

Salon kaupunki
Sivistystoimen palvelut
PL 77
24101 SALO



Tilausno 138644 (2190/Naarjärvi), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (10.30)
Näytteenottaja: Sami Saari

Paikka: Naarjärven uimaranta EU

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4103	Naarjärven uimaranta EU Näytteenottajan havainto: runsaasti siitepölyä vedessä.

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	4103	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	7	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	4	<400
1) Veden lämpötila	°C	23,0	
1) Ilman lämpötila	°C	24	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		0	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 177/2008 (sisämaa EU)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittäksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittäpäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvyllab.fi	

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO

Tilausno 138641 (2190/Kokkilan), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (11.05)
Näytteenottaja: Jari Kakko

Paikka: Kokkilan uimaranta EU

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4100	Kokkilan uimaranta EU

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4100	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	3	<500
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	<10	<200
1) Veden lämpötila	°C	23,0	
1) Ilman lämpötila	°C	26	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		leuto	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		8	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 177/2008 (rannikko EU)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämissä edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO

Tilausno 138622 (2190/Piilijär), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (11.10)
Näytteenottaja: Jenni Alho

Paikka: Piilijärven uimaranta

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4081	Piilijärven uimaranta

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4081	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	2	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	0	<400
1) Veden lämpötila	°C	22,0	
1) Ilman lämpötila	°C	26	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		leuto	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		13	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 1777/2008 (sisämaa EU)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämyksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO

Tilausno 138621 (2190/Härjänva), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (09.25)
Näytteenottaja: Jenni Alho

Paikka: Härjänvatsan uimaranta EU

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4080	Härjänvatsan uimaranta EU

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4080	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	1	<400
1) Veden lämpötila	°C	20,0	
1) Ilman lämpötila	°C	23	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		0	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 177/2008 (sisämaa EU)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämyksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivä tiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO



Tilausno 138615 (2190/Lehmijär), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (12.20)
Näytteenottaja: Outi Sarkki

Paikka: Lehmijärven uimaranta EU

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4074	Lehmijärven uimaranta EU

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4074	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	3	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	0	<400
1) Veden lämpötila	°C	21,0	
1) Ilman lämpötila	°C	27	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervämäiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		~50	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 177/2008 (sisämaa EU)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämissä edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO

Tilausno 138629 (2190/Nummijär), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (11.40)
Näytteenottaja: Marjo Härkönen

Paikka: Nummijärven uimaranta EU

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4088	Nummijärven uimaranta EU

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	4088	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	0	<400
1) Veden lämpötila	°C	21,0	
1) Ilman lämpötila	°C	26	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		8	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 177/2008 (sisämaa EU)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämissä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO

Tilausno 138640 (2190/Märynumm), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (12.20)
Näytteenottaja: Jari Kakko

Paikka: Märynummen uimaranta EU

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4098	Märynummen uimaranta EU

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4098	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	6	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	8	<400
1) Veden lämpötila	°C	24,0	
1) Ilman lämpötila	°C	29	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		leuto	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		5	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 177/2008 (sisämaa EU)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämyksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivä tiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO



Tilausno 138620 (2190/Meripirt), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (08.30)
Näytteenottaja: Outi Sarkki

Paikka: Meripirtin uimapaikka

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4079	Meripirtin uimapaikka

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4079	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0	<500
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	0	<200
1) Veden lämpötila	°C	21,0	
1) Ilman lämpötila	°C	20	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervämäiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		1	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (rannikko)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämissä edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvylab.fi	

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO



Tilausno 138642 (2190/Vuohensa), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (09.25)
Näytteenottaja: Jari Kakko

Paikka: Vuohensaaren uimapaikka

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4101	Vuohensaaren uimapaikka

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4101	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	1	<500
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	10	<200
1) Veden lämpötila	°C	14,0	
1) Ilman lämpötila	°C	26	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		leuto	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		15	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (rannikko)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämissä edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivä tiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvylab.fi	

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO



Tilausno 138625 (2190/Sipilänu), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (08.40)
Näytteenottaja: Jenni Alho

Paikka: Sipilän uimapaikka

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4084	Sipilän uimapaikka

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	4084	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	0	<400
1) Veden lämpötila	°C	22,0	
1) Ilman lämpötila	°C	20	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		0	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittys kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (sisämaa)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittymisen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvyllab.fi	

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO

Tilausno 138624 (2190/Hossusui), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (12.15)
Näytteenottaja: Jenni Alho

Paikka: Hossuksen uimapaikka

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4083	Hossuksen uimapaikka

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	4083	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	1	<400
1) Veden lämpötila	°C	20,0	
1) Ilman lämpötila	°C	28	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		leuto	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		11	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (sisämaa)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämyksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivä tiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO

Tilausno 138623 (2190/Varvojär), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (11.50)
Näytteenottaja: Jenni Alho

Paikka: Varvojärven uimaranta

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4082	Varvojärven uimaranta

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	4082	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	1	<400
1) Veden lämpötila	°C	25,0	
1) Ilman lämpötila	°C	27	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		leuto	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		1	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (sisämaa)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittäminen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämissäädöt liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO



Tilausnro 138645 (2190/Isikisui), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (09.00)
Näytteenottaja: Sami Saari

Paikka: Iso-Kiskon uimapaikka

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4104	Iso-Kiskon uimapaikka

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4104	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	1	<400
1) Veden lämpötila	°C	22,0	
1) Ilman lämpötila	°C	19	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		0	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (sisämaa)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämissä edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivä tiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvyylab.fi	

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO

Tilausno 138619 (2190/Vähäjerper), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (11.50)
Näytteenottaja: Outi Sarkki

Paikka: Vähäjärven uimapaikka, Perniö

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4078	Vähäjärven uimapaikka, Perniö

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4078	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	5	<400
1) Veden lämpötila	°C	23,0	
1) Ilman lämpötila	°C	26	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		~10	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (sisämaa)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämyksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO

Tilausno 138618 (2190/Mathilde), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (11.20)
Näytteenottaja: Outi Sarkki

Paikka: Mathildedalin uimapaikka

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4077	Mathildedalin uimapaikka

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	4077	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	2	<400
1) Veden lämpötila	°C	21,0	
1) Ilman lämpötila	°C	25	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		~10	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittys kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (sisämaa)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittäksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittäspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvyllab.fi	

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO

Tilausno 138617 (2190/Kirakanu), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (10.50)
Näytteenottaja: Outi Sarkki

Paikka: Kirakan uimapaikka

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4076	Kirakan uimapaikka

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4076	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	1	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	0	<400
1) Veden lämpötila	°C	22,0	
1) Ilman lämpötila	°C	25	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		0	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (sisämaa)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämyksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.



Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Salon kaupunki
Kaupunkikehityspalvelut / Tilapalvelut
PL 77
24101 SALO



Tilausno 138613 (2190/Nixor), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (09.30)
Näytteenottaja: Outi Sarkki

Paikka: Nixorin ranta

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4072	Nixorin ranta

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4072	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	4	<500
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	5	<200
1) Veden lämpötila	°C	20,0	
1) Ilman lämpötila	°C	21	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		1	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (rannikko)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämyksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Kaisa Korteniemi
Asiantuntija, ETT

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämissä tiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvyllab.fi	

Karl Forsström Aktiebolag
Särkisalontie 1361
25640 FÖRBY



Tilausno 138612 (2190/Förbyui), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (09.45)
Näytteenottaja: Outi Sarkki

Paikka: Förbyn uimapaikka

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4071	Förbyn uimapaikka

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4071	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	1	<500
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	0	<200
1) Veden lämpötila	°C	19,0	
1) Ilman lämpötila	°C	22	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		0	

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (rannikko)

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämyksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Kaisa Korteniemi
Asiantuntija, ETT

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämissäädöt liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvyllab.fi	