

Pisteiden oordinaatit		ETRS-TM35FIN		ETRS89 (~WGS84)	
A	Saarten takana	6710604	246761	N60.45192	E22.39437
B	Koillisselkä	6711141	246979	N60.45687	E22.39765
C	Luoteisselkä	6711069	246273	N60.45578	E22.38494
S	Eteläselkä	6710315	246792	N60.44936	E22.39531
D	Värioja	6709816	247192	N60.44514	E22.40319

4.2.2019					
Mittari		YSI ProODO	Hoitokunta		
Vedenkorkeus +/- m		0			
Vedenkorkeus +/- m		Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)		-5	3	SW	
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)		1016 hPa	30	45	

23.2.2019					
Mittari		YSI ProODO	Hoitokunta		
Vedenkorkeus +/- m		0			
Vedenkorkeus +/- m		Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)		4	2	SW	
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)		1023 hPa	35	50	

10.3.2019					
Mittari		YSI ProODO	Hoitokunta		
Vedenkorkeus +/- m		0			
Vedenkorkeus +/- m		Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)		-2	4	W	
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)		983 hPa	35	40	

23.6.2019		19:30-20:10			
Mittari		YSI ProODO	Hoitokunta		
Vedenkorkeus +/- m		0			
Vedenkorkeus +/- m		Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)		20	3	SW	
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)		1017	0	0	

7.7.2019		14:40-15:25			
Mittari		YSI ProODO	Hoitokunta		
Vedenkorkeus +/- m		0			
Vedenkorkeus +/- m		Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)		20	3	NNW	
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)		995	0	0	

22.4.2020		12:50-13:45			
Mittari		YSI ProODO	Hoitokunta		
Vedenkorkeus +/- m		0			
Vedenkorkeus +/- m		Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)		14	2	NE	
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)		1023	0	0	

22.5.2020		19:00-20:38			
Mittari		YSI ProODO	Hoitokunta		
Vedenkorkeus +/- m		0			
Vedenkorkeus +/- m		Pohjan taso N2000 / veden syvyys			

Sää (C, m/s, suunta)			
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)	1018	0	0

15.6.2020	22:50-23:26			
Mittari	YSI ProODO Hoitokunta			
Vedenkorkeus +/- m	0			
Vedenkorkeus +/- m	Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)				
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)	1010	0	0	

14.2.2021	14:30-16:00			
Mittari	YSI ProODO Hoitokunta			
Vedenkorkeus +/- m	0			
Vedenkorkeus +/- m	Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)	-4	3	N	
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)	1022	0	0	

28.2.2021	16:00-17:30			
Mittari	YSI ProODO Hoitokunta			
Vedenkorkeus +/- m	0			
Vedenkorkeus +/- m	Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)	3	4	N	
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)	1017	0	0	

20.2.2022	16:00-17:30			
Mittari	YSI ProODO Hoitokunta			
Vedenkorkeus +/- m	0			
Vedenkorkeus +/- m	Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)	-2	1	SW	
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)	988	65	70	

13.3.2022	16:15-17:05			
Mittari	YSI ProODO Hoitokunta			
Vedenkorkeus +/- m	0			
Vedenkorkeus +/- m	Pohjan taso N2000 / veden syvyys			
Sää (C, m/s, suunta)	8	3	W	
Ilmanpaine, jään paksuus cm (min, max)	1025	65	70	

Mittaaja		A Saarten takana			B Koillisselkä			C Luoteisselkä			S Eteläselkä			D Värioja		
PVM	Syvyys m	mg/l	DO%	°C	mg/l	DO%	°C	mg/l	DO%	°C	mg/l	DO%	°C	mg/l	DO%	°C
4.2.2019	1,0	11,9	84 %	1,3	12,8	91 %	1,2	10,7	76 %	1,4	6,6	47 %	1,2			
4.2.2019	2,0	9,1	67 %	2,6	10,2	75 %	2,8	5,5	41 %	2,9	1,9	14 %	2,3			
4.2.2019	Pohja	0,8	6 %	4,1							-0,3	-2 %	3,7	11,8	83 %	1,1
23.2.2019	1,0	N/A	84 %	2,2	11,9	86 %	2,5	9,6	69 %	2,1	13,1	94 %	2,2			
23.2.2019	2,0	N/A	38 %	4,1	6,0	46 %	4,4	3,7	28 %	3,7	0,7	5 %	3,6			
23.2.2019	Pohja	N/A	21 %	4,5	5,8	44 %	4,4	4,0	30 %	3,8	-0,2	-2 %	4,0	12,0	85 %	2,0
10.3.2019	1,0	12,4	95 %	3,2	9,2	73 %	4,2	11,5	88 %	3,0	15,4	121 %	3,8			
10.3.2019	2,0	5,8	46 %	4,5	8,2	65 %	4,4	7,9	62 %	4,1	0,5	4 %	4,5			
10.3.2019	Pohja	4,6	37 %	4,6	7,4	59 %	4,5	8,2	65 %	4,2	-0,1	-1 %	4,6	12,4	92 %	2,0
23.6.2019	1,0	12,0	137 %	22,1	12,0	137 %	22,2	12,0	137 %	21,9	12,3	121 %	21,7			
23.6.2019	2,0	11,2	127 %	21,5	11,2	125 %	21,1	11,4	128 %	21,1	6,6	74 %	21,1			
23.6.2019	Pohja	8,0	90 %	20,8	7,8	86 %	20,8	9,3	104 %	21,0	4,2	47 %	20,9	N/A	N/A	N/A
7.7.2019	1,0	11,3	123 %	18,4	10,1	108 %	17,7	11,3	123 %	18,8	10,2	109 %	18,0			
7.7.2019	2,0	9,9	106 %	17,4	9,2	99 %	17,6	9,3	99 %	17,4	3,6	38 %	17,4			

7.7.2019	<b>Pohja</b>	3,9	41 %	17,1	6,9	74 %	17,4	8,9	94 %	17,2	2,2	24 %	17,2	N/A	N/A	N/A
22.4.2020	<b>1,0</b>	11,7	101 %	9,3	12,1	103 %	8,7	12,1	103 %	8,7	9,2	103 %	11,9			
22.4.2020	<b>2,0</b>	11,8	100 %	8,6	12,1	102 %	8,4	12,1	102 %	8,3	8,6	102 %	12,1			
22.4.2020	<b>Pohja</b>	11,5	98 %	8,5	11,5	96 %	8,2	11,6	98 %	8,2	8,6	101 %	11,9	N/A	N/A	N/A
22.5.2020	<b>1,0</b>	11,2	105 %	12,5	11,1	104 %	12,8	11,1	105 %	13,2	11,4	107 %	12,9			
22.5.2020	<b>2,0</b>	11,2	105 %	12,5	11,0	104 %	12,8	10,9	101 %	12,3	11,1	104 %	12,6			
22.5.2020	<b>Pohja</b>	10,6	99 %	12,4	10,2	95 %	12,3	9,1	85 %	12,1	10,6	99 %	12,2	N/A	N/A	N/A
15.6.2020	<b>1,0</b>	10,6	151 %	21,7	10,5	150 %	21,8	10,6	121 %	22,1	10,6	120 %	21,6			
15.6.2020	<b>2,0</b>	10,4	117 %	21,3	10,2	116 %	21,5	8,4	95 %	21,1	8,9	100 %	20,9			
15.6.2020	<b>Pohja</b>	6,8	76 %	20,7	6,6	73 %	20,4	5,8	66 %	20,5	5,7	64 %	20,6	N/A	N/A	N/A
14.2.2021	<b>1,0</b>	11,6	80 %	0,5	12,9	85 %	0,5	11,5	79 %	0,5	11,0	76 %	0,7			
14.2.2021	<b>2,0</b>	6,1	43 %	2,0	6,4	46 %	2,2	4,8	35 %	2,0	3,0	22 %	2,6			
14.2.2021	<b>Pohja</b>	3,8	28 %	3,0	1,0	7 %	3,1	0,8	6 %	2,7	0,7	5 %	3,0	N/A	N/A	N/A
28.2.2021	<b>1,0</b>	15,3	109 %	1,6	14,8	106 %	1,6	13,9	99 %	1,7	15,2	108 %	1,4			
28.2.2021	<b>2,0</b>	7,0	51 %	2,6	7,3	54 %	2,8	10,0	73 %	2,7	2,1	15 %	2,7			
28.2.2021	<b>Pohja</b>	4,2	31 %	3,6	0,9	7 %	3,4	1,6	12 %	3,4	0,6	5 %	3,0	N/A	N/A	N/A
20.2.2022	<b>1,0</b>		59 %	1,3		81 %	1,2		60 %	1,4		70 %	1,2			
20.2.2022	<b>2,0</b>		25 %	2,8		33 %	3,0		21 %	3,0		27 %	2,7			
20.2.2022	<b>Pohja</b>		7 %	3,6		18 %	3,5		13 %	3,4		18 %	2,8	N/A	N/A	N/A
13.3.2022	<b>1,0</b>	10,0	74 %	3,0	8,4	63 %	3,7	12,2	60 %	3,0	11,7	87 %	3,7			
13.3.2022	<b>2,0</b>	6,7	51 %	4,1	6,0	46 %	4,2				6,0	45 %	4,4			
13.3.2022	<b>Pohja</b>	6,0	46 %	4,2	5,0	38 %	4,3	4,3	33 %	4,4	3,0	23 %	4,3	N/A	N/A	N/A