

Virszemes ūdeņu hidroķīmiskie dati

Lauku mērījumi														Testēšanas rezultāti																									
ŪO kods	Ūdens objekts	Paraugu ņemšanas vieta	Paraugu ņemšanas datums	Paraugu ņemšanas laiks	Vertikāle	Horizontāls/Dziļums	Ūdens temperatūra	pH	O ₂ (uzšķīdinātais skābeklis)	O ₂ % (piesātinājums ar O ₂ %)	EYS	Caureivamība ar Seku disku	Krāsainība	Suspendētās vielas	pH	EYS	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Nr ⁺	K ⁺	HCO ₃ ⁻	Sārmāinība	SO ₄ ²⁻	Cl ⁻	Kopējā cietība	BSF5	N-NH ₄ ⁺	N-NO ₂ ⁻	N-NO ₃ ⁻	Nkop	P-PO ₄ ³⁻	Pkop	Kopējais organiskais ogleklis (TOC)	Hlorofils-a	Cēzija (137Cs) pašreizējā radioaktivitāte	Alfa aktivitāte	Beta aktivitāte		
						°C	mgO ₂ /l	%	µS/cm	m	mg Pt/l	mg/l	µS/cm	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mmol/l	mg SO ₄ /l	mg/l	mmol/l	mgO ₂ /l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg P/l	mg P/l	mg C/l	µg/l	Bq/l	Bq/l	Bq/l			
Gaujas ŪBA																																							
G201	Gauja	2.0km lejpus Carnikavas, grīva	15.07.2010	15:30	0.5	26.6	8.31	8.8	109	359				17.44			52	11.4	4.5	1.86	230.72	3.78	15.4	6.2	1.77	2.93	0.03 (780)	0.003	0.08	0.62 (780)	0.002	0.087	12.7	44.2					
			12.08.2010	15:00	0.9	23.5	8.25	6.5	75	437				7.3			59	14.6	6	2.34	261.78	4.29	19.2	7.5	2.07	1.96	0.07	0.002	0.02	0.37 (780)	0.001	0.042	6.5	17					
			09.09.2010	13:40	0.9	13.2	7.90	9.3	87	332				23.4			48.9	11.1	3.65	2.16	199.72	3.27	11.9	4.7	1.68	1.43	0.08	0.006	0.64	0.74 (780)	0.024	0.141	19.6						
			28.10.2010	13:40	0.9	4.4	8.02	12.9	99	338				17.9			56.8	11.68	3.64	2.07	199.78	3.27	10.9	4.9	1.16	0.06	0.005	0.99	1.14	0.018	0.109	19							
G215-2	Gauja	1.0km lejpus Valmieras	14.07.2010	12:20	0.1	25.2	8.06	7	85	256				5.9			56.38	14.61	6.26	2.7	222.54	3.65	11.6	6.1	2.01	0.98	0.02 (780)	0.005	0.33	0.78 (780)	0.025	0.082	16.4						
			11.08.2010	12:15	0.1	22.5	8.14	8.3	95	444				2.4			68.65	17.02	7.9	2.61	268.52	4.4	16.7	8.5	2.41	0.79	0.09	0.003	0.1	0.74 (780)	0.014	0.042	8.9	2.1 (780)					
			08.09.2010	11:00	0.1	12.1	7.74	9.7	89	313				15.9			43.96	11.19	4.53	2.34	189.53	3.11	10.55	4.2	1.56	1.26	0.05	0.008	0.62	0.94 (780)	0.023	0.081	23						
			27.10.2010	11:10	0.1	4.3	7.88	12.7	97	348				14.2			58.25	12	3.8	2.22	207.1	3.39	10.27	4.8	1.95	1.2	0.05	0.006	0.92	1.03 (780)	0.023	0.084	21.5						
G220	Abuls	3.5 km lejpus Trikātas	14.07.2010	11:05	0.9	23.8	7.9	6.3	75	316		123	3.5				70.96	17.59	5.79	2.57	278.01	4.56	11.5	7.1	2.5	1.65	0.05	0.014	0.52	1.13	0.042	0.096	14.4	3.6					
			11.08.2010	10:45	0.9	20.2	7.93	7	77	495		78	1.3 (780)				79.36	19.35	6.19	2.3	304.49	4.99	12.6	8.5	2.81	0.88	0.09	0.008	0.63	1.42	0.052	0.08	10.1	0.79 (781)					
			08.09.2010	10:20	0.9	12.7	7.74	8.6	80	463		116	3.5				72.42	15.95	4.92	2.29	289.6	4.75	12.7	6.8	2.47	0.91	0.05	0.007	0.48	0.68 (780)	0.02	0.113	14.7						
			27.10.2010	10:35	0.9	4.7	7.74	11.2	86	455		135	4.7				77.11	14.03	4.56	2.29	271.66	4.45	14.16	6.2	2.5	0.98	0.05	0.012	1.16	1.57	0.019	0.06	16.4						
G253	Tūlija	0.3km lejpus Zosēniem, hidroprofils	13.07.2010	16:10	0.5	21.4	8.16	7.5	86	318		115	6.4				63	14.6	4.23	2.31	302.05	4.95	5.8	3.5	2.17	0.67 (780)	0.05	0.006	0.26	0.81 (780)	0.011	0.049	12.3	1.1 (780)					
			10.08.2010	16:35	0.5	20.2	7.99	8.5	95	359		177	5.15				54.6	12.42	3.04	2.16	238.59	3.91	4.39	3	1.87	1.41	0.05	0.005	0.16	1.21	0.009	0.031	17.4	1.8 (780)					
			07.09.2010	14:20	0.5	10.4	7.92	11.5	103	302		182	5.5				40.71	10.78	2.38	1.59	193.31	3.17	4.05	2.5	1.46	0.89	0.04	0.003	0.13	0.31 (780)	0.008	0.06	15.6						
			26.10.2010	14:30	0.5	4.9	8.00	15	119	291		148	9.5				39.19	10.15	2.27	2.04	190.38	3.12	4.25	4	1.4	0.9	0.07	0.004	0.56	0.68 (780)	0.006	0.044	13.9	0.79 (781)					
G303SP	Salaca	0.5km augšpus Salacgrīvas	15.07.2010	13:35	0.5	27	8.43	9.5	119	311			4.7				44	9.9	2.61	1.53	207.83	3.41	10.3	3.9	1.51	1.35	0.05	0.004	0.28	0.88 (780)	0.012	0.05	13.4	10.1					
			12.08.2010	13:00	0.9	23.9	8.42	9.7	113	327			10.6				45	11.2	2.93	1.78	202.59	3.32	8.5	4.6	1.58	3.6	0.09	0.004	0.16	1.13	0.001	0.061	15.3	48.2					
			09.09.2010	12:10	0.9	13.4	7.82	9.8	93	323			10.7				45.7	11.5	2.5	1.58	197.28	3.23	9.21	3.5	1.61	2.74	0.04	0.006	0.26	0.56 (780)	0.004	0.086	17.6						
			28.10.2010	12:15	0.9	4.3	7.94	13.5	104	319			3.1				53.67	12.1	2.53	1.54	196.06	3.21	8.65	3.7	1.84	1.12	0.05	0.005	0.5	0.73 (780)	0.009	0.039	19.4						
E225-2	Burtnieku ezers	Pie Salacas iztekas	14.07.2010	14:40	0.5	29.1	8.86	11.1	145	212	0.4	109	14.43				50.42	11.95	3.18	2.08	197.95	3.24	10.9	3.9	1.75	4.27	0.05	0.002	0.21	0.9 (780)	0.003	0.097	15.8						
			11.08.2010	13:50	0.5	24.8	8.96	14.7	176	272	0.2	117	34				44.51	11.44	3.35	1.77	192.21	3.15	8.8	3.9	1.58	1.35	0.12	0.001	0.006	1.89	0.001	0.135	16.4	200.3					
			08.09.2010	13:15	0.5	14.7	8.78	13.3	129	305	0.4	145	15.6				43.63	12.09	2.59	1.82	200.94	3.29	10.84	3.9	1.59	4.21	0.04	0.002	0.006	0.44	0.002	0.11	17						
			27.10.2010	13:25	0.5	4.1	8.08	12.2	92	328	1.1	131	3.6				55.32	11.41	2.76	1.63	206.43	3.38	10.22	3.9	1.85	0.84 (780)	0.05	0.002	0.21	0.32 (780)	0.005	0.03	16.2						
E225-1	Burtnieku ezers	vidusdaļa	14.07.2010	13:30	0.5	25	8.16	5.4	66	230	0.5	110	9.5				52	13.09	3.21	1.95	204.41	3.35	10.6	3.9	1.84	3.41	0.02 (780)	0.001	0.23	0.59 (780)	0.002	0.081	14.3	40.3					
			11.08.2010	15:15	0.5	27.2	9.32	17.3 (258)	202	292	0.3	121	34.4 (258)				44.78	12.44	3.39	1.85	190.38	3.12	8.8	3.9	1.63	1.02	0.08	0.001	0.006	1.38	0.00078 (781)	0.136	16.8	149					
			08.09.2010	12:10	0.5	14.4	8.92	14.2	137	299	0.4	156	15				42.49	12.79	2.69	1.76	197.09	3.23	9.2	4	1.59	5.42	0.04	0.002	0.006	0.46 (780)	0.003	0.114	17						
			27.10.2010	12:20	0.5	4.5	7.81	11.7	90	322	0.75	243 (258)	4.2				53.84	11.32	3.2	1.71	192.09	3.15	9.99	4.1	1.81	1.34	0.06	0.007	0.82	1.44	0.01	0.039	22						
E227	Augstrozes Liel ezers	vidusdaļa	15.07.2010	11:30	0.5	27.5	8.16	8.98	115	73	1.2	158	1.6 (780)				14.35	3.36	2.43	1.08	40.88		1.7	3.2	0.5	1.87	0.02 (780)	0.002	0.006	0.43	0.00078 (781)	0.028	13	39.8					
			12.08.2010	10:55	0.5	22.8	7.60	7.3	84	77	0.6	125	6.8				11.3	2.39	1.74	0.87	40.88		1.7	3.3	0.38	2.23	0.1	0.002	0.006	0.82	0.00078 (781)	0.034	13.4	20.5					
			09.09.2010	10:30	0.5	14.8	7.55	10.1	98	76	0.5	132	7.6				8.29	2.57	1.86	0.91	39.72		1.57	3.1	0.31	3.02	0.05	0.003	0.006	0.3 (781)	0.004	0.035	14.3						
			28.10.2010	10:40	0.5	3.9	7.48	12.9	99	76	1	164	2.7				12.59	2.49	1.94	0.84	39.78		1.59	3.2	0.42	0.78 (780)	0.14	0.003	0.11	0.35 (780)	0.002	0.028	16.3						

Lauku mēriumi														Testēšanas rezultāti																							
ŪO kods	Ūdens objekts	Paraugu ņemšanas vieta	Paraugu ņemšanas datums	Paraugu ņemšanas laiks	Vertikāle	Horizonts/Dziļums	Ūdens temperatūra	pH	O2 (uzšķīdinātais skābeklis)	O2% (piesātinājums ar O2, %)	EVS	Caurredzība ar Seku disku	Krāsainība	Suspendētās vielas	pH	EVS	Ca2+	Mg2+	Nr+	K+	HCO3-	Siermainība	SO42-	Cl-	Kopējā cietība	BSP5	N-NH4+	N-NO2-	N-NO3-	Nkop	P-PO43-	Pkop	Kopējais organiskais ogleklis (TOC)	Hlorofils-a	Ceļļa (137Cs) radioradīoaktivitāte	Alfa aktivitāte	Beta aktivitāte
							°C	mgO2/l	%	µS/cm	m	mg Pt/l	mg/l		µS/cm	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mmol/l	mg SO4/l	mg/l	mmol/l	mgO2/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg P/l	mg P/l	mg C/l	µg/l	Bq/l	Bq/l	Bq/l

Daugavas ŪBA																																							
D400SP	Daugava	grīva	07.07.2010		0.5																														0.05 (781)	0.06 (781)	0.937 (781)		
			27.07.2010	14:50	0.5		22.1	8.20	7.9	93	3420			3.3			58	89.17	579.16	22.72	158.65	2.60	143	946	5.12	0.95	0.3	0.01	0.25	1.6	0.025	0.062	13	5.4					
			03.08.2010		0.5																														0.05 (781)	0.04 (781)	0.2 (781)		
			24.08.2010	12:50	0.5		20.2	8.26	9.2	103	2630			6			58	57.5	369	16	183.06	3.00	107	731	3.82	3.72	0.02 (780)	0.008	0.1	0.42 (780)	0.023	0.066	13.3	34.3			0.05 (781)	0.04 (781)	0.3 (781)
			02.09.2010		0.5																															0.05 (781)	0.04 (781)	0.3 (781)	
			22.09.2010	14:31	0.5		13.6	8.27	9.7	92	4740			5.4			77.8	100.9	711	29.6	188.06	3.08	192	1434	6.1	0.87 (780)	0.09	0.005	0.25	0.44 (780)	0.029	0.065	9.6				0.05 (781)	0.06 (781)	0.2 (781)
			05.10.2010		0.5																															0.05 (781)	0.06 (781)	0.2 (781)	
			26.10.2010	14:25	0.5		7.1	8.32	11.8	97	1361			2.8			62.01	30.22	160.71	7.65	218.7	3.58	49.6	215	2.79	0.6 (781)	0.08	0.007	0.48	0.65 (780)	0.039	0.067	13.7						
D406	Lielā Jugla	0.2km augšpus Zaķiem, hidroprofils	27.07.2010	11:35	0.5		21.6	8.35	8.7	89	429		136	2.1			64	14.6	3.65	2.24	243.47	3.99	32.5	5.3	2.2	1.09	0.13	0.004	0.12	0.96 (780)	0.082 (258)	0.088	16	1.9 (780)					
			24.08.2010	10:52	0.5		18.7	8.10	8.1	88	506		82	1.8 (780)			76	16.9	6.1	3.2	290.46	4.76	39.5	10.2	2.59	1.41	0.03 (780)	0.004	0.27	0.38 (780)	0.012	0.038	10	2.2 (780)					
			22.09.2010	11:42	0.5		12.3	8.14	10.1	93	430		187	4.7			65.17	14.8	3.1	2.5	240.42	3.94	33.2	4.5	2.4	0.99	0.01 (780)	0.005	0.62	0.79 (780)	0.019	0.057	13.4						
			26.10.2010	11:45	0.5		4.5	8.21	12.4	93	337		253	6.1			53.53	11.48	2.49	2.03	194.41	3.19	14.5	3.6	1.81	1.35	0.06	0.008	1.44	2.54	0.016	0.048	18.8	1.2 (780)					
D413SP	Daugava	pie Rumbulas	27.07.2010	10:15	0.5		24.6	7.76	6.4	77	292		1 (780)				40.81	12.76	5.56	2.94	176.96	2.9	8.1	6.9	1.54	1.04	0.25	0.011	0.44	1.82	0.041	0.076	16.9	4.2					
			24.08.2010	9:40	0.5		21.9	7.92	7.2	84	333			3.5			46	11.8	5.8	3.1	187.33	3.07	10.1	8.4	1.63	3.42	0.04	0.008	0.26	0.45 (780)	0.041	0.075	13.6	6.8					
			22.09.2010	9:58	0.5		14.1	8.07	8.8	85	378			3.5			49.72	14.46	7.93	3.62	219.67	3.6	11.6	9.5	1.84	0.71 (780)	0.03 (780)	0.012	0.66	0.78 (780)	0.042	0.074	13.7						
			26.10.2010	9:55	0.5		6.2	8.19	10.8	86	396			1.2 (780)			54.94	13.79	8.03	3.38	226.38	3.71	12.9	10.1	1.94	0.95	0.14	0.009	0.53	0.76 (780)	0.043	0.065	13.5						
D450	Pededze	augšpus Alūksnes	13.07.2010	12:25	0.5		22.7	8.02	7.6	88	270			2.1			60.74	13.41	4.24	1.88	256.28	4.2	6.1	2.6	2.07	0.76 (780)	0.03 (780)	0.004	0.23	0.88 (780)	0.013	0.044	15.5	0.9 (780)					
			10.08.2010	13:00	0.5		20.5	8.14	8.3	93	410			1.3 (780)			61.3	13.72	4.07	1.93	270.93	4.44	5.7	3.4	2.1	0.76 (780)	0.04	0.002	0.014 (780)	0.73 (780)	0.002	0.018	10.4	0.9 (780)					
			07.09.2010	11:20	0.5		9.8	7.65	10.2	91	203			5.8			27.69	6.48	1.86	0.91	116.06	1.9	8.01	1.7	0.96	1.35	0.05	0.002	0.37	1.46	0.01	0.056	33.6						
			26.10.2010	11:15	0.5		5	7.77	14.2	112	221			2.5			40.95	7.58	1.95	1.32	142.82	2.34	5.88	2.6	1.33	1.28	0.09	0.005	0.47	0.69 (780)	0.007	0.039	27.9						
D464SP	Rēzekne	4.0km augšpus Rēzeknes	19.07.2010	13:40	0.5		25.1	7.40	7.6	55	286		87	4			38.32	12.65	4.14	2.27	173.78		6	4.2	1.48	1.09	0.11	0.01	0.28	0.9 (780)	0.038	0.078	11.6						
			18.08.2010	15:10	0.5		24.2	7.60	5.5	67	311		60	1.7 (780)			37	11.5	3.77	1.79	192.82		6.56	4.8	1.4	1.11	0.1	0.004	0.14	0.3 (781)	0.022	0.053	13.2	1 (780)					
			08.09.2010	12:00	0.5		13.4	7.30	8.1	78	334		100	3.1			44.2	12.5	3.68	2.09	202.59		9.16	5	1.62	0.97	0.07	0.007	0.37	0.84 (780)	0.004	0.045	13.8						
			13.10.2010	11:40	0.5		4.3		7.9	62	411		62	1.1 (780)	7.82		58.61	17.37	5.16	2.74	253.05		10.6	5.9	2.18	1	0.03 (780)	0.003	0.23	0.42 (780)	0.001 (780)	0.027	12.4						
D480SP	Feimanka	grīva	20.07.2010	17:30	0.5		20.8	7.80	10.7	120 (258)	586		148	4.5			74.13	23.7	17.75	4.03	343.54	5.63	16.2	18.2	2.83	1.46	0.1	0.012	0.74	1.4	0.186	0.258	13.7						
			16.08.2010	14:30	0.5		23.6	8.00	5.2	62	667		99	4.3			76.43	30.94	17.1	4.61	396.38	6.5	14.6	18	3.18	1.46	0.06	0.007	0.51	0.78 (780)	0.156	0.258	14.3	1.9 (780)					
			06.09.2010	14:20	0.5		11.9	7.70	8.3	77	442		296	10.2			60.32	19.01	5.52	4.08	261.5	4.28	12.55	7.2	2.29	1.3	0.08	0.02	1.66	2.6	0.083	0.17	23.3						
			11.10.2010	15:00	0.5		6.3	7.80	10.6	87	662		100	4.2			89.63	29.51	14.17	4.47	401.02	6.57	16.36	16.2	3.45	1.14	0.05	0.008	1.13	1.44	0.062	0.189	13.5						
D500	Daugava	3.0km augšpus Daugavpils	29.07.2010		0.5																														0.05 (781)	0.04 (781)	0.2 (781)		
			09.08.2010		0.5																															0.05 (781)	0.04 (781)	0.2 (781)	
			08.09.2010		0.5																															0.05 (781)	0.04 (781)	0.2 (781)	
			15.10.2010		0.5																															0.05 (781)	0.04 (781)	0.2 (781)	
D500	Daugava	Piedrūja, robeža ar Baltkrieviju	20.07.2010	11:00	0.9		25.6	8.00	8.7	108	340		114	10.6			45.09	13.68	8.04	3	199.53	3.27	10.9	8.9	1.69	0.95	0.09	0.005	0.34	0.85 (780)	0.046	0.107	12.8	15.3					
			23.08.2010	12:40	0.9		21.4	8.3	9.5	110	373		53	15.1			46	13.5	9.7	2.26	218.45	3.58	12.1	9.9	1.7	1.89	0.02 (780)	0.0009	0.006 (781)	0.3 (781)	0.026	0.135	12.5	44.9					

Lauku mēriumi														Testēšanas rezultāti																									
ŪO kods	Ūdens objekts	Paraugu ņemšanas vieta	Paraugu ņemšanas datums	Paraugu ņemšanas laiks	Vertikāle	Horizonts/Dziļums	Ūdens temperatūra	pH	O2 (uzšķaidusais skābeklis)	O2% (piesātinājums ar O2, %)	EVS	Caurredzība ar Seku disku	Krāsainība	Suspendētās vielas	pH	EVS	Ca2+	Mg2+	NH4+	K+	HCO3-	Sārmaība	SO42-	Cl-	Kopējā cietība	BSP5	N-NH4+	N-NO2-	N-NO3-	Nkop	P-PO43-	Phop	Kopējais organiskais ogleklis (TOC)	Hlorofils-a	C-60ija (137Cs) Izmēģa radioaktivitāte	Alfa aktivitāte	Beta aktivitāte		
						°C	mgO2/l	%	µS/cm	m	mg Pt/l	mg/l	µS/cm	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mmol/l	mg SO4/l	mg/l	mmol/l	mgO2/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg P/l	mg P/l	mg C/l	µg/l	Bq/l	Bq/l	Bq/l			
			13.09.2010	16:00	0,9	16,1	7,70	9,1	93	380		132	7,75				57,02	14,1	7,18	3,55	210,52	3,45	13,8	10,6	2	1,65	0,08	0,009	0,48	0,71 (780)	0,042	0,089	12,9						
			18.10.2010	12:00	0,9	5,4	8,00	12	95	372		85	4,2				49,23	14,4	10,11	2,6	202,28	3,32	12,5	8,5	1,82	0,83 (780)	0,07	0,007	0,49	0,57 (780)	0,027	0,074	10,5						
E042	Kīšezers	prefi Mežaparkam	27.07.2010	13:25	0,5	25,3	9,05	10,3	121	1280	1,1	82	9,7				54,47	34,7	171,4	9,46	196,91	3,23	58	273	2,83	3,41	0,1	0,001	0,006	0,73 (780)	0,002	0,082	11,7						
			24.08.2010	14:40	0,5	21,4	8,87	11,4	130	2820	0,75	75	10				60	59,1	394	15,9	182,45	2,99	117	760	3,93	3,47	0,02 (780)	0,005	0,006	0,38 (780)	0,003	0,103	12,4	61					
			22.09.2010	13:10	0,5	13,4	8,11	8,8	84	2390	1,4	76	6,1				60,6	53,4	337	13,62	200,57	3,29	102	591	5,71	0,6 (781)	0,12	0,009	0,23	0,45 (780)	0,048	0,093	10,6						
			26.10.2010	13:30	0,5	4,7	8,60	11,2	86	1038	1,45	147	1,7 (780)				66,64	23,8	99,05	5,58	222,11	3,64	44,9	138	2,64	1,07	0,1	0,008	0,59	1,47	0,026	0,048	13,5						
E042	Kīšezers	prefi Mīlgrāvja caurteikai	27.07.2010	14:10	0,5	25,1	9,04	9,9	121	1893	0,7	82	12 (258)				55,97	50,16	288,4	12,78	189,58	3,11	87	460	3,46	5,64	0,09	0,001	0,006	0,87 (780)	0,033	0,086	12,7						
			24.08.2010	14:05	0,5	19,6	8,68	9,6	106	3810	0,9	70	7,8				70	74,6	555	22,7	173,3	2,84	159	1054	4,82	2,92	0,02 (780)	0,009	0,5	0,53 (780)	0,002	0,079	11,5	20,1					
			22.09.2010	13:55	0,5	13,9	8,44	8,7	84	4180	1,4	69	5				77,4	84,4	594	24,08	222,72	3,65	169	1262	5,41	0,6 (781)	0,07	0,006	0,25	0,43 (780)	0,034	0,064	10,1						
			26.10.2010	13:50	0,5	5,1	8,38	11,9	93	2400	1,65	92	1,4 (780)				68,67	47,22	280,92	13,5	206,25	3,38	79,1	440	3,66	0,6 (781)	0,1	0,007	0,44	0,59 (780)	0,034	0,064	11,5						
E044	Mazais Baltezers	pie sūkņu stacijas	27.07.2010	12:50	0,5	26,2	9,27	11,6	132	469	0,6	62	14,5				43,34	16,87	21,45	3,86	176,96	2,9	32,5	54,8	1,78	0,99	0,09	0,001	0,006	0,77 (780)	0,002	0,121	11,9	110,1					
			24.08.2010	11:50	0,5	21,4	7,98	5,2	60	513	1	60	6,2				41	14,1	34,8	3,7	170,25	2,79	22,2	68	1,6	2,85	0,27	0,005	0,009	0,41 (780)	0,079	0,176	11,7	19,1					
			22.09.2010	12:30	0,5	13,9	8,11	7,8	75	662	1,4	62	4,9				51,67	18,96	58,74	5,05	178,79	2,93	28,6	104	2,07	1,14	0,23	0,02	0,19	0,54 (780)	0,055	0,107	10,5						
			26.10.2010	12:45	0,5	5,5	8,20	10,5	82	823	2,6	59	0,9 (780)				51,97	19,58	78,84	5,03	181,23	2,97	35,5	102	2,1	0,73 (780)	0,13	0,018	0,31	0,5 (780)	0,027	0,054	10,7						
E048SP	Rīgas ūdenskrātuve	1.0km lejpus Lipšiem	27.07.2010	11:05	0,5	24,9	7,76	5,8	70	300	1,7	173	1,1 (780)				47,18	12,29	5,68	2,34	183,06	3	8	6,4	1,68	0,83 (780)	0,12	0,01	0,44	1,37	0,042	0,074	17,4	6,7					
			24.08.2010	10:20	0,5	22,6	7,95	16,9 (258)	205 (258)	357	2	91	2,9				51	12,6	6,6	2,43	213,88	3,5	10,4	8,2	1,79	3,15	0,08	0,008	0,18	0,38 (780)	0,041	0,068	12,2	9,1					
			22.09.2010	10:45	0,5	13,8	8,19	8,4	81	374	1,25	173	2 (780)				48,07	14,52	6,47	3,16	217,72	3,57	12,9	9,2	1,8	0,96	0,05	0,02	0,98	1,19	0,047	0,073	15,5						
			26.10.2010	10:40	0,5	6,9	8,64	10,5	86	380	1,3	120	2,7				53,44	11,95	6,95	2,75	216,28	3,54	12,2	8,3	1,83	1,24	0,05	0,01	0,53	0,66 (780)	0,034	0,062	13,6						
E076	Alūksnes ezers	vidusdaļa	13.07.2010	14:15	0,5	27,7	8,63	9,8	127	137	1,5	10	3				24,13	7,09	6,88	2,86	103,73	1,7	5,8	9,2	0,89	0,77 (780)	0,03 (780)	0,00013 (781)	0,05	0,51 (780)	0,00078 (781)	0,019	6,3	2,7					
			10.08.2010	14:40	0,5	24,1	8,50	9	109	200	1,6	13	1,6 (780)				25,54	6,02	6,42	2,74	114,11	1,87	5,57	8,8	0,89	1,27	0,02 (780)	0,0006	0,006	0,58 (781)	0,00078 (781)	0,019	5,7	10					
			07.09.2010	12:35	0,5	15,5	8,07	10,6	107	207	1,6	16	4				21,74	5,91	5,52	2,74	116,94	1,92	5,13	9,1	0,79	0,93	0,04	0,001	0,006	0,3 (781)	0,001	0,046	5,9						
			26.10.2010		0,5	5,2	8,14	14,5	116	208	1,8	14	2,6				28,74	5,18	6,33	2,67	116,67	1,91	5,16	8,1	0,93	1,16	0,06	0,001	0,006	0,3 (781)	0,00078 (781)	0,022	5,9						
E085	Lubāns	vidusdaļa	27.07.2010	13:00	0,5	27,8	8,30	9,7	123	332	0,8	69	12,25				45,12	15,14	4,55	2,51	205,03	3,36	8,8	5,6	1,75	2,97	0,14	0,001	0,006	0,93 (780)	0,001	0,08	15,8	37,8					
			18.08.2010	16:30	0,5	24,5	7,90	7,1	87	394	1,1	73	5,3				45,58	17,25	5,93	2,32	237,37	3,89	9,86	7,8	1,85	0,79	0,05	0,002	0,006	0,3 (781)	0,003	0,059	14,8	8,3					
			08.09.2010	13:00	0,5	12,8	7,60	8,2	77	463	0,7	152	6,6				66,2	17,5	5,12	2,93	275,93	4,52	13,79	7	2,37	1,19	0,09	0,02	1,64	1,8	0,024	0,084	15,3						
			13.10.2010	13:00	0,5	5,4		12,5	100	416	0,7	63	16,8	8,11			59,21	19,23	5,83	2,72	266,05	4,36	10,8	7,4	2,27	1,77	0,11	0,005	0,15	0,46 (780)	0,001	0,121	14,1						
E102	Rāznas ezers	vidusdaļa	19.07.2010	12:00	0,5	25,2	8,30	8,5	104	225	2,2	17	2,6				27,85	10,75	3,67	2,27	136,14	2,23	6,4	4,3	1,14	1,67	0,07	0,001	0,006	0,73 (780)	0,001	0,085	6,5	6,1					
			16.08.2010	12:00	0,5	26,1	8,60	8,4	106	221	1,9	16	2,3				28,52	10,98	3,39	1,6	134,37	2,2	5,77	4,29	1,16	1,37	0,01 (780)	0,001	0,006	0,3 (781)	0,00078 (781)	0,018	9,5	11					
			06.09.2010	11:30	0,5	15,7	7,90	8,8	89	228	3,8	15	1,1 (780)				21,84	10,07	2,53	1,46	138,24	2,27	6,05	4,4	0,96	0,8	0,11 (258)	0,008	0,03	0,39 (780)	0,018	0,042	6,5						
			11.10.2010	13:00	0,5	10,9	8,40	11	102	223	3	15	3				27,49	10,48	3,07	1,66	139,31	2,28	6,03	4,3	1,12	1,5	0,04	0,0002 (780)	0,006	0,3 (781)	0,00078 (781)	0,026	7						
E111	Feiņmaņu ezers	vidusdaļa	19.07.2010	15:00	0,5	27	8,20	7	90	254	1	44	6				34,52	11,96	3,21	2,02	168,54	2,76	4,8	3,2	1,35	1,52	0,07	0,001	0,006	0,64 (780)	0,002	0,027	12,3	14,1					
			16.08.2010	13:00	0,5	28	8,70	9	117	247	0,75	40	8,6				31	10,8	2,45	1,24	159,63	2,62	4,49	3,07	1,22	2,32	0,04	0,001	0,006	0,3 (781)	0,00078 (781)	0,027	15,1	25,7					
			06.09.2010	13:10	0,5	13,7	8,40																																

Lauku mēriumi													Testēšanas rezultāti																													
ŪO kods	Ūdens objekts	Paraugu ņemšanas vieta	Paraugu ņemšanas datums	Paraugu ņemšanas laiks	Vertikāle	Horizonts/Dziļums	Ūdens temperatūra	pH	O2 (uzšķaidusais skābeklis)	O2% (piesātinājums ar O2 %)	EYS	Caurredzīguma ar Seku disku	Krāsainība	Suspendētās vielas	pH	EYS	Ca2+	Mg2+	Nn+	K+	HCO3-	Sūrainība	SO42-	Cl-	Kopējais cietība	BSP5	N-NH4+	N-NO2-	N-NO3-	Nkop	P-PO43-	Phop	Kopējais organiskais ogleklis (TOC)	Hlorofils-a	Cēloja (137Cs) radīto aktivitāte	Alfa aktivitāte	Beta aktivitāte					
							°C	mgO2/l	%	µS/cm	m	mg Pt/l	mg/l		µS/cm	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mmol/l	mg SO4/l	mg/l	mmol/l	mgO2/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg P/l	mg P/l	mg C/l	µg/l	Bq/l	Bq/l	Bq/l					
			23.08.2010	11:30	0.5	22.5	8.30	7.7	91	267	3.7	20	1.7 (780)			31	10.9	3.22	2.33	160.48	2.63	9.9	5.9	1.22	1.41	0.03 (780)	0.0005	0.006 (781)	0.3 (781)	0.00078 (781)	0.015	11.5	3.7									
			13.09.2010	13:00	0.5	16.8	7.90	9.4	98	269	5	20	0.8 (780)			37.44	12.65	2.76	2.53	160.36	2.63	10.2	6	1.46	0.94	0.09	0.001	0.006 (781)	0.3 (781)	0.002 (780)	0.014	7.5										
			18.10.2010	14:30	0.5	8.3	8.10	9.5	81	285	4.5	20	0.71 (780)			36.08	14.62	3.76	2.6	173.91	2.85	9.14	5.7	1.5	1	0.04	0.002	0.08	0.3 (781)	0.001 (780)	0.015	6.8										
E162	Sventes ezers	vidusdaļa	26.07.2010	11:40	0.5	26.3	8.60	8.6	109	214	5.6	7	0.8 (780)			23.43	13.03	2.82	1.3	130.52	2.14	6.1	4	1.12	1.13	0.08 (258)	0.0006	0.006 (781)	0.57 (780)	0.00078 (781)	0.02	5.7	4.5									
			18.08.2010	10:20	0.5	26.1	8.50	9.1	115	208	5.9	12	0.7 (780)			17.85	12.62	2.58	1.17	129.97	2.13	6.19	4	0.97	0.89	0.02 (780)	0.0003	0.006 (781)	0.3 (781)	0.00078 (781)	0.01	8.3	0.8 (780)									
			08.09.2010	17:00	0.5	16.2	8.10	9.7	99	216	4.5	12	0.9 (780)			21.36	11.76	2.79	1.24	133.15	2.18	6.27	4.2	1.02	0.63	0.03 (780)	0.0004	0.006 (781)	0.3 (781)	0.004	0.015	5.3										
			13.10.2010	16:00	0.5	10		10.6	96	224	6.5	11	1 (780)	7.9		21.53	13.08	2.73	1.62	139.13	2.28	6.05	4.3	1.08	1	0.03 (780)	0.001	0.008 (781)	0.3 (781)	0.00078 (781)	0.018	6.8										
E176	Rīču ezers	vidusdaļa	26.07.2010	17:50	0.5	26.4	8.40	8	99	244	3.6	34	0.9 (780)			30.95	11.03	3.42	1.68	144.13	2.36	7.5	5.2	1.23	0.92	0.07	0.001	0.006 (781)	0.7 (780)	0.0008 (780)	0.017	11.4	3.3									
			23.08.2010	15:00	0.5	22.2	8.10	8.5	99	245	3.7	37	0.6 (780)			48	13.4	3.33	1.49	142.18	2.33	7.7	5.3	1.75	1.27	0.03 (780)	0.001	0.006 (781)	0.3 (781)	0.001 (780)	0.019	13.8	2.9									
			13.09.2010	10:10	0.5	16.4	7.70	9	92	244	4.5	28	0.58 (781)			37.82	9.99	2.86	1.65	140.35	2.3	8	5.4	1.36	0.78	0.13	0.002	0.006 (781)	0.3 (781)	0.002 (780)	0.015	10.2										
			18.10.2010	11:00	0.5	7.1	8.00	10.7	90	248	6.5	27	0.58 (781)			34.6	11.36	3.2	1.69	145.78	2.39	7.47	5.2	1.33	0.6 (781)	0.05	0.001	0.04	0.3 (781)	0.001 (780)	0.015	10.4										
Lielupes UBA																																										
L102	Kemeru purvs	Zvirbuļu strauts, hidroprofils	14.09.2010	16:29	0.5	13.8	3.82	7.4	71	89		988	0.9 (780)			1.34	0.7	1.5	0.95	1.2 (781)	0.02 (781)	0.4	2	0.06	3.42	0.1	0.003	0.02	0.9 (780)	0.009	0.018	54.2										
			20.10.2010	16:00	0.5	7.8	4.26	7.5	64	82		958	0.58 (781)			2.51	0.59	1.49	0.35	1.2 (781)	0.02 (781)	0.86	1.7	0.09	0.81 (780)	0.07	0.002	0.05	1.22	0.005	0.015	49.9	0.79 (781)									
L107	Lielupe	0.5km lejpus Kalnciema	12.07.2010	15:29	0.1	28.4	8.26	11.1	141	572			7			89.82	20.8	8.56	3.68	309.13		65	11.3	3.1	4.1	0.03 (780)	0.017	0.36	1.69	0.025	0.124	19.9	52.6									
			10.08.2010	16:16	0.1	24.7	7.90	9.6	115	728			7.3			104.8	24.2	12.66	5.83	349.64	5.73	90	18.6	3.61	2.12	0.06	0.02	1.42	3.32	0.066	0.1	15.1	13.4									
			14.09.2010	16:07	0.1	14.8	8.07	8.2	81	687			4.7			102.2	24.4	8.95	4.45	362.64	5.94	63	17.1	3.56	1.4	0.09	0.017	2.43	2.7	0.04	0.085	16.8										
			20.10.2010	15:10	0.9	5.9	9.35 (258)	13.2	107	750			8.7			101.1	27.2	12.75	4.79	371.12	6.08	82	20.9	3.64	2.76	0.03 (780)	0.008	1.72	1.88	0.003	0.072	14.2										
L109	Bērze	1.0km lejpus Dobeles	12.07.2010	14:35	0.5	24.7	8.20	10.5	125	606		60	2.6			84.26	26.21	12.2	5.11	366.73	6.01	24	17.9	3.18	1.51	0.03	0.024	0.92	1.64	0.043	0.084	8.3	2 (780)									
			10.08.2010	15:30	0.5	21.6	7.99	10.4	118	521		165	4			71.05	18.56	8.12	5.49	310.59	5.09	15.9	12	2.54	1.37	0.06	0.026	0.95	2.63	0.044	0.074	16.1	3.4									
			14.09.2010	15:26	0.5	14.7	8.52	9.5	94	619		137	3.9			93.3	22.2	6.64	5.06	366.24	6	21.6	9	3.24	1.35	0.07	0.017	2.23	2.84	0.037	0.079	14.4										
			20.10.2010	14:20	0.5	5	9.20 (258)	12.2	97	577		119	4.9			83.5	20.8	6.16	3.64	349.46	5.73	17.1	10.6	2.94	1.28	0.04	0.009	1.38	1.54	0.004	0.058	14										
L120	Tērvete	augšpus Tērvetes ciema	12.07.2010	13:53	0.5	20.8	7.95	8.2	91	644			5.3			77.28	28.5	8.84	4.09	380.15		39.5	15.8	3.1	1.26	0.03 (780)	0.01	0.96	2.05	0.03	0.055	7.4	1.8 (780)									
			10.08.2010	14:35	0.5	20.1	8.18	12.4	136	602			2.1			85.55	23.63	6.73	5.49	343.54	5.63	34.7	13.2	3.11	0.83 (780)	0.06	0.004	0.79	1.62	0.026	0.042	7.2	1.8 (780)									
			14.09.2010	15:00	0.5	14.3	8.05	10.3	100	751			1.2 (780)			87.3	29.4	6.76	4.59	409.32	6.71	49.3	20.3	3.39	1.04	0.07	0.01	4.8	4.98	0.007	0.026	5.3										
			20.10.2010	13:40	0.5	5.3	10.53 (258)	12	97	804		30	0.58 (781)			107.9	28.5	6.88	4.09	427.99	7.01	47.1	19.8	3.87	0.88 (780)	0.02 (780)	0.008	5.65	5.77	0.001 (780)	0.011	4.9	1.1 (780)									
L159	Mēmele	0.5km lejpus Skaistkalnes	12.07.2010	11:18	0.9	24.2	7.80	5.9	70	464			3.7			71.22	18.25	6.24	4.46	286.66		17.6	8.8	2.53	1.94	0.02 (780)	0.007	0.37	1.72	0.039	0.088	23.7	2.1 (780)									
			10.08.2010	11:39	0.9	23.7	8.07	9.8	116	567			1.3 (780)			84.58	21.22	5.87	3.83	349.64	5.73	30.3	8	2.99	1.42	0.02 (780)	0.004	0.24	1.38	0.049 (258)	0.063	18.3	1.7 (780)									
			14.09.2010	10:46	0.5	14.4	8.59	9	88	540			0.58 (781)			80.4	19.8	5.66	3.94	322.67	5.29	30.3	8.3	2.82	1.02	0.08	0.004	0.71	0.93 (780)	0.021	0.055	18.3										
			20.10.2010	11:00	0.5	4.8	8.60	11.8	93	598			1 (780)			86.9	21.1	7.46	3.86	346.65	5.68	36.9	9.9	3.04	1.34	0.03 (780)	0.002	0.42	0.48 (780)	0.01	0.035	14.8										
L176	Mūsa	Pie robežas ar Lietuvu	12.07.2010	12:27	0.5	25.1	7.91	7.4	89	1031			2 (780)			173.32	28.96	16.21	7.25	374.66		273	22.2	5.52	1.55	0.1	0.01	0.59	1.94	0.18	0.189	13.4	10									
			10.08.2010	13:00	0.5	23.7	7.86	6.7	79	832			1.6 (780)			128.95	24.75	14.85	8.14	367.95	6.03	119	23.4	4.24	1.41	0.06	0.022	1.73	3.53	0.228	0.261	12.8	6.6									
			14.09.2010	11:47	0.5	14.7	8.47	8.6	84	106																																

Lauku mēriumi														Testēšanas rezultāti																												
ŪO kods	Ūdens objekts	Paraugu ņemšanas vieta	Paraugu ņemšanas datums	Paraugu ņemšanas laiks	Vertikāle	Horizonts/Dziļums	Ūdens temperatūra	pH	O2 (uzšķaidusais skābeklis)	O2% (piesātinājums ar O2, %)	EYS	Caurredzība ar Seku disku	Krāsainība	Suspendētās vielas	pH	EYS	Ca2+	Mg2+	Nn+	K+	HCO3-	Sīrmainība	SO42-	Cl-	Kopējā cietība	BSP5	N-NH4+	N-NO2-	N-NO3-	Nkop	P-PO43-	Phop	Kopējais organiskais ogleklis (TOC)	Hlorofils-a	Cēzija (137Cs) radīotā aktivitāte	Alfa aktivitāte	Beta aktivitāte					
						°C	mgO2/l	%	µS/cm	m	mg Pt/l	mg/l	µS/cm	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mmol/l	mg SO4/l	mg/l	mmol/l	mgO2/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg P/l	mg P/l	mg C/l	µg/l	Bq/l	Bq/l	Bq/l						
E040	Garais ezers (Jēkabp. raj)	vidusdaļa	26.07.2010	13:30	0.5	26.3	8.40	8.9	112	290	0.8	32	6.6				35.32	15.02	2.97	2.47	187.82	3.08	3.9	3.8	1.5	2.32	0.1	0.001	0.006 (781)	0.82 (780)	0.002 (780)	0.032	10.2	12.7								
			17.08.2010	11:30	0.5	26.8	8.60	10.8	136	292	0.8	48	6.7				39	12.1	2.21	1.98	198.07	3.25	3.22	3.75	1.47	3.03	0.03 (780)	0.001	0.006 (781)	0.3 (781)	0.00078 (781)	0.042	14.4	23.3								
			07.09.2010	11:00	0.5	15.1	8.30	10.1	101	295	0.8	35	8.4				36.71	13.86	2.37	2.33	190.99	3.13	3.77	4	1.49	2.17	0.04	0.001	0.006 (781)	0.3 (781)	0.002 (780)	0.061	9.5									
			12.10.2010	11:00	0.5	8.5	7.20	7.2	63	311	1.2	28	4.6				39.92	15.09	2.74	2.5	192.27	3.15	4.57	3.8	1.62	2.04	0.04	0.0004 (780)	0.006 (781)	0.3 (781)	0.001 (780)	0.028	10.3									
Ventas ŪBA																																										
V001	Sventāja	Latvijas - Lietuvas robeža	14.07.2010	6:00	0.5	23	7.95	5.7	66	353			2.2				67.44	11.65	8.98	1.96	280.94			9.7	7.7	2.16	4.33	0.03 (780)	0.005	0.2	0.51 (780)	0.003	0.057	5.9	12.5							
			25.08.2010	6:15	0.5	19.3	7.80	5.1	55	307			5.1				84	13.98	4.91	2.26	295.95			8.9	5	2.67	1.68	0.02 (780)	0.011	0.91	1	0.03	0.078	14.2	0.8 (780)							
			15.09.2010	6:40	0.5	14	7.84	5.14	50	394			3.4				67.9	11.4	5.95	1.96	314.44			8.7	6.6	2.16	0.76	0.16	0.012	0.53	1.17	0.023	0.062	8.6								
			13.10.2010	7:00	0.5	7	7.92	8.7	86	296			1.4 (780)				76.4	13.2	5.12	1.89	286.98			8.02	6	2.45	0.77 (780)	0.08	0.009	0.39	0.66 (780)	0.019	0.048	11.4								
V006SP	Bārta	0.2km augšpus Dūkupjiem, hidroprofils	14.07.2010	8:25	0.9	27.2	8.37	7.3	92	358			5.4				64.38	17.13	8.87	2.65	283.99	4.65	14.2	8.13	2.31	1.5	0.02 (780)	0.002	0.17	0.44 (780)	0.002	0.041	5.4	2.4 (780)								
			25.08.2010	9:00	0.9	20.1	8.08	5	55	364			5.6				77.87	14.36	5.97	2.71	283.58	4.65	10.9	6.2	2.54	1.82	0.04	0.013	0.54	0.61 (780)	0.024	0.067	10.2	4.6								
			15.09.2010	8:30	0.9	15.2	8.15	6.2	62	371			2.3				71.6	12.9	5.54	2.39	299.12	4.9	10.8	6.1	2.32	0.71	0.11	0.004	0.39	1	0.017	0.045	7									
			13.10.2010	8:30	0.9	7.6	8.11	7.4	67	310			1.4 (780)				80.6	13.5	4.92	2.48	290.58	4.76	11.4	5.6	2.57	0.81 (780)	0.07	0.011	0.91	1.18	0.012	0.047	8.4									
V010	Bārta	Pie robežas ar Lietuvu	14.07.2010	7:10	0.1	25.6	8.28	6.8	83	377			5.3				68.94	16.09	9.52	2.87	297.53	4.88	16.1	8.5	2.38	1.13	0.06	0.014	0.27	0.76 (780)	0.052	0.09	5.4	1.2 (780)								
			25.08.2010	7:30	0.1	20	8.12	4.2	45	363			9				78.52	15.24	5.96	2.62	286.79	4.7	11.3	6.1	2.59	2.05	0.02	0.013	0.57	0.61 (780)	0.021	0.074	9.9	5.2								
			15.09.2010	7:40	0.1	15.1	8.11	5.75	57	385			2 (780)				75.3	13.5	5.91	2.43	299.65	4.91	12.3	6.8	2.44	0.68	0.12	0.005	0.41	0.94	0.017	0.042	6.6									
			13.10.2010	7:40	0.1	6.8	8.09	7.8	76	308			4.8				78.6	13.1	5.01	2.48	295.95			12.1	5.9	2.5	1.02	0.09	0.011	0.59	0.84 (780)	0.011	0.069	7.9								
V013SP	Saka	4.5km augšpus upes grīvas	14.07.2010	11:10	0.1	23.1	8.09	4.46	53	324			6.86				66.4	16.87	7.68	2.34	266.96	4.38	23.8	8.08	2.35	2.25	0.03 (780)	0.003	0.17	0.61 (780)	0.021	0.098	7.4	31.3								
			25.08.2010	11:00	0.1	18.7	8.00	6.4	63	722 (259)			4.9				66.63	23.84 (259)	80.22 (259)	5.61	222.11	3.64	37.1 (259)	150 (259)	2.65	1.73	0.1	0.01	0.23	0.56 (780)	0.042	0.094	11.7	1.7 (780)								
			15.09.2010	10:00	0.5	14.7	8.09	5.06	51	348			5.1				66.59	14.34	5.57	2.73	253.36	4.15	21.8	7.6	2.25	0.88	0.11	0.006	0.4	0.56 (780)	0.026	0.07	8.8									
			13.10.2010	10:15	0.1	7.2	8.15	6.7	56	265			6.2				65.6	13.2	4.94	2.55	240.85	3.95	16.2	6.7	2.18	1.26	0.07	0.008	0.59	0.73 (780)	0.007	0.073	10.5									
V027	Venta	hidroprofils Vendzava	21.07.2010	13:30	0.1	24.5	8.34	5.3	62	400			38	5.4			66.75	20.56	9.02	3.27	303.39	4.97	23.4	10.8	2.51	1.54	0.09	0.001	0.006 (781)	0.49 (780)	0.002	0.041	6.7	14.6								
			18.08.2010	13:30	0.1	24	7.98	4	48	342			157	10.8			61	14.2	5.54	3.4	254.27	4.17	15.1	8.3	2.11	1.63	0.05	0.011	0.53	0.71 (780)	0.01	0.072	15.7	11								
			15.09.2010	12:30	0.1	15.2	8.19	5.7	56	410			126	5			66.6	17.97	5.99	3.38	313.09	5.13	18.8	8.8	2.4	0.6	0.11	0.005	1	1.83	0.022	0.062	12.9									
			20.10.2010	12:10	0.1	4.9	8.53	7.6	63	306			117	2.6			88.21	16.47	6.05	2.93	294.12	4.82	18.5	8.5	2.88	0.98	0.04	0.005	1.19	1.89	0.015	0.049	12.4									
V035	Amula	grīva	13.07.2010	11:31	0.5	23	7.91	9.1	107	543			54	3.5			62.7	29.14	7.39	3.49	372.42	6.03	12.4	6.2	2.77	2.81	0.03 (780)	0.004	0.32	0.73 (780)	0.003	0.023	7	1.89 (780)								
			04.08.2010	11:25	0.5	20.2	8.25	10.4	116	477			86	7.5			69.35	23.07	5.46	4.3 (258)	306.93	5.03	14	5.5	2.68	1.4	0.03 (780)	0.003	0.29	1	0.009	0.088 (258)	10.2	3.2								
			07.09.2010	10:24	0.5	10.8	8.01	10.8	96	412			392 (259)	10.2			59.2	16.4	3.63	3.37	263.79	4.32	11.36	5	2.15	1.07	0.06	0.004	0.68	0.89 (780)	0.014	0.088	16.8									
			12.10.2010	10:58	0.5	5.5	8.19	12.6	101	446			126	9.4			66.9	19.5	4.05	3.48	281.18	4.61	11.6	5.5	2.47	1.14	0.04	0.002	0.49	0.75 (780)	0.009	0.061	14.7	0.79 (781)								
V056	Venta	0.5km augšpus Nigrandes	21.07.2010	11:25	0.1	24.8	8.42	6.7	81	443			3				75.4	22.04	13.33	3.31	325	5.33	23.2	14.4	2.79	1.49	0.1	0.002	0.009 (780)	0.74 (780)	0.021	0.065	9.4	7.3								
			18.08.2010	10:40	0.1	22.3	8.12	4.7	53	404			13.82				73	18	6.4	3.8	302.05	4.95	15.4	9.4	2.56	2.66	0.06	0.027	1.58	1.68	0.033	0.116	15.2	11.4								
			15.09.2010	11:05	0.1	15.1	8.32	5.8	59	442			2.8				78.73	19.11	7.86	3.25	336.65	5.52	19.1	10.1	2.75	0.6	0.11	0.004	1.08	1.78	0.027	0.059	10									
			20.10.2010	10:00	0.1	5.4	8.35	7.8	64	331			2.2				81	17.3	6.75	3.02	323.89	5.31	19.9	9.4	2.73	0.87 (780)																

Lauku mēriumi														Testēšanas rezultāti																												
ŪO kods	Ūdens objekts	Paraugu ņemšanas vieta	Paraugu ņemšanas datums	Paraugu ņemšanas laiks	Vertikāle	Horizonts/Dziļums	Ūdens temperatūra	pH	O2 (uzšķaidusais skābeklis)	O2% (piesātinājums ar O2, %)	EYS	Caurredamība ar Seku disku	Krāsainība	Suspendētās vielas	pH	EYS	Ca2+	Mg2+	NH4+	K+	HCO3-	Siermainība	SO42-	Cl-	Kopējā cietība	BSP5	N-NH4+	N-NO2-	N-NO3-	Nkop	P-PO43-	Phop	Kopējais organiskais ogleklis (TOC)	Hlorofils-a	C-60ija (137Cs) Izmēģa radioaktivitāte	Alfa aktivitāte	Beta aktivitāte					
							°C	mgO2/l	%	µS/cm	m	mg Pt/l	mg/l	µS/cm	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mmol/l	mg SO4/l	mg/l	mmol/l	mgO2/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg P/l	mg P/l	mg C/l	µg/l	Bq/l	Bq/l	Bq/l					
			12.10.2010	13:15	0.5		7.8	7.48	9.9	84	276			3.6			43.76	9.93	4.46	2.44	160.48	2.63	6.81	6.2	1.5	1.58	0.04	0.004	0.18	0.44 (780)	0.019	0.047	18.2									
V080SP	Mērsraga kanāls	grīva	13.07.2010	16:15	0.5		27.3	7.18	3.7	47	316		87	0.9 (780)			34.87	18.1	11.39	2.46	166.65	2.73	14.3	13.2	1.62	2.81	0.07	0.006	0.14	1.19	0.003	0.028	16.2									
			04.08.2010	16:42	0.5		24.1	7.35	4.3	53			90	0.8 (780)		485	32.76	17.02	46.4	3.43	156.82	2.57	19.9	45.1	1.52	1.17	0.06	0.003	0.019 (780)	1	0.002 (780)	0.099	14.4 (781)	0.79 (781)								
			07.09.2010	14:43	0.5		14.3	7.71	8.2	80	304		130	1 (780)			34.33	14.59	7.66	2.22	164.02	2.69	11.87	12.1	1.46	1	0.12	0.002 (781)	0.006 (781)	0.3 (781)	0.009	0.018	15.5									
			12.10.2010	15:19	0.5		6.7	7.65	10.8	88	366		96	0.58 (781)			51.02	17.2	7.35	3.31	199.11	3.26	14.7	10.3	1.98	1.14	0.09	0.003	0.03 (780)	0.56 (780)	0.002 (780)	0.018	18									
V089SP	Roja	grīva	13.07.2010	15:42	0.5		24.3	7.69	8.1	93	807		75	2.4			64.99	27.98	91.24	5	276.6	4.53	26.3	116	2.78	2.05	0.04	0.004	0.029	0.71 (780)	0.004	0.034	9.2									
			04.08.2010	15:43	0.5		19.5	7.44	10.5	114			296	41.2		282	37.14	10.14	4.27	4.75	156.82	2.57	10.7	5.6	1.34	3.58	0.21	0.013	0.36	1.79	0.023	0.111	19.8	4.0								
			07.09.2010	13:58	0.5		12.9	7.62	9.1	85	362		218	6.44			54.28	13.67	4.22	3.01	223.94	3.67	10.47	5.6	1.92	1.28	0.05	0.009	0.41	0.8 (781)	0.023	0.072	25.3									
			12.10.2010	14:34	0.5		6.7	7.90	10.9	89	429		220	3.4			66.43	17.68	7.08	4.16	255.06	4.18	11.2	10	2.39	1.37	0.06	0.007	0.46	0.65 (780)	0.018	0.057	18.4									
E003SP-2	Liepājas ezers	Pie Bārtas grīvas, 0 hor.	21.07.2010	6:00		0.5	25.3	8.08	4.7	57	286	0.9	33	3			61.44	15.89	8.31	2.45	281.06	4.61	11.6	7.5	2.19	1.56	0.11	0.001	0.006 (781)	0.83 (780)	0.012	0.051	6.3									
			18.08.2010	6:00		0.5	23.5	7.87	4.03	48	370	0.7	95	2.5			69	13.2	5.7	2.76	280.45	4.6	15	6.5	2.27	1.59	0.02 (780)	0.012	0.43	0.52 (780)	0.033	0.076	12.4	11.1								
			22.09.2010	6:30		0.5	12.8	7.71	7.8	80		0.55	137	14.9		385	59.45	9.4	4.04	3.12	223.33	3.66	10.9	5.3	1.87	1.54	0.05	0.012	1.72	1.82	0.027	0.095	11.9									
			20.10.2010	7:40		0.5	5	8.16	7.6	62	294	0.9	100	1.7 (780)			89.36	12.89	6.13	2.85	276.36	4.53	24.1	6.7	2.76	1	0.05	0.009	0.86	1.55	0.015	0.049	11.2									
E003SP-1	Liepājas ezers	vidusdaļa	21.07.2010	7:00		0.5	24.2	9.13	8	93	1223	0.8	43	10.8			33.11	39.03	217	11.92	138.7	2.27	59.7	372	2.43	3.66	0.15	0.001	0.006 (781)	1.02	0.001 (780)	0.113	12.2	27.7								
			18.08.2010	8:15		0.5	23.4	8.15	4.3	50	420	0.7	49	4.6			42.26	20.92	54.65	3.57	191.85	3.14	20.5	94	1.92	1.82	0.09	0.002	0.006 (781)	0.34 (780)	0.014	0.067	12.2	7.2								
			22.09.2010	7:15		0.5	13.2	8.16	7.94	81		0.6	55	4.4		3330	79.6	64.2	456.4	18.6	200.76	3.29	133	887	4.63	3.11	0.17	0.006 (780)	0.017 (780)	0.33 (780)	0.007	0.091	10									
			20.10.2010	8:35		0.5	4.5	8.48	7.9	61	486	0.8	92	0.58 (781)			79.92	18.9	67.53	5.16	245.3	4.02	33.6	105	2.77	1.28	0.16	0.013	0.2	0.5 (780)	0.014	0.038	12.4									
E023	Usmas ezers	hidropostenis Usma, vidusdaļa	13.07.2010	13:15		0.5	26.1	8.07	12.7	157	227	1.9	64	1.9 (780)			32.68	9.88	4.35	1.73	133.02	2.18	7.8	6	1.22	2.41	0.03 (780)	0.001	0.07	0.61 (780)	0.001 (780)	0.022	11.5	5.7								
			04.08.2010	12:39		0.5	22.3	8.08	8.4	98	228	1.8	63	2.1			32.25	8.55	4.61	1.7	141.57	2.32	7.3	5.8	1.16	1.14	0.04	0.001	0.006 (780)	0.43 (780)	0.0008 (780)	0.088	10.7	2.8								
			07.09.2010	11:43		0.5	17	7.87	8.5	88	234	1.75	74	3.9			31.41	8.66	4.01	1.74	138.03	2.26	7.33	6	1.14	1.13	0.03 (780)	0.001	0.006 (781)	0.3 (781)	0.004	0.043	12.2									
			12.10.2010	12:21		0.5	9.7	8.26	10.4	92	230	1.4	75	2.6			34.4	9.74	4.12	1.85	138.27	2.27	7.31	5.5	1.26	1.04	0.02 (780)	0.001	0.006 (781)	0.3 (781)	0.003	0.029	12.6									
E029	Engures ezers	vidusdaļa	13.07.2010	16:50		0.5	27.8	8.39	11.5	152	230	1.95	73	1.5 (780)			25	10.3	3.87	2.21	142.79	2.34	14.4	4.2	1.05	2.5	0.04	0.002	0.06	1.04	0.002 (780)	0.016	17	2.3 (780)								
			04.08.2010	17:16		0.5	25.1	7.87	8.1	101		1.6	94	3.4		254	29.69	12.19	4.62	2.59	142.18	2.33	13.5	4.2	1.24	2.13	0.03 (780)	0.002	0.006 (781)	1.28	0.002 (780)	0.1 (259)	16.9	9.5								
			07.09.2010	15:17		0.5	15.8	8.45	11.4	113	282	2.1	77	1.6 (780)			34.45	14.59	4.21	1.98	165.61	2.71	14.79	4	1.46	1.72	0.07	0.002	0.006 (781)	0.3 (781)	0.021	0.022	16									
			12.10.2010	15:47		0.5	7	8.76	12	100	341	1.3	115	5			51.51	15.4	4.23	2.76	197.64	3.24	14	4.7	1.92	1.35	0.06	0.001	0.008 (780)	0.37 (780)	0.001 (780)	0.021	19.6									

Piezīmes:

(120) - Atkārtotā analizē iegūts līdzīgs rezultāts (V)

(258) - Ekstremāli augsta vērtība: pārsniedz 4-kārtīgo standarta novirzi pie normālas logaritiskās sadalīšanas. (V)

(259) - Ekstremāli augsta vērtība (I)

(780) - Noteiktā koncentrācija ir lielāka par MDL, bet mazāka par kvantitatīvi nosakāmo koncentrāciju (V)

(781) - Noteiktā koncentrācija ir mazāka par metodes detektēšanas robežu (Method detection limit - MDL), uzdota MDL vērtība (V)

V (Valid) - vērtība ticama

I (Invalid) - vērtība neticama