

Tarkkailu: Tokonsalo Oy Isonvan vesistötarkkailu
Tarkkailukierros: Elokuu 2012
Tilaja: Pöry Finland Oy

Havaintopaikka	Tunnus	Erä- numero	Otto pvm.	Tulo pvm.	Tutkimuksen lopetus pvm.	Näkö- syvyys [m]	Kokonais- syvyys [m]	Näytteen- ottaja	Lisätiedot
Loukkuuoja maantiesilta	Loukkuun_mts	12346	21.8.2012	22.8.2012	30.8.2012	0,2	0,2	KiKa	
Lestijoki yp Siltämäki	Siltämäki_yp	12347	21.8.2012	22.8.2012	30.8.2012	0,4	0,4	KiKa	Väritulos tarkistettu 10.9.2012
Lestijoki ap Kleemola	Kleemola_ap	12348	21.8.2012	22.8.2012	30.8.2012	0,7	1,2	KiKa	
Laskujoki Loukkuuojaan	Laskujoki	12326	21.8.2012	22.8.2012	30.8.2012	0,3	0,3	KiKa	

Tulokset pätevät vain testatuille näytteille.

Tutkimustodistuksen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopiointista on saatava lupa.

* = Näyte tutkittu akkreditoitulla menetelmällä. Lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.

Jakelu: Mari Kangasluoma

E-L J

10.9.2012 Eeva-Leena Jokinen
Ympäristöinsinööri
0400-528682

2012E- 12346-1

			t	Klorofylli-A	O2	O2 kyl. %	pH	Sähkönjohtavuus, 25 °C	Alkaliniteetti	Kiintoaine	Väriluku	Kok. N	NH4-N	NO2,3-N	Kok. P	PO4-P	COD Mn
			Kenttämittaus	SFS 5772:1993	SFS-EN 25813:1996	SFS-EN 25813:1996	SFS 3021:1979	SFS-EN 27888:1994, lämpötilakompensaatio	Sis. men. O-Y-003	SFS-EN 872:2005	SFS-EN ISO 7887:2012, komparaattori	Sis. men. O-Y-088	Sis. men. O-Y-077	Sis. men. O-Y-078	Sis. men. O-Y-089	Sis. men. O-Y-079	SFS 3036:1981
						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Otto-piste	Näyte-numero	Otto-syvyys [m]	°C	µg/l	mg/l	%		mS/m	mmol/l	mg/l	mg Pt/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	mg/l
Loukkuun_mts	12346-1	0,1	10,9	1,2	8,7	79	5,6	3,15	0,05	5,3	450	950	57	< 5	44	22	54
Siltämäki_yp	12347-1	0,1	14,4	1,9	8,4	82	6,4	2,89	0,1	4,2	175	650	38	12	26	11	27
Kleemola_ap	12348-1	0,5	14,6	1,3	8,2	80	6,4	2,95	0,1	4,9	175	710	48	14	30	12	30
Laskujoki	12326-1	0,1	12,5	1,6	7,1	67	5,4	2,51	0,04	3,7	400	910	63	< 5	26	3	55