

Straßenwetterprognose - regional

ausgegeben am: Freitag, den 10.05.2024 um 10:15 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	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
	Max		20	20	20	21	21	20	19	18	16	15	14	13	12	12	11	11	11	11	12	13	14	16	17
Mittel		19	20	20	20	20	19	18	17	15	14	13	13	12	11	11	11	10	10	11	12	14	15	16	17
Min		19	19	20	20	19	19	17	16	15	14	13	12	12	11	10	10	10	10	11	12	13	15	16	17
Belagstemperatur	Belagstemperatur																								
	Max	31	33	33	32	31	28	24	21	19	17	16	15	15	14	14	13	13	13	14	17	21	26	30	34
	Mittel	30	31	32	32	31	28	24	21	19	17	16	15	14	14	13	13	13	12	13	17	21	25	30	34
	Min	28	30	31	31	30	27	24	21	19	17	16	15	14	14	13	13	12	12	13	17	21	25	30	33

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

Vorhersage für unbehandelte Straßen