

Straßenwetterprognose - regional

ausgegeben am: Mittwoch, den 11.09.2024 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		10	10	9	9	9	9	9	9	11	12	13	14	14	15	15	15	15	15	14	13	12	12	11
Mittel		9	9	9	9	8	8	8	9	10	11	12	14	14	15	15	15	15	14	13	13	12	11	10	10
Min		9	8	8	8	8	8	8	9	10	11	12	13	14	14	15	15	14	14	13	12	11	10	10	9
Belagstemperatur	Belagstemperatur																								
	Max	8	8	8	8	8	8	8	9	13	17	21	25	27	28	29	28	26	22	18	15	13	12	11	11
	Mittel	8	8	8	7	7	7	7	9	12	17	21	24	27	28	28	28	25	22	17	15	13	12	11	10
	Min	8	7	7	7	7	7	7	8	12	17	21	24	26	27	27	27	25	22	17	14	13	12	11	10

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				X	X	X	X																	
	Schnee																								
	Reif																								
	überfrierende Nässe																								
	Glatteis																								

Vorhersage für unbehandelte Straßen