

## Resultat - metaller i mossa

Metaller i mossa		11	57	15	17	33	44	56	
provpunkt		Rönne å Djupadalsmölla	Rönne å utlopp	Ybbarpsån utfl. Ybbarpsj	Ybbarpsån St.rydsd. utl	Bäljaneå nedstr. Klippan	Pinnån utfl.Kopparm.	Rössjöån f. utfl t.Rönne	
	mossa*	naturlig	utplanterad	utplanterad	utplanterad	naturlig	naturlig	naturlig	enhet
Arsenik	As	0,732	1,47	1,81	1,43	0,767	1,19	0,975	mg/kg TS
Kadmium	Cd	0,179	0,476	0,302	0,327	0,42	0,487	0,627	mg/kg TS
Kobolt	Co	3,36	10,3	55,9	11,7	17,7	27,4	12,3	mg/kg TS
Krom	Cr	1,56	4,4	1,42	2,39	3,81	1,17	2,45	mg/kg TS
Koppar	Cu	9,12	14,9	16,8	17	12,8	10,6	12,5	mg/kg TS
Kvicksilver	Hg	0,0377	0,0484	0,0477	0,0464	0,0611	0,0663	0,0543	mg/kg TS
Mangan	Mn	261	7520	30600	10200	4590	8140	4290	mg/kg TS
Nickel	Ni	3,04	6,59	11,6	17,6	2,19	3,19	3,85	mg/kg TS
Bly	Pb	3,69	6,48	5,36	6,06	2,81	5,5	3,41	mg/kg TS
Zink	Zn	73,3	106	117	167	62,6	87,9	93,3	mg/kg TS
Torrsubstans	TS	14,5	17,1	9,4	12,8	14,9	13,4	13,9	%

\* naturlig - näckmossan som växte på provpunkten hämtades 2009-08-13  
utplanterad - näckmossa sattes ut 2009-08-13 och hämtades in 2009-09-18