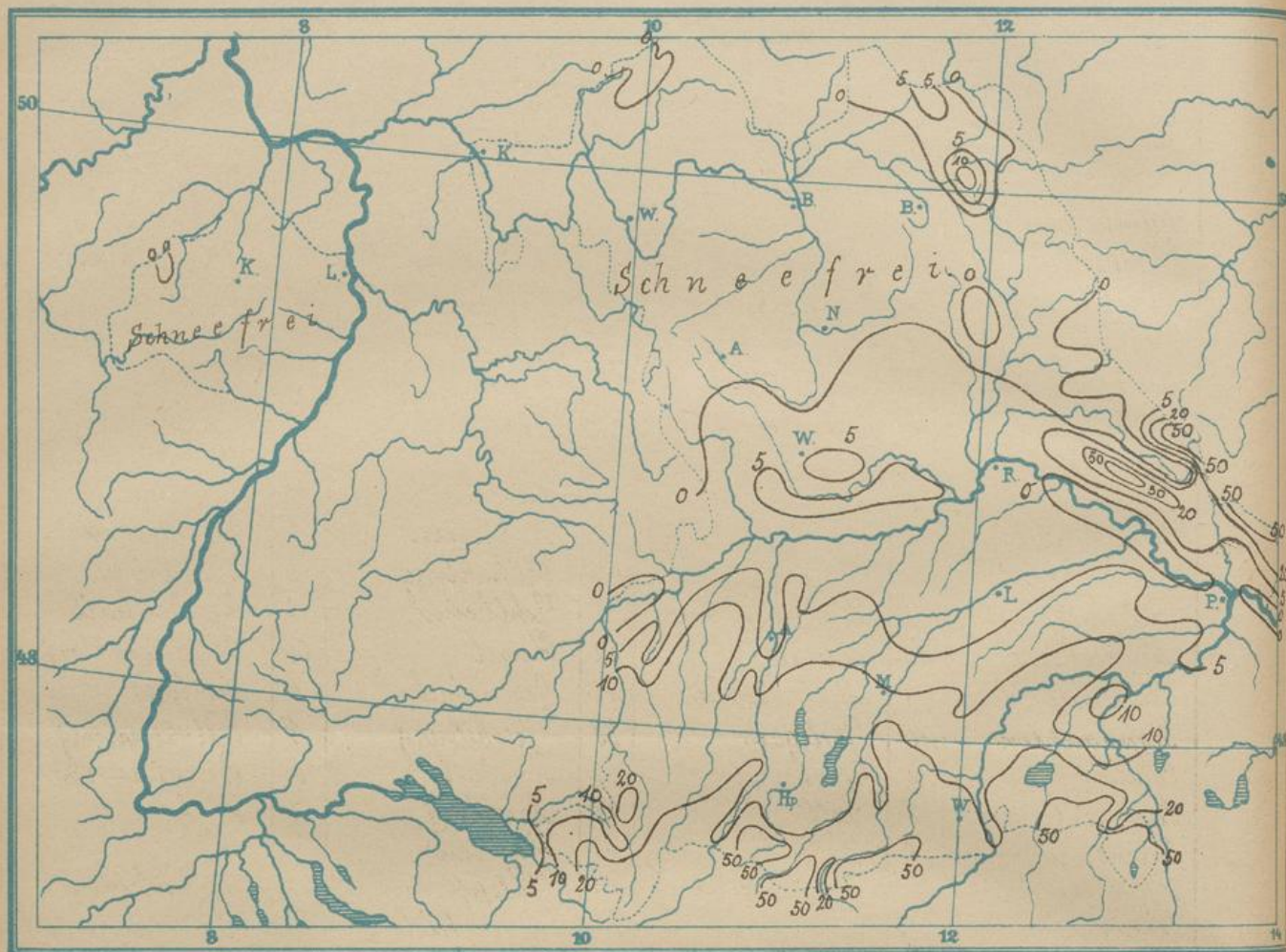


# DIE SCHNEEHÖHEN IM KÖNIGREICHE BAYERN

am 18 ten Januar 1903.

Die Linien auf dieser Karte begrenzen die Gebiete, welche ungefähr gleich hohe Schneedecke haben.  
Die Schneehöhen sind in Centimetern angegeben, also direkt beobachtete Höhen der Schneedecke.



Allgemeine Übersicht: Zu Anfang der verflossenen Berichtswoche lag über dem Nordwesten des Erdteils ein Maximum, über der Ostsee ein Minimum, während Centraleuropa von niedrigerem Druck beherrscht war. Auf unserem Gebiete bewirkte diese Luftdruckverteilung Fortdauer des bisherigen kalten Wetters, allmähliche Abkühlung und Regenfälle. Bis Montag hatte sich der hohe Druck im Nordosten Europas noch verstärkt, gleichzeitig war ein zweites Minimum über Oberitalien aufgetreten, das so entscheidenden nordwestlichen Winde brachten weitere Abkühlung, sodass die bisherigen Regenfälle in Schnee übergingen. Besonders ausgiebig erfolgten diese Schneefälle in Südbayern, während in Nordbayern kaum eine Decke zustande brachten. Bis Dienstag war der Kern des Maximums in die Nordsee vorgerückt, während über Norditalien das Minimum weiter bestehen blieb. Infolgedessen waren für Südbayern die ungünstigen Witterungsverhältnisse noch verstärkt: hier dauerten die Schneefälle fort, in Nordbayern aber begann es bereits aufzuklären. Das immer weiter vorrückende Maximum beschränkte am Mittwoch die Schneefälle auf das Alpengebiet, bis Donnerstag jedoch war auf unserem Gebiete völlig der hohe Druck zur Geltung gekommen, der bis zum Ende der Woche herrschte und bei der niedrigeren Temperatur dieser Tage die Schneedecke unverändert fortbestehen ließ. Am Morgen des 18. Januar bietet so die Schneeverteilung im Königreich Bayern das folgende Bild: Schneefrei ist die Pfalz, sowie das Gebiet des Main und seiner sämtlichen Nebenflüsse; Schneehöhen bis zu 5 cm weisen auf Rhön, Fichtelgebirge, Frankenjura und Donautal, sowie auch die Ufergelände der südlichen Nebenflüsse der Donau wenigstens in den unteren Teilen,

Station	cm	Station	cm	Station	cm	Station	cm
Oberstdorf	26	Mkt. Oberdorf	15	München Harlach.	13	Rosenheim	15
Gaisalpe	19	Apfeltrang	20	München Chr. Stat.	8	Sendorf	18
Ofterschwang	5	Krottenhill	17	Finsing	7	Rott a. Inn	12
Oberjoch	50	Türkheim	7	Hohenpeissenberg	14	Ebersberg	6
Bad Oberdorf	22	Hiltensingen	7	Linderhof	52	Aschau	12
Immenstadt	15	Holzhausen	13	Unterammergau	27	Mülldorf	10
Kranzegg	13	Schwabmünchen	11	Bayersoien	30	Reil im Winkel	58
Diepolz	15	Großpailingen	14	Oberding	11	Schlechting	8
Martinszell	25	Gundelsdorf	7	Weilheim	9	Marquartstein	24
Gehrhofen	15	Eurasburg	5	Andechs	21	Maria Eck	20
Buchenberg	24	Wollmoos	8	St. Ottilien	12	Hohenaschau	30
Hofalpen	10	Rehlingen	8	Bruck	8	Bornau	32
Rothkreuz	14	Rothenstein	5	Maisach	8	Ruhpolding	26
Kimralshofen	15	Schlott	9	Zfeldorf	17	Frozell	29
Melsburg	15	Schönsee	5	Traubing	14	Tramstein	22
Kellmünz	14	Eisenstein	0	Machlfing	10	Altenmarkt	9
Schlefen	5	Rabenstein	12	Seeshaupt	9	Hintersee	26
Obergünzburg	19	Kiesruck	75	Karlsfeld	5	Berchtesgaden	24
Obbeuren	10	Buchenau	47	Eglharting	16	Weißbach	67
Arlesried	7	Eggmühl	5	Fichtheim	5	Reichenhall	16
Mindelheim	13	Bedwies	52	Rusel	26	Oberweisendorf	35
Oberwaldbach	7	Mittlenwald	12	Gebensbach	6	Laufen	10
Ropshaupten	10	Wallgau	28	Vilsbiburg	5	Tillmünzing	8
Wald	11	Vorderrifs	52	Reisbach	5	Burghausen	15
Seyfriedsberg	8	Fall	48	Arnstorf	7	Tigen	5
Bliensbach	5	Hohenburg	23	Schönau	5	Aich	8
Affaltern	6	Bad Tölz	16	Valepp	42	Eggenfelden	8
Kreuzegg	10	Griesen	35	Kiefernfelden	13	Wurmannsquick	10
Fallmühle	32	Untergrainau	20	Niederaudorf	17	Triftern	5
Füßen	17	Zugspitze	76	Reisach	13	Pöcking	6
Hohenschwangau	28	Järtenkirchen	26	Flintsbach	23	Klingenbrunn	16
Rieden	15	Eschenlohe	30	Guben	56	Finsterau	70
Buching	20	Ettal	33	Kreuth	38	Wegscheid	5
Keingaden	25	Murnau	18	Kirschberg	30	Scheidegg	13
Schongau	26	Urfeld	39	Tegernsee	20	Siefenhofen	20
Zising	12	Benedictbeuren	17	Noosrain	38	Ebralshofen	8
Schöffelding	15	Heilbrunn	30	Aschbach	25	Karches	14
Landsberg	17	Königsdorf	15	Bergham	30	Steinbach	5
Peuerling	10	Münzing	12	Wendelstein	35	Kleintellau	6
Oj	25	Ebenhausen	24	Bayrischzell	27	Lauenhain	7
Seeg	20	Sauerlach	16	Fraichenberg	20		

über 10 cm die schwäbisch-bayerische Hochebene; mehr als 20 cm das Alpengebiet, sowie der bayerische und Böhmerwald; doch wurden hier selbst Schneehöhen über 50 cm gemessen. In vorstehende Tabelle wurden diejenigen Stationen aufgenommen, welche eine Schneehöhe von 5 und mehr Centimetern messen konnten.