

Straßenwetterprognose - regional

ausgegeben am: Freitag, den 26.07.2024 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		17	17	16	16	16	16	17	18	20	21	22	23	23	24	24	24	24	24	23	22	21	20	19
Mittel		17	16	16	16	15	16	17	18	19	20	21	22	23	23	24	24	24	23	22	21	21	20	19	18
Min		16	15	15	15	15	15	16	17	19	20	21	22	22	23	23	23	23	23	22	21	20	19	18	18
Belagstemperatur	Belagstemperatur																								
	Max	17	17	17	16	16	16	17	20	22	27	31	35	38	39	40	39	37	35	32	27	25	23	22	21
	Mittel	17	17	17	16	16	16	17	19	22	26	31	35	37	39	39	39	37	34	30	27	24	23	22	21
	Min	17	17	17	16	16	16	17	19	22	24	30	35	37	39	39	38	37	33	29	26	24	22	21	21

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