










Dienstag, 30.06.2020 12:00 Uhr	Mittwoch, 01.07.2020 12:00 Uhr	Donnerstag, 02.07.2020 12:00 Uhr
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------------

	29.06.2020	30.06.2020	01.07.2020		30.06.2020	01.07.2020	02.07.2020		01.07.2020	02.07.2020	03.07.2020
Höchstwerte in °C	k.A.	k.A.	k.A.	Höchstwerte in °C	k.A.	k.A.	k.A.	Höchstwerte in °C	k.A.	k.A.	k.A.
Bewölkungsgrad				Bewölkungsgrad				Bewölkungsgrad			
Tiefstwerte in °C	k.A.	k.A.	k.A.	Tiefstwerte in °C	k.A.	k.A.	k.A.	Tiefstwerte in °C	k.A.	k.A.	k.A.
Niederschlagsdauer in h:	k.A.	k.A.	k.A.	Niederschlagsdauer in h:	k.A.	k.A.	k.A.	Niederschlagsdauer in h:	k.A.	k.A.	k.A.
geschlossene Schneedecke:	k.A.	k.A.	k.A.	geschlossene Schneedecke:	k.A.	k.A.	k.A.	geschlossene Schneedecke:	k.A.	k.A.	k.A.
rel. Luftfeuchtigkeit außen in %:	k.A.	k.A.	k.A.	rel. Luftfeuchtigkeit außen in %:	k.A.	k.A.	k.A.	rel. Luftfeuchtigkeit außen in %:	k.A.	k.A.	k.A.
Windböen im km/h:	k.A.	k.A.	k.A.	Windböen im km/h:	k.A.	k.A.	k.A.	Windböen im km/h:	k.A.	k.A.	k.A.
vorh. Windrichtung:	k.A.	k.A.	k.A.	vorh. Windrichtung:	k.A.	k.A.	k.A.	vorh. Windrichtung:	k.A.	k.A.	k.A.
vorh. Wolkenart:	Cu	Ci	Cu	vorh. Wolkenart:	Ci	Cu	Cu	vorh. Wolkenart:	Cu	Cu	Sc
rel. Luftdruck in hPa:	k.A.	k.A.	k.A.	rel. Luftdruck in hPa:	k.A.	k.A.	k.A.	rel. Luftdruck in hPa:	k.A.	k.A.	k.A.
Luftdruck Tendenz:	k.A.	k.A.	k.A.	Luftdruck Tendenz:	k.A.	k.A.	k.A.	Luftdruck Tendenz:	k.A.	k.A.	k.A.