

Straßenwetterprognose - regional

ausgegeben am: Samstag, den 11.05.2024 um 01:15 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	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03
	Max		12	11	11	11	12	14	15	16	18	19	19	20	20	20	20	19	18	17	16	15	14	13	12
Mittel		11	11	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	20	20	20	19	18	16	15	14	13	12	12	11
Min		11	10	10	11	12	13	15	16	17	18	19	19	19	20	20	18	17	16	15	14	13	12	11	11
Belagstemperatur	Belagstemperatur																								
	Max	15	14	13	14	18	22	27	31	35	38	40	40	39	37	34	30	24	20	18	16	15	14	13	13
	Mittel	14	13	13	14	18	22	27	31	35	38	39	40	39	37	34	30	24	20	18	16	15	14	13	13
	Min	14	13	12	14	18	22	27	31	35	37	39	40	39	37	34	30	24	20	18	16	15	14	13	13

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

Vorhersage für unbehandelte Straßen