

## Bilaga 2. Analyssammanställning mark

**Tabell 1** Analysresultat för uttagna prov avseende metaller, PAH, BTEX, alifater och aromater (mg/kg TS). Halter över nivåer och riktvärden markeras med dess respektive färg.

Ämne	Provp. 1 Mark 0,0 – 0,35 m	Provp.1 Mark 1,0-1,35	Provp. 2 Mark 0,0 – 0,5 m	Provp. 3 Mark 0,0 – 0,8 m	Provp. 4 Mark 0,0 – 1,0 m	Provp. 5 Mark 0,0 – 1,0 m	Provp. 6 Mark 0,0 – 0,3 m	Provp. 6 Mark 1,5 – 2,0 m	Provp. 7 Mark 0,0 – 0,2 m	Provp. 8 Mark 0,0 – 0,2 m	Riktvärden för KM <sup>1</sup>	Riktvärden för MKM <sup>1</sup>
Arsenik	3.6	-	6.3	6.7	<2.5	<2.5	5.3	-	6.5	6.4	10	25
Barium	39	-	290	260	130	26	130	-	170	92	200	300
Bly	12	-	90	240	4.2	6.6	34	-	47	24	50	400
Kadmium	<0.2	-	0.94	0.84	<0.2	<0.2	0.57	-	0.64	0.31	0,8	12
Kobolt	7.6	-	9.8	11	8.4	5.2	10	-	12	8.4	15	35
Koppar	26	-	99	75	36	16	60	-	70	38	80	200
Krom	30	-	35	41	48	20	42	-	46	34	80	150
Kvicksilver	<0.01	-	0.064	0.085	<0.01	<0.01	0.062	-	0.068	0.032	0,25	2,5
Nickel	18	-	28	32	16	13	33	-	38	23	40	120
Vanadin	36	-	42	50	66	24	54	-	59	44	100	200
Zink	60	-	850	410	46	39	210	-	260	93	250	500
PAH-L	-	<0.03	-	-	<0.03	<0.03	-	<0.03	-	-	3	15

<sup>1</sup> Naturvårdsverket. *Generella riktvärden för förorenad mark.* (2016).

**Ewen Miljökonsult**  
www.ewen.se

**Norrköping**  
Svärmaregatan 3  
603 61 Norrköping

**Sala/Krylbo**  
Fallänge 118  
775 96 Krylbo

[illegible]