

Wintersport-Wetterbericht vom 17. Januar 1935, 7 Uhr.

herausgegeben
von der Wetterdienststelle beim Luftamt Dresden
in Verbindung mit dem Sächsischen Verkehrsverband und dem Deutschen Skiverband

Gebiet um	Meereshöhe	Temp. in C°	Wetter 7 Uhr vorm.	Wind-Richtung u. Stärke	Schneehöhe in cm	davon Neuschnee i.d. letzt. 24 Std.	Schneebeschaffenheit	Sportmöglichkeit S=Ski, R=Rodel, W=Waldwege	*) siehe unten
Dresdner Umgebung									
Weißer Hirsch - Oberroschwitz	250								
Reitzendorf b. Pillnitz	370								
Goldene Höhe	350								
Tharandter Wald	350								
Sächsische Oberlausitz									
Sohland a.d. Spree (Mittellausitzer Geb.)	280-490	-0	Nebel	Still	25	-	verharscht	S u. R gut	1
Neustadt (Unger)	330-540								
Neukirch (Valtenberg)	340-590	-0	"	"	25	-	Papp	" "	1
Waltersdorf (Lausche)	500-800	-2	bedeckt	SW 1	20	-	Pulver	" "	1
Oybin-Lückendorf (Hochwald)	500-800	-0	"	W 1	25	-	"	" sehr gut	1
Sächsische Schweiz									
Schmilka (Gr. Winterberg)	150-550	-1	bedeckt	NW 1	25	1-2	bereift	" " "	1
Osterzgebirge									
Gottleuba (Augustusberg)	350-500	0	Tauwetter	SW 1	15	-	Papp	" möglich	4
Lauenstein-Bärenstein	530-650								
Hirschsprung	720								
Geising	600-800	-0	wolkig	W 1	25	-	gekörnt	" sehr gut	1
Altenberg (Kahleberggebiet)	800-900	0	Schneeregen	W 2	22	-	"	" gut	2
Zinnwald-Georgenfeld	900	-2	Schneefall	W 2	32	3-5	Pulver	" sehr gut	2
Holzschau	800	-2	Nebel	NW 3	25	-	verharscht	" " "	1
Kipsdorf-Ob. Kipsdorf	600-700	0	Nebel	W 1	17	-	Papp	" " "	1
Schellerhau-Bärenfels	800	-1	Schneefall	W 1	30	1-2	Pulver	" " "	1
Ober- und Waldbärenburg	750	0	"	N 1	30	1-2	"	" " "	1
Schönfeld-Oberpöbel	750								
Rehefeld	760	-2	"	W 1	30	1-2	"	" " "	1
Hermsdorf-Seyde	770	-2	"	NW 2	28	3-5	"	" " "	1
Frauenstein	650	-0	"	NW 1	20	1-2	Papp	" gut	1
Mittleres Erzgebirge									
Neuhausen (Schwarzenberg)	540-775	-1	Schneefall	NW 1	40	1-2	Pulver	" sehr gut	1
Sayda	670	-1	Nebel	W 1	26	1-2	"	" gut	1
Reitzenhain	770								
Marienberg (Hirtstein)	600-880	-0	Nebel	NW 3	42	-	"	" sehr gut	1
Annaberg (Pöhlberg)	600-800	-2	Schneefall	W 1	28	1-2	gekörnt	" " "	1
Jöhstadt	790	-1	Nebel	W 1	29	-	Pulver	" gut	1
Oberwiesenthal	910	-1	Schneefall	W 1	47	1-2	"	" sehr gut	1
Fichtelberg	1213	-2	"	W 1	60	1-2	"	" " "	1
Westerzgebirge									
Rittersgrün	680								
Johanngeorgenstadt (Auersberg)	750-1020	-4	bedeckt	NW 1	45	-	"	" " "	1
Carlsfeld	820-920	-1	"	N 1	50	1-2	gekörnt	" " "	1
Vogtland									
Klingenthal (Aschberg)	600-930	-4	Nebel	W 2	45	2-3	Pulver	" " "	1
Schöneck	750-850	-2	bedeckt	Still	35	1-2	gekörnt	" " "	1
Bad Brambach	600	-1	Schneefall	W 2	28	3-5	"	" " "	1
Bad Elster	500	-0	bedeckt	Still	16	1-2	Papp	" gut	1

Zeichenerklärung: Windstärken: 0=Still, 1=schwach, 2=lebhaft, 3=stark, 4=steif, 5=stürmisch, 6=Sturm.

***) Bemerkung:** 1=herrliche Winterlandschaft mit zusammenhängender Schneedecke, Rauheifbildungen, Bäume beschneit. 2=Winterlandschaft gut, Schneedecke etwas verschmutzt und verharscht, stellenweise Rauheif. 3=Winterlandschaft mäßig, Schneedecke stellenweise durchbrochen (geapert), Nebelrieseln. 4=Winterlandschaft im Verschwinden begriffen. 5=trockenes Frostwetter ohne Schneedecke.

Wetterlage:

Der überraschende Einbruch ozeanischer Warmluft nach Deutschland hat auch die sächsischen Gebirge in Mitleidenschaft gezogen und überall Erwärmung gebracht. Tauwetter hat bis zu etwa 7 - 800 m hinauf eingesetzt, darüber herrschen nur wenige Grade Frost. Die Niederschläge fallen je nach Höhenlage als Schnee oder Sprühregen. Die Zufuhr milder Luft wird anhalten, weshalb ein Rückfall zu winterlicher Kälte zunächst nicht erwartet werden kann.

Nachdruck und Veröffentlichung ohne Genehmigung des Luftamtes Dresden verboten!