


Forklaring til tabellen

 Verdier over grenseverdi

 Ikke angitt i utslippstillatelse, men

Vassdrag	TestD	Delvassdrag	Stedsnavn	Formål
Storelva		Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0328-044	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0331-005	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0331-011	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0404-003	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0406-005	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0420-013	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0615-022	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0704-021	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0718-039	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0802-086	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0816-020	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0830-201	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0913-022	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-0927-093	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-1011-004	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-1025-080	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-1121-029	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-1207-011	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2017-1219-020	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2018-0110-065	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva	434-2018-0123-004	Hovedelv	Angelstad	Nedstrøms målområde
Storelva		Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-0328-066	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-0615-023	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-0704-026	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-0718-035	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-0802-091	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-0816-014	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-0830-200	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-0913-016	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-0927-084	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-1011-005	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-1025-093	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-1107-003	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-1121-040	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-1207-001	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2017-1219-009	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2018-0110-055	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva	434-2018-0123-009	Sidebekk	Bjørnstad	Avr vei
Storelva		Hovedelv	Bergehagen	
Storelva	434-2017-0329-010	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-0615-018	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-0704-023	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-0718-031	Hovedelv	Bergehagen	0

Storelva	434-2017-0802-087	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-0815-044	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-0830-202	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-0913-021	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-0927-095	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-1011-006	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-1025-081	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-1121-030	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-1207-012	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2017-1219-021	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2018-0110-066	Hovedelv	Bergehagen	0
Storelva	434-2018-0123-005	Hovedelv	Bergehagen	0

Storelva		Sidebekk	Myklebustad	
Storelva	434-2017-0329-011	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0615-019	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0704-015	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0718-027	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0802-095	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0815-055	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0830-197	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0913-006	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0927-088	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1011-007	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1025-095	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1107-004	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1121-041	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1207-002	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1219-010	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2018-0110-056	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2018-0123-010	Sidebekk	Myklebustad	0

Storelva		Sidebekk	Myklebustad	
Storelva	434-2017-0328-067	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0615-025	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0704-028	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0718-028	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0802-093	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0816-015	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0830-192	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0913-007	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0927-089	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1011-008	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1025-096	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1107-005	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1121-042	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1207-003	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1219-011	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2018-0110-057	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2018-0123-011	Sidebekk	Myklebustad	0

Storelva		Sidebekk	Myklebustad	
Storelva	434-2017-0328-068	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0615-024	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0704-025	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0718-043	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0802-092	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0816-013	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0830-198	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0913-017	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-0927-085	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1011-009	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1025-097	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1107-006	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1121-043	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1207-004	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2017-1219-012	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2018-0110-058	Sidebekk	Myklebustad	0
Storelva	434-2018-0123-012	Sidebekk	Myklebustad	0

Storelva		Referanse	Gliddi	
Storelva	434-2017-0329-012	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-0615-020	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-0704-014	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-0718-026	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-0802-094	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-0815-057	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-0830-193	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-0913-005	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-0927-086	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-1011-010	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-1025-098	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-1121-044	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-1207-005	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2017-1219-013	Referanse	Gliddi	0
Storelva	434-2018-0123-013	Referanse	Gliddi	0

Vennevann		Sidebekk	Innløp Kvastadkilen vest	
Vennevann	434-2017-0406-016	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-0516-004	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-0614-028	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-0706-058	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-0719-026	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-0801-020	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-0815-060	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-0829-020	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-0914-026	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-0927-091	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-1011-011	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-1025-099	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0

Vennevann	434-2017-1107-008	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-1123-001	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-1207-006	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2017-1219-014	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2018-0110-060	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0
Vennevann	434-2018-0123-014	Sidebekk	Innløp Kvastadki	0

Vennevann		Sidebekk	Utløp fra Heftedalen inn Vennevt fra vest	
Vennevann	434-2017-0329-014	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-0512-019	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-0609-002	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-0614-021	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-0704-009	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-0718-044	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-0802-101	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-0816-016	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-0829-015	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-0914-025	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-0927-090	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-1011-012	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-1025-100	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-1107-009	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-1123-002	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-1207-007	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2017-1219-015	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2018-0110-061	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0
Vennevann	434-2018-0123-015	Sidebekk	Utløp fra Hefted	0

Vennevann		Referanse	Oppstrøms vei bekk Vennevann nordvest	
Vennevann	434-2017-0329-013	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-0614-022	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-0704-006	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-0718-040	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-0802-102	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-0816-010	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-0829-019	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-0914-024	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-0927-087	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-1011-013	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-1025-101	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-1107-010	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-1123-003	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-1207-008	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2017-1219-016	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2018-0110-062	Referanse	Oppstrøms vei b	0
Vennevann	434-2018-0123-016	Referanse	Oppstrøms vei b	0

Vennevann		Hovedbekk	Vennevann nord	
Vennevann	434-2017-0829-011	Hovedbekk	Vennevann nord	0
Vennevann	434-2017-0914-021	Hovedbekk	Vennevann nord	0

Vennevann	434-2017-0927-082	Hovedbekk	Vennevann nord	0
Vennevann	434-2017-1011-014	Hovedbekk	Vennevann nord	0
Vennevann	434-2017-1025-082	Hovedbekk	Vennevann nord	0
Vennevann	434-2017-1107-015	Hovedbekk	Vennevann nord	0
Vennevann	434-2017-1123-013	Hovedbekk	Vennevann nord	0
Vennevann	434-2017-1207-013	Hovedbekk	Vennevann nord	0
Vennevann	434-2017-1219-022	Hovedbekk	Vennevann nord	0
Vennevann	434-2018-0110-067	Hovedbekk	Vennevann nord	0
Vennevann	434-2018-0123-006	Hovedbekk	Vennevann nord	0

Vennevann		Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0328-053	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0614-023	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0704-011	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0718-038	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0802-090	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0816-011	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0829-014	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0914-022	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0927-083	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1011-016	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1025-102	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1107-011	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1123-004	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1207-009	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1219-017	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2018-0110-063	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2018-0123-017	Sidebekk	Deponi	Oppstrøms avfallsdeponi

Vennevann		Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0328-054	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0614-024	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0704-008	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0718-032	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0802-103	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0816-012	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0829-013	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0914-023	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-0927-092	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1011-015	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1025-103	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1107-012	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1123-005	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1207-010	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2017-1219-018	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2018-0110-064	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi
Vennevann	434-2018-0123-018	Sidebekk	Deponi	Nedstrøms avfallsdeponi

Vennevann		Hovedbekk	Vennevann/Vålevann	
Vennevann	434-2017-0324-045	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0

Vennevann	434-2017-0329-008	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0329-019	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0331-010	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0404-004	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0406-006	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0420-012	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0512-016	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0615-026	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0704-017	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0718-029	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0802-089	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0816-019	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0829-032	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0914-043	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-0927-094	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-1011-017	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-1025-083	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-1107-016	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-1123-014	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-1207-014	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2017-1219-023	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2018-0110-068	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0
Vennevann	434-2018-0123-007	Hovedbekk	Vennevann/Våle	0

Vennevann		Hovedbekk	Utløp Kvastadkilen	
Vennevann	434-2017-0406-017	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-0614-027	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-0706-059	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-0719-021	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-0801-021	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-0815-046	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-0829-029	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-0914-041	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-0927-096	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-1011-018	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-1025-084	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-1107-017	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-1123-015	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-1207-015	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2017-1219-024	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2018-0110-069	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0
Vennevann	434-2018-0123-008	Hovedbekk	Utløp Kvastadkil	0

Langgangsvassdraget		Hovedbekk	lengst nedstrøms	
Langgangsvassdrag	434-2017-0324-046	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0330-001	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0330-009	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0331-012	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0404-005	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0406-007	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0

Langgangsvassdrag	434-2017-0420-018	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0615-015	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0704-004	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0719-025	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0801-018	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0815-054	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0829-030	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0913-020	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0928-011	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1010-017	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1025-085	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1108-018	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1123-016	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1206-032	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1221-027	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0111-003	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0124-001	Hovedbekk	lengst nedstrøm	0

Langgangsvassdraget	Hovedbekk	nedstrøms		
Langgangsvassdrag	434-2017-0331-001	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0615-016	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0704-018	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0719-023	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0801-019	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0815-045	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0829-031	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0913-023	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0928-012	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1010-016	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1025-086	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1108-016	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1123-017	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1206-033	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1221-028	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0111-004	Hovedbekk	nedstrøms	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0124-002	Hovedbekk	nedstrøms	0

Langgangsvassdraget	Sidebekk	nedstrøms Jordtjern		
Langgangsvassdrag	434-2017-0331-002	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0609-004	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0614-029	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0704-007	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0719-022	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0801-008	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0815-056	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0829-022	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0913-012	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0928-044	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1010-013	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1025-104	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0

Langgangsvassdrag	434-2017-1108-024	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1123-006	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1206-043	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1221-038	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0111-010	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0124-008	Sidebekk	nedstrøms Jordt	0

Langgangsvassdraget	Sidebekk	oppstrøms Jordtjern fra Sør		
Langgangsvassdrag	434-2017-0331-004	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0614-030	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0704-005	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0719-024	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0801-007	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0815-058	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0829-021	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0913-008	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0928-045	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1010-014	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1025-105	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1108-025	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1123-007	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1206-044	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1221-039	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0111-011	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0124-009	Sidebekk	oppstrøms Jordt	0

Langgangsvassdraget	Sidebekk	nedstrøms Kroktjern (Sør)		
Langgangsvassdrag	434-2017-0330-015	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0512-017	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0609-003	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0614-031	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0704-010	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0801-006	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0815-059	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0829-023	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0913-013	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0928-046	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1010-015	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1025-088	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1108-026	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1123-008	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1206-045	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1221-040	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0111-012	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0124-010	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0

Langgangsvassdraget	Sidebekk	nedstrøms Kroktjern (Sør)		
Langgangsvassdrag	434-2017-0405-067	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0615-017	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0704-013	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0

Langgangsvassdrag	434-2017-0719-038	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0801-005	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0815-061	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0829-018	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0913-010	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0928-041	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1010-019	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1025-089	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1108-027	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1123-009	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1206-046	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1221-041	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0111-013	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0124-011	Sidebekk	nedstrøms Krokt	0

Langgangsvassdraget		Sidebekk	Oppstrøms krotjern	
Langgangsvassdrag	434-2017-0829-010	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0913-011	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0928-020	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1010-018	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1025-090	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1108-028	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1123-010	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1206-047	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1221-049	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0111-014	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0124-012	Sidebekk	Oppstrøms krotjern	0

Langgangsvassdraget		Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-0404-023	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-0614-026	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-0704-016	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-0719-020	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-0801-009	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-0816-008	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-0829-017	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-0913-014	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-0928-042	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-1010-011	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-1025-091	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-1108-029	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-1123-011	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-1206-048	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2017-1221-042	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2018-0111-015	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord
Langgangsvassdrag	434-2018-0124-013	Sidebekk	Foletjern	oppstrøms Jordtjern fra Nord

Langgangsvassdraget		Referanse	oppstrøms Jordtjern fra Nord	
Langgangsvassdrag	434-2017-0329-015	Referanse	oppstrøms Jordtjern	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0614-025	Referanse	oppstrøms Jordtjern	0

Langgangsvassdrag	434-2017-0704-012	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0718-033	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0802-100	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0816-009	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0829-016	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0913-015	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0928-043	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1010-012	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1025-092	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1108-030	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1123-012	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1206-049	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1221-043	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0111-016	Referanse	oppstrøms Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0124-014	Referanse	oppstrøms Jordt	0

Langgangsvassdraget		Hovedbekk	Ny stasjon, Jordtjern	
Langgangsvassdrag	434-2017-0914-045	Hovedbekk	Ny stasjon, Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-0928-013	Hovedbekk	Ny stasjon, Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1010-010	Hovedbekk	Ny stasjon, Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1025-087	Hovedbekk	Ny stasjon, Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1108-015	Hovedbekk	Ny stasjon, Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1123-018	Hovedbekk	Ny stasjon, Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1206-034	Hovedbekk	Ny stasjon, Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2017-1221-029	Hovedbekk	Ny stasjon, Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0111-005	Hovedbekk	Ny stasjon, Jordt	0
Langgangsvassdrag	434-2018-0124-003	Hovedbekk	Ny stasjon, Jordt	0

Sagene-Langgangsvassdraget		Hovedbekk	utløp til Langangsvannet	
Sagene-Langgangsv	434-2017-0404-024	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-0615-014	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-0704-020	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-0719-032	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-0801-017	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-0815-047	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-0829-033	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-0913-025	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-0926-038	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-1010-021	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-1108-012	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-1121-031	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-1206-035	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2017-1221-030	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2018-0110-070	Hovedbekk	utløp til Langang	0
Sagene-Langgangsv	434-2018-0124-004	Hovedbekk	utløp til Langang	0

Sagene-Langgangsvassdraget		Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst	
Sagene-Langgangsv	434-2017-0404-025	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst	
Sagene-Langgangsv	434-2017-0615-013	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst	
Sagene-Langgangsv	434-2017-0704-024	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst	

Sagene-Langgangsv	434-2017-0719-035	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-0801-016	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-0815-048	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-0829-034	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-0913-024	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-0926-031	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-1010-023	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-1026-033	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-1108-013	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-1121-032	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-1206-036	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2017-1221-031	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2018-0110-071	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst
Sagene-Langgangsv	434-2018-0124-005	Hovedbekk	utløp til Langang Nest nederst

Sagene-Langgangsvassdraget	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling	
Sagene-Langgangsv	434-2017-0404-022	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-0516-003	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-0615-012	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-0704-022	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-0719-027	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-0801-015	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-0815-050	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-0829-027	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-0913-019	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-0926-036	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-1010-022	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-1108-017	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-1121-033	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2017-1221-032	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2018-0110-072	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling
Sagene-Langgangsv	434-2018-0124-006	Hovedbekk	Kjærhølen	Nedstrøms stor vegfylling

Sagene-Langgangsvassdraget	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei	
Sagene-Langgangsv	434-2017-0324-047	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0330-004	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0330-013	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0331-006	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0404-002	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0406-004	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0420-019	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0615-011	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0704-019	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0719-028	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0801-014	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0815-049	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0829-028	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0913-018	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0926-039	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1010-024	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei

Sagene-Langgangsv	434-2017-1026-034	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1108-014	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1121-034	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1206-037	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1221-033	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2018-0110-073	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2018-0124-007	Hovedbekk	utløp til Langang Nedstr vei

Sagene-Langgangsvassdraget		Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0404-026	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0615-010	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0704-027	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0719-030	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0801-013	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0815-065	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0829-012	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0913-009	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-0926-029	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1010-020	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1026-015	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1108-023	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1121-045	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1206-050	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2017-1221-044	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2018-0110-092	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei
Sagene-Langgangsv	434-2018-0124-022	Referanse	utløp til Langang Oppstr vei

Mørfjærvassdraget		Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-0705-023	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-0719-040	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-0801-026	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-0815-053	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-0830-110	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-0914-042	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-0928-014	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-1017-025	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-1026-035	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-1109-023	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-1121-035	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-1206-038	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2017-1220-068	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2018-0109-005	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br
Mørfjærvassdraget	434-2018-0126-006	Hovedbekk	Bekk fra Totjern I nærheten av Haugereid, br

Mørfjærvassdraget		Hovedbekk	Bekk fra Baffeltj utløp til Totjern
Mørfjærvassdraget	434-2017-0830-168	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltj utløp til Totjern
Mørfjærvassdraget	434-2017-0914-040	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltj utløp til Totjern
Mørfjærvassdraget	434-2017-0928-015	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltj utløp til Totjern
Mørfjærvassdraget	434-2017-1017-026	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltj utløp til Totjern

Mørfjærvassdraget	434-2017-1026-036	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltjøutløp til Totjern
Mørfjærvassdraget	434-2017-1109-024	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltjøutløp til Totjern
Mørfjærvassdraget	434-2017-1121-036	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltjøutløp til Totjern
Mørfjærvassdraget	434-2017-1206-039	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltjøutløp til Totjern
Mørfjærvassdraget	434-2017-1220-069	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltjøutløp til Totjern
Mørfjærvassdraget	434-2018-0109-008	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltjøutløp til Totjern
Mørfjærvassdraget	434-2018-0126-007	Hovedbekk	Bekk fra Baffeltjøutløp til Totjern

Mørfjærvassdraget		Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-0405-060	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-0613-038	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-0705-019	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-0719-034	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-0801-028	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-0815-051	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-0830-113	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-0914-038	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-0928-017	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-1017-028	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-1026-037	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-1109-025	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-1121-037	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-1206-040	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2017-1220-070	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2018-0109-009	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann
Mørfjærvassdraget	434-2018-0126-008	Hovedbekk	Bekk til Totjern	Utslipp av tunnelvann

Mørfjærvassdraget		Hovedbekk	Røydalsbekken oppstrøms	
Mørfjærvassdraget	434-2017-0405-062	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0609-007	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0613-039	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0705-015	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0720-068	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0801-027	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0815-052	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0830-112	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0914-039	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0928-018	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1017-029	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1026-038	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1109-026	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1121-038	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1206-041	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1220-071	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2018-0109-010	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0
Mørfjærvassdraget	434-2018-0126-009	Hovedbekk	Røydalsbekken c	0

Mørfjærvassdraget		Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-0405-063	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-0516-002	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals

Mørfjærvassdraget	434-2017-0613-037	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-0705-013	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-0719-031	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-0801-029	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-0815-063	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-0830-094	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-0914-027	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-0928-021	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-1017-030	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-1026-016	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-1109-006	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-1121-046	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-1206-051	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2017-1220-056	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2018-0109-023	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals
Mørfjærvassdraget	434-2018-0126-001	Referanse	Røydalsbekken	Nedstrøms bro over Røydals

Mørfjærvassdraget	Sidebekk	Nedstrøms Bjormyr naturreservat		
Mørfjærvassdraget	434-2017-0405-061	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0512-015	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0609-005	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0613-034	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0705-021	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0719-037	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0801-011	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0815-066	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0830-095	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0914-029	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0928-022	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1017-031	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1026-017	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1109-007	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1121-047	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1206-052	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1220-057	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2018-0109-024	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0
Mørfjærvassdraget	434-2018-0126-002	Sidebekk	Nedstrøms Bjorr	0

Mørfjærvassdraget	Sidebekk	Bekk til Beibitjønn		
Mørfjærvassdraget	434-2017-0405-064	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0512-018	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0609-006	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0613-035	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0705-017	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0719-033	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0801-031	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0816-007	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0830-099	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0914-028	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0928-023	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0

Mørfjærvassdraget	434-2017-1017-032	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1026-018	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1109-008	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1121-048	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1206-053	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1220-058	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2018-0109-025	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0
Mørfjærvassdraget	434-2018-0126-003	Sidebekk	Bekk til Beibitjør	0

Mørfjærvassdraget		Sidebekk	Nedstrøms Longumkrysset, samt øverst i Mj	
Mørfjærvassdraget	434-2017-0331-003	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0613-036	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0705-020	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0719-029	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0801-032	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0816-017	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0830-098	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0914-030	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0928-024	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1017-033	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1026-019	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1109-009	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1121-049	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1206-054	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1220-059	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2018-0109-026	Sidebekk	Nedstrøms Long	0
Mørfjærvassdraget	434-2018-0126-004	Sidebekk	Nedstrøms Long	0

Mørfjærvassdraget		Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0324-048	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0330-006	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0330-014	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0331-007	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0404-006	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0406-008	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0420-015	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0505-001	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0613-040	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0705-014	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0719-039	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0801-025	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0815-064	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0830-111	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0914-044	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-0928-016	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-1017-027	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-1026-039	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo
Mørfjærvassdraget	434-2017-1109-027	Hovedbekk	ved utløp fra To ved automatiske målestasjo

Mørfjærvassdraget	434-2017-1121-039	Hovedbekk	ved utløp fra Toived automatiske målestasjer
Mørfjærvassdraget	434-2017-1206-042	Hovedbekk	ved utløp fra Toived automatiske målestasjer
Mørfjærvassdraget	434-2017-1220-072	Hovedbekk	ved utløp fra Toived automatiske målestasjer
Mørfjærvassdraget	434-2018-0109-011	Hovedbekk	ved utløp fra Toived automatiske målestasjer
Mørfjærvassdraget	434-2018-0126-010	Hovedbekk	ved utløp fra Toived automatiske målestasjer

Mørfjærvassdraget		Sidebekk	Langerødbekken	
Mørfjærvassdraget	434-2017-0324-049	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0330-003	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0330-017	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0331-009	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0404-008	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0406-010	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0420-014	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0613-033	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0705-022	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0719-036	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0801-012	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0815-062	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0830-096	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0914-031	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-0928-025	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1017-034	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1026-020	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1109-010	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1121-050	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1206-055	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2017-1220-060	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2018-0109-027	Sidebekk	Langerødbekken	0
Mørfjærvassdraget	434-2018-0126-005	Sidebekk	Langerødbekken	0

Songevassdraget		Sidebekk	Utløp Piletjenn, nedstrøms veg	
Songevassdraget	434-2017-0405-066	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-0516-006	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-0616-011	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-0705-009	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-0720-064	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-0802-099	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-0817-008	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-0830-101	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-0912-021	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-0926-026	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-1012-020	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-1026-021	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-1109-011	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-1122-086	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-1205-002	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2017-1220-061	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0

Songevassdraget	434-2018-0109-028	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0
Songevassdraget	434-2018-0125-001	Sidebekk	Utløp Piletjenn,	0

Songevassdraget		Sidebekk	Bjorendal, innløp Bjortjern	
Songevassdraget	434-2017-0330-016	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-0516-007	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-0616-012	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-0705-016	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-0801-030	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-0816-018	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-0830-100	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-0912-019	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-0926-027	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-1012-021	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-1026-022	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-1109-012	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-1122-087	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-1205-003	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2017-1220-062	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2018-0109-029	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0
Songevassdraget	434-2018-0125-002	Sidebekk	Bjorendal, innløp	0

Songevassdraget		Sidebekk	Bjørnemyr ved innløp Mjåvann	
Songevassdraget	434-2017-0330-020	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-0616-002	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-0706-063	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-0802-170	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-0817-002	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-0830-093	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-0912-020	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-0926-028	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-1012-022	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-1026-023	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-1109-013	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-1122-088	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-1205-004	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2017-1220-063	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2018-0109-030	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0
Songevassdraget	434-2018-0125-003	Sidebekk	Bjørnemyr ved ir	0

Songevassdraget		Hovedbekk	Songebekken ved Songe Terrasse	
Songevassdraget	434-2017-0330-010	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-0613-043	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-0705-010	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-0720-065	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-0802-172	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-0817-014	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-0830-108	Hovedbekk	Songebekken ve	0

Songevassdraget	434-2017-0912-013	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-0926-034	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-1012-023	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-1026-040	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-1109-019	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-1122-098	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-1205-013	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2017-1220-073	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2018-0109-012	Hovedbekk	Songebekken ve	0
Songevassdraget	434-2018-0125-012	Hovedbekk	Songebekken ve	0

Songevassdraget	Hovedbekk	Songebekken oppstrøms Songetjern og neds
------------------------	------------------	---

Songevassdraget	434-2017-0330-019	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-0613-042	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-0705-025	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-0720-067	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-0802-174	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-0817-013	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-0830-109	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-0912-012	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-0926-076	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-1012-024	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-1026-041	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-1109-020	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-1122-099	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-1205-014	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2017-1220-074	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2018-0109-013	Hovedbekk	Songebekken op	0
Songevassdraget	434-2018-0125-013	Hovedbekk	Songebekken op	0

Songevassdraget	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåvann
------------------------	------------------	----------------------------

Songevassdraget	434-2017-0330-018	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-0616-003	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-0706-062	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-0720-066	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-0802-175	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-0817-010	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-0830-105	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-0912-011	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-0926-037	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-1012-025	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-1026-042	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-1109-021	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-1122-100	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-1205-015	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2017-1220-075	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2018-0109-014	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0
Songevassdraget	434-2018-0125-014	Hovedbekk	Bekk ut fra Mjåv	0

Songevassdraget		Hovedbekk	Oppstrøms rør fOppstrøms omlegging av So
Songevassdraget	434-2017-0330-012	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-0613-041	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-0706-061	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-0720-070	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-0802-173	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-0817-012	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-0830-106	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-0912-010	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-0926-032	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-1012-026	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-1026-043	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-1109-022	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-1122-101	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-1205-016	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2017-1220-076	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2018-0109-015	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor
Songevassdraget	434-2018-0125-015	Hovedbekk	Oppstrøms rør fiOppstrøms omlegging av Sor

Songevassdraget		Sidebekk	Enketjern	
Songevassdraget	434-2017-0830-104	Sidebekk	Enketjern	0
Songevassdraget	434-2017-0912-022	Sidebekk	Enketjern	0
Songevassdraget	434-2017-0926-020	Sidebekk	Enketjern	0
Songevassdraget	434-2017-1012-027	Sidebekk	Enketjern	0
Songevassdraget	434-2017-1026-024	Sidebekk	Enketjern	0
Songevassdraget	434-2017-1109-014	Sidebekk	Enketjern	0
Songevassdraget	434-2017-1122-089	Sidebekk	Enketjern	0
Songevassdraget	434-2017-1205-005	Sidebekk	Enketjern	0
Songevassdraget	434-2017-1220-064	Sidebekk	Enketjern	0
Songevassdraget	434-2018-0109-031	Sidebekk	Enketjern	0
Songevassdraget	434-2018-0125-004	Sidebekk	Enketjern	0

Songevassdraget		Sidebekk	Bjørneboe	
Songevassdraget	434-2017-0328-055	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2017-0616-009	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2017-0830-102	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2017-0912-027	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2017-0926-019	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2017-1012-028	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2017-1026-025	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2017-1109-015	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2017-1122-090	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2017-1205-006	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2017-1220-065	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2018-0109-032	Sidebekk	Bjørneboe	0
Songevassdraget	434-2018-0125-005	Sidebekk	Bjørneboe	0

Songevassdraget		Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms
Songevassdraget	434-2017-0405-069	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-0616-010	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-0705-041	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-0802-098	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-0817-009	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-0830-103	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-0912-018	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-0926-022	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-1012-029	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-1026-026	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-1109-016	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-1122-091	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-1205-007	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2017-1220-066	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2018-0109-033	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f
Songevassdraget	434-2018-0125-006	Sidebekk	Nedstrøms Piletjennbekken nedstrøms f

Songevassdraget		Referanse	Bekk oppstrøms Oilevatn	
Songevassdraget	434-2017-0405-068	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-0516-005	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-0609-008	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-0615-009	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-0705-011	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-0718-025	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-0801-024	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-0817-001	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-0830-097	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-0912-017	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-0926-021	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-1012-030	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-1026-027	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-1109-017	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-1122-092	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-1205-008	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2017-1220-067	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2018-0109-034	Referanse	Bekk oppstrøms	0
Songevassdraget	434-2018-0125-007	Referanse	Bekk oppstrøms	0

Songevassdraget		Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0324-050	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0330-002	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0330-021	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0331-008	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk

Songevassdraget	434-2017-0404-009	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0406-011	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0420-017	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0616-004	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0706-060	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0720-069	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0802-171	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk
Songevassdraget	434-2017-0817-003	Sidebekk	Songebekken ve oppstrøms omlagt bekk

Songevassdraget		Hovedbekk	oppstrøms omlagt bekk	
Songevassdraget	434-2017-0912-014	Hovedbekk	oppstrøms omla	0
Songevassdraget	434-2017-0926-040	Hovedbekk	oppstrøms omla	0
Songevassdraget	434-2017-1012-031	Hovedbekk	oppstrøms omla	0
Songevassdraget	434-2017-1026-071	Hovedbekk	oppstrøms omla	0
Songevassdraget	434-2017-1109-018	Hovedbekk	oppstrøms omla	0
Songevassdraget	434-2017-1122-116	Hovedbekk	oppstrøms omla	0
Songevassdraget	434-2017-1205-019	Hovedbekk	oppstrøms omla	0
Songevassdraget	434-2017-1220-077	Hovedbekk	oppstrøms omla	0
Songevassdraget	434-2018-0109-016	Hovedbekk	oppstrøms omla	0
Songevassdraget	434-2018-0125-018	Hovedbekk	oppstrøms omla	0

Longum/Barbuvasdraget		Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0324-051	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0330-005	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0404-007	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0406-009	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0420-016	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0613-032	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0705-026	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0718-036	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0801-022	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0817-015	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0830-204	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0912-009	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-0926-033	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-1012-032	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-1026-076	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-1108-010	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-1122-102	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-1205-017	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2017-1221-034	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2018-0111-006	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg
Longum/Barbuvas	434-2018-0125-016	Hovedbekk	Rånakanalen	Nedstrøms veganlegg

Longum/Barbuvasdraget		Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-0329-016	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-0705-018	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-0718-034	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel

Longum/Barbuvas	434-2017-0802-096	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-0817-004	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-0830-195	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-0912-026	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-0926-025	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-1012-033	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-1026-072	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-1108-019	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-1122-094	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-1205-009	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-1221-045	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2018-0111-017	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2018-0125-008	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel

Longum/Barbuvasdraget	Sidebekk	Longumvann, veNedstrøms utslipp av tunnel
Longum/Barbuvas	434-2017-0329-017	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-0705-012	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-0718-042	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-0802-097	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-0817-006	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-0830-196	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-0926-024	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-1012-034	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-1026-073	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-1108-020	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-1122-095	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-1205-010	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2017-1221-046	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2018-0111-018	Sidebekk
Longum/Barbuvas	434-2018-0125-009	Sidebekk

Longum/Barbuvasdraget	Hovedbekk	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-0328-056	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-0609-009	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-0705-027	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-0718-041	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-0802-088	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-0817-011	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-0830-203	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-0912-008	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-0926-035	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-1012-035	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-1026-077	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-1108-011	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-1122-103	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-1205-018	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2017-1221-035	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2018-0111-007	I Longumvannet Ytre Sprøkilen
Longum/Barbuvas	434-2018-0125-017	I Longumvannet Ytre Sprøkilen

Longum/Barbuvasdraget	Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-0330-011 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-0616-008 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-0705-024 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-0718-037 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-0801-010 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-0817-005 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-0830-199 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-0912-024 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-0926-030 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-1012-036 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2017-1205-011 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling
Longum/Barbuvas	434-2018-0111-019 Sidebekk	Jovannsbekken, Vegfylling

Longum/Barbuvasdraget	Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-0405-065 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-0616-013 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-0705-040 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-0718-030 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-0801-023 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-0817-007 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-0830-194 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-0912-023 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-0926-023 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-1012-037 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-1026-075 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-1108-022 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-1122-097 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-1205-012 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2017-1221-048 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2018-0111-020 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms
Longum/Barbuvas	434-2018-0125-011 Referansebekk	Jovannsbekken referanse oppstrøms

Arbeidsområde	Lokalitet	Analysedato	Ammonium (NH ₄ -N) - (µg/l)
Rødmyra	1.10		
Rødmyra	1.10	28.03.2017	#N/A
Rødmyra	1.10	31.03.2017	23,00
Rødmyra	1.10	31.03.2017	#N/A
Rødmyra	1.10	04.04.2017	#N/A
Rødmyra	1.10	06.04.2017	#N/A
Rødmyra	1.10	20.04.2017	#N/A
Rødmyra	1.10	15.06.2017	11,00
Rødmyra	1.10	04.07.2017	7,90
Rødmyra	1.10	18.07.2017	5,00
Rødmyra	1.10	02.08.2017	8,50
Rødmyra	1.10	16.08.2017	8,30
Rødmyra	1.10	30.08.2017	6,60
Rødmyra	1.10	13.09.2017	6,30
Rødmyra	1.10	27.09.2017	14,00
Rødmyra	1.10	11.10.2017	24,00
Rødmyra	1.10	25.10.2017	24,00
Rødmyra	1.10	21.11.2017	96,00
Rødmyra	1.10	07.12.2017	46,00
Rødmyra	1.10	19.12.2017	42,00
Rødmyra	1.10	10.01.2018	34,00
Rødmyra	1.10	23.01.2018	47,00
	1.10		
Rødmyra	1.11		
Rødmyra	1.11	28.03.2017	31,00
Rødmyra	1.11	15.06.2017	22,00
Rødmyra	1.11	04.07.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	18.07.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	02.08.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	16.08.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	30.08.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	13.09.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	27.09.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	11.10.2017	36,00
Rødmyra	1.11	25.10.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	07.11.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	21.11.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	07.12.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	19.12.2017	#N/A
Rødmyra	1.11	10.01.2018	#N/A
Rødmyra	1.11	23.01.2018	#N/A
			#N/A
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20		
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	29.03.2017	19,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	15.06.2017	7,60
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	04.07.2017	8,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	18.07.2017	5,00

Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	02.08.2017	5,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	15.08.2017	6,20
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	30.08.2017	5,30
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	13.09.2017	5,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	27.09.2017	17,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	11.10.2017	25,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	25.10.2017	21,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	21.11.2017	56,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	07.12.2017	71,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	19.12.2017	43,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	10.01.2018	36,00
Fløyheia +Nygårdsbru	1.20	23.01.2018	51,00
			#N/A

Fløyheia + Nygårdsbru	1.21		
------------------------------	-------------	--	--

Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	29.03.2017	43,00
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	15.06.2017	47,00
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	04.07.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	18.07.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	02.08.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	15.08.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	30.08.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	13.09.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	27.09.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	11.10.2017	210,00
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	25.10.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	07.11.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	21.11.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	07.12.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	19.12.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	10.01.2018	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.21	23.01.2018	#N/A
			#N/A

Fløyheia + Nygårdsbru	1.22		
------------------------------	-------------	--	--

Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	28.03.2017	32,00
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	15.06.2017	39,00
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	04.07.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	18.07.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	02.08.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	16.08.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	30.08.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	13.09.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	27.09.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	11.10.2017	980,00
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	25.10.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	07.11.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	21.11.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	07.12.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	19.12.2017	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	10.01.2018	#N/A
Fløyheia + Nygårdsbru	1.22	23.01.2018	#N/A

#N/A

Oppstrøms fløyheia		1.23	
Oppstrøms fløyheia	1.23	28.03.2017	34,00
Oppstrøms fløyheia	1.23	15.06.2017	18,00
Oppstrøms fløyheia	1.23	04.07.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	18.07.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	02.08.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	16.08.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	30.08.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	13.09.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	27.09.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	11.10.2017	27,00
Oppstrøms fløyheia	1.23	25.10.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	07.11.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	21.11.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	07.12.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	19.12.2017	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	10.01.2018	#N/A
Oppstrøms fløyheia	1.23	23.01.2018	#N/A
#N/A			
Utløp elva (Parsell 2 og 7)		1.30	
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	29.03.2017	22,00
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	15.06.2017	10,00
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	04.07.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	18.07.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	02.08.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	15.08.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	30.08.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	13.09.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	27.09.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	11.10.2017	24,00
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	25.10.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	21.11.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	07.12.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	19.12.2017	#N/A
Utløp elva (Parsell 2 og 7)	1.30	23.01.2018	#N/A
#N/A			
Alvekjerr kulvert		2.11	
Alvekjerr kulvert	2.11	06.04.2017	2600,00
Alvekjerr kulvert	2.11	16.05.2017	110,00
Alvekjerr kulvert	2.11	14.06.2017	260,00
Alvekjerr kulvert	2.11	06.07.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	19.07.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	01.08.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	15.08.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	29.08.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	14.09.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	27.09.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	11.10.2017	120,00
Alvekjerr kulvert	2.11	25.10.2017	#N/A

Alvekjerr kulvert	2.11	07.11.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	23.11.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	07.12.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	19.12.2017	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	10.01.2018	#N/A
Alvekjerr kulvert	2.11	23.01.2018	#N/A

Heftedalen/Vennevann	2.21		
Heftedalen/Vennevann	2.21	29.03.2017	230,00
Heftedalen/Vennevann	2.21	12.05.2017	410,00
Heftedalen/Vennevann	2.21	09.06.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	14.06.2017	390,00
Heftedalen/Vennevann	2.21	04.07.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	18.07.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	02.08.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	16.08.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	29.08.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	14.09.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	27.09.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	11.10.2017	140,00
Heftedalen/Vennevann	2.21	25.10.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	07.11.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	23.11.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	07.12.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	19.12.2017	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	10.01.2018	#N/A
Heftedalen/Vennevann	2.21	23.01.2018	#N/A

Oppstrøms Vennevann bru	2.32		
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	29.03.2017	7,30
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	14.06.2017	11,00
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	04.07.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	18.07.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	02.08.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	16.08.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	29.08.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	14.09.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	27.09.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	11.10.2017	30,00
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	25.10.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	07.11.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	23.11.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	07.12.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	19.12.2017	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	10.01.2018	#N/A
Oppstrøms Vennevann bru	2.32	23.01.2018	#N/A

Øygardsalen/Ramsdalen	2.41		
Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	29.08.2017	#N/A
Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	14.09.2017	#N/A

Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	27.09.2017	#N/A
Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	11.10.2017	310,00
Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	25.10.2017	460,00
Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	07.11.2017	520,00
Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	23.11.2017	890,00
Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	07.12.2017	260,00
Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	19.12.2017	150,00
Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	10.01.2018	140,00
Øygardsalen/Ramsdalen	2.41	23.01.2018	250,00
			#N/A

Oppstrøm Vennevann	2.42		
---------------------------	-------------	--	--

Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	28.03.2017	9,10
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	14.06.2017	10,00
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	04.07.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	18.07.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	02.08.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	16.08.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	29.08.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	14.09.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	27.09.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	11.10.2017	28,00
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	25.10.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	07.11.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	23.11.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	07.12.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	19.12.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	10.01.2018	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, (2.42	23.01.2018	#N/A
			#N/A

Oppstrøm Vennevann	2.42b		
---------------------------	--------------	--	--

Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	28.03.2017	92,00
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	14.06.2017	45,00
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	04.07.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	18.07.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	02.08.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	16.08.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	29.08.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	14.09.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	27.09.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	11.10.2017	95,00
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	25.10.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	07.11.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	23.11.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	07.12.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	19.12.2017	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	10.01.2018	#N/A
Oppstrøm Vennevann nedslagsfelt, r	2.42b	23.01.2018	#N/A
			#N/A

Kloppemyr	2.46		
------------------	-------------	--	--

Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	24.03.2017	#N/A
----------------------------------	------	------------	------

Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	29.03.2017	#N/A
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	29.03.2017	61,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	31.03.2017	#N/A
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	04.04.2017	#N/A
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	06.04.2017	#N/A
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	20.04.2017	#N/A
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	12.05.2017	110,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	15.06.2017	210,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	04.07.2017	120,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	18.07.2017	15,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	02.08.2017	72,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	16.08.2017	86,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	29.08.2017	56,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	14.09.2017	120,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	27.09.2017	190,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	11.10.2017	280,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	25.10.2017	250,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	07.11.2017	200,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	23.11.2017	190,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	07.12.2017	160,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	19.12.2017	100,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	10.01.2018	160,00
Kloppemyr bru/Vålevann(hovedløp)	2.46	23.01.2018	180,00

#N/A

Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50		
--	-------------	--	--

Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	06.04.2017	43,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	14.06.2017	44,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	06.07.2017	29,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	19.07.2017	47,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	01.08.2017	27,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	15.08.2017	33,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	29.08.2017	28,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	14.09.2017	57,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	27.09.2017	90,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	11.10.2017	110,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	25.10.2017	120,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	07.11.2017	150,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	23.11.2017	150,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	07.12.2017	100,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	19.12.2017	120,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	10.01.2018	110,00
Kvastadkilen (hovedløp, lengst nedst)	2.50	23.01.2018	120,00

#N/A

Årdalen ved NV logger	3.10		
------------------------------	-------------	--	--

Årdalen ved NV logger	3.10	24.03.2017	#N/A
Årdalen ved NV logger	3.10	30.03.2017	#N/A
Årdalen ved NV logger	3.10	30.03.2017	15,00
Årdalen ved NV logger	3.10	31.03.2017	#N/A
Årdalen ved NV logger	3.10	04.04.2017	#N/A
Årdalen ved NV logger	3.10	06.04.2017	#N/A

Årdalen ved NV logger	3.10	20.04.2017	#N/A
Årdalen ved NV logger	3.10	15.06.2017	15,00
Årdalen ved NV logger	3.10	04.07.2017	13,00
Årdalen ved NV logger	3.10	19.07.2017	5,00
Årdalen ved NV logger	3.10	01.08.2017	5,00
Årdalen ved NV logger	3.10	15.08.2017	18,00
Årdalen ved NV logger	3.10	29.08.2017	15,00
Årdalen ved NV logger	3.10	13.09.2017	95,00
Årdalen ved NV logger	3.10	28.09.2017	260,00
Årdalen ved NV logger	3.10	10.10.2017	89,00
Årdalen ved NV logger	3.10	25.10.2017	210,00
Årdalen ved NV logger	3.10	08.11.2017	140,00
Årdalen ved NV logger	3.10	23.11.2017	220,00
Årdalen ved NV logger	3.10	06.12.2017	100,00
Årdalen ved NV logger	3.10	21.12.2017	79,00
Årdalen ved NV logger	3.10	11.01.2018	180,00
Årdalen ved NV logger	3.10	24.01.2018	150,00

#N/A

Årdalen bru	3.20		
--------------------	-------------	--	--

Årdalen bru	3.20	31.03.2017	21,00
Årdalen bru	3.20	15.06.2017	13,00
Årdalen bru	3.20	04.07.2017	7,80
Årdalen bru	3.20	19.07.2017	5,00
Årdalen bru	3.20	01.08.2017	13,00
Årdalen bru	3.20	15.08.2017	22,00
Årdalen bru	3.20	29.08.2017	15,00
Årdalen bru	3.20	13.09.2017	120,00
Årdalen bru	3.20	28.09.2017	110,00
Årdalen bru	3.20	10.10.2017	94,00
Årdalen bru	3.20	25.10.2017	100,00
Årdalen bru	3.20	08.11.2017	140,00
Årdalen bru	3.20	23.11.2017	150,00
Årdalen bru	3.20	06.12.2017	100,00
Årdalen bru	3.20	21.12.2017	78,00
Årdalen bru	3.20	11.01.2018	61,00
Årdalen bru	3.20	24.01.2018	64,00

#N/A

Oppstrøms Årdalen bru, (etter	3.30		
--------------------------------------	-------------	--	--

Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	31.03.2017	18,00
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	09.06.2017	9,00
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	14.06.2017	10,00
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	04.07.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	19.07.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	01.08.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	15.08.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	29.08.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	13.09.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	28.09.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	10.10.2017	100,00
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	25.10.2017	#N/A

Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	08.11.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	23.11.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	06.12.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	21.12.2017	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	11.01.2018	#N/A
Oppstrøms Årdalen bru, (etter Jordtj	3.30	24.01.2018	#N/A

Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms	3.31		
---------------------------------------	-------------	--	--

Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	31.03.2017	46,00
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	14.06.2017	160,00
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	04.07.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	19.07.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	01.08.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	15.08.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	29.08.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	13.09.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	28.09.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	10.10.2017	74,00
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	25.10.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	08.11.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	23.11.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	06.12.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	21.12.2017	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	11.01.2018	#N/A
Oppstrøms Jordtjern, nedstrøms Kro	3.31	24.01.2018	#N/A

Nedstrøms Kroktjern	3.32		
----------------------------	-------------	--	--

Nedstrøms Kroktjern	3.32	30.03.2017	850,00
Nedstrøms Kroktjern	3.32	12.05.2017	390,00
Nedstrøms Kroktjern	3.32	09.06.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	14.06.2017	360,00
Nedstrøms Kroktjern	3.32	04.07.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	01.08.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	15.08.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	29.08.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	13.09.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	28.09.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	10.10.2017	110,00
Nedstrøms Kroktjern	3.32	25.10.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	08.11.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	23.11.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	06.12.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	21.12.2017	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	11.01.2018	#N/A
Nedstrøms Kroktjern	3.32	24.01.2018	#N/A

Kroktjern	3.33		
------------------	-------------	--	--

Kroktjern	3.33	05.04.2017	31,00
Kroktjern	3.33	15.06.2017	140,00
Kroktjern	3.33	04.07.2017	#N/A

Kroktjern	3.33	19.07.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	01.08.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	15.08.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	29.08.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	13.09.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	28.09.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	10.10.2017	290,00
Kroktjern	3.33	25.10.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	08.11.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	23.11.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	06.12.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	21.12.2017	#N/A
Kroktjern	3.33	11.01.2018	#N/A
Kroktjern	3.33	24.01.2018	#N/A

Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B		
-------------------------------------	--------------	--	--

Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	29.08.2017	#N/A
Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	13.09.2017	#N/A
Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	28.09.2017	#N/A
Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	10.10.2017	550,00
Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	25.10.2017	#N/A
Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	08.11.2017	#N/A
Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	23.11.2017	#N/A
Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	06.12.2017	#N/A
Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	21.12.2017	#N/A
Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	11.01.2018	#N/A
Stormyra/Oppstrøms Kroktjern	3.33B	24.01.2018	#N/A

Stubbedalsheia-venstre	3.41		
-------------------------------	-------------	--	--

Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	04.04.2017	33,00
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	14.06.2017	49,00
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	04.07.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	19.07.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	01.08.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	16.08.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	29.08.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	13.09.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	28.09.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	10.10.2017	160,00
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	25.10.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	08.11.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	23.11.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	06.12.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	21.12.2017	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	11.01.2018	#N/A
Stubbedalsheia-venstre side/oppstrø	3.41	24.01.2018	#N/A

Oppstrøm	3.42		
-----------------	-------------	--	--

Oppstrøm Stubbedalsheia/Himmelkj	3.42	29.03.2017	9,00
Oppstrøm Stubbedalsheia/Himmelkj	3.42	14.06.2017	6,80

Oppstrøm Stubbedalsheia/Himmelkj	3.42	04.07.2017	#N/A
Oppstrøm Stubbedalsheia/Himmelkj	3.42	18.07.2017	#N/A
Oppstrøm Stubbedalsheia/Himmelkj	3.42	02.08.2017	#N/A
Oppstrøm Stubbedalsheia/Himmelkj	3.42	16.08.2017	#N/A
	3.42	29.08.2017	#N/A
0	3.42	13.09.2017	#N/A
0	3.42	28.09.2017	#N/A
0	3.42	10.10.2017	20,00
0	3.42	25.10.2017	#N/A
0	3.42	08.11.2017	#N/A
0	3.42	23.11.2017	#N/A
0	3.42	06.12.2017	#N/A
0	3.42	21.12.2017	#N/A
0	3.42	11.01.2018	#N/A
0	3.42	24.01.2018	#N/A

Oppstrøms Jordtjern	3.51		
----------------------------	-------------	--	--

Oppstrøms Jordtjern	3.51	14.09.2017	21,00
Oppstrøms Jordtjern	3.51	28.09.2017	21,00
Oppstrøms Jordtjern	3.51	10.10.2017	45,00
Oppstrøms Jordtjern	3.51	25.10.2017	20,00
Oppstrøms Jordtjern	3.51	08.11.2017	54,00
Oppstrøms Jordtjern	3.51	23.11.2017	59,00
Oppstrøms Jordtjern	3.51	06.12.2017	54,00
Oppstrøms Jordtjern	3.51	21.12.2017	63,00
Oppstrøms Jordtjern	3.51	11.01.2018	41,00
Oppstrøms Jordtjern	3.51	24.01.2018	55,00

Mørkoppdalen bru	4.10		
-------------------------	-------------	--	--

Mørkoppdalen bru	4.10	04.04.2017	220,00
Mørkoppdalen bru	4.10	15.06.2017	13,00
Mørkoppdalen bru	4.10	04.07.2017	13,00
Mørkoppdalen bru	4.10	19.07.2017	5,00
Mørkoppdalen bru	4.10	01.08.2017	9,00
Mørkoppdalen bru	4.10	15.08.2017	16,00
Mørkoppdalen bru	4.10	29.08.2017	14,00
Mørkoppdalen bru	4.10	13.09.2017	6,40
Mørkoppdalen bru	4.10	26.09.2017	30,00
Mørkoppdalen bru	4.10	10.10.2017	69,00
Mørkoppdalen bru	4.10	08.11.2017	68,00
Mørkoppdalen bru	4.10	21.11.2017	42,00
Mørkoppdalen bru	4.10	06.12.2017	5,00
Mørkoppdalen bru	4.10	21.12.2017	13,00
Mørkoppdalen bru	4.10	10.01.2018	16,00
Mørkoppdalen bru	4.10	24.01.2018	24,00

M09,M09a,Hørdalen	4.20		
--------------------------	-------------	--	--

M09,M09a,Hørdalen	4.20	04.04.2017	20,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	15.06.2017	16,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	04.07.2017	24,00

M09,M09a,Hørdalen	4.20	19.07.2017	17,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	01.08.2017	31,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	15.08.2017	10,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	29.08.2017	11,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	13.09.2017	5,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	26.09.2017	39,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	10.10.2017	72,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	26.10.2017	72,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	08.11.2017	79,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	21.11.2017	37,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	06.12.2017	8,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	21.12.2017	16,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	10.01.2018	16,00
M09,M09a,Hørdalen	4.20	24.01.2018	26,00
			#N/A

M09, M09a, Hørdalen	4.21		
----------------------------	-------------	--	--

M09, M09a, Hørdalen	4.21	04.04.2017	13,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	16.05.2017	38,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	15.06.2017	43,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	04.07.2017	72,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	19.07.2017	32,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	01.08.2017	27,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	15.08.2017	8,90
M09, M09a, Hørdalen	4.21	29.08.2017	8,60
M09, M09a, Hørdalen	4.21	13.09.2017	9,70
M09, M09a, Hørdalen	4.21	26.09.2017	77,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	10.10.2017	71,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	08.11.2017	74,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	21.11.2017	43,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	21.12.2017	5,80
M09, M09a, Hørdalen	4.21	10.01.2018	24,00
M09, M09a, Hørdalen	4.21	24.01.2018	31,00
			#N/A

Sagene bru	4.30		
-------------------	-------------	--	--

Sagene bru	4.30	24.03.2017	#N/A
Sagene bru	4.30	30.03.2017	#N/A
Sagene bru	4.30	30.03.2017	5,20
Sagene bru	4.30	31.03.2017	#N/A
Sagene bru	4.30	04.04.2017	#N/A
Sagene bru	4.30	06.04.2017	#N/A
Sagene bru	4.30	20.04.2017	#N/A
Sagene bru	4.30	15.06.2017	13,00
Sagene bru	4.30	04.07.2017	11,00
Sagene bru	4.30	19.07.2017	14,00
Sagene bru	4.30	01.08.2017	19,00
Sagene bru	4.30	15.08.2017	9,40
Sagene bru	4.30	29.08.2017	7,10
Sagene bru	4.30	13.09.2017	6,60
Sagene bru	4.30	26.09.2017	27,00
Sagene bru	4.30	10.10.2017	70,00

Sagene bru	4.30	26.10.2017	63,00
Sagene bru	4.30	08.11.2017	80,00
Sagene bru	4.30	21.11.2017	57,00
Sagene bru	4.30	06.12.2017	7,10
Sagene bru	4.30	21.12.2017	18,00
Sagene bru	4.30	10.01.2018	19,00
Sagene bru	4.30	24.01.2018	24,00

#N/A

Oppstrøms Sagene bru	4.40		
-----------------------------	-------------	--	--

Oppstrøms Sagene bru	4.40	04.04.2017	7,70
Oppstrøms Sagene bru	4.40	15.06.2017	16,00
Oppstrøms Sagene bru	4.40	04.07.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	19.07.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	01.08.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	15.08.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	29.08.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	13.09.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	26.09.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	10.10.2017	69,00
Oppstrøms Sagene bru	4.40	26.10.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	08.11.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	21.11.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	06.12.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	21.12.2017	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	10.01.2018	#N/A
Oppstrøms Sagene bru	4.40	24.01.2018	#N/A

#N/A

Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20		
---	-------------	--	--

Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	05.07.2017	16,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	19.07.2017	5,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	01.08.2017	300,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	15.08.2017	1100,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	30.08.2017	14,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	14.09.2017	230,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	28.09.2017	120,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	17.10.2017	150,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	26.10.2017	240,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	09.11.2017	170,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	21.11.2017	160,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	06.12.2017	100,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	20.12.2017	84,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	09.01.2018	86,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.20	26.01.2018	86,00

#N/A

Hesthag tunnel	5.30		
-----------------------	-------------	--	--

Hesthag tunnel	5.30	30.08.2017	420,00
Hesthag tunnel	5.30	14.09.2017	800,00
Hesthag tunnel	5.30	28.09.2017	630,00
Hesthag tunnel	5.30	17.10.2017	140,00

Hesthag tunnel	5.30	26.10.2017	110,00
Hesthag tunnel	5.30	09.11.2017	77,00
Hesthag tunnel	5.30	21.11.2017	37,00
Hesthag tunnel	5.30	06.12.2017	38,00
Hesthag tunnel	5.30	20.12.2017	34,00
Hesthag tunnel	5.30	09.01.2018	32,00
Hesthag tunnel	5.30	26.01.2018	60,00

#N/A

Lyngfjell kulvert	5.40		
--------------------------	-------------	--	--

Lyngfjell kulvert	5.40	05.04.2017	9,20
Lyngfjell kulvert	5.40	13.06.2017	80,00
Lyngfjell kulvert	5.40	05.07.2017	5,00
Lyngfjell kulvert	5.40	19.07.2017	130,00
Lyngfjell kulvert	5.40	01.08.2017	100,00
Lyngfjell kulvert	5.40	15.08.2017	300,00
Lyngfjell kulvert	5.40	30.08.2017	6800,00
Lyngfjell kulvert	5.40	14.09.2017	11000,00
Lyngfjell kulvert	5.40	28.09.2017	21000,00
Lyngfjell kulvert	5.40	17.10.2017	26000,00
Lyngfjell kulvert	5.40	26.10.2017	9600,00
Lyngfjell kulvert	5.40	09.11.2017	130000,00
Lyngfjell kulvert	5.40	21.11.2017	8900,00
Lyngfjell kulvert	5.40	06.12.2017	2400,00
Lyngfjell kulvert	5.40	20.12.2017	3700,00
Lyngfjell kulvert	5.40	09.01.2018	1400,00
Lyngfjell kulvert	5.40	26.01.2018	1000,00

#N/A

Røydalen bru	5.50		
---------------------	-------------	--	--

Røydalen bru	5.50	05.04.2017	63,00
Røydalen bru	5.50	09.06.2017	37,00
Røydalen bru	5.50	13.06.2017	93,00
Røydalen bru	5.50	05.07.2017	10,00
Røydalen bru	5.50	20.07.2017	22,00
Røydalen bru	5.50	01.08.2017	11,00
Røydalen bru	5.50	15.08.2017	67,00
Røydalen bru	5.50	30.08.2017	22,00
Røydalen bru	5.50	14.09.2017	160,00
Røydalen bru	5.50	28.09.2017	40,00
Røydalen bru	5.50	17.10.2017	35,00
Røydalen bru	5.50	26.10.2017	87,00
Røydalen bru	5.50	09.11.2017	81,00
Røydalen bru	5.50	21.11.2017	91,00
Røydalen bru	5.50	06.12.2017	140,00
Røydalen bru	5.50	20.12.2017	140,00
Røydalen bru	5.50	09.01.2018	130,00
Røydalen bru	5.50	26.01.2018	190,00

#N/A

Mørland kulvert	5.51		
------------------------	-------------	--	--

Mørland kulvert	5.51	05.04.2017	39,00
Mørland kulvert	5.51	16.05.2017	44,00

Mørland kulvert	5.51	13.06.2017	100,00
Mørland kulvert	5.51	05.07.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	19.07.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	01.08.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	15.08.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	30.08.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	14.09.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	28.09.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	17.10.2017	33,00
Mørland kulvert	5.51	26.10.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	09.11.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	21.11.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	06.12.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	20.12.2017	#N/A
Mørland kulvert	5.51	09.01.2018	#N/A
Mørland kulvert	5.51	26.01.2018	#N/A

Mørland overgangsbru	5.54		
-----------------------------	-------------	--	--

Mørland overgangsbru	5.54	05.04.2017	130,00
Mørland overgangsbru	5.54	12.05.2017	640,00
Mørland overgangsbru	5.54	09.06.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	13.06.2017	220,00
Mørland overgangsbru	5.54	05.07.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	19.07.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	01.08.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	15.08.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	30.08.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	14.09.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	28.09.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	17.10.2017	78,00
Mørland overgangsbru	5.54	26.10.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	09.11.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	21.11.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	06.12.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	20.12.2017	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	09.01.2018	#N/A
Mørland overgangsbru	5.54	26.01.2018	#N/A

Nye Longum-krysset	5.55		
---------------------------	-------------	--	--

Nye Longum-krysset	5.55	05.04.2017	910,00
Nye Longum-krysset	5.55	12.05.2017	870,00
Nye Longum-krysset	5.55	09.06.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	13.06.2017	2300,00
Nye Longum-krysset	5.55	05.07.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	19.07.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	01.08.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	16.08.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	30.08.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	14.09.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	28.09.2017	#N/A

Nye Longum-krysset	5.55	17.10.2017	1500,00
Nye Longum-krysset	5.55	26.10.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	09.11.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	21.11.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	06.12.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	20.12.2017	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	09.01.2018	#N/A
Nye Longum-krysset	5.55	26.01.2018	#N/A

Nye Longumkrysset	5.56		
--------------------------	-------------	--	--

Nye Longumkrysset	5.56	31.03.2017	410,00
Nye Longumkrysset	5.56	13.06.2017	670,00
Nye Longumkrysset	5.56	05.07.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	19.07.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	01.08.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	16.08.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	30.08.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	14.09.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	28.09.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	17.10.2017	1100,00
Nye Longumkrysset	5.56	26.10.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	09.11.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	21.11.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	06.12.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	20.12.2017	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	09.01.2018	#N/A
Nye Longumkrysset	5.56	26.01.2018	#N/A

Nedstrøm Røydalen bru i respipient (ved saltrød logger 5.98)	5.98		
---	-------------	--	--

Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	24.03.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	30.03.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	30.03.2017	23,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	31.03.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	04.04.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	06.04.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	20.04.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	05.05.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	13.06.2017	42,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	05.07.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	19.07.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	01.08.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	15.08.2017	#N/A
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	30.08.2017	64,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	14.09.2017	250,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	28.09.2017	210,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	17.10.2017	350,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	26.10.2017	250,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	09.11.2017	290,00

Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	21.11.2017	310,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	06.12.2017	160,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	20.12.2017	140,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	09.01.2018	200,00
Nedstrøm Røydalen bru i respipient	5.98	26.01.2018	100,00

#N/A

Nedstrøm Storetjern ved Heftingsdalen-logger 5.99	5.99		
--	-------------	--	--

Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	24.03.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	30.03.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	30.03.2017	91,00
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	31.03.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	04.04.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	06.04.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	20.04.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	13.06.2017	140,00
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	05.07.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	19.07.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	01.08.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	15.08.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	30.08.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	14.09.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	28.09.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	17.10.2017	110,00
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	26.10.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	09.11.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	21.11.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	06.12.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	20.12.2017	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	09.01.2018	#N/A
Nedstrøm Storetjern ved Heftingsda	5.99	26.01.2018	#N/A

#N/A

Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01		
--	-------------	--	--

Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	05.04.2017	720,00
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	16.05.2017	41,00
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	16.06.2017	61,00
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	05.07.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	20.07.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	02.08.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	17.08.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	30.08.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	12.09.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	26.09.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	12.10.2017	140,00
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	26.10.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	09.11.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	22.11.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	05.12.2017	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	20.12.2017	#N/A

Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	09.01.2018	#N/A
Piletjenn (bekk i rør under pilotveg)	6.01	25.01.2018	#N/A
			#N/A

P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel til E18)	6.02		
---	-------------	--	--

P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	30.03.2017	210,00
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	16.05.2017	120,00
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	16.06.2017	190,00
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	05.07.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	01.08.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	16.08.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	30.08.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	12.09.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	26.09.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	12.10.2017	230,00
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	26.10.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	09.11.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	22.11.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	05.12.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	20.12.2017	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	09.01.2018	#N/A
P 20 000 (rundkjøring ved påkjørsel t	6.02	25.01.2018	#N/A
			#N/A

Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03		
--------------------------------------	-------------	--	--

Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	30.03.2017	5,30
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	16.06.2017	8,00
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	06.07.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	02.08.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	17.08.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	30.08.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	12.09.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	26.09.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	12.10.2017	5,00
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	26.10.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	09.11.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	22.11.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	05.12.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	20.12.2017	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	09.01.2018	#N/A
Heftingsdalen-øst (oppstrøms)	6.03	25.01.2018	#N/A
			#N/A

Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10		
--	-------------	--	--

Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	30.03.2017	31,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	13.06.2017	58,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	05.07.2017	5,30
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	20.07.2017	5,30
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	02.08.2017	5,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	17.08.2017	68,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	30.08.2017	18,00

Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	12.09.2017	38,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	26.09.2017	24,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	12.10.2017	110,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	26.10.2017	93,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	09.11.2017	150,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	22.11.2017	190,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	05.12.2017	100,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	20.12.2017	93,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	09.01.2018	88,00
Songebekk utløp til sjø (resipient)	6.10	25.01.2018	75,00

#N/A

Songebekken (resipient)	6.20		
--------------------------------	-------------	--	--

Songebekken (resipient)	6.20	30.03.2017	22,00
Songebekken (resipient)	6.20	13.06.2017	57,00
Songebekken (resipient)	6.20	05.07.2017	79,00
Songebekken (resipient)	6.20	20.07.2017	100,00
Songebekken (resipient)	6.20	02.08.2017	44,00
Songebekken (resipient)	6.20	17.08.2017	130,00
Songebekken (resipient)	6.20	30.08.2017	41,00
Songebekken (resipient)	6.20	12.09.2017	78,00
Songebekken (resipient)	6.20	26.09.2017	28,00
Songebekken (resipient)	6.20	12.10.2017	78,00
Songebekken (resipient)	6.20	26.10.2017	89,00
Songebekken (resipient)	6.20	09.11.2017	150,00
Songebekken (resipient)	6.20	22.11.2017	190,00
Songebekken (resipient)	6.20	05.12.2017	110,00
Songebekken (resipient)	6.20	20.12.2017	90,00
Songebekken (resipient)	6.20	09.01.2018	89,00
Songebekken (resipient)	6.20	25.01.2018	120,00

#N/A

Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjåvann)	6.30		
---	-------------	--	--

Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	30.03.2017	13,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	16.06.2017	12,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	06.07.2017	32,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	20.07.2017	27,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	02.08.2017	5,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	17.08.2017	32,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	30.08.2017	14,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	12.09.2017	18,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	26.09.2017	29,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	12.10.2017	65,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	26.10.2017	83,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	09.11.2017	110,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	22.11.2017	120,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	05.12.2017	110,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	20.12.2017	77,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	09.01.2018	55,00
Oppstrøms Elgråkka bru (Utløp Mjå)	6.30	25.01.2018	59,00

#N/A

Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdalen -sør	6.40		
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	30.03.2017	260,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	13.06.2017	33,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	06.07.2017	5,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	20.07.2017	5,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	02.08.2017	8,70
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	17.08.2017	47,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	30.08.2017	11,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	12.09.2017	34,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	26.09.2017	31,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	12.10.2017	94,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	26.10.2017	60,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	09.11.2017	90,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	22.11.2017	120,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	05.12.2017	120,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	20.12.2017	79,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	09.01.2018	100,00
Oppstrøm Avrenning fra Heftingsdal	6.40	25.01.2018	110,00
			#N/A

Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Heftingsdalen	6.41		
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	30.08.2017	#N/A
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	12.09.2017	#N/A
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	26.09.2017	#N/A
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	12.10.2017	92,00
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	26.10.2017	#N/A
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	09.11.2017	#N/A
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	22.11.2017	#N/A
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	05.12.2017	#N/A
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	20.12.2017	#N/A
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	09.01.2018	#N/A
Nedstrøm Piletjern/oppstrøms Hefti	6.41	25.01.2018	#N/A
			#N/A

Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Heftingsdalen	6.42		
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	28.03.2017	34,00
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	16.06.2017	28,00
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	30.08.2017	#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	12.09.2017	#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	26.09.2017	#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	12.10.2017	96,00
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	26.10.2017	#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	09.11.2017	#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	22.11.2017	#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	05.12.2017	#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	20.12.2017	#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	09.01.2018	#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.42	25.01.2018	#N/A

#N/A

Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Heftingsdalen		6.43		
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	05.04.2017		18,00
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	16.06.2017		28,00
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	05.07.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	02.08.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	17.08.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	30.08.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	12.09.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	26.09.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	12.10.2017		100,00
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	26.10.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	09.11.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	22.11.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	05.12.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	20.12.2017		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	09.01.2018		#N/A
Nedstrøms Piletjern/Oppstrøms Hef	6.43	25.01.2018		#N/A

Longum overgangsbru, påkjørselsvei til e18		6.44		
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	05.04.2017		78,00
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	16.05.2017		21,00
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	09.06.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	15.06.2017		52,00
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	05.07.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	18.07.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	01.08.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	17.08.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	30.08.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	12.09.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	26.09.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	12.10.2017		59,00
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	26.10.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	09.11.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	22.11.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	05.12.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	20.12.2017		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	09.01.2018		#N/A
Longum overgangsbru, påkjørselsvei	6.44	25.01.2018		#N/A

Songebekken nedstrøm Heftingsdalen og Elgtråkka bru (før omlegging av bekken)		6.99		
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	24.03.2017		#N/A
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	30.03.2017		#N/A
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	30.03.2017		20,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	31.03.2017		#N/A

Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	04.04.2017	#N/A
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	06.04.2017	#N/A
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	20.04.2017	#N/A
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	16.06.2017	170,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	06.07.2017	#N/A
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	20.07.2017	#N/A
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	02.08.2017	#N/A
Songebekken nedstrøm Heftingsdale	6.99	17.08.2017	#N/A
			#N/A

**Songebekken nedstrøm
Heftingsdalen og Elgråkka bru
(før omlegging av bekken)**

Songebekken nedstrøm Heftingsdal	AF01-V	12.09.2017	83,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdal	AF01-V	26.09.2017	28,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdal	AF01-V	12.10.2017	83,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdal	AF01-V	26.10.2017	90,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdal	AF01-V	09.11.2017	150,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdal	AF01-V	22.11.2017	180,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdal	AF01-V	05.12.2017	160,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdal	AF01-V	20.12.2017	86,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdal	AF01-V	09.01.2018	80,00
Songebekken nedstrøm Heftingsdal	AF01-V	25.01.2018	120,00
			#N/A

Råna bru

Råna bru	7.30	24.03.2017	#N/A
Råna bru	7.30	30.03.2017	#N/A
Råna bru	7.30	04.04.2017	#N/A
Råna bru	7.30	06.04.2017	#N/A
Råna bru	7.30	20.04.2017	#N/A
Råna bru	7.30	13.06.2017	58,00
Råna bru	7.30	05.07.2017	5,30
Råna bru	7.30	18.07.2017	5,00
Råna bru	7.30	01.08.2017	6,60
Råna bru	7.30	17.08.2017	16,00
Råna bru	7.30	30.08.2017	7,00
Råna bru	7.30	12.09.2017	15,00
Råna bru	7.30	26.09.2017	29,00
Råna bru	7.30	12.10.2017	43,00
Råna bru	7.30	26.10.2017	29,00
Råna bru	7.30	08.11.2017	32,00
Råna bru	7.30	22.11.2017	12,00
Råna bru	7.30	05.12.2017	11,00
Råna bru	7.30	21.12.2017	5,00
Råna bru	7.30	11.01.2018	5,00
Råna bru	7.30	25.01.2018	16,00
			#N/A

Opptøms Råna bru

Opptøms Råna bru	7.5	29.03.2017	5,00
Opptøms Råna bru	7.5	05.07.2017	#N/A
Opptøms Råna bru	7.5	18.07.2017	#N/A

Opptrøms Råna bru	7.5	02.08.2017	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	17.08.2017	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	30.08.2017	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	12.09.2017	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	26.09.2017	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	12.10.2017	43,00
Opptrøms Råna bru	7.5	26.10.2017	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	08.11.2017	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	22.11.2017	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	05.12.2017	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	21.12.2017	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	11.01.2018	#N/A
Opptrøms Råna bru	7.5	25.01.2018	#N/A

Torsbuåsen tunnel	7.6		
--------------------------	------------	--	--

Torsbuåsen tunnel	7.6	29.03.2017	5,00
Torsbuåsen tunnel	7.6	05.07.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	18.07.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	02.08.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	17.08.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	30.08.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	26.09.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	12.10.2017	48,00
Torsbuåsen tunnel	7.6	26.10.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	08.11.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	22.11.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	05.12.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	21.12.2017	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	11.01.2018	#N/A
Torsbuåsen tunnel	7.6	25.01.2018	#N/A

Frednes	7.7B		
----------------	-------------	--	--

Frednes	7.7B	28.03.2017	13,00
Frednes	7.7B	09.06.2017	#N/A
Frednes	7.7B	05.07.2017	5,10
Frednes	7.7B	18.07.2017	9,50
Frednes	7.7B	02.08.2017	16,00
Frednes	7.7B	17.08.2017	11,00
Frednes	7.7B	30.08.2017	6,30
Frednes	7.7B	12.09.2017	29,00
Frednes	7.7B	26.09.2017	19,00
Frednes	7.7B	12.10.2017	36,00
Frednes	7.7B	26.10.2017	32,00
Frednes	7.7B	08.11.2017	31,00
Frednes	7.7B	22.11.2017	6,50
Frednes	7.7B	05.12.2017	19,00
Frednes	7.7B	21.12.2017	6,20
Frednes	7.7B	11.01.2018	42,00
Frednes	7.7B	25.01.2018	1300,00

#N/A

Stølen/Kvenhuskilen	7.80		
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	30.03.2017	7,90
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	16.06.2017	29,00
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	05.07.2017	#N/A
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	18.07.2017	#N/A
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	01.08.2017	#N/A
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	17.08.2017	#N/A
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	30.08.2017	#N/A
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	12.09.2017	#N/A
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	26.09.2017	#N/A
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	12.10.2017	61,00
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	05.12.2017	#N/A
Stølen/Kvenhuskilen	7.80	11.01.2018	#N/A
			#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81		
Oppstrøm Stølen	7.81	05.04.2017	10,00
Oppstrøm Stølen	7.81	16.06.2017	21,00
Oppstrøm Stølen	7.81	05.07.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	18.07.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	01.08.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	17.08.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	30.08.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	12.09.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	26.09.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	12.10.2017	74,00
Oppstrøm Stølen	7.81	26.10.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	08.11.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	22.11.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	05.12.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	21.12.2017	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	11.01.2018	#N/A
Oppstrøm Stølen	7.81	25.01.2018	#N/A
			#N/A

Jern (Fe), oppløst ICP-MS - (µg/l)	Jern (Fe), filtrert MS - (µg/l)	pH - (No unit/No unit)	Suspendert stoff - (mg/l)
#N/A	#N/A	6,20	6,00
200,00	#N/A	6,20	2,00
#N/A	#N/A	6,30	2,00
#N/A	#N/A	6,20	2,00
#N/A	#N/A	6,20	2,00
#N/A	#N/A	6,50	2,00
190,00	#N/A	6,10	2,00
190,00	#N/A	6,50	2,00
200,00	#N/A	6,60	2,00
240,00	#N/A	6,60	2,00
290,00	#N/A	6,60	2,00
230,00	#N/A	6,70	2,00
390,00	170,00	6,40	6,00
260,00	100,00	6,60	2,00
230,00	99,00	6,70	2,00
310,00	110,00	6,30	10,00
260,00	140,00	6,50	2,00
280,00	140,00	6,40	2,00
220,00	150,00	6,40	2,00
220,00	140,00	6,50	2,00
210,00	150,00	6,40	2,00
590,00	#N/A	6,90	3,00
470,00	#N/A	7,20	2,00
1300,00	#N/A	7,30	2,00
1800,00	#N/A	7,40	4,00
930,00	#N/A	7,40	4,00
790,00	#N/A	7,30	2,00
980,00	#N/A	7,50	2,00
2000,00	110,00	7,30	20,00
1100,00	450,00	7,20	5,00
830,00	300,00	7,00	4,00
1100,00	53,00	6,80	36,00
660,00	140,00	7,20	5,00
630,00	240,00	7,00	3,00
580,00	80,00	7,00	9,00
570,00	210,00	7,00	4,00
460,00	190,00	7,10	4,00
420,00	170,00	7,00	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
190,00	#N/A	6,10	2,00
190,00	#N/A	6,40	2,00
170,00	#N/A	6,40	2,00
180,00	#N/A	6,50	2,00

180,00	#N/A	6,60	2,00
230,00	#N/A	6,50	2,00
210,00	#N/A	6,60	2,00
380,00	160,00	6,30	2,00
230,00	99,00	6,60	2,00
230,00	99,00	6,70	2,00
310,00	120,00	6,20	8,00
250,00	140,00	6,50	2,00
340,00	140,00	6,40	2,00
220,00	150,00	6,40	2,00
210,00	140,00	6,10	5,00
190,00	140,00	6,20	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
280,00	#N/A	7,10	4,00
670,00	#N/A	7,40	12,00
590,00	#N/A	7,50	11,00
770,00	#N/A	7,60	28,00
510,00	#N/A	7,50	12,00
490,00	#N/A	7,50	17,00
400,00	#N/A	7,60	12,00
1900,00	120,00	7,30	48,00
500,00	74,00	7,60	10,00
650,00	77,00	7,40	21,00
2300,00	55,00	7,10	76,00
390,00	65,00	7,40	7,00
300,00	87,00	7,10	6,00
1500,00	97,00	7,10	20,00
230,00	73,00	7,20	3,00
230,00	76,00	7,10	4,00
220,00	67,00	7,30	4,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
410,00	#N/A	6,80	6,00
2400,00	#N/A	7,00	53,00
1000,00	#N/A	7,10	12,00
930,00	#N/A	7,40	16,00
10000,00	#N/A	7,20	733,00
1900,00	#N/A	7,20	57,00
700,00	#N/A	7,30	28,00
3200,00	170,00	6,80	73,00
2700,00	71,00	7,00	66,00
330,00	80,00	7,00	7,00
5000,00	49,00	6,90	116,00
280,00	85,00	7,20	4,00
300,00	99,00	6,90	5,00
1400,00	53,00	7,10	32,00
360,00	68,00	6,90	11,00
210,00	74,00	7,00	5,00
180,00	75,00	6,90	7,00

#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
280,00	#N/A	6,70	2,00
560,00	#N/A	6,90	4,00
370,00	#N/A	6,90	2,00
400,00	#N/A	7,00	3,00
560,00	#N/A	7,20	3,00
310,00	#N/A	7,10	7,00
310,00	#N/A	7,10	2,00
290,00	130,00	6,80	3,00
650,00	100,00	6,90	6,00
480,00	110,00	6,90	3,00
240,00	74,00	6,50	7,00
300,00	110,00	6,80	3,00
350,00	120,00	6,60	2,00
310,00	73,00	6,50	2,00
250,00	100,00	6,70	2,00
220,00	93,00	6,60	2,00
250,00	98,00	6,60	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
190,00	#N/A	6,10	2,00
190,00	#N/A	6,30	2,00
170,00	#N/A	6,50	2,00
180,00	#N/A	6,60	2,00
180,00	#N/A	6,60	2,00
970,00	#N/A	6,50	2,00
210,00	#N/A	6,70	2,00
320,00	170,00	6,30	5,00
250,00	96,00	6,50	2,00
220,00	97,00	6,70	2,00
290,00	110,00	6,20	8,00
250,00	140,00	6,50	2,00
280,00	150,00	6,30	2,00
220,00	140,00	6,40	2,00
190,00	150,00	6,30	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
570,00	#N/A	6,60	2,00
1500,00	#N/A	6,80	5,00
1600,00	#N/A	6,80	17,00
3100,00	#N/A	6,40	7,00
3000,00	#N/A	6,90	19,00
1700,00	#N/A	6,80	10,00
1000,00	#N/A	6,80	14,00
1300,00	#N/A	6,50	6,00
800,00	390,00	6,40	6,00
1900,00	740,00	6,90	5,00
1100,00	540,00	6,90	5,00
13000,00	170,00	6,70	242,00

60000,00	85,00	6,80	2890,00
4900,00	210,00	6,60	130,00
30000,00	61,00	7,00	640,00
1600,00	110,00	7,60	16,00
1200,00	47,00	7,50	30,00
640,00	70,00	7,30	10,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
3700,00	#N/A	6,70	43,00
7000,00	#N/A	6,90	11,00
990,00	#N/A	7,00	39,00
910,00	#N/A	7,10	6,00
1900,00	#N/A	7,30	6,00
2100,00	#N/A	7,40	3,00
1400,00	#N/A	7,00	98,00
750,00	#N/A	7,30	5,00
740,00	#N/A	7,30	3,00
640,00	200,00	7,00	12,00
2000,00	350,00	7,20	122,00
790,00	240,00	7,20	5,00
1500,00	80,00	6,70	36,00
440,00	190,00	7,10	2,00
530,00	240,00	7,00	4,00
420,00	140,00	6,90	3,00
320,00	150,00	6,90	3,00
250,00	110,00	7,00	2,00
530,00	260,00	7,10	5,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
240,00	#N/A	5,70	2,00
330,00	#N/A	5,80	2,00
850,00	#N/A	6,10	6,00
1300,00	#N/A	5,70	3,00
560,00	#N/A	5,70	2,00
560,00	#N/A	5,70	2,00
620,00	#N/A	5,20	2,00
310,00	230,00	5,50	2,00
570,00	350,00	5,60	2,00
220,00	150,00	5,80	2,00
140,00	110,00	5,50	2,00
180,00	150,00	5,70	2,00
230,00	160,00	5,60	2,00
170,00	110,00	5,60	2,00
140,00	110,00	5,80	2,00
110,00	93,00	5,70	2,00
97,00	93,00	5,50	3,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
1130,00	#N/A	7,10	4,00
3300,00	310,00	6,70	40,00

1400,00	300,00	7,20	6,00
1000,00	160,00	7,10	8,00
3900,00	100,00	6,90	72,00
2000,00	140,00	7,20	21,00
1400,00	280,00	7,10	12,00
1200,00	200,00	7,00	7,00
800,00	230,00	7,00	6,00
510,00	120,00	7,00	4,00
660,00	130,00	6,90	7,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

270,00	#N/A	5,70	2,00
750,00	#N/A	5,70	2,00
1500,00	#N/A	5,90	5,00
1400,00	#N/A	5,30	3,00
1500,00	#N/A	5,70	10,00
2100,00	#N/A	5,80	3,00
1300,00	#N/A	5,30	5,00
670,00	440,00	5,40	4,00
2400,00	380,00	5,90	9,00
750,00	170,00	5,90	2,00
250,00	190,00	5,10	2,00
490,00	240,00	5,60	2,00
530,00	220,00	5,90	3,00
330,00	190,00	5,40	2,00
290,00	190,00	5,80	2,00
280,00	180,00	5,80	2,00
270,00	170,00	5,70	3,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

290,00	#N/A	6,90	2,00
430,00	#N/A	7,10	2,00
2,00	#N/A	7,20	2,00
490,00	#N/A	7,30	2,00
720,00	#N/A	7,00	2,00
600,00	#N/A	7,10	2,00
590,00	#N/A	7,20	3,00
500,00	310,00	6,90	3,00
2400,00	170,00	7,10	19,00
600,00	180,00	7,20	2,00
240,00	180,00	6,60	3,00
360,00	230,00	7,00	2,00
820,00	190,00	6,90	2,00
330,00	150,00	6,40	2,00
240,00	180,00	7,00	2,00
220,00	160,00	7,00	2,00
200,00	150,00	6,80	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

#N/A	#N/A	6,60	8,00
------	------	------	------

#N/A	#N/A	6,60	6,00
8,40	#N/A	6,50	7,00
#N/A	#N/A	6,60	8,00
#N/A	#N/A	6,50	6,00
#N/A	#N/A	6,50	7,00
#N/A	#N/A	6,70	6,00
960,00	#N/A	6,90	6,00
830,00	#N/A	6,80	2,00
560,00	#N/A	6,80	3,00
490,00	#N/A	6,80	2,00
530,00	#N/A	7,00	2,00
490,00	#N/A	7,00	2,00
430,00	#N/A	7,00	2,00
2300,00	320,00	6,90	23,00
960,00	220,00	7,10	6,00
1800,00	160,00	7,20	20,00
2900,00	160,00	6,80	53,00
2400,00	130,00	7,10	31,00
2000,00	180,00	7,00	20,00
1000,00	190,00	7,00	4,00
980,00	180,00	7,00	4,00
760,00	140,00	7,10	5,00
600,00	130,00	7,10	4,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
480,00	#N/A	6,50	2,00
500,00	#N/A	6,80	2,00
430,00	#N/A	6,30	2,00
390,00	#N/A	6,70	2,00
430,00	#N/A	6,90	3,00
330,00	#N/A	6,70	2,00
310,00	#N/A	6,80	2,00
1100,00	270,00	6,60	9,00
910,00	230,00	6,90	6,00
740,00	220,00	6,90	4,00
540,00	190,00	6,50	4,00
940,00	190,00	6,80	9,00
870,00	340,00	6,70	9,00
840,00	290,00	6,80	4,00
680,00	250,00	6,80	3,00
660,00	210,00	6,70	4,00
530,00	160,00	6,80	4,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
#N/A	#N/A	6,50	3,00
#N/A	#N/A	6,50	3,00
390,00	#N/A	6,50	2,00
#N/A	#N/A	6,50	3,00
#N/A	#N/A	6,60	3,00
#N/A	#N/A	6,50	3,00

#N/A	#N/A	6,70	4,00
440,00	#N/A	6,60	3,00
420,00	#N/A	6,90	2,00
270,00	#N/A	6,80	4,00
700,00	#N/A	6,90	7,00
500,00	#N/A	6,70	2,00
550,00	#N/A	6,30	7,00
890,00	310,00	6,40	11,00
860,00	360,00	6,70	5,00
590,00	200,00	6,80	7,00
1200,00	170,00	6,30	24,00
840,00	130,00	6,60	6,00
1100,00	220,00	6,60	20,00
510,00	180,00	6,60	2,00
390,00	160,00	6,80	3,00
450,00	160,00	6,60	6,00
310,00	150,00	6,80	3,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
410,00	#N/A	6,40	4,00
380,00	#N/A	6,60	4,00
340,00	#N/A	6,80	2,00
330,00	#N/A	6,80	2,00
620,00	#N/A	6,90	11,00
530,00	#N/A	6,60	2,00
570,00	#N/A	6,70	5,00
870,00	310,00	6,30	13,00
880,00	380,00	6,70	5,00
930,00	190,00	6,70	11,00
1300,00	180,00	6,00	28,00
790,00	140,00	6,70	7,00
1200,00	250,00	6,60	12,00
580,00	210,00	6,70	3,00
420,00	190,00	6,60	2,00
390,00	170,00	6,30	3,00
350,00	160,00	6,70	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
400,00	#N/A	6,20	4,00
640,00	#N/A	6,50	6,00
510,00	#N/A	6,40	5,00
840,00	#N/A	6,70	4,00
430,00	#N/A	6,60	2,00
610,00	#N/A	6,90	8,00
560,00	#N/A	6,50	6,00
540,00	#N/A	6,70	7,00
960,00	320,00	6,30	12,00
970,00	370,00	6,40	6,00
820,00	230,00	6,60	8,00
900,00	150,00	6,10	18,00

770,00	170,00	6,20	5,00
680,00	270,00	6,30	4,00
570,00	210,00	6,50	3,00
450,00	200,00	6,50	2,00
430,00	180,00	6,10	3,00
350,00	160,00	6,50	3,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
420,00	#N/A	6,30	6,00
560,00	#N/A	6,30	4,00
1000,00	#N/A	6,80	6,00
1100,00	#N/A	7,10	4,00
820,00	#N/A	6,60	12,00
850,00	#N/A	6,60	8,00
820,00	#N/A	6,10	9,00
1600,00	290,00	6,40	19,00
850,00	330,00	6,60	9,00
870,00	280,00	6,80	7,00
850,00	150,00	6,30	17,00
1200,00	190,00	6,50	16,00
1000,00	200,00	6,50	16,00
600,00	230,00	6,80	5,00
700,00	260,00	6,80	12,00
530,00	220,00	6,70	6,00
260,00	190,00	6,80	4,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
3100,00	#N/A	5,90	19,00
1300,00	#N/A	6,50	8,00
1400,00	#N/A	6,50	20,00
1000,00	#N/A	5,90	2,00
3700,00	#N/A	7,20	6,00
2300,00	#N/A	6,40	7,00
1600,00	#N/A	6,30	28,00
2300,00	#N/A	6,10	45,00
2800,00	400,00	6,80	40,00
1200,00	440,00	6,70	11,00
1400,00	340,00	7,00	17,00
5100,00	160,00	7,00	114,00
1400,00	200,00	6,80	11,00
1100,00	300,00	7,10	13,00
1000,00	160,00	7,10	14,00
2000,00	290,00	7,00	23,00
680,00	280,00	6,50	5,00
550,00	180,00	7,00	7,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
440,00	#N/A	5,40	2,00
900,00	#N/A	6,10	2,00
2,00	#N/A	6,20	5,00

860,00	#N/A	5,70	4,00
920,00	#N/A	5,80	8,00
910,00	#N/A	6,00	8,00
890,00	#N/A	5,70	5,00
1300,00	480,00	6,40	11,00
940,00	420,00	6,60	8,00
2000,00	420,00	7,00	22,00
2100,00	260,00	6,30	25,00
2000,00	360,00	6,10	15,00
1300,00	500,00	6,20	7,00
640,00	280,00	5,50	6,00
590,00	420,00	5,90	2,00
290,00	220,00	5,50	2,00
190,00	140,00	5,50	3,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

6400,00	#N/A	6,70	74,00
4000,00	500,00	6,80	60,00
2800,00	470,00	7,30	50,00
4200,00	1200,00	7,10	29,00
7500,00	230,00	6,20	158,00
3500,00	810,00	6,30	16,00
9100,00	650,00	6,20	76,00
2500,00	730,00	5,80	2,00
15000,00	3800,00	5,70	5,00
7300,00	1200,00	5,30	3,00
15000,00	10000,00	5,80	4,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

370,00	#N/A	6,40	2,00
3900,00	#N/A	5,80	74,00
2200,00	#N/A	6,90	12,00
2700,00	#N/A	6,80	5,00
1300,00	#N/A	6,40	13,00
1700,00	#N/A	7,10	15,00
1100,00	#N/A	6,70	3,00
3900,00	290,00	6,10	100,00
1900,00	440,00	6,50	38,00
540,00	270,00	6,80	3,00
1500,00	140,00	6,30	35,00
16000,00	490,00	6,40	274,00
3300,00	220,00	6,70	58,00
480,00	180,00	6,50	4,00
370,00	190,00	6,80	2,00
800,00	160,00	6,40	13,00
260,00	160,00	6,70	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

160,00	#N/A	5,40	2,00
280,00	#N/A	5,20	2,00

570,00	#N/A	5,80	3,00
1200,00	#N/A	5,30	2,00
520,00	#N/A	5,50	3,00
450,00	#N/A	5,40	2,00
470,00	#N/A	5,40	3,00
360,00	290,00	5,00	2,00
460,00	370,00	5,30	2,00
310,00	260,00	5,60	2,00
190,00	170,00	5,20	4,00
330,00	210,00	5,40	2,00
320,00	240,00	5,40	2,00
250,00	180,00	5,40	2,00
240,00	190,00	5,30	2,00
190,00	150,00	5,40	2,00
170,00	130,00	5,40	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
510,00	240,00	6,50	2,00
780,00	290,00	6,80	4,00
430,00	160,00	7,00	2,00
640,00	140,00	6,10	52,00
400,00	140,00	6,70	2,00
4900,00	160,00	6,60	66,00
380,00	140,00	6,80	2,00
280,00	120,00	6,70	2,00
280,00	140,00	6,50	2,00
240,00	130,00	6,80	3,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
280,00	#N/A	6,50	2,00
300,00	#N/A	6,90	3,00
240,00	#N/A	7,00	2,00
260,00	#N/A	6,90	2,00
380,00	#N/A	7,00	4,00
180,00	#N/A	6,80	2,00
190,00	#N/A	7,00	2,00
270,00	160,00	6,80	4,00
310,00	200,00	6,70	2,00
340,00	200,00	6,90	2,00
420,00	150,00	6,60	2,00
410,00	230,00	6,60	2,00
520,00	270,00	6,70	2,00
420,00	240,00	6,60	2,00
350,00	200,00	6,40	2,00
300,00	170,00	6,60	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
280,00	#N/A	6,80	2,00
290,00	#N/A	6,90	3,00
260,00	#N/A	6,90	2,00

310,00	#N/A	6,70	2,00
220,00	#N/A	6,80	3,00
190,00	#N/A	6,80	4,00
180,00	#N/A	6,90	4,00
320,00	150,00	6,80	4,00
320,00	200,00	6,70	2,00
340,00	200,00	6,90	2,00
410,00	170,00	6,50	3,00
420,00	150,00	6,30	2,00
420,00	240,00	6,40	2,00
530,00	270,00	6,60	2,00
450,00	230,00	6,40	2,00
340,00	190,00	6,20	2,00
300,00	170,00	6,40	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
460,00	#N/A	6,30	3,00
470,00	#N/A	6,90	2,00
420,00	#N/A	6,60	5,00
520,00	#N/A	6,90	4,00
630,00	#N/A	6,60	6,00
210,00	#N/A	6,80	4,00
170,00	#N/A	6,90	3,00
180,00	#N/A	6,90	3,00
280,00	140,00	6,80	2,00
460,00	220,00	6,60	6,00
350,00	190,00	6,80	3,00
380,00	140,00	6,40	3,00
470,00	250,00	6,20	3,00
480,00	270,00	6,10	2,00
350,00	200,00	6,00	2,00
280,00	150,00	6,20	3,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
#N/A	#N/A	6,30	2,00
#N/A	#N/A	6,40	2,00
300,00	#N/A	6,30	2,00
#N/A	#N/A	6,40	2,00
#N/A	#N/A	6,40	2,00
#N/A	#N/A	6,40	2,00
#N/A	#N/A	6,60	2,00
200,00	#N/A	6,90	3,00
220,00	#N/A	6,90	2,00
240,00	#N/A	6,70	2,00
190,00	#N/A	6,90	2,00
170,00	#N/A	6,90	4,00
240,00	#N/A	6,90	3,00
200,00	130,00	6,70	3,00
320,00	190,00	6,60	2,00
340,00	190,00	6,80	2,00

320,00	200,00	6,40	2,00
360,00	160,00	6,30	3,00
390,00	230,00	6,30	2,00
520,00	280,00	6,20	2,00
470,00	240,00	6,20	2,00
350,00	200,00	6,00	2,00
290,00	170,00	6,20	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
290,00	#N/A	6,60	2,00
200,00	#N/A	6,70	3,00
240,00	#N/A	6,80	2,00
230,00	#N/A	6,70	2,00
190,00	#N/A	7,00	3,00
170,00	#N/A	6,90	4,00
170,00	#N/A	7,00	3,00
260,00	170,00	6,70	2,00
330,00	200,00	6,50	2,00
330,00	210,00	6,80	2,00
320,00	200,00	6,40	4,00
400,00	160,00	6,20	3,00
420,00	250,00	6,10	2,00
530,00	280,00	6,20	2,00
450,00	250,00	6,30	2,00
320,00	200,00	6,00	2,00
290,00	170,00	6,30	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
180,00	#N/A	7,00	2,00
240,00	#N/A	6,90	2,00
220,00	#N/A	6,80	2,00
220,00	#N/A	6,60	4,00
480,00	#N/A	6,70	3,00
630,00	290,00	6,50	7,00
520,00	270,00	6,70	3,00
610,00	230,00	6,40	3,00
680,00	180,00	6,40	10,00
610,00	210,00	6,40	5,00
580,00	240,00	6,50	2,00
550,00	190,00	6,50	4,00
470,00	280,00	6,80	2,00
410,00	190,00	6,60	3,00
490,00	180,00	6,60	5,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
200,00	#N/A	6,20	2,00
350,00	160,00	6,60	6,00
240,00	160,00	6,50	2,00
330,00	190,00	6,50	3,00

510,00	130,00	6,30	7,00
400,00	150,00	6,50	3,00
350,00	170,00	6,60	2,00
270,00	130,00	6,70	3,00
230,00	170,00	6,80	2,00
200,00	120,00	6,60	2,00
240,00	100,00	6,50	3,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
340,00	#N/A	7,10	5,00
52000,00	#N/A	6,30	1590,00
770,00	#N/A	7,00	10,00
2100,00	#N/A	6,60	18,00
340,00	#N/A	7,60	16,00
2300,00	#N/A	7,50	72,00
430,00	#N/A	7,40	16,00
4100,00	70,00	7,30	69,00
570,00	55,00	7,20	31,00
920,00	33,00	7,20	86,00
14000,00	31,00	7,30	307,00
23000,00	18,00	7,30	1450,00
330,00	16,00	7,40	11,00
420,00	51,00	7,40	8,00
260,00	35,00	7,40	6,00
450,00	55,00	7,30	16,00
1900,00	60,00	7,20	45,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
470,00	#N/A	6,60	4,00
2,00	#N/A	6,70	8,00
610,00	#N/A	6,80	6,00
620,00	#N/A	7,10	2,00
680,00	#N/A	6,90	2,00
830,00	#N/A	7,00	2,00
660,00	#N/A	6,90	4,00
640,00	#N/A	7,00	2,00
810,00	280,00	6,90	13,00
750,00	340,00	7,10	4,00
570,00	280,00	7,00	2,00
560,00	220,00	6,60	10,00
640,00	250,00	6,80	4,00
580,00	280,00	6,90	3,00
550,00	250,00	6,90	3,00
490,00	300,00	6,90	2,00
340,00	200,00	6,90	3,00
600,00	200,00	6,90	14,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
410,00	#N/A	6,70	2,00
560,00	#N/A	7,00	4,00

530,00	#N/A	6,80	6,00
410,00	#N/A	7,30	4,00
360,00	#N/A	7,20	4,00
550,00	#N/A	7,30	3,00
580,00	#N/A	7,00	4,00
520,00	#N/A	7,10	2,00
790,00	280,00	7,00	13,00
700,00	320,00	7,10	5,00
460,00	210,00	7,00	4,00
590,00	200,00	6,60	9,00
710,00	250,00	7,00	5,00
540,00	250,00	7,00	5,00
560,00	240,00	7,00	4,00
480,00	310,00	7,10	3,00
360,00	200,00	6,90	3,00
540,00	220,00	7,00	14,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
1100,00	#N/A	6,00	3,00
9900,00	#N/A	6,50	94,00
890,00	#N/A	5,90	6,00
880,00	#N/A	6,20	4,00
2400,00	#N/A	6,60	13,00
2200,00	#N/A	6,30	4,00
1000,00	#N/A	5,80	4,00
470,00	#N/A	6,80	2,00
450,00	#N/A	6,70	2,00
2900,00	470,00	6,40	20,00
1100,00	620,00	6,40	4,00
770,00	260,00	6,70	4,00
2000,00	210,00	6,90	27,00
1000,00	340,00	7,00	7,00
940,00	360,00	7,10	4,00
810,00	270,00	7,10	4,00
730,00	360,00	7,10	3,00
540,00	260,00	7,00	2,00
1000,00	220,00	7,10	11,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
4800,00	#N/A	6,40	39,00
8200,00	#N/A	6,60	87,00
3000,00	#N/A	6,20	23,00
3600,00	#N/A	6,70	13,00
17000,00	#N/A	7,40	546,00
12000,00	#N/A	7,00	682,00
8700,00	#N/A	7,00	63,00
4800,00	#N/A	7,40	37,00
12000,00	#N/A	7,20	376,00
7000,00	120,00	7,30	342,00
6600,00	890,00	7,30	220,00

3300,00	1500,00	7,20	28,00
9400,00	350,00	6,80	138,00
2300,00	500,00	7,10	31,00
1900,00	550,00	7,30	18,00
1700,00	450,00	7,30	12,00
15000,00	96,00	7,00	571,00
3200,00	890,00	6,70	29,00
8600,00	690,00	6,70	100,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A



820,00	#N/A	5,90	3,00
970,00	#N/A	6,60	2,00
1600,00	#N/A	7,20	6,00
950,00	#N/A	6,80	8,00
850,00	#N/A	7,10	8,00
1800,00	#N/A	7,20	8,00
1100,00	#N/A	7,10	12,00
3800,00	330,00	7,20	69,00
2000,00	280,00	7,30	48,00
1400,00	500,00	6,90	17,00
3300,00	360,00	6,70	42,00
2200,00	440,00	6,80	23,00
1300,00	590,00	6,90	13,00
1300,00	430,00	7,00	7,00
1300,00	450,00	6,80	7,00
670,00	250,00	6,50	4,00
980,00	180,00	6,50	8,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A



#N/A	#N/A	6,40	3,00
#N/A	#N/A	6,30	2,00
3,20	#N/A	6,40	3,00
#N/A	#N/A	6,40	4,00
#N/A	#N/A	6,50	3,00
#N/A	#N/A	6,40	4,00
#N/A	#N/A	6,60	2,00
#N/A	#N/A	6,80	3,00
500,00	#N/A	6,80	6,00
660,00	#N/A	7,00	8,00
890,00	#N/A	6,80	2,00
490,00	#N/A	6,60	9,00
420,00	#N/A	6,90	6,00
410,00	#N/A	6,60	3,00
720,00	280,00	6,60	10,00
450,00	250,00	6,60	3,00
580,00	0,30	6,40	3,00
610,00	160,00	6,50	12,00
630,00	200,00	6,30	5,00

830,00	240,00	6,60	4,00
550,00	200,00	6,70	4,00
530,00	270,00	6,80	3,00
450,00	220,00	6,40	3,00
540,00	180,00	6,60	6,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
#N/A	#N/A	5,80	4,00
#N/A	#N/A	5,90	9,00
640,00	#N/A	5,80	2,00
#N/A	#N/A	6,00	3,00
#N/A	#N/A	6,00	2,00
#N/A	#N/A	6,00	2,00
#N/A	#N/A	6,20	2,00
500,00	#N/A	6,30	3,00
1100,00	#N/A	6,40	4,00
1700,00	#N/A	6,40	7,00
1500,00	#N/A	6,40	2,00
600,00	#N/A	6,50	8,00
620,00	#N/A	6,50	3,00
1200,00	300,00	6,40	13,00
880,00	370,00	6,40	9,00
700,00	310,00	6,40	4,00
550,00	220,00	6,20	8,00
540,00	250,00	6,30	4,00
550,00	320,00	6,40	7,00
760,00	320,00	6,60	5,00
580,00	370,00	6,60	6,00
410,00	180,00	6,60	30,00
510,00	220,00	6,60	6,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
1000,00	#N/A	6,40	5,00
650,00	#N/A	6,60	6,00
850,00	#N/A	6,50	4,00
1200,00	#N/A	6,60	5,00
4600,00	#N/A	6,50	27,00
18000,00	#N/A	6,60	378,00
1100,00	#N/A	6,50	8,00
880,00	#N/A	6,40	6,00
800,00	370,00	5,90	6,00
730,00	420,00	6,20	6,00
660,00	310,00	6,10	3,00
800,00	230,00	6,00	11,00
930,00	420,00	6,10	6,00
1200,00	510,00	6,70	5,00
1200,00	340,00	6,50	15,00
540,00	150,00	6,80	4,00

760,00	210,00	6,20	7,00
1900,00	170,00	6,30	30,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
2500,00	#N/A	6,00	7,00
1000,00	#N/A	6,10	2,00
3300,00	#N/A	6,10	11,00
3500,00	#N/A	5,70	2,00
530,00	#N/A	5,10	2,00
900,00	#N/A	6,10	4,00
1100,00	#N/A	6,10	2,00
2000,00	210,00	6,60	18,00
1300,00	290,00	6,60	8,00
1300,00	310,00	6,60	6,00
12000,00	120,00	6,80	112,00
1600,00	240,00	6,70	9,00
1100,00	320,00	6,80	5,00
630,00	140,00	6,60	4,00
3000,00	57,00	7,40	77,00
370,00	71,00	6,70	5,00
2900,00	78,00	6,70	41,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
15,00	#N/A	7,30	3,00
1200,00	#N/A	7,50	5,00
530,00	#N/A	7,20	2,00
680,00	#N/A	7,30	8,00
870,00	#N/A	7,40	5,00
940,00	#N/A	7,60	2,00
510,00	290,00	6,70	2,00
2400,00	580,00	7,20	26,00
570,00	310,00	7,20	9,00
3200,00	240,00	7,00	44,00
780,00	420,00	7,20	3,00
560,00	370,00	7,40	2,00
370,00	230,00	7,20	2,00
360,00	260,00	7,20	3,00
280,00	170,00	7,10	2,00
250,00	120,00	7,00	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
460,00	#N/A	6,50	2,00
790,00	#N/A	6,80	12,00
650,00	#N/A	6,90	4,00
350,00	#N/A	7,00	2,00
650,00	#N/A	6,90	8,00
920,00	#N/A	6,80	11,00
510,00	#N/A	6,90	2,00

490,00	240,00	6,70	6,00
490,00	270,00	6,80	2,00
720,00	300,00	6,50	5,00
1500,00	210,00	6,60	29,00
1400,00	270,00	6,70	11,00
940,00	320,00	7,00	6,00
670,00	260,00	6,80	6,00
520,00	300,00	6,80	2,00
370,00	190,00	6,60	3,00
410,00	140,00	6,60	5,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

500,00	#N/A	6,40	3,00
540,00	#N/A	6,80	5,00
1300,00	#N/A	6,70	7,00
2300,00	#N/A	6,70	4,00
590,00	#N/A	6,70	4,00
930,00	#N/A	6,70	11,00
560,00	#N/A	6,90	3,00
480,00	280,00	6,50	7,00
510,00	310,00	6,60	2,00
520,00	230,00	6,60	4,00
1100,00	190,00	6,40	14,00
1100,00	280,00	6,60	6,00
780,00	320,00	7,00	4,00
570,00	250,00	6,70	4,00
480,00	280,00	6,70	3,00
370,00	190,00	6,50	2,00
1000,00	140,00	6,80	20,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

2,00	#N/A	5,90	2,00
360,00	#N/A	6,70	4,00
500,00	#N/A	5,90	2,00
650,00	#N/A	6,40	2,00
420,00	#N/A	6,70	4,00
470,00	#N/A	6,40	2,00
500,00	#N/A	6,50	2,00
550,00	290,00	6,40	2,00
660,00	310,00	6,30	2,00
750,00	340,00	6,30	2,00
830,00	320,00	6,20	4,00
750,00	320,00	6,30	2,00
640,00	350,00	6,60	3,00
580,00	330,00	6,30	2,00
500,00	380,00	6,30	2,00
350,00	160,00	5,90	2,00
250,00	150,00	6,40	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A



290,00	#N/A	6,40	2,00
330,00	#N/A	6,90	2,00
400,00	#N/A	6,30	8,00
250,00	#N/A	6,70	2,00
400,00	#N/A	6,80	2,00
360,00	#N/A	6,70	2,00
320,00	#N/A	6,90	3,00
420,00	190,00	6,50	3,00
410,00	220,00	6,60	2,00
290,00	200,00	6,60	2,00
430,00	160,00	6,20	4,00
540,00	230,00	6,50	2,00
650,00	280,00	7,00	3,00
540,00	220,00	6,70	3,00
400,00	240,00	6,70	2,00
350,00	160,00	6,40	3,00
260,00	130,00	6,40	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A



350,00	#N/A	6,70	2,00
300,00	190,00	6,20	4,00
350,00	210,00	6,50	4,00
350,00	180,00	6,40	2,00
370,00	170,00	6,10	6,00
460,00	180,00	6,40	4,00
580,00	210,00	6,70	4,00
610,00	210,00	6,60	5,00
410,00	220,00	6,50	3,00
370,00	150,00	6,40	4,00
230,00	110,00	6,20	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A



290,00	#N/A	6,30	3,00
390,00	#N/A	6,80	2,00
330,00	#N/A	6,80	2,00
290,00	190,00	6,40	2,00
340,00	200,00	6,50	4,00
360,00	200,00	6,30	2,00
410,00	170,00	6,10	6,00
790,00	180,00	6,30	5,00
610,00	210,00	6,60	3,00
610,00	220,00	6,50	4,00
400,00	230,00	6,50	2,00
380,00	150,00	6,30	3,00
240,00	140,00	6,20	3,00

#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
250,00	#N/A	6,10	2,00
500,00	#N/A	6,40	2,00
480,00	#N/A	6,40	4,00
630,00	#N/A	6,30	9,00
640,00	#N/A	6,40	3,00
480,00	#N/A	6,50	2,00
520,00	290,00	5,80	4,00
420,00	260,00	6,30	3,00
420,00	250,00	6,10	3,00
930,00	220,00	6,00	13,00
1400,00	270,00	6,10	11,00
1100,00	250,00	6,60	11,00
850,00	260,00	6,20	7,00
570,00	260,00	6,30	3,00
550,00	160,00	6,10	6,00
420,00	190,00	6,10	5,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
1300,00	#N/A	6,50	3,00
1500,00	#N/A	6,90	9,00
780,00	#N/A	6,20	7,00
2800,00	#N/A	6,70	10,00
6600,00	#N/A	6,40	25,00
20000,00	#N/A	5,60	66,00
1100,00	#N/A	6,50	12,00
920,00	#N/A	6,70	6,00
910,00	#N/A	6,90	17,00
590,00	360,00	6,00	5,00
1100,00	540,00	6,80	11,00
380,00	190,00	6,70	5,00
15000,00	310,00	6,80	242,00
430,00	200,00	6,30	3,00
390,00	220,00	7,20	4,00
1100,00	150,00	6,20	29,00
630,00	190,00	5,80	5,00
620,00	110,00	6,70	10,00
9100,00	69,00	6,50	129,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
#N/A	#N/A	6,40	2,00
#N/A	#N/A	6,40	2,00
2,30	#N/A	6,40	2,00
#N/A	#N/A	6,50	4,00

#N/A	#N/A	6,40	2,00
#N/A	#N/A	6,40	2,00
#N/A	#N/A	6,60	2,00
4300,00	#N/A	6,80	60,00
1100,00	#N/A	6,10	12,00
3500,00	#N/A	6,40	9,00
550,00	#N/A	6,70	6,00
910,00	#N/A	6,70	19,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
560,00	250,00	6,60	5,00
450,00	270,00	6,80	2,00
510,00	220,00	6,60	5,00
1000,00	220,00	6,20	12,00
1000,00	270,00	6,70	5,00
750,00	330,00	7,10	4,00
1200,00	250,00	6,70	25,00
480,00	290,00	6,70	2,00
370,00	190,00	6,40	8,00
600,00	130,00	6,60	8,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
#N/A	#N/A	6,70	2,00
#N/A	#N/A	6,70	2,00
#N/A	#N/A	6,80	2,00
#N/A	#N/A	6,60	2,00
#N/A	#N/A	7,00	2,00
170,00	#N/A	7,00	2,00
190,00	#N/A	6,90	2,00
260,00	#N/A	6,90	3,00
280,00	#N/A	6,70	4,00
120,00	#N/A	6,80	2,00
110,00	#N/A	6,90	3,00
110,00	63,00	6,90	2,00
140,00	75,00	6,80	2,00
130,00	65,00	6,80	2,00
130,00	85,00	6,80	2,00
210,00	78,00	6,50	2,00
340,00	150,00	6,80	3,00
280,00	170,00	6,90	2,00
250,00	150,00	6,60	2,00
270,00	180,00	6,50	2,00
250,00	170,00	6,40	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
170,00	#N/A	6,70	2,00
94,00	#N/A	7,10	3,00
89,00	#N/A	7,20	2,00

84,00	#N/A	7,00	2,00
78,00	#N/A	7,00	2,00
69,00	#N/A	7,00	2,00
96,00	52,00	6,90	2,00
96,00	59,00	6,70	2,00
140,00	66,00	6,70	2,00
130,00	89,00	6,60	2,00
230,00	79,00	6,50	2,00
380,00	150,00	6,60	4,00
300,00	160,00	6,70	2,00
320,00	180,00	6,60	2,00
280,00	190,00	6,10	2,00
150,00	92,00	5,90	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A



180,00	#N/A	6,70	2,00
86,00	#N/A	7,00	4,00
99,00	#N/A	7,00	3,00
84,00	#N/A	7,10	2,00
78,00	#N/A	6,80	3,00
76,00	#N/A	6,90	2,00
100,00	64,00	6,70	2,00
120,00	73,00	6,70	3,00
140,00	83,00	6,50	3,00
210,00	71,00	6,50	2,00
340,00	160,00	6,80	4,00
270,00	160,00	6,60	2,00
250,00	110,00	6,60	2,00
200,00	100,00	6,10	4,00
160,00	90,00	5,90	2,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A



190,00	#N/A	6,60	2,00
110,00	#N/A	7,10	2,00
97,00	#N/A	7,20	2,00
110,00	#N/A	7,00	5,00
110,00	#N/A	7,10	3,00
86,00	#N/A	6,90	2,00
76,00	#N/A	7,00	2,00
120,00	51,00	6,90	4,00
120,00	64,00	6,80	2,00
300,00	130,00	6,70	2,00
330,00	160,00	6,60	2,00
230,00	76,00	6,60	2,00
290,00	130,00	6,80	2,00
280,00	160,00	6,80	2,00
280,00	160,00	6,70	2,00
320,00	220,00	6,20	2,00
7800,00	100,00	6,60	113,00
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

410,00	#N/A	6,70	2,00	
250,00	#N/A	7,10	2,00	
430,00	#N/A	7,10	3,00	
1200,00	#N/A	7,10	4,00	
260,00	#N/A	7,10	4,00	
330,00	#N/A	7,00	5,00	
280,00	#N/A	7,20	11,00	
560,00	99,00	6,90	16,00	
1800,00	94,00	7,10	21,00	
3800,00	83,00	7,00	185,00	
3800,00	190,00	7,00	623,00	
340,00	160,00	6,80	3,00	
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	

310,00	#N/A	7,00	3,00	
210,00	#N/A	7,20	2,00	
210,00	#N/A	7,10	2,00	
1100,00	#N/A	6,80	4,00	
190,00	#N/A	7,10	5,00	
220,00	#N/A	7,10	3,00	
190,00	#N/A	7,20	3,00	
230,00	110,00	6,80	3,00	
240,00	92,00	6,80	2,00	
200,00	79,00	6,90	3,00	
200,00	110,00	6,70	2,00	
340,00	100,00	6,80	2,00	
1100,00	180,00	7,30	16,00	
420,00	210,00	6,90	4,00	
400,00	230,00	6,80	2,00	
300,00	190,00	6,60	2,00	
290,00	160,00	6,30	3,00	
#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	

Turbiditet - (FNU/No unit)	Total Nitrogen - (µg/l)	TAN	Jern	Nedre pH
0,69	#N/A	60	500	6
0,71	370,00	60	500	6
1,19	#N/A	60	500	6
1,00	#N/A	60	500	6
1,06	#N/A	60	500	6
0,87	#N/A	60	500	6
0,91	330,00	60	500	6
0,74	330,00	60	500	6
0,76	280,00	60	500	6
0,95	380,00	60	500	6
0,89	320,00	60	500	6
1,01	310,00	60	500	6
2,77	430,00	60	500	6
1,73	380,00	60	500	6
0,81	340,00	60	500	6
5,08	440,00	60	500	6
0,91	480,00	60	500	6
1,06	460,00	60	500	6
0,72	380,00	60	500	6
0,67	460,00	60	500	6
0,57	430,00	60	500	6
3,24	740,00	60	900	6
2,48	680,00	60	900	6
5,79	#N/A	60	900	6
9,19	#N/A	60	900	6
2,66	#N/A	60	900	6
3,51	#N/A	60	900	6
6,17	#N/A	60	900	6
33,80	#N/A	60	900	6
7,50	#N/A	60	900	6
4,81	760,00	60	900	6
30,10	#N/A	60	900	6
7,07	#N/A	60	900	6
3,95	#N/A	60	900	6
7,71	#N/A	60	900	6
4,11	#N/A	60	900	6
3,92	#N/A	60	900	6
2,18	#N/A	60	900	6
#N/A	#N/A			
0,67	380,00	60	500	6
1,29	300,00	60	500	6
0,50	300,00	60	500	6
0,44	240,00	60	500	6

0,57	310,00	60	500	6
2,14	300,00	60	500	6
0,64	320,00	60	500	6
2,17	430,00	60	500	6
1,39	350,00	60	500	6
0,75	360,00	60	500	6
2,40	420,00	60	500	6
0,75	560,00	60	500	6
1,14	720,00	60	500	6
0,69	610,00	60	500	6
0,61	510,00	60	500	6
0,58	520,00	60	500	6
#N/A	#N/A			
3,47	1800,00	60	900	6
10,10	1900,00	60	900	6
8,35	#N/A	60	900	6
8,76	#N/A	60	900	6
6,21	#N/A	60	900	6
9,16	#N/A	60	900	6
5,75	#N/A	60	900	6
36,50	#N/A	60	900	6
6,01	#N/A	60	900	6
8,63	6300,00	60	900	6
44,10	#N/A	60	900	6
6,31	#N/A	60	900	6
4,46	#N/A	60	900	6
17,60	#N/A	60	900	6
3,77	#N/A	60	900	6
3,42	#N/A	60	900	6
3,22	#N/A	60	900	6
#N/A	#N/A			
2,73	870,00	60	900	6
28,50	1300,00	60	900	6
7,44	#N/A	60	900	6
9,38	#N/A	60	900	6
100,00	#N/A	60	900	6
31,40	#N/A	60	900	6
7,46	#N/A	60	900	6
58,00	#N/A	60	900	6
24,80	#N/A	60	900	6
3,12	11000,00	60	900	6
77,40	#N/A	60	900	6
3,51	#N/A	60	900	6
2,43	#N/A	60	900	6
16,30	#N/A	60	900	6
3,14	#N/A	60	900	6
2,32	#N/A	60	900	6
1,59	#N/A	60	900	6

#N/A	#N/A			
1,02	770,00	60	900	6
2,50	670,00	60	900	6
1,89	#N/A	60	900	6
1,34	#N/A	60	900	6
2,67	#N/A	60	900	6
1,56	#N/A	60	900	6
1,63	#N/A	60	900	6
2,53	#N/A	60	900	6
2,12	#N/A	60	900	6
1,38	580,00	60	900	6
3,70	#N/A	60	900	6
1,82	#N/A	60	900	6
1,90	#N/A	60	900	6
1,39	#N/A	60	900	6
1,73	#N/A	60	900	6
1,05	#N/A	60	900	6
0,90	#N/A	60	900	6
#N/A	#N/A			
0,69	390,00	60	500	5,7
0,95	320,00	60	500	5,7
0,49	#N/A	60	500	5,7
0,44	#N/A	60	500	5,7
0,52	#N/A	60	500	5,7
0,89	#N/A	60	500	5,7
0,57	#N/A	60	500	5,7
1,89	#N/A	60	500	5,7
0,93	#N/A	60	500	5,7
0,78	330,00	60	500	5,7
3,84	#N/A	60	500	5,7
0,83	#N/A	60	500	5,7
0,78	#N/A	60	500	5,7
0,56	#N/A	60	500	5,7
0,63	#N/A	60	500	5,7
#N/A	#N/A			
2,20	2700,00	60	900	5
9,45	1100,00	60	900	5
14,70	1500,00	60	900	5
9,45	#N/A	60	900	5
7,85	#N/A	60	900	5
5,64	#N/A	60	900	5
4,97	#N/A	60	900	5
4,75	#N/A	60	900	5
2,76	#N/A	60	900	5
5,45	#N/A	60	900	5
6,95	980,00	60	900	5
100,00	#N/A	60	900	5

4500,00	#N/A	60	900	5
127,00	#N/A	60	900	5
1290,00	#N/A	60	900	5
17,90	#N/A	60	900	5
38,70	#N/A	60	900	5
12,30	#N/A	60	900	5
#N/A	#N/A			
39,20	1300,00	60	900	5
72,20	2500,00	60	900	5
48,30	#N/A	60	900	5
6,08	6900,00	60	900	5
5,48	#N/A	60	900	5
4,58	#N/A	60	900	5
13,30	#N/A	60	900	5
3,70	#N/A	60	900	5
3,31	#N/A	60	900	5
6,76	#N/A	60	900	5
5,61	#N/A	60	900	5
3,81	24000,00	60	900	5
21,60	#N/A	60	900	5
2,78	#N/A	60	900	5
2,89	#N/A	60	900	5
2,24	#N/A	60	900	5
1,36	#N/A	60	900	5
1,27	#N/A	60	900	5
4,40	#N/A	60	900	5
#N/A	#N/A			
0,33	220,00	60	500	4,9
0,36	400,00	60	500	4,9
0,47	#N/A	60	500	4,9
1,29	#N/A	60	500	4,9
0,37	#N/A	60	500	4,9
0,31	#N/A	60	500	4,9
0,55	#N/A	60	500	4,9
0,24	#N/A	60	500	4,9
0,53	#N/A	60	500	4,9
0,23	320,00	60	500	4,9
0,46	#N/A	60	500	4,9
0,18	#N/A	60	500	4,9
0,37	#N/A	60	500	4,9
0,15	#N/A	60	500	4,9
0,14	#N/A	60	500	4,9
0,16	#N/A	60	500	4,9
0,11	#N/A	60	500	4,9
#N/A	#N/A			
5,13	#N/A	60	500	6
66,40	#N/A	60	500	6

8,70	#N/A	60	500	6
11,00	5600,00	60	500	6
83,10	5300,00	60	500	6
29,70	6100,00	60	500	6
13,50	6100,00	60	500	6
11,00	4700,00	60	500	6
8,96	5200,00	60	500	6
5,73	7500,00	60	500	6
8,80	7300,00	60	500	6
#N/A	#N/A			
0,25	370,00	60	900	5,1
1,02	360,00	60	900	5,1
0,50	#N/A	60	900	5,1
0,71	#N/A	60	900	5,1
0,86	#N/A	60	900	5,1
0,48	#N/A	60	900	5,1
2,10	#N/A	60	900	5,1
0,31	#N/A	60	900	5,1
0,75	#N/A	60	900	5,1
0,37	290,00	60	900	5,1
0,60	#N/A	60	900	5,1
0,28	#N/A	60	900	5,1
0,61	#N/A	60	900	5,1
0,28	#N/A	60	900	5,1
0,21	#N/A	60	900	5,1
0,23	#N/A	60	900	5,1
0,18	#N/A	60	900	5,1
#N/A	#N/A			
0,64	890,00	60	900	5,1
0,54	1300,00	60	900	5,1
1,69	#N/A	60	900	5,1
1,43	#N/A	60	900	5,1
0,83	#N/A	60	900	5,1
0,82	#N/A	60	900	5,1
1,43	#N/A	60	900	5,1
0,57	#N/A	60	900	5,1
11,10	#N/A	60	900	5,1
0,87	1300,00	60	900	5,1
0,98	#N/A	60	900	5,1
0,48	#N/A	60	900	5,1
1,05	#N/A	60	900	5,1
0,41	#N/A	60	900	5,1
0,46	#N/A	60	900	5,1
0,40	#N/A	60	900	5,1
0,34	#N/A	60	900	5,1
#N/A	#N/A			
14,10	#N/A	60	500	6

8,76	#N/A	60	500	6
9,09	970,00	60	500	6
14,50	#N/A	60	500	6
9,68	#N/A	60	500	6
11,20	#N/A	60	500	6
8,22	#N/A	60	500	6
7,79	1500,00	60	500	6
7,89	2600,00	60	500	6
1,49	2200,00	60	500	6
1,23	1500,00	60	500	6
0,74	2400,00	60	500	6
0,93	3000,00	60	500	6
0,70	3400,00	60	500	6
36,00	4200,00	60	500	6
9,43	4500,00	60	500	6
28,40	5600,00	60	500	6
52,50	3800,00	60	500	6
44,70	3900,00	60	500	6
26,50	3800,00	60	500	6
11,00	3200,00	60	500	6
13,30	3700,00	60	500	6
9,77	4200,00	60	500	6
7,94	4300,00	60	500	6
#N/A	#N/A			
1,60	570,00	60	500	6
1,79	1100,00	60	500	6
0,47	1000,00	60	500	6
0,46	920,00	60	500	6
1,84	860,00	60	500	6
0,62	1200,00	60	500	6
0,62	1200,00	60	500	6
14,60	1800,00	60	500	6
8,80	1800,00	60	500	6
5,56	2500,00	60	500	6
5,98	2200,00	60	500	6
12,50	2600,00	60	500	6
9,88	2100,00	60	500	6
6,29	1800,00	60	500	6
8,09	1800,00	60	500	6
7,65	2500,00	60	500	6
6,27	2400,00	60	500	6
#N/A	#N/A			
3,58	#N/A	60	500	6
3,14	#N/A	60	500	6
3,54	770,00	60	500	6
3,31	#N/A	60	500	6
2,78	#N/A	60	500	6
3,05	#N/A	60	500	6

2,95	#N/A	60	500	6
2,87	980,00	60	500	6
0,52	990,00	60	500	6
0,44	1100,00	60	500	6
1,78	790,00	60	500	6
1,98	1200,00	60	500	6
3,85	1300,00	60	500	6
10,40	1300,00	60	500	6
4,35	2100,00	60	500	6
5,56	1400,00	60	500	6
16,20	1700,00	60	500	6
6,84	1500,00	60	500	6
6,74	1800,00	60	500	6
3,60	1400,00	60	500	6
2,32	1300,00	60	500	6
3,64	2600,00	60	500	6
3,23	2100,00	60	500	6
#N/A	#N/A			

2,62	810,00	60	500	6
4,26	960,00	60	500	6
0,51	800,00	60	500	6
0,43	610,00	60	500	6
1,87	770,00	60	500	6
1,72	1100,00	60	500	6
3,57	1200,00	60	500	6
9,59	1300,00	60	500	6
4,35	1300,00	60	500	6
6,11	1600,00	60	500	6
17,30	1500,00	60	500	6
8,18	1500,00	60	500	6
7,97	1500,00	60	500	6
3,98	1300,00	60	500	6
2,63	1400,00	60	500	6
2,59	1600,00	60	500	6
3,06	1700,00	60	500	6
#N/A	#N/A			

2,38	710,00	60	500	6
5,99	870,00	60	500	6
3,32	1000,00	60	500	6
0,81	#N/A	60	500	6
0,54	#N/A	60	500	6
2,07	#N/A	60	500	6
2,44	#N/A	60	500	6
3,91	#N/A	60	500	6
10,00	#N/A	60	500	6
4,67	#N/A	60	500	6
7,10	1700,00	60	500	6
13,80	#N/A	60	500	6

7,59	#N/A	60	500	6
5,25	#N/A	60	500	6
4,26	#N/A	60	500	6
2,60	#N/A	60	500	6
2,91	#N/A	60	500	6
3,19	#N/A	60	500	6
#N/A	#N/A			
5,21	900,00	60	900	4,9
3,35	2200,00	60	900	4,9
3,33	#N/A	60	900	4,9
2,58	#N/A	60	900	4,9
2,23	#N/A	60	900	4,9
6,52	#N/A	60	900	4,9
12,80	#N/A	60	900	4,9
20,50	#N/A	60	900	4,9
9,64	#N/A	60	900	4,9
11,10	2700,00	60	900	4,9
12,30	#N/A	60	900	4,9
19,80	#N/A	60	900	4,9
7,13	#N/A	60	900	4,9
4,50	#N/A	60	900	4,9
7,44	#N/A	60	900	4,9
4,06	#N/A	60	900	4,9
4,39	#N/A	60	900	4,9
#N/A	#N/A			
31,20	2100,00	60	900	4,9
11,50	1900,00	60	900	4,9
30,40	#N/A	60	900	4,9
2,99	2800,00	60	900	4,9
11,00	#N/A	60	900	4,9
4,15	#N/A	60	900	4,9
13,80	#N/A	60	900	4,9
60,20	#N/A	60	900	4,9
74,50	#N/A	60	900	4,9
23,60	#N/A	60	900	4,9
24,50	6100,00	60	900	4,9
100,00	#N/A	60	900	4,9
19,40	#N/A	60	900	4,9
15,10	#N/A	60	900	4,9
17,20	#N/A	60	900	4,9
11,00	#N/A	60	900	4,9
5,43	#N/A	60	900	4,9
8,87	#N/A	60	900	4,9
#N/A	#N/A			
1,72	660,00	60	900	4,9
1,02	1000,00	60	900	4,9
1,08	#N/A	60	900	4,9

2,03	#N/A	60	900	4,9
3,78	#N/A	60	900	4,9
2,86	#N/A	60	900	4,9
6,41	#N/A	60	900	4,9
24,80	#N/A	60	900	4,9
16,00	#N/A	60	900	4,9
36,00	2600,00	60	900	4,9
30,30	#N/A	60	900	4,9
25,70	#N/A	60	900	4,9
14,10	#N/A	60	900	4,9
1,65	#N/A	60	900	4,9
1,76	#N/A	60	900	4,9
0,58	#N/A	60	900	4,9
0,75	#N/A	60	900	4,9
#N/A	#N/A			
100,00	#N/A	60	900	4,9
100,00	#N/A	60	900	4,9
78,00	#N/A	60	900	4,9
47,60	1800,00	60	900	4,9
100,00	#N/A	60	900	4,9
34,30	#N/A	60	900	4,9
126,00	#N/A	60	900	4,9
5,73	#N/A	60	900	4,9
3,30	#N/A	60	900	4,9
3,52	#N/A	60	900	4,9
3,57	#N/A	60	900	4,9
#N/A	#N/A			
1,66	480,00	60	900	4,9
85,00	1100,00	60	900	4,9
7,61	#N/A	60	900	4,9
4,10	#N/A	60	900	4,9
5,81	#N/A	60	900	4,9
15,10	#N/A	60	900	4,9
4,75	#N/A	60	900	4,9
88,20	#N/A	60	900	4,9
26,20	#N/A	60	900	4,9
2,29	2600,00	60	900	4,9
21,90	#N/A	60	900	4,9
100,00	#N/A	60	900	4,9
31,60	#N/A	60	900	4,9
2,45	#N/A	60	900	4,9
1,48	#N/A	60	900	4,9
9,45	#N/A	60	900	4,9
1,74	#N/A	60	900	4,9
#N/A	#N/A			
0,40	260,00	60	500	4,6
0,51	350,00	60	500	4,6

1,25	#N/A	60	500	4,6
1,10	#N/A	60	500	4,6
1,64	#N/A	60	500	4,6
0,72	#N/A	60	500	4,6
0,90	#N/A	60	500	4,6
0,50	#N/A	60	500	4,6
0,51	#N/A	60	500	4,6
0,41	370,00	60	500	4,6
0,80	#N/A	60	500	4,6
0,42	#N/A	60	500	4,6
0,40	#N/A	60	500	4,6
0,37	#N/A	60	500	4,6
0,25	#N/A	60	500	4,6
0,22	#N/A	60	500	4,6
0,31	#N/A	60	500	4,6
#N/A	#N/A			
1,40	880,00	60	500	4,6
1,93	950,00	60	500	4,6
1,38	1500,00	60	500	4,6
8,23	500,00	60	500	4,6
1,76	990,00	60	500	4,6
10,60	870,00	60	500	4,6
1,84	820,00	60	500	4,6
1,18	1100,00	60	500	4,6
0,88	820,00	60	500	4,6
1,21	940,00	60	500	4,6
#N/A	#N/A			
1,10	700,00	60	500	6
2,23	730,00	60	500	6
0,67	690,00	60	500	6
0,51	560,00	60	500	6
0,70	850,00	60	500	6
0,89	600,00	60	500	6
0,85	570,00	60	500	6
1,65	660,00	60	500	6
0,69	640,00	60	500	6
1,23	750,00	60	500	6
1,76	880,00	60	500	6
1,33	890,00	60	500	6
1,91	720,00	60	500	6
1,06	710,00	60	500	6
1,05	590,00	60	500	6
1,02	730,00	60	500	6
#N/A	#N/A			
1,40	740,00	60	500	6
2,23	760,00	60	500	6
0,82	670,00	60	500	6

1,49	560,00	60	500	6
0,84	840,00	60	500	6
1,00	580,00	60	500	6
0,89	540,00	60	500	6
1,71	710,00	60	500	6
0,67	660,00	60	500	6
1,26	1100,00	60	500	6
4,35	720,00	60	500	6
1,72	870,00	60	500	6
1,30	750,00	60	500	6
1,48	720,00	60	500	6
1,05	720,00	60	500	6
1,04	780,00	60	500	6
1,01	720,00	60	500	6
#N/A	#N/A			

3,44	650,00	60	500	6
2,52	740,00	60	500	6
6,70	860,00	60	500	6
3,48	890,00	60	500	6
3,15	710,00	60	500	6
0,98	820,00	60	500	6
4,77	630,00	60	500	6
1,06	560,00	60	500	6
3,91	690,00	60	500	6
2,70	870,00	60	500	6
1,08	710,00	60	500	6
1,73	810,00	60	500	6
1,72	940,00	60	500	6
1,11	730,00	60	500	6
1,11	840,00	60	500	6
1,23	730,00	60	500	6
#N/A	#N/A			

1,10	#N/A	60	500	6
1,33	#N/A	60	500	6
0,87	710,00	60	500	6
1,19	#N/A	60	500	6
1,17	#N/A	60	500	6
1,23	#N/A	60	500	6
1,18	#N/A	60	500	6
0,96	720,00	60	500	6
0,77	680,00	60	500	6
0,93	560,00	60	500	6
0,91	900,00	60	500	6
1,12	600,00	60	500	6
1,25	530,00	60	500	6
1,21	620,00	60	500	6
0,69	610,00	60	500	6
1,08	1000,00	60	500	6

2,16	660,00	60	500	6
1,58	780,00	60	500	6
1,26	760,00	60	500	6
1,35	680,00	60	500	6
0,99	650,00	60	500	6
1,05	560,00	60	500	6
1,01	660,00	60	500	6
#N/A	#N/A			
1,12	720,00	60	500	6
1,14	740,00	60	500	6
0,83	#N/A	60	500	6
0,71	#N/A	60	500	6
0,85	#N/A	60	500	6
0,89	#N/A	60	500	6
0,96	#N/A	60	500	6
1,12	#N/A	60	500	6
0,68	#N/A	60	500	6
1,12	750,00	60	500	6
2,16	#N/A	60	500	6
1,57	#N/A	60	500	6
1,27	#N/A	60	500	6
1,64	#N/A	60	500	6
0,99	#N/A	60	500	6
0,92	#N/A	60	500	6
1,03	#N/A	60	500	6
#N/A	#N/A			
0,93	3100,00	60	500	6
0,86	3100,00	60	500	6
0,69	7700,00	60	500	6
0,97	15000,00	60	500	6
0,91	3100,00	60	500	6
5,50	3500,00	60	500	6
1,91	2800,00	60	500	6
3,84	3100,00	60	500	6
11,00	2400,00	60	500	6
4,88	2500,00	60	500	6
4,21	2600,00	60	500	6
3,27	1800,00	60	500	6
2,92	1500,00	60	500	6
2,86	1500,00	60	500	6
4,31	1900,00	60	500	6
#N/A	#N/A			
0,49	15000,00	60	500	6
2,02	7800,00	60	500	6
0,68	10000,00	60	500	6
1,53	5700,00	60	500	6

8,74	1800,00	60	500	6
3,00	2100,00	60	500	6
1,89	2200,00	60	500	6
1,37	1900,00	60	500	6
1,21	1900,00	60	500	6
1,21	1600,00	60	500	6
2,70	1800,00	60	500	6
#N/A	#N/A			
4,25	670,00	60	500	6
100,00	2700,00	60	500	6
6,20	800,00	60	500	6
3,13	530,00	60	500	6
5,50	20000,00	60	500	6
33,60	8800,00	60	500	6
2,05	100000,00	60	500	6
76,40	93000,00	60	500	6
9,61	210000,00	60	500	6
5,82	200000,00	60	500	6
100,00	53000,00	60	500	6
2667,00	110000,00	60	500	6
7,80	76000,00	60	500	6
4,83	54000,00	60	500	6
3,95	46000,00	60	500	6
8,90	45000,00	60	500	6
24,70	21000,00	60	500	6
#N/A	#N/A			
3,09	1200,00	60	500	6
6,94	1700,00	60	500	6
2,97	1200,00	60	500	6
1,46	1500,00	60	500	6
1,58	1500,00	60	500	6
2,42	2300,00	60	500	6
1,51	2100,00	60	500	6
1,29	2100,00	60	500	6
11,40	1600,00	60	500	6
4,90	1800,00	60	500	6
3,25	1500,00	60	500	6
7,60	1100,00	60	500	6
3,47	1600,00	60	500	6
2,72	1400,00	60	500	6
2,36	1400,00	60	500	6
2,28	1100,00	60	500	6
2,20	1300,00	60	500	6
4,89	2100,00	60	500	6
#N/A	#N/A			
2,84	1000,00	60	500	6
3,97	1000,00	60	500	6

2,25	1100,00	60	500	6
0,97	#N/A	60	500	6
0,85	#N/A	60	500	6
1,53	#N/A	60	500	6
1,28	#N/A	60	500	6
1,21	#N/A	60	500	6
17,30	#N/A	60	500	6
5,43	#N/A	60	500	6
2,91	1700,00	60	500	6
8,40	#N/A	60	500	6
3,86	#N/A	60	500	6
2,86	#N/A	60	500	6
2,55	#N/A	60	500	6
2,70	#N/A	60	500	6
2,57	#N/A	60	500	6
4,47	#N/A	60	500	6
#N/A	#N/A			
6,99	1100,00	60	900	5,3
100,00	3400,00	60	900	5,3
6,95	#N/A	60	900	5,3
4,71	2400,00	60	900	5,3
6,40	#N/A	60	900	5,3
7,49	#N/A	60	900	5,3
2,05	#N/A	60	900	5,3
1,95	#N/A	60	900	5,3
1,79	#N/A	60	900	5,3
52,90	#N/A	60	900	5,3
6,99	#N/A	60	900	5,3
7,28	6600,00	60	900	5,3
40,80	#N/A	60	900	5,3
13,00	#N/A	60	900	5,3
8,35	#N/A	60	900	5,3
5,72	#N/A	60	900	5,3
5,01	#N/A	60	900	5,3
3,44	#N/A	60	900	5,3
12,00	#N/A	60	900	5,3
#N/A	#N/A			
41,30	2300,00	60	900	5,3
68,10	2800,00	60	900	5,3
23,30	#N/A	60	900	5,3
1,51	11000,00	60	900	5,3
100,00	#N/A	60	900	5,3
100,00	#N/A	60	900	5,3
100,00	#N/A	60	900	5,3
33,50	#N/A	60	900	5,3
100,00	#N/A	60	900	5,3
100,00	#N/A	60	900	5,3
100,00	#N/A	60	900	5,3

42,80	9900,00	60	900	5,3
100,00	#N/A	60	900	5,3
37,10	#N/A	60	900	5,3
17,30	#N/A	60	900	5,3
11,00	#N/A	60	900	5,3
970,00	#N/A	60	900	5,3
43,80	#N/A	60	900	5,3
88,00	#N/A	60	900	5,3
#N/A	#N/A			
2,32	1100,00	60	900	5,3
6,10	2100,00	60	900	5,3
5,61	#N/A	60	900	5,3
5,55	#N/A	60	900	5,3
2,75	#N/A	60	900	5,3
10,30	#N/A	60	900	5,3
8,06	#N/A	60	900	5,3
100,00	#N/A	60	900	5,3
47,70	#N/A	60	900	5,3
23,30	4300,00	60	900	5,3
60,90	#N/A	60	900	5,3
28,30	#N/A	60	900	5,3
14,50	#N/A	60	900	5,3
11,30	#N/A	60	900	5,3
13,00	#N/A	60	900	5,3
6,39	#N/A	60	900	5,3
12,60	#N/A	60	900	5,3
#N/A	#N/A			
4,30	#N/A	60	900	6
3,85	#N/A	60	900	6
2,82	960,00	60	900	6
3,91	#N/A	60	900	6
4,11	#N/A	60	900	6
4,21	#N/A	60	900	6
2,95	#N/A	60	900	6
1,86	#N/A	60	900	6
2,91	1500,00	60	900	6
1,60	#N/A	60	900	6
0,74	#N/A	60	900	6
0,81	#N/A	60	900	6
1,19	#N/A	60	900	6
0,58	3500,00	60	900	6
10,80	3600,00	60	900	6
1,66	3000,00	60	900	6
3,86	3400,00	60	900	6
12,40	2300,00	60	900	6
4,92	2800,00	60	900	6

4,13	2700,00	60	900	6
3,20	1900,00	60	900	6
2,84	1800,00	60	900	6
2,73	1200,00	60	900	6
5,44	2000,00	60	900	6
#N/A	#N/A			
4,55	#N/A	60	900	6
4,54	#N/A	60	900	6
2,84	800,00	60	900	6
7,07	#N/A	60	900	6
3,84	#N/A	60	900	6
3,63	#N/A	60	900	6
4,17	#N/A	60	900	6
2,29	1000,00	60	900	6
2,23	#N/A	60	900	6
2,58	#N/A	60	900	6
2,20	#N/A	60	900	6
1,24	#N/A	60	900	6
1,32	#N/A	60	900	6
14,50	#N/A	60	900	6
11,50	#N/A	60	900	6
4,30	2100,00	60	900	6
8,49	#N/A	60	900	6
4,56	#N/A	60	900	6
4,53	#N/A	60	900	6
3,16	#N/A	60	900	6
3,39	#N/A	60	900	6
3,01	#N/A	60	900	6
4,03	#N/A	60	900	6
#N/A	#N/A			
4,60	1300,00	60	900	6
1,88	590,00	60	900	6
2,04	920,00	60	900	6
2,06	#N/A	60	900	6
1,99	#N/A	60	900	6
100,00	#N/A	60	900	6
1,50	#N/A	60	900	6
0,83	#N/A	60	900	6
3,46	#N/A	60	900	6
1,28	#N/A	60	900	6
1,44	940,00	60	900	6
15,60	#N/A	60	900	6
7,11	#N/A	60	900	6
6,07	#N/A	60	900	6
14,10	#N/A	60	900	6
5,77	#N/A	60	900	6

10,90	#N/A	60	900	6
23,30	#N/A	60	900	6
#N/A	#N/A			
3,63	850,00	60	900	6
1,65	590,00	60	900	6
6,25	830,00	60	900	6
2,83	#N/A	60	900	6
1,02	#N/A	60	900	6
2,99	#N/A	60	900	6
2,96	#N/A	60	900	6
22,30	#N/A	60	900	6
11,80	#N/A	60	900	6
10,10	12000,00	60	900	6
100,00	#N/A	60	900	6
14,40	#N/A	60	900	6
7,91	#N/A	60	900	6
6,24	#N/A	60	900	6
55,20	#N/A	60	900	6
4,12	#N/A	60	900	6
20,20	#N/A	60	900	6
#N/A	#N/A			
1,80	810,00	60	900	6
0,77	830,00	60	900	6
0,43	#N/A	60	900	6
1,80	#N/A	60	900	6
1,16	#N/A	60	900	6
1,04	#N/A	60	900	6
1,45	#N/A	60	900	6
1,94	#N/A	60	900	6
2,51	660,00	60	900	6
64,50	#N/A	60	900	6
3,15	#N/A	60	900	6
1,82	#N/A	60	900	6
1,21	#N/A	60	900	6
1,16	#N/A	60	900	6
1,13	#N/A	60	900	6
1,42	#N/A	60	900	6
#N/A	#N/A			
1,42	770,00	60	500	6
10,60	870,00	60	500	6
3,44	810,00	60	500	6
0,77	1400,00	60	500	6
1,66	790,00	60	500	6
12,60	1600,00	60	500	6
1,88	1300,00	60	500	6

4,81	1300,00	60	500	6
1,12	1200,00	60	500	6
4,01	1100,00	60	500	6
38,00	1000,00	60	500	6
18,50	1300,00	60	500	6
8,69	1400,00	60	500	6
4,94	1000,00	60	500	6
2,44	1000,00	60	500	6
2,77	1200,00	60	500	6
4,59	1400,00	60	500	6
#N/A	#N/A			

2,33	620,00	60	500	6
4,53	740,00	60	500	6
7,21	820,00	60	500	6
2,43	940,00	60	500	6
2,66	2000,00	60	500	6
11,60	1800,00	60	500	6
2,64	1400,00	60	500	6
4,17	1700,00	60	500	6
1,47	1000,00	60	500	6
3,51	1100,00	60	500	6
20,50	960,00	60	500	6
10,00	1300,00	60	500	6
4,31	1400,00	60	500	6
3,74	1000,00	60	500	6
2,65	700,00	60	500	6
2,35	990,00	60	500	6
14,10	1900,00	60	500	6
#N/A	#N/A			

0,71	490,00	60	500	6
0,75	350,00	60	500	6
0,79	430,00	60	500	6
0,56	420,00	60	500	6
0,93	520,00	60	500	6
0,68	600,00	60	500	6
0,53	470,00	60	500	6
0,89	550,00	60	500	6
1,15	500,00	60	500	6
2,22	540,00	60	500	6
5,16	590,00	60	500	6
1,67	610,00	60	500	6
1,46	660,00	60	500	6
1,92	620,00	60	500	6
1,14	380,00	60	500	6
0,70	560,00	60	500	6
0,79	960,00	60	500	6
#N/A	#N/A			



1,04	730,00	60	500	6
0,84	600,00	60	500	6
0,58	630,00	60	500	6
0,37	710,00	60	500	6
0,57	510,00	60	500	6
0,54	1200,00	60	500	6
0,57	870,00	60	500	6
2,42	1100,00	60	500	6
0,83	1000,00	60	500	6
0,88	1300,00	60	500	6
6,26	860,00	60	500	6
3,26	1000,00	60	500	6
3,05	1000,00	60	500	6
3,95	870,00	60	500	6
2,40	720,00	60	500	6
3,07	1000,00	60	500	6
2,46	1100,00	60	500	6
#N/A	#N/A			



0,66	#N/A	60	900	6
0,92	#N/A	60	900	6
0,78	#N/A	60	900	6
1,06	760,00	60	900	6
7,69	#N/A	60	900	6
5,39	#N/A	60	900	6
4,01	#N/A	60	900	6
5,53	#N/A	60	900	6
2,69	#N/A	60	900	6
3,99	#N/A	60	900	6
2,41	#N/A	60	900	6
#N/A	#N/A			



0,99	680,00	60	900	6
1,31	630,00	60	900	6
0,52	#N/A	60	900	6
0,46	#N/A	60	900	6
0,90	#N/A	60	900	6
0,89	770,00	60	900	6
7,31	#N/A	60	900	6
5,82	#N/A	60	900	6
4,11	#N/A	60	900	6
5,33	#N/A	60	900	6
3,14	#N/A	60	900	6
4,48	#N/A	60	900	6
4,00	#N/A	60	900	6

#N/A

#N/A



3,14	450,00	60	900	6
0,93	790,00	60	900	6
0,75	#N/A	60	900	6
1,37	#N/A	60	900	6
0,75	#N/A	60	900	6
0,55	#N/A	60	900	6
1,64	#N/A	60	900	6
0,82	#N/A	60	900	6
1,13	920,00	60	900	6
20,30	#N/A	60	900	6
17,00	#N/A	60	900	6
12,40	#N/A	60	900	6
10,80	#N/A	60	900	6
5,80	#N/A	60	900	6
7,59	#N/A	60	900	6
4,88	#N/A	60	900	6
#N/A	#N/A			



3,14	870,00	60	900	6
2,96	840,00	60	900	6
65,70	#N/A	60	900	6
3,93	900,00	60	900	6
8,05	#N/A	60	900	6
34,00	#N/A	60	900	6
4,88	#N/A	60	900	6
1,70	#N/A	60	900	6
2,37	#N/A	60	900	6
1,36	#N/A	60	900	6
3,66	#N/A	60	900	6
1,50	720,00	60	900	6
100,00	#N/A	60	900	6
3,69	#N/A	60	900	6
2,17	#N/A	60	900	6
25,30	#N/A	60	900	6
7,88	#N/A	60	900	6
11,90	#N/A	60	900	6
177,00	#N/A	60	900	6
#N/A	#N/A			



1,74	#N/A	60	500	6
1,55	#N/A	60	500	6
1,01	620,00	60	500	6
4,34	#N/A	60	500	6

1,60	#N/A	60	500	6
2,32	#N/A	60	500	6
2,20	#N/A	60	500	6
91,10	1000,00	60	500	6
13,00	#N/A	60	500	6
5,01	#N/A	60	500	6
2,25	#N/A	60	500	6
13,00	#N/A	60	500	6
#N/A	#N/A			



3,23	1600,00	60	500	6
1,02	980,00	60	500	6
3,59	1100,00	60	500	6
17,40	900,00	60	500	6
8,92	1300,00	60	500	6
3,90	1500,00	60	500	6
32,40	1600,00	60	500	6
1,86	610,00	60	500	6
2,11	880,00	60	500	6
8,14	1900,00	60	500	6
#N/A	#N/A			



0,58	#N/A	60	500	6
0,69	#N/A	60	500	6
0,73	#N/A	60	500	6
1,36	#N/A	60	500	6
0,52	#N/A	60	500	6
0,67	500,00	60	500	6
0,74	390,00	60	500	6
0,65	290,00	60	500	6
1,00	480,00	60	500	6
0,68	420,00	60	500	6
0,82	450,00	60	500	6
0,98	520,00	60	500	6
0,63	550,00	60	500	6
0,96	550,00	60	500	6
7,21	560,00	60	500	6
0,94	630,00	60	500	6
0,95	650,00	60	500	6
0,76	600,00	60	500	6
0,55	600,00	60	500	6
0,54	500,00	60	500	6
1,00	590,00	60	500	6
#N/A	#N/A			



0,50	430,00	60	500	6
0,51	#N/A	60	500	6
0,50	#N/A	60	500	6

0,51	#N/A	60	500	6
0,61	#N/A	60	500	6
0,51	#N/A	60	500	6
0,74	#N/A	60	500	6
0,67	#N/A	60	500	6
0,76	550,00	60	500	6
1,02	#N/A	60	500	6
1,06	#N/A	60	500	6
0,90	#N/A	60	500	6
1,05	#N/A	60	500	6
0,69	#N/A	60	500	6
1,13	#N/A	60	500	6
1,69	#N/A	60	500	6
#N/A	#N/A			

0,56	440,00	60	500	6
0,68	#N/A	60	500	6
0,58	#N/A	60	500	6
0,51	#N/A	60	500	6
0,75	#N/A	60	500	6
0,79	#N/A	60	500	6
0,54	#N/A	60	500	6
0,66	570,00	60	500	6
1,10	#N/A	60	500	6
1,04	#N/A	60	500	6
0,90	#N/A	60	500	6
0,76	#N/A	60	500	6
0,75	#N/A	60	500	6
0,95	#N/A	60	500	6
0,95	#N/A	60	500	6
#N/A	#N/A			

0,60	410,00	60	500	6
0,41	#N/A	60	500	6
0,67	420,00	60	500	6
0,76	560,00	60	500	6
0,60	490,00	60	500	6
0,56	410,00	60	500	6
0,67	430,00	60	500	6
1,06	710,00	60	500	6
0,61	490,00	60	500	6
1,88	1000,00	60	500	6
2,95	950,00	60	500	6
1,14	660,00	60	500	6
1,03	660,00	60	500	6
0,90	680,00	60	500	6
0,50	620,00	60	500	6
0,41	760,00	60	500	6
141,00	5200,00	60	500	6
#N/A	#N/A			

1,06	1000,00	60	500	6	
2,02	1000,00	60	500	6	
1,90	#N/A	60	500	6	
1,78	#N/A	60	500	6	
1,85	#N/A	60	500	6	
1,65	#N/A	60	500	6	
1,86	#N/A	60	500	6	
11,60	#N/A	60	500	6	
23,10	#N/A	60	500	6	
37,90	1100,00	60	500	6	
353,00	#N/A	60	500	6	
1,88	#N/A	60	500	6	
#N/A	#N/A				

1,30	970,00	60	500	6	
0,91	850,00	60	500	6	
0,93	#N/A	60	500	6	
3,13	#N/A	60	500	6	
1,46	#N/A	60	500	6	
1,28	#N/A	60	500	6	
1,99	#N/A	60	500	6	
2,36	#N/A	60	500	6	
0,88	#N/A	60	500	6	
1,35	960,00	60	500	6	
2,18	#N/A	60	500	6	
1,40	#N/A	60	500	6	
4,83	#N/A	60	500	6	
2,05	#N/A	60	500	6	
1,29	#N/A	60	500	6	
0,86	#N/A	60	500	6	
1,94	#N/A	60	500	6	
#N/A	#N/A				

8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775

8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775

7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775
7	10	1	1075	1775

7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775

7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775

8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775

8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775
8	10	2	1075	1775

7,5	20	4	1075	1775
-----	----	---	------	------

7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775

8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775

8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775

8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775

8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775

8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775

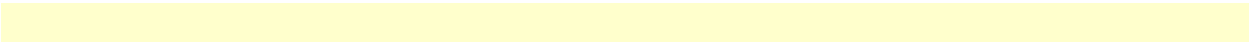
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775

7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775

7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775



7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775



7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775



7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775

7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775
7,5	10	2	1075	1775

7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775

7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775

7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775

7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775

7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775

7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775

7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775



7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775



7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775
7,5	10	1	1075	1775

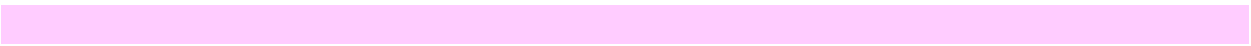


7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775

7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775



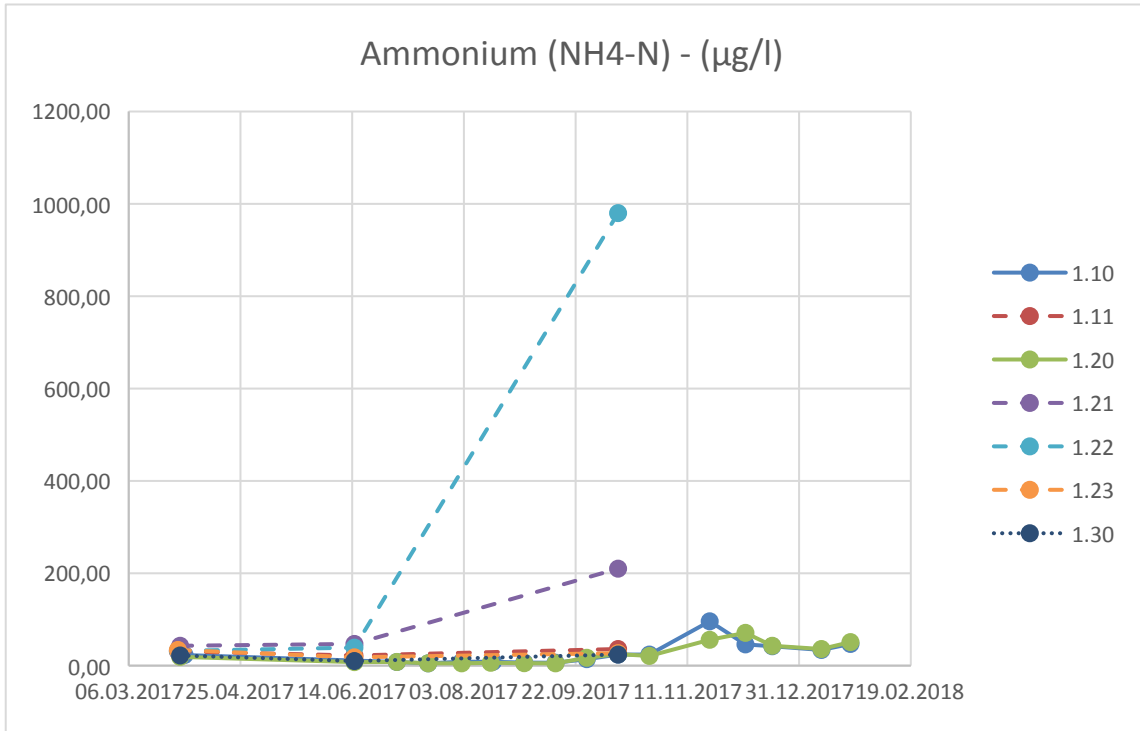
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775



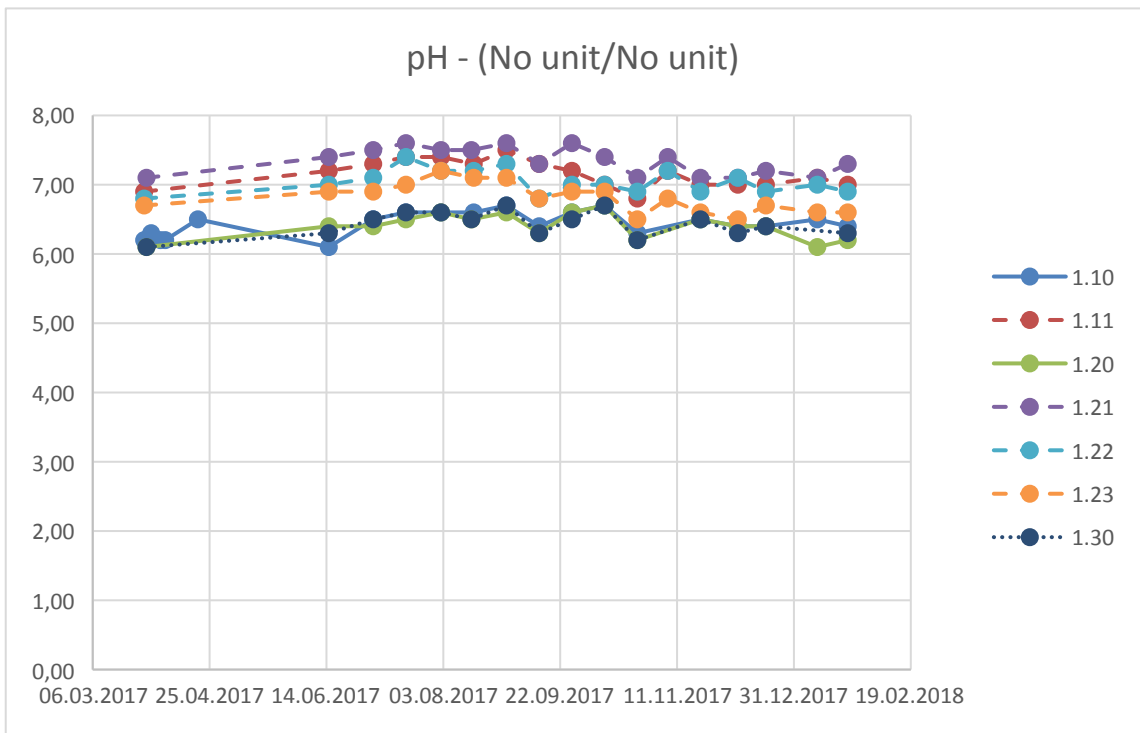
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775
7,5	20	4	1075	1775



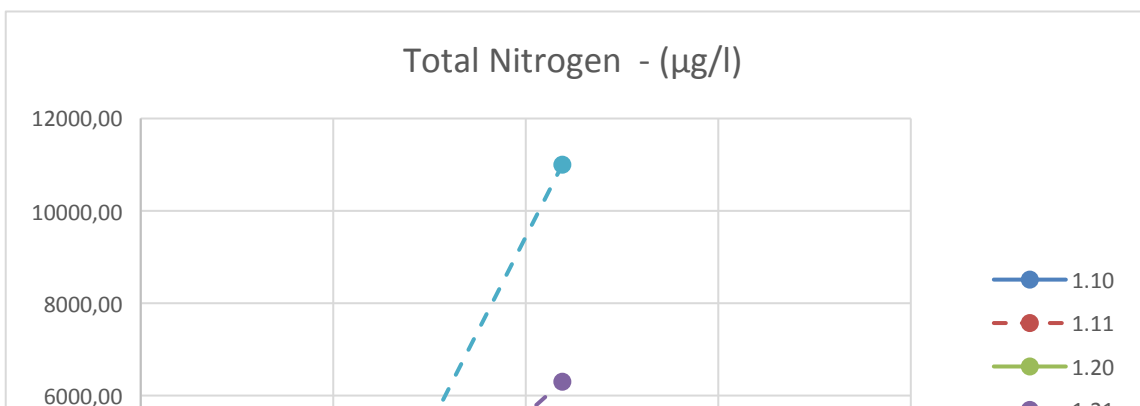
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775
8	20	4	1075	1775



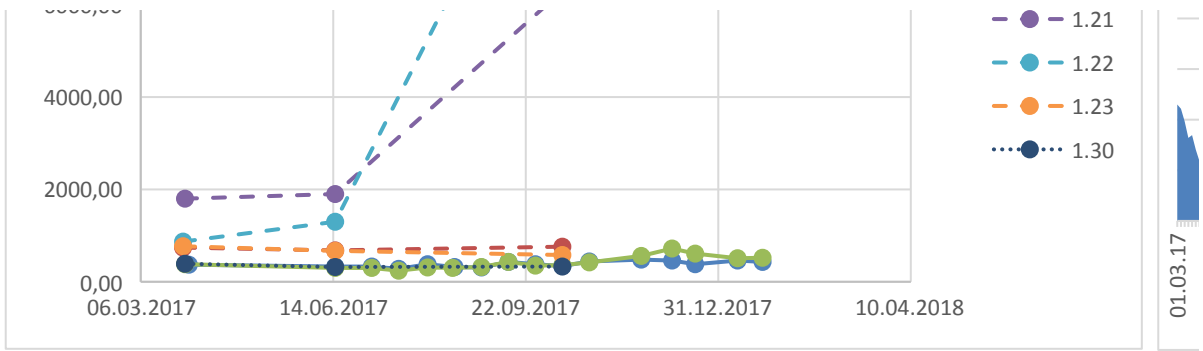
1
1



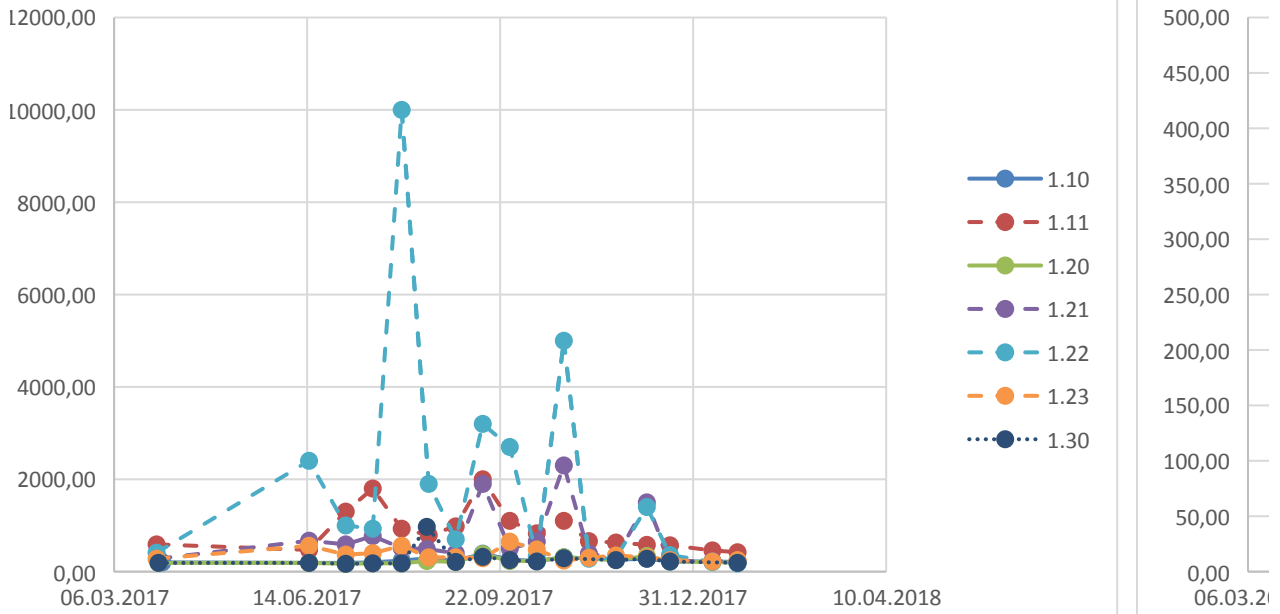
8
7
6
5
4
3
2
1



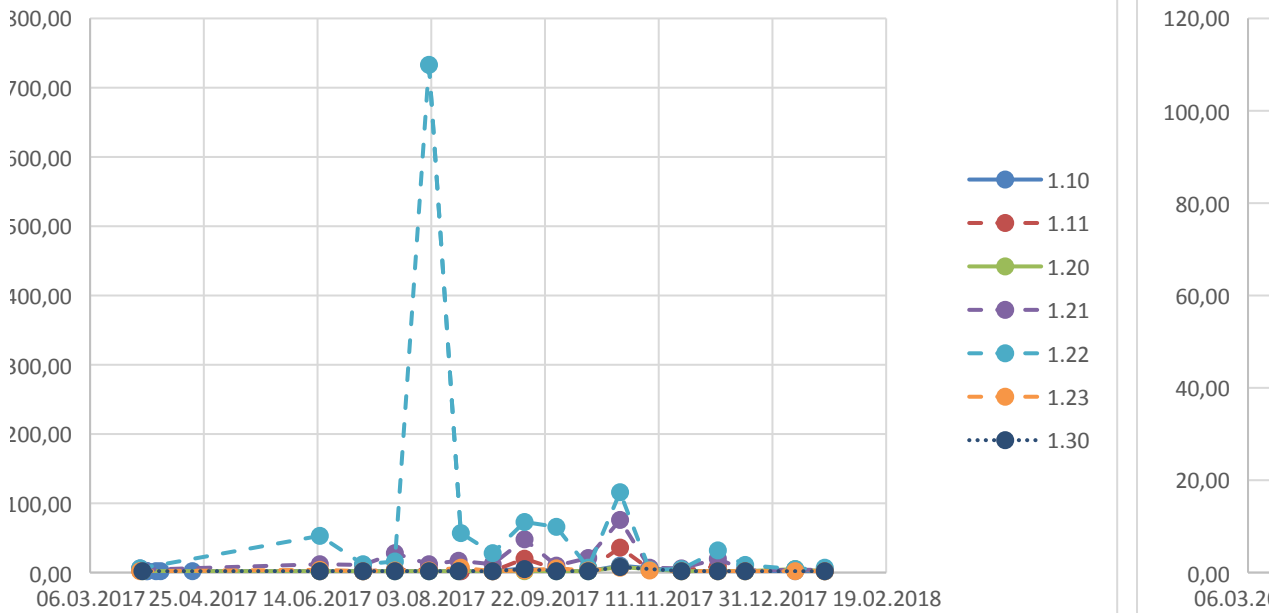
—
—
—
—
—



Jern (Fe), oppløst ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)

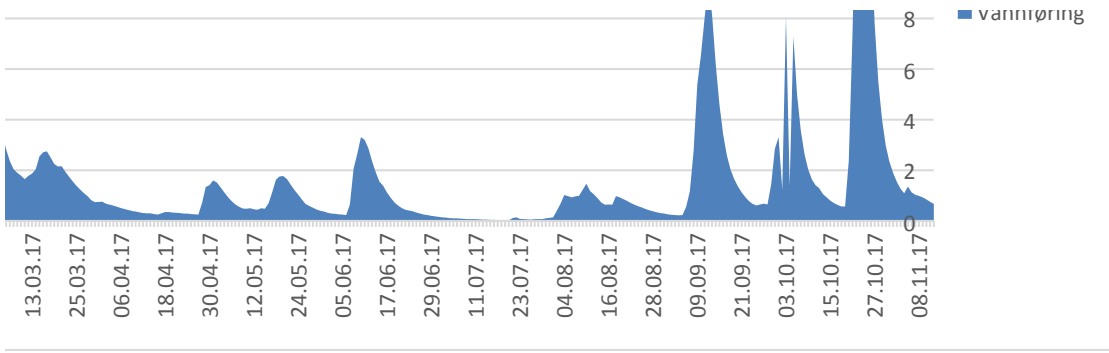


Suspendert stoff - (mg/l)

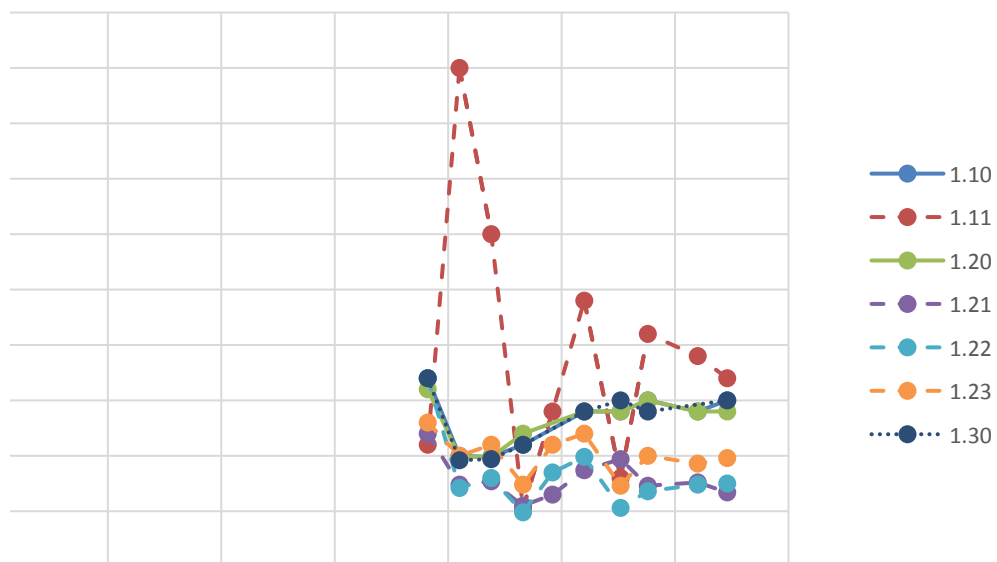


Vannføring(m^3/s)



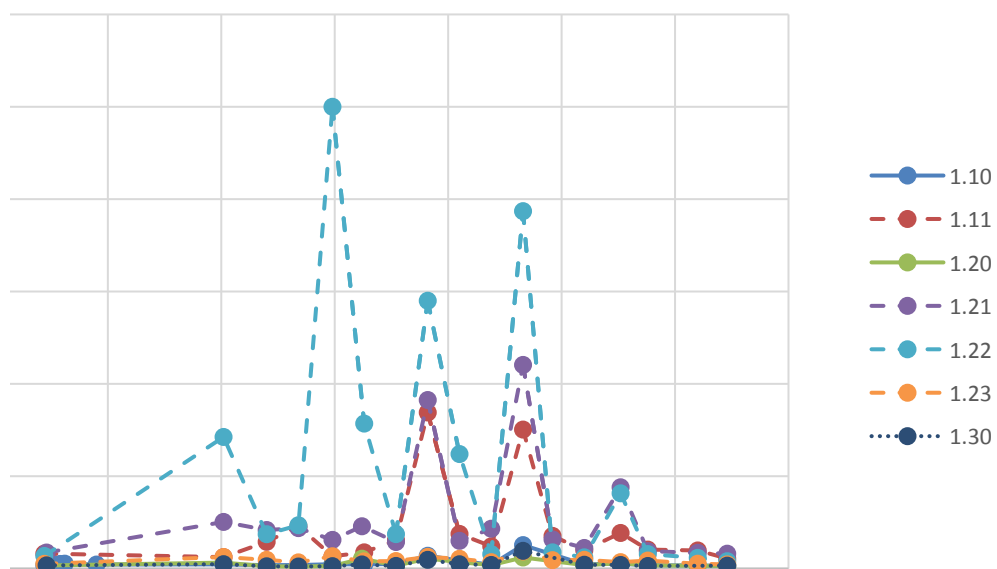


Jern (Fe), filtrert ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)



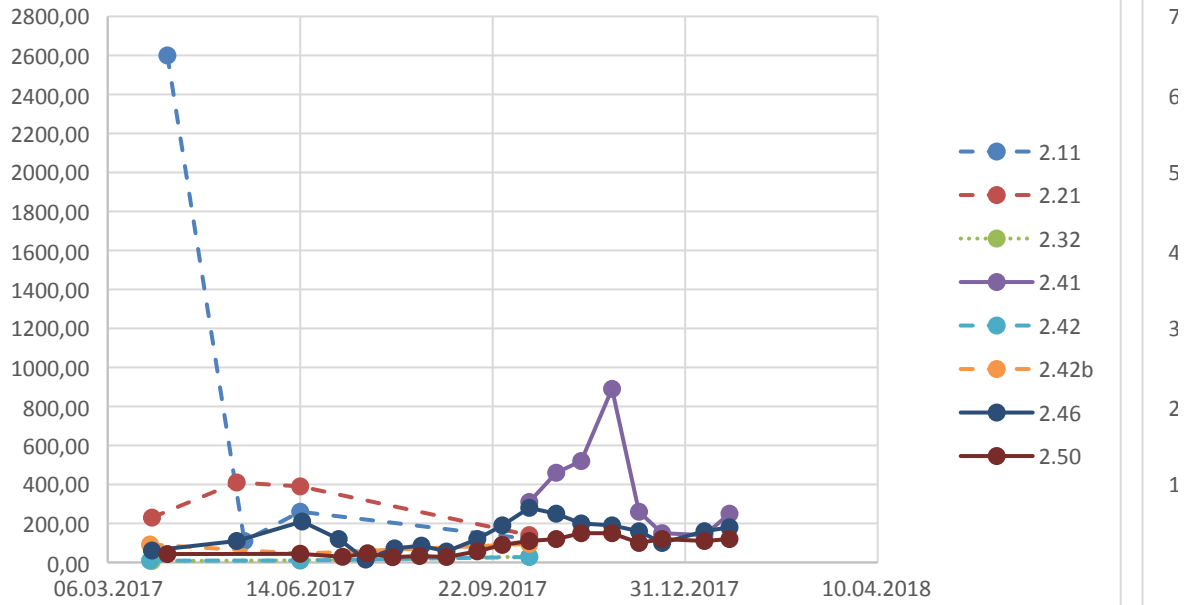
2017 25.04.2017 14.06.2017 03.08.2017 22.09.2017 11.11.2017 31.12.2017 19.02.2018

Turbiditet - (FNU/No unit)

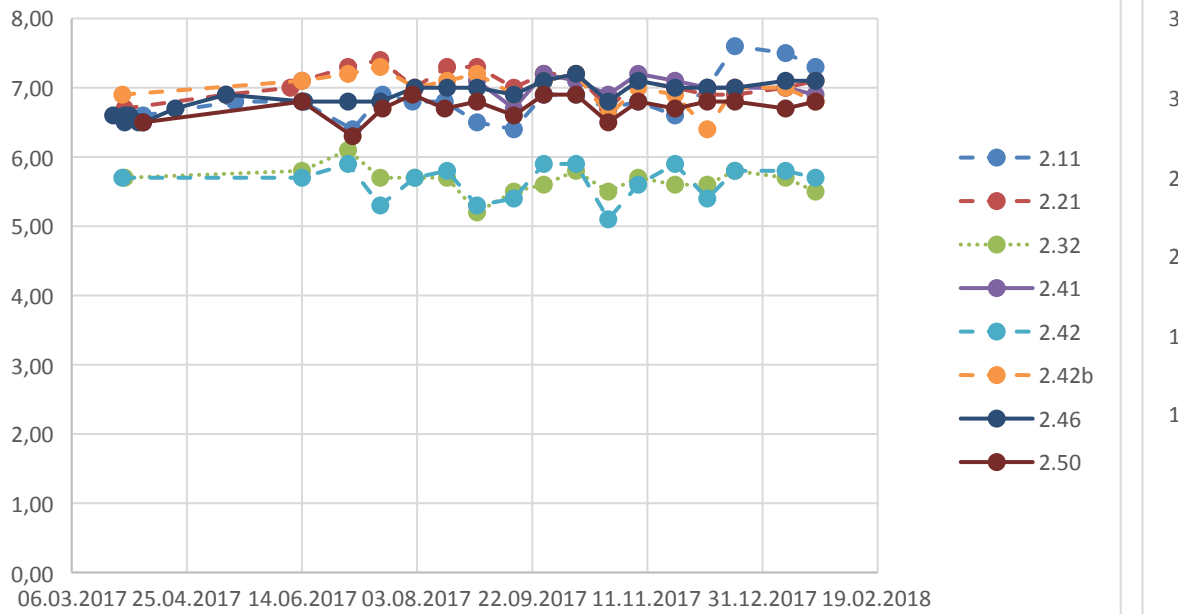


2017 25.04.2017 14.06.2017 03.08.2017 22.09.2017 11.11.2017 31.12.2017 19.02.2018

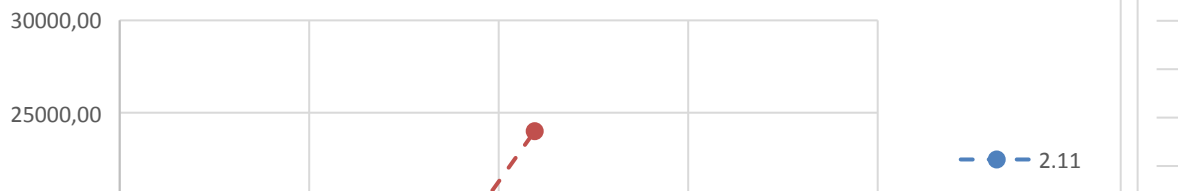
Ammonium (NH₄-N) - (µg/l)

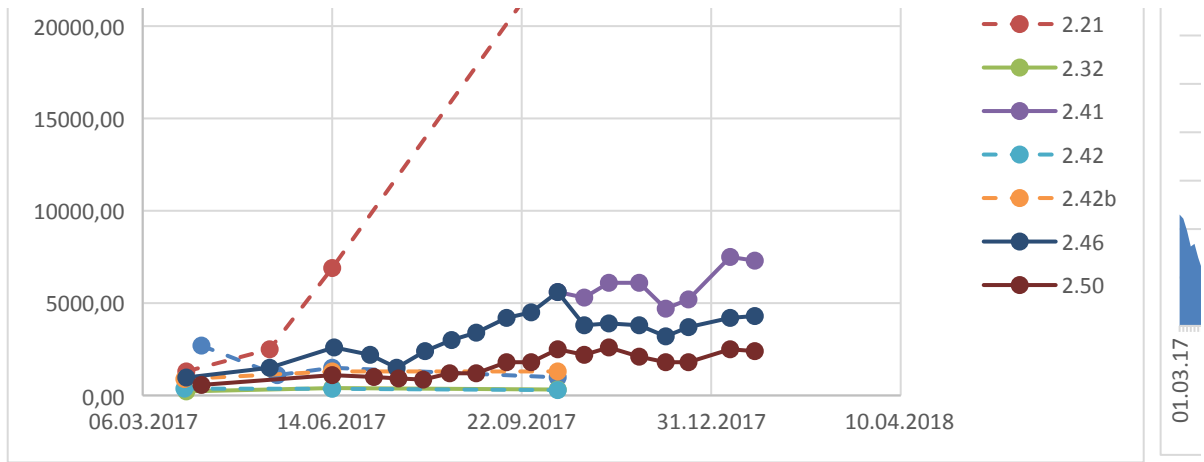


pH - (No unit/No unit)

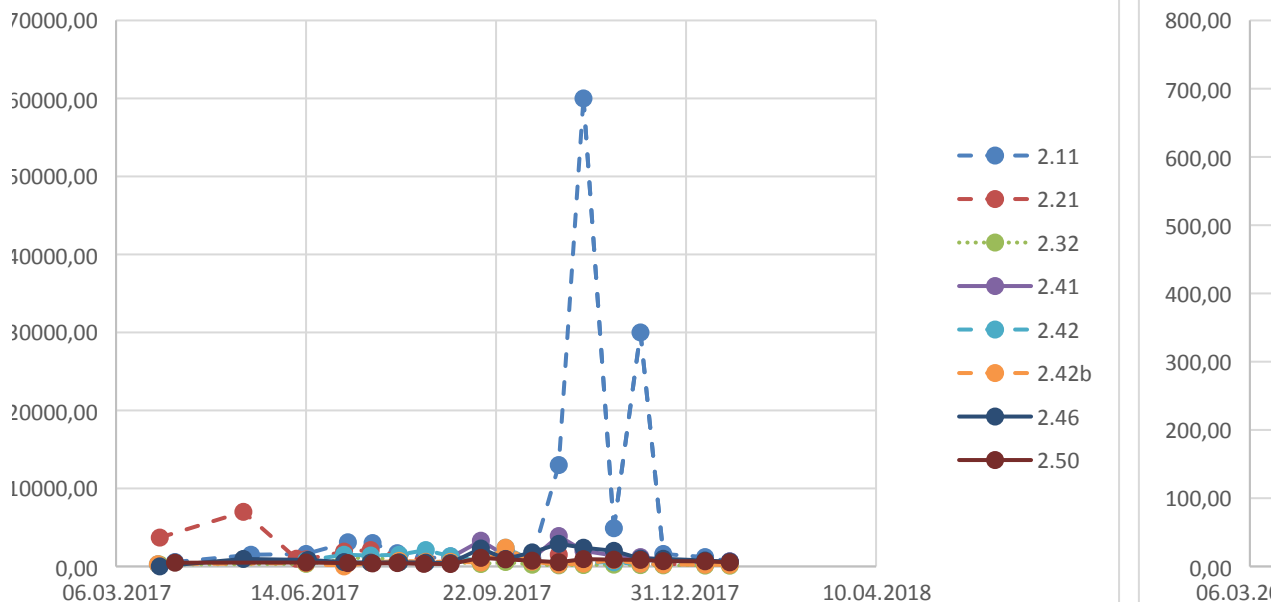


Total Nitrogen - (µg/l)

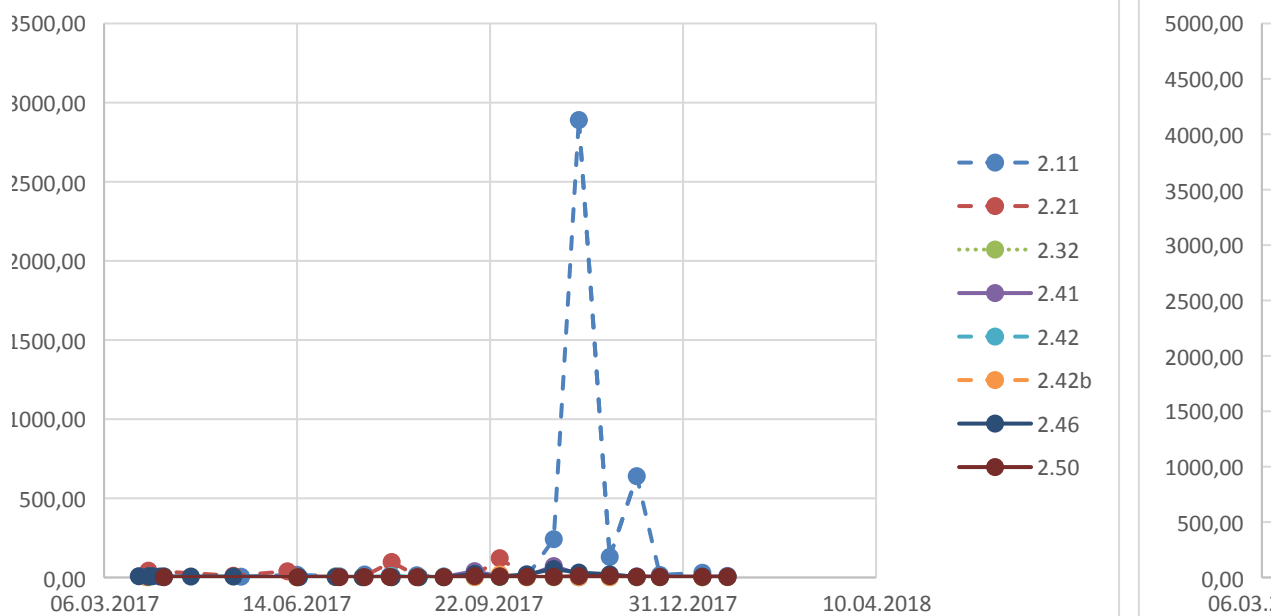




Jern (Fe), oppsluttet ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)

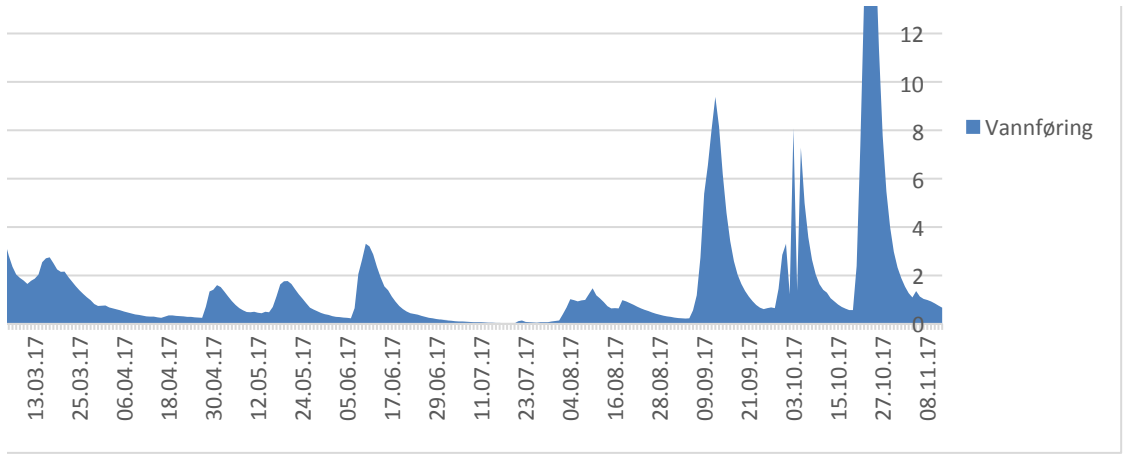


Suspendert stoff - (mg/l)

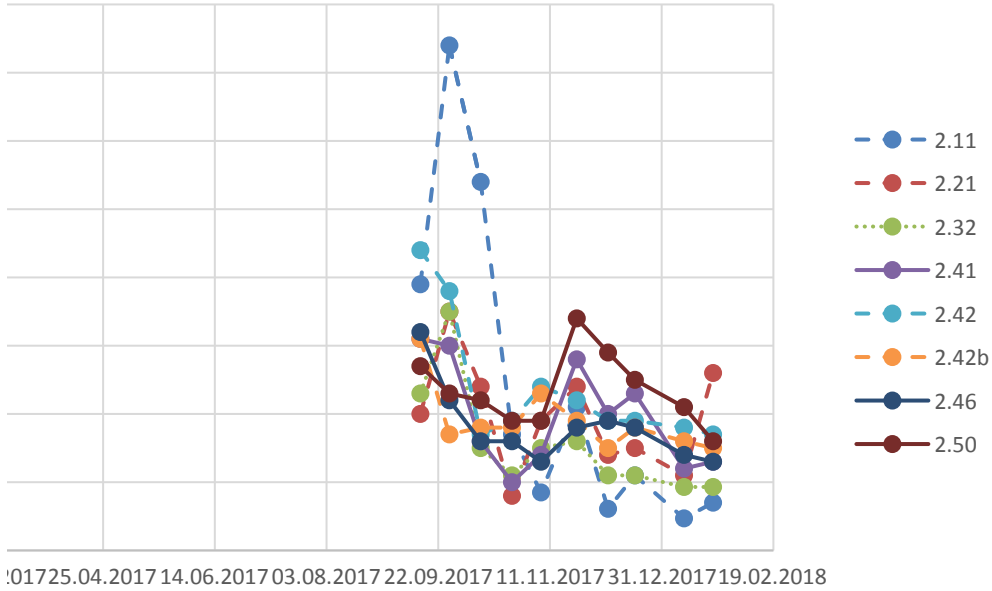


Vannføring(m^3/s)

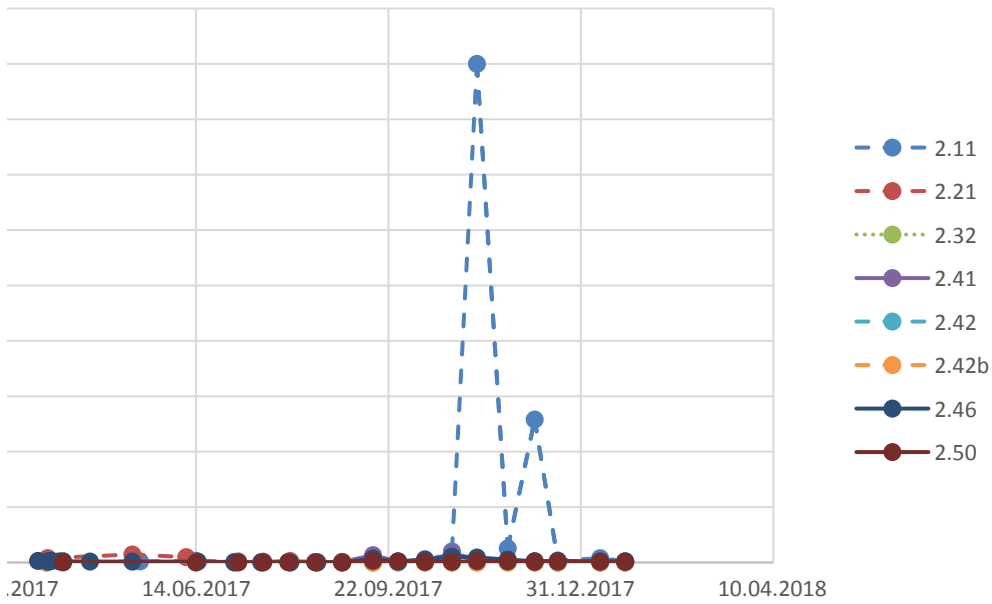


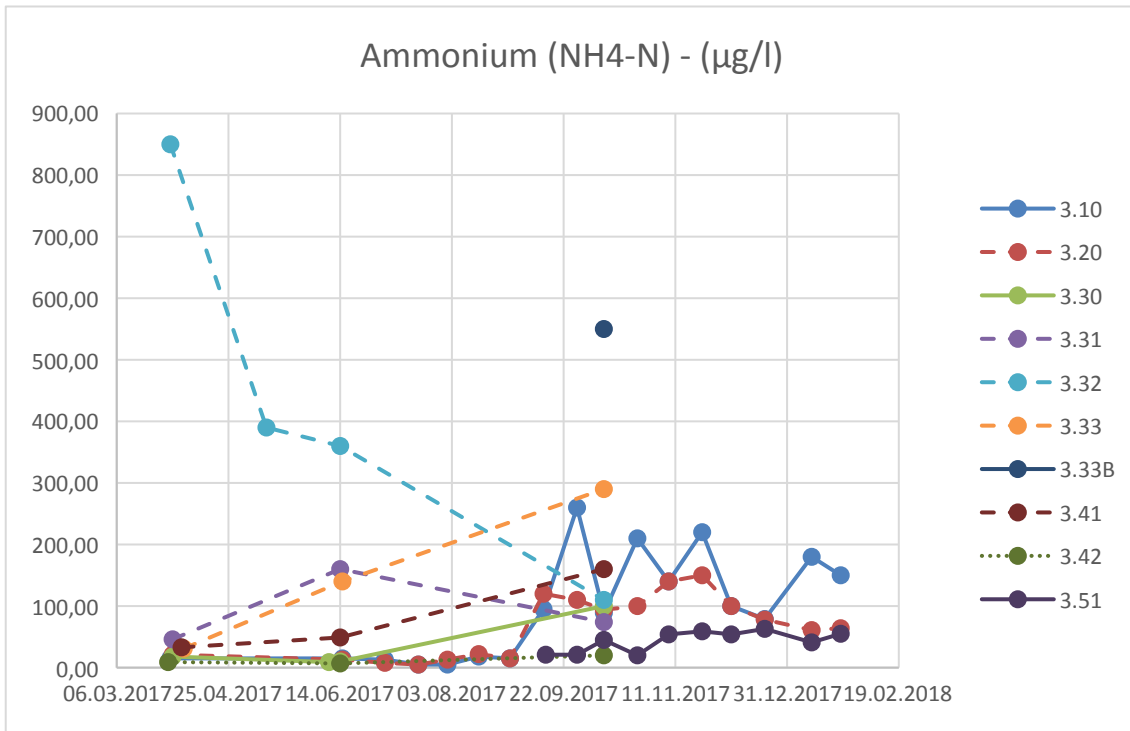


Jern (Fe), filtrert ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)

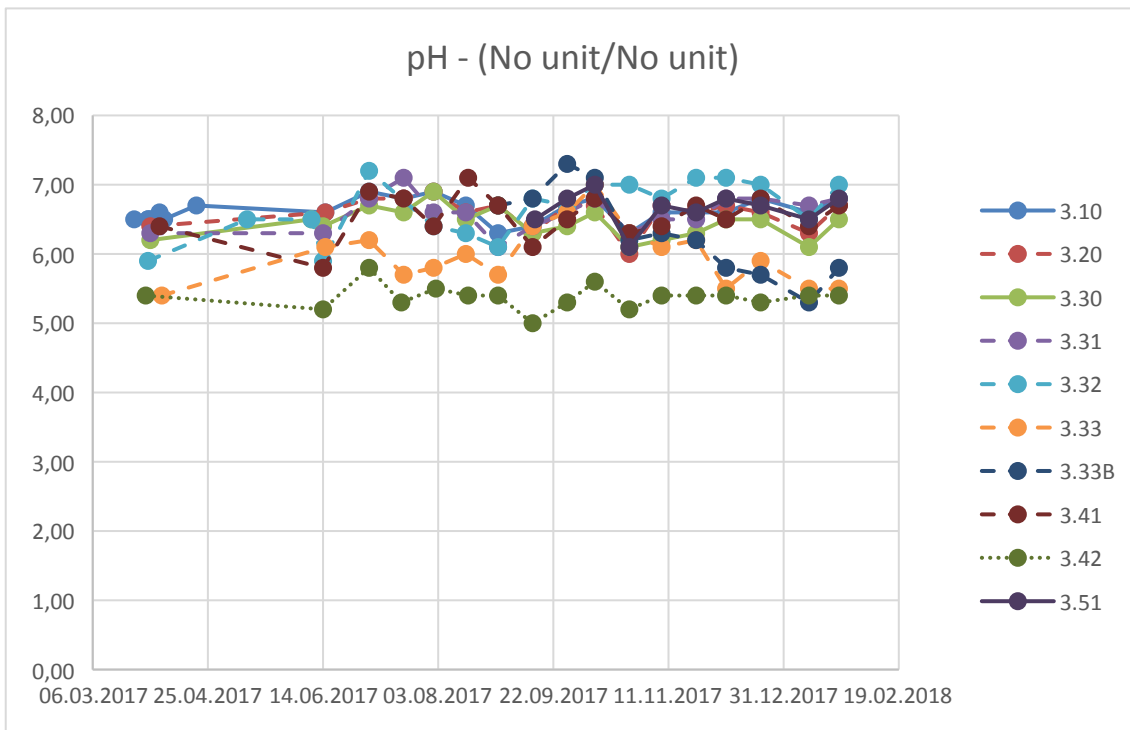


Turbiditet - (FNU/No unit)

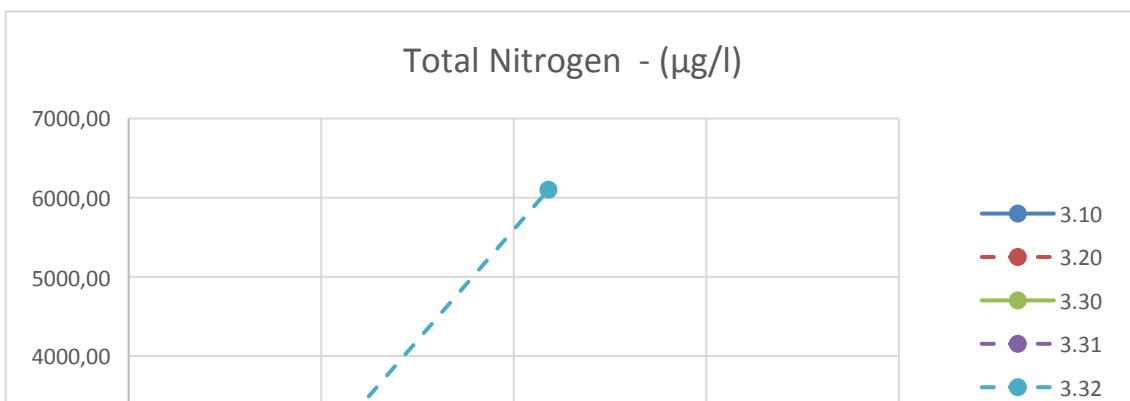




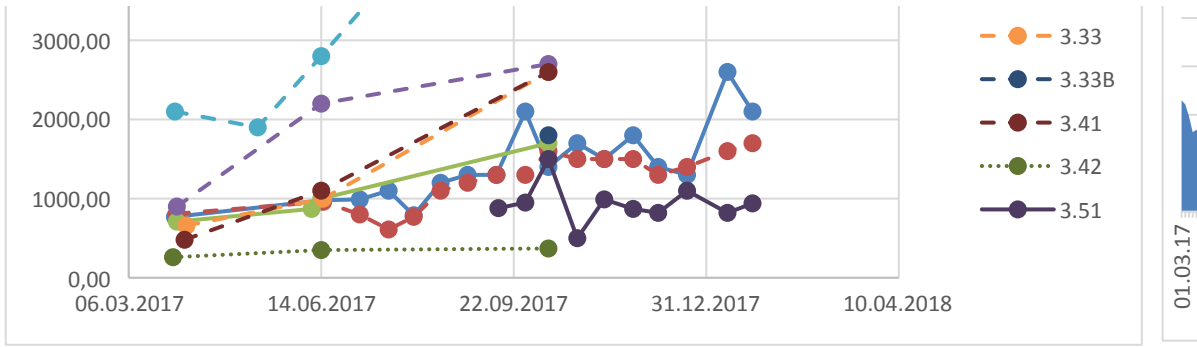
1
1
1
1
1



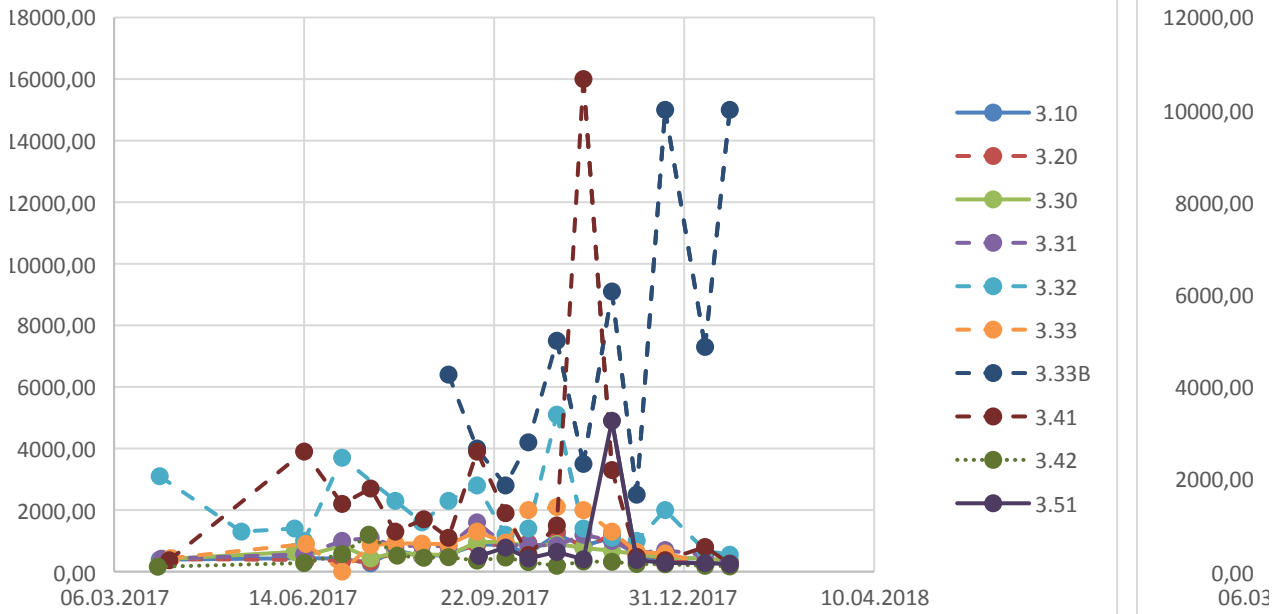
3
2
2
1
1



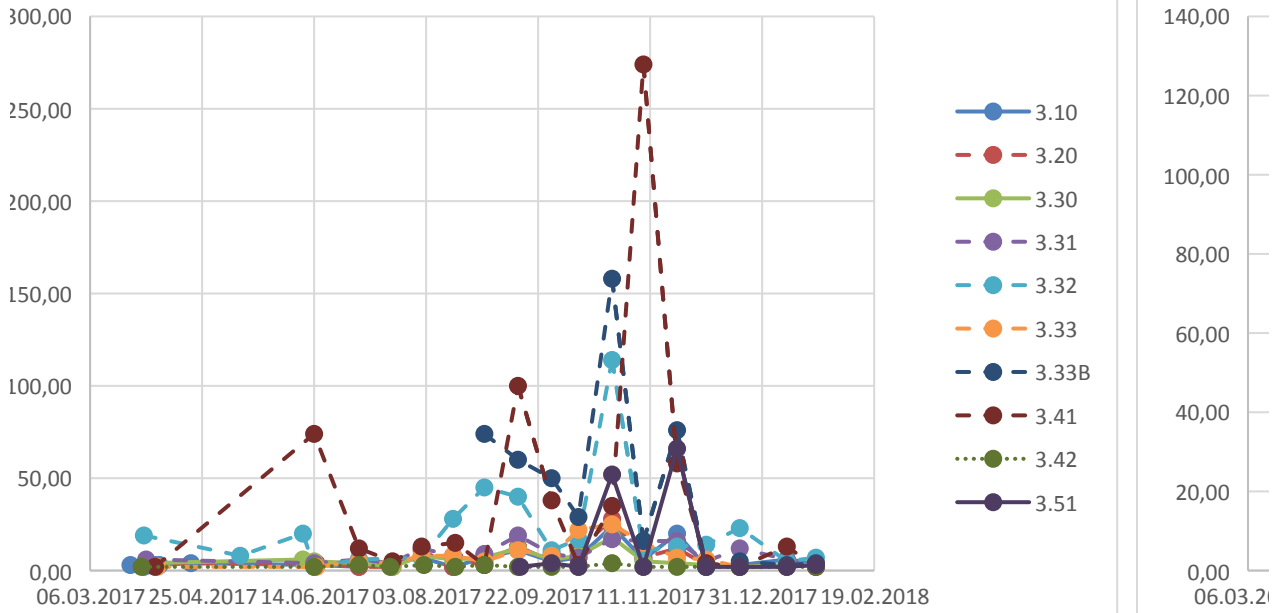
—
—
—
—
—



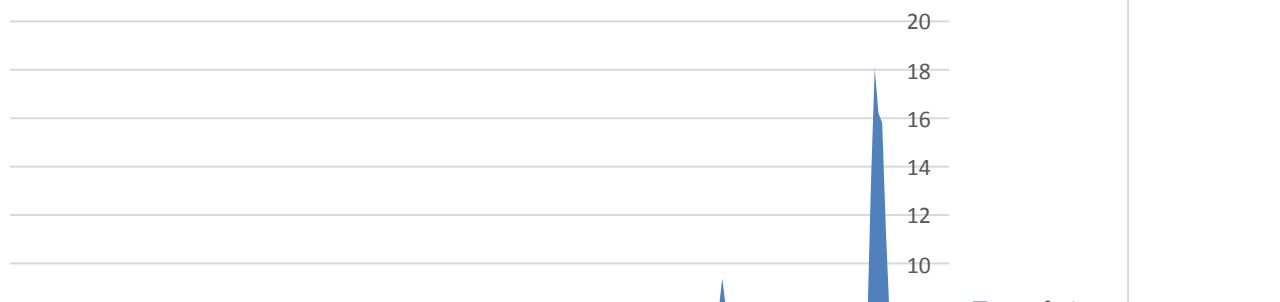
Jern (Fe), oppløst ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)

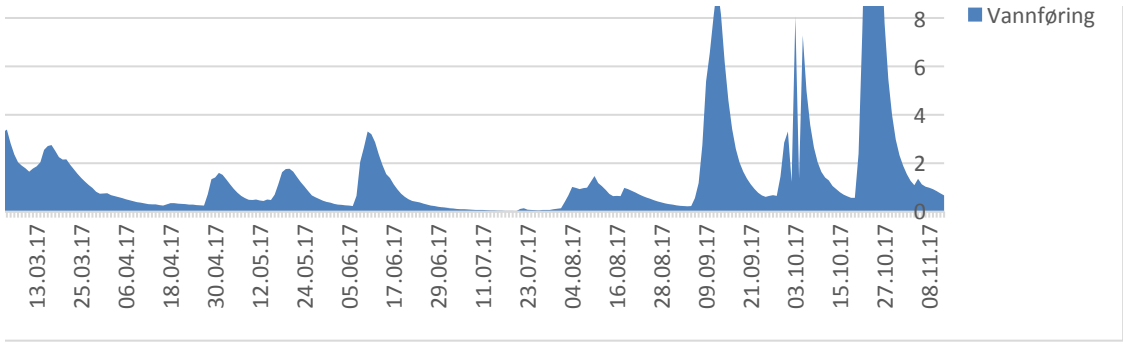


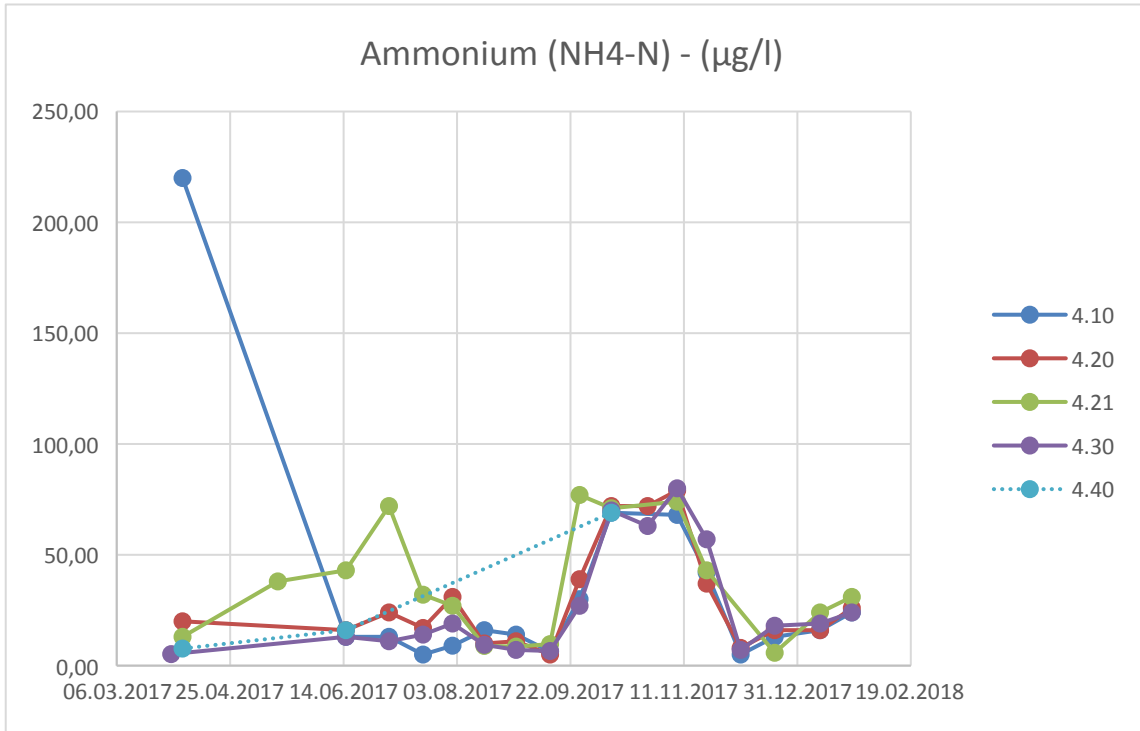
Suspendert stoff - (mg/l)



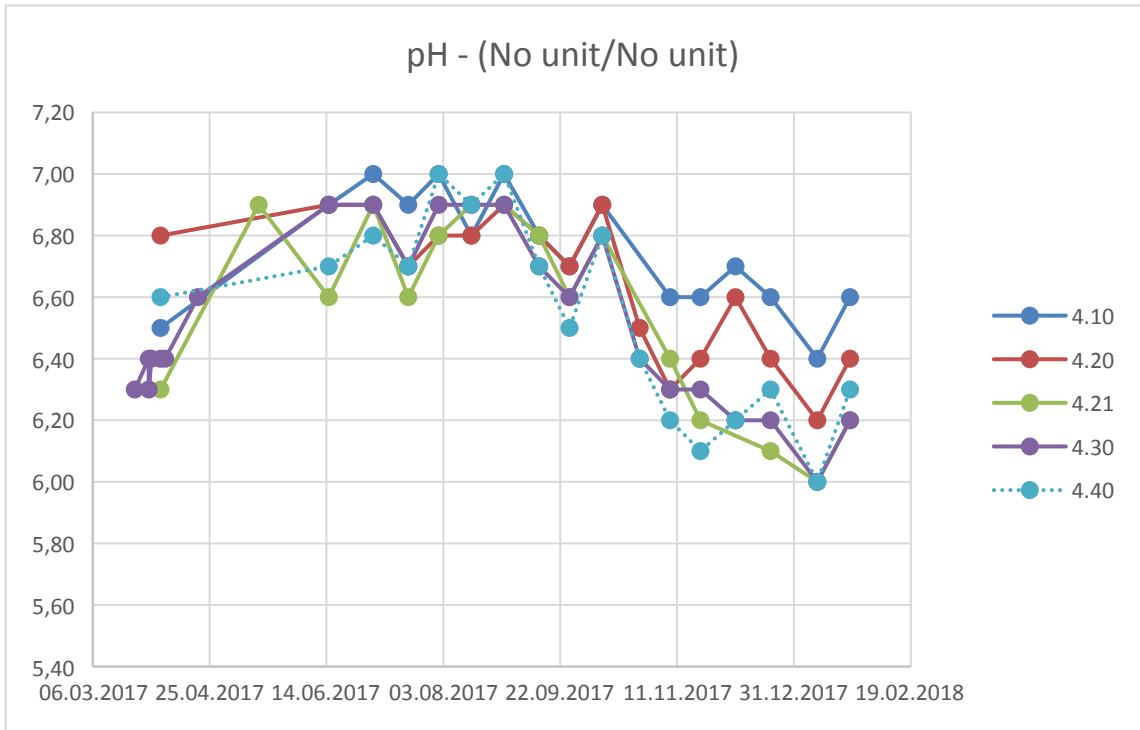
Vannføring(m^3/s)



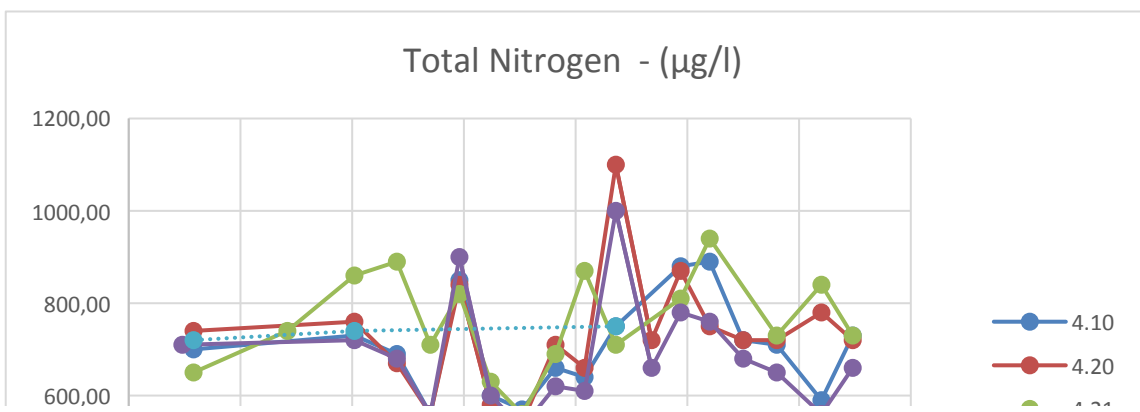




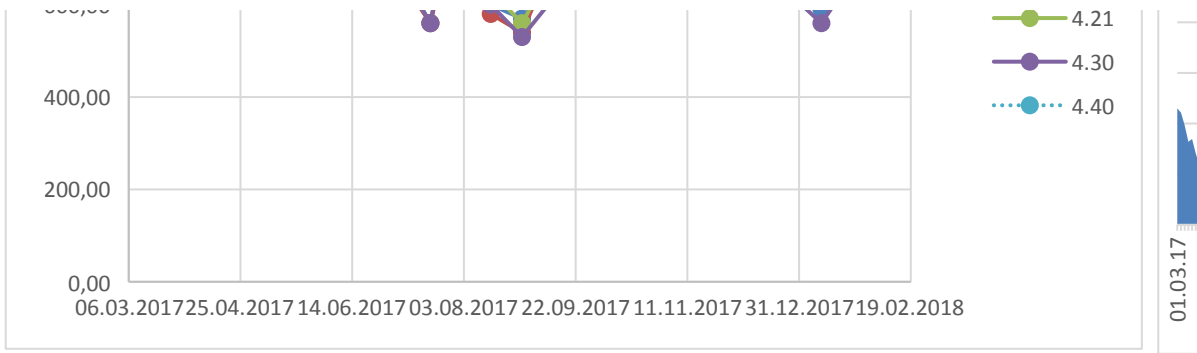
7
6
5
4
3
2
1



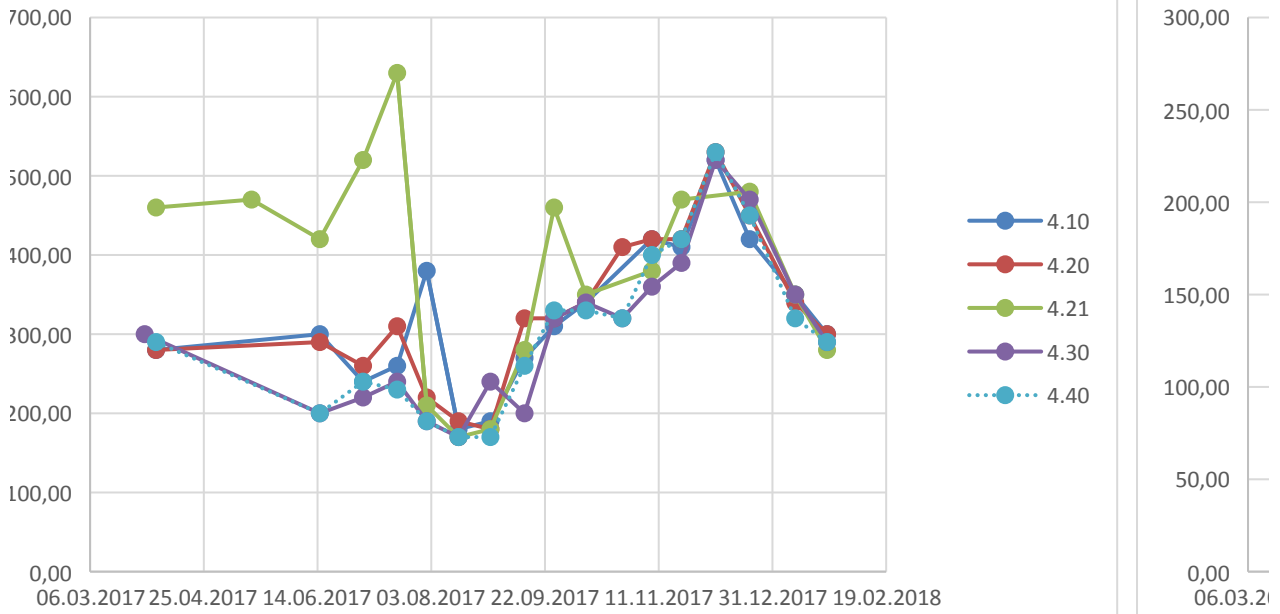
7
6
5
4
3
2
1
0



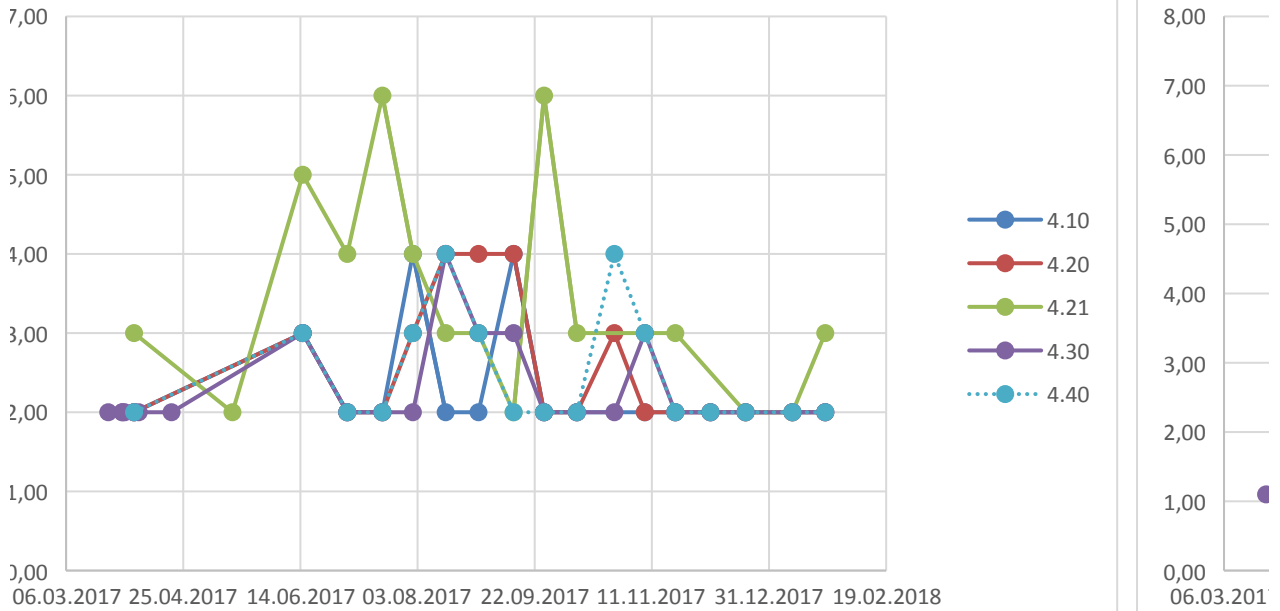
—
—
—
—
—



Jern (Fe), oppløst ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)

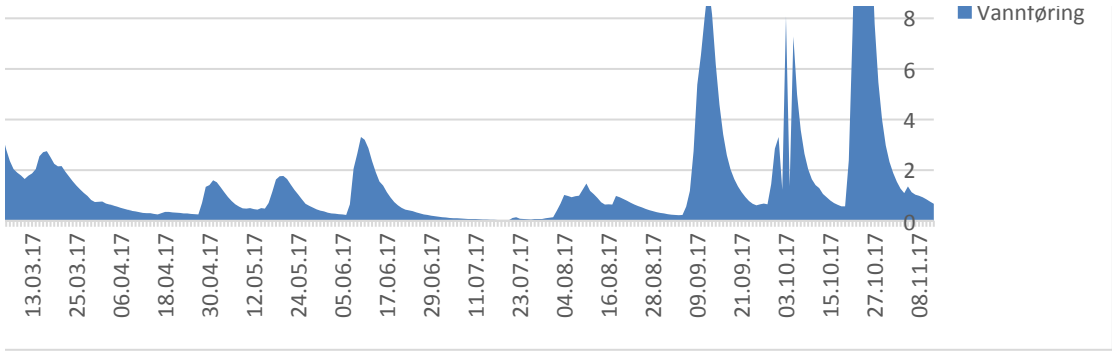


Suspendert stoff - (mg/l)

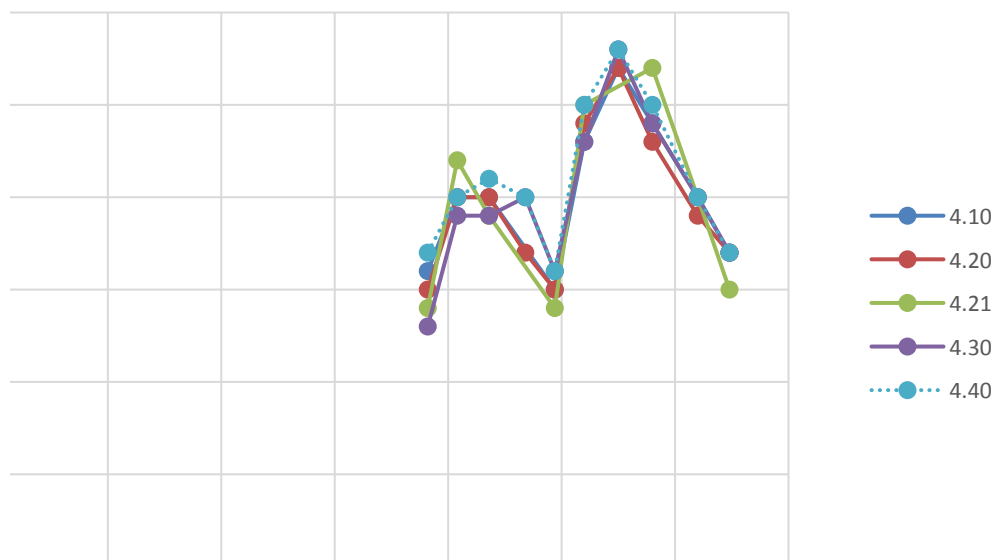


Vannføring(m^3/s)



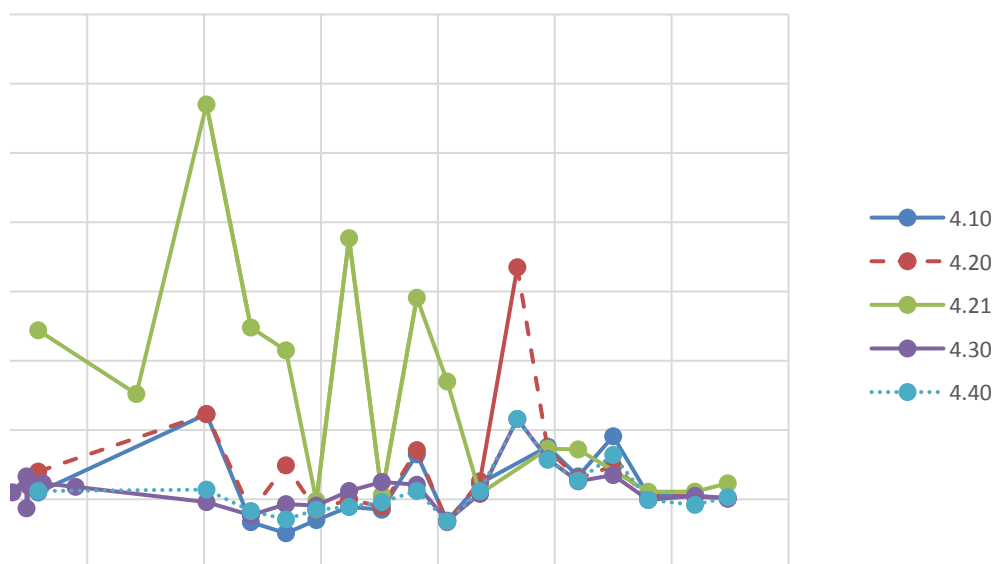


Jern (Fe), filtrert ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)

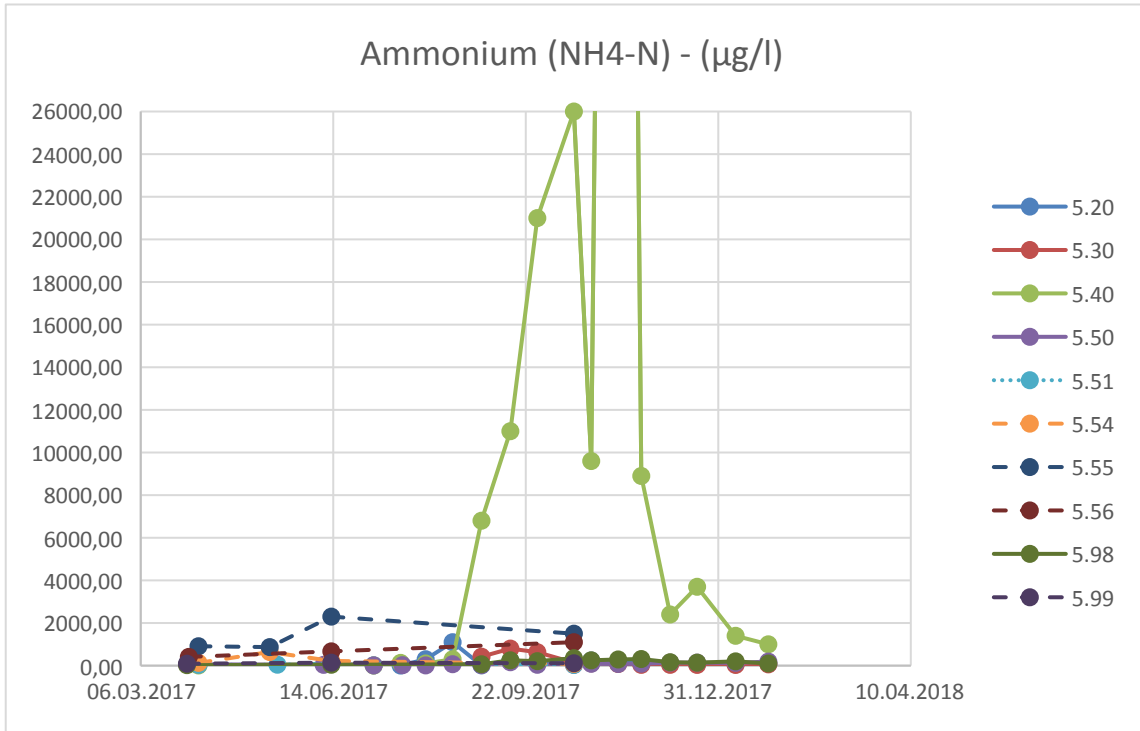


25.04.2017 14.06.2017 03.08.2017 22.09.2017 11.11.2017 31.12.2017 19.02.2018

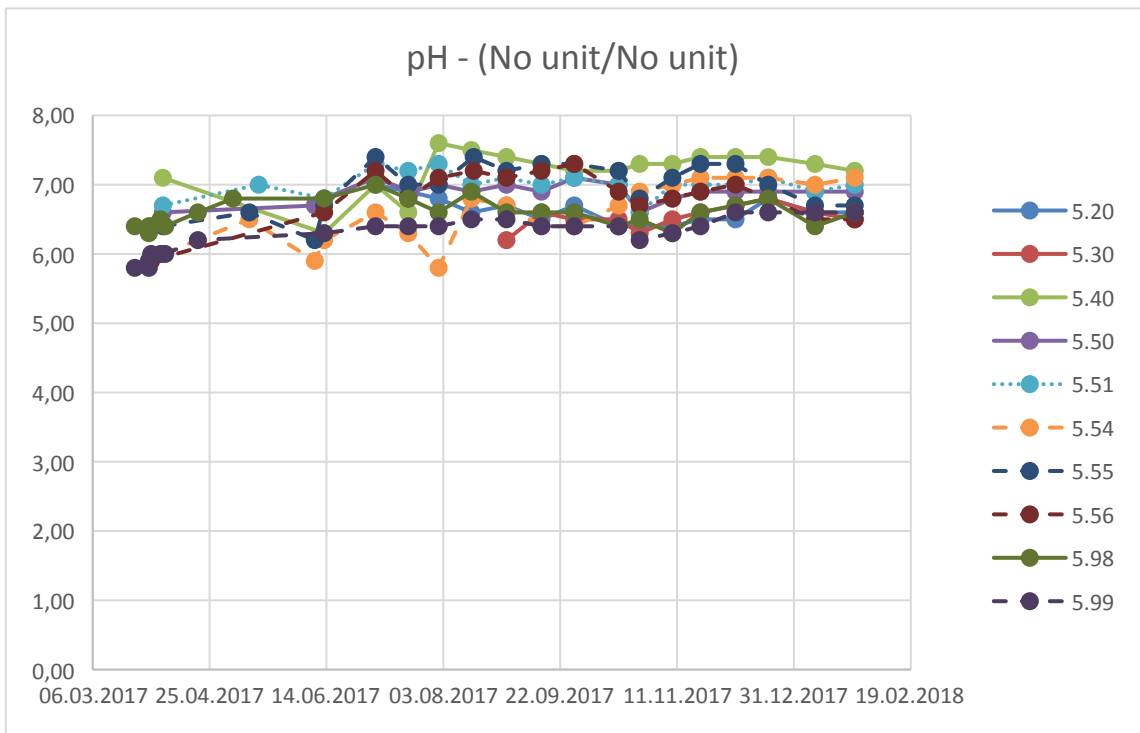
Turbiditet - (FNU/No unit)



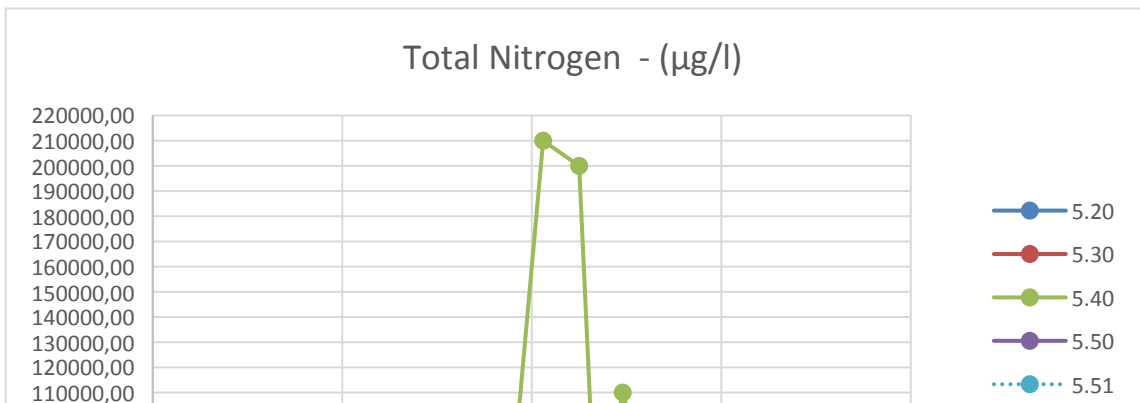
25.04.2017 14.06.2017 03.08.2017 22.09.2017 11.11.2017 31.12.2017 19.02.2018



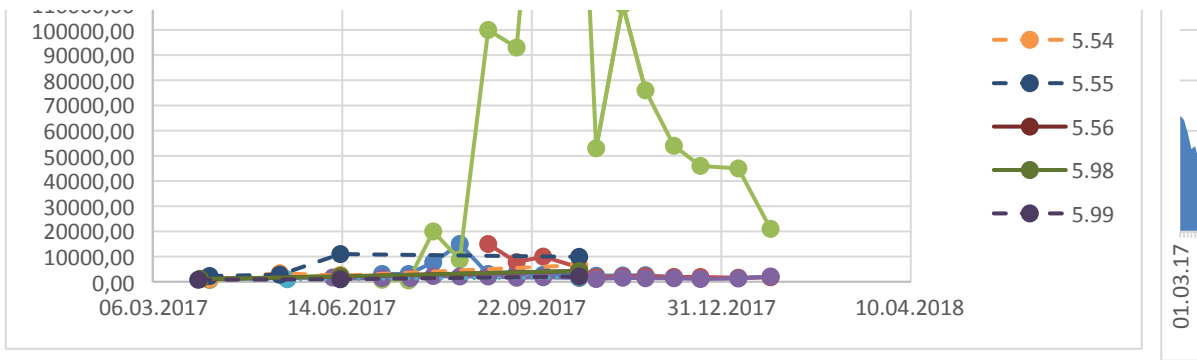
5
5
4
4
3
3
2
2
1
1



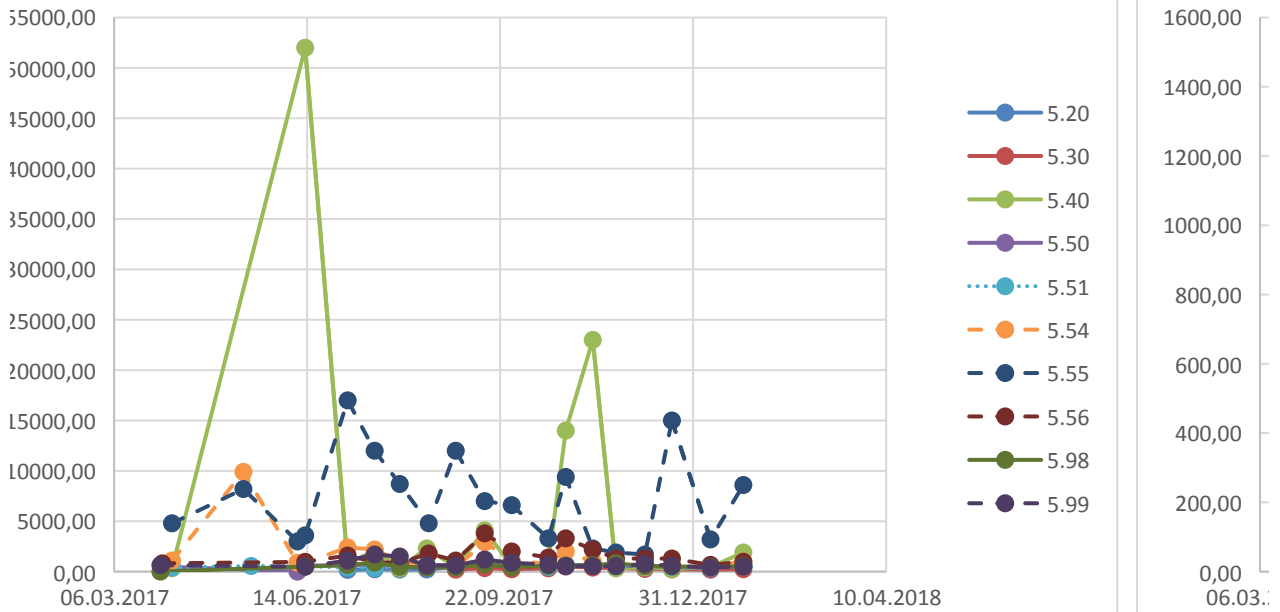
1
1
1
1



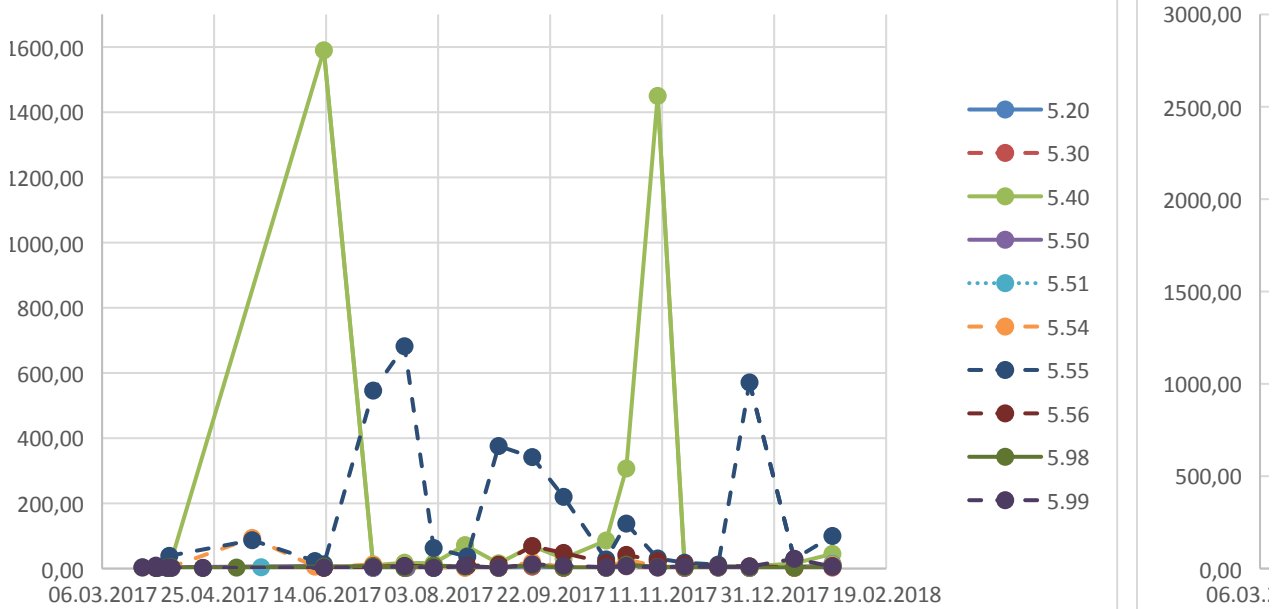
—
—
—
—
—



Jern (Fe), oppløst ICP-MS - (µg/l)

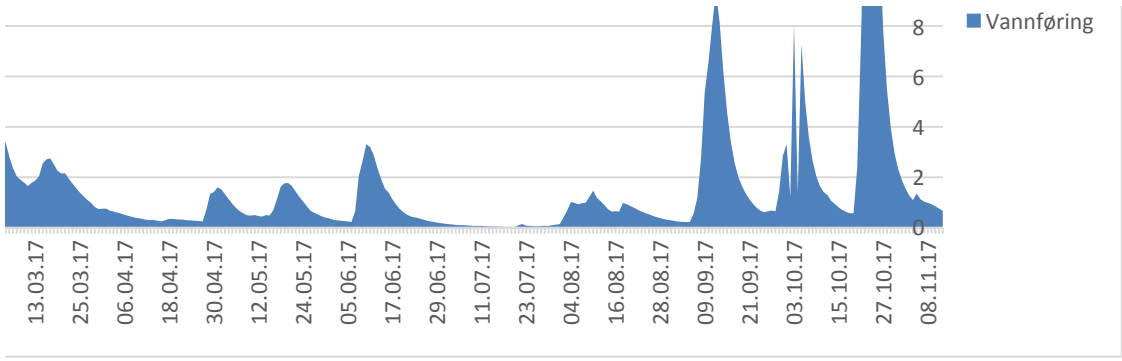


Suspendert stoff - (mg/l)

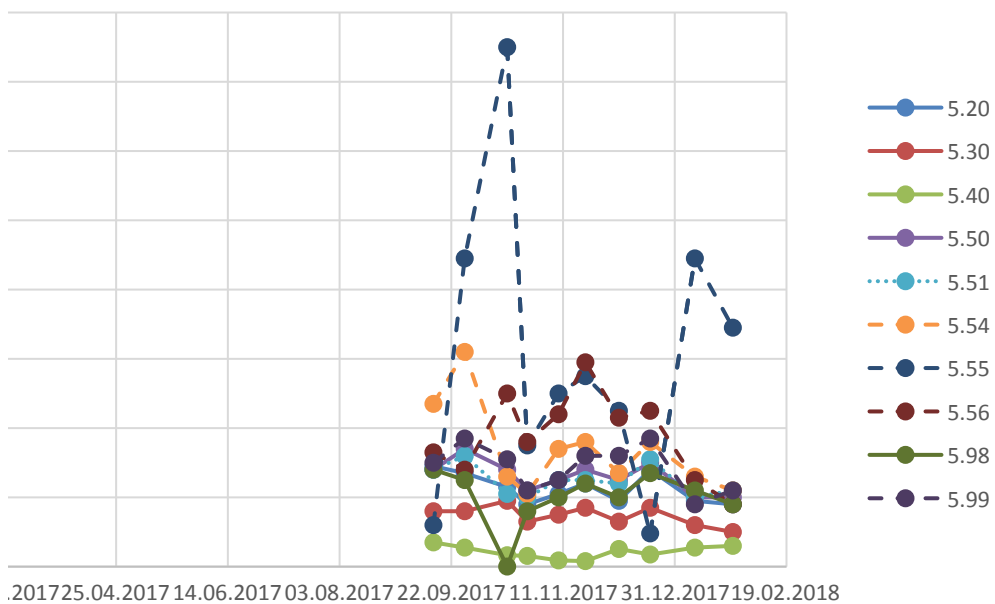


Vannføring(m³/s)

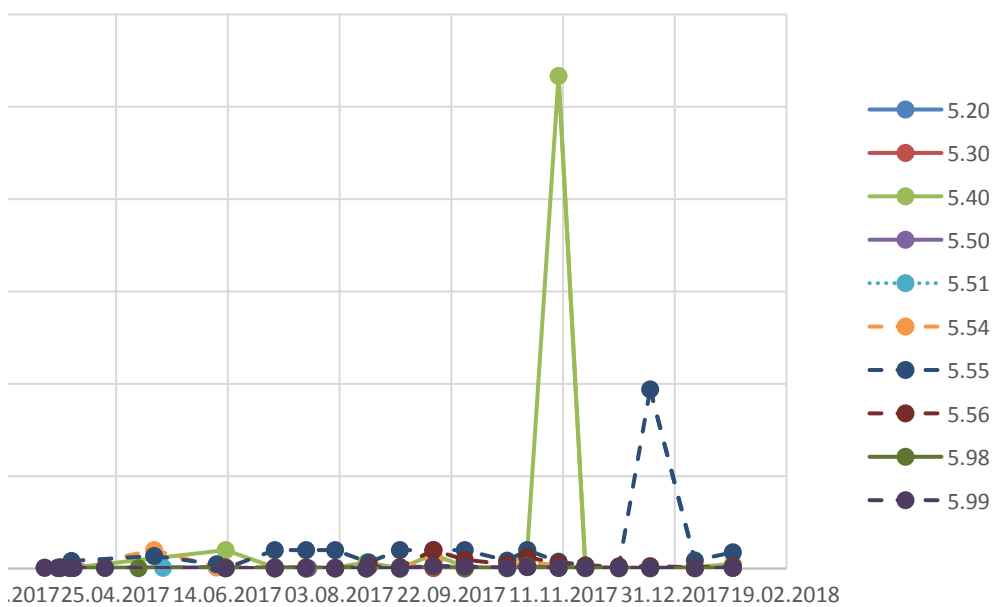


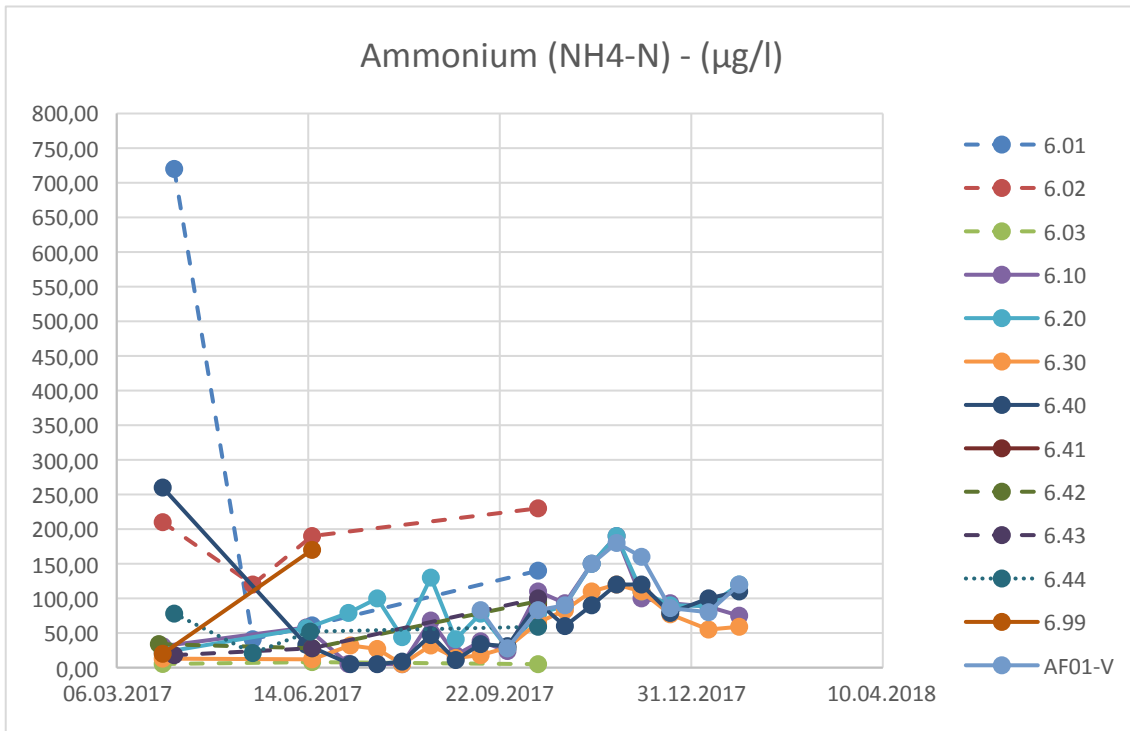


Jern (Fe), filtrert ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)

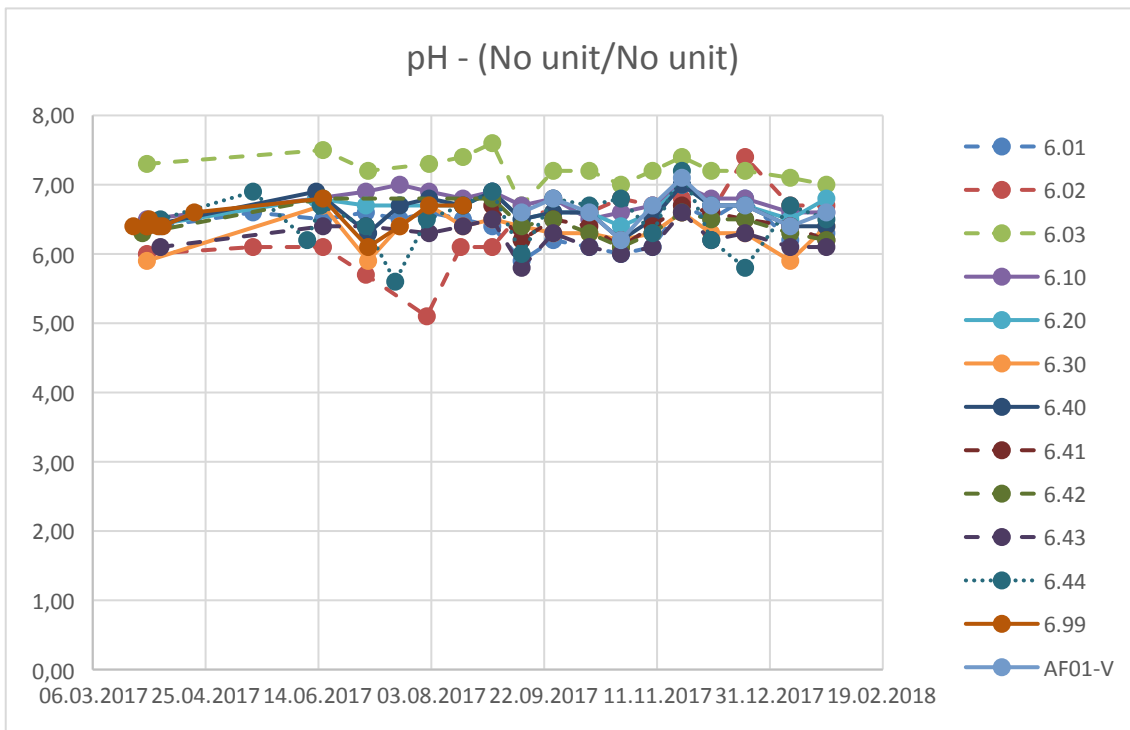


Turbiditet - (FNU/No unit)

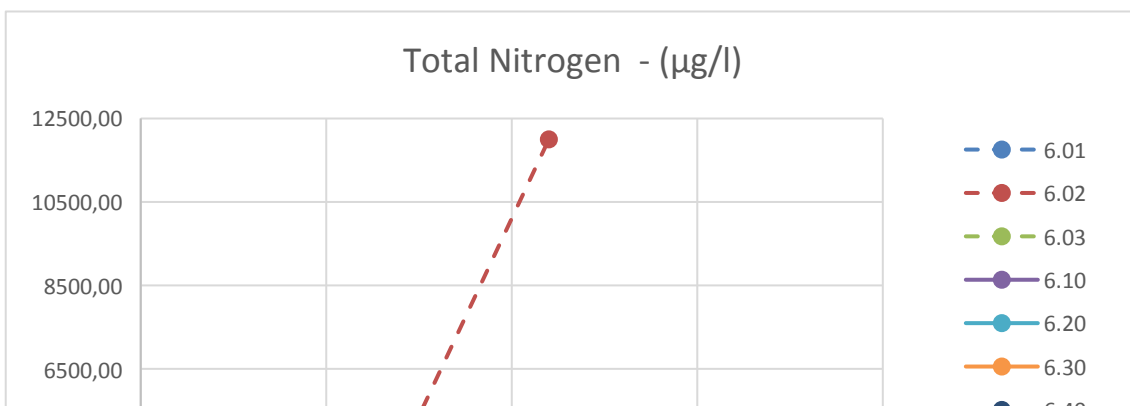




2
1
1
1
1
1

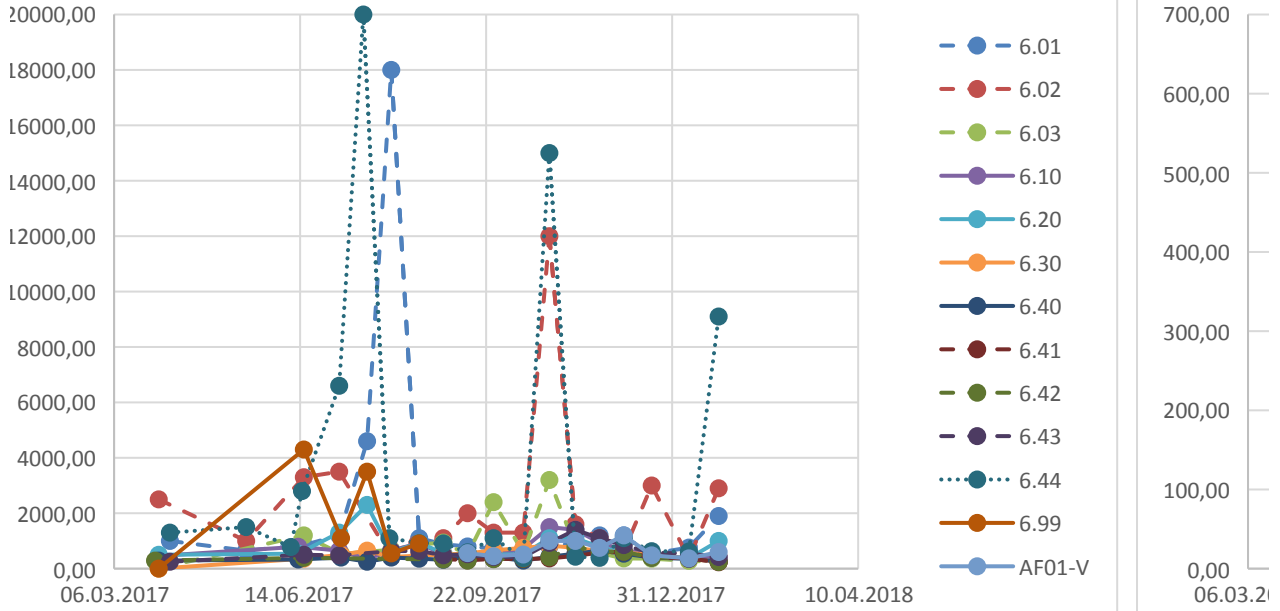


4
3
3
2
2
1
1

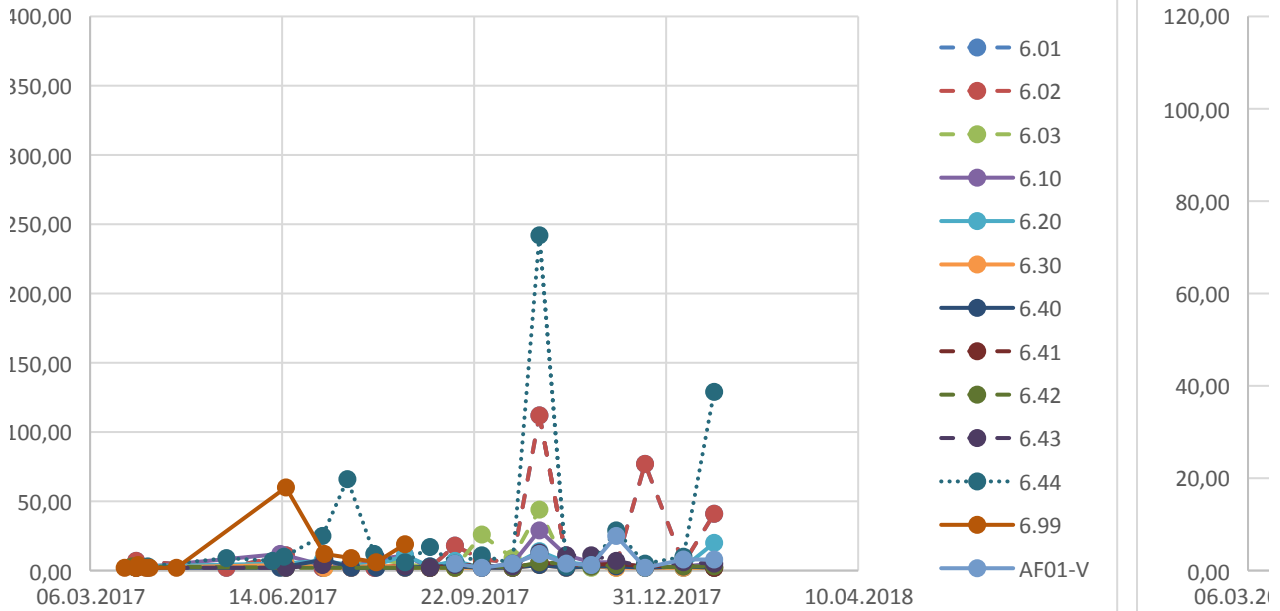


—
—
—
—
—

Jern (Fe), oppløst ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)

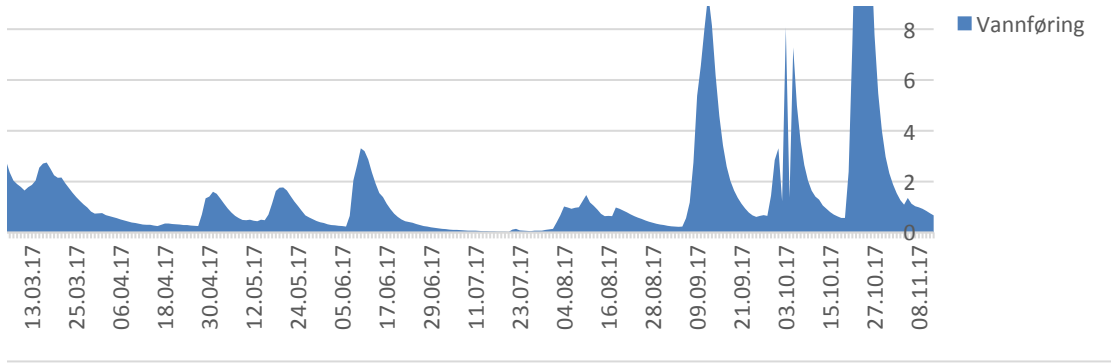


Suspendert stoff - (mg/l)

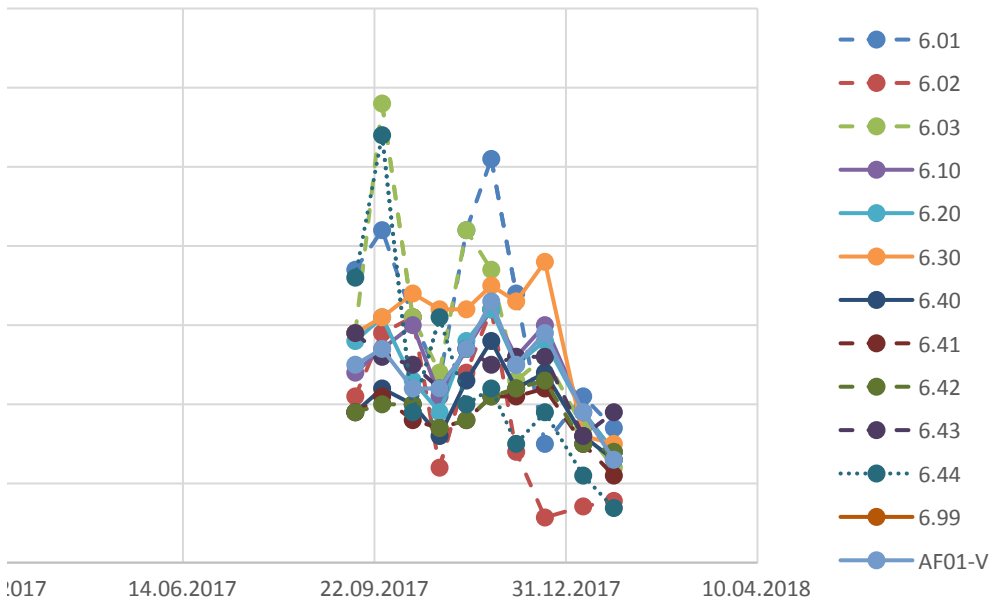


Vannføring(m^3/s)

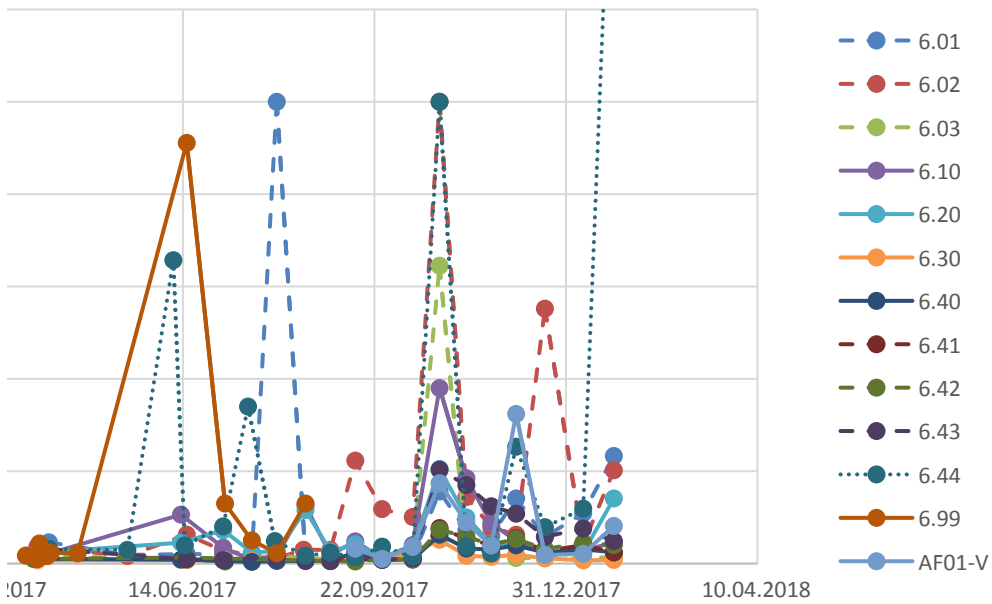


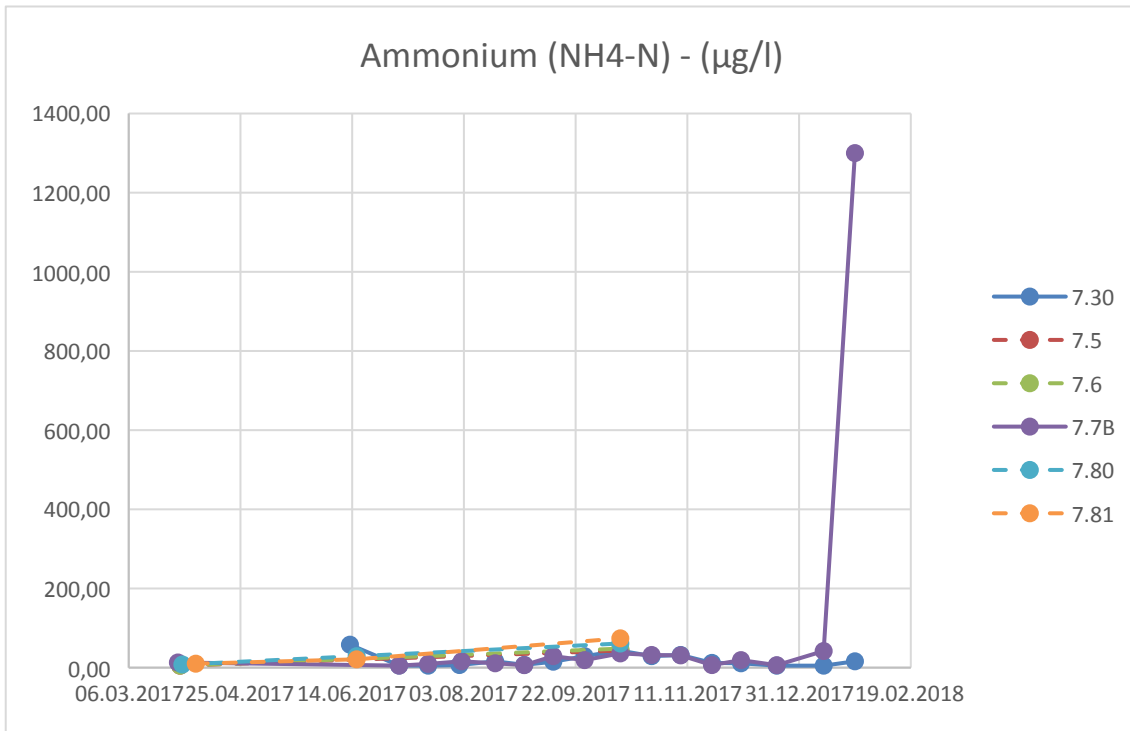


Jern (Fe), filtrert ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)

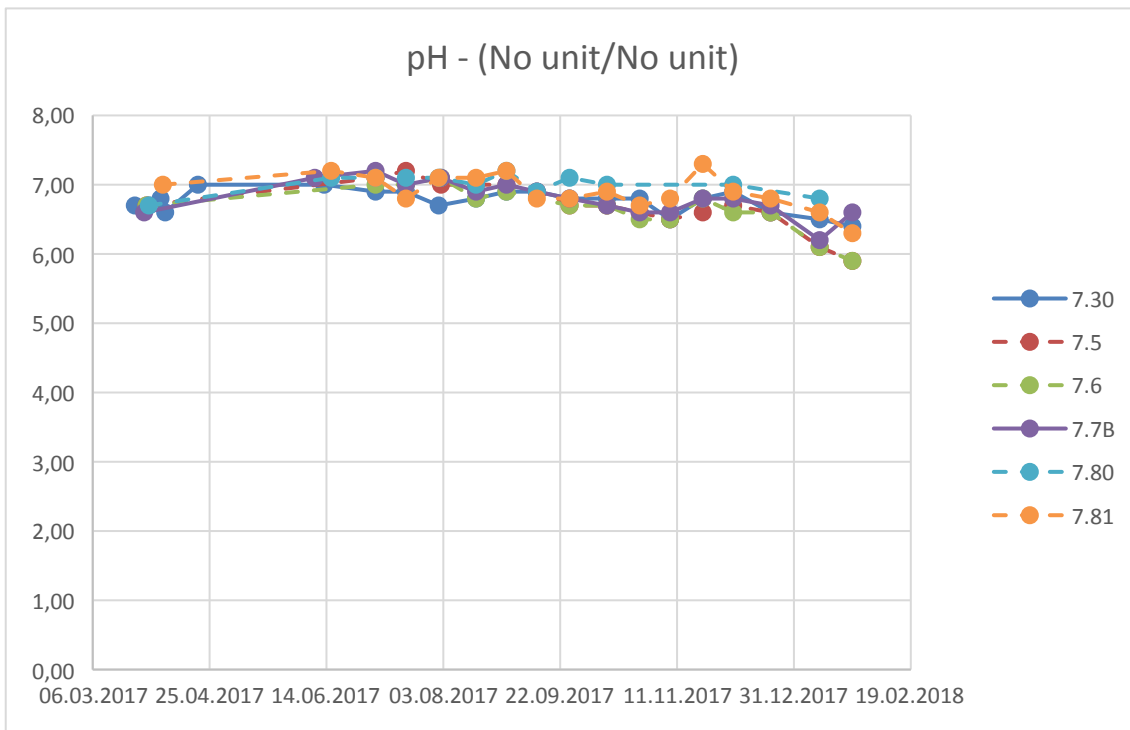


Turbiditet - (FNU/No unit)

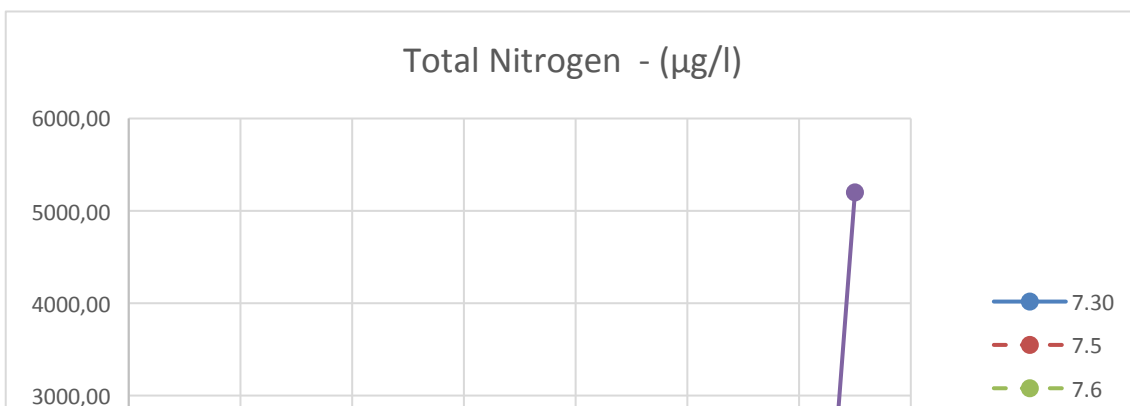




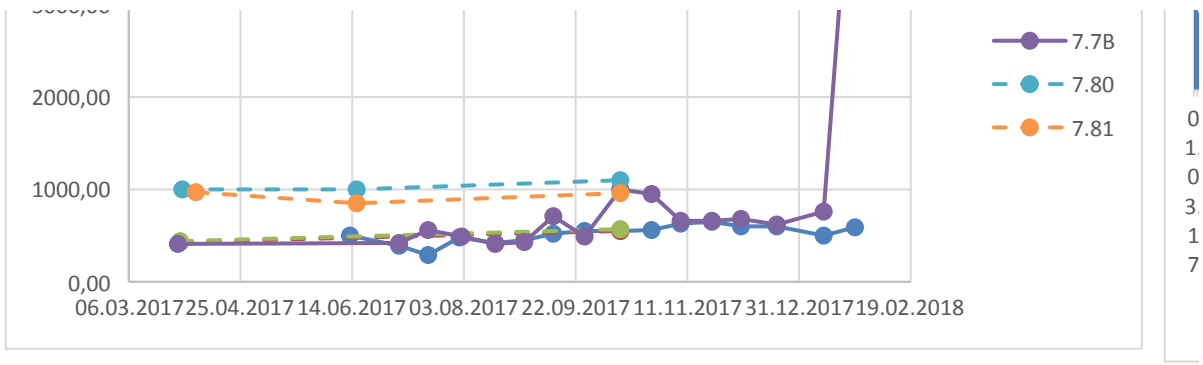
9
8
7
6
5
4
3
2
1



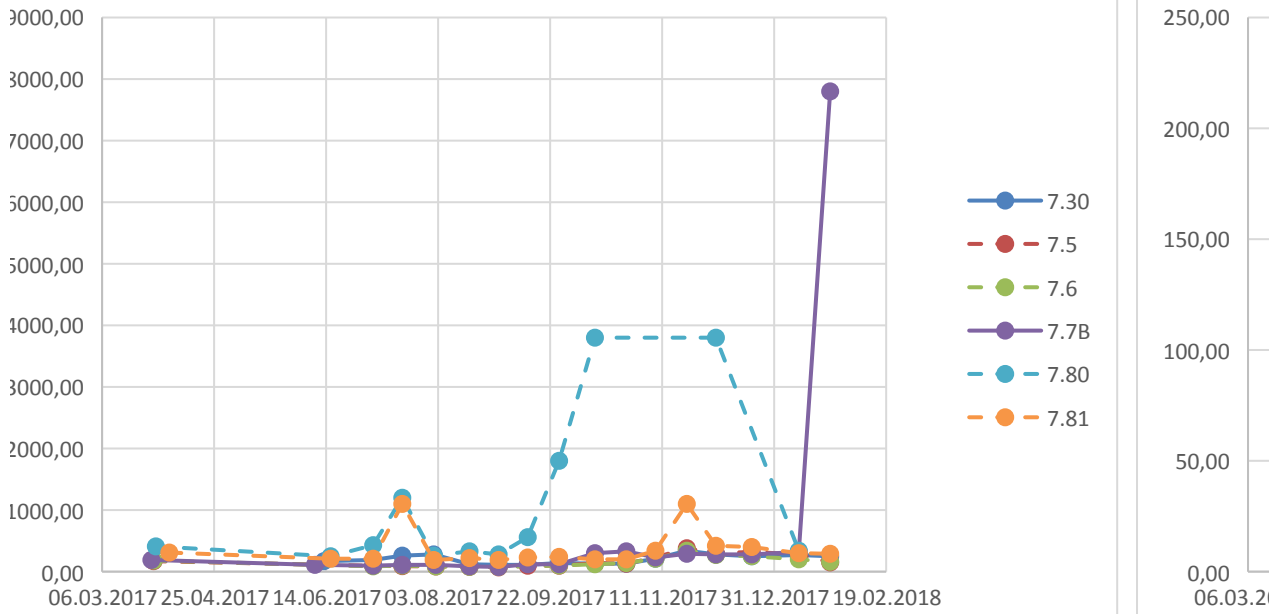
7
6
5
4
3
2
1



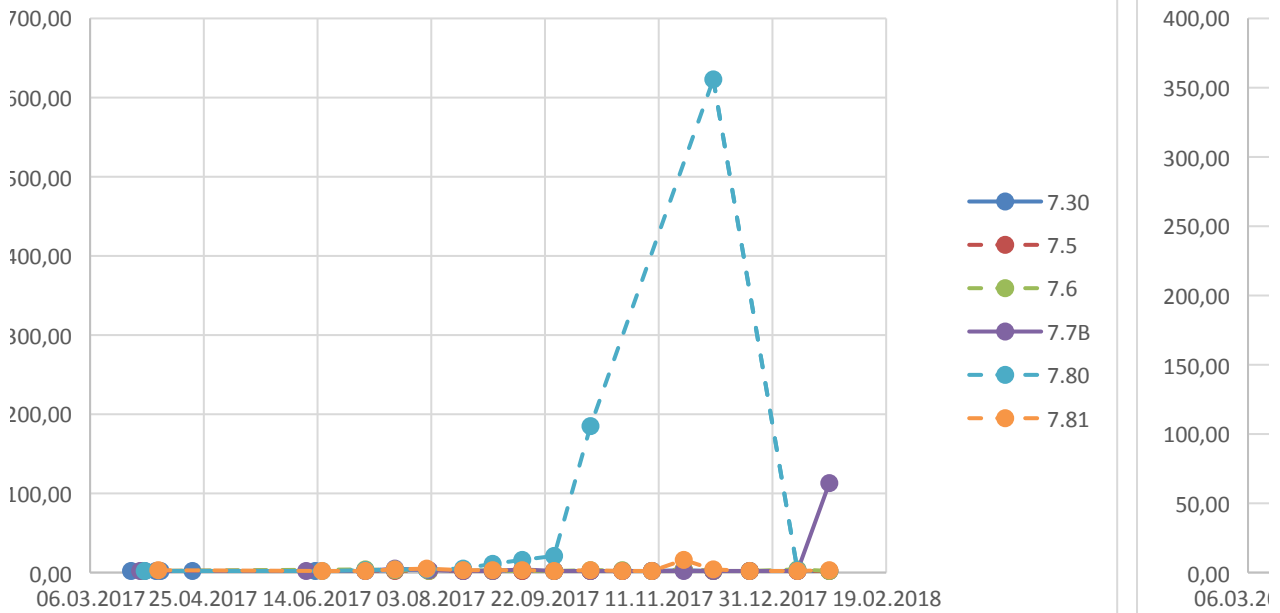
-
-
-
-
-
-
-



Jern (Fe), oppløst ICP-MS - (µg/l)



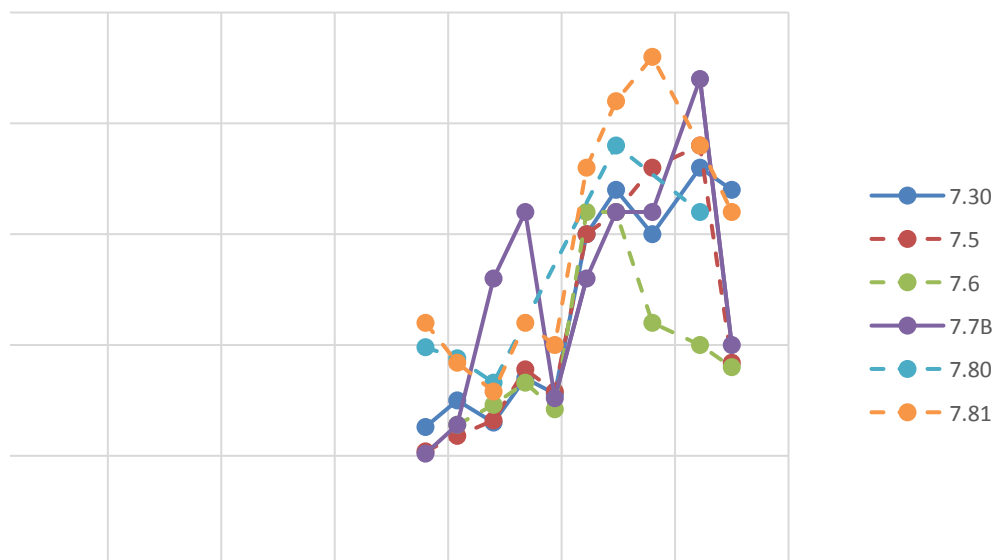
Suspendert stoff - (mg/l)



Vannføring(m³/s)

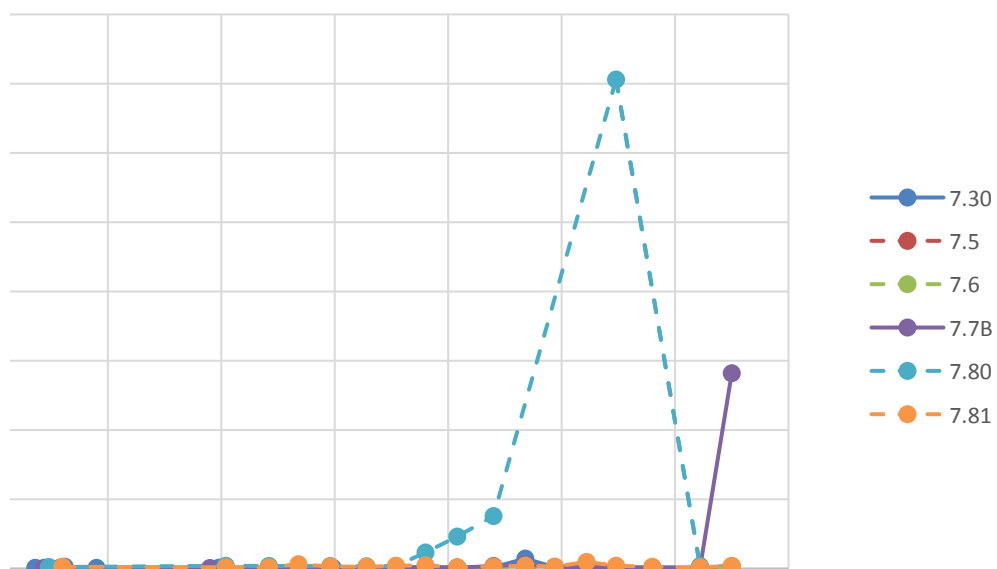


Jern (Fe), filtrert ICP-MS - ($\mu\text{g/l}$)



'017 25.04.2017 14.06.2017 03.08.2017 22.09.2017 11.11.2017 31.12.2017 19.02.2018

Turbiditet - (FNU/No unit)



'017 25.04.2017 14.06.2017 03.08.2017 22.09.2017 11.11.2017 31.12.2017 19.02.2018

Vassdrag

Storelva
Storelva
Storelva
Storelva
Storelva
Storelva
Storelva
Vennevann
Vennevann
Vennevann
Vennevann
Vennevann
Vennevann
Vennevann
Vennevann
Langgangsvassdraget
Langgangsvassdraget
Langgangsvassdraget
Langgangsvassdraget
Langgangsvassdraget
Langgangsvassdraget
Langgangsvassdraget
Langgangsvassdraget
Langgangsvassdraget
Langgangsvassdraget
Sagene-Langgangsvassdraget
Sagene-Langgangsvassdraget
Sagene-Langgangsvassdraget
Sagene-Langgangsvassdraget
Sagene-Langgangsvassdraget
Mørfjærvassdraget
Mørfjærvassdraget
Mørfjærvassdraget
Mørfjærvassdraget
Mørfjærvassdraget
Mørfjærvassdraget
Mørfjærvassdraget
Mørfjærvassdraget
Mørfjærvassdraget
Mørfjærvassdraget
Songevassdraget
Songevassdraget
Songevassdraget

Delvassdrag

Hovedelv
Sidebekk
Hovedelv
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
Hovedelv
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
sidebekk
Sidebekk
Hovedelv
Hovedelv
Hovedelv
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
Hovedelv
Hovedelv
Hovedelv
Hovedelv
Hovedelv
Hovedelv
Hovedelv
Sidebekk
Sidebekk
Hovedelv
Hovedelv
Sidebekk
Bekk
Beibutjønn
Hovedelv
sidebekk
Sidebekk
Sidebekk
Sidebekk

Songebekken

Songebekken

Songebekken

Songebekken» fra Bjortjern, nedstrøms bekk (uten navn) fra Songetjønn og oppstrøms bekk (uten navn) fra

Songevassdrag

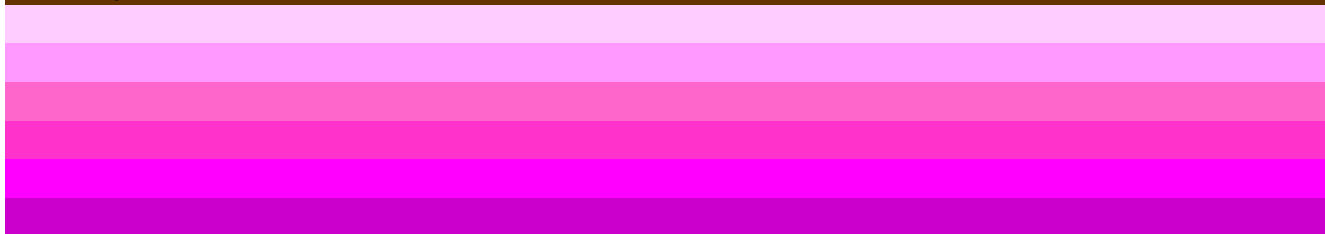
Songevassdrag

Piletjennbekken

sidebekk

Hovedløp

Hovedløp



Ammonium (NH ₄ -N) - (µg/l)	Jern (fe), filtrert Jern (Fe), oppsluttet ICP-MS - (µg/l)	pH - (No unit/No unit)
---	---	---------------------------

Lokalitet	TAN	F1	Jern	F2	Nedre pH	F3
1.10	60	R	500	R	6	R
1.11	60	G	900	R	6	R
1.20	60	R	500	R	6	R
1.21	60	G	900	R	6	R
1.22	60	G	900	R	6	R
1.23	60	G	900	R	6	R
1.30	60	G	500	R	5,7	R
2.11	60	G	900	R	5	R
2.21	60	G	900	R	5	R
2.32	60	G	500	R	4,9	R
2.41	60	G	500	G	6	G
2.42	60	G	900	R	5,1	R
2.42b	60	G	900	R	5,1	R
2.46	60	R	500	R	6	R
2.50	60	R	500	R	6	R
3.10	60	R	500	R	6	R
3.20	60	R	500	R	6	R
3.30	60	G	500	R	6	R
3.31	60	G	900	R	4,9	R
3.32	60	G	900	R	4,9	R
3.33	60	G	900	R	4,9	R
3.33B	60	G	900	R	4,9	R
3.41	60	G	900	R	4,9	R
3.42	60	G	500	R	4,6	R
3.51	60	G	500	G	4,6	G
4.10	60	R	500	R	6	R
4.20	60	R	500	R	6	R
4.21	60	R	500	R	6	R
4.30	60	R	500	R	6	R
4.40	60	G	500	R	6	R
5.20	60	R	500	R	6	R
5.30	60	G	500	G	6	G
5.40	60	R	500	R	6	R
5.50	60	R	500	R	6	R
5.51	60	G	500	R	6	R
5.54	60	G	900	R	5,3	R
5.55	60	G	900	R	5,3	R
5.56	60	G	900	R	5,3	R
5.98	60	G	900	G	6	G
5.99	60	G	900	G	6	G
6.01	60	G	900	G	6	G
6.02	60	G	900	G	6	G
6.03	60	G	900	G	6	G

6.10	60	R	500	R	6	R
6.20	60	R	500	R	6	R
6.30	60	R	500	R	6	R
6.40	60	R	500	R	6	R
6.41	60	G	900	R	6	R
6.42	60	G	900	R	6	R
6.43	60	G	900	R	6	R
6.44	60	G	900	R	6	R
6.99	60	G	500	G	6	G
AF01-V	60	G	500	G	6	G
7.30	60	R	500	R	6	R
7.5	60	G	500	R	6	R
7.6	60	G	500	R	6	R
7.7B	60	R	500	R	6	R
7.80	60	G	500	R	6	R
7.81	60	G	500	R	6	R

7,5	R	20	R	4	R	1075	G
7,5	R	20	R	4	R	1075	G
7,5	R	20	R	4	R	1075	G
7,5	R	20	R	4	R	1075	G
7,5	R	20	R	4	R	1075	G
7,5	R	20	R	4	R	1075	G
7,5	R	20	R	4	R	1075	G
7,5	R	10	R	1	R	1075	G
7,5	G	20	G	4	G	1075	G
7,5	G	20	G	4	G	1075	G
7,5	R	20	R	4	R	1075	G
8	R	20	R	4	R	1075	G
8	R	20	R	4	R	1075	G
7,5	R	20	R	4	R	1075	G
8	R	20	R	4	R	1075	G
8	R	20	R	4	R	1075	G

1775	R
1775	R
1775	R
1775	R
1775	G
1775	G
1775	G
1775	G
1775	G
1775	G
1775	G
1775	R
1775	G
1775	G
1775	R
1775	G
1775	G

434-2017-0324-046	24.03.2017	3.10
434-2017-0324-047	24.03.2017	4.30
434-2017-0330-001	30.03.2017	3,10
434-2017-0330-004	30.03.2017	4,30
434-2017-0330-009	30.03.2017	3,10
434-2017-0330-013	30.03.2017	4,30
434-2017-0331-001	31.03.2017	3,20
434-2017-0331-002	31.03.2017	3,30
434-2017-0331-006	31.03.2017	4,30
434-2017-0331-012	31.03.2017	3,10
434-2017-0404-002	04.04.2017	4.30
434-2017-0404-005	04.04.2017	3.10
434-2017-0404-024	04.04.2017	4.10
434-2017-0404-025	04.04.2017	4.20
434-2017-0404-026	04.04.2017	4.40
434-2017-0406-004	06.04.2017	4,30
434-2017-0406-007	06.04.2017	3,10
434-2017-0420-018	20.04.2017	3,10
434-2017-0420-019	20.04.2017	4,30
434-2017-0609-004	09.06.2017	3.30
434-2017-0614-029	14.06.2017	3.30
434-2017-0615-010	15.06.2017	4.40
434-2017-0615-011	15.06.2017	4.30
434-2017-0615-013	15.06.2017	4.20
434-2017-0615-014	15.06.2017	4.10
434-2017-0615-015	15.06.2017	3.10
434-2017-0615-016	15.06.2017	3.20
434-2017-0704-004	04.07.2017	3.10
434-2017-0704-007	04.07.2017	3.30
434-2017-0704-018	04.07.2017	3.20
434-2017-0704-019	04.07.2017	4.30
434-2017-0704-020	04.07.2017	4.10
434-2017-0704-024	04.07.2017	4.20
434-2017-0704-027	04.07.2017	4.40
434-2017-0719-022	19.07.2017	3.30
434-2017-0719-023	19.07.2017	3.20
434-2017-0719-025	19.07.2017	3.10
434-2017-0719-028	19.07.2017	4.30
434-2017-0719-030	19.07.2017	4.40
434-2017-0719-032	19.07.2017	4.10
434-2017-0719-035	19.07.2017	4.20
434-2017-0801-008	01.08.2017	3.30
434-2017-0801-013	01.08.2017	4.40
434-2017-0801-014	01.08.2017	4.30

434-2017-0801-016	01.08.2017	4.20
434-2017-0801-017	01.08.2017	4.10
434-2017-0801-018	01.08.2017	3.10
434-2017-0801-019	01.08.2017	3.20
434-2017-0815-045	15.08.2017	3.20
434-2017-0815-047	15.08.2017	4.10
434-2017-0815-048	15.08.2017	4.20
434-2017-0815-049	15.08.2017	4.30
434-2017-0815-054	15.08.2017	3.10
434-2017-0815-056	15.08.2017	3.30
434-2017-0815-065	15.08.2017	4.40
434-2017-0829-012	29.08.2017	4.40
434-2017-0829-022	29.08.2017	3.30
434-2017-0829-028	29.08.2017	4.30
434-2017-0829-030	29.08.2017	3.10
434-2017-0829-031	29.08.2017	3.20
434-2017-0829-033	29.08.2017	4.10
434-2017-0829-034	29.08.2017	4.20
434-2017-0913-009	13.09.2017	4.40
434-2017-0913-012	13.09.2017	3.30
434-2017-0913-018	13.09.2017	4.30
434-2017-0913-020	13.09.2017	3.10
434-2017-0913-023	13.09.2017	3.20
434-2017-0913-024	13.09.2017	4.20
434-2017-0913-025	13.09.2017	4.10
434-2017-0926-029	26.09.2017	4.40
434-2017-0926-031	26.09.2017	4.20
434-2017-0926-038	26.09.2017	4.10
434-2017-0926-039	26.09.2017	4.30
434-2017-0928-011	28.09.2017	3.10
434-2017-0928-012	28.09.2017	3.20
434-2017-0928-044	28.09.2017	3.30
434-2017-1010-013	10.10.2017	3.30
434-2017-1010-016	10.10.2017	3.20
434-2017-1010-017	10.10.2017	3.10
434-2017-1010-020	10.10.2017	4.40
434-2017-1010-021	10.10.2017	4.10
434-2017-1010-023	10.10.2017	4.20
434-2017-1010-024	10.10.2017	4.30
434-2017-1025-085	25.10.2017	3.10
434-2017-1025-086	25.10.2017	3.20
434-2017-1025-104	25.10.2017	3.30
434-2017-1026-015	26.10.2017	4.40
434-2017-1026-033	26.10.2017	4.20
434-2017-1026-034	26.10.2017	4.30
434-2017-1108-012	08.11.2017	4.10
434-2017-1108-013	08.11.2017	4.20

434-2017-1108-014	08.11.2017	4.30
434-2017-1108-016	08.11.2017	3.20
434-2017-1108-018	08.11.2017	3.10
434-2017-1108-023	08.11.2017	4.40
434-2017-1108-024	08.11.2017	3.30
434-2017-1121-031	21.11.2017	4.10
434-2017-1121-032	21.11.2017	4.20
434-2017-1121-034	21.11.2017	4.30
434-2017-1121-045	21.11.2017	4.40
434-2017-1123-006	23.11.2017	3.30
434-2017-1123-016	23.11.2017	3.10
434-2017-1123-017	23.11.2017	3.20
434-2017-1206-032	06.12.2017	3.10
434-2017-1206-033	06.12.2017	3.20
434-2017-1206-035	06.12.2017	4.10
434-2017-1206-036	06.12.2017	4.20
434-2017-1206-037	06.12.2017	4.30
434-2017-1206-043	06.12.2017	3.30
434-2017-1206-050	06.12.2017	4.40
434-2017-1221-027	21.12.2017	3.10
434-2017-1221-028	21.12.2017	3.20
434-2017-1221-030	21.12.2017	4.10
434-2017-1221-031	21.12.2017	4.20
434-2017-1221-033	21.12.2017	4.30
434-2017-1221-038	21.12.2017	3.30
434-2017-1221-044	21.12.2017	4.40
434-2018-0109-005	09.01.2018	5.20
434-2018-0109-008	09.01.2018	5.30
434-2018-0109-009	09.01.2018	5.40
434-2018-0109-010	09.01.2018	5.50
434-2018-0109-011	09.01.2018	5.98
434-2018-0109-012	09.01.2018	6.10
434-2018-0109-013	09.01.2018	6.20
434-2018-0109-014	09.01.2018	6.30
434-2018-0109-015	09.01.2018	6.40
434-2018-0109-016	09.01.2018	AF01_V
434-2018-0109-023	09.01.2018	5.51
434-2018-0109-024	09.01.2018	5.54
434-2018-0109-025	09.01.2018	5.55
434-2018-0109-026	09.01.2018	5.56
434-2018-0109-027	09.01.2018	5.99
434-2018-0109-028	09.01.2018	6.01
434-2018-0109-029	09.01.2018	6.02
434-2018-0109-030	09.01.2018	6.03
434-2018-0109-031	09.01.2018	6.41
434-2018-0109-032	09.01.2018	6.42
434-2018-0109-033	09.01.2018	6.43

434-2018-0109-034	09.01.2018	6.44
434-2018-0110-055	10.01.2018	1.11
434-2018-0110-056	10.01.2018	1.21
434-2018-0110-057	10.01.2018	1.22
434-2018-0110-058	10.01.2018	1.23
434-2018-0110-059	10.01.2018	1.3
434-2018-0110-060	10.01.2018	2.11
434-2018-0110-061	10.01.2018	2.21
434-2018-0110-062	10.01.2018	2.32
434-2018-0110-063	10.01.2018	2.42
434-2018-0110-064	10.01.2018	2.42B
434-2018-0110-065	10.01.2018	1.10
434-2018-0110-066	10.01.2018	1.20
434-2018-0110-067	10.01.2018	2.41
434-2018-0110-068	10.01.2018	2.46
434-2018-0110-069	10.01.2018	2.50
434-2018-0110-070	10.01.2018	4.10
434-2018-0110-071	10.01.2018	4.20
434-2018-0110-072	10.01.2018	4.21
434-2018-0110-073	10.01.2018	4.30
434-2018-0110-092	10.01.2018	4.40
434-2018-0111-003	11.01.2018	3.10
434-2018-0111-004	11.01.2018	3.20
434-2018-0111-005	11.01.2018	3.51
434-2018-0111-006	11.01.2018	7.30
434-2018-0111-007	11.01.2018	7.7B
434-2018-0111-010	11.01.2018	3.30
434-2018-0111-011	11.01.2018	3.31
434-2018-0111-012	11.01.2018	3.32
434-2018-0111-013	11.01.2018	3.33
434-2018-0111-014	11.01.2018	3.33B
434-2018-0111-015	11.01.2018	3.41
434-2018-0111-016	11.01.2018	3.42
434-2018-0111-017	11.01.2018	7.5
434-2018-0111-018	11.01.2018	7.6
434-2018-0111-019	11.01.2018	7.80
434-2018-0111-020	11.01.2018	7.81
434-2018-0123-004	23.01.2018	1.10
434-2018-0123-005	23.01.2018	1.20
434-2018-0123-006	23.01.2018	2.41
434-2018-0123-007	23.01.2018	2.46
434-2018-0123-008	23.01.2018	2.50
434-2018-0123-009	23.01.2018	1.11
434-2018-0123-010	23.01.2018	1.21
434-2018-0123-011	23.01.2018	1.22
434-2018-0123-012	23.01.2018	1.23
434-2018-0123-013	23.01.2018	1.30

434-2018-0123-014	23.01.2018	2.11
434-2018-0123-015	23.01.2018	2.21
434-2018-0123-016	23.01.2018	2.32
434-2018-0123-017	23.01.2018	2.42
434-2018-0123-018	23.01.2018	2.42b
434-2018-0124-001	24.01.2018	3.10
434-2018-0124-002	24.01.2018	3.20
434-2018-0124-003	24.01.2018	3.51
434-2018-0124-004	24.01.2018	4.10
434-2018-0124-005	24.01.2018	4.20
434-2018-0124-006	24.01.2018	4.21
434-2018-0124-007	24.01.2018	4.30
434-2018-0124-008	24.01.2018	3.30
434-2018-0124-009	24.01.2018	3.31
434-2018-0124-010	24.01.2018	3.32
434-2018-0124-011	24.01.2018	3.33
434-2018-0124-012	24.01.2018	3.33B
434-2018-0124-013	24.01.2018	3.41
434-2018-0124-014	24.01.2018	3.42
434-2018-0124-022	24.01.2018	4.40
434-2018-0125-001	25.01.2018	6.01
434-2018-0125-002	25.01.2018	6.02
434-2018-0125-003	25.01.2018	6.03
434-2018-0125-004	25.01.2018	6.41
434-2018-0125-005	25.01.2018	6.42
434-2018-0125-006	25.01.2018	6.43
434-2018-0125-007	25.01.2018	6.44
434-2018-0125-008	25.01.2018	7.5
434-2018-0125-009	25.01.2018	7.6
434-2018-0125-010	25.01.2018	7.8
434-2018-0125-011	25.01.2018	7.81
434-2018-0125-012	25.01.2018	6.10
434-2018-0125-013	25.01.2018	6.20
434-2018-0125-014	25.01.2018	6.30
434-2018-0125-015	25.01.2018	6.40
434-2018-0125-016	25.01.2018	7.30
434-2018-0125-017	25.01.2018	7.7B
434-2018-0125-018	25.01.2018	AF01_V
434-2018-0126-001	26.01.2018	5.51
434-2018-0126-002	26.01.2018	5.54
434-2018-0126-003	26.01.2018	5.55
434-2018-0126-004	26.01.2018	5.56
434-2018-0126-005	26.01.2018	5.99
434-2018-0126-006	26.01.2018	5.20
434-2018-0126-007	26.01.2018	5.30
434-2018-0126-008	26.01.2018	5.40
434-2018-0126-009	26.01.2018	5.50

**Alkalitet til pH 4,5 -
MG002**

**Aluminium (Al),
oppløst - SLL80**

**Aluminium fraksjoner
- MX226**

0.093	310	47
0.103	200	40
0.091	310	39
0.084	320	44

0.071	140	29
0.107	150	33
0.109	140	34

0.086	460	61
0.122	140	30
0.121	140	28
0.123	230	27
0.120	240	27
0.100	410	50
0.094	370	51

0.115	680	54
0.119	780	37
0.126	510	31
0.127	240	38
0.131	240	24
0.123	240	19
0.136	240	25

Aluminium fraksjoner - MX226	Ammonium (NH ₄ -N) - MM512	Arsen (As), oppsluttet - SLM41
---------------------------------	--	-----------------------------------

57	15	0.27
51	5.2	0.24
53	21	< 0,20
61	18	< 0,20

34	220	0.73
38	20	0.41
42	7.7	0.33

	9.0	
70	10.0	0,32
33	16	0,23
30	13	0,26
31	16	0,36
30	13	0,27
56	15	0,34
59	13	0.39

13

7.8

11

13

24

<5

<5

14

<5

17

19

31
9.0
<5
13
22
16
10
9.4
18

7.1
15
15
14
11

6.6
95
120
<5
6.4

39
30
27
260
110

90	100	0,39
67	94	0,42
66	89	0,38
56	69	0,39
50	69	0,38
50	72	0,39
53	70	0,33

210
100

72
63
68
79

80
140
140

42
37
57

220
150
100
100
<5
8.0
7.1

79
78
13
16
18

86
32
1400
130
200
88
89
55
100
80

34
36
140
160
110
16
16
24
19

180
61
41
<5
42

47
51
250
180
120

150
64
55
24
26
31
24

75
120
59
110
16
1300
120

86
60
1000
190

**Barium (Ba),
oppluttet - SLL83**

**Bly (Pb), oppluttet -
SLM42**

**Farge (410 nm) -
MG006**

6.8	0.31	66
6.5	0.27	54
5.4	0.35	55
5.3	0.35	56

5.7	0.29	44
5.8	0.33	47
5.9	0.27	49

6,2	0,51	86
6,1	0,21	47
6,3	0,23	47
6,7	0,27	48
6,7	0,30	47
6,7	0,47	83
5.6	0.41	87

8,5	0,71	>100
9,0	0,83	>100
8,7	0,57	90
6,0	0,40	78
6,4	0,41	79
6,2	0,41	79
6,1	0,39	80

**Jern (Fe), filtrert -
SLM29**

**Jern (Fe), oppsluttet
- SLM43**

**Kadmium (Cd),
oppsluttet - SLM44**

390	0.046
300	0.042
410	0.025
400	0.046

280	0.11
280	0.14
290	0.056

640	
510	0,052
200	0,041
200	0,049
290	0,019
300	0,013
440	0,038
380	0.035

420
840
340
220
240
260
240
430
330
270
240
230
260
310
610
190
190

	220	
	380	
	700	
	620	
	530	
	180	
	190	
	170	
	500	
	560	
	170	
	170	
	540	
	240	
	550	
	570	
	190	
	180	
170	260	
320	960	
130	200	
310	890	
310	870	
150	320	
160	270	
200	330	
200	320	
200	310	
190	320	
360	860	
380	880	
370	970	
230	820	0,049
190	930	0,048
200	590	0,039
210	330	0,022
200	340	0,037
200	340	0,030
190	340	0,021
170	1200	
180	1300	
150	900	
200	320	
170	410	
200	320	
150	420	
150	420	

160	360
140	790
130	840
160	400
170	770
230	410
240	420
230	390
250	420
270	680
220	1100
250	1200
180	510
210	580
270	520
270	530
280	520
210	570
280	530
160	390
190	420
240	420
230	450
240	470
200	450
250	450
190	410
120	200
55	450
200	340
220	450
190	370
190	370
160	350
160	350
190	370
200	360
260	540
890	3200
250	670
180	410
210	760
71	370
170	280
150	370
150	380
160	550

110	620
190	460
76	230
74	210
93	220
140	220
47	1200
110	250
93	110
180	280
160	220
140	220
140	210
120	510
140	760
210	660
200	350
190	340
200	350
200	350
200	320
160	450
170	390
140	280
180	270
220	320
180	430
220	530
280	680
220	290
1200	7300
160	800
150	190
190	280
100	200
160	340
190	300
150	210
140	190
130	660
130	600
160	530
170	420
67	220
75	180
98	250
150	190

70	640
260	530
93	97
170	270
150	200
150	310
160	350
130	240
170	300
170	300
150	280
170	290
160	350
190	260
180	550
140	190
10000	15000
160	260
130	170
170	290
170	1900
78	2900
120	250
110	230
140	240
190	420
69	9100
92	150
90	160
85	2500
160	290
140	410
140	1000
150	250
130	260
170	250
100	7800
130	600
220	540
220	1000
690	8600
180	980
220	510
180	490
100	240
60	1900
200	600

**Kalium (K),
oppluttet - SLM06**

**Kalsium (Ca),
oppluttet - SLL90**

**Kjemisk
oksygenforbruk
(KOFcr) - MM141**

0.87	3.0	<30
0.89	3.0	<30
0.49	2.8	30
0.39	2.6	<30

1.2	3.2	<30
1.1	3.2	<30
1.2	3.2	<30

0,63	3,0	39
1,0	3,5	30
1,0	3,4	<30
1,0	3,7	<30
1,0	3,7	32
0,88	3,4	36
0.73	3.3	38

1,3	4,2	<30
1,3	4,3	<30
1,5	4,4	<30
1,1	3,3	<30
1,0	3,3	<30
1,1	3,3	<30
1,1	3,3	<30

Klorid (Cl) - MM509

Kobber (Cu),
oppsluttet - SLM45

Kobolt (Co),
oppsluttet - SLM46

7.6	< 0,50	0.38
9.9	< 0,50	0.22
7.2	< 0,50	0.35
6.7	< 0,50	0.41

9.2	1.3	0.16
8.8	1.2	0.22
8.9	1.1	0.18

5.9	1,6	0,52
9.2	0,91	0,13
9.1	0,69	0,13
9.2	1,6	0,21
9.2	1,6	0,25
6.4	2,4	0,34
6.4	1.6	0.35

7.6	2,4	0,64
7.5	2,1	0,61
7.9	1,5	0,42
7.9	1,0	0,30
7.6	1,5	0,22
7.5	1,3	0,26
7.6	1,1	0,29

**Konduktivitet (25°C)
- MG004**

**Krom (Cr), oppsluttet
- SLM47**

**Kvikksølv (Hg),
oppsluttet - SLM66**

5.1	< 0,50	< 0,005
5.4	< 0,50	< 0,005
4.8	< 0,50	< 0,005
4.6	< 0,50	< 0,005

5.5	< 0,50	< 0,005
5.6	< 0,50	< 0,005
5.6	< 0,50	0.006

4.7	< 0,50	< 0,005
5.8	< 0,50	< 0,005
5.9	< 0,50	< 0,005
5.9	< 0,50	< 0,005
5.9	< 0,50	< 0,005
5.1	< 0,50	< 0,005
5.0	< 0,50	< 0,005

6.2	0,60	< 0,005
6.3	0,71	< 0,005
6.6	< 0,50	< 0,005
5.3	< 0,50	< 0,005
5.3	< 0,50	0,005
5.3	< 0,50	< 0,005
5.2	< 0,50	< 0,005

**Magnesium (Mg),
oppsluttet - SLL94**

**Mangan (Mn),
oppsluttet - SLM48**

**Molybden (Mo),
oppsluttet - SLM49**

1.0	29	< 0,20
0.91	19	< 0,20
1.0	33	< 0,20
0.98	26	< 0,20

0.98	13	< 0,20
0.97	13	< 0,20
0.99	14	< 0,20

1,0	28	< 0,20
1,0	12	< 0,20
1,0	12	< 0,20
1,1	20	< 0,20
1,1	25	< 0,20
1,2	19	< 0,20
1.2	25	< 0,20

1,5	46	< 0,20
1,5	53	< 0,20
1,4	34	< 0,20
0,99	31	< 0,20
1,0	26	< 0,20
1,0	28	< 0,20
0,99	30	< 0,20

**Natrium (Na),
oppluttet - SLM07**

**Nikkel (Ni),
oppluttet - SLM50**

**Nitrat (NO3-N) -
MM464**

4.9	0.57	630
5.6	0.55	530
4.5	0.66	550
4.2	0.62	550

5.9	0.94	550
5.9	0.93	560
6.0	0.77	570

4,4	0,86	690
6,2	0,76	530
6,0	0,74	550
6,1	0,76	570
6,2	0,81	570
5,0	1,1	740
4,9	0,89	720

5,3	1,3	980
5,5	1,3	980
5,6	1,0	1100
5,3	0,77	360
5,3	0,84	420
5,3	0,84	410
5,2	0,73	380

PAH 16 EPA - SLL03

PAH 16 EPA - SLL03

PAH 16 EPA - SLL03

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

PAH 16 EPA - SLL03

PAH 16 EPA - SLL03

PAH 16 EPA - SLL03

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

PAH 16 EPA - SLL03

PAH 16 EPA - SLL03

PAH 16 EPA - SLL03

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020

<0,010

<0,010

<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

PAH 16 EPA - SLL03

PAH 16 EPA - SLL03

PAH 16 EPA - SLL03

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

PAH 16 EPA - SLL03

PAH 16 EPA - SLL03

PAH 16 EPA - SLL03

<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,0020
<0,0020
<0,0020

<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010

<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020
<0,0020

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010
<0,010

PAH 16 EPA - SLL03	PAH 16 EPA - SLL03	pH målt ved 22 +/- 2°C - MG003
--------------------	--------------------	--------------------------------

		6.5
		6.3
		6.5
		6.4
<0,010	ND	6.5
<0,010	ND	6.3
<0,010	ND	6.4
<0,010	ND	6.2
		6.4
		6.5
		6.4
		6.6
<0,010	ND	6.5
<0,010	ND	6.8
<0,010	ND	6.6
		6.4
		6.5
		6.7
		6.6
		6.5
<0,010	ND	6.4
<0,010	ND	6.7
<0,010	ND	6.9
<0,010	ND	6.9
<0,010	ND	6.9
<0,010	ND	6.6
<0,010	ND	6.6
		6.9
		6.7
		6.8
		6.9
		7.0
		6.9
		6.8
		6.6
		6.8
		6.8
		6.7
		6.7
		6.9
		6.7
		6.9
		7.0
		6.9

		6.8
		7.0
		6.9
		6.9
		6.6
		6.8
		6.8
		6.9
		6.7
		6.5
		6.9
		7.0
		6.7
		6.9
		6.3
		6.7
		7.0
		6.9
		6.7
		6.3
		6.7
		6.4
		6.3
		6.8
		6.8
		6.5
		6.7
		6.7
		6.6
		6.7
		6.7
		6.4
<0,010	ND	6.6
<0,010	ND	6.7
<0,010	ND	6.8
<0,010	ND	6.8
<0,010	ND	6.9
<0,010	ND	6.9
<0,010	ND	6.8
		6.3
		6.0
		6.1
		6.4
		6.5
		6.4
		6.6
		6.3

6.3
6.7
6.6
6.2
6.2
6.6
6.4
6.3
6.1
6.3
6.6
6.6
6.6
6.7
6.7
6.6
6.2
6.5
6.2
6.8
6.6
6.6
6.4
6.2
6.5
6.3
6.6
6.6
7.3
6.9
6.4
6.6
6.5
5.9
6.4
6.4
6.9
7.0
6.7
6.5
6.6
6.2
6.7
7.1
6.4
6.3
6.1

6.7
7.1
7.1
7.0
6.6
6.2
7.5
7.0
5.7
5.8
7.0
6.5
6.1
7.0
7.1
6.7
6.4
6.2
6.0
6.0
6.0
6.6
6.3
6.5
6.5
6.2
6.1
6.7
6.5
5.5
5.3
6.4
5.4
6.1
6.1
6.8
6.6
6.4
6.2
6.9
7.1
6.8
7.0
7.3
6.9
6.6
6.3

7.3
7.1
5.5
5.7
6.8
6.8
6.7
6.8
6.6
6.4
6.2
6.2
6.5
6.8
7.0
5.5
5.8
6.7
5.4
6.3
6.3
6.7
7.0
6.2
6.2
6.1
6.5
5.9
5.9
6.7
6.3
6.6
6.8
6.4
6.4
6.4
6.6
6.6
7.0
7.1
6.7
6.5
6.6
6.6
6.5
7.2
6.9

Sink (Zn), oppsluttet - SLM52	Sulfat (SO4) - MM165	Suspendert stoff - MG022
----------------------------------	----------------------	-----------------------------

		3.0
		<2
		3.0
		<2
6.1	2.95	<2
5.8	2.71	2.0
5.5	2.86	4.0
5.3	2.80	4.0
		<2
		3.0
		<2
		3.0
9.0	2.77	<2
9.8	2.74	<2
7.4	2.77	<2
		2.0
		3.0
		4.0
		2.0
		6.0
6,2	3.20	5.0
4,3	2.91	3.0
4,1	2.91	3.0
3,9	2.94	3.0
4,0	2.93	3.0
5,7	3.36	3.0
5.5	3.28	4.0
		2.0
		4.0
		2.0
		2.0
		2.0
		2.0
		2.0
		2.0
		2.0
		2.0
		<2
		4.0
		2.0
		<2
		<2
		<2
		8.0
		3.0
		2.0

		3.0
		4.0
		7.0
		11.0
		2.0
		2.0
		4.0
		4.0
		2.0
		6.0
		4.0
		3.0
		7.0
		3.0
		7.0
		5.0
		<2
		4.0
		<2
		12.0
		3.0
		11.0
		13.0
		4.0
		4.0
		<2
		<2
		2.0
		<2
		5.0
		5.0
		6.0
8,4	5.42	8.0
8,8	5.39	11.0
7,9	5.56	7.0
6,8	2.92	2.0
5,7	2.87	2.0
7,1	2.85	<2
5,7	2.91	2.0
		24.0
		28.0
		18.0
		4.0
		3.0
		2.0
		<2
		2.0

3.0
7.0
6.0
3.0
5.0
<2
<2
2.0
<2
4.0
20.0
12.0
2.0
3.0
<2
<2
2.0
3.0
2.0
3.0
2.0
2.0
2.0
<2
2.0
<2
3.0
2.0
16.0
3.0
3.0
3.0
2.0
<2
3.0
8.0
3.0
2.0
29.0
4.0
30.0
7.0
5.0
2.0
4.0
3.0
6.0

10.0
4.0
4.0
5.0
<2
2.0
30.0
2.0
<2
<2
<2
5.0
4.0
5.0
4.0
2.0
<2
<2
2.0
<2
6.0
3.0
<2
2.0
<2
3.0
6.0
5.0
2.0
3.0
13.0
2.0
2.0
4.0
3.0
2.0
2.0
<2
7.0
4.0
4.0
2.0
4.0
7.0
<2
<2

10.0
5.0
3.0
3.0
<2
3.0
2.0
3.0
<2
<2
3.0
<2
3.0
4.0
7.0
3.0
4.0
2.0
<2
2.0
30.0
41.0
2.0
2.0
3.0
5.0
129
<2
2.0
35.0
3.0
5.0
20.0
<2
2.0
2.0
113
8.0
14.0
11.0
100
8.0
6.0
5.0
3.0
45.0
14.0

Total Fosfor - MM515	Total Nitrogen - MM519	Total organisk karbon (TOC/NPOC) - MM170
----------------------	------------------------	--

7.5	770	6.5
7.8	710	6.6
9.0	810	6.6
6.9	710	6.6

9.0	700	6.8
12	740	6.9
7.7	720	6.8

	870	
14	1000	10
9.8	740	6.4
9.4	720	6.3
21	760	6.3
11	730	6.5
13	980	9.5
12	960	9.9

800
680
690
670

610
1100
560

560
560

900

840
850
790
770
1100
600
580
600
1200

530
1300
1200
570
540

620
1300
1300
710
660

660
640
610
2100
1300

22	1700	11
20	1600	9.9
16	1400	9.5
17	750	8.5
14	750	8.4
12	1100	8.6
19	1000	8.9
	1700	
	1500	

720
660
880
870

780
1500
1500

890
750
760

1800
1500
1400
1300
720
720
680

1300
1400
710
720
650

1500
1600
45000
1300
1200
1200
990
560
1000
880

460
510
7500
4200
2500
590
780
840
560

2600
1600
820
500
760

430
520
7300
4300
2400

2100
1700
940
730
720
730
660

1400
1900
960
1100
590
5200
1900

1900
1800
21000
2100

230	<5,0	12
38	<5,0	<5,0
74	<5,0	5,4
nd	<5,0	<5,0
nd	<5,0	<5,0
nd	<5,0	<5,0
nd	<5,0	<5,0

220	<5,0	<5,0
38	<5,0	<5,0
68	<5,0	<5,0
<20	<5,0	<5,0
<20	<5,0	<5,0
<20	<5,0	<5,0
<20	<5,0	<5,0

Turbiditet - MG005**Vanadium (V),
oppsluttet - SLM57**

3.58	
1.10	
3.14	
1.33	
3.54	0.55
0.87	0.33
2.62	0.49
2.38	0.49
1.19	
3.31	
1.17	
2.78	
1.10	0.27
1.40	0.25
1.12	0.27
1.23	
3.05	
2.95	
1.18	
5.99	
3.32	0,72
1.14	0,25
0.96	0,26
2.23	0,43
2.23	0,40
2.87	0,63
4.26	0.55
0.52	
0.81	
0.51	
0.77	
0.67	
0.82	
0.83	
0.54	
0.43	
0.44	
0.93	
0.71	
0.51	
1.49	
2.07	
0.85	
0.91	

0.84	
0.70	
1.78	
1.87	
1.72	
0.89	
1.00	
1.12	
1.98	
2.44	
0.89	
0.96	
3.91	
1.25	
3.85	
3.57	
0.85	
0.89	
1.12	
10.0	
1.21	
10.4	
9.59	
1.71	
1.65	
0.68	
0.67	
0.69	
0.69	
4.35	
4.35	
4.67	
7.10	0,91
6.11	1,1
5.56	0,66
1.12	0,32
1.23	0,31
1.26	0,33
1.08	0,31
16.2	
17.3	
13.8	
2.16	
4.35	
2.16	
1.76	
1.72	

1.58
8.18
6.84
1.57
7.59
1.33
1.30
1.26
1.27
5.25
6.74
7.97
3.60
3.98
1.91
1.48
1.35
4.26
1.64
2.32
2.63
1.06
1.05
0.99
2.60
0.99
2.86
1.21
8.90
2.20
2.73
2.77
2.35
0.70
3.07
2.11
2.57
3.44
43.8
6.39
3.01
10.9
4.12
1.13
3.99
4.48
7.59

11.9
3.92
3.42
2.32
1.05
0.62
38.7
1.27
0.16
0.23
0.40
0.67
0.61
5.73
9.77
7.65
1.05
1.04
1.11
1.05
0.92
3.64
2.59
0.88
0.54
0.41
2.91
4.06
5.43
0.58
3.52
9.45
0.22
1.13
0.95
1.88
0.86
0.57
0.58
8.80
7.94
6.27
2.18
3.22
1.59
0.90
0.63

12.3
4.40
0.11
0.18
0.34
3.23
3.06
1.21
1.02
1.01
1.23
1.01
3.19
4.39
8.87
0.75
3.57
1.74
0.31
1.03
23.3
20.2
1.42
2.41
4.00
4.88
177
1.69
0.95
34.0
1.94
4.59
14.1
0.79
2.46
1.00
141
8.14
4.47
12.0
88.0
12.6
4.03
4.31
2.70
24.7
4.89





Vannføring

Dato	Måling
1. mars 2017	4,6
2. mars 2017	4,43
3. mars 2017	3,93
4. mars 2017	3,28
5. mars 2017	3,39
6. mars 2017	2,82
7. mars 2017	2,36
8. mars 2017	2,04
9. mars 2017	1,9
10. mars 2017	1,79
11. mars 2017	1,65
12. mars 2017	1,78
13. mars 2017	1,87
14. mars 2017	2,04
15. mars 2017	2,55
16. mars 2017	2,71
17. mars 2017	2,75
18. mars 2017	2,51
19. mars 2017	2,25
20. mars 2017	2,15
21. mars 2017	2,16
22. mars 2017	1,94
23. mars 2017	1,75
24. mars 2017	1,56
25. mars 2017	1,39
26. mars 2017	1,24
27. mars 2017	1,1
28. mars 2017	0,98
29. mars 2017	0,82
30. mars 2017	0,74
31. mars 2017	0,75
1. april 2017	0,76
2. april 2017	0,68
3. april 2017	0,64
4. april 2017	0,6
5. april 2017	0,56
6. april 2017	0,51
7. april 2017	0,47
8. april 2017	0,43
9. april 2017	0,39
10. april 2017	0,37
11. april 2017	0,34
12. april 2017	0,31
13. april 2017	0,3
14. april 2017	0,3

15. april 2017	0,27
16. april 2017	0,25
17. april 2017	0,3
18. april 2017	0,35
19. april 2017	0,35
20. april 2017	0,33
21. april 2017	0,32
22. april 2017	0,31
23. april 2017	0,29
24. april 2017	0,29
25. april 2017	0,27
26. april 2017	0,26
27. april 2017	0,25
28. april 2017	0,71
29. april 2017	1,34
30. april 2017	1,41
1. mai 2017	1,6
2. mai 2017	1,52
3. mai 2017	1,33
4. mai 2017	1,13
5. mai 2017	0,94
6. mai 2017	0,78
7. mai 2017	0,65
8. mai 2017	0,56
9. mai 2017	0,49
10. mai 2017	0,48
11. mai 2017	0,5
12. mai 2017	0,46
13. mai 2017	0,44
14. mai 2017	0,5
15. mai 2017	0,48
16. mai 2017	0,7
17. mai 2017	1,14
18. mai 2017	1,63
19. mai 2017	1,76
20. mai 2017	1,77
21. mai 2017	1,65
22. mai 2017	1,43
23. mai 2017	1,22
24. mai 2017	1,04
25. mai 2017	0,85
26. mai 2017	0,67
27. mai 2017	0,59
28. mai 2017	0,52
29. mai 2017	0,45
30. mai 2017	0,4
31. mai 2017	0,37

1. juni 2017	0,32
2. juni 2017	0,29
3. juni 2017	0,28
4. juni 2017	0,26
5. juni 2017	0,25
6. juni 2017	0,23
7. juni 2017	0,65
8. juni 2017	2,06
9. juni 2017	2,65
10. juni 2017	3,31
11. juni 2017	3,2
12. juni 2017	2,87
13. juni 2017	2,36
14. juni 2017	1,92
15. juni 2017	1,55
16. juni 2017	1,39
17. juni 2017	1,13
18. juni 2017	0,92
19. juni 2017	0,74
20. juni 2017	0,61
21. juni 2017	0,51
22. juni 2017	0,44
23. juni 2017	0,41
24. juni 2017	0,38
25. juni 2017	0,33
26. juni 2017	0,29
27. juni 2017	0,25
28. juni 2017	0,23
29. juni 2017	0,2
30. juni 2017	0,18
1. juli 2017	0,16
2. juli 2017	0,14
3. juli 2017	0,13
4. juli 2017	0,11
5. juli 2017	0,1
6. juli 2017	0,1
7. juli 2017	0,09
8. juli 2017	0,08
9. juli 2017	0,07
10. juli 2017	0,07
11. juli 2017	0,07
12. juli 2017	0,06
13. juli 2017	0,05
14. juli 2017	0,05
15. juli 2017	0,04
16. juli 2017	0,04
17. juli 2017	0,03

18. juli 2017	0,03
19. juli 2017	0,03
20. juli 2017	0,02
21. juli 2017	0,11
22. juli 2017	0,14
23. juli 2017	0,08
24. juli 2017	0,07
25. juli 2017	0,06
26. juli 2017	0,05
27. juli 2017	0,07
28. juli 2017	0,07
29. juli 2017	0,07
30. juli 2017	0,1
31. juli 2017	0,12
1. august 2017	0,14
2. august 2017	0,4
3. august 2017	0,68
4. august 2017	1,02
5. august 2017	0,98
6. august 2017	0,93
7. august 2017	0,97
8. august 2017	0,99
9. august 2017	1,23
10. august 2017	1,47
11. august 2017	1,18
12. august 2017	1,05
13. august 2017	0,9
14. august 2017	0,73
15. august 2017	0,64
16. august 2017	0,65
17. august 2017	0,64
18. august 2017	0,98
19. august 2017	0,93
20. august 2017	0,86
21. august 2017	0,79
22. august 2017	0,71
23. august 2017	0,64
24. august 2017	0,58
25. august 2017	0,53
26. august 2017	0,47
27. august 2017	0,42
28. august 2017	0,38
29. august 2017	0,34
30. august 2017	0,31
31. august 2017	0,29
1. september 2017	0,26
2. september 2017	0,24

3. september 2017	0,23
4. september 2017	0,22
5. september 2017	0,23
6. september 2017	0,56
7. september 2017	1,18
8. september 2017	2,75
9. september 2017	5,38
10. september 2017	6,56
11. september 2017	8,04
12. september 2017	9,38
13. september 2017	8,15
14. september 2017	6,18
15. september 2017	4,59
16. september 2017	3,42
17. september 2017	2,59
18. september 2017	2,03
19. september 2017	1,65
20. september 2017	1,36
21. september 2017	1,13
22. september 2017	0,94
23. september 2017	0,78
24. september 2017	0,67
25. september 2017	0,61
26. september 2017	0,65
27. september 2017	0,68
28. september 2017	0,65
29. september 2017	1,45
30. september 2017	2,85
1. oktober 2017	3,31
2. oktober 2017	1,22
3. oktober 2017	8,07
4. oktober 2017	1,36
5. oktober 2017	7,28
6. oktober 2017	4,99
7. oktober 2017	3,58
8. oktober 2017	2,65
9. oktober 2017	2,04
10. oktober 2017	1,64
11. oktober 2017	1,41
12. oktober 2017	1,29
13. oktober 2017	1,06
14. oktober 2017	0,93
15. oktober 2017	0,8
16. oktober 2017	0,7
17. oktober 2017	0,63
18. oktober 2017	0,57
19. oktober 2017	0,57

20. oktober 2017	2,39
21. oktober 2017	7,407
22. oktober 2017	13,4
23. oktober 2017	18,066
24. oktober 2017	16,209
25. oktober 2017	15,809
26. oktober 2017	11,358
27. oktober 2017	7,773
28. oktober 2017	5,471
29. oktober 2017	4
30. oktober 2017	2,977
31. oktober 2017	2,331
1. november 2017	1,892
2. november 2017	1,542
3. november 2017	1,269
4. november 2017	1,092
5. november 2017	1,356
6. november 2017	1,129
7. november 2017	1,031
8. november 2017	0,987
9. november 2017	0,928
10. november 2017	0,847
11. november 2017	0,755
12. november 2017	0,67

1. mars 2017	4,6
2. mars 2017	4,43
3. mars 2017	3,93
4. mars 2017	3,28
5. mars 2017	3,39
6. mars 2017	2,82
7. mars 2017	2,36
8. mars 2017	2,04
9. mars 2017	1,9
10. mars 2017	1,79
11. mars 2017	1,65
12. mars 2017	1,78
13. mars 2017	1,87
14. mars 2017	2,04
15. mars 2017	2,55
16. mars 2017	2,71
17. mars 2017	2,75
18. mars 2017	2,51
19. mars 2017	2,25
20. mars 2017	2,15
21. mars 2017	2,16
22. mars 2017	1,94
23. mars 2017	1,75
24. mars 2017	1,56
25. mars 2017	1,39
26. mars 2017	1,24
27. mars 2017	1,1
28. mars 2017	0,98
29. mars 2017	0,82
30. mars 2017	0,74
31. mars 2017	0,75
1. april 2017	0,76
2. april 2017	0,68
3. april 2017	0,64
4. april 2017	0,6
5. april 2017	0,56
6. april 2017	0,51
7. april 2017	0,47
8. april 2017	0,43
9. april 2017	0,39
10. april 2017	0,37
11. april 2017	0,34
12. april 2017	0,31
13. april 2017	0,3
14. april 2017	0,3

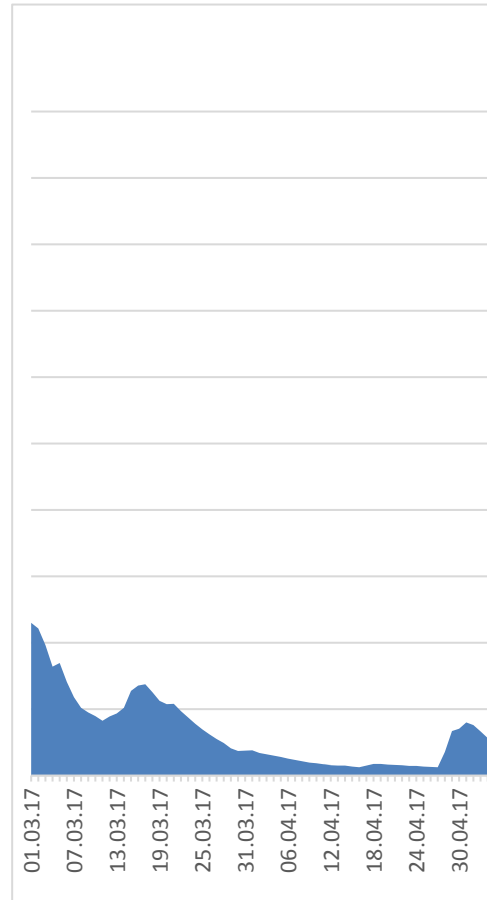
15. april 2017	0,27
16. april 2017	0,25
17. april 2017	0,3
18. april 2017	0,35
19. april 2017	0,35
20. april 2017	0,33
21. april 2017	0,32
22. april 2017	0,31
23. april 2017	0,29
24. april 2017	0,29
25. april 2017	0,27
26. april 2017	0,26
27. april 2017	0,25
28. april 2017	0,71
29. april 2017	1,34
30. april 2017	1,41
1. mai 2017	1,6
2. mai 2017	1,52
3. mai 2017	1,33
4. mai 2017	1,13
5. mai 2017	0,94
6. mai 2017	0,78
7. mai 2017	0,65
8. mai 2017	0,56
9. mai 2017	0,49
10. mai 2017	0,48
11. mai 2017	0,5
12. mai 2017	0,46
13. mai 2017	0,44
14. mai 2017	0,5
15. mai 2017	0,48
16. mai 2017	0,7
17. mai 2017	1,14
18. mai 2017	1,63
19. mai 2017	1,76
20. mai 2017	1,77
21. mai 2017	1,65
22. mai 2017	1,43
23. mai 2017	1,22
24. mai 2017	1,04
25. mai 2017	0,85
26. mai 2017	0,67
27. mai 2017	0,59
28. mai 2017	0,52
29. mai 2017	0,45
30. mai 2017	0,4
31. mai 2017	0,37

1. juni 2017	0,32
2. juni 2017	0,29
3. juni 2017	0,28
4. juni 2017	0,26
5. juni 2017	0,25
6. juni 2017	0,23
7. juni 2017	0,65
8. juni 2017	2,06
9. juni 2017	2,65
10. juni 2017	3,31
11. juni 2017	3,2
12. juni 2017	2,87
13. juni 2017	2,36
14. juni 2017	1,92
15. juni 2017	1,55
16. juni 2017	1,39
17. juni 2017	1,13
18. juni 2017	0,92
19. juni 2017	0,74
20. juni 2017	0,61
21. juni 2017	0,51
22. juni 2017	0,44
23. juni 2017	0,41
24. juni 2017	0,38
25. juni 2017	0,33
26. juni 2017	0,29
27. juni 2017	0,25
28. juni 2017	0,23
29. juni 2017	0,2
30. juni 2017	0,18
1. juli 2017	0,16
2. juli 2017	0,14
3. juli 2017	0,13
4. juli 2017	0,11
5. juli 2017	0,1
6. juli 2017	0,1
7. juli 2017	0,09
8. juli 2017	0,08
9. juli 2017	0,07
10. juli 2017	0,07
11. juli 2017	0,07
12. juli 2017	0,06
13. juli 2017	0,05
14. juli 2017	0,05
15. juli 2017	0,04
16. juli 2017	0,04
17. juli 2017	0,03

18. juli 2017	0,03
19. juli 2017	0,03
20. juli 2017	0,02
21. juli 2017	0,11
22. juli 2017	0,14
23. juli 2017	0,08
24. juli 2017	0,07
25. juli 2017	0,06
26. juli 2017	0,05
27. juli 2017	0,07
28. juli 2017	0,07
29. juli 2017	0,07
30. juli 2017	0,1
31. juli 2017	0,12
1. august 2017	0,14
2. august 2017	0,4
3. august 2017	0,68
4. august 2017	1,02
5. august 2017	0,98
6. august 2017	0,93
7. august 2017	0,97
8. august 2017	0,99
9. august 2017	1,23
10. august 2017	1,47
11. august 2017	1,18
12. august 2017	1,05
13. august 2017	0,9
14. august 2017	0,73
15. august 2017	0,64
16. august 2017	0,65
17. august 2017	0,64
18. august 2017	0,98
19. august 2017	0,93
20. august 2017	0,86
21. august 2017	0,79
22. august 2017	0,71
23. august 2017	0,64
24. august 2017	0,58
25. august 2017	0,53
26. august 2017	0,47
27. august 2017	0,42
28. august 2017	0,38
29. august 2017	0,34
30. august 2017	0,31
31. august 2017	0,29
1. september 2017	0,26
2. september 2017	0,24

3. september 2017	0,23
4. september 2017	0,22
5. september 2017	0,23
6. september 2017	0,56
7. september 2017	1,18
8. september 2017	2,75
9. september 2017	5,38
10. september 2017	6,56
11. september 2017	8,04
12. september 2017	9,38
13. september 2017	8,15
14. september 2017	6,18
15. september 2017	4,59
16. september 2017	3,42
17. september 2017	2,59
18. september 2017	2,03
19. september 2017	1,65
20. september 2017	1,36
21. september 2017	1,13
22. september 2017	0,94
23. september 2017	0,78
24. september 2017	0,67
25. september 2017	0,61
26. september 2017	0,65
27. september 2017	0,68
28. september 2017	0,65
29. september 2017	1,45
30. september 2017	2,85
1. oktober 2017	3,31
2. oktober 2017	1,22
3. oktober 2017	8,07
4. oktober 2017	1,36
5. oktober 2017	7,28
6. oktober 2017	4,99
7. oktober 2017	3,58
8. oktober 2017	2,65
9. oktober 2017	2,04
10. oktober 2017	1,64
11. oktober 2017	1,41
12. oktober 2017	1,29
13. oktober 2017	1,06
14. oktober 2017	0,93
15. oktober 2017	0,8
16. oktober 2017	0,7
17. oktober 2017	0,63
18. oktober 2017	0,57
19. oktober 2017	0,57

20. oktober 2017	2,39
21. oktober 2017	7,407
22. oktober 2017	13,4
23. oktober 2017	18,066
24. oktober 2017	16,209
25. oktober 2017	15,809
26. oktober 2017	11,358
27. oktober 2017	7,773
28. oktober 2017	5,471
29. oktober 2017	4
30. oktober 2017	2,977
31. oktober 2017	2,331
1. november 2017	1,892
2. november 2017	1,542
3. november 2017	1,269
4. november 2017	1,092
5. november 2017	1,356
6. november 2017	1,129
7. november 2017	1,031
8. november 2017	0,987
9. november 2017	0,928
10. november 2017	0,847
11. november 2017	0,755
12. november 2017	0,67



Vannføring

