

							LIITE 2	
Vesimuodostuma	tyyppi	Nimi	perus/toiminnallinen	Kunta	Vesistö-alue	Laatutekijä	Näytteenotto- vuodet	miniminäytteenotto/vuodessa
Loimijoki	Ssa	Loimijoki 92,7	T	Jokioinen	35.923	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät		4
Loimijoki	Ssa	Loimijoki 92,7	T	Jokioinen	35.923	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Loimijoki	Ssa	Loimijoki 92,7	T	Jokioinen	35.923	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Loimijoki	Ssa	Loimijoki 92,7	T	Jokioinen	35.923	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Loimijoki	Ssa	Loimijoki 92,7	T	Jokioinen	35.923	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Alvettulanjoki	Sk	Alvettulanjoki 0,8	P	Hämeenlinna	35.772	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2012	4
Alvettulanjoki	Sk	Alvettulanjoki 0,8	P	Hämeenlinna	35.772	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2012	1
Alvettulanjoki	Sk	Alvettulanjoki 0,8	P	Hämeenlinna	35.772	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2011	1
Alvettulanjoki	Sk	Alvettulanjoki 0,8	P	Hämeenlinna	35.772	QE1-2-2, Päälyslevät	2012	1
Jänhijoki	Ksa	Jänhijoki 0,8	T	Jokioinen	35.971	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015	5
Jänhijoki	Ksa	Jänhijoki 0,8	T	Jokioinen	35.971	QE1-2-2, Päälyslevät	2010, 2013	1
Jänhijoki	Ksa	Jänhijoki 0,8	T	Jokioinen	35.971	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2010, 2013	1
Jänhijoki	Ksa	Jänhijoki 0,8	T	Jokioinen	35.971	QE1-2-1, Vesikasvit		1
Jänhijoki	Ksa	Jänhijoki 0,8	T	Jokioinen	35.971	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2011	1
Loimijoki	Ssa	Loimijoki 92,7	T	Jokioinen	35.923	QE1-2-2, Päälyslevät	2010, 2013	1
Loimijoki	Ssa	Loimijoki 92,7	T	Jokioinen	35.923	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa	2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015	365
Loimijoki	Ssa	Loimijoki 92,7	T	Jokioinen	35.923	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015	7
Loimijoki	Ssa	Loimijoki 92,7	T	Jokioinen	35.923	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2011, 2014	1
Loimijoki	Ssa	Loimijoki 92,7	T	Jokioinen	35.923	QE1-1-2, A-klorofylli	2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015	2
Puujoki	Kk	Puujoki 1,0	T	Janakkala	35.811	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015	4
Puujoki	Kk	Puujoki 1,0	T	Janakkala	35.811	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2012, 2015	1
Puujoki	Kk	Puujoki 1,0	T	Janakkala	35.811	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2012, 2015	1
Puujoki	Kk	Puujoki 1,0	T	Janakkala	35.811	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Soutujoki	Kt	Soutujoki 1	P	Multia	35.633	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät		4
Soutujoki	Kt	Soutujoki 1	P	Multia	35.633	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		
Soutujoki	Kt	Soutujoki 1	P	Multia	35.633	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		
Mämmikoski-Kirkkokanav	Kk	Kirkkokanava	T	Keuruu	35.483	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2012	4
Mämmikoski-Kirkkokanav	Kk	Kirkkokanava	T	Keuruu	35.483	QE1-2-2, Päälyslevät	2012	1
Mämmikoski-Kirkkokanav	Kk	Kirkkokanava	T	Keuruu	35.483	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2012	1
Kupanjoki	Kt	Kupanjoki 3	P	Keuruu	35.661	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2010, 2011, 2012	1
Kupanjoki	Kt	Kupanjoki 3	P	Keuruu	35.661	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Kupanjoki	Kt	Kupanjoki 3	P	Keuruu	35.661	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Pietilänjoki	Pk	Pietilänjoki	P	Multia	35.672	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät		4
Pihlajkosken alue	Kt	Pihlajkoski	P	Keuruu	35.482	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Pihlajkosken alue	Kt	Pihlajkoski	P	Keuruu	35.482	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Pihlajkosken alue	Kt	Pihlajkoski	P	Keuruu	35.482	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät		4
Reinikankosken alue	Kt	Reinikankoski	P	Keuruu	35.482	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Reinikankosken alue	Kt	Reinikankoski	P	Keuruu	35.482	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Reinikankosken alue	Kt	Reinikankoski	P	Keuruu	35.482	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Maso-Ryönänkoski	Kk	Ryönänkoski	T	Keuruu	35.483	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	3
Maso-Ryönänkoski	Kk	Ryönänkoski	T	Keuruu	35.483	QE1-2-2, Päälyslevät	2012	1
Maso-Ryönänkoski	Kk	Ryönänkoski	T	Keuruu	35.483	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2012	1
Soutujoki	Kt	Soutujoki 1	P	Multia	35.633	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2008, 2014	1
Soutujoki	Kt	Soutujoki 1	P	Multia	35.633	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Soutujoki	Kt	Soutujoki 1	P	Multia	35.633	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009	1
Soutujoki	Kt	Soutujoki 1	P	Multia	35.633	QE1-2-2, Päälyslevät	2009	1
Suinujoki	Pk	Suinujoki Myllyperä mts	T	Jämsä	35.613	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	3
Tarhianjoki	Kt	Virtalankoski	P	Keuruu	35.631	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Tarhianjoki	Kt	Virtalankoski	P	Keuruu	35.631	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Tarhianjoki	Kt	Virtalankoski	P	Keuruu	35.631	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aura Nautelankoski	P/T	Lieto	28.001	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	5
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aura Nautelankoski	P/T	Lieto	28.001	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2007, 2008	1
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aura Nautelankoski	P/T	Lieto	28.001	QE1-2-2, Päälyslevät	2007, 2008	1
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aura Nautelankoski	P/T	Lieto	28.001	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aurajoki 54 ohikulku VA6401	P/T	Kaarina	28.001	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aurajoki 54 ohikulku VA6401	P/T	Kaarina	28.001	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aurajoki 54 ohikulku VA6401	P/T	Kaarina	28.001	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aurajoki 54 ohikulku VA6401	P/T	Kaarina	28.001	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät		22
Eteläjoki	St	Eteläjoki tie 272 mts	P/T	Pori	36.016	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Eteläjoki	St	Eteläjoki tie 272 mts	P/T	Pori	36.016	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Eteläjoki	St	Eteläjoki tie 272 mts	P/T	Pori	36.016	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Eteläjoki	St	Eteläjoki tie 272 mts	P/T	Pori	36.016	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	13
Eurajoen yläosa	Ksa	Eura 24 nahkateht yp	T	Eura	34.021	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	4
Eurajoen yläosa	Ksa	Eura 24 nahkateht yp	T	Eura	34.021	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Eurajoen alaosa	Ssa	Eura 42 Pori-Rma va6900	P/T	Eurajoki	34.011	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Eurajoen alaosa	Ssa	Eura 42 Pori-Rma va6900	P/T	Eurajoki	34.011	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Eurajoen alaosa	Ssa	Eura 42 Pori-Rma va6900	P/T	Eurajoki	34.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Eurajoen alaosa	Ssa	Eura 42 Pori-Rma va6900	P/T	Eurajoki	34.011	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät		4
Eurajoen alaosa	Ssa	Eura 42 Pori-Rma va6900	P/T	Eurajoki	34.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365

Vesimuodostuma	tyyppi	Nimi	perus/toiminnallinen	Kunta	Vesistö-alue	Laatutekijä	Näytteenotto- vuodet	miniminäytteenotto-vuodessa
Karvianjoen alaosa	St	Karvianjo Pitäjänjoen yp	P/T	Kankaanpää		QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät		4
Karvianjoen alaosa	St	Karvianjo Pitäjänjoen yp	P/T	Kankaanpää		QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Karvianjoen alaosa	St	Karvianjo Pitäjänjoen yp	P/T	Kankaanpää		QE1-2-2, Päälylevät		1
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE1-2-2, Päälylevät	2007, 2008	1
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2007, 2008	1
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	22
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Kokemäenjoen yläosa	Esk	Kojo 06 Karhiniemi	P/T	Huittinen	35.122	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	6
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	13
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Laajoki	Kt	Laa 16Vehm-Mynäm va6501	P/T	Mynämäki	31.002	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	4
Laajoki	Kt	Laa 16Vehm-Mynäm va6501	P/T	Mynämäki	31.002	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Laajoki	Kt	Laa 16Vehm-Mynäm va6501	P/T	Mynämäki	31.002	QE1-2-2, Päälylevät		1
Lapinjoki	Kk	Lapi 26 r-r pato	P/T	Eurajoki	33.002	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	4
Lapinjoki	Kk	Lapi 26 r-r pato	P/T	Eurajoki	33.002	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Loimijoki	Ssa	Lojo 64 Pori-Hki	P/T	Huittinen	35.911	QE1-2-2, Päälylevät	2007	1
Loimijoki	Ssa	Lojo 64 Pori-Hki	P/T	Huittinen	35.911	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2007	1
Loimijoki	Ssa	Lojo 64 Pori-Hki	P/T	Huittinen	35.911	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Loimijoki	Ssa	Lojo 64 Pori-Hki	P/T	Huittinen	35.911	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	16
Merikarvianjoki	St	Merikarvianjoki Vaadinniemi	P	Merikarvia	36.011	QE1-2-2, Päälylevät		1
Merikarvianjoki	St	Merikarvianjoki Vaadinniemi	P	Merikarvia	36.011	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Merikarvianjoki	St	Merikarvianjoki Vaadinniemi	P	Merikarvia	36.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Merikarvianjoki	St	Merikarvianjoki Vaadinniemi	P	Merikarvia	36.011	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	13
Mynäjoki	Ksa	Myjo 30 Tku-Kustavi	T	Mynämäki	30.001	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	4
Mynäjoki	Ksa	Myjo 30 Tku-Kustavi	T	Mynämäki	30.001	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Paimionjoen alaosa	Ssa	Paimionjoki 44 Isosilta VA6301	P/T	Paimio	27.011	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	22
Paimionjoen alaosa	Ssa	Paimionjoki 44 Isosilta VA6301	P/T	Paimio	27.011	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Paimionjoen alaosa	Ssa	Paimionjoki 44 Isosilta VA6301	P/T	Paimio	27.011	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Paimionjoen alaosa	Ssa	Paimionjoki 44 Isosilta VA6301	P/T	Paimio	27.011	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Paimionjoen yläosa	Ksa	Paimionjoki Hovirinnank. va 6210	T	Somero	27.032	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	4
Paimionjoen yläosa	Ksa	Paimionjoki Hovirinnank. va 6210	T	Somero	27.032	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Paimionjoen keskiosa	Ksa	Pajo 26 Palainen	P/T	Marttila	27.021	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	5
Paimionjoen keskiosa	Ksa	Pajo 26 Palainen	P/T	Marttila	27.021	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2007, 2008	1
Paimionjoen keskiosa	Ksa	Pajo 26 Palainen	P/T	Marttila	27.021	QE1-2-2, Päälylevät	2007, 2008	1
Pomarkunjoki	St	Pomarkunjoki 1	P/T	Pomarkku	36.015	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät		4
Pomarkunjoki	St	Pomarkunjoki 1	P/T	Pomarkku	36.015	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Sirppujoki	Kk	Sirp 22 Lla-Uki va6600	P/T	Uusikaupunki	32.001	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	4
Sirppujoki	Kk	Sirp 22 Lla-Uki va6600	P/T	Uusikaupunki	32.001	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Uskelanjoki	Ksa	Uskelanj16 Salon yp. VA6101	P/T	Salo	25.001	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	22
Uskelanjoki	Ksa	Uskelanj16 Salon yp. VA6101	P/T	Salo	25.001	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2007, 2008	1
Uskelanjoki	Ksa	Uskelanj16 Salon yp. VA6101	P/T	Salo	25.001	QE1-2-2, Päälylevät	2007, 2008	1
Yläneenjoki	Ksa	Yläneenjoki P2 Vanhakartano	P/T	Pöytyä	34.042	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	22
Yläneenjoki	Ksa	Yläneenjoki P2 Vanhakartano	P/T	Pöytyä	34.042	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2007	1
Yläneenjoki	Ksa	Yläneenjoki P2 Vanhakartano	P/T	Pöytyä	34.042	QE1-2-2, Päälylevät	2007	1
Aurajoen yläosa	Psa	Aura Koskelankoski	T	Pöytyä	28.003	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	5
Aurajoen yläosa	Psa	Aura Koskelankoski	T	Pöytyä	28.003	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2010	1
Aurajoen yläosa	Psa	Aura Koskelankoski	T	Pöytyä	28.003	QE1-2-2, Päälylevät	2010	1
Aurajoen yläosa	Psa	Aura Koskelankoski	T	Pöytyä	28.003	QE1-2-1, Vesikasvit		1
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aura Nautelankoski	P/T	Lieto	28.001	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	5
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aura Nautelankoski	P/T	Lieto	28.001	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2010	1
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aura Nautelankoski	P/T	Lieto	28.001	QE1-2-2, Päälylevät	2010	1
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aura Nautelankoski	P/T	Lieto	28.001	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aurajoki 54 ohikulku VA6401	P/T	Kaarina	28.001	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aurajoki 54 ohikulku VA6401	P/T	Kaarina	28.001	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aurajoki 54 ohikulku VA6401	P/T	Kaarina	28.001	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Aurajoen ala- ja keskiosa	Ksa	Aurajoki 54 ohikulku VA6401	P/T	Kaarina	28.001	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	22
Eteläjoki	St	Eteläjoki tie 272 mts	P/T	Pori	36.016	QE1-2-2, Päälylevät		1
Eteläjoki	St	Eteläjoki tie 272 mts	P/T	Pori	36.016	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Eteläjoki	St	Eteläjoki tie 272 mts	P/T	Pori	36.016	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Eteläjoki	St	Eteläjoki tie 272 mts	P/T	Pori	36.016	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	13
Eurajoen yläosa	Ksa	Eura 24 nahkateht yp	T	Eura	34.021	QE3-1, Kemiaaliset ja fysikaalis-kemiaaliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Eurajoen yläosa	Ksa	Eura 24 nahkateht yp	T	Eura	34.021	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski		1
Eurajoen yläosa	Ksa	Eura 24 nahkateht yp	T	Eura	34.021	QE1-2-2, Päälylevät		1

Vesimuodostuma	tyyppi	Nimi	perus/toimin nallinen	Kunta	Vesistö- alue	Laatutekijä	Näytteenotto- vuodet	miniminäytteen- otto/vuodessa
Eurajoen alaosa	Ssa	Eura 42 Pori-Rma va6900	P/T	Eurajoki	34.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Eurajoen alaosa	Ssa	Eura 42 Pori-Rma va6900	P/T	Eurajoki	34.011	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Eurajoen alaosa	Ssa	Eura 42 Pori-Rma va6900	P/T	Eurajoki	34.011	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski		1
Eurajoen alaosa	Ssa	Eura 42 Pori-Rma va6900	P/T	Eurajoki	34.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Eurajoen alaosa	Ssa	Eura 42 Pori-Rma va6900	P/T	Eurajoki	34.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	13
Harjunpäänjoki/Kaasmarkunjoki/Kullaanjoki	Kk	Harj 24 Harjunpää	P	Ulvila	35.141	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	2
Harjunpäänjoki/Kaasmarkunjoki/Kullaanjoki	Kk	Harj 24 Harjunpää	P	Ulvila	35.141	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski		1
Harjunpäänjoki/Kaasmarkunjoki/Kullaanjoki	Kk	Harj 24 Harjunpää	P	Ulvila	35.141	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Karvianjoen yläosa	Kt	Karvianjo Lankoski	P/T	Honkajoki	36.032	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Karvianjoen yläosa	Kt	Karvianjo Lankoski	P/T	Honkajoki	36.032	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski		1
Karvianjoen yläosa	Kt	Karvianjo Lankoski	P/T	Honkajoki	36.032	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Karvianjoen alaosa	St	Karvianjo Pitäjänjoen yp	P/T	Kankaanpää		QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Karvianjoen alaosa	St	Karvianjo Pitäjänjoen yp	P/T	Kankaanpää		QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski		1
Karvianjoen alaosa	St	Karvianjo Pitäjänjoen yp	P/T	Kankaanpää		QE1-2-2, Päälyslevät		1
Kauvatsanjoki	Kk	Kauv Kyttälä-Kauv mts	T	Kokemäki	35.151	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Kauvatsanjoki	Kk	Kauv Kyttälä-Kauv mts	T	Kokemäki	35.151	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski		1
Kauvatsanjoki	Kk	Kauv Kyttälä-Kauv mts	T	Kokemäki	35.151	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Kiskonjoen alaosa	Sk	Kisko 16 Kestriikki	T	Salo	24.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2010, 2011, 2012	1
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski	2009, 2010, 2011, 2012	1
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	22
Kiskonjoki	Kk	Kiskonj.14 Vanhak. VA6111	P/T	Salo	24.011	QE1-2-1, Vesikasvit		1
Kokemäenjoen yläosa	Esk	Kojo 06 Karhiniemi	P/T	Huittinen	35.122	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	6
Kokemäenjoen keskiosa	Esk	Kojo 24 Harjav vl	P/T	Nakkila	35.121	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	6
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski		1
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Kokemäenjoen alaosa	Esk	Kojo 35 Pori-Tre mts	P/T	Ulvila	35.111	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	13
Laajoki	Kt	Laa 16Vehm-Mynäm va6501	P/T	Mynämäki	31.002	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Laajoki	Kt	Laa 16Vehm-Mynäm va6501	P/T	Mynämäki	31.002	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski	2009, 2012	1
Laajoki	Kt	Laa 16Vehm-Mynäm va6501	P/T	Mynämäki	31.002	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2012	1
Lapinjoki	Kk	Lapi 26 r-r pato	P/T	Eurajoki	33.002	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Lapinjoki	Kk	Lapi 26 r-r pato	P/T	Eurajoki	33.002	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski		1
Lapinjoki	Kk	Lapi 26 r-r pato	P/T	Eurajoki	33.002	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Loimijoki	Ssa	Lojo 64 Pori-Hki	P/T	Huittinen	35.911	QE1-2-2, Päälyslevät	2010	1
Loimijoki	Ssa	Lojo 64 Pori-Hki	P/T	Huittinen	35.911	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski	2010	1
Loimijoki	Ssa	Lojo 64 Pori-Hki	P/T	Huittinen	35.911	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Loimijoki	Ssa	Lojo 64 Pori-Hki	P/T	Huittinen	35.911	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	16
Merikarvianjoki	St	Merikarvianjoki Vaadinniemi	P	Merikarvia	36.011	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2012	1
Merikarvianjoki	St	Merikarvianjoki Vaadinniemi	P	Merikarvia	36.011	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski	2009, 2012	1
Merikarvianjoki	St	Merikarvianjoki Vaadinniemi	P	Merikarvia	36.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Merikarvianjoki	St	Merikarvianjoki Vaadinniemi	P	Merikarvia	36.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	13
Mynäjoki	Ksa	Myjo 30 Tku-Kustavi	T	Mynämäki	30.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Mynäjoki	Ksa	Myjo 30 Tku-Kustavi	T	Mynämäki	30.001	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski	2010	1
Mynäjoki	Ksa	Myjo 30 Tku-Kustavi	T	Mynämäki	30.001	QE1-2-2, Päälyslevät	2010	1
Paimionjoen alaosa	Ssa	Paimionjoki 44 Isosilta VA6301	P/T	Paimio	27.011	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Paimionjoen alaosa	Ssa	Paimionjoki 44 Isosilta VA6301	P/T	Paimio	27.011	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Paimionjoen alaosa	Ssa	Paimionjoki 44 Isosilta VA6301	P/T	Paimio	27.011	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Paimionjoen alaosa	Ssa	Paimionjoki 44 Isosilta VA6301	P/T	Paimio	27.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	22
Paimionjoen yläosa	Ksa	Paimionjoki Hovirinnank. va 6210	T	Somero	27.032	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	5
Paimionjoen yläosa	Ksa	Paimionjoki Hovirinnank. va 6210	T	Somero	27.032	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski	2010	1
Paimionjoen yläosa	Ksa	Paimionjoki Hovirinnank. va 6210	T	Somero	27.032	QE1-2-2, Päälyslevät	2010	1
Paimionjoen keskiosa	Ksa	Pajo 26 Palainen	P/T	Marttila	27.021	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski	2009, 2010, 2011, 2012	1
Paimionjoen keskiosa	Ksa	Pajo 26 Palainen	P/T	Marttila	27.021	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2010, 2011, 2012	1
Paimionjoen keskiosa	Ksa	Pajo 26 Palainen	P/T	Marttila	27.021	QE1-2-1, Vesikasvit		1
Paimionjoen keskiosa	Ksa	Pajo 26 Palainen	P/T	Marttila	27.021	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	5
Pohjajoki	Kt	Pohjajoki Isokoski	P	Pori	36.012	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Pohjajoki	Kt	Pohjajoki Isokoski	P	Pori	36.012	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski		1
Pohjajoki	Kt	Pohjajoki Isokoski	P	Pori	36.012	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Pomarkunjoki	St	Pomarkunjoki 1	P/T	Pomarkku	36.015	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Pomarkunjoki	St	Pomarkunjoki 1	P/T	Pomarkku	36.015	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski	2009, 2012	
Pomarkunjoki	St	Pomarkunjoki 1	P/T	Pomarkku	36.015	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2012	1
Sirppujoki	Kk	Sirp 22 Lla-Uki va6600	P/T	Uusikaupunki	32.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Sirppujoki	Kk	Sirp 22 Lla-Uki va6600	P/T	Uusikaupunki	32.001	QE1-3-3, Pohjelaäimet, koski	2009, 2012	1

Vesimuodostuma	tyyppi	Nimi	perus/toiminnallinen	Kunta	Vesistö-alue	Laatutekijä	Näytteenotto- vuodet	miniminäytteenotto-vuodessa
Sirppujoki	Kk	Sirp 22 Lla-Uki va6600	P/T	Uusikaupunki	32.001	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2012	1
Uskelanjoki	Ksa	Uskelanj16 Salon yp. VA6101	P/T	Salo	25.001	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2010	1
Uskelanjoki	Ksa	Uskelanj16 Salon yp. VA6101	P/T	Salo	25.001	QE1-2-2, Päälyslevät	2010	1
Uskelanjoki	Ksa	Uskelanj16 Salon yp. VA6101	P/T	Salo	25.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	22
Yläneenjoki	Ksa	Yläneenjoki P2 Vanhakartano	P/T	Pöytyä	34.042	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	22
Yläneenjoki	Ksa	Yläneenjoki P2 Vanhakartano	P/T	Pöytyä	34.042	QE1-3-3, Pohjaeläimet, koski	2009, 2010, 2011, 2012	1
Yläneenjoki	Ksa	Yläneenjoki P2 Vanhakartano	P/T	Pöytyä	34.042	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2010, 2011, 2012	1
Yläneenjoki	Ksa	Yläneenjoki P2 Vanhakartano	P/T	Pöytyä	34.042	QE1-2-1, Vesikasvit		1
Kihniänjoki	Kt	Jouttikoski	T	Seinäjoki	42.072	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Kihniänjoki	Kt	Jouttikoski	T	Seinäjoki	42.072	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Isojoki	Kt	Junttila	P	Isojoki	37.031	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Isojoki	Kt	Junttila	P	Isojoki	37.031	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Isojoki	Kt	Junttila	P	Isojoki	37.031	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Isojoki	Kt	Junttila	P	Isojoki	37.031	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Kauhajoki	Kt	Kauhajoki Aro kt 67	T	Kauhajoki	42.091	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Kauhajoki	Kt	Kauhajoki Aro kt 67	T	Kauhajoki	42.091	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Kruunupyynnjoki	Kt	Kruunupyynnjoki 10400	T	Kruunupyynnjoki	48.001	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Kruunupyynnjoki	Kt	Kruunupyynnjoki 10400	T	Kruunupyynnjoki	48.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Maalahdenjoki	Kt	Kyrkbacken	T	Maalahti	40.002	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Maalahdenjoki	Kt	Kyrkbacken	T	Maalahti	40.002	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Lapuanjoen keskiosa	Sk	Lankilankosken silta	P	Lapua	44.031	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Lapuanjoen keskiosa	Sk	Lankilankosken silta	P	Lapua	44.031	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Lapuanjoen keskiosa	Sk	Lankilankosken silta	P	Lapua	44.031	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Lapuanjoen keskiosa	Sk	Lankilankosken silta	P	Lapua	44.031	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Lestijoen alaosa	St	Lestijoki 10800 8-tien silta	P	Himanka	51.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Lestijoen alaosa	St	Lestijoki 10800 8-tien silta	P	Himanka	51.011	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Lestijoen alaosa	St	Lestijoki 10800 8-tien silta	P	Himanka	51.011	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Lestijoen alaosa	St	Lestijoki 10800 8-tien silta	P	Himanka	51.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Lestijoen alaosa	St	Lestijoki 10800 8-tien silta	P	Himanka	51.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Lestijoen yläosa	Kt	Lestijoki Tornikoski	P	Toholampi	51.032	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Lestijoen yläosa	Kt	Lestijoki Tornikoski	P	Toholampi	51.032	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Lestijoen yläosa	Kt	Lestijoki Tornikoski	P	Toholampi	51.032	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Lestijoen yläosa	Kt	Lestijoki Tornikoski	P	Toholampi	51.032	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Lohijoki	Pt	Lohijoki	P	Alajärvi	47.047	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Lohijoki	Pt	Lohijoki	P	Alajärvi	47.047	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Lohijoki	Pt	Lohijoki	P	Alajärvi	47.047	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Lohijoki	Pt	Lohijoki	P	Alajärvi	47.047	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Lapväärtinjoen alaosa	St	Myllykanava VP 9100	P	Kristiinankaupunki	37.011	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Lapväärtinjoen alaosa	St	Myllykanava VP 9100	P	Kristiinankaupunki	37.011	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Lapväärtinjoen alaosa	St	Myllykanava VP 9100	P	Kristiinankaupunki	37.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Lapväärtinjoen alaosa	St	Myllykanava VP 9100	P	Kristiinankaupunki	37.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Lapväärtinjoen alaosa	St	Myllykanava VP 9100	P	Kristiinankaupunki	37.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Kyrönjoen yläosa	St	Nikkola	T	Ilmajoki	42.032	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Kyrönjoen yläosa	St	Nikkola	T	Ilmajoki	42.032	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Närpiönjoen alaosa	Kt	Närpiö RTS VP 9200	P/T	Närpiö	39.001	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Närpiönjoen alaosa	Kt	Närpiö RTS VP 9200	P/T	Närpiö	39.001	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Närpiönjoen alaosa	Kt	Närpiö RTS VP 9200	P/T	Närpiö	39.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Närpiönjoen alaosa	Kt	Närpiö RTS VP 9200	P/T	Närpiö	39.001	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Pajuluoma (Lapv.)	Pt	Pajuluoma Hautamäki	T	Isojoki	37.023	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Pajuluoma (Lapv.)	Pt	Pajuluoma Hautamäki	T	Isojoki	37.023	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Perhonjoen alaosa	St	Perhonjoki 10 600	P/T	Kokkola	49.011	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Perhonjoen alaosa	St	Perhonjoki 10 600	P/T	Kokkola	49.011	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Perhonjoen alaosa	St	Perhonjoki 10 600	P/T	Kokkola	49.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Perhonjoen alaosa	St	Perhonjoki 10 600	P/T	Kokkola	49.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Perhonjoen keskiosa	St	Perhonjoki Karjalankoski	P	Veteli	49.024	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Perhonjoen keskiosa	St	Perhonjoki Karjalankoski	P	Veteli	49.024	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Perhonjoen keskiosa	St	Perhonjoki Karjalankoski	P	Veteli	49.024	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Perhonjoen keskiosa	St	Perhonjoki Karjalankoski	P	Veteli	49.024	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE3-2, prioriteettiaineet		12

Vesimuodostuma	tyyppi	Nimi	perus/toimin nallinen	Kunta	Vesistö- alue	Laatutekijä	Näytteenotto- vuodet	miniminäytteen- otto/vuodessa
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Vieriesjoki	Pt	Vieriesjoki	T	Lappajärvi	47.071	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Vieriesjoki	Pt	Vieriesjoki	T	Lappajärvi	47.071	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Laihianjoen alaosa	Kt	VP 9300 Vaasa-Pori mts.	T	Mustasaari	41.001	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Laihianjoen alaosa	Kt	VP 9300 Vaasa-Pori mts.	T	Mustasaari	41.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Ähtävänjoki	St	Ähtävänjoki mt 742 Å1	P/T	Pedersöre	47.012	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Ähtävänjoki	St	Ähtävänjoki mt 742 Å1	P/T	Pedersöre	47.012	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Ähtävänjoki	St	Ähtävänjoki mt 742 Å1	P/T	Pedersöre	47.012	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Ähtävänjoki	St	Ähtävänjoki mt 742 Å1	P/T	Pedersöre	47.012	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Ähtävänjoki	St	Ähtävänjoki mt 742 Å1	P/T	Pedersöre	47.012	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Ähtävänjoki	St	Ähtävänjoki mt 742 Å1	P/T	Pedersöre	47.012	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Kihniänjoki	Kt	Jouttikoski	T	Seinäjoki	42.072	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2012	1
Kihniänjoki	Kt	Jouttikoski	T	Seinäjoki	42.072	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2012	4
Kihniänjoki	Kt	Jouttikoski	T	Seinäjoki	42.072	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2012	1
Isojoki	Kt	Junttila	P	Isojoki	37.031	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2013	1
Isojoki	Kt	Junttila	P	Isojoki	37.031	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2013	1
Isojoki	Kt	Junttila	P	Isojoki	37.031	QE1-2-2, Päälyslevät	2013	1
Isojoki	Kt	Junttila	P	Isojoki	37.031	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Kauhajoki	Kt	Kauhajoki Aro kt 67	T	Kauhajoki	42.091	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2011	1
Kauhajoki	Kt	Kauhajoki Aro kt 67	T	Kauhajoki	42.091	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2010	4
Kauhajoki	Kt	Kauhajoki Aro kt 67	T	Kauhajoki	42.091	QE1-2-2, Päälyslevät	2009	1
Kihniänjoki	Kt	Kihniänjoki Ronnala	T	Seinäjoki	42.072	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2011	1
Kihniänjoki	Kt	Kihniänjoki Ronnala	T	Seinäjoki	42.072	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2011	1
Kihniänjoki	Kt	Kihniänjoki Ronnala	T	Seinäjoki	42.072	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2011	4
Koskutjoki	Pk	Koskutjoki	P	Jalasjärvi	42.054	QE1-2-2, Päälyslevät	2011	1
Koskutjoki	Pk	Koskutjoki	P	Jalasjärvi	42.054	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2011	1
Koskutjoki	Pk	Koskutjoki	P	Jalasjärvi	42.054	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2011	1
Koskutjoki	Pk	Koskutjoki	P	Jalasjärvi	42.054	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2011	4
Kruunupyynnjoki	Kt	Kruunupyynnjoki 10400	T	Kruunupyynnjoki	48.001	QE1-2-2, Päälyslevät	2010	1
Kruunupyynnjoki	Kt	Kruunupyynnjoki 10400	T	Kruunupyynnjoki	48.001	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2010	1
Kruunupyynnjoki	Kt	Kruunupyynnjoki 10400	T	Kruunupyynnjoki	48.001	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2010	1
Kruunupyynnjoki	Kt	Kruunupyynnjoki 10400	T	Kruunupyynnjoki	48.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Maalahdenjoki	Kt	Kyrkbacken	T	Maalahti	40.002	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2010, 2011, 2012	1
Maalahdenjoki	Kt	Kyrkbacken	T	Maalahti	40.002	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Maalahdenjoki	Kt	Kyrkbacken	T	Maalahti	40.002	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2010, 2011, 2012	1
Maalahdenjoki	Kt	Kyrkbacken	T	Maalahti	40.002	QE1-2-1, Vesikasvit	2009	1
Maalahdenjoki	Kt	Kyrkbacken	T	Maalahti	40.002	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2010	1
Kälviänjoki	Kt	Kälviänjoki 8-tien silta	T	Kokkola	50.001	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2010	1
Kälviänjoki	Kt	Kälviänjoki 8-tien silta	T	Kokkola	50.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2010	4
Lapuanjoen keskiosa	Sk	Lankilankosken silta	P	Lapua	44.031	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2009	1
Lapuanjoen keskiosa	Sk	Lankilankosken silta	P	Lapua	44.031	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Lapuanjoen keskiosa	Sk	Lankilankosken silta	P	Lapua	44.031	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2012	1
Lapuanjoen keskiosa	Sk	Lankilankosken silta	P	Lapua	44.031	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2010	4
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2012	1
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE1-2-2, Päälyslevät		1
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	13
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2009	1
Lapuanjoen alin osa	St	Lapuanjoki 9900	P/T	Uusikaarlepyy	44.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa	2009, 2010, 2011, 2012	365
Lestijoen alaosa	St	Lestijoki 10800 8-tien silta	P	Himanka	51.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa	2009, 2010, 2011, 2012	365
Lestijoen alaosa	St	Lestijoki 10800 8-tien silta	P	Himanka	51.011	QE1-2-2, Päälyslevät	2012	1
Lestijoen alaosa	St	Lestijoki 10800 8-tien silta	P	Himanka	51.011	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2012	1
Lestijoen alaosa	St	Lestijoki 10800 8-tien silta	P	Himanka	51.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	13
Lestijoen alaosa	St	Lestijoki 10800 8-tien silta	P	Himanka	51.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2012	1
Lestijoen keskiosa	St	Lestijoki Kallisenkoski	P	Toholampi	51.031	QE1-2-1, Vesikasvit	2009	1
Lestijoen keskiosa	St	Lestijoki Kallisenkoski	P	Toholampi	51.031	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2010, 2011, 2012	1
Lestijoen keskiosa	St	Lestijoki Kallisenkoski	P	Toholampi	51.031	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2010, 2011, 2012	1
Lestijoen keskiosa	St	Lestijoki Kallisenkoski	P	Toholampi	51.031	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2010, 2013	1
Lestijoen keskiosa	St	Lestijoki Kallisenkoski	P	Toholampi	51.031	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Lestijoen yläosa	Kt	Lestijoki Tornikoski	P	Toholampi	51.032	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2010, 2011, 2012	1
Lestijoen yläosa	Kt	Lestijoki Tornikoski	P	Toholampi	51.032	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2010, 2011, 2012	1
Lestijoen yläosa	Kt	Lestijoki Tornikoski	P	Toholampi	51.032	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2009, 2010, 2011, 2012	1
Lestijoen yläosa	Kt	Lestijoki Tornikoski	P	Toholampi	51.032	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	12
Lohijoki	Pt	Lohijoki	P	Alajärvi	47.047	QE1-2-2, Päälyslevät	2013	1
Lohijoki	Pt	Lohijoki	P	Alajärvi	47.047	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2013	1
Lohijoki	Pt	Lohijoki	P	Alajärvi	47.047	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2013	1
Lohijoki	Pt	Lohijoki	P	Alajärvi	47.047	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Ei vesimuodostumassa		Långå Säqkvarnfors	T	Maalahti	40.003	QE1-2-2, Päälyslevät	2010	1

Vesimuodostuma	tyyppi	Nimi	perus/toimin nallinen	Kunta	Vesistö- alue	Laatutekijä	Näytteenotto- vuodet	miniminäytteen- otto/vuodessa
Ei vesimuodostumassa		Långå Sägkvarnfors	T	Maalathi	40.003	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2010	1
Ei vesimuodostumassa		Långå Sägkvarnfors	T	Maalathi	40.003	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2010	1
Ei vesimuodostumassa		Långå Sägkvarnfors	T	Maalathi	40.003	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Lapväärtinjoen alaosa	St	Myllykanava VP 9100	P	Kristiinankaupunki	37.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa	2009, 2010, 2011, 2012	365
Lapväärtinjoen alaosa	St	Myllykanava VP 9100	P	Kristiinankaupunki	37.011	QE1-2-2, Päälyslevät	2013	1
Lapväärtinjoen alaosa	St	Myllykanava VP 9100	P	Kristiinankaupunki	37.011	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2010, 2013	1
Lapväärtinjoen alaosa	St	Myllykanava VP 9100	P	Kristiinankaupunki	37.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2013	1
Lapväärtinjoen alaosa	St	Myllykanava VP 9100	P	Kristiinankaupunki	37.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	13
Kyrönjoen yläosa	St	Nikkola	T	Ilmajoki	42.032	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Kyrönjoen yläosa	St	Nikkola	T	Ilmajoki	42.032	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Närpiönjoen alaosa	Kt	Närpiö RTS VP 9200	P/T	Närpiö	39.001	QE1-2-2, Päälyslevät	2010	1
Närpiönjoen alaosa	Kt	Närpiö RTS VP 9200	P/T	Närpiö	39.001	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2010	1
Närpiönjoen alaosa	Kt	Närpiö RTS VP 9200	P/T	Närpiö	39.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	13
Närpiönjoen alaosa	Kt	Närpiö RTS VP 9200	P/T	Närpiö	39.001	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa	2009, 2010, 2011, 2012	365
Pahajoki	Kk	Pahaj.Martinkosken myllyp.	P	Alavus	44.053	QE1-2-2, Päälyslevät	2011	1
Pahajoki	Kk	Pahaj.Martinkosken myllyp.	P	Alavus	44.053	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2011	1
Pahajoki	Kk	Pahaj.Martinkosken myllyp.	P	Alavus	44.053	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2011	1
Pahajoki	Kk	Pahaj.Martinkosken myllyp.	P	Alavus	44.053	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2011	4
Pajuluoma (Lapv.)	Pt	Pajuluoma Hautamäki	T	Isojoki	37.023	QE1-2-2, Päälyslevät	2010	1
Pajuluoma (Lapv.)	Pt	Pajuluoma Hautamäki	T	Isojoki	37.023	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2010	1
Pajuluoma (Lapv.)	Pt	Pajuluoma Hautamäki	T	Isojoki	37.023	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2010	1
Pajuluoma (Lapv.)	Pt	Pajuluoma Hautamäki	T	Isojoki	37.023	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Perhonjoen alaosa	St	Perhonjoki 10 600	P/T	Kokkola	49.011	QE1-2-2, Päälyslevät	2012	1
Perhonjoen alaosa	St	Perhonjoki 10 600	P/T	Kokkola	49.011	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2012	1
Perhonjoen alaosa	St	Perhonjoki 10 600	P/T	Kokkola	49.011	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2009, 2011	1
Perhonjoen alaosa	St	Perhonjoki 10 600	P/T	Kokkola	49.011	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	13
Perhonjoen alaosa	St	Perhonjoki 10 600	P/T	Kokkola	49.011	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa	2009, 2010, 2011, 2012	365
Perhonjoen keskiosa	St	Perhonjoki Karjalankoski	P	Veteli	49.024	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Perhonjoen keskiosa	St	Perhonjoki Karjalankoski	P	Veteli	49.024	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne		1
Perhonjoen keskiosa	St	Perhonjoki Karjalankoski	P	Veteli	49.024	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Poikkijoki	Kt	Poikkijoen varsi	P	Vimpeli	47.084	QE1-2-2, Päälyslevät	2011	1
Poikkijoki	Kt	Poikkijoen varsi	P	Vimpeli	47.084	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2011	1
Poikkijoki	Kt	Poikkijoen varsi	P	Vimpeli	47.084	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2011	1
Poikkijoki	Kt	Poikkijoen varsi	P	Vimpeli	47.084	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2011	4
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa	2009, 2010, 2011, 2012	365
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2010, 2011, 2012	1
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2010, 2011, 2012	1
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2009	1
Kyrönjoen alin osa	St	Skatila VP 9600	P/T	Mustasaari	42.012	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	13
Teuvanjoki	Kk	Tiukka mts.	T	Kristiinankaupunki	38.001	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2010	1
Teuvanjoki	Kk	Tiukka mts.	T	Kristiinankaupunki	38.001	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2010	1
Teuvanjoki	Kk	Tiukka mts.	T	Kristiinankaupunki	38.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2010	4
Ullavanjoki	Kt	Ullavanjoki Emmes	T	Kruunupyy	49.051	QE1-2-2, Päälyslevät	2010	1
Ullavanjoki	Kt	Ullavanjoki Emmes	T	Kruunupyy	49.051	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2010	1
Ullavanjoki	Kt	Ullavanjoki Emmes	T	Kruunupyy	49.051	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2011	4
Venetjoki	Kt	Venetjoki V5	T	Halsua	49.071	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2011	1
Venetjoki	Kt	Venetjoki V5	T	Halsua	49.071	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2011	4
Vieresjoki	Pt	Vieresjoki	T	Lappajärvi	47.071	QE1-2-2, Päälyslevät	2010	1
Vieresjoki	Pt	Vieresjoki	T	Lappajärvi	47.071	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2010	1
Vieresjoki	Pt	Vieresjoki	T	Lappajärvi	47.071	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2010	1
Vieresjoki	Pt	Vieresjoki	T	Lappajärvi	47.071	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Laihianjoen alaosa	Kt	VP 9300 Vaasa-Pori mts.	T	Mustasaari	41.001	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2010, 2011, 2012	1
Laihianjoen alaosa	Kt	VP 9300 Vaasa-Pori mts.	T	Mustasaari	41.001	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Laihianjoen alaosa	Kt	VP 9300 Vaasa-Pori mts.	T	Mustasaari	41.001	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2010, 2011, 2012	1
Laihianjoen alaosa	Kt	VP 9300 Vaasa-Pori mts.	T	Mustasaari	41.001	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2010	
Laihianjoen alaosa	Kt	VP 9300 Vaasa-Pori mts.	T	Mustasaari	41.001	QE1-2-1, Vesikasvit	2009	1
Ähtävänjoki	St	Ähtävänjoki mt 742 Ä1	P/T	Pedersöre	47.012	QE1-4, Kalaston koostumus, runsaussuhteet ja ikärakenne	2009, 2012	1
Ähtävänjoki	St	Ähtävänjoki mt 742 Ä1	P/T	Pedersöre	47.012	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2012	1
Ähtävänjoki	St	Ähtävänjoki mt 742 Ä1	P/T	Pedersöre	47.012	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Ähtävänjoki	St	Ähtävänjoki mt 742 Ä1	P/T	Pedersöre	47.012	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät		4
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE1-1-2, A-klorofylli		4

Vesimuodostuma	tyyppi	Nimi	perus/toimin nallinen	Kunta	Vesistö- alue	Laatutekijä	Näytteenotto- vuodet	miniminäytteen- otto/vuodessa
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Tarpianjoki	Kt	Tarpianjoki 10	T	Kylmäkoski	35.283	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2007, 2008	4
Tarpianjoki	Kt	Tarpianjoki 10	T	Kylmäkoski	35.283	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus		1
Tarpianjoki	Kt	Tarpianjoki 10	T	Kylmäkoski	35.283	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet		1
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2010	1
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE1-2, Muun vesikasvillisuuden koostumus ja runsaussuhteet	2010	1
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE3-2, prioriteettiaineet		12
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE3-3, erityiset pilaavat aineet		12
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE3-4, muut pilaavat aineet		12
Nokianvirta	Esk	Nokiankoski 8200 alavirta	P/T	Nokia	35.211	QE2-1-1, Virtauksen määrä ja dynamiikka joessa		365
Tarpianjoki	Kt	Tarpianjoki 10	T	Kylmäkoski	35.283	QE1-2-2, Päälyslevät	2009, 2010, 2011, 2012	
Tarpianjoki	Kt	Tarpianjoki 10	T	Kylmäkoski	35.283	QE3-1, Kemialliset ja fysikaalis-kemialliset yleiset laatutekijät	2009, 2010, 2011, 2012	4
Tarpianjoki	Kt	Tarpianjoki 10	T	Kylmäkoski	35.283	QE1-3, Pohjaeläimistön koostumus, runsaussuhteet ja monimuotoisuus	2009, 2010, 2011, 2012	1
Tarpianjoki	Kt	Tarpianjoki 10	T	Kylmäkoski	35.283	QE1-2-1, Vesikasvit	2009	1