

Straßenwetterprognose - regional

ausgegeben am: Freitag, den 10.05.2024 um 19:15 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	22	23	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	Max		15	14	13	13	12	12	11	11	11	11	12	13	15	16	17	18	19	20	20	21	20	19	18
Mittel		14	13	13	12	11	11	11	10	10	11	12	13	14	16	17	18	19	19	20	20	19	19	18	17
Min		13	12	12	12	11	11	10	9	9	11	12	13	14	16	16	17	18	19	19	20	19	18	18	16
Belagstemperatur	Belagstemperatur																								
	Max	17	16	16	15	14	14	13	12	12	13	17	22	26	30	34	37	38	39	38	37	34	29	24	20
	Mittel	17	16	15	15	14	14	13	12	12	13	17	21	26	30	34	37	38	39	38	37	34	29	24	20
	Min	17	16	15	15	14	13	13	12	12	13	17	21	26	30	34	36	38	39	38	37	33	29	24	20

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

Vorhersage für unbehandelte Straßen