

Sammanställning av grundvattenrörinstallation och fältprovtagning

Parametrar	Provpunkt		
	23T05GV	23T06GV	23T13GV
Installation			
Installationsdatum	2023-01-25	2023-01-25	2023-01-24
Rör-överkant (m ö my)	-0,05	-0,05	-0,08
Rörlängd exkl. filter (m)	0,5	1	0,5
Filterlängd (m)	1	1	1
Rörmaterial	PEH 50 mm	PEH 50 mm	PEH 50 mm
Typ av lock	Ej låsbart	Ej låsbart	Ej låsbart
Mätning och provtagning			
Grundvattennivå datum	2023-02-07	2023-02-07	2023-02-07
Grundvattenyta (från r ö k)	0,59	1,38	0,47
Grundvattenyta (m u my)	0,64	1,43	0,55
Provtagningsdatum	2023-02-07	2023-02-07	2023-02-07
Provtagningsredskap	Peristaltisk pump	Peristaltisk pump	Peristaltisk pump
Omsättning (l)	4	5	8
pH	7,35	7,48	6,83
Konduktivitet (mS/cm)	0,84	1,06	1,1
Temperatur (°C)	3,6	4,4	3,5
Anmärkning	Bra tillrinning. Grumlig först sedan lite klarare, färglös. Luktfri . Ingen olja i fri fas.	Bailer låg kvar i röret från sist. Lodade efter att bailer fiskats upp, så inmätta GV nivån troligtvis lite lägre än verkligt. Ingen olja i fri fas obeserverad i bailer. Luktfri, lite grumlig, färglös.	Bra tillrinning . Ingen olja i fri fas. Grumlig, färg: Ljusbrun.