

SEZNAM IZBRANIH PARAMETROV

ZS	Parameter obremenitev	Koda parametra obremenitve	Skupina
43	Letna količina amonija (Enota: kg) leta 2012	N_NH4KCN	ON
45	Letna količina BPK (Enota: kg) leta 2012	N_BPCKCN	ON
60	Letna količina Amonijev dusik iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na NPP	N_NH4N_I	ON
73	Letna količina Celotni fosfor iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na NPP	N_TP_I	ON
89	Letna količina Hidrazin iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na NPP	N_Hid_I	ON
131	Letna količina Zivo srebro iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na NPP	N_Hg_I	ON
132	vsota bakra iz razpršene poselitve, prometa , KČN in industrije na NPP (enota: g) za leto 2012 ali enkratna analiza	N_Cu	ON
133	vsota cinka iz razpršene poselitve, prometa , KČN in industrije na NPP (enota: g) za leto 2012 ali enkratna analiza	N_Zn	ON
135	vsota niklja iz razpršene poselitve, prometa , KČN in industrije na NPP (enota: g) za leto 2012 ali enkratna analiza	N_Ni	ON
139	vsota fluorantena iz razpršene poselitve, prometa in industrije na NPP (enota: g) za leto 2012 ali enkratna analiza	N_FL	ON
157	Število prebivalcev 50 m od vodnega telesa in vodotokov, ki se priključijo VT (razpršena poselitve) (podatki za leto: 2008)	S_PE_50	ON
159	Vnosi v aglomeracij (območja poselitve): nezgrajena kanalizacija in neprikupljena kanalizacija (Enota: kg/ha aglomeracije) Leto: 2008	S_AGLO	ON
170	Bilanca N na SPPS (Enota: kg/ha) (KIS; Podatki_2013)	S_N_haKt	ON
171	Bilanca P na SPPS (Enota: kg/ha) (IzVRS; Podatki_2013)	S_P_haKt	ON
174	Bilanca N na SPPS (upoštevajoč Bilanco N in N_pGERK)	S_N_Kt	ON
176	Spiranje N iz zaledja (upoštevajoč VTPV in vodotoke, ki se priključijo k VT) (Enota: kg)	S_N_SpKt	ON
177	Spiranje P iz zaledja (upoštevajoč VTPV in vodotoke, ki se priključijo k VT) (Enota: kg)	S_P_SpKt	ON
194	Letna količina 1,1,2,2 - Tetraekloroeten iz industrije, seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_TCIE_I	ON
195	Letna količina 1-Butanol iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_IBtI_I	ON
196	Letna količina 1-Propanol iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_1Pro_I	ON
197	Letna količina 2-Butanol iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_2BtI_I	ON
198	Letna količina 2-butanon iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_2BtN_I	ON
199	Letna količina 2-Propanol iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_2Pro_I	ON
200	Letna količina Aceton iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Ace_I	ON
202	Letna količina Aluminij iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Al_I	ON
205	Letna količina Baker iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Cu_I	ON
206	Letna količina Barij iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Ba_I	ON
209	Letna količina Benz(g,h,i)perilen iz industrije ,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_BP_I	ON
210	Letna količina Benzo(k)fluorantan iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_BKFA_I	ON
213	Letna količina Butilacetat iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_BuA_I	ON
214	Letna količina Celotni clanid iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_TCia_I	ON
216	Letna količina Celotni fosfor iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_TP_I	ON
217	Letna količina Celotni klor iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_TCl_I	ON
220	Letna količina Celotni organski ogljik (TOC) iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_TOC_I	ON
221	Letna količina Cianid - prosti iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Cia_I	ON
223	Letna količina Di(2-ethylhexil)ftalat (DEHP) iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_DEHP_I	ON
224	Letna količina Diklorometan iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_DCIM_I	ON
225	Letna količina Dusik-Kjeldahl iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_NK_I	ON
227	Letna količina Etilacetat iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_EtA_I	ON
229	Letna količina Fenoli iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Fen_I	ON
232	Letna količina Hidrazin iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Hid_I	ON
233	Letna količina Indeno(1,2,3-cd)piren iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_InP_I	ON
234	Letna količina Izobutil acetat iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_IzBA_I	ON
238	Letna količina Klor - prosti iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Cl_I	ON
240	Letna količina Kobalt iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Co_I	ON
241	Letna količina Koster iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Sn_I	ON
244	Letna količina Lahkohlapni aromatski ogljikovodiki (BTX) iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_BTx_I	ON
245	Letna količina Lahkohlapni halogenirani ogljikovodiki (LKH) iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_LKCH_I	ON
247	Letna količina Molibden iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Mo_I	ON
252	Letna količina Noniflenol iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_NoF_I	ON
255	Letna količina Srebro iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Ag_I	ON
256	Letna količina Sulfat iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_SO4_I	ON
257	Letna količina Sulfid iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_SO3_I	ON
258	Letna količina Sulfit iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_SO2_I	ON
261	Letna količina Tenzidi-kationski iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_TenK_I	ON
263	Letna količina Tetrakloroeten iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_4ClE_I	ON
264	Letna količina Tetraklorometan iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_4ClM_I	ON
266	Letna količina Titan iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Tit_I	ON
267	Letna količina Toluen iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Tol_I	ON
268	Letna količina Trikloroeten iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_3ClE_I	ON
271	Letna količina Vini klorid iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_VCl_I	ON
273	Letna količina Zelezo iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Fe_I	ON
274	Letna količina Živo srebro iz industrije,seštevek po industrijskih iztokih na SPPS	S_Hg_I	ON
275	vsota bakra iz razpršene poselitve, prometa , KČN in industrije na SPPS (enota: g) za leto 2012 ali enkratna analiza	S_Cu	ON
277	vsota kadmija iz atmosferske depozicije, razpršene poselitve, prometa, KČN in industrije na SPPS (enota: g) za leto 2012 ali enkratna analiza	S_Cd	ON
280	vsota živega srebra iz atmosferske depozicije, razpršene poselitve, KČN in industrije na SPPS (enota: g) za leto 2012 ali enkratna analiza	S_Hg	ON
282	vsota fluorantena iz razpršene poselitve, prometa industrije na SPPS (enota: g) za leto 2012 ali enkratna analiza	S_FL	ON
283	vsota celotnega dušika iz atmosferske depozicije, razpršene poselitve,kmetijstvo, KČN in industrije na SPPS (enota: kg) za leto 2012 ali enkratna analiza	S_TN	ON
285	vsota BPKS iz razpršene poselitve, KČN in industrije na SPPS (enota: kg) za leto 2012 ali enkratna analiza	S_BPK	ON
291	Delež kmetijskih površi z ekstenzivnim kmetijstvom na NPP (CLC) (Enote: %)	N_PT_Ekp	PT
296	Delež površi kategorije Njiva ali vrt na NPP (MKGP) (Enote: %)	N_PO_NVp	PT
347	Delež kmetijskih površi z ekstenzivnim kmetijstvom na SPP (CLC) (Enote: %)	S_PT_Ekp	PT
348	Delež kmetijskih površi z intenzivnim kmetijstvom na SPP (CLC) (Enote: %)	S_PT_Ikp	PT
349	Delež naravnih površi na SPP (CLC) (Enote: %)	S_PT_Nap	PT
350	Delež umetnih površi na SPP (CLC) (Enote: %)	S_PT_Ump	PT
352	Delež površi kategorije Njiva ali vrt na SPPS (MKGP) (Enote: %)	S_PO_NVp	PT
372	Delež površi kategorije Trajni travnik na SPPS (MKGP) (Enote: %)	S_PO_TTp	PT
386	Delež površi kategorije Gozd na SPPS (MKGP) (Enote: %)	S_PO_Gop	PT
388	Delež površi kategorije Pozidan in sorodno zemljišče na SPPS (MKGP) (Enote: %)	S_PO_Pop	PT
537	ocena glavnega toka po EMK (NUVI), na NPP	N_eg_I	HM
539	ocena glavnega toka in pritokov po EMK (NUVI), na NPP	N_egP_I	HM
541	Delež površi osuševalnih sistemov na SPPS (CLC) (Enote: %)	S_OsS_p	HM
582	Delež odpadne vode iz MKČN na SPPS glede na sQs (Enote: %)	S_QoMc_s	HM
583	Delež odpadne vode iz MKČN na SPPS glede na sQn (Enote: %)	S_QoMc_n	HM
588	Delež odpadne vode iz KČN na SPPS glede na sQs (Enote: %)	S_QoKc_s	HM
589	Delež odpadne vode iz KČN na SPPS glede na sQn (Enote: %)	S_QoKc_n	HM
591	Delež odpadne vode iz čistilnih naprav na SPPS glede na sQs (Enote: %)	S_QoCN_s	HM
592	Delež odpadne vode iz čistilnih naprav na SPPS glede na sQn (Enote: %)	S_QoCN_n	HM
599	štetila prečnih objektov iz sloja DDU19, MOKRI, na SPPS	S_PJMMn	HM
601	štetilo prečnih objektov iz sloja DDU19, SUHI, na SPPS	S_PJMSn	HM
624	delež dolžine glavnega toka kategorije 3 (EMK) glede na celoten odsek po glavnem toku, na SPPS (enote: %)	S_e3G_p	HM
645	delež dolžine pritoka kategorije 3 (EMK) glede na skupno dolžino pritokov, na SPPS (enote: %)	S_e3P_p	HM
666	delež dolžin glavnega toka in pritokov kategorije 3 (EMK) glede na skupno dolžino glavnega toka in pritokov, na SPPS (enote: %)	S_e3GP_p	HM
671	indeks kakovosti rečnih habitatov po sistemu SIHM (vrednost REK)	RHQ_REK	HM
672	indeks spremenjenosti rečnih habitatov po sistemu SIHM	RHM	HM
674	indeks hidromorfološke spremenjenosti po sistemu SIHM	HMM	HM
675	indeks hidromorfološke kakovosti in spremenjenosti po sistemu SIHM	HQM	HM
676	ocena spremenjenosti za obrošo dno po sistemu MISO za jezera	MISO_J1	HM
677	ocena spremenjenosti za območje spremenjivega vodostaja po sistemu MISO za jezera	MISO_J2	HM
678	ocena spremenjenosti za zaledni pas po sistemu MISO za jezera	MISO_J3	HM
679	ocena spremenjenosti za zaledje po sistemu MISO za jezera	MISO_J4	HM
680	ocena spremenjenosti obale jezera po sistemu MISO za jezera	MISO_J	HM
686	ocena spremenjenosti obale morja po sistemu MISO za morje	MISO_M	HM

