

Preliminarna analiza temperature vazduha i količine padavina za ljetu 2016.

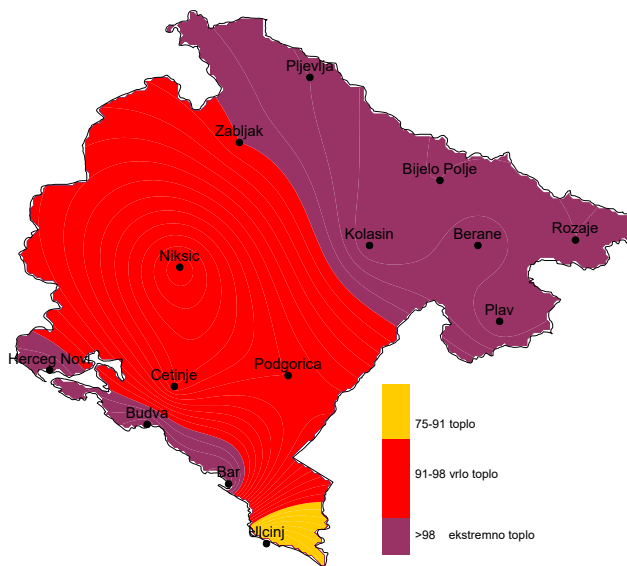
Karakteristika sezone: temperatura vazduha viša od prosječnih vrijednosti; prema raspodjeli percentila kreće se u kategoriji toplo, vrlo toplo i ekstremno toplo; količina padavina prema raspodjeli percentila kreće se u kategoriji sušno (područje Kolašina), normalno, kišno i vrlo kišno (područje Ulcinja).

Srednja temperatura vazduha se kretala od 15.1 °C na Žabljaku do 26.9 °C u Podgorici. Odstupanja od prosječne ljetnje temperature su bila pozitivna i kretala su se od 1.0 °C u Ulcinju do 3.6 °C u Rožajama, u Podgorici je bilo toplije za 2.0 °C u odnosu na klimatsku normalu.

Broj tropskih dana ($T_{max} \geq 30$ °C) se kretao od 12 dana u Kolašinu do 72 dana u Podgorici. Na Žabljaku nije registrovan dan kada je temperatura dostizala i prelazila 30°C.

Broj tropskih noći (dani kada minimalna temperatura ne pada ispod 20°C) se kretao od 1 dana u Pljevljima (22.jun) do 63 dana u Budvi, u Podgorici je bilo 62 dana.

Raspodjela percentila temperature vazduha za ljetu 2016.godine



Ukupna ljetnja količina padavina se kretala od 112 lit/m² u Budvi do 454 lit/m² na Cetinju, u Podgorici je palo 268 lit/m² kiše što je za 67 % veća količina od prosječne ljetnje količine padavina.

Ostvarenost količine u odnosu na klimatsku normalu se kretala od 70% u Budvi do 276 % u Ulcinju.

Broj dana sa padavinama ≥ 0.1 lit/m² se kretao od 13 dana u Ulcinju do 37 dana u Kolašinu, u Podgorici je bilo 19 dana sa padavinama.

Raspodjela percentila kolicine padavina za ljetu 2016.godine

