

Tablica 2. Pregled apsolutnih maksimalnih temperatura zraka za veljaču 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 veljači (do 2018.) u razdoblju od kada su raspoloživi podaci	Datum kada je postignuta najviša vrijednost (* označava nepotpuni niz)	Vrijednost najviše izmjerene temperature (°C) u veljači 2019.	Datum kada je postignuta vrijednost najviše izmjerene temperature u veljači 2019.
Dubrovnik	1961.	24.1	22.2.1990.*	19.3	26.2.
Senj	1948.	22.2	15.2.1998.*	18.2	26.2.
Šibenik	1949.	22.7	22.2.1990.	17.6	26.2.
Slavonski Brod	1963.	24.1	25.2.2008.	20.7	28.2.
Knin	1949.	22.3	24.2.1990.*	19.3	21.2.
Rijeka	1948.	21.4	22.2.1990.*	19.1	22.2.
Karlovac	1949.	23.7	16.2.1998.	22.6	28.2.
Osijek	1899.	23.0	23.2.1903.*	21.0	28.2.
Hvar	1858.	23.4	22.2.1990.*	19.0	26.2.
Pazin	1961.	23.0	29.2.2012.	19.5	27.2.
Split - Marjan	1948.	22.3	22.2.1990.	17.1	26.2.
Ogulin	1949.	21.2	6.2.2000.	20.0	28.2.
Komiža	1981.	22.8	22.2.1990.*	17.6	26.2.
Sisak	1949.	23.4	25.2.2008.*	23.5	28.2.
Daruvar	1978.	22.5	25.2.2008.	21.7	28.2.
Mali Lošinj	1961.	20.4	22.2.1990.	17.5	26.2.
Poreč	1981.	20.7	22.2.1990.*	18.4	28.2.
Zagreb - Maksimir	1949.	22.2	25.2.2008.	22.6	28.2.
Bjelovar	1949.	21.3	25.2.2008.	22.0	28.2.
Zagreb - Grič	1861.	21.6	16.2.1998.*	21.6	28.2.
Varaždin	1949.	21.6	16.2.1998.	22.5	28.2.
Gospić	1872.	20.1	29.2.1960.*	17.8	18.2.
Lastovo	1948.	18.5	18.2.1960.*	15.8	26.2.
Zadar	1961.	21.2	22.2.1990.	18.6	26.2.
Parg	1950.	18.4	13.2.1998.*	16.9	28.2.
Puntijarka	1981.	19.8	5.2.2004.	15.0	28.2.
Zavižan	1953.	13.8	6.2.2011.*	11.9	17.2.