

Preliminarna analiza temperature vazduha i količine padavina za april 2017.

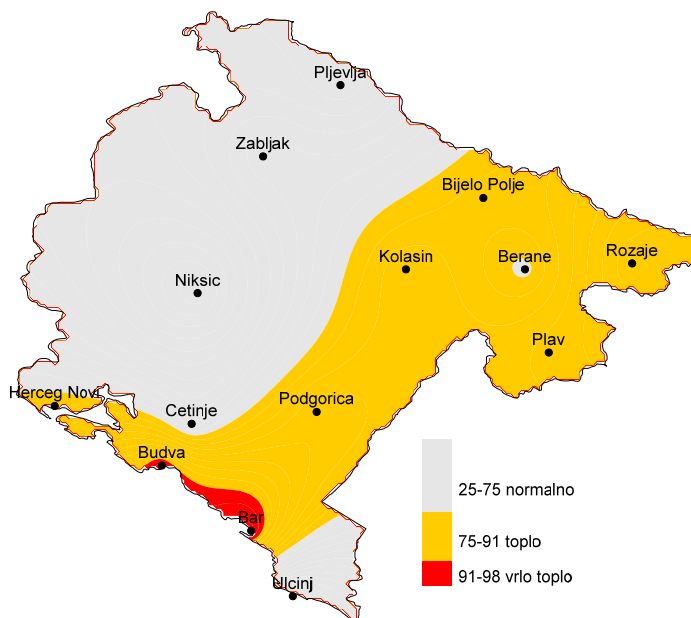
Karakteristika mjeseca: temperatura vazduha se prema raspodjeli percentila kreće u kategoriji normalno, toplo i vrlo toplo; količina padavina se prema raspodjeli percentila kreće u kategoriji sušno, normalno i kišno (područje Pljevalja).

Srednja temperatura vazduha se kretala od 4.2 °C na Žabljaku do 15.4 °C u Baru, u Podgorici je bilo 15.3 °C, što je za 1.2 °C viša temperatura od klimatske normale. Odstupanja temperature vazduha od klimatske normale su bila pozitivna i kretala su se od 0.1 °C u Ulcinju do 1.8 °C u Baru i Rožajama.

U periodu od 19 - 23.aprila usled prodora hladnog vazduha sa sjevera, došlo je do pada temperature vazduha i do formiranja sniježnog pokrivača. U tom periodu, 20 i 21. 04. na Žabljaku temperatura vazduha je imala ledeni karakter, tj. maksimalna dnevna temperatura je bila ispod 0°C.

Broj mraznih dana, dana kada je minimalna temperatura vazduha ispod 0 °C, se kretao od 1 dana u Bijelom Polju do 20 dana na Žabljaku. Mrazni dani nisu zabilježeni u Podgorici i na Primorju.

Raspodjela percentila temperature vazduha za april 2017.godine



Količina padavina se kretala od 33 lit/m² u Ulcinju do 179 lit/m² na Cetinju, u Podgorici je palo 106 lit/m² kiše što čini 73 % od prosječne količine padavina. Ostvarenost količine padavina u odnosu na klimatsku normalu se kretala od 29 % u Ulcinju do 147 % u Pljevljima.

Maksimalna visina sniježnog pokrivača od 26 cm izmjerena je na Žabljaku 19.04.

Raspodjela percentila kolicine padavina za april 2017.godine

