	958	565	1523
4820/03S	58	191	137	34	161	146	109	74	31	116	71	74	727	475	1202
48240 S	44	142	99	40	128	120	118	76	32	97	50	51	573	424	997
4820/05S	48	160	113	35	138	127	111	71	33	107	58	60	621	440	1061
4820/07S	44	147	106	32	132	116	105	65	40	109	54	54	577	427	1004
48280 S	33	125	104	26	118	86	74	49	52	108	48	43	492	374	866
4820/08S	40	140	105	30	127	105	94	60	44	109	52	50	547	409	956
48200 S	40	138	105	29	126	103	93	59	45	109	52	51	541	409	950

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG

ABKUEERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

4800/01S	ALLER, QUELLEN BIS UNTERHALB OKER	3550
4834/01S	SCHWARZWASSER, QUELLEN BIS UNTERHALB WIEHE (P. NEUHAUS/SCHWARZWASSER, 210 QKM)	205
4800/04S	ALLER, QUELLEN BIS OBERHALB LACHTE	3916
4836/02S	LACHTE, Q. BIS U. ASCHAU (P. LACHENDORF/LACHTE, 433 QKM)	431
4830/10B	ALLER, UNTERHALB LACHTE BIS OBERHALB FUHSE	39
4800/06S	ALLER, Q. BIS O. FUHSE (P. CELLE/ALLER, 4422 QKM)	4455
4840/01B	FUHSE, Q. BIS O. FLOTE (P. HEESTE/FUHSE, 63 QKM)	92
4840/02S	FUHSE, Q. BIS U. PISSER-BACH (P. PEINE/FUHSE, 382 QKM)	354
4840/04S	FUHSE, QUELLEN BIS OBERHALB ERSE	574
4840/06B	ERSE, QUELLEN BIS DUECKER UNTERM MITTELLANDKANAL (P. WENDELBURG/AUE, 150 QKM)	127
48480	S ERSE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ELTZE, 225 QKM)	231
48400	S FUHSE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WATHLINGEN, 863 QKM)	918
4850/01S	BURGDORFER AUE, Q. BIS O. SEEBECK (P. ALIGSE, 202 QKM)	260
48540	S BURGDORFER AUE (NEUE AUE-FUHSEKANAL, Q. BIS M.)	464
4800/09S	ALLER, Q. BIS UNTERHALB NEUE AUE-FUHSEKANAL	5941
4800/10S	ALLER, QUELLEN BIS OBERHALB OERTZE	5959
48600	S OERTZE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. FEUERSCHUETZENBORSTEL/OERTZE, 738 QKM)	767
4800/11S	ALLER, QUELLEN BIS UNTERHALB OERTZE	6726
4872/01S	WIETZE, Q. BIS U. HENGST-BEEK (P. MEITZE/WIETZE, 283 QKM)	283
4872/02S	WIETZE, QUELLEN BIS OBERHALB RIXFOERDER GRABEN (P. WIEKENBERG/WIETZE, 441 QKM)	443
48720	S WIETZE, QUELLEN BIS MUENDUNG	515
4800/14S	ALLER, Q. BIS O. LEINE (P. MARKLENDORF, 7372 QKM)	7456
4881/02S	LEINE, QUELLEN BIS UNTERHALB HEBENHAEUSER BACH (P. RECKERSHAUSEN, 321 QKM)	318
4881/06S	LEINE, Q. BIS U. LUTTER (P. GOETTINGEN, 633 QKM)	672
4881/07S	LEINE, Q. BIS UNTERHALB WEENDE	795
4881/08S	LEINE, Q. BIS U. ESPOLDE (P. NOERTENHARDENBERG, 883 QKM)	882
4882/01B	RHUME, Q. BIS O. HAHLE EINSCHL. ELLER (P. HILKERODE, 97 QKM)	141
4882/02B	HAHLE, Q. BIS U. NATHE (P. ROLLHAUSEN, 184 QKM)	170
4882/02S	RHUME, QUELLEN BIS OBERHALB ODER	501
4882/03S	ODER, Q. BIS PEGEL SCHARZFELD (P. SCHARZFELD, 154 QKM)	154
4882/07B	SIEBER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. HATTDORF, 129 QKM)	141
48826	S ODER, QUELLEN BIS MUENDUNG	385
4882/04S	RHUME, QUELLEN BIS U. ODER (P. BERKA, 895 QKM)	885
4882/05S	RHUME, U. ODER BIS U. SOESE (SOESE, Q. BIS M., 212,4 QKM) (P. BERKA/SOESE, 210 QKM)	223
4882/06S	RHUME, Q. BIS U. SOESE (P. ELVERSHAUSEN, 1115 QKM)	1108
48820	S RHUME, QUELLEN BIS MUENDUNG	1193
4880/01S	LEINE, QUELLEN BIS UNTERHALB RHUME	2190
4884/01B	ILME, Q. BIS U. SPUELG-BACH (P. OLDENDORF, 149 QKM)	135
4885/02B	GANDE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GANDERSHEIM, 95 QKM)	113
4880/05S	LEINE, QUELLEN BIS UNTERHALB GANDE (P. GRENNE, 2916 QKM)	2912
4885/06B	SAALE, QUELLEN BIS OBERHALB AUE (P. MEHLE, 136 QKM)	100
4880/09S	LEINE, Q. BIS U. SAALE (P. POPPENBURG, 3463 QKM)	3465
4885/08B	LEINE, U. SAALE BIS U. HALLER (HALLER, Q. BIS M. 124,2 QKM) (P. HALLERBURG, 104 QKM)	147
4886/01B	INNERSTE, Q. BIS O. GRANE-BACH (P. LINDTHAL, 98 QKM)	102
4886/01S	INNERSTE, Q. BIS O. NEILE (P. HOHENRODE, 212 QKM)	250
4886/03B	NEILE, QUELLEN BIS MUENDUNG	66
4886/02S	INNERSTE, QUELLEN BIS UNTERHALB NEILE	316

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
4800/01S		37	133	112	27	118	86	79	53	50	104	53	53	513	392	905
4834/01S		34	146	139	27	114	61	56	50	62	101	71	67	521	407	928
4800/04S		37	135	113	27	117	83	77	53	51	104	54	55	512	394	906
4836/02S		31	145	143	26	118	64	59	70	52	106	69	68	527	424	951
4830/10B		33	162	139	27	123	65	44	60	48	89	74	71	549	386	935
4800/06S		36	136	117	27	118	81	75	55	51	104	56	56	515	397	912
4840/01B		36	130	92	24	109	91	94	44	46	106	48	50	482	388	870
4840/02S		34	127	96	24	108	85	84	44	38	103	48	52	474	369	843
4840/04S		34	130	102	25	109	78	77	46	40	104	54	57	478	378	856
4840/06B		32	116	94	23	106	87	72	46	48	105	43	44	458	358	816
48480	S	31	119	94	22	105	75	65	49	48	108	55	54	446	379	825
48400	S	33	130	101	24	108	75	70	48	42	106	57	58	471	381	852
4850/01S		35	127	104	25	107	62	48	51	32	99	54	61	460	345	805
48540	S	35	133	108	25	109	64	48	52	34	97	58	65	474	354	828
4800/09S		35	136	114	27	116	79	71	53	48	103	57	57	507	389	896
4800/10S		35	136	114	27	116	78	71	54	48	103	57	57	506	390	896
48600	S	28	171	150	28	127	78	43	71	59	102	73	71	582	419	1001
4800/11S		35	140	118	27	117	78	68	56	49	103	59	59	515	394	909
4872/01S		34	139	107	23	114	59	43	55	41	98	61	65	476	363	839
4872/02S		34	145	109	23	114	59	43	57	43	99	64	66	484	372	856
48720	S	34	147	111	23	114	60	43	58	43	97	65	66	489	372	861
4800/14S		34	141	118	26	117	77	65	56	49	103	60	60	513	393	906
4881/02S		31	119	77	25	111	66	93	61	37	105	84	41	429	421	850
4881/06S		32	119	74	24	120	68	86	65	36	102	87	44	437	420	857
4881/07S		32	122	79	24	125	71	81	62	34	98	86	45	453	406	859
4881/08S		33	127	83	24	129	75	81	62	34	97	87	46	471	407	878
4882/01B		35	114	72	24	130	50	88	70	36	99	58	38	425	389	814
4882/02B		32	114	69	24	122	58	88	76	39	97	65	38	419	403	822
4882/02S		33	121	77	24	136	62	89	70	35	101	64	40	453	399	852
4882/03S		62	264	198	33	265	115	79	78	49	161	127	111	937	605	1542
4882/07B		59	250	182	35	247	125	80	74	48	136	104	97	898	539	1437
48826	S	54	228	166	32	228	111	81	73	45	140	104	90	819	533	1352
4882/04S		43	168	116	27	176	83	85	71	40	118	81	62	613	457	1070
4882/05S		53	199	137	28	190	135	92	66	36	137	83	72	742	486	1228
4882/06S		45	174	120	27	179	94	87	70	39	122	82	64	639	464	1103
48820	S	44	171	118	27	176	95	86	69	39	120	81	63	631	458	1089
4880/01S		39	152	102	26	155	87	84	66	36	110	84	55	561	435	996
4884/01B		44	198	151	31	168	130	76	70	37	105	127	95	722	510	1232
4885/02B		42	146	118	24	131	117	82	47	34	117	75	66	578	421	999
4880/05S		39	154	108	26	153	94	82	63	35	108	87	59	574	434	1008
4885/06B		39	170	116	30	139	116	70	56	28	113	98	80	610	445	1055
4880/09S		39	157	110	26	150	96	80	62	34	109	85	62	578	432	1010
4885/08B		36	163	112	26	127	80	61	40	22	92	72	63	544	350	894
4886/01B		65	228	172	32	209	165	106	70	36	181	93	100	871	586	1457
4886/01S		56	189	131	28	158	132	99	60	32	150	76	75	694	492	1186
4886/03B		51	173	112	27	129	111	101	51	31	125	65	65	603	438	1041
4886/02S		55	186	127	28	152	128	100	58	32	144	73	73	676	480	1156

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

4886/05B NETTE, Q. BIS U. SCHILDAU (P. GR. RHUEDEN, 125 QKM)	108
4886/08B LAMME, Q. BIS U. RIEHE (P. SALZDETFURTH, 127 QKM)	116
4886/07S INNERSTE, Q. BIS U. LAMME (P. HEINDE, 897 QKM)	897
4886/11B BRUCHGRABEN, QUELLEN BIS OBERHALB UNSINN-BACH	130
48860 S INNERSTE, QUELLEN BIS MUENDUNG	1264
4880/12S LEINE, QUELLEN BIS UNTERHALB INNERSTE	4970
4887/04B IHME, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OBERRICKLINGEN, 87 QKM)	109
4880/16S LEINE, Q. BIS UNTERHALB IHME (P. HERRENHAUSEN, 5311 QKM)	5288
4888/01B SAECHSENHAEGER AUE (WEST-AUE) Q. BIS O. RODENBERGER AUE (P. AUHAGEN, 141 QKM)	166
4888/02B RODENBERGER AUE, Q. BIS M. (P. RODENBERG, 154 QKM)	170
48886 S SUED-AUE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. DUENENDORF, 189 QKM)	204
48880 S WEST-AUE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WUNSTORF, 571 QKM)	596
4880/18S LEINE, Q. BIS U. WEST-AUE (P. NEUSTADT, 6067 QKM)	6044
48800 S LEINE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SCHWARMSTEDT, 6467 QKM)	6526
4800/15S ALLER, Q. BIS UNTERHALB LEINE	13982
4890/01B MEISSE, Q. BIS U. SUEDGRABEN (P. HOERSTEN, 73 QKM)	124
4800/16S ALLER, QUELLEN BIS UNTERHALB MEISSE	14251
4800/17S ALLER, Q. BIS O. BOEHME (P. AHLDEN, 14251 QKM)	14344
4894/01S BOEHME, Q. BIS U. STEIN-BACH (P. BROCK, 307 QKM)	285
4800/18S ALLER, Q. BIS U. BOEHME (P. RETHEN, 14915 QKM)	14906
4890/09B ALPE, Q. BIS U. NEUER EILTER GRABEN (P. FRANKENFELDER BRUCH, 163 QKM)	146
4800/20S ALLER, QUELLEN BIS UNTERHALB ALPE	15203
4890/12B LEHRDE, Q. BIS OBERHALB VETH-BACH (P. LEHRINGEN, 100 QKM)	119
4890/14B GOH-BACH, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WEITZMUEHLEN, 95 QKM)	106
48000 S ALLER, QUELLEN BIS MUENDUNG	15743
4000/39S WESER, Q. BIS U. ALLER (P. INTSCHEDE, 37920 QKM)	37918
4000/41S WESER, Q. BIS UNTERHALB EITER	38305
4000/42S WESER, QUELLEN BIS OBERHALB OCHTUM (P. BREMEN/GROSSE WESERBRUECKE, 38352 QKM)	38415
4900/06B HACHE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. JEEBEL, 112 QKM)	119
4920/03S OCHTUM, QUELLEN BIS OBERHALB VARRELER BAEKE (KLOSTERBACH)	419
4900/09B KLOSTERBACH, Q. BIS O. PULTERN (DUENSENER BACH) (P. KIRCHSELTE, 108 QKM)	133
4900/10B VARRELER BAEKE, O. DUENSENER BACH BIS MUENDUNG (P. GR. IPPENER, 47 QKM)	85
4920/04S OCHTUM, QUELLEN BIS UNTERHALB VARRELER BAEKE	637
4900/11B DELME, Q. BIS O. WELSE (P. HOLZKAMP, 103 QKM)	117
49200 S OCHTUM, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OCHTUM, 897 QKM)	916
4900/15B WUEMME, QUELLEN BIS O. FINTAU (P. WUEMME, 93 QKM)	138
4941/01S WUEMME, Q. BIS U. FINTAU (P. LAUENBRUECK/B 75, 255 QKM)	243
4940/04S WUEMME, QUELLEN BIS UNTERHALB AHAUSER MUEHLENBACH (P. HELLWEGE, 908 QKM)	886
4900/27B WIESTE, Q. BIS M. IN DEN NORDARM (P. SOTTRUM, 94 QKM)	100
4900/30B WOERPE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. GRASBERG, 74 QKM; P. HEIDBERG, 129 QKM)	136
4940/09S WUEMME, Q. BIS MUENDUNG (P. NIEDERBLOCKLAND UND HOEFT- DEICH, 1547 QKM)	1587
4900/32B HAMME, Q. BIS O. KOLLBECK (P. AHRENSDORF, 80 QKM)	85
49480 S HAMME, QUELLEN BIS MUENDUNG	549
4000/44S WESER, U. OCHTUM BIS U. LESUM (LESUM, Q. BIS SPERRWERK, 2190,4 QKM)	2194
4000/45S WESER, Q. BIS U. LESUM (P. VEGESACK, 41565 QKM)	41525
4961/01S HUNTE, Q. BIS O. STROTH-KANAL (P. BOHMTE, 189 QKM)	229

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
4886/05B	50	176	121	24	139	132	96	61	25	141	80	71	642	474	1116
4886/08B	46	158	111	25	120	107	76	50	20	108	60	66	567	380	947
4886/07S	49	171	116	26	133	114	90	52	26	123	66	66	609	423	1032
4886/11B	31	121	89	23	103	77	73	43	27	98	51	50	444	342	786
48860 S	44	157	108	25	124	102	84	50	26	116	62	62	560	400	960
4880/12S	40	157	109	26	142	96	81	58	31	110	78	61	570	419	989
4887/04B	33	143	112	27	115	67	49	47	29	107	64	57	497	353	850
4880/16S	40	155	109	26	140	95	79	57	31	110	77	61	565	415	980
4888/01B	26	155	107	17	108	56	54	71	39	101	99	73	469	437	906
4888/02B	32	187	128	22	134	68	55	58	32	105	97	77	571	424	995
48886 S	27	141	106	23	122	66	56	58	30	117	80	66	485	407	892
48880 S	28	157	112	20	120	63	54	63	34	108	91	71	500	421	921
4880/18S	38	155	109	25	137	91	76	58	32	110	78	62	555	416	971
48800 S	37	154	109	24	135	88	73	59	33	110	79	62	547	416	963
4800/15S	36	147	114	25	126	82	69	57	41	106	69	61	530	403	933
4890/01B	28	167	148	31	128	75	37	72	58	85	83	73	577	408	985
4800/16S	36	148	114	25	126	82	68	58	42	106	69	61	531	404	935
4800/17S	35	148	114	25	126	82	68	58	42	106	69	61	530	404	934
4894/01S	26	175	142	26	129	78	38	81	57	79	72	66	576	393	969
4800/18S	35	149	116	26	126	82	67	59	42	105	69	61	534	403	937
4890/09B	22	139	101	14	103	54	31	79	46	97	81	63	433	397	830
4800/20S	35	149	115	25	126	81	66	60	42	105	70	61	531	404	935
4890/12B	30	177	155	24	139	80	39	89	49	93	92	63	605	425	1030
4890/14B	27	173	143	23	127	70	37	73	57	74	92	62	563	395	958
48000 S	35	149	116	25	126	81	65	60	43	104	70	61	532	403	935
4000/39S	33	163	113	27	119	82	69	60	50	96	83	63	537	421	958
4000/41S	33	163	113	27	119	82	69	60	51	96	83	63	537	422	959
4000/42S	33	163	112	27	119	82	69	60	51	96	83	63	536	422	958
4900/06B	24	152	108	18	113	68	44	65	70	50	96	59	483	384	867
4920/03S	23	147	104	17	109	64	46	65	78	48	93	58	464	388	852
4900/09B	26	152	103	16	112	65	53	66	69	50	111	66	474	415	889
4900/10B	25	146	97	16	115	59	62	70	72	53	111	67	458	435	893
4920/04S	24	148	103	17	110	63	49	66	75	49	99	61	465	399	864
4900/11B	26	147	97	15	117	57	66	73	71	55	116	69	459	450	909
49200 S	24	147	102	16	112	61	54	68	75	50	104	63	462	414	876
4900/15B	25	154	122	24	120	68	42	75	46	82	75	79	513	399	912
4941/01S	25	157	125	23	121	69	41	75	46	82	76	77	520	397	917
4940/04S	25	162	124	22	120	68	43	69	50	75	85	69	521	391	912
4900/27B	26	165	116	21	120	70	50	68	78	60	101	68	518	425	943
4900/30B	23	158	115	21	106	61	57	71	96	58	93	65	484	440	924
4940/09S	25	160	118	21	115	66	46	67	70	67	89	65	505	404	909
4900/32B	23	157	126	22	115	45	56	70	100	67	96	82	488	471	959
49480 S	22	154	118	21	109	50	58	74	97	65	96	76	474	466	940
4000/44S	24	159	118	21	114	61	49	69	77	67	91	68	497	421	918
4000/45S	32	162	113	26	118	80	68	61	53	93	84	63	531	422	953
4961/01S	24	159	129	21	113	66	53	70	61	49	127	87	512	447	959

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

4900/42B HUNTE, O. STROTH-KANAL BIS U. ELZE (P. HUNTEBURG, 56 QKM)	90
4961/02S HUNTE, QUELLEN BIS UNTERHALB ELZE	319
4961/03S HUNTE, QUELLEN BIS UNTERHALB BORNACH	400
4900/46B GRAWIEDE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. LEMBRUCH, 436 QKM)	185
4960/01S HUNTE, QUELLEN BIS UNTERHALB GRAWIEDE	773
49640 S WAGENFELDER AUE, Q. BIS M. (P. DUESTE, 200 QKM)	203
4960/03S HUNTE, Q. BIS U. WAGENFELDER AUE	1100
4960/05S HUNTE, Q. BIS UNTERHALB DENGHAUSER MUEHLBACH (P. COLNRADE, 1328 QKM)	1325
4960/09S HUNTE, Q. BIS UNTERHALB RITTRUMER MUEHLEN-BACH (P. HUNTLOSEN, 1725 QKM)	1704
4900/58B OSTENBURGER KANAL UND LETHE, O. KOORBAEKE BIS MUENDUNG (P. OBERLETHE, 160 QKM)	117
4960/13S HUNTE, Q. BIS U. HAAREN (P. OLDENBURG-DRIELAKE, 2207 QKM)	2206
4900/63B BERNE (UNTERE OLLEN), Q. BIS M. (P. HUDE, 55 QKM)	118
49600 S HUNTE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ELSFLETH-ORT, 2589 QKM)	2639
4000/47S WESER, QUELLEN BIS UNTERHALB HUNTE	44393
4900/65B KAESBURGER SIELTIEF, QUELLEN BIS MUENDUNG	72
49800 S LUNE, QUELLEN BIS MUENDUNG	370
4000/54S WESER, Q. BIS U. LUNE (P. BREMERHAVEN DOPPELSCHLEUSE, 45467 QKM)	45464
4000/55S WESER, Q. BIS O. GRAUWALL-KANAL (P. BREMERHAVEN ALTER LEUCHTTURM, 45809 QKM)	45845
40000 S WESER-EINZUGSGEBIET	46306

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER WESER, QUELLEN BIS MUENDUNG  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-		MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG		NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
4900/42B		24	158	125	25	119	60	51	60	46	39	128	74	511	398	909
4961/02S		24	159	128	22	115	64	52	67	57	46	127	83	512	432	944
4961/03S		25	162	127	23	117	63	53	65	57	45	130	80	517	430	947
4900/46B		25	149	102	17	105	57	51	66	54	61	133	64	455	429	884
4960/01S		25	159	118	21	114	61	53	64	56	53	134	73	498	433	931
49640 S		26	146	96	17	102	57	50	72	49	68	129	60	444	428	872
4960/03S		25	156	111	20	113	60	52	66	55	57	133	69	485	432	917
4960/05S		25	155	109	19	114	60	53	65	57	56	133	69	482	433	915
4960/09S		25	155	106	18	116	60	55	65	59	55	134	70	480	438	918
4900/58B		25	159	99	17	120	67	78	66	51	66	128	82	487	471	958
4960/13S		25	156	105	18	117	61	60	66	57	58	133	73	482	447	929
4900/63B		20	158	114	15	115	60	66	69	74	47	116	71	482	443	925
49600 S		25	156	106	18	117	61	61	66	60	57	130	73	483	447	930
4000/47S		31	162	112	26	118	79	67	61	53	91	87	64	528	423	951
4900/65B		21	126	87	21	115	51	55	65	48	66	116	78	421	428	849
49800 S		23	142	98	24	110	39	63	70	67	81	102	88	436	471	907
4000/54S		31	161	112	26	118	78	67	61	53	90	87	64	526	422	948
4000/55S		31	161	112	26	118	78	67	61	53	90	87	64	526	422	948
40000 S		31	161	111	26	118	77	67	62	53	90	88	65	524	425	949

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER ELBE (TEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

5321/02B	EGER, U. BIBERSBACH BIS U. SELB (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB.)	107
5321/02S	EGER, Q. BIS OBERHALB ROESLAU (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET) (P. HOHENBERG, 298 QKM)	290
5321/04B	ROESLAU, Q. BIS O KOESSEIN (P. LORENZREUTH, 122 QKM)	131
5321/05B	KOESSEIN, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MARKTREDWITZ, 71 QKM)	95
5321/04S	ROESLAU, QUELLEN BIS MUENDUNG (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET) (P. ARZBERG, 290 QKM)	315
5322/01B	WONDREB, Q. BIS O. SEIBERTSBACH (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB.) (P. SEIBERTSBACH, 96 QKM)	100
5322/01S	WONDREB, Q. BIS O. MUGLBACH (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET) (P. WALDSASSEN, 233 QKM)	257
56110	S SAECHS. SAALE, Q. BIS O. SCHWESNITZ	232
5612/01B	SCHWESNITZ, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE (P. REHAU, 231 QKM)	91
5614/01B	SUEDL. REGNITZ, Q. BIS BUNDESGRENZE (P. KAUTENDORF, 92 QKM)	69
5610/03S	SAECHS, SAALE, Q. BIS U. SUEDL. REGNITZ (ANTEIL BRD.-EIN- ZUGSGEB.)(P. HOF, 521 QKM)	441
5616/01B	SELBITZ, Q. BIS UNTERHALB ROTHENBACH (P. NAILA, 150 QKM)	120
5616/01S	SELBITZ, QUELLEN BIS MUENDUNG (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET) (P. HOELLE, 213 QKM)	232
56480	B HELME, ZORGE UND WIEDA, Q. BIS BUNDESGRENZE (P. ZORGE, 32 QKM; P. WIEDA, 14 QKM)	127
5681/01B	WARME BODE, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE (P. BRAUNLAGE, 16 QKM)	50
5688/01B	GROSSER GRABEN, VOM GEFAELLBRECHPUNKT BIS O. SCHOENINGER AUE (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET)	97
5688/02B	SCHOENINGER AUE, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. BIS MUENDUNG	140
5688/01S	GROSSER GRABEN, VOM GEFAELLBRECHPUNKT BIS U. SCHOENINGER AUE (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB.)	236
5781/01B	OHRE, QUELLEN BIS OBERHALB FANGGRABEN (ANTEIL BRD.-EINZUGS- GEBIET)	79
5782/01B	FANGGRABEN, QUELLEN BIS BUNDESGRENZE	63
5780/01S	OHRE, QUELLEN BIS U. FANGGRABEN (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB.)	143
59160	S SEEGE, QUELLEN BIS MUENDUNG	324
5920/03S	JEETZEL, Q. BIS U. SALZWEDELER DUMME	674
5900/11B	LUECHOWER LANDGRABEN, Q. BIS O. MECHAUER MUEHLENGRABEN	70
5920/04S	JEETZEL, Q. BIS O. WUSTROWER DUMME (P. TEPLINGEN, 772 QKM)	1015
59260	S WUSTROWER DUMME, QUELLEN BIS MUENDUNG	280
5920/05S	JEETZEL, Q. BIS U. WUSTROWER DUMME (P. LUECHOW, 1300 QKM)	1295
5920/06S	JEETZEL, QUELLEN BIS OBERHALB LUCIEKANAL	1380
59274	S LUCIEKANAL, QUELLEN BIS MUENDUNG	180
5920/07S	JEETZEL, QUELLEN BIS UNTERHALB LUCIEKANAL	1560
5920/08S	JEETZEL, QUELLEN BIS OBERHALB ALTE JEETZEL	1684
5900/21B	ALTE JEETZEL, QUELLEN BIS MUENDUNG	166
5920/09S	JEETZEL, QUELLEN BIS UNTERHALB ALTE JEETZEL	1851
59200	S JEETZEL, QUELLEN BIS MUENDUNG	1928
5900/24B	KATIMER MUEHLENBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	86
5000/05S	ELBE, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET (MIT GERINGEN DDR-ANTEILEN) BIS U. KATIMER MUEHLENBACH (P. NEU DARCHAU)	5009
5900/30B	ELBE-LUEBECK-KANAL, U. STEINAU BIS U. LINAU (P. WITZEEZE, 106 QKM; P. LUETAU, 90 QKM; P. LUEPAU OP., 34 QKM)	110
5900/33B	ILMENAU, QUELLEN BIS OBERHALB BEKE	100
5900/34B	ILMENAU, O. BEKE BIS O. ESTERAU	66
5941/01S	ILMENAU, QUELLEN BIS OBERHALB ESTERAU	166
5900/35B	ESTERAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	110

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER ELBE (TEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	
5321/02B	36	147	69	35	87	53	61	48	73	87	79	49	427	397	824
5321/02S	42	186	91	43	110	60	61	54	73	99	84	63	532	434	966
5321/04B	45	214	114	42	133	70	62	85	97	114	94	82	618	534	1152
5321/05B	43	209	108	36	113	67	62	71	120	110	97	80	576	540	1116
5321/04S	43	198	100	38	114	63	61	69	102	108	91	73	556	504	1060
5322/01B	38	146	74	29	100	60	64	46	109	105	83	49	447	456	903
5322/01S	39	169	82	31	98	56	57	42	99	97	87	54	475	436	911
56110 S	50	213	113	49	120	77	56	48	71	152	70	86	622	483	1105
5612/01B	45	159	69	39	86	69	58	47	68	128	71	58	467	430	897
5614/01B	50	149	60	38	86	68	58	46	64	132	65	53	451	418	869
5610/03S	48	188	92	44	106	74	57	48	71	143	68	73	552	460	1012
5616/01B	56	277	140	58	134	92	59	45	68	185	76	104	757	537	1294
5616/01S	59	281	135	57	132	94	56	44	66	171	73	97	758	507	1265
56480 B	48	204	171	41	239	97	90	48	61	130	95	73	800	497	1297
5681/01B	74	309	240	40	301	154	84	63	62	158	148	123	1118	638	1756
5688/01B	28	106	73	26	113	88	120	54	43	117	49	40	434	423	857
5688/02B	35	110	88	19	110	83	85	55	46	111	59	42	445	398	843
5688/01S	32	108	82	22	111	85	99	55	44	114	55	41	440	408	848
5781/01B	38	143	123	27	109	60	62	42	49	113	52	66	500	384	884
5782/01B	39	138	133	26	112	68	61	42	50	96	45	60	516	354	870
5780/01S	38	141	127	27	111	63	62	42	49	105	49	63	507	370	877
59160 S	39	86	138	17	102	45	35	45	37	138	61	48	427	364	791
5920/03S	35	119	118	24	99	57	48	40	36	127	44	56	452	351	803
5900/11B	36	76	98	20	87	45	41	45	39	133	51	49	362	358	720
5920/04S	35	106	113	23	96	53	44	40	37	130	44	53	426	348	774
59260 S	32	100	115	21	99	47	37	41	35	144	39	48	414	344	758
5920/05S	34	105	113	22	97	52	42	40	36	133	43	52	423	346	769
5920/06S	34	104	113	22	97	51	42	40	36	134	43	51	421	346	767
59274 S	37	78	106	20	89	42	44	46	35	136	46	48	372	355	727
5920/07S	34	101	112	22	96	50	42	40	36	134	43	51	415	346	761
5920/08S	34	102	113	22	98	50	42	41	36	136	43	51	419	349	768
5900/21B	36	86	108	17	94	40	41	46	29	142	44	47	381	349	730
5920/09S	34	101	112	22	97	49	42	41	35	137	43	51	415	349	764
59200 S	34	102	113	22	99	50	43	41	36	138	43	51	420	352	772
5900/24B	38	131	136	26	118	60	62	52	41	166	49	51	509	421	930
5000/05S	40	148	112	31	110	63	54	48	55	131	61	59	504	408	912
5900/30B	32	134	118	25	114	65	57	62	24	176	48	52	488	419	907
5900/33B	39	146	153	28	120	59	51	44	50	123	58	67	545	393	938
5900/34B	35	135	138	26	109	56	50	44	44	118	49	63	499	368	867
5941/01S	37	142	147	27	116	58	51	44	47	121	55	65	527	383	910
5900/35B	35	131	135	26	107	56	47	46	45	128	48	61	490	375	865

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER ELBE (TEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

5941/02S	ILMENAU, Q. BIS UNTERHALB ESTERAU (P. NIENDORF II, 285 QKM)	276
5900/36B	ILMENAU, UNTERHALB ESTERAU BIS OBERHALB GERDAU	72
59410 S	ILMENAU, QUELLEN BIS OBERHALB GERDAU	348
5900/37B	GERDAU, QUELLEN BIS OBERHALB SCHWIENAU	73
5900/38B	SCHWIENAU, QUELLEN BIS OBERHALB SCHLING-BACH	92
5900/39B	SCHWIENAU, OBERHALB SCHLING-BACH BIS MUENDUNG	80
59422 S	SCHWIENAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	172
5900/40B	HARDAU, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SUEDERBURG, 63 QKM)	103
59420 S	GERDAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	428
5940/01S	ILMENAU, QUELLEN BIS UNTERHALB GERDAU	776
5900/42B	WIPPERAU, QUELLEN BIS OBERHALB BATENSER BEKE	88
5900/43B	WIPPERAU, OBERHALB BATENSER BEKE BIS U. DOERMTER BACH	96
5944/01S	WIPPERAU, Q. BIS U. DOERMTER BACH (P. OETZMUEHLE, 201 QKM)	183
5900/44B	ILMENAU, U. GERDAU BIS U. WIPPERAU -OHNE WIPPERAU, Q. BIS U. DOERMTER BACH- EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITEN- KANAL	97
5940/02S	ILMENAU, Q. BIS U. WIPPERAU EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITEN- KANAL	1056
5900/45B	ILMENAU, U. WIPPERAU BIS O. ROEBBELBACH EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITEN-KANAL	52
5940/03S	ILMENAU, Q. BIS O. ROEBBELBACH EINSCHL. ANTEIL AM ELBE- SEITENKANAL	1109
5900/46B	ROEBBELBACH, Q. BIS OBERHALB GOLLERNBACH	98
5900/47B	ROEBBELBACH, O. GOLLERNBACH BIS MUENDUNG	59
59452 S	ROEBBELBACH, Q. BIS MUENDUNG (P. KL. HESEBECK, 148 QKM)	157
5940/04S	ILMENAU, Q. BIS U. ROEBBELBACH EINSCHL. ANTEIL AM ELBE- SEITENKANAL	1266
5900/48B	ILMENAU, U. ROEBBELBACH BIS O. BIENENBUETTELER MUEHLENBACH EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITENKANAL	85
5940/05S	ILMENAU, Q. BIS O. BIENENBUETTELER MUEHLENBACH EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITENKANAL	1350
5900/49B	BIENENBUETTELER MUEHLENBACH, QUELLEN BIS MUENDUNG	69
5940/06S	ILMENAU, Q. BIS U. BIENENBUETTELER MUEHLENBACH EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITENKANAL (P. BIENENBUETTEL, 1429 QKM)	1419
5900/50B	ILMENAU, U. BIENENBUETTELER MUEHLENBACH BIS U. BERNSTEDTER- MELBECKER-BACH EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITEN- KANAL	144
5940/07S	ILMENAU, Q. BIS U. BERNSTEDTER-MELBECKER-BACH EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITENKANAL	1564
5900/51B	ILMENAU, U. BERNSTEDTER-MELBECKER-BACH BIS U. HASENBURGER MUEHLENBACH	100
5940/08S	ILMENAU, Q. BIS U. HASENBURGER MUEHLENBACH EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITENKANAL	1663
5900/52B	ILMENAU, U. HASENBURGER MUEHLENBACH BIS O. NEETZE KANAL EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITENKANAL	93
5940/09S	ILMENAU, Q. BIS O. NEETZE-KANAL EINSCHL. ANTEIL AM ELBE- SEITENKANAL (P. LUENE, 1670 QKM)	1756
5900/53B	NEETZE-KANAL, Q. BIS OBERHALB MAUSETHAL-BACH	131
59460 S	NEETZE-KANAL, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SUETTORF, 174 QKM)	244
5940/10S	ILMENAU, Q. BIS U. NEETZE-KANAL EINSCHL. ANTEIL AM ELBE- SEITENKANAL	2000
5940/11S	ILMENAU, Q. BIS O. ALTE NEETZE EINSCHL. ANTEIL AM ELBE- SEITENKANAL (P. FAHRENHOLZ, 1976 QKM)	2099
5900/56B	BRUCHWETTER, QUELLEN BIS MUENDUNG	83

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER ELBE (TEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
5941/02S	36	137	142	27	112	57	49	45	46	124	52	63	511	379	890
5900/36B	34	145	142	28	115	61	44	57	44	124	55	61	525	385	910
59410 S	36	139	142	27	113	58	48	47	46	124	52	63	515	380	895
5900/37B	32	173	153	31	128	74	49	82	44	123	62	69	591	429	1020
5900/38B	33	179	159	33	135	76	49	82	43	133	63	68	615	438	1053
5900/39B	32	160	150	29	125	76	48	80	40	137	61	64	572	430	1002
59422 S	33	170	155	31	130	76	48	81	42	135	62	66	595	434	1029
5900/40B	37	157	158	30	131	67	40	55	48	101	63	67	580	374	954
59420 S	34	166	154	30	129	72	46	72	44	122	62	66	585	412	997
5940/01S	35	154	148	29	122	65	47	61	45	123	58	65	553	399	952
5900/42B	35	125	131	25	107	55	45	44	42	150	47	56	478	384	862
5900/43B	32	118	124	25	106	55	43	44	41	155	46	52	460	381	841
5944/01S	33	121	127	25	107	55	44	44	42	152	46	54	468	382	850
5900/44B	30	125	125	26	105	58	45	54	45	144	47	54	469	389	858
5940/02S	34	145	143	28	117	63	46	57	44	130	55	62	530	394	924
5900/45B	28	133	123	28	106	62	46	68	41	136	52	54	480	397	877
5940/03S	34	145	142	28	117	63	46	58	44	130	55	61	529	394	923
5900/46B	37	134	134	29	109	64	49	53	44	154	48	54	507	402	909
5900/47B	35	133	126	30	105	66	43	62	43	148	46	52	495	394	889
59452 S	36	134	131	30	107	64	47	56	43	152	47	53	502	398	900
5940/04S	34	143	140	28	116	63	46	58	44	133	54	60	524	395	919
5900/48B	35	132	131	27	113	70	43	70	41	154	45	49	508	402	910
5940/05S	34	143	140	28	116	64	46	59	44	134	53	60	525	396	921
5900/49B	32	146	140	28	121	71	43	74	38	135	55	56	538	401	939
5940/06S	34	143	140	28	116	64	46	59	43	134	53	60	525	395	920
5900/50B	33	131	131	28	111	73	43	71	46	180	52	49	507	441	948
5940/07S	34	142	139	28	115	65	46	60	44	138	53	59	523	400	923
5900/51B	29	142	118	30	103	72	46	71	39	135	46	47	494	384	878
5940/08S	34	142	138	28	115	65	46	61	43	138	53	58	522	399	921
5900/52B	27	135	110	28	97	68	48	74	33	128	43	47	465	373	838
5940/09S	33	141	136	28	114	65	46	62	43	138	52	57	517	398	915
5900/53B	36	138	131	29	122	68	47	65	44	151	44	50	524	401	925
59460 S	34	142	125	30	113	67	46	71	39	147	43	49	511	395	906
5940/10S	33	141	135	28	114	66	46	63	42	139	51	56	517	397	914
5940/11S	33	141	133	29	113	65	46	63	42	137	51	56	514	395	909
5900/56B	33	138	118	28	106	66	47	71	38	147	46	52	489	401	890

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER ELBE (TEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

5900/57B	ALTE NEETZE, Q. BIS M. -OHNE BRUCHWETTER, Q. BIS MUENDUNG-EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITENKANAL	95
59470 S	ALTE NEETZE, Q. BIS MUENDUNG EINSCH. ANTEIL AM ELBE-SEITENKANAL	178
5940/12S	ILMENAU, Q. BIS U. ALTE NEETZE EINSCHL. ANTEIL AM ELBE-SEITENKANAL	2277
5900/58B	LUHE, QUELLEN BIS OBERHALB LOPAU	147
5900/59B	LOPAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	102
5948/01S	LUHE, QUELLEN BIS UNTERHALB LOPAU	249
5900/60B	LUHE, UNTERHALB LOPAU BIS UNTERHALB NORDBACH	85
5948/02S	LUHE, QUELLEN BIS UNTERHALB NORDBACH	334
59480 S	LUHE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ROYDORF, 462 QKM)	476
5900/01S	ILMENAU, QUELLEN BIS MUENDUNG EINSCHL. ELBE-SEITENKANAL	2878
5900/64B	SEEVE, QUELLEN BIS OBERHALB SEPPENSER BACH	86
5900/65B	SEEVE, OBERHALB SEPPENSER BACH BIS OBERHALB SCHMALE AUE	112
5952/01S	SEEVE, QUELLEN BIS OBERHALB SCHMALE AUE	198
5900/66B	SCHMALE AUE, QUELLEN BIS UNTERHALB RADEN-BACH	78
5900/67B	SCHMALE AUE, UNTERHALB RADEN-BACH BIS MUENDUNG	80
59526 S	SCHMALE AUE, QUELLEN BIS MUENDUNG	158
5952/02S	SEEVE, QUELLEN BIS UNTERHALB SCHMALE AUE	356
5900/68B	SEEVE, UNTERHALB SCHMALE AUE BIS MUENDUNG	115
59520 S	SEEVE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. JEHRDEN, 409 QKM)	471
5954/02S	OBERE BILLE, QUELLEN BIS OBERHALB SCHWARZE AU (P. SACHSENWALDAU, 223 QKM)	225
5900/73B	SCHWARZE AU, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. AUMUEHLE, 84 QKM)	86
5900/74B	OBERE BILLE, UNTERHALB SCHWARZE AU BIS U. BROCKWETTERUNG	71
5954/04S	OBERE BILLE, Q. BIS U. BROCKWETTERUNG (P. REINBEK, 335 QKM)	383
5900/75B	DOVE ELBE, VIER- UND MARSCHLANDE	128
59540 S	OBERE BILLE (DOVE ELBE), QUELLEN BIS MUENDUNG	510
5900/76B	MITTLERE UND UNTERE BILLE, QUELLEN BIS MUENDUNG	103
5900/77B	ALSTER, QUELLEN BIS U. ROENNE (P. NAHERFURTH, 77 QKM)	76
5956/01S	ALSTER, Q. BIS OBERHALB AMMERSBEK (P. WULKSFELDE, 140 QKM)	151
5900/79B	AMMERSBEK, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BUENNINGSTEDT, 64 QKM)	114
5900/80B	ALSTER, UNTERHALB AMMERSBEK BIS OBERHALB TARPENBEK	79
5900/81B	TARPENBEK, QUELLEN BIS MUENDUNG	85
5900/82B	WANDSE, QUELLEN BIS MUENDUNG	88
5900/83B	ALSTER, UNTERHALB TARPENBEK BIS M. -OHNE WANDSE, Q. BIS M.-	63
59560 S	ALSTER, QUELLEN BIS MUENDUNG	581
5900/84B	ELBE, WILHELMSBURGER NEULAND	54
5900/85B	ELBE, HAMBURGER HAFEN UND HAFENERWEITERUNGSGEBIET	118
5900/86B	SEEVEKANAL, QUELLEN BIS MUENDUNG	76
5900/88B	ESTE, Q. BIS OBERHALB MUEHLENBACH (P. LANGELOH, 41 QKM)	98
5900/89B	ESTE, OBERHALB MUEHLENBACH BIS UNTERHALB APPELBEKE	86
5958/01S	ESTE, QUELLEN BIS UNTERHALB APPELBEKE (P. EMMEN, 184 QKM)	184
5900/90B	ESTE, UNTERHALB APPELBEKE BIS UNTERHALB STAERSBACH	71
5958/02S	ESTE, QUELLEN BIS UNTERHALB STAERSBACH	255
5900/91B	ESTE, UNTERHALB STAERSBACH BIS MUENDUNG	109
59580 S	ESTE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BUXTEHUDE, 309 QKM)	364
5900/92B	ELBE, U. ESTE BIS O. LUEHE (P. WEDEL I, 34 QKM)	120
5900/93B	LUEHE, Q. BIS UNTERHALB STEINBECK (P. HORNEBURG, 182 QKM)	126
5900/94B	LUEHE, UNTERHALB STEINBECK BIS MUENDUNG	91
59600 S	LUEHE, QUELLEN BIS MUENDUNG	217
5900/96B	SCHWINGE, Q. BIS OBERHALB STEINBECK (P. SCHWINGE, 61 QKM)	108
5900/97B	SCHWINGE, O. STEINBECK BIS MUENDUNG (P. HAGEN, 16 QKM)	108
59720 S	SCHWINGE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. STADE, 175 QKM)	216

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER ELBE (TEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
5900/57B	30	133	112	27	96	64	54	65	29	149	44	49	462	390	852
59470 S	31	135	115	27	101	65	51	68	33	148	45	50	474	395	869
5940/12S	33	141	132	29	112	65	47	63	42	138	50	55	512	395	907
5900/58B	26	179	146	26	126	80	50	78	50	94	63	63	583	398	981
5900/59B	32	192	173	30	135	84	46	75	48	122	63	68	646	422	1068
5948/01S	29	185	157	28	130	82	48	77	49	105	63	65	611	407	1018
5900/60B	29	173	142	34	121	75	55	75	45	101	57	62	574	395	969
5948/02S	29	182	153	29	128	80	50	76	48	104	61	65	601	404	1005
59480 S	28	171	142	30	121	75	52	73	45	106	61	63	567	400	967
5900/01S	32	145	132	29	112	67	48	65	42	132	52	56	517	395	912
5900/64B	27	162	123	28	117	71	51	87	50	90	73	76	528	427	955
5900/65B	29	184	134	33	120	73	53	77	46	94	75	69	573	414	987
5952/01S	28	175	129	31	119	72	52	82	48	92	74	72	554	420	974
5900/66B	29	174	133	27	128	79	50	85	46	92	69	68	570	410	980
5900/67B	30	180	130	30	119	71	55	82	45	98	66	71	560	417	977
59526 S	29	177	132	28	123	75	53	83	46	95	68	70	564	415	979
5952/02S	29	176	130	30	121	73	52	82	47	94	71	71	559	417	976
5900/68B	29	172	126	38	109	64	48	64	38	88	60	59	538	357	895
59520 S	29	175	129	32	118	71	51	78	45	92	69	68	554	403	957
5954/02S	37	167	137	33	148	75	52	67	26	196	69	64	597	474	1071
5900/73B	32	152	128	29	122	70	50	66	21	189	59	62	533	447	980
5900/74B	30	141	113	26	107	67	50	68	22	165	55	53	484	413	897
5954/04S	35	159	130	31	134	72	51	67	24	189	64	61	561	456	1017
5900/75B	31	140	119	25	111	62	41	67	17	131	57	52	488	365	853
59540 S	34	154	128	29	128	70	49	67	22	174	62	59	543	433	976
5900/76B	36	149	125	31	133	65	42	67	22	183	69	63	539	446	985
5900/77B	33	162	126	29	140	50	48	59	27	153	100	70	540	457	997
5956/01S	34	160	126	30	141	50	49	59	29	162	96	70	541	465	1006
5900/79B	34	164	135	31	156	66	53	65	28	200	81	67	586	494	1080
5900/80B	34	158	135	30	159	55	55	63	23	190	101	67	571	499	1070
5900/81B	28	151	111	26	129	50	54	64	20	156	90	60	495	444	939
5900/82B	35	155	126	33	153	58	55	65	26	207	80	62	560	495	1055
5900/83B	34	148	118	29	141	53	59	69	30	185	91	63	523	497	1020
59560 S	33	157	126	30	146	55	53	63	26	182	90	66	547	480	1027
5900/84B	30	138	109	27	114	57	50	66	25	142	70	55	475	408	883
5900/85B	27	136	102	24	116	48	53	64	22	137	77	56	453	409	862
5900/86B	31	179	140	36	123	71	54	70	29	115	74	64	580	406	986
5900/88B	27	158	126	28	113	69	44	79	46	92	80	76	521	417	938
5900/89B	29	172	129	30	110	71	46	68	35	113	87	68	541	417	958
5958/01S	28	164	127	29	112	70	45	74	41	102	84	73	530	419	949
5900/90B	26	167	125	26	108	62	46	60	31	106	87	69	514	399	913
5958/02S	27	165	127	28	111	68	45	70	38	103	85	72	526	413	939
5900/91B	24	146	118	23	106	51	47	57	29	105	85	65	468	388	856
59580 S	26	159	124	26	109	63	46	66	36	104	85	70	507	407	914
5900/92B	22	136	103	21	109	43	54	66	23	113	89	57	434	402	836
5900/93B	26	168	129	28	117	53	49	59	34	102	104	80	521	428	949
5900/94B	24	154	114	26	112	50	52	62	27	107	89	64	480	401	881
59600 S	25	162	123	27	115	52	51	60	31	105	98	73	504	418	922
5900/96B	23	153	107	32	116	45	56	73	34	97	102	76	476	438	914
5900/97B	24	158	109	33	127	50	62	76	33	105	111	75	501	462	963
59720 S	23	156	108	32	122	48	59	75	33	101	106	75	489	449	938

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER ELBE (TEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

5900/99B PINNAU, Q. BIS U. DES VORFLUTERS SUEDL. QUICKBORN UND BILSBK, Q. BIS U. DES VORFLUTERS HARBROOK (P. HOHENHORST, 33 QKM; P. RANTZEL, 31 QKM; P. RENZEL, 73 QKM)	104
5901/00B PINNAU, U. DES VORFLUTERS SUEDL. QUICKBORN BIS U. MUEHLENAU (P. HALSTENBEK, 43 QKM; P. RELLINGEN, 75 QKM; P. WENDLOHE, 9 QKM)	156
5901/03B KRUECKAU, Q. BIS OBERHALB OFFENAU (P. BOKHOLT, 132 QKM)	132
5901/09B SCHWALE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BRACHENFELD, 73 QKM; P. TUNGENDORF, 29 QKM)	113
5976/01S STOER, QUELLEN BIS U. SCHWALE (P. PADENSTEDT, 199 QKM)	174
59764 S BUENZER AU, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. SARLHUSEN, 207 QKM)	207
5976/03S STOER, Q. BIS U. BUENZER AU (P. WILLENSCHAREN, 476 QKM)	467
5901/13B STOER, U. BUENZER AU BIS UNTERHALB BROKSTEDTER AU (P. BROKSTEDT, 96 QKM)	113
5976/06S OSTERAU, Q. BIS O. HUDAU (P. BRAMSTEDT B. OST, 172 QKM)	175
5976/07S HUDAU (SCHMALFELDER AU), Q. BIS OBERHALB OHLAU (P. BRAMSTEDT B. SCHM., 180 QKM)	180
59766 S BRAMAU, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. WRIST, 471 QKM)	493
5901/22B RANTZ-AU, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. RIDDERS, 25 QKM)	65
5901/24B BEK-AU, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. EVERS DORF, 105 QKM)	149
59760 S STOER, QUELLEN BIS MUENDUNG	1780
5978/01S EIDER, QUELLEN BIS U. KUH FUR T S AU (P. BAD HAMMER, 157 QKM; P. FLINTBEK, 135 QKM)	177
5901/35B MUEHLENAU, QUELLEN BIS OBERHALB FUHLENAU (P. LANGWEDEL, 26 QKM; P. WENNEBEK, 10 QKM)	66
5901/36B WEHRAU, QUELLEN BIS MUENDUNG -OHNE MUEHLENAU, Q. BIS U. FUHLENAU- (P. OSTERROENFELD L., 33 QKM)	81
59784 S WEHRAU, QUELLEN BIS M. (P. OSTERROENFELD W., 110 QKM)	147
5901/38B JEVENAU, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BRAMMERAU, 32 QKM; P. JEVERSTEDT, 98 QKM)	114
5901/40B HAALER AU, Q. BIS U. MUEHLENAU (P. TODENBUE T TEL, 85 QKM)	80
5901/42B NORD-OSTSEE-KANAL, U. HAALER AU BIS O. ISELBEK (NOERDL. VOM KANAL)(P. WENNBUE T TEL, 35 QKM)	74
5901/48B OSTE, QUELLEN BIS OBERHALB RAMME (P. BURGSITTEN, 62 QKM)	92
5901/49B RAMME, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. RAMSHAUSEN, 72 QKM)	111
5981/01S OSTE, QUELLEN BIS UNTERHALB RAMME	203
5981/02S OSTE, Q. BIS OBERHALB KNUELLBACH (P. WEERTZEN, 303 QKM)	312
59810 S OSTE, QUELLEN BIS OBERHALB AUE-MEHDE	361
5901/52B AUE-MEHDE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BRUETTENDORF, 75 QKM)	98
5980/01S OSTE, QUELLEN BIS UNTERHALB AUE-MEHDE	459
5980/02S OSTE, QUELLEN BIS OBERHALB BADE	538
5901/54B BADE, QUELLEN BIS MUENDUNG	59
5980/03S OSTE, QUELLEN BIS UNTERHALB BADE (P. ROCKSTEDT, 611 QKM)	597
5901/55B OSTE, UNTERHALB BADE BIS OBERHALB OSTE-HAMME-KANAL (P. TWISTENBOSTEL, 61 QKM)	87
5980/04S OSTE, QUELLEN BIS OBERHALB OSTE-HAMME-KANAL (P. MINSTEDT, 680 QKM)	684
5980/05S OSTE, QUELLEN BIS OBERHALB BEVER	756
5901/57B BEVER, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. FARVEN, 38 QKM)	159
5980/06S OSTE, Q. BIS UNTERHALB BEVER (P. BREMERVOERDE, 934 QKM)	915
5980/07S OSTE, Q. BIS O. MEHE (P. NIEDEROCHTENHAUSEN, 1003 QKM)	1047
5901/59B MEHE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. ALFSTEDT, 55 QKM)	113
5980/08S OSTE, QUELLEN BIS U. MEHE (P. HECHTHAUSEN, 1209 QKM)	1160

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER ELBE (TEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS- DEZ	NIEDERSCHL. JAN	HOEHEN(MM) FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
5900/99B	30	150	119	26	133	47	45	59	25	142	98	69	505	438	943
5901/00B	28	151	113	26	133	47	51	70	28	157	94	64	498	464	962
5901/03B	27	144	99	25	124	44	48	61	30	141	107	67	463	454	917
5901/09B	34	170	110	38	150	45	73	76	43	145	109	64	547	510	1057
5976/01S	35	170	114	37	146	48	72	75	40	142	113	64	550	506	1056
59764 S	31	175	115	41	136	38	61	78	35	134	128	67	536	503	1039
5976/03S	33	173	115	39	140	43	67	76	38	138	121	65	543	505	1048
5901/13B	32	172	134	31	133	44	60	65	35	140	131	62	546	493	1039
5976/06S	36	169	125	34	139	48	68	71	34	144	120	65	551	502	1053
5976/07S	34	164	120	28	140	53	50	66	29	150	105	70	539	470	1009
59766 S	34	167	121	30	138	49	57	66	31	145	115	67	539	481	1020
5901/22B	26	171	106	34	116	41	63	73	37	129	155	72	494	529	1023
5901/24B	29	183	110	35	120	44	63	84	33	135	158	75	521	548	1069
59760 S	30	167	113	34	131	44	61	71	35	136	128	66	519	497	1016
5978/01S	35	162	98	36	126	36	66	74	43	148	102	64	493	497	990
5901/35B	37	171	100	38	132	35	59	72	42	147	110	68	513	498	1011
5901/36B	35	170	98	42	118	31	58	70	36	119	130	73	494	486	980
59784 S	36	171	99	40	124	33	58	71	39	132	121	71	503	492	995
5901/38B	32	170	100	43	120	32	57	73	32	118	130	72	497	482	979
5901/40B	32	186	115	40	128	43	61	82	30	138	152	72	544	535	1079
5901/42B	35	169	110	42	123	43	61	76	28	134	165	75	522	539	1061
5901/48B	25	153	113	22	115	62	42	63	39	81	79	74	490	378	868
5901/49B	25	162	120	24	107	60	44	56	34	90	90	75	498	389	887
5981/01S	25	157	117	23	110	61	43	59	36	86	85	75	493	384	877
5981/02S	25	158	117	23	116	60	45	59	39	79	90	76	499	388	887
59810 S	25	157	117	23	115	59	46	60	39	79	91	77	496	392	888
5901/52B	24	165	121	24	124	63	53	64	51	61	105	77	521	411	932
5980/01S	25	159	118	23	117	60	48	60	41	75	94	77	502	395	897
5980/02S	25	158	118	23	117	59	48	61	42	76	96	78	500	401	901
5901/54B	25	154	120	25	112	63	53	67	67	65	104	77	499	433	932
5980/03S	25	158	118	24	116	60	49	61	44	75	97	78	501	404	905
5901/55B	25	146	116	26	113	56	47	61	59	79	110	86	482	442	924
5980/04S	25	156	118	24	116	59	48	61	46	75	99	79	498	408	906
5980/05S	24	155	116	24	115	58	49	62	47	76	99	80	492	413	905
5901/57B	24	143	106	28	104	47	51	60	40	96	105	86	452	438	890
5980/06S	24	153	115	25	113	56	50	62	46	79	100	81	486	418	904
5980/07S	24	152	112	26	114	54	51	63	45	80	100	81	482	420	902
5901/59B	20	135	90	33	115	40	53	77	46	74	98	79	433	427	860
5980/08S	24	150	110	26	114	53	51	65	45	80	100	81	477	422	899

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER ELBE (TEILE)

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

5901/60B OSTE, UNTERHALB MEHE BIS UNTERHALB HORSTERBECK (P. HIMMELPFORTEN, 33 QKM)	92
5980/10S OSTE, QUELLEN BIS OBERHALB BASBECKER SCHLEUSENFLETH (P. OSTEN, 1392 QKM)	1359
5901/62B OSTE, OBERHALB BASBECKER SCHLEUSENFLETH BIS O. BRUCHER SCHLEUSENFLETH	124
5980/11S OSTE, Q. BIS OBERHALB BRUCHER SCHLEUSENFLETH (P. OBERNDORF, 1484 QKM)	1484
5980/12S OSTE, QUELLEN BIS OBERHALB AUE	1577
59800 S OSTE, QUELLEN BIS MUENDUNG	1711
5901/66B HADELNER KANAL, QUELLEN BIS UNTERHALB AUE	49
5901/67B HADELNER KANAL, U. AUE BIS U. FLOEGELNER SEE, HALEMER SEE UND DAHLEMER SEE	117
5901/68B HADELNER KANAL, U. FLOEGELNER SEEABFLUSS BIS MUENDUNG	126
59920 S HADELNER KANAL, Q. BIS M. (P. HADELNER KANAL, 292 QKM)	292
59940 S MEDEM, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. MEDEMSCHLEUSE, 191 QKM)	191
5901/72B ALTENBRUCHER KANAL UND GRODENER WETTERN	78

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER ELBE (TEILE)  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)															
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
5901/60B	21	150	98	35	128	44	57	80	40	91	104	74	476	446	922
5980/10S	23	150	109	28	116	51	52	67	45	82	101	80	477	427	904
5901/62B	22	148	107	37	127	46	51	90	51	88	117	83	487	480	967
5980/11S	23	150	109	29	117	51	52	69	45	82	103	81	479	432	911
5980/12S	23	150	109	29	117	50	52	71	46	82	104	81	478	436	914
59800 S	23	149	108	29	116	50	53	72	46	81	107	81	475	440	915
5901/66B	26	138	85	32	112	38	59	80	43	69	131	86	431	468	899
5901/67B	26	145	90	33	122	34	58	83	42	63	134	93	450	473	923
5901/68B	24	130	80	32	107	35	54	81	41	70	130	84	408	460	868
59920 S	25	137	85	32	114	35	56	82	42	67	132	88	428	467	895
59940 S	26	148	85	33	116	37	61	92	42	65	148	86	445	494	939
5901/72B	24	145	78	26	96	39	55	96	38	66	155	81	408	491	899

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER KUESTENZUFLUESSE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

9281/02S	IJSSEL, Q. BIS O. KLEVESCHE LANDWEHR (P. ISSELBURG, 258 QKM)	261
9282/01B	BOCHOLTER AA, Q. BIS O. BORKENER AA (P. RAMSDORF, 82 QKM)	111
9282/02B	BORKENER AA, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. BORKEN, 71 QKM)	74
9282/02S	BOCHOLTER AA, QUELLEN BIS O. RHEDER BACH (P. RHEDEBRUEGGE, 246 QKM)	277
9282/04B	BOCHOLTER AA, O. RHEDER BACH BIS O. HOLTWICKER BACH	96
9284/01B	BERKEL, Q. BIS U. FELSBACH	142
9284/01S	BERKEL, Q. BIS O. OELBACH (P. STADTLOHN, 233 QKM)	269
9284/02S	BERKEL, Q. BIS U. HUNINGBACH (P. AMMELOSE, 351 QKM) (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET)	349
9285/01B	AHAUSER AA, Q. BIS U. GOEKEBUER BACH (ANTEIL BRD.-EINZUGS- GEBIET)	82
92861	S VECHTE, Q. BIS O. STEINFURTER AA (P. BILK, 182 QKM)	182
9286/03B	STEINFURTER AA, Q. BIS O. LEERBACH (P. TEMMINGSMUEHLE, 116 QKM)	126
92862	S STEINFURTER AA, QUELLEN BIS M. (P. WETTRINGEN, 173 QKM)	207
9286/01S	VECHTE, Q. BIS U. STEINFURTER AA (P. OHNE, 397 QKM)	389
9286/04S	VECHTE, Q. BIS O. DINKEL (P. NEUENHAUS-WEHR, 706 QKM)	706
9286/08B	DINKEL, Q. BIS U. ASBECKER MUEHLENBACH (P. HEEK, 126 QKM)	89
9286/05S	DINKEL, Q. BIS O. GLANERBACH (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET) (P. GRONAU, 186 QKM)	189
92864	S DINKEL, QUELLEN BIS MUENDUNG (PEGELGRUPPE LAGE, 611 QKM)	641
9286/08S	VECHTE, Q. BIS O. LEE (EINSCH. NIEDERL. ANTEIL) (P. TINOLT, 1396 QKM)	1397
92866	S LEE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. OSTERWALD, 155 QKM)	193
9286/09S	VECHTE, Q. BIS U. LEE (EINSCHL. NIEDERL. ANTEIL) (P. EMLICHHEIM, 1743 QKM)	1590
9286/10S	VECHTE, Q. BIS BUNDESGRENZE (EINSCHL. NIEDERL. DINKEL- ANTEILE) (P. LAAR, 1762 QKM)	1762
9351/01B	NORDER TIEF BIS U. MARSCHTIEF	102
93510	S NORDER TIEF	244
93710	B DORUMERSIELER TIEF	141
93720	B BENSER TIEF	72
93810	B NEUHARLINGER SIELTIEF	128
93910	S HARLE (WITTMUNDER TIEF)	198
9400/01B	WANGERTIEF MIT ZUFLUESSEN	204
94120	S ENTWAESSERUNGSVERBAND WANGERLAND	256
9400/04B	OSTTEIL DES ENTWAESSERUNGSVERBANDES AURICH BIS BARKENBUSCHSCHLOOT	60
9400/08B	ENTWAESSERUNGSVERBAND VAREL	73
9400/09B	WAPEL, QUELLEN BIS MUENDUNG	63
9400/10B	JADE, Q. BIS M. -OHNE WAPEL, Q. BIS M.-	153
9400/11B	SCHWEIBURGER SIELTIEF	22
9400/12B	ECKWARDER SIELTIEF	68
9511/01B	INSEL HELGOLAND	2
9511/03B	SPEICHERKOOG DITMARSCHEN SUED, MEENTENSTROM, NORDER-FLETH QUELLEN BIS MUENDUNG	59
9512/01B	MIELE, Q. BIS U. SUEDERMIELE	129
9512/02B	MIELE, U. SUEDERMIELE BIS O. SPEICHERKOOG DITMARSCHEN NORD (SCHLEUSE MELDORFER HAFEN)	127
9512/03B	MIELE, O. SPEICHERKOOG DITMARSCHEN NORD BIS MUENDUNG	152
95120	S MIELE, QUELLEN BIS MUENDUNG	408
95190	B KUESTENGEBIET DER NORDSEE, U. MIELE BIS O. EIDER	36
9521/01B	EIDER, VOM NORD-OSTSEE-KANAL BIS O. RANDKANAL	89

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER KUESTENZUFLUESSE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL. GEBIETS-NIEDERSCHL. HOEHEN (MM)															
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
9281/02S	51	177	115	22	132	70	47	61	35	46	81	98	567	368	935
9282/01B	53	172	124	21	139	68	60	52	40	53	113	114	577	432	1009
9282/02B	51	161	112	19	125	59	48	47	37	50	98	105	527	385	912
9282/02S	53	169	121	21	134	66	55	53	36	51	108	111	564	414	978
9282/04B	55	149	114	20	123	78	49	65	41	58	94	88	539	395	934
9284/01B	51	181	140	24	153	69	60	44	39	62	106	113	618	424	1042
9284/01S	51	175	133	23	141	72	58	52	37	57	111	112	595	427	1022
9284/02S	51	173	130	22	136	73	56	55	37	56	113	111	585	428	1013
9285/01B	51	187	132	22	133	74	48	68	41	54	125	121	599	457	1056
92861 S	44	182	134	21	136	69	51	63	47	47	142	116	586	466	1052
9286/03B	43	178	128	20	135	59	55	53	45	54	120	111	563	438	1001
92862 S	42	176	126	20	132	62	52	57	47	51	129	112	558	448	1006
9286/01S	43	179	130	21	134	65	51	60	47	49	135	114	572	456	1028
9286/04S	43	177	128	21	132	69	53	66	54	52	149	108	570	482	1052
9286/08B	52	194	135	22	146	77	52	69	43	50	122	121	626	457	1083
9286/05S	50	193	135	21	137	76	49	72	48	51	136	121	612	477	1089
92864 S	47	183	134	20	134	79	48	76	62	55	146	104	597	491	1088
9286/08S	45	180	131	20	133	74	51	72	58	53	147	105	583	486	1069
92866 S	38	161	111	23	126	82	57	75	79	58	134	84	541	487	1028
9286/09S	44	177	128	21	132	75	52	72	61	54	145	103	577	487	1064
9286/10S	44	175	126	21	131	75	52	73	62	54	144	101	572	486	1058
9351/01B	37	166	76	40	98	61	52	83	78	95	186	84	478	578	1056
93510 S	37	169	80	40	101	62	52	79	72	92	180	80	489	555	1044
93710 B	34	166	81	41	101	61	52	84	75	98	183	88	484	580	1064
93720 B	36	157	82	36	99	60	56	76	73	99	175	89	470	568	1038
93810 B	34	156	83	36	101	57	57	74	68	98	174	92	467	563	1030
93910 S	32	151	83	34	109	58	64	76	61	89	157	90	467	537	1004
9400/01B	24	144	68	32	89	46	51	87	64	77	136	90	403	505	908
94120 S	25	145	71	32	94	47	53	85	65	78	138	90	414	509	923
9400/04B	32	149	83	28	100	55	66	67	63	99	140	86	447	521	968
9400/08B	25	160	106	29	131	48	72	69	43	63	135	90	499	472	971
9400/09B	26	157	105	24	119	48	71	72	39	59	135	84	479	460	939
9400/10B	24	158	104	28	135	54	58	61	53	70	130	85	503	457	960
9400/11B	20	138	95	27	120	39	74	69	49	64	110	85	439	451	890
9400/12B	21	140	76	27	114	39	73	84	43	71	110	83	417	464	881
9511/01B	54	129	75	38	75	35	53	43	35	79	182	99	406	491	897
9511/03B	23	134	77	29	80	37	49	82	40	106	148	74	380	499	879
9512/01B	38	145	90	43	99	42	55	75	30	128	184	79	457	551	1008
9512/02B	29	138	86	37	83	42	54	83	31	107	155	67	415	497	912
9512/03B	35	128	79	35	78	36	40	60	30	114	178	74	391	496	887
95120 S	34	137	85	38	86	40	49	72	30	116	173	74	420	514	934
95190 B	34	125	78	34	77	36	39	62	29	104	166	75	384	475	859
9521/01B	32	158	99	44	115	32	60	69	33	115	149	83	480	509	989

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER KUESTENZUFLUESSE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

9521/02B EIDER, O. RANDKANAL BIS O. NEUE SORGE (P. SUEDERRADE, 10 QKM)	92
9521/03B NEUE SORGE, Q. BIS ZUR STRASSENBRUECKE SORGBRUECKE (P. ALT DUVENSTEDT, 4 QKM; P. SORGBRUECK, 136 QKM)	136
9521/04B WENNEBEK, QUELLEN BIS MUENDUNG	68
9521/05B NEUE SORGE, VON DER STRASSENBRUECKE SORGBRUECKE BIS M. -OHNE WENNEBEK, Q. BIS M.-	96
95212 S NEUE SORGE, QUELLEN BIS MUENDUNG	300
9521/06B EIDER, U. NEUE SORGE BIS O. ALTE SORGE	119
9521/07B ALTE SORGE, QUELLEN BIS MUENDUNG	112
9521/08B EIDER, U. ALTE SORGE BIS O. BROKLANDSAU	60
9521/09B BROKLANDSAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	120
9521/10B EIDER, U. BROKLANDSAU BIS O. TREENE	26
9522/01B BONDENAU, Q. BIS M. (P. MUEHLENBRUECK, 75 QKM)	77
9522/02B KIELSTAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	50
9522/01S TREENE, BONDENAU UND KIELSTAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	127
9522/03B TREENE, U. BONDENAU UND KIELSTAU BIS O. JERRISBEK	99
9522/02S TREENE, Q. BIS O. JERRISBEK (P. EGGEBEK, 196 QKM)	226
9522/04B TREENE, O. JERRISBEK BIS O. BOLLINGSTEDTER AU (P. SOLLERUPMUEHLE, 88 QKM)	89
9522/05B BOLLINGSTEDTER AU, Q. BIS M. (P. ESPERSTOFTFELD, 99 QKM)	104
9522/06B TREENE, U. BOLLINGSTEDTER AU BIS O. GRUMSHOLMER BEK (P. ESPERSTOFT, 29 QKM)	45
9522/05S TREENE, Q. BIS O. GRUMSHOLMER BEK (P. TREIA, 481 QKM)	463
9522/07B TREENE, O. GRUMSHOLMER BEK BIS O. SILBERSTEDTER AU	59
9522/08B SILBERSTEDTER AU, QUELLEN BIS MUENDUNG	69
9522/09B TREENE, U. SILBERSTEDTER AU BIS U. RHEIDER AU	79
9522/10B TREENE, U. RHEIDER AU BIS MUENDUNG	128
95220 S TREENE, QUELLEN BIS MUENDUNG	797
9529/01B EIDER, U. TREENE BIS U. ENTWAESSERUNGSKANAL RIESBUELLKOOG- BUETTELKOOG	92
9529/02B EIDER, U. ENTWAESSERUNGSKANAL RIESBUELLKOOG/BUETTELKOOG BIS U. NORDER-BOOTFAHRT	123
9529/03B EIDER, U. NORDER-BOOTFAHRT BIS M. (SPERRWERK)	135
95200 S EIDER, VOM NORD-OSTSEE-KANAL BIS MUENDUNG (SPERRWERK)	2065
9530/01B KUESTENGEBIET DER NORDSEE, U. EIDER BIS OBERHALB TETENBUELLSPIEKER KANAL	92
9530/02B KUESTENGEBIET DER NORDSEE, O. TETENBUELLSPIEKER KANAL BIS O. HUSUMER MUEHLENAU	88
95400 B HUSUMER MUEHLENAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	122
95510 B KUESTENGEBIET DER NORDSEE, U. HUSUMER MUEHLENAU BIS O. ARLAU (MIT INSEL NORDSTRAND UND HALLIG SUEDFALL)	50
9552/02B OSTENAU, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. DRELSDORF, 71 QKM)	74
9552/03B ARLAU, U. OSTENAU BIS MUENDUNG (P. BORSBUELL, 6 QKM)	67
95520 S ARLAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	286
9559/01B ENTWAESSERUNGSKANAL SOENKE-NISSEN-KOOK, Q. BIS M. (P. BORDELUM, 1 QKM)	31
9559/02B KUESTENGEBIET DER NORDSEE, U. ARLAU BIS O. BONGSIELER KANAL (SCHLUETTSIEL) -OHNE ENTWAESSERUNGSKANAL SOENKE -NISSEN-KOOK)	44
9561/01B SOHOLMER AU, Q. BIS O. RODAU (MIT DAENISCHEM GEBIETSANTEIL)	118
9561/02B SOHLOMER AU, O. RODAU BIS U. LINNAU	131
9561/03B SOHOLMER AU, U. LINNAU BIS O. KLEINE AU	52

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER KUESTENZUFLUESSE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL. NOV	GEBIETS-NIEDERSCHL. DEZ	HOEHEN(MM) JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
9521/02B	35	147	98	42	114	34	56	76	27	136	166	82	470	543	1013
9521/03B	41	169	95	36	120	32	54	65	38	130	144	81	493	512	1005
9521/04B	42	159	94	39	114	30	54	76	31	115	151	88	478	515	993
9521/05B	36	157	101	45	116	34	61	74	28	123	149	83	489	518	1007
95212 S	40	163	96	40	118	32	56	70	33	124	147	83	489	513	1002
9521/06B	40	149	99	42	113	42	65	80	25	136	159	83	485	548	1033
9521/07B	43	142	89	38	101	27	53	84	23	121	179	92	440	552	992
9521/08B	46	144	91	40	111	39	57	84	28	147	181	99	471	596	1067
9521/09B	39	143	87	40	105	41	50	79	30	141	184	86	455	570	1025
9521/10B	45	139	90	36	99	32	46	75	27	139	194	104	441	585	1026
9522/01B	51	159	98	47	129	29	88	75	34	141	139	78	513	555	1068
9522/02B	54	162	100	48	113	27	81	74	31	136	143	79	504	544	1048
9522/01S	52	160	99	48	122	28	86	74	33	139	141	79	509	552	1061
9522/03B	47	148	95	43	105	26	56	77	28	108	167	86	464	522	986
9522/02S	50	155	97	46	115	27	73	75	30	125	152	82	490	537	1027
9522/04B	46	139	92	41	104	26	53	76	28	107	161	88	448	513	961
9522/05B	50	154	99	45	125	29	69	73	26	123	150	87	502	528	1030
9522/06B	47	143	89	41	112	29	53	78	32	112	175	96	461	546	1007
9522/05S	49	150	96	44	115	27	66	75	29	120	156	86	481	532	1013
9522/07B	48	140	89	40	106	30	49	86	29	118	183	103	453	568	1021
9522/08B	48	152	91	38	114	27	52	76	32	111	187	94	470	552	1022
9522/09B	45	155	94	38	113	28	56	80	34	111	157	90	473	528	1001
9522/10B	47	138	91	36	98	28	48	88	23	127	185	101	438	572	1010
95220 S	48	148	94	41	111	28	60	79	29	119	165	90	470	542	1012
9529/01B	44	134	86	35	95	30	45	69	27	129	193	102	424	565	989
9529/02B	42	135	87	37	95	35	45	67	27	123	185	97	431	544	975
9529/03B	41	125	79	34	87	39	42	65	29	117	187	87	405	527	932
95200 S	43	147	92	40	108	32	56	75	29	124	168	89	462	541	1003
9530/01B	53	129	83	40	89	42	44	74	24	112	195	119	436	568	1004
9530/02B	46	121	74	36	90	37	41	64	25	121	195	97	404	543	947
95400 B	48	130	83	37	96	30	44	75	29	122	198	96	424	564	988
95510 B	40	100	69	34	71	32	43	61	25	103	156	85	346	473	819
9552/02B	47	130	94	45	104	31	49	77	34	107	165	88	451	520	971
9552/03B	46	124	86	49	96	36	44	72	33	119	163	88	437	519	956
95520 S	49	130	91	44	100	32	48	77	32	109	170	88	446	524	970
9559/01B	46	123	81	51	92	32	48	68	28	116	159	90	425	509	934
9559/02B	43	113	78	43	80	36	39	59	28	111	167	97	393	501	894
9561/01B	54	151	87	53	105	29	53	81	38	112	172	92	479	548	1027
9561/02B	48	148	96	51	105	29	50	84	38	102	168	85	477	527	1004
9561/03B	52	147	94	50	107	33	53	76	36	113	162	92	483	532	1015

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER KUESTENZUFLUESSE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET QKM

9561/04B KLEINE AU, Q. BIS M. (P. DOERPUM, 3 QKM; P. LUETJESHOLM, 47 QKM)	47
9561/03S SOHOLMER AU, Q. BIS U. KLEINE AU (P. SOHOLM, 352 QKM)	347
9561/05B BONGSIELER KANAL (SOHOLMER AU), U. KL. AU BIS O. LECKER AU	63
95610 S BONGSIELER KANAL, Q. BIS O. LECKER AU	410
9562/01B LECKER AU, Q. BIS O. VORFLUTER KARLUMFELD (P. LECK-KARLSMARK, 134 QKM)	137
9562/02B LECKER AU, O. VORFLUTER KARLUMFELD BIS M.	82
95620 S LECKER AU, QUELLEN BIS MUENDUNG	218
9560/01S BONGSIELER KANAL, Q. BIS U. LECKER AU	629
95690 B BONGSIELER KANAL, U. LECKER AU BIS MUENDUNG	104
95600 S BONGSIELER KANAL, QUELLEN BIS MUENDUNG	732
9570/01B KUESTENGEBIET DER NORDSEE, U. BONGSIELER KANAL BIS U. ALTER SIELZUG (MIT HALLIGEN)	89
9570/02B KUESTENGEBIET DER NORDSEE, U. ALTER SIELZUG BIS ZUM EISEN-BAHNDAMM ZUR INSEL SYLT (MIT INSEL FOEHR UND AMRUM)	115
9570/03B EINZUGSGEBIET INSEL SYLT	98
9588/01B SUEDERAU, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET	48
9589/01B DREIHARDER GOTTESKOOGSTROM, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET	82
9589/02B VIDA, U. DREIHARDER GOTTESKOOGSTROM BIS O. DES ENTWAESSERUNGSKANALS MOEGELTONDERN (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET)	124
9651/01B KUESTENGEBIET DER OSTSEE, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET BIS U. LAUTRUPSBACH (P. FLENSBURG/PAPIERF., 37 QKM; P. KUPFERMUEHLE, 20 QKM)	73
9651/02B KUESTENGEBIET DER OSTSEE, U. LAUTRUPSBACH BIS O. LANGBALLIGAU (P. GLUECKSBURG, 33 QKM)	65
9651/03B LANGBALLIGAU, QUELLEN BIS M. (P. LANGBALLIGAU, 44 QKM)	49
9651/04B KUESTENGEBIET DER OSTSEE, U. LANGBALLIGAU BIS U. LIPPINGEN	82
9651/05B KUESTENGEBIET DER OSTSEE, U. LIPPINGAU BIS O. SCHLEI (P. GELTING, 8 QKM)	69
9652/01B SELKER MUEHLENGRABEN, QUELLEN BIS MUENDUNG	37
9652/02B SCHLEI, VON SCHLESWIG (DANNEWERKGRABEN) BIS O. FUESINGER AU (LOITER AU)-OHNE SELKER MUEHLENGRABEN, Q. BIS M- (P. DANNEWERK, 6 QKM; P. SCHLESWIG-NOORSTR., 18 QKM)	52
9652/03B WELLSPANGER AU, Q. BIS M. (BOHOLZER AU)	99
9652/04B OXBK, Q. BIS M. (P. BITTWATT, 81 QKM)	84
9652/05B LOITER AU (FUESINGER AU), U. WELLSPANGER AU (BOHOLZER AU) UND OXBK BIS MUENDUNG	60
96522 S LOITER AU (FUESINGER AU), Q. BIS M. (P. WESTERAKEY, 206 QKM)	243
9652/06B GROSSE HUETTENER AU, Q. BIS M. (P. HOLM, 27 QKM)	63
9652/07B SCHLEI, U. FUESINGER AU BIS O. KOSELER AU -OHNE GROSSE HUETTENER AU, Q. BIS M.-	43
9652/08B KOSELER AU, Q. BIS M (P. KOSEL, 49 QKM)	55
9652/09B SCHLEI, U. KOSELER AU BIS U. KRIESENBYAU	88
9652/10B SCHLEI, U. KRIESENBYAU BIS MUENDUNG	134
96520 S SCHLEI, VON SCHLESWIG BIS MUENDUNG	716
9653/01B KUESTENGEBIET DER OSTSEE, U. SCHLEI BIS U. BOKENAU	64
9653/02B KUESTENGEBIET DER OSTSEE, U. BOKENAU BIS O. KRONSBECK	89
9653/03B KUESTENGEBIET DER OSTSEE, O. KRONSBECK BIS O. FUHLENAU	84
9653/04B KUESTENGEBIET DER OSTSEE, O. FUHLENAU BIS O. SCHWENTINE	74
9654/01B SCHWENTINE, Q. BIS U. MAENTER AU	141

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER KUESTENZUFLUESSE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- KENNUNG	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)												WI	SO	JAHR
	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT			
9561/04B	50	138	92	54	104	39	51	81	33	116	165	95	477	541	1018
9561/03S	51	148	92	52	105	31	51	81	37	109	168	90	479	536	1015
9561/05B	52	144	92	50	106	34	53	75	35	124	166	90	478	543	1021
95610 S	51	147	92	52	105	31	52	80	37	111	168	90	478	538	1016
9562/01B	56	153	92	56	106	29	52	83	36	120	173	89	492	553	1045
9562/02B	56	145	95	55	103	36	51	76	38	123	166	94	490	548	1038
95620 S	56	150	93	56	105	31	52	81	37	121	170	91	491	552	1043
9560/01S	53	148	93	53	105	31	52	80	37	115	169	90	483	543	1026
95690 B	60	134	88	62	96	36	47	72	33	121	167	96	476	536	1012
95600 S	54	146	92	54	104	32	51	79	36	115	168	91	482	540	1022
9570/01B	46	108	74	48	79	29	38	64	30	127	161	88	384	508	892
9570/02B	64	139	91	60	88	34	39	72	29	121	164	106	476	531	1007
9570/03B	63	117	77	61	86	31	43	59	22	122	132	94	435	472	907
9588/01B	56	153	94	63	106	29	49	81	35	113	171	99	501	548	1049
9589/01B	57	138	94	66	96	31	44	81	34	116	161	105	482	541	1023
9589/02B	60	137	91	69	98	36	42	77	39	105	155	105	491	523	1014
9651/01B	51	157	92	53	112	28	59	82	35	105	166	83	493	530	1023
9651/02B	49	166	94	53	114	25	77	85	31	123	155	73	501	544	1045
9651/03B	51	160	96	50	106	27	83	73	28	140	138	69	490	531	1021
9651/04B	46	144	81	46	105	25	89	68	29	131	112	61	447	490	937
9651/05B	47	136	70	39	88	22	78	63	23	115	109	54	402	442	844
9652/01B	44	164	92	34	117	28	54	65	41	128	150	82	479	520	999
9652/02B	44	158	95	35	124	28	58	71	38	113	161	83	484	524	1008
9652/03B	49	159	99	40	131	28	68	67	29	123	156	81	506	524	1030
9652/04B	46	151	85	41	108	27	72	58	43	127	126	62	458	488	946
9652/05B	49	163	99	38	125	27	70	62	34	126	154	78	501	524	1025
96522 S	48	157	94	40	122	27	70	63	35	125	145	74	488	512	1000
9652/06B	44	168	90	36	116	30	55	66	41	142	137	80	484	521	1005
9652/07B	45	164	92	35	127	29	58	60	40	120	154	77	492	509	1001
9652/08B	42	151	83	35	119	29	60	69	50	144	123	67	459	513	972
9652/09B	45	157	86	38	109	27	64	55	43	128	132	64	462	486	948
9652/10B	48	148	77	38	93	25	69	63	33	128	118	61	429	472	901
96520 S	46	157	88	37	114	27	64	63	38	128	138	71	469	502	971
9653/01B	41	135	78	35	104	29	59	65	44	140	116	60	422	484	906
9653/02B	41	145	81	33	120	29	56	70	43	143	120	68	449	500	949
9653/03B	45	141	83	33	111	36	51	44	42	138	116	69	449	460	909
9653/04B	38	138	89	37	116	34	53	52	28	149	108	64	452	454	906
9654/01B	40	153	95	30	141	60	59	60	13	167	100	50	519	449	968

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER KUESTENZUFLUESSE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
 QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
 GEBIET

QKM

9654/02B	SCHWENTINE, U. MALENTER AU BIS O TENSFELDER AU	106
9654/03B	TENSFELDER AU, QUELLEN BIS MUENDUNG	79
9654/04B	SCHWENTINE, U. TENSFELDER AU BIS O. ALTE SCHWENTINE	131
9654/03S	SCHWENTINE, Q. BIS O. ALTE SCHWENTINE (P. PREETZ, 445 QKM)	457
9654/05B	ALTE SCHWENTINE, Q. BIS O. POSTSEE	72
9654/06B	ALTE SCHWENTINE, O. POSTSEE BIS MUENDUNG	101
96546	S ALTE SCHWENTINE, QUELLEN BIS MUENDUNG	173
9654/07B	SPOLSAU, QUELLEN BIS M. (P. PREDENEK, 48 QKM)	49
9654/08B	SCHWENTINE, U. ALTE SCHWENTINE BIS M. -OHNE SPOLSAU, Q. BIS MUENDUNG	47
96540	S SCHWENTINE, QUELLEN BIS MUENDUNG	726
9655/03B	KUESTENGEBIET DER OSTSEE, O. MUEHLENAU BIS O. KOSSAU (P. FARGAU, 14 QKM; P. PULSEN, 50 QKM)	98
9657/01B	KUESTENGEBIET DER OSTSEE, U. KOSSAU BIS O. OLDENBURGER GRABEN (WEST)	90
9657/03B	KUESTENGEBIET DER OSTSEE, U. OLDENBURGER GRABEN (WEST) BIS U. KOPENDORFER AU	101
9657/04B	KUESTENGEBIET DER OSTSEE, U. KOPENDORFER AU BIS O. GODDERSTROFER AU	134
9657/05B	KUESTENGEBIET DER OSTSEE, O. GODDERSTORFER AU BIS OBERHALB OLDENBURGER GRABEN (OST) (P. LOEHRSTORF, 52 QKM)	86
96580	B OLDENBURGER GRABEN (OST), VON OLDENBURG BIS MUENDUNG	109
9659/01B	KUESTENGEBIET DER OSTSEE, U. OLDENBURGER GRABEN (OST) BIS O. NEUSTAEDTER BINNENWASSER	85
9659/03B	KUESTENGEBIET DER OSTSEE, U. NEUSTAEDTER BINNENWASSER BIS OBERHALB TRAVE	102
9661/01B	TRAVE, Q. BIS O. WARDERSEE	128
9661/02B	BISSNITZ, Q. BIS O. WARDERSEE	59
9661/03B	BRANDSAU, QUELLEN BIS M. (P. HAMDORF, 42 QKM)	43
9661/04B	TRAVE, O. WARDERSEE BIS O. MOEZENER AU -OHNE BISSNITZ UND BRANDSAU, QUELLEN BIS MUENDUNG-	118
9661/01S	TRAVE, QUELLEN BIS O. MOEZENER AU (P. SEGEBERG, 337 QKM)	348
9661/05B	MOEZENER AU, QUELLEN BIS MUENDUNG	62
9661/06B	TRAVE, U. MOEZENER AU BIS O. BESTE	115
9661/07B	BESTE, QUELLEN BIS O NORDERBESTE	76
9661/08B	BESTE, O. NORDERBESTE BIS MUENDUNG	123
96616	S BESTE, QUELLEN BIS MUENDUNG (P. QUELLENTAL, 137 QKM)	199
9661/04S	TRAVE, Q. BIS U. BESTE (P. OLDESLOE, 723 QKM; P. SEHMSDORF, 722 726 QKM)	722
9661/09B	TRAVE, U. BESTE BIS U. HEILSAU (P. ZARPEN, 51 QKM)	92
9661/10B	TRAVE, U. HEILSAU BIS O. ELBE-LUEBECK-KANAL	63
9662/01B	ELBE-LUEBECK-KANAL, VON MOELN BIS U. HELLBACH	124
9662/02B	ELBE-LUEBECK-KANAL, U. HELLBACH BIS U. STEINAU	110
9662/03B	ELBE-LUEBECK-KANAL, U. STEINAU BIS O. BLIESTORFER GRABEN	76
9662/04B	ELBE-LUEBECK-KANAL, O. BLIESTORFER GRABEN BIS M.	83
96630	B TRAVE, U. ELBE-LUEBECK-KANAL BIS O. WAKENITZ	15
9664/01B	WAKENITZ, Q. BIS O. KAMMERBEK (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET)	98
9664/02B	WAKENITZ, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. O. KAMMERBEK BIS M.	73
96650	B TRAVE, U. WAKENITZ BIS O. SCHWARTAU	58
9666/01B	SCHWARTAU, Q. BIS O. FLOERKENDORFER MUEHLENAU (P. GLESCENDORF, 84 QKM; P. GOTHENS DORF, 33 QKM)	84
9666/02B	SCHWARTAU, O. FLOEKENDORFER MUEHLENAU BIS M.	139
96660	S SCHWARTAU, QUELLEN BIS MUENDUNG	223
9667/9	B TRAVE, ANTEIL BRD.-EINZUGSGEB. U. SCHWARTAU BIS M.	70

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
 FUER DAS FLUSSGEBIET DER KUESTENZUFLUESSE  
 FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS- MONATL. GEBIETS-NIEDERSCHL. HOEHEN (MM)															
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
9654/02B	32	132	83	27	131	51	48	67	10	177	88	51	456	441	897
9654/03B	33	143	93	31	122	52	53	64	19	148	96	52	474	432	906
9654/04B	32	141	88	30	142	47	57	70	12	166	92	54	480	451	931
9654/03S	35	143	90	30	136	53	55	65	13	166	94	52	487	445	932
9654/05B	36	160	102	31	142	50	75	66	30	141	105	56	521	473	994
9654/06B	34	156	92	31	126	40	64	72	27	156	98	60	479	477	956
96546 S	35	158	97	31	133	44	68	69	28	150	101	58	498	474	972
9654/07B	35	159	88	31	123	44	61	64	12	157	100	63	480	457	937
9654/08B	33	143	85	29	114	38	56	64	18	155	97	58	442	448	890
96540 S	35	148	91	30	133	49	58	66	17	161	96	55	486	453	939
9655/03B	37	142	83	30	118	45	50	51	11	138	101	60	455	411	866
9657/01B	41	144	86	26	120	54	58	55	11	147	114	59	471	444	915
9657/03B	31	100	68	14	85	47	56	38	15	107	118	48	345	382	727
9657/04B	32	91	70	13	86	50	52	35	14	112	111	42	342	366	708
9657/05B	34	102	71	15	97	49	65	44	8	129	109	44	368	399	767
96580 B	32	101	66	18	108	51	70	52	8	145	102	43	376	420	796
9659/01B	33	116	76	24	115	60	71	56	13	169	92	45	424	446	870
9659/03B	30	116	82	22	110	69	61	65	20	185	66	45	429	442	871
9661/01B	33	143	95	32	120	58	41	60	14	158	85	49	481	407	888
9661/02B	31	146	109	32	127	60	55	69	18	161	88	57	505	448	953
9661/03B	35	160	104	33	135	53	68	67	27	152	108	56	520	478	998
9661/04B	33	153	111	35	129	59	49	66	17	159	93	60	520	444	964
9661/01S	33	149	104	33	126	58	50	64	18	158	91	55	503	436	939
9661/05B	32	155	116	29	135	53	48	63	20	152	100	70	520	453	973
9661/06B	30	154	117	32	133	59	58	62	21	155	86	60	525	442	967
9661/07B	35	166	131	31	153	66	51	62	30	190	79	66	582	478	1060
9661/08B	32	160	121	31	139	65	55	60	28	168	79	60	548	450	998
96616 S	33	162	125	31	145	66	53	61	29	177	79	62	562	461	1023
9661/04S	32	154	113	32	133	60	52	63	21	162	88	59	524	445	969
9661/09B	32	152	112	31	129	65	56	64	19	162	78	56	521	435	956
9661/10B	31	154	113	29	128	66	53	58	27	154	68	54	521	414	935
9662/01B	31	132	110	23	119	72	51	61	33	184	56	53	487	438	925
9662/02B	35	163	131	28	135	74	53	63	32	165	59	61	566	433	999
9662/03B	34	159	125	29	129	71	53	59	31	151	56	57	547	407	954
9662/04B	32	152	116	29	129	67	50	60	25	159	62	54	525	410	935
96630 B	35	148	104	25	122	66	55	64	19	163	58	53	500	412	912
9664/01B	35	144	113	28	121	76	67	62	23	158	54	52	517	416	933
9664/02B	34	143	104	24	115	64	58	62	22	156	56	53	484	407	891
96650 B	30	126	94	23	108	58	54	66	17	171	64	50	439	422	861
9666/01B	36	141	91	29	123	61	49	56	12	161	89	48	481	415	896
9666/02B	32	128	96	26	115	65	55	68	21	190	72	51	462	457	919
96660 S	34	133	94	27	118	63	53	63	17	179	79	50	469	441	910
9667/9 B	29	116	85	20	100	69	59	67	22	181	57	45	419	431	850

OBERIRDISCHE EINZUGSGEBIETE DER KUESTENZUFLUESSE

ABKUERZUNGEN: OBERHALB=O., UNTERHALB=U., BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND=BRD.,  
QUELLEN=Q., MUENDUNG=M., PEGEL=P., BASISGEBIET=B, SAMMELGEBIET=S  
GEBIET QKM

9660/06S TRAVE, QUELLEN BIS MUENDUNG (ANTEIL BRD.-EINZUGSGEBIET) 1807

GEBIETS-NIEDERSCHLAGS-HOEHEN IN DEN BASIS- UND SAMMEL-GEBIETEN  
FUER DAS FLUSSGEBIET DER KUESTENZUFLUESSE  
FUER DAS HYDROLOG. JAHR 1994

GEBIETS-	MONATL.GEBIETS-NIEDERSCHL.HOEHEN(MM)														
KENNUNG	NOV	DEZ	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	WI	SO	JAHR
9660/06S	33	147	110	29	126	65	54	63	23	166	74	56	510	436	946

