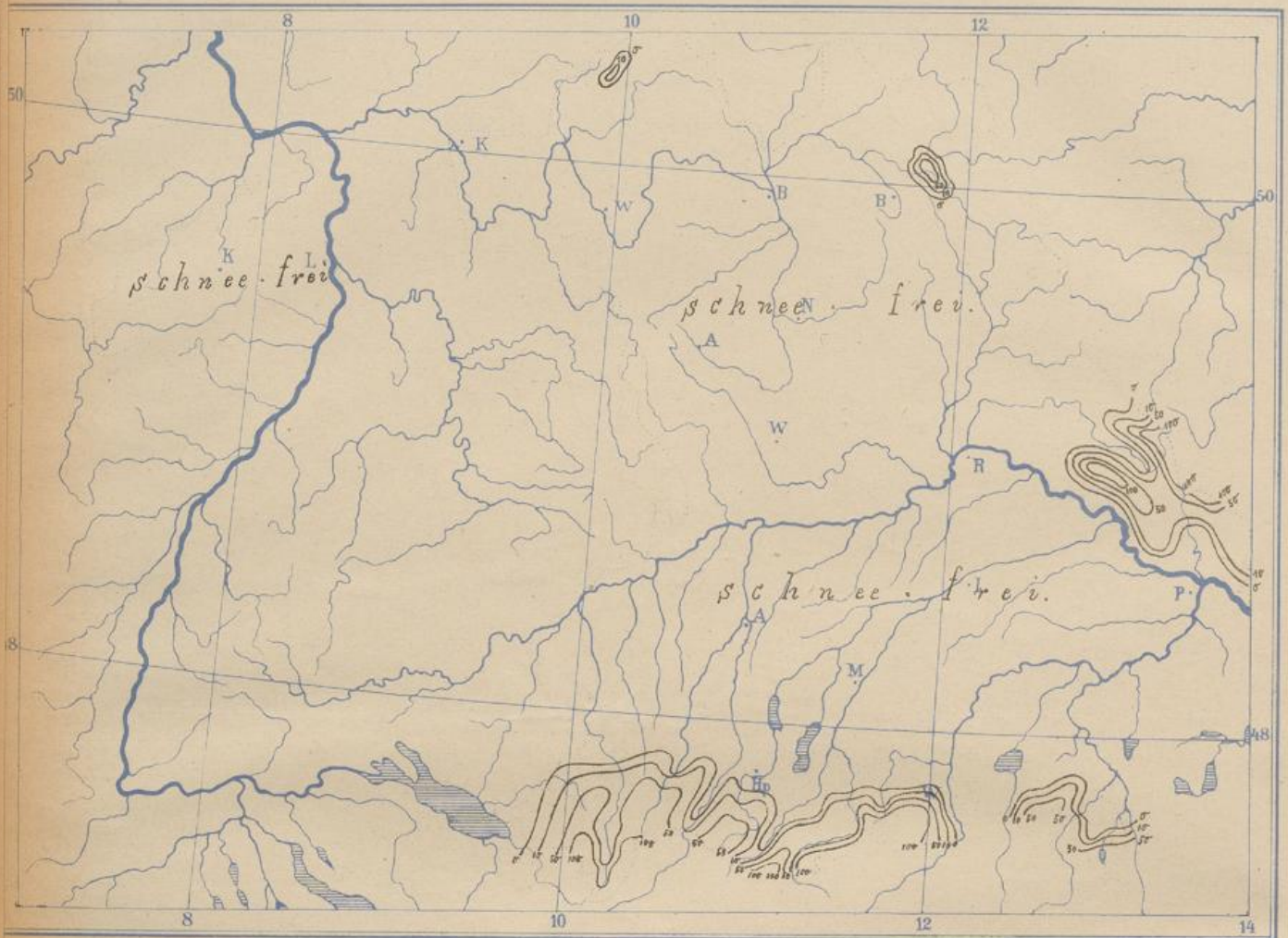


DIE SCHNEEHÖHEN IM KÖNIGREICHE BAYERN

am 26^{ten} März 1905.

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. Am Sonntag, den 19. März, zog sich eine breite Turbe niedrigen Druckes von der Nordsee und den britischen Inseln durch den Continent zum südöstlichen Mittelmeerbecken hin. Die Witterung war im größten Teile Europas trüb und auf unserem Gebiete fielen meistentheils Niederschläge, welche in den tieferen Lagen allenthalben als Regen, auf den größeren Erhebungen der Gebirge dagegen als Schnee zu Boden gelangten. Bis zum nächsten Morgen war der Luftdruck über Centraleuropa gestiegen und ein schwaches Maximum hatte sich über West- und Süddeutschland entwickelt. Viele kleinere Unregelmäßigkeiten in der Luftdruckverteilung ließen jedoch die Herrschaft des hohen Druckes nicht zur Geltung kommen und das unbeständige und trübe Wetter hielt noch an. Während der Zeit vom 21. bis 23. März stand die Wetterlage unseres Gebietes, von kleineren, vorübergehenden Störungen abgesehen, unter der Herrschaft eines barometrischen Maximums und bei kälterem oder nur schwach bewölktem Himmel war die Witterung trocken und untertags mild. Die letzten Tage der Berichtswoche brachten uns

Station	cm	Station	cm	Station	cm.
<u>1. Donaugebiet.</u>		Kiesruck	206	Windelstein	105
		Buchonau	68	Neuhaus	15
		Oberried	5	Rufpolding	6
Oberstdorf	45	Lam	4	Inzell	36
Gaisalpe	104	Oedwies	117	Wäpbach	8
Otterschwang	31	Mittenwald	1	Kirchdorf	28
Oberjoch	90	Walgau	43	Finsterau	147
Kramzegg	16	Vorderriess	45	Schlichtenberg	100
Diepolz	20	Fall	34	Wolfsstein	20
Martinszell	22	Hohenburg	15	Wegscheid	24
Buchenberg	70	Zugspitze	175	Breitenberg	28
Obergünzburg	2	Kaltenbrunn	32		
Falzmühle	16	Ätthal	24	<u>2.) Rheingebiet.</u>	
Falkensteinanger	17	Hohenreissenberg	16	Stiefenhofen	48
Hohenschwangau	32	Linderhof	60	Schüttendobel	30
Buching	28	Unterammergau	12	Karches	73
Reingaden	10	Bayersoien	2	Kreuzberg	30
Oy	50	Rusel	90		
Strattenhill	23	Kreuth	70	<u>3.) Elbgebiet.</u>	
Brand	3	Kirschberg	145	Kleinschilppsruth	70
Eisenstein	26	Teyernsee	6	Walstein	42
Schachtenbach	163	Bauer i. d. Au	68		
Rabenstein	45				

wieder unbeständige Witterung, der Himmel war vorwiegend trüb und zeitweise fielen Niederschläge. — Die Schneehöhen haben gegen die Vorwoche an den meisten Stationen noch eine weitere Abnahme erfahren und die Schneegrenze ist überall bedeutend gegen die Gebirge zurückgewichen. Die beträchtlichsten Schneemassen finden sich in den Alpen und im Bayerischen und Böhmer Wald, wo selbst noch Schneehöhen bis zu 200 cm und darüber gemessen wurden.

In obestehender Tabelle sind alle Stationen zusammengestellt, welche eine meßbare Schneedecke meldeten.