

DECODIERSCHLÜSSEL FÜR PISTENZUSTANDSGRUPPE

Beispiel : 16590395 =

Piste 16 nasser Schnee, 51-100% der Piste bedeckt, 03mm Schneehöhe, Bremswirkung gut

Die 8 stellige Zifferngruppe bedeutet:

1. und 2. Ziffer	
Pistenrichtung	
z.B.: 16	RWY 16
+50	Für rechte Parallelpiste
z.B.: 66	RWY 16 rechts
88	alle Pisten
99	neue Meldung nicht verfügbar, alte wird wiederholt

3. Ziffer	
Niederschlag	
0	rein und trocken
1	feucht
2	naß oder Wasserstellen
3	mit Reif oder Raureif bedeckt (Stärke oder Schicht normalerweise weniger als 1 mm)
4	trockener Schnee
5	nasser Schnee
6	Matsch
7	Eis
8	gepreßter oder gewalzter Schnee
9	gefrorene Rillen, Furchen oder Höcker
/	Art des Niederschlagsbelages nicht gemeldet (z.B.: wegen Pistenräumung)

4. Ziffer

Ausmaß der Pistenverunreinigung

1	weniger als 10% der Piste verunreinigt (bedeckt)
2	11% - 25% der Piste verunreinigt (bedeckt)
5	26% - 50% der Piste verunreinigt (bedeckt)
9	51% - 100% der Piste verunreinigt (bedeckt)
/	nicht gemeldet (z.B.: wegen in Gang befindlicher Pistenräumung)

5. und 6. Ziffer

Stärke/Höhe des Niederschlagsbelages	
00	weniger als 1mm
01	1mm
02	2mm
u.s.w.	
90	90mm oder darüber
92	10cm
93	15cm
94	20cm
95	25cm
96	30cm
97	35cm
98	40cm
99	Piste(n) wegen Schnee, Matsch, Eis, hoher Schneeverwehungen oder Pistenräumung nicht benützbar; keine Stärke/Höhe gemeldet
//	Stärke/Höhe des Niederschlagsbelages betrieblich nicht signifikant oder meßbar

7. und 8. Ziffer

Reibungskoeffizient (gemessen)	
z.B.: 28	Reibungskoeffizient 0,28
z.B.: 35	Reibungskoeffizient 0,35
Bremswirkung (geschätzt)	
95	gut (>0,40)
94	mittel bis gut (0,39-0,36)
93	mittel (0,35-0,30)
92	mittel bis schlecht (0,29-0,26)
91	schlecht (<0,25)
99	unzuverlässig
//	Bremswirkung nicht festgestellt, Piste nicht betriebsbereit