

Givind Lovstad, LIMNO-CONSULT, 2009						KJEMI X = nødvendig prøvetaking, x = eventuelle ekstraprøver												Nye metoder innføres når det foreligger prosedyrer															
KNAVN Kommune	STASJON Kode	NAVN	LOK. TYPE	UTM- KART	x-coord etter kart	y-coord etter kart	Stasjonstype se eget skriv	Vannføringsmåler												Fyto- plankton 4 - 6 prøver: mai-sep	Zoo- plankton Terskelindikatorer*	Begr. Alger (Terskel)Indikatorer*	Bunn- dyr Terskelindikatorer*	Fisk Terskelindikatorer*	Makro- veg Terskelindikatorer*								
								X	Total fosfor - TP k.l.a. TN, TOC, pH, Kond, Ca, Farge, O2, TKB	X	Total reaktivt fosfor - TRP TRP dersom ønskelig	jan	feb	mar	apr	mai	jun	jul	aug							sept	okt	nov	des	jan	feb	mar	apr
ARUNGENVASSDRAGET																																	
FRO	ÅRU1	Årungenelva	ELV	1914-3	597868	6619467																											
ÅS	ÅRU2	Årungenelva utl. Årungen	ELV	1914-3	597862	6619477	B-ELV	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	ÅRU	Årungen	INN	1914-3	598201	6618153	B-INN					Xx	Xx	Xx	Xx	Xx					X	X										X	
ÅS	VOL2	Vollebekken	ELV	1914-3	598950	6615766	T2																										
ÅS	VOL1B	Vollebekken	ELV	1914-3	598508	6616384	T1-ELV	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X													
ÅS	VOL1A	Vollebekken	ELV				T2																										
ÅS	BRØ2	Brønnerudbekken	ELV	1914-3	598437	6616287	T2																										
ÅS	BRØ1	Brønnerudbekken	ELV	1914-3	598501	6615707	T1-ELV	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO/ÅS	SME1	Smebølbeekken	ELV	1914-3	598300	6616600	T1-ELV	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO/ÅS	SME2	Smebølbeekken	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO/ÅS	SME3	Smebølbeekken	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	STO1	Storgrava	ELV	1914-3	597624	6618392	T1-ELV	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	STO2	Storgrava	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	STO3	Storgrava	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	STO4	Storgrava	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	BØL1	Bølstadbekken nederst	ELV	1914-3	598636	6618100	T1-ELV	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	BØL2	Bølstadbekken	ELV	1914-3	600125	6618139	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	BØL3	Bølstadb. utl Østensjøv.	ELV	1914-3	602246	6618114	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	ØST	Østensjøvann	INN	1914-3	602900	6618100	B-INN						X	X	X	Xx	Xx				X	X										X	
SKI	FIN1	Østensjøv./Finstadb.	ELV	1914-3	603300	6620200	T1-ELV	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
SKI	FIN2	Finstadbekken	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
SKI	FIN3	Finstadbekken	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
SKI	FIN4	Finstadbekken	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
SKI	FIN5	Finstadbekken	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	NOR1	Norderåsbeek	ELV	1914-3	598712	6617531	T1-ELV	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	NOR2	Norderåsbeek	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	SKU1	Skuterudbekken	ELV	1914-3	603104	6617771	T1-ELV	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	SKU2	Skuterudbekken	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
SMÅ VASSDRAG - DIREKTE AVRENNING TIL BUNNEFJORDEN																																	
OPP	DEL	Delingsdalbekken	ELV	1914-4	598138	6632396	T2																										
OPP	BEK	Bekkensteinbekken	ELV	1914-4	597350	6629400	T2																										
ÅS	BØB	Bølstadbekken	ELV	1914-3	599074	6622748	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	POL	Pollevann	INN	1914-3	598434	6623617	T1-INN														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ÅS	FÅB1	Fålebekken	ELV	1914-3	597480	6622521	T2				X	X	X	X	X	X	X	X	X														
ÅS	KAK	Kaksrudbekken	ELV	1914-3	597270	6621870	T2				X	X	X	X	X	X	X	X	X														
ÅS	KJE1	Kjernebekken	ELV	1914-3	597143	6624561	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	DAB4	Dalsbekken	ELV	1814-2	595576	6624533	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	DAB3	Dalsbekken	ELV	1814-2	595469	6624463	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	DAB2	Dalsbekken	ELV	1814-2	595350	6624500	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	DAB1	Dalsbekken	ELV	1814-1	595716	6625126	T2				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	NOR	Bekk, Brevik	ELV	1814-1	596400	6625600	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	OPP	Opppegårdsvann	INN	1814-2	594164	6618387	T2-INN														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	RUN1	Rundvollbekken	ELV	1814-2	596493	6621045	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	BUN1	Bunnebekken	ELV	1814-2	596336	6621051	T2				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	GLE1	Bekk fra nedre Glenne	ELV	1814-1	595843	6625863	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	HAS1	Hasla nederst	ELV	1814-1	596000	6626900	T2				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO	HAS2	Hasleb. sidebeek	ELV	1814-1	595686	6627176	T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
FRO/NES	HAS3	Hasla	ELV				T2														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
NESO	SKO	Skoklefalltjern	INN	1814-1	593484	6635700	T2-INN														X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
NESO	SKO1	Skoklefallbekken	ELV	1814-1	594221	6635907	T2				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
NESO	TOR1	Torvet-bekken	ELV	1814-1	594697	6631607	T2				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

** Noen parametere som k.l.a er bare for innsjøer