

Position A 62.0 N 33.0 W											Position B 36.5 N 51.0 W																					
Y	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	Y	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U											
66	Ndoff	VWwW	PPPTT	N ₀	N ₁	N ₂	N ₃	N ₄	N ₅	N ₆	66	Ndoff	VWwW	PPPTT	N ₀	N ₁	N ₂	N ₃	N ₄	N ₅	N ₆											
50620	33009	62510	80031	22806	62500	00300	00101	11221	09h	50565	51009	80710	80022	26804	85500	00308	00002	10222	09h	50565	51012	80705	80022	26404	85500	00805	05252	10221				
50620	33012	63203	80028	22506	22560	00903	00102	149+1	12h	50565	51015	81108	81152	25904	8868+	00905	00051	10421	15h	50565	51018	81512	80021	25405	886+	00905	00001	10621				
50620	33015	00000	80022	22507	62500	00300	00302	149+1	18h	50565	51021	82006	80262	24506	4450+	00808	00001	10441	21h	60565	51000	61808	74808	24505	54501	00300	00154	12021				
50670	33019	63607	80022	22507	62500	00300	00202	149+1	00h	60565	51003	61612	74808	24004	480+	00905	05301	11821	03h	60565	51006	61619	74028	22805	64500	00812	05101	11732				
50670	33021	70508	80012	22707	22500	00402	00200	149+1	06h	50565	51009	80710	80022	26804	85500	00308	00002	10222														
60620	33000	30217	80021	23206	31500	00305	00051	149+1																								
60620	33003	50221	80022	23206	51400	00300	00001	10221																								
60620	33006	20220	80012	22705	21500	00505	05151	10221																								
Position C 52.7 N 35.5 W											Position D 44.0 N 41.0 W																					
50528	35509	83620	74022	13910	6254+	00603	00007	10222	09h	50440	41209	80720	56636	10611	5742+	00424	05711	10723	12h	50442	41712	60424	74016	12114	32570	00315	05208	10523				
50528	35512	83623	74022	13809	6452+	00300	05008	10223	15h	50440	41715	70523	74022	13814	52560	00317	05208	10523	18h	50440	41718	50223	74022	15414	62500	00315	05108	10323				
50528	35515	83615	74008	13411	6452+	00805	00308	10323	21h	50440	41621	53422	74022	16813	52500	00314	05408	10123	00h	60440	41500	53620	74022	18313	51500	00315	05408	10123				
50528	35518	80218	74008	12611	8052+	00807	00408	10223	03h	60440	41403	63621	80022	18512	62500	00103	05507	13634	06h	60440	41206	73522	49802	17810	72500	00808	06006	13434				
50528	35521	80517	74028	12811	855+	00402	00307	10233																								
50528	35500	70221	74022	13510	75500	00307	00207	10223																								
60528	35503	80220	74022	13810	855+	00303	00007	10223																								
60528	35506	83619	74022	13410	855+	00805	00007	10223																								
Position E 35.0 N 48.0 W											Position H 36.0 N 70.0 W																					
50350	48009	82717	80021	18521	32570	00410	05519	12523	09h	50367	69609	72715	80022	15223	52508	00303	05419	13144	12h	50367	69612	82711	74022	16223	2157+	00310	05619	12833				
50350	48012	82518	74022	19021	856+	00103	05319	12523	15h	50367	69615	82712	80022	16823	7552+	00305	05520	12733	18h	50367	69618	82908	80022	16223	6552+	00905	05618	12732				
50350	48015	82711	80023	19821	875+	00408	05519	12623	21h	50367	69618	82908	80022	16223	6552+	00905	05618	12732	00h	60367	69600	72713	80022	15272	64540	00103	05719	12733				
50350	48018	83411	80028	19421	12607	00803	05617	13322	03h	60367	69603	62916	80022	16222	64540	00110	05717	12733	06h	60367	69606	72915	80022	15522	75500	00810	05817	12733				
50350	48021	73412	80022	20021	21509	00305	05616	13422																								
60350	48000	43611	80022	21419	32510	00315	05914	13422																								
60350	48003	63609	80022	22019	51501	00405	05913	13424																								
60350	48006	23611	74022	21318	25600	00607	06013	1352+																								
Position I 59.0 N 19.0 W											Position J 52.5 N 20.0 W																					
Schiff ist nicht auf Position											09h	50523	20209	70324	96505	88712	6637+	00907	05111	10148	10647	12h	50523	20312	73622	97026	88312	6637+	00704	05111	10148	11048
Schiff ist nicht auf Position											15h	50523	20315	73425	97616	87912	773+	11704	05111	149+7	18h	50524	20218	73119	97606	88512	5747+	82406	05111	149+6		
Schiff ist nicht auf Position											21h	50526	20121	73316	98205	90012	654+	82215	05111	149+8	00h	60526	20100	73215	98016	91912	3543+	00319	05111	149+6		
Schiff ist nicht auf Position											03h	60526	20103	62812	98022	93111	4543+	00212	05210	149+5	06h	60525	20006	72712	98602	94511	453+	00214	05210	149+4		
Position K 45.0 N 16.0 W											Position M 66.0 N 02.0 E																					
50450	16009	72229	97031	10415	1257+	00208	00012	12337	09h	53660	02009	73111	99022	23506	754+	00218	05404	13121	12h	53660	02012	63313	99022	24905	654+	00114	05602	13221				
50450	16012	72229	97028	10616	32472	00102	00113	12037	15h	53660	02015	83310	99022	26105	854+	00212	05701	13321	18h	53660	02018	73311	99022	26205	755+	00101	05700	13321				
50450	16015	82317	97818	10614	6947+	00300	05214	12037	21h	53660	02021	60210	99022	26105	655+	00701	05600	13421	00h	63660	02000	70207	99022	25205	755+	00709	05650	13621				
50450	16018	82310	96808	09614	5257+	00810	05214	12047	03h	63660	02003	70508	99022	24005	755+	00812	05650	10221	06h	63660	02006	80512	98028	21806	855+	00822	05402	10501				
50450	16021	82004	98538	07914	873+	00817	00014	12045																								
60450	16000	81919	96535	05615	873+	00823	00215	12045																								
60450	16003	82109	97535	04015	873+	00816	00415	12045																								
60450	16006	82133	96808	03215	874+	00608	00215	12045																								

gestern											Deutsche Schiffsbeobachtungen											gestern										
50631	13906	40705	98158	24107	43500	74402	05105	149+1	Meerkatze	50631	15109	40509	98021	24507	48500	74304	05105	149+1	Meerkatze	50635	16312	50616	98031	24207	18505	74703	05103	149+1	Meerkatze			
50635	17715	30918	98011	23208	12504	64708	00102	12621	Meerkatze	50634	18718	20918	98010	21708	12508	64715	05104	10922	11232	Meerkatze	50624	19721	40924	98030	20707	35605	74710	05203	10922	Meerkatze		
50634	18718	20918	98010	21708	12508	64715	05104	10922	11232	Meerkatze	50447	38012	80613	98011	09013	65610	++++	++++	++++	++++	Odenwald											
50624	19721	40924	98030	20707	35605	74710	05203	10922	Meerkatze	50257	38318	01009	99000	04224	00000	++++	++++	++++	++++	Rodenbek												
50447	38012	80613	98011	09013	65610	++++	++++	++++	++++	Odenwald	50250	38712	31013	99020	05824	31400	++++	++++	++++	++++	Rodenbek											

Y	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	Y	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	Y	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
66	Ndoff	VWwW	PPPTT	N ₀	N ₁	N ₂	N ₃	N ₄	N ₅	N ₆	66	Ndoff	VWwW	PPPTT	N ₀	N ₁	N ₂	N ₃	N ₄	N ₅	N ₆	66	Ndoff	VWwW	PPPTT	N ₀	N ₁	N ₂	N ₃	N ₄	N ₅	N ₆
53671	10100	80215	97022	15307	052+	Westpreußen	50414	27206	82702	95515	08216	Quadrivium	50431	18118	82124	96025	08016	003+	Esso Bolivar													
53573	05700	12209	98021	23309	000+	Osnabrück	50641	14309	20405	99030	25806	055+	Lofoten	50473	18818	32324	98021	04714	Flottbeck													
50348	44100	42413	98012	21022		Brandenstein	50399	26410	82309	96505	12017	Mai Rickmers	50469	06618	62013	98001	16716	Kamerun														
50475	16400	72438	96501	01014		E. Wübel	51442	08712	72309	98022	18116	F. Friedrichs	53587	02218	81809	97622	20009	Frithjof														
50500	42324	70311	99031	19908		Glinkauf	50503	33412	73618	98032	08013	A. Leonhardt	50627	12917	60913	98022	23212	Wuppertal														
53728	17200	71805	98021	21004		Köln	53560	04811	81305	98022	23211	002+	Dortaund	50654																		