

Tarkkailu: Tokonsalo Oy Isonnevan vesistötarkkailu
Tarkkailukierros: Maaliskuu 2013
Tilaja: Pöyry Finland Oy

Havaintopaikka	Tunnus	Erä- numero	Otto pvm.	Tulo pvm.	Tutkimuksen lopetus pvm.	Näkö- syvyys [m]	Kokonais- syvyys [m]	Jään paksuus [m]	Lumen paksuus [m]	Näytteen- ottaja	Lisätiedot
Loukkuuoja maantiesilta	Loukkuun_mts	2915	21.3.2013	22.3.2013	2.4.2013	0,3	0,9	0	0	KaK	
Lestijoki yp Siltämäki	Siltämäki_yp	2912	21.3.2013	22.3.2013	2.4.2013	0,5	0,5	0	0	KaK	
Lestijoki ap Kleemola	Kleemola_ap	2913	21.3.2013	22.3.2013	2.4.2013	0,6	3,7	0,41	0,03	KaK	
Laskujoki Loukkuuojaan	Laskujoki	2914	21.3.2013	22.3.2013	2.4.2013	0,2	0,2	0,02	0,05	KaK	

Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

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

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

Jakelu: Antti Leskelä, Jorma Keränen

E-L J

3.4.2013 Eeva-Leena Jokinen
 Ympäristöinsinööri
 0400-528682

Nab Labs Oy

www.nablabs.fi

info@nablabs.fi

Betonimiehenkuja 1 A 02150 **Espoo**

Nevantie 21 86710 **Kärsämäki**

Typpitie 1 90650 **Oulu**

Sievisenmäentie 8 C 40420 **Jyskä**

Laserkatu 6 53850 **Lappeenranta**

Raisionkaari 55 21200 **Raisio**

Harjutie 14 69600 **Kaustinen**

Nuottasaarentie 17 90400 **Oulu**

Tikkalantie 2 26100 **Rauma**

2013E- 2915-1

	t	O2	O2 kyll. %	pH, 25 °C	Sähkönjohtavuus, 25 °C	Alkaliniteetti	Kiintoaine (luonnonv 1,2 µm, jätevä 1,6 µm)	Väriluku	Kok. N	Kok. P	COD Mn			
	Kenttämittaus	SFS-EN 25813:1996	SFS-EN 25813:1996	SFS-EN ISO 10523:2012	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-089	SFS 3036:1981			
		*		*	*	*	*	*	*	*	*			
Otto- piste	Näyte- numero	Otto- syvyys [m]	°C	mg/l	%		mS/m	mmol/l	mg/l	mg Pt/l	µg/l	µg/l	mg/l	
Loukkuun_mts	2915-1	0,5	-0,1	12,3	84		6,9	5,48	0,34	4,6	400	1 400	100	40
Siltämäki_yp	2912-1	0,3	0,1	12,7	87		6,5	3,57	0,15	1,8	150	620	21	19
Kleemola_ap	2913-1	1,0	0,0	12,8	87		6,5	3,61	0,15	< 1	150	620	20	19
Laskujoki	2914-1	0,1	0,0	11,9	81		6,6	4,91	0,33	2,7	400	1 400	47	40

Nab Labs Oy

www.nablabs.fi

info@nablabs.fi

Betonimiehenkuja 1 A 02150 **Espoo**

Nevantie 21 86710 **Kärsämäki**

Typpitie 1 90650 **Oulu**

Sievisenmäentie 8 C 40420 **Jyskä**

Laserkatu 6 53850 **Lappeenranta**

Raisionkaari 55 21200 **Raisio**

Harjutie 14 69600 **Kaustinen**

Nuottasaarentie 17 90400 **Oulu**

Tikkalantie 2 26100 **Rauma**