

Osjetljiva područja

ID:	http://registri.nipp.hr/izvori/view.php?id=154
Jedinstvena oznaka izvora:	0159
Naziv izvora prostornih podataka:	Osjetljiva područja
Sažetak izvora:	<p>Osjetljiva područja su područja na kojima je zbog postizanja ciljeva kakvoće voda, prije ispuštanja pročišćenih komunalnih otpadnih voda u vodna tijela predmetnog osjetljivog područja potrebno provesti viši stupanj pročišćavanja otpadnih voda od sekundarnog pročišćavanja u aglomeracijama sa ukupnim opterećenjem većim od 10.000 ES (ekvivalent stanovnika). Naprednijim postupcima pročišćavanja smanjuje se unos prvenstveno spojeva dušika i fosfora u vodna tijela, a prema potrebi, smanjuje se i unos drugih onečišćujućih tvari koje bi negativno utjecale na kakvoću vodnog okoliša.</p> <p>Svako osjetljivo područje ima pripadajući sliv. Na sliv osjetljivog područja primjenjuju se na odgovarajući način sve odredbe koje se primjenjuju i na predmetno osjetljivo područje. Vodno područje rijeke Dunav u Hrvatskoj identificirano je kao sliv osjetljivog područja koje se nalazi izvan teritorija RH. Pripadajuće osjetljivo područje je područje delte Dunava pri utoku u Crno more.</p> <p>Podaci o položaju prikazani su u Hrvatskom terestričkom referentnom sustavu 1996 Transvers Merkatorove projekcije (HTRS96/TM).</p>
Vrsta izvora:	skup
Format podataka:	ESRI Shapefile
Adresa izvora:	http://www.voda.hr/hr/zakoni-propisi-zastita-voda-vodnog-okolisa ; https://servisi.voda.hr/public_ows/wms?
Naziv subjekta NIPP-a:	0038 - Hrvatske vode
INSPIRE i NIPP tema prostornih podataka:	III 11 Područja upravljanja/zaštićena područja/uređena područja i jedinice za izvješćivanje
Geografski obuhvat izvora:	Republika Hrvatska
Ograničenje pristupa i korištenja izvora:	Dostupno na zahtjev bez naknade. Prema Zakonu o pravu na pristup informacijama potrebno je podnijeti Zahtjev za pristup informacijama u skladu sa procedurom detaljnije opisanom na mrežnoj stranici Hrvatskih voda http://www.voda.hr/hr/pristup-informacijama .
Datum uključivanja izvora u NIPP:	09-06-2015
Upareni izvor:	0230 - Osjetljiva područja - WMS
Napomena:	