

Pārskats par notekūdeņu testēšanas metodēm Latvijā 2006. gadā

Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas aģentūra ir sagatavojusi pārskatu par Latvijā izplatītākajām notekūdeņu testēšanas metodēm 2006. gadā. Pārskats sagatavots, balstoties uz valsts statistiskā pārskata „2-Ūdens” ietvaros apkopoto informāciju. Tabulā apkopotas notekūdeņu piesārņojuma katra parametra noteikšanai 3 plašāk lietotās testēšanas metodes.

Standarts vai metodes tehniskās dokumentācijas numurs	Metodes pielietošanas biežums (reizes)
Arsēns (As)	
LVS EN ISO 11969	1
Dzīvsudrabs (Hg)	
LVS EN 1483	6
APHA St. Meth. 3112B	2
US EPA Method 3005A	1
Kadmījs (Cd)	
LVS ISO 8288	4
APHA St. Meth. 3111B	3
LVS EN ISO 15586	2
ISO 5961	2
Svins (Pb)	
LVS ISO 8288	6
APHA St. Meth. 3111B	4
US EPA Method 7421	4
Hroms (Cr)	
LVS EN 1233	8
APHA St. Meth. 3111B	8
Niķelis (Ni)	
LVS ISO 8288	7
US EPA Method 7521	4
APHA St. Meth. 3111B	3
Cinks (Zn)	
LVS ISO 8288	18
APHA St. Meth. 3111B	4
US EPA Method 3005A	1
Varš (Cu)	
LVS ISO 8288	10
US EPA Method 7211	6
APHA St. Meth. 3111B	4
Dzelzs (Fe)	
APHA St. Meth. 3111B	1
Fenoli	
LVS ISO 6439	2
Formaldehīds	
Ū-19-1990	4
Suspendētās vielas	
LVS EN 872	846

Standarts vai metodes tehniskās dokumentācijas numurs	Metodes pielietošanas biežums (reizes)
DIN 38409 T2	79
ISO 11923	35
BSP₅	
LVS EN 1899-1	763
LVS EN 1899-2	198
DIN 38409 Teil 52	5
KSP	
LVS ISO 6060	860
DIN 38409 T44	79
ISO 15705:2002	9
Naftas produkti	
Ū-100-1998	88
LVS EN ISO 9377-2	81
APHA St. Meth. 5520F	17
Sintētiskās virsmas aktīvās vielas	
Ū-11-91	40
LVS ISO 7875-1	34
Kopējais fosfors (P_{kop})	
LVS EN 1189	501
LVS ISO 6878	360
APHA St. Meth. 4500-P B.5	5
Fosfāti (P/PO₄)	
LVS EN 1189	314
LVS ISO 6878	209
LVS EN ISO 10304-1	9
Kopējais slāpeklis (N_{kop})	
LVS 340	426
Ū-75-95	210
LVS ISO 10048	103
Amonija slāpeklis (N/NH₄)	
LVS ISO 7150-1	499
LVS ISO 5664	98
LVS EN ISO 11732	9
Nitrātu slāpeklis (N/NO₃)	
LVS ISO 7890-3	420
LVS 339	111
LVS EN ISO 10304-2	14
Nitrītu slāpeklis (N/NO₂)	
LVS ISO 6777	109
LVS EN ISO 10304-1	18
Ekstrahējamās vielas	
Ū-4-1996	1
US EPA 1664	1
Hlorīdi	
LVS ISO 9297	3
LVS EN ISO 10304-2	1

Standarts vai metodes tehniskās dokumentācijas numurs	Metodes pielietošanas biežums (reizes)
Sulfāti	
LVS EN ISO 10304-1	1
Ū-10-93	1
Tauki, eļļas	
APHA St. Meth. 5520	2

Pārskatu sagatavoja:
LVGMA Vides piesārņojuma informācijas nodaļas
Skaitļotāju/datu bāzu vadītājs
Lauris Siņics
Tel. +371 67032043
e-pasts: lauris.sinics@lvgma.gov.lv