

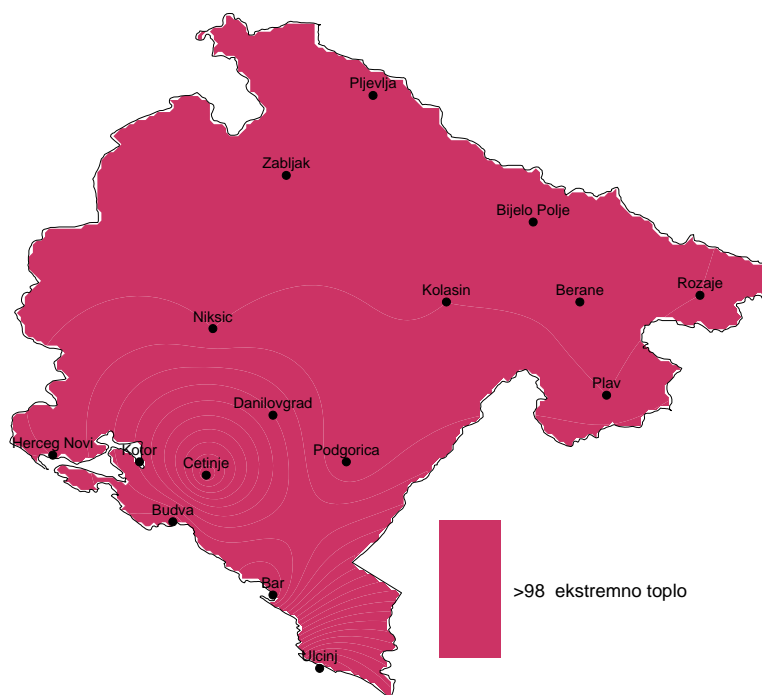
Preliminarna analiza temperature vazduha i količine padavina za 2012.

Karakteristika godine: temperatura vazduha iznad klimatske normale; najtoplija godina na području Kolašina, Bijelog Polja, Berana i Rožaja; prema raspodjeli percentila temperatura vazduha se kreće u kategoriji ekstremno toplo; količina padavina se prema raspodjeli percentila kreće u kategorijama normalno, sušno i ekstremno sušno.

Srednja temperatura vazduha u 2012.god. se kretala od 7°C na Žabljaku do 18.2°C u Budvi, u Podgorici 17.4°C. Odstupanja srednje temperature vazduha su bila iznad vrijednosti klimatske normale i kretala su se od 1°C u Ulcinju do 3°C u Rožajama, u Podgorici je za 1.7°C bilo toplije od klimatske normale.

Na skali najvećih vrijednosti srednje temperature vazduha, 2012.godina je bila najtoplija na području Kolašina (do sada je bila najtoplija 1994. i 2011.godina sa prosječnom temperaturom od 9.1°C), Bijelog Polja (2011.godina, 11.4°C), Berana (najtoplija je bila 1994.god, 11.1°C), Rožaja (do sada je najtoplija bila 2011.god. sa prosječnom temperaturom od 9.2°C), druga po redu u Nikšiću, Baru, Pljevljima, Žabljaku, Plavu, a u ostalim mjestima u deset najtoplijih godina.

Raspodjela percentila temperature vazduha za 2012.godinu



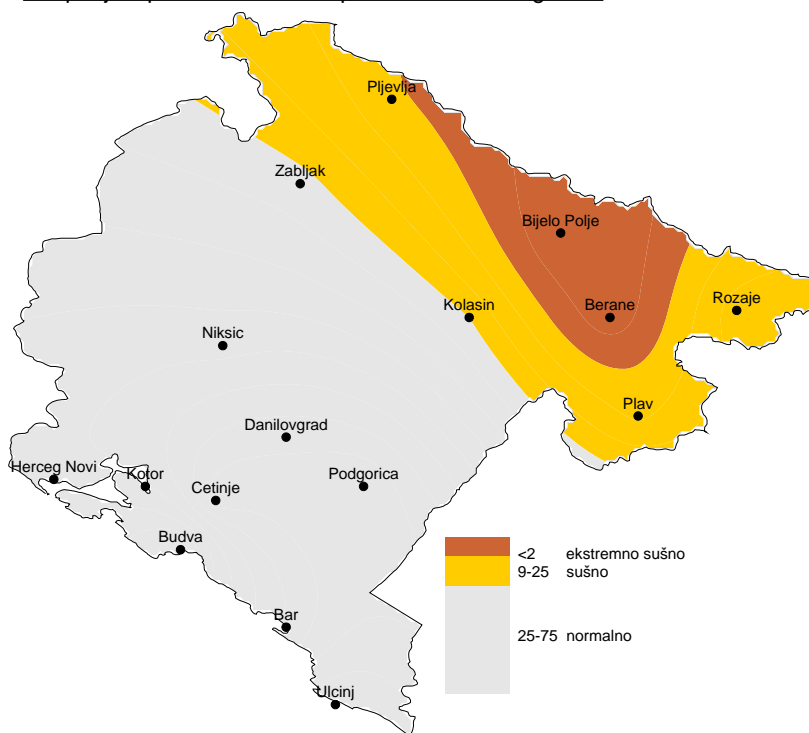
Količina padavina izmjerena u 2012.god. se kretala od 498lit/m² u Bijelom Polju do 3445lit/m² na Cetinju, u Podgorici je izmjereno 1772lit/m².

Ostvarenost količine padavina u odnosu na klimatsku normalu se kretala od 55% u Bijelom Polju do 113% u Ulcinju, u Podgorici ostvarenost je bila 107%, odnosno za 7% je palo više kiše od klimatske normale.

2012.godina je godina sa najmanjom količinom padavina na području Bijelog Polja gdje je pala polovina od prosječne količine padavina i u Beranama gdje je sušnija bila samo 1953.god. sa ukupnom količinom padavina od 669lit/m².

Maksimalna visina sniježnog pokrivača kretala se od 6cm u Ulcinju do 208cm na Žabljaku, u Podgorici je izmjereno sniježni pokrivač od 57cm, 12.2.2012.god. što predstavlja maksimalnu visinu izmjerenu do sada. Sniježni pokrivač je svoju maksimalnu visinu dostigao i u Cetinju, Kolašinu, Plavu, Pljevljima, Rožajama.

Raspodjela percentila količine padavina za 2012. godinu



Micev Slavica, dipl. met.