

Straßenwetterprognose - regional

ausgegeben am: Freitag, den 10.05.2024 um 22:15 Uhr

für das Gebiet: Hansestadt Hamburg südl. Elbe 0 - 200 m

beteiligte Stationen: Köhlbrand West, Rossdamm, Hochstraße, Süderelbe, Hbg. Südwest, Schleusengraben

Vorhersage für die nächsten 24 Stunden

Temperatur	Lufttemperatur 2m	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00
	Max		13	12	12	11	11	11	11	12	14	15	16	18	19	19	20	20	20	20	19	18	17	16	14
Mittel		12	12	11	11	10	10	11	12	13	15	16	17	18	19	19	20	20	20	19	17	16	15	14	13
Min		12	11	11	10	10	10	10	12	13	14	16	17	18	18	19	19	19	20	18	17	16	15	14	13
Belagstemperatur	Belagstemperatur																								
	Max	15	14	14	13	13	12	13	17	21	26	31	34	37	39	40	39	37	34	29	24	20	18	17	15
	Mittel	15	14	14	13	12	12	13	17	21	26	30	34	37	39	39	39	37	34	29	24	20	18	16	15
	Min	15	14	13	13	12	12	13	17	21	26	30	34	37	39	39	38	37	34	29	24	20	18	16	15

Niederschlag	Regen (mm)	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00
	Max		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mittel		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Schnee (cm)	Schnee (cm)																								
	Max	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Mittel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Min	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Straße	Belag	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	
	feucht/nass																									
	Schnee																									
	Reif																									
	überfrierende Nässe																									
	Glatteis																									

Vorhersage für unbehandelte Straßen