

## Preliminarna analiza temperature vazduha i količine padavina za jul 2017

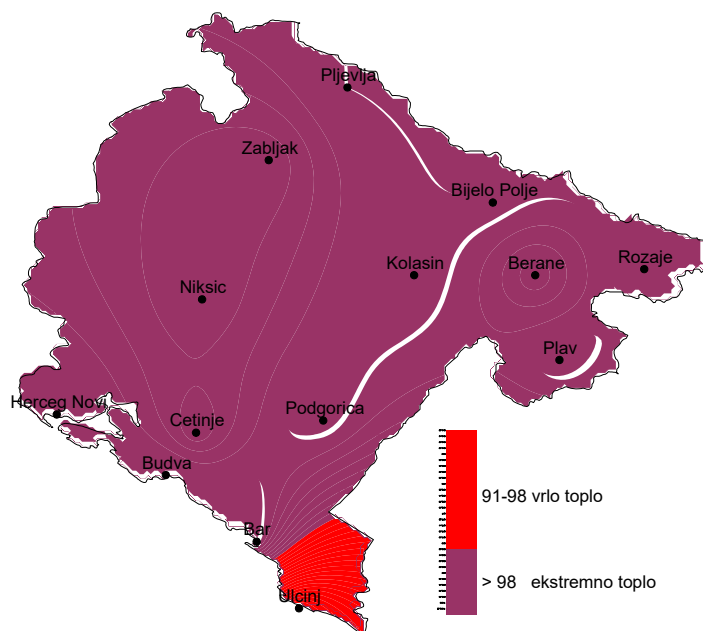
**Karakteristika mjeseca: temperatura vazduha se prema raspodjeli percentila kreće u kategoriji vrlo toplo i ekstremno toplo; količina padavina prema raspodjeli percentila kreće se u kategoriji sušno i normalno.**

Srednja temperatura vazduha se kretala od 16.5 °C na Žabljaku do 29.1 °C u Podgorici. Odstupanja u odnosu na klimatsku normalu su bila pozitivna i kretala su se od 1.4 °C u Ulcinju do 3.6 °C u Budvi, u Podgorici je bilo toplije za 3.1 °C u odnosu na prosječnu julsku temperaturu vazduha.

Broj tropskih dana (Tx vazduha  $\geq 30$  °C) se kretao od 12 dana u Rožajama do 30 dana u Herceg Novom, u Podgorici je bilo 29 tropskih dana. Na Žabljaku nije zabilježen tropski dan.

Tropske noći (kada je minimalna dnevna temperatura vazduha viša od 20 °C) su zabilježene u Nikšiću i na Cetinju 1, u Ulcinju 9, u Herceg Novom 19, u Baru i Budvi 26 i Podgorici 27.

Raspodjela percentila temperature vazduha za jul 2017.godine



Količina padavina se kretala od 2 lit/m<sup>2</sup> u Herceg Novom do 102 lit/m<sup>2</sup> u Bijelom Polju, u Podgorici je palo 34 lit/m<sup>2</sup> kiše, što čini 87 % prosječne količine padavina za jul. Ostvarenost količine padavina u odnosu na klimatsku normalu se kretala od 4% u Herceg Novom do 150 % u Bijelom Polju.

Raspodjela percentila kolicine padavina za jul 2017.godine

