

Príloha č. 1: Zoznam a kódovanie sledovaných ukazovateľov

kód ukazovateľa ^{a)}	názov ukazovateľa	jednotka	označenie ukazovateľa v grafických výstupoch
1_2_4triaz	1,2,4-Triazol (azolové pesticídy)	µg/l	1,2,4-Triazol
11Cl-PF3OUdS	Kyselina 11-chlóroeikozafluór-3-oxaundekán-1-sulfónová	µg/l	11Cl-PF3OUdS
2_4_DP	2,4 - DP (dichlorprop-P)	µg/l	2,4-DP
2_6_db_ami	2,6-dichlórbenzénamid (dichlobenil, fluopikolid)	µg/l	Dichlobenil
2_a_benza	2-amino-N-(izopropyl)benzamid (Bentazón)	µg/l	Bentazón
2_MBT	2-merkaptobenztiazol	µg/l	2_MBT
2h_simazin	2-hydroxysimazín	µg/l	2-hydroxysimazín
6:2 FTOH	2-(perfluórohexyl)etanol	µg/l	6:2 FTOH
8:2 FTOH	2-(perfluórooctyl)etanol	µg/l	8:2 FTOH
9Cl-PF3ONS	Kyselina 9-chlórhexadekafluór-3-oxanón-1-sulfónová	µg/l	9Cl-PF3ONS
a_pyralid	Aminopyralid	µg/l	Aminopyralid
a_strobin	Azoxystrobín	µg/l	Azoxystrobín
acetochESA	Acetochlór ESA	µg/l	Acetochlór ESA
acetochlor	Acetochlór	µg/l	Acetochlór
acetochOA	Acetochlór OA	µg/l	Acetochlór OA
ADONA	Kyselina propánová/amónium-2,2,3-trifluór-3-[1,1,2,2,3,3-hexafluór-3-(trifluórmethoxy)propoxy]propanoát	µg/l	ADONA
ag	Striebro	µg/l	Ag
AKLONIFEN	Aklonifen	µg/l	Aklonifen
al	Hliník	mg/l	Al
alachESA	Alachlór ESA	µg/l	Alachlór ESA
alachlor	Alachlór	µg/l	Alachlór
alachOA	Alachlór OA	µg/l	Alachlór OA
aldrin	Aldrín	µg/l	Aldrín
ampa	AMPA (glyfosát)	µg/l	AMPA
arzen	Arzén	µg/l	As
asdm	ASDM (nikosulfuron)	µg/l	ASDM
ATRATON	Atratón	µg/l	Atratón
atrazin	Atrazín	µg/l	Atrazín
ausn	AUSN (nikosulfuron)	µg/l	AUSN (nikosulfuron)
B_SULFONAMID	Benzénsulfónamid	µg/l	Benzénsulfónamid
b_tiazol	Benztiazol	µg/l	Bentiazol
bentazon	Bentazón	µg/l	Bentazón
benz_k_flu	Benzo(k)fluorantén	µg/l	Benzo(k)fluorantén
benz_peryl	Benzo(g,h,i)perylén	µg/l	Benzo(g,h,i)perylén
benz_py	Benzo(a)pyrén	µg/l	Benzo(a)pyrén
benzen	Benzén	µg/l	Benzén
bor	Bór	µg/l	B
brd_metan	Brómdichlórmetyán	µg/l	Brómdichlórmetyán
bromof	Bromoform	µg/l	Bromoform
c_dazin	Karbendazím	µg/l	Karbendazím
C007	Absorbancia (254 nm, 1 cm)	-	A254
carboxin	Karboxín	µg/l	Karboxín
cd	Kadmium	µg/l	Cd
cl	Chloridy	mg/l	Cl

Príloha č. 1: Zoznam a kódovanie sledovaných ukazovateľov

kód ukazovateľa ^{a)}	názov ukazovateľa	jednotka	označenie ukazovateľa v grafických výstupoch
clopyralid	Klopyralid	µg/l	Klopyralid
cn	Kyanidy	mg/l	CN-
cr	Celkový chróm	µg/l	Cr
cu	Med'	µg/l	Cu
CYBUTRIN	Cybutrín	µg/l	Cybutrín
ciprokon	Ciprokonazol	µg/l	Ciprokonazol
d_ben_12	1,2-Dichlórbenzén	µg/l	1,2 - dichlórbenzén
d_ben_13	1,3-Dichlórbenzén	µg/l	1,3 - dichlórbenzén
d_ben_14	1,4-Dichlórbenzén	µg/l	1,4 - dichlórbenzén
d_etan_12	1,2-dichlóretán	µg/l	1,2-dichlóretán
d_kvat	Dikvát	µg/l	Dikvát
d_m_amid	Dimeténamid-p	µg/l	Dimeténamid-p
ddd	Dichlórdifenyl dichlóretán (DDD)	µg/l	DDD
dde	Dichlórdifenyl dichlóretylén (DDE)	µg/l	DDE
ddt	Dichlórdifenyltrichlóretán (DDT)	µg/l	DDT
de_atrazin	Desetylatazín	µg/l	Desetylatazín
de_di_atra	Desetyldeisopropylatazín	µg/l	de-di-atrazín
de_di_metr	Diketodesaminometribuzín	µg/l	di_de_metribuzín
de_chlorid	Desfenylchloridazón	µg/l	Chloridaz des
de_chtolur	Desmetylchlorotolurón	µg/l	Des-chlorotolurón
de_m_chlor	Metyldesfenylchloridazón	µg/l	Metyldesfenylchloridazón
de_terbuty	Terbutylazín-desetyl	µg/l	Terbutylaz-des
des_dipham	Desmedifám	µg/l	Desmedifám
di_atrazin	Desizopropylatazín	µg/l	Desizopropylatazín
di_fenikan	Diflufenikan	µg/l	Diflufenikan
dicamba	Dikamba	µg/l	Dikamba
dield	Dieldrín	µg/l	Dieldrín
DICHLORVOS	Dichlórvos	µg/l	Dichlórvos
dimetachl	Dimetachlór	µg/l	Dimetachlór
DIMETACHLOR_CGA_369873	Dimetachlór CGA369873	µg/l	Dimetachlór CGA
DIMETENAMID_ESA	Dimeténamid etánsulfónová kyselina (ESA)	µg/l	Dimeténamid ESA
dimetESA	Dimetachlór ESA	µg/l	Dimetachlór ESA
dimetOA	Dimetachlór OA	µg/l	Dimetachlór OA
DIMETOMORF	Dimetomorf	µg/l	Dimetomorf
diuron	Diurón	µg/l	Diurón
E005	Enterokoky	KTJ/ml	EK
E008	Escherichia coli	KTJ/100 ml	EC
E009	Vláknité baktérie (okrem železitých a mangánových baktérií)	jedince/ml	VB
E010	Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky	jedince/ml	MM
E013	Koliformné baktérie	KTJ/100 ml	KB
E015	Enterokoky	KTJ/100 ml	EK
E026	Abiosestón	pokryvnosť pol'a v %	AB
E085	Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C	KTJ/ml	KM36

Príloha č. 1: Zoznam a kódovanie sledovaných ukazovateľov

kód ukazovateľa ^{a)}	názov ukazovateľa	jednotka	označenie ukazovateľa v grafických výstupoch
E086	Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C	KTJ/ml	KM22
E093	Bezfarebné bičíkovce	jedince/ml	Bezf. bičíkovce
E094	Mŕtve organizmy	jedince/ml	MO
E095	Živé organizmy	jedince/ml	ŽO
endr	Endrín	µg/l	Endrín
ensulfan	Alfa-endosulfán	µg/l	Alfa-endosulfán
epox	Epoxikonazol	µg/l	Epoxikonazol
ethofum	Etofumezát	µg/l	Etofumezát
f	Fluroidy	mg/l	F
fe_celk	Celkové železo	mg/l	Fe
fen_morph	Fénpropimorf	µg/l	Fénpropimorf
FENURON	Fenurón	µg/l	Fenurón
fl_xypyrr	Fluroxypyrr	µg/l	Fluroxypyrr
flufen	Flufenacet	µg/l	Flufenacet
flufen_ESA	Flufenacet ESA	µg/l	Flufenacet ESA
flufen_OA	Flufenacet OA	µg/l	Flufenacet OA
FLUOMETURON	Fluometurón	µg/l	Fluometurón
FOMESAFEN	Fomezafén	µg/l	Fomezafén
glyfosat	Glyfosát	µg/l	Glyfosát
h_atrazin	Hydroxyatrazín	µg/l	Hydroxyatrazín
h_terbutyl	Hydroxyterbutylazín	µg/l	Hydroxyterbutylazín
hd_terbuty	2-hydroxydesetylterbutylazín	µg/l	2-HD-terbutylazín
hepta	Heptachlór	µg/l	Heptachlór
hexa_ben	Hexachlórbenzén	µg/l	HCB
HFPO-DA	amónium-perfluóro(2-metyl-3-oxahexanoát)	µg/l	HFPO-DA
hg	Ortuť	µg/l	Hg
ch_ben	Chlórbenzén	µg/l	MCB
ch_dbr_met	Chlórdibrómometán	µg/l	Dibrómchlórmétan
ch_fenvin	Chlórfenvinfos	µg/l	Chlórfenvinfos
ch_kvat	Chlórmekvát	µg/l	Chlórmekvát
ch_propham	Chlórprofám	µg/l	Chlórprofám
ch_pyrif	Chlórpýrifos	µg/l	Chlórpýrifos
ch_pyrif_m	Chlórpýrifos-metyl	µg/l	Chlórpýrifos-metyl
ch_sulfur	Chlórsulfurón	µg/l	Chlórsulfurón
ch_toluron	Chlórtoluron	µg/l	Chlórtoluron
CHINOXYFEN	Chinoxyfén	µg/l	Chinoxyfén
chl_dazon	Chloridazón	µg/l	Chloridazón
chl_form	Trichlórmétan (Chloroform)	µg/l	Chloroform
CHLORANTRANILIPROL	Chlorantraniliprol	µg/l	Chlorantraniliprol
chloreten	Vinylchlorid	µg/l	Chlóretén
chsk_mn	Chemická spotreba kyslíka manganistanom	mg/l	CHSK-Mn
i_proturon	Izoproturón	µg/l	Izoproturón
ippmu	Desmetylizoproturón	µg/l	Des-izoproturón
isodrin	Izodrín	µg/l	Izodrín
ISOXAFLUTOL	Izoxaflutol	µg/l	Izoxaflutol
k_R234886	R234886 (azoxystrobín)	µg/l	Azoxystrobín
kys_2_4_d	Kyselina (2,4-dichlórfenoxy)octová (2,4-D)	µg/l	Kyselina 2,4-D

Príloha č. 1: Zoznam a kódovanie sledovaných ukazovateľov

kód ukazovateľa ^{a)}	názov ukazovateľa	jednotka	označenie ukazovateľa v grafických výstupoch
lenacil	Lenacil	µg/l	Lenacil
lindan	Gama-hexachlórcyklohexán (Lindan)	µg/l	Lindan
linuron	Linurón	µg/l	Linurón
m_bentazon	Metylbtentazón	µg/l	Metylbtentazón
m_trione	Mezotrión	µg/l	Mezotrión
mcpa	MCPA Kyselina 2-metyl-4-chlórmenoxyoctová	µg/l	MCPA
mcpb	Kyselina 4-(4-chlór-2- methylenoxy)butánová (MCPB)	µg/l	MCPB
mcpp	Fenoxyoctové kyseliny (MCPP)	µg/l	MCPP
METALAXYL	Metalaxyl	µg/l	Metalaxyl
metamitron	Metamitron	µg/l	Metamitron
metazachl	Metazachlór	µg/l	Metazachlór
metazESA	Metazachlór ESA	µg/l	Metazachl ESA
metazOA	Metazachlór OA	µg/l	Metazachl OA
methalin	Pendimetalín	µg/l	Pendimetalín
metolachlor	Metolachlór	µg/l	Metolachlór
METOLACHLOR_CGA_368208	Metolachlór CGA368208	µg/l	Metolachl CGA
metolESA	Metolachlór ESA	µg/l	Metolachl ESA
metolOA	Metolachlór OA	µg/l	Metolachl OA
metox	Metoxychlór	µg/l	Metoxychlór
metribuzin	Metribuzín	µg/l	Metribuzín
mg	Horčík	mg/l	Mg
mn	Mangán	mg/l	Mn
n_sulfur	Nikosulfurón	µg/l	Nikosulfurón
na	Sodík	mg/l	Na
nh4	Amónne ióny	mg/l	NH4
ni	Nikel	µg/l	Ni
no2	Dusitanové ióny	mg/l	NO2
no3	Dusičnanové ióny	mg/l	NO3
P023	Alfa -hexachlórcyklohexán	µg/l	Alfa -HCH
P024	Beta - hexachlórcyklohexán	µg/l	Beta - HCH
P043	Paratión	µg/l	Paratión
pb	Olovo	µg/l	Pb
PCE_TCE	Suma PCE (tetrachlóretén) a TCE (trichlóretén)	µg/l	PCE+TCE
PE_AMETRYN	Ametrín	µg/l	Ametrín
PE_HEXAZINON	Hexazinón	µg/l	Hexazinón
PE_PROMETON	Prometón	µg/l	Prometón
penta_ben	Pentachlórbenzén	µg/l	Pentachlórbenzén
petox	Petoxamid	µg/l	Pethoxamid
petox_ESA	Petoxamid ESA	µg/l	Pethoxa ESA
pfba	Kyselina perfluórobutánová (pfba)	µg/l	PFBA
pfbs	Kyselina perfluórobutánsulfónová (pfbs)	µg/l	PFBS
pfda	Kyselina perfluórodekkánová (pfda)	µg/l	pfda
PFDoDA	Kyselina perfluórododekkánová	µg/l	PFDoDA
PFDoDS	Kyselina perfluórododekkánsulfónová	µg/l	PFDoDS
PFDS	Kyselina perfluórodekkánsulfónová	µg/l	PFDS

Príloha č. 1: Zoznam a kódovanie sledovaných ukazovateľov

kód ukazovateľa ^{a)}	názov ukazovateľa	jednotka	označenie ukazovateľa v grafických výstupoch
pfhpa	Kyselina perfluóroheptánová (pfhpa)	µg/l	PFHPA
PFHpS	Kyselina perfluóroheptánsulfónová	µg/l	PFHpS
pfxa	Kyselina perfluórohexánová (pfxa)	µg/l	PFHXA
PFHxDA	Kyselina perfluórohexadekánová	µg/l	PFHxDA
pfxs	Kyselina perfluórohexánsulfónová (pfxs)	µg/l	PFHXS
pfna	Kyselina perfluórononánová (pfna)	µg/l	pfna
PFNS	Kyselina perfluórononánsulfónová	µg/l	PFNS
pfoa	Kyselina perfluóroktánová (pfoa)	µg/l	PFOA
PFODA	Kyselina perfluórooktadekánová	µg/l	PFODA
pfos	Kyselina perfluórooktánsulfónová (pfos)	µg/l	PFOS
pfpea	Kyselina perfluóropentánová (pfpea)	µg/l	PFPEA
PFPeS	Kyselina perfluóropentánsulfónová	µg/l	PFPeS
PFTeDA	Kyselina perfluórotetradekánová	µg/l	PFTeDA
PFTrDA	Kyselina perfluórotridekánová	µg/l	PFTrDA
PFTrDS	Kyselina perfluórotridekánsulfónová	µg/l	PFTrDS
PFUnDA	Kyselina perfluóroundekánová	µg/l	PFUnDA
PFUnDS	Kyselina perfluóroundekánsulfónová	µg/l	PFUnDS
ph_t	Reakcia vody	-	pH
phe_dipham	Fenmedifam	µg/l	Fenmedifam
po_no3_no2	Súčet pomerov NO2- a NO3-	-	Pom NO2,NO3
prochloraz	Prochloraz	µg/l	Prochloraz
prometryn	Prometrín	µg/l	Prometrín
propazin	Propazín	µg/l	Propazín
PROPAZIN_2_HYDROXY	2-hydroxypropazín	µg/l	2-hyd. propazín
propiconaz	Propikonazol	µg/l	Propikonazol
propisochl	Propizochlór	µg/l	Propizochlór
protioko	Protiokonazol	µg/l	Protiokonazol
q_merac	Quinmerac	µg/l	Quinmerac
sb	Antimón	µg/l	Sb
se	Selén	µg/l	Se
SEKBUMETON	Sekbumetón	µg/l	Sekbumetón
simazin	Simazín	µg/l	Simazín
s-metolach	S-metolachlór	µg/l	S-metolachlór
so4	Sírany	mg/l	SO4
sucet_pfas	Súčet PFAS	µg/l	Súčet PFAS
suma_DCB	Dichlórbenzény	µg/l	DCB
suma_pau	Polycyklické aromatické uhl'ovodíky	µg/l	PAU
suma_pesti	Pesticídy spolu	µg/l	Pesticídy
suma_pfas	PFAS spolu	µg/l	PFAS spolu
t_eten_112	Trichlóretylen (1,1,2)	µg/l	TCE
t_fluralin	Trifluralín	µg/l	Trifluralín
t_metyl	Metyltofanát	µg/l	Metyltofanát
tebuconaz	Tebukonazol	µg/l	Tebukonazol
TERBUMETON	Terbumetón	µg/l	Terbumetón
TERBUMETON_DESETYL	terbumetón-desetyl	µg/l	Terbumetón-des
terbutryn	Terbutrín	µg/l	Terbutrín
terbutylaz	Terbutylazín	µg/l	Terbutylazín

Príloha č. 1: Zoznam a kódovanie sledovaných ukazovateľov

kód ukazovateľa ^{a)}	názov ukazovateľa	jednotka	označenie ukazovateľa v grafických výstupoch
THM_spolu	Trihalometány spolu	µg/l	THMs
toc	Celkový organický uhlík	mg/l	TOC
TRITOSULFURON	Tritosulfurón	µg/l	Tritosulfurón
tt_ete_112	Tetrachlóretylén (1,1,2,2)	µg/l	PCE
ucsn	UCSN (nikosulfuron)	µg/l	UCSN
vodiv_20	Vodivosť	mS/m	Vodivost' (20st)

^{a)} Kód ukazovateľa v databáze SHMÚ