

	Näytteen nimi	ympäristöh avainnot	ympäristöh avainnot	ympäristöh avainnot	ympäristöh avainnot	ympäristö havainnot	ympäristöha vainnot	1,0 m	5,0 m	10,0 m	15,0 m	0-2,0 m	1,0 m	5,0 m	P-12 m	0-2,0 m	1,0 m	5,0 m	10,0 m	14 m	0-2,0 m	1,0 m	5,0 m	11,5 m	0-2,0 m	1,0 m	5,0 m	9 m	0-2,0 m	1,0 m	7,5 m	14 m	
		Ruovedens elkä 206	Ruovedens elkä 176	Ruovedens elkä 179	Ruovedens elkä 347	Ruovede nselkä 348	Suurolanlahti 177	Ruoveden selkä 206	Ruoveden selkä 206	Ruoveden selkä 206	Ruoveden selkä 206	Ruoveden selkä 206	Ruoveden selkä 206	Ruoveden selkä 176	Ruoveden selkä 176	Ruoveden selkä 176	Ruoveden selkä 179	Ruoveden selkä 179	Ruoveden selkä 179	Ruoveden selkä 179	Ruoveden selkä 347	Ruoveden selkä 347	Ruoveden selkä 347	Ruoveden selkä 347	Ruoveden selkä 348	Ruoveden selkä 348	Ruoveden selkä 348	Ruoveden selkä 348	Suurolanlahti 177	Suurolanlahti 177	Suurolanlahti 177		
	Ottopäivä määrä	02.06.2022 12.30	02.06.2022 00.00	02.06.2022 09.40	02.06.2022 09.50	02.06.2022 2 11.00	02.06.2022 13.20	02.06.2022 2 12.30	02.06.2022 2 12.30	02.06.2022 2 12.30	02.06.2022 2 12.30	02.06.2022 2 12.30	02.06.2022 2 12.30	02.06.2022 2 00.00	02.06.2022 2 00.00	02.06.2022 2 00.00	02.06.2022 2 09.40	02.06.2022 2 09.40	02.06.2022 2 09.40	02.06.2022 2 09.40	02.06.2022 2 09.50	02.06.2022 2 09.50	02.06.2022 2 09.50	02.06.2022 2 09.50	02.06.2022 2 11.00	02.06.2022 2 11.00	02.06.2022 2 11.00	02.06.2022 2 11.00	02.06.2022 2 13.20	02.06.2022 2 13.20	02.06.2022 2 13.20		
	Tulopäivä	03.06.2022 08.09	03.06.2022 08.20	03.06.2022 08.26	03.06.2022 08.32	03.06.2022 2 08.38	03.06.2022 08.42	03.06.2022 2 08.09	03.06.2022 2 08.09	03.06.2022 2 08.09	03.06.2022 2 08.09	03.06.2022 2 08.09	03.06.2022 2 08.20	03.06.2022 2 08.20	03.06.2022 2 08.20	03.06.2022 2 08.26	03.06.2022 2 08.26	03.06.2022 2 08.26	03.06.2022 2 08.26	03.06.2022 2 08.32	03.06.2022 2 08.32	03.06.2022 2 08.32	03.06.2022 2 08.32	03.06.2022 2 08.38	03.06.2022 2 08.38	03.06.2022 2 08.38	03.06.2022 2 08.38	03.06.2022 2 08.42	03.06.2022 2 08.42	03.06.2022 2 08.42			
Kokonaissyvyys	m	16	12	15	12,5	9	15																										
Näkösyvyys	m	1,6	1,9	2	1,7	1,7	1,9																										
Ilman lämpötila	°C	13	12	12	12	13	13																										
Pilvisuus	/8	8	8	8	8	5	6																										
Tuulen nopeus	m/s	6	6	6	6	5	6																										
Tuulen suunta		120	120	120	120	120	120																										
Lt näytteenot.	°C							14,4	13,8	9,8	8,2		13,8	13,7			13	13	12,4			13,7	13,7	13,6		13,7	13,7			13,9	13,6	9,3	
a-Klorofylli	LA042	mg/m3										6,2				5,8					5,2					5,3			5,5				
NH4	LA131	µg/l NH4-N						22	26	55	100		29	31	74		30	30	34	50		24	25	27		34	34	34		41	65	1400	
Fosfori, kokonais	LA128	µg/l						9	7	9	13		8	8	8		9	7	7	9		8	9	7		9	8	10		10	8	17	
Happi	LA142	mg/l						9,3	9,3	8,7	7,8		9,4	9,4	9,1		9,6	9,3	9,5	9		9,4	9,5	9,4		9,3	9,3	9,3		9,3	9,1	7,2	
Happikyllästys	LA142	%						91	90	77	66		91	91	ei tulosta		91	88	89	ei tulosta		91	91	90		90	90	ei tulosta		90	88	62	
COD(Mn)	LA144	mg/l O2						9,2	8,7	8,6	8,8		8,9	8,4	8,4		8,2	8,5	8,2	8		9,3	8,7	8,4		8,4	8,5	8,1		9,1	8,7	8,7	
pH	LA147							7,1	7,1	6,8	6,8		7	7	7		7	7	7	6,9		7,1	7,1	7,1		7,1	7,1	7		7	6,9	6,9	
Sähköjoht.	LA146	mS/m						5,9	5,9	6	6,2		6,3	6,3	6,4		5,9	6	6	6		5,9	5,9	6		6	6	6,2		6,3	6,4	9,1	
Typpi, kokonais	LA127	µg/l						530	520	560	640		540	540	590		560	520	520	570		540	530	520		540	530	530		600	610	2300	
Väriluku	LA133	mg/l Pt						43	42	43	47		43	43	43		40	39	40	42		42	42	41		43	43	41		43	43	50	
Lämpök. Kolif.	LA602TH	pmy/100 ml						0	1	0	0		1	6	24		1	0	2	0		4	1	5		3	4	1		5	5	12	