

Vesilahden järvitutkimukset (VESILAH)

Pvm.	Hav.paikka Syvyys (m)	*Cl mg/l	*Al.entero pmy/100ml	*Lämpötila pmy/100ml	Lämpötila °C	*Happi mg/l	Kyll.% %	*Sameus FNU	*K-aine mg/l	*Sähkönj mS/m	*pH	*Väri mg/l Pt	*Alkalin mmol/l	*KHT mg/l O2	*Kok.N µg/l	*NH4-N µg/l N	*Kok.P µg/l	*PO4-P µg/l	
26.2.2020	VESILAH / ISOHYHYH Iso-Hyyhönen	Kok.syv. 9,0 m; Näk.syv. 1,1 m; Lumi 0 dm; Jää 1 dm; Klo 11.30; Näytt.ottaja JMu; Ilm.lt. -3 °C; Pilv. 1 /8; Tuulnop. 4 m/s; Tuulsuunt. 45;																	
	1.0		3	0	2,3	9,1	66	1,9		3,1	5,5	180	0,022	30	600	11	15		
	5.0				3,8	5,5	41	0,95							570	10	14		
	8.0				4,0	4,7	36	1,0		3,9	5,3			37	760	67	20		
26.2.2020	VESILAH / KIRKKOL Pyhäjärvi, Kirkkolahti	Näk.syv. 0,4 m; Lumi 0 dm; Jää 0,7 dm; Klo 09.45; Näytt.ottaja JMu; Ilm.lt. -5 °C; Pilv. 1 /8; Tuulnop. 4 m/s; Tuulsuunt. 45;																	
	1.0				0,8	12,4	86	28		9,2	6,9	100	0,37	8,1	1200	20	51		
5.3.2020	VESILAH / ALHONS Pyhäjärvi, Alhonselkä	Kok.syv. 7,5 m; Näk.syv. 0,5 m; Lumi 0 dm; Jää 1 dm; Klo 13.30; Näytt.ottaja JMu; Ilm.lt. 3 °C; Pilv. 8 /8; Tuulnop. 5 m/s; Tuulsuunt. 230;																	
	1.0		6	0	1,1	11,9	84	19		8,3	6,9	96	0,34	9,1	1400	25	49		
	4.0				1,1	12,1	85										49		
	6.5				1,4	10,8	77	38		8,0	6,8	150	0,31	10	1500	15	71		
5.3.2020	VESILAH / LAUKON Pyhäjärvi, Laukonselkä	Kok.syv. 4,5 m; Näk.syv. 0,5 m; Lumi 0 dm; Jää 1 dm; Klo 11.15; Näytt.ottaja JMu; Ilm.lt. 3 °C; Tuulnop. 5 m/s; Tuulsuunt. 230;																	
	1.0		3	3	1,4	12,8	91	14		8,8	7,0	80	0,35	8,6	1400	14	41		
	3.0				1,6	12,1	86	16		9,1	7,0	85	0,36	8,8	1500	25	43		
5.3.2020	VESILAH / NARVANL Pyhäjärvi, Narvanlahti	Näk.syv. 0,4 m; Lumi 0 dm; Jää 1 dm; Klo 12.15; Näytt.ottaja JMu; Ilm.lt. 3 °C; Pilv. 8 /8; Tuulnop. 5 m/s; Tuulsuunt. 230;																	
	1.0		8	3	1,2	12,1	86	21		8,4	7,0	100	0,33	8,9	1400	13	52		
5.3.2020	VESILAH / SAKAS Pyhäjärvi, Sakaselkä	Kok.syv. 5,0 m; Näk.syv. 0,5 m; Lumi 0 dm; Jää 1 dm; Klo 10.20; Näytt.ottaja JMu; Ilm.lt. 3 °C; Pilv. 8 /8; Tuulnop. 5 m/s; Tuulsuunt. 230;																	
	1.0				1,5	13,3	95	15		9,4	7,1	82	0,37	8,6	1200	32	38		
	3.5				1,9	11,4	82	20		9,7	6,9	95	0,38	9,0	1300	31	42		
6.5.2020	VESILAH / TUONENOJ Tuonenojan alajuoksu	Klo 11:07; Näytt.ottaja ASu; Virt. 0,010 m3/s;																	
	0,2	6,4	36	~2500	8,0	10,0	85	45	32	18,1	7,3	120		7,9	1200	4	85	31	