

Resultat - metaller i mossa

Metaller i mossa		11	57	15	17	33	44	56	
provpunkt		Rönne å	Rönne å	Ybbarpsån	Ybbarpsån	Bäljaneå	Pinnån	Rössjöån	
		Djupadalsmälla	utlopp	utfl. Ybbarpsj	St.rydsd. utl	nedstr. Klippan	utfl.Kopparm.	f. utfl t.Rönne	
	mossa*	naturlig	utplanterad	utplanterad	utplanterad	naturlig	naturlig	naturlig	enhet
Arsenik	As	2,48	2,65	1,51	2,26	2,11	3,45	2,48	mg/kg TS
Kadmium	Cd	0,206	0,465	0,171	0,246	1,01	1,32	0,705	mg/kg TS
Kobolt	Co	11,1	13,6	22,1	16,1	47,8	130	22,4	mg/kg TS
Krom	Cr	4,95	6,39	4,01	5,4	9,05	2,84	10,7	mg/kg TS
Koppar	Cu	11,7	17,5	12,5	17,7	10,2	15,3	13,2	mg/kg TS
Kvicksilver	Hg	0,0333	0,0407	0,0325	0,0423	0,0288	0,0398	0,0457	mg/kg TS
Mangan	Mn	15200	17400	15100	23400	17500	50100	7300	mg/kg TS
Nickel	Ni	6,91	10,7	9,8	21,4	7,38	9,74	10,3	mg/kg TS
Bly	Pb	6,64	6,62	6,64	7,56	3,7	6,93	8,67	mg/kg TS
Zink	Zn	116	152	93,1	163	167	242	162	mg/kg TS
Torrsubstans	TS	13,7	13,1	12,7	11,4	12,7	13,9	20	%

* naturlig - näckmossan som växte på provpunkten hämtades 2009-08-19

utplanterad - näckmossa sattes ut 2009-08-19 (referens Rönne å 11) och hämtades in 2009-09-17