

Tablica 1. Pregled apsolutnih maksimalnih temperatura zraka za ožujak 2019. godine i usporedba s raspoloživim nizom dotičnih postaja. Navedene su vrijednosti za samo one postaje koje su uključene u analizu klimatskih anomalija u Republici Hrvatskoj.

Naziv meteorološke postaje	Godina od kada su raspoloživi podaci	Vrijednost najviše izmjerene temperature (°C) u ožujku (do 2018.) u razdoblju od kada su raspoloživi podaci	Datum kada je postignuta najviša vrijednost (* označava nepotpuni niz)	Vrijednost najviše izmjerene temperature (°C) u ožujku 2019.	Datum kada je postignuta vrijednost najviše izmjerene temperature u ožujku 2019.
Dubrovnik	1961.	26.8	30.3.2017.*	22.0	24.3. i 31.3.
Senj	1948.	25.9	29.3.2017.*	22.7	23.3.
Šibenik	1949.	26.2	23.3.1977.	21.7	24.3.
Slavonski Brod	1963.	27.4	23.3.1977.	24.9	17.3.
Knin	1949.	27.6	26.3.1977.	24.7	23.3.
Rijeka	1948.	25.0	29.3.2017.	22.9	24.3.
Karlovac	1949.	27.2	29.3.1989.	23.6	7.3.
Osijek	1899.	26.9	24.3.1977.*	24.1	17.3.
Hvar	1858.	24.5	30.3.2017.*	21.4	24.3.
Pazin	1961.	26.5	25.3.1977.	23.0	31.3.
Split - Marjan	1948.	24.3	30.3.2017.	21.0	24.3.
Ogulin	1949.	25.4	29.3.1989.	22.6	24.3.
Komiža	1981.	24.2	31.3.1989.	20.3	25.3.
Sisak	1949.	27.4	31.3.1989.*	23.5	7.3.
Daruvar	1978.	26.2	31.3.1989.	23.8	17.3.
Mali Lošinj	1961.	23.5	30.3.2017.	21.3	23.3.
Poreč	1981.	23.5	30.3.2017.*	19.7	25.3.
Zagreb - Maksimir	1949.	26.0	31.3.1989.	23.2	7.3.
Bjelovar	1949.	27.4	31.3.1989.	23.3	7.3.
Zagreb - Grič	1861.	26.1	31.3.1989.*	22.9	7.3.
Varaždin	1949.	25.3	31.3.1989.	21.6	7.3.
Gospić	1872.	23.4	23.3.1990.*	21.5	24.3.
Lastovo	1948.	22.5	30.3.2017.*	20.0	24.3.
Zadar	1961.	22.5	26.3.2012.	20.0	24.3.
Parg	1950.	22.1	22.3.1990.*	18.9	24.3.
Puntijarka	1981.	21.7	29.3.1989.	16.3	31.3.
Zavižan	1953.	16.5	11.3.1990.*	13.3	31.3.