

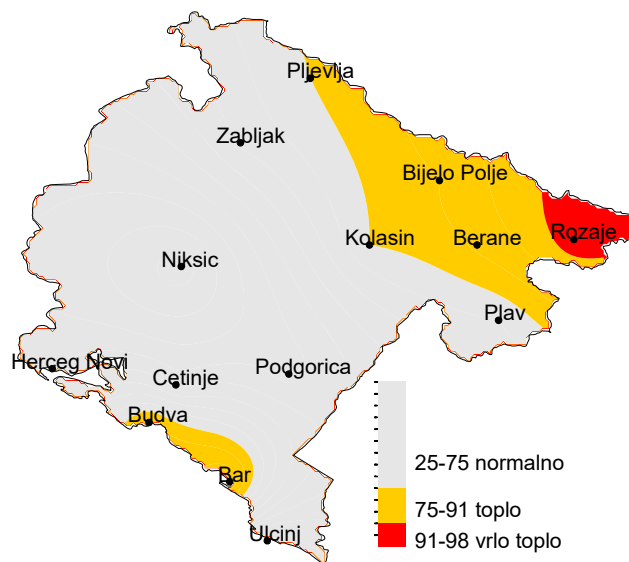
## **Preliminarna analiza temperature vazduha i količine padavina za septembar 2017.**

Temperatura vazduha se prema raspodjeli percentila kreće u kategoriji normalno, toplo i vrlo toplo; količina padavina prema raspodjeli percentila kreće se u kategoriji sušno, normalno i kišno.

Srednja temperatura vazduha se kretala od 11.4 °C na Žabljaku do 22.2 °C u Baru, u Podgorici 21.8 °C što je za 0.1 °C niža temperatura od klimatske normale. Odstupanja temperature u odnosu na klimatsku normalu su se kretala od - 0.8 °C u Nikšiću do 2 °C u Rožajama.

Broj tropskih dana, tj. dan kada je maksimalna temperatura vazduha  $\geq 30$  °C, kretao se od 1 dana u Kolašinu, Rožajama i na Cetinju do 5 dana u Podgorici i Beranama. Tropske noći, kada minimalna temperatura vazduha ne pada ispod 20 °C, su registrovane u H. Novom 1, Ulcinju i Budvi 2 i u Baru 4.

### Raspodjela percentila temperature vazduha za septembar 2017.godine



Količina padavina se kretala od 18 lit/m<sup>2</sup> u Bijelom Polju do 198 lit/m<sup>2</sup> u Baru, u Podgorici je palo 109 lit/m<sup>2</sup> kiše, što čini 91 % od prosječne količine padavina za septembar. Ostvarenost količine padavina se kretala od 25 % u Bijelom Polju do 186 % u Baru.

### Raspodjela percentila kolicine padavina za septembar 2017.godine

