

DP LAZY  
Monitoring houbek hladin podzemní vody v roce 2021

název objektu, typ		hloubka hladiny podzemní vody pod terénem (m)				
		rok 2021				poznámka
		1. čtvrtletí	2. čtvrtletí	3. čtvrtletí	4. čtvrtletí	
PVL-4	vert	2,70	2,51	2,37		
PVL-6	vert	4,11	3,42	2,94		
PVL-7	vert	0,31	0,64	0,41		vých. okolí vrtu zamokřeno
PVL-14	vert	1,19	1,29	1,31		
STLn-1	studna	0,69	0,51	0,48		
KLV-2	vert	1,52	1,58	1,64		
KLV-3	vert	2,01	2,01	2,04		
STL-1	studna	1,19	1,32	3,14		
STL-2	studna	0,65	0,54	0,42		
STL-8	studna	3,38	3,24	3,16		
LD-3	studna	0,97	0,71	1,59		
MV-1	vert	8,12	7,63	7,92		
MV-6	vert	6,65	5,61	8,18		
MV-7	vert	5,91	2,21	5,87		
PV-2	vert	0,81	0,93	0,87		
J-1	vert	6,21	5,03	5,41		
STL-21	studna	1,64	1,75	4,54		
STL-23	studna	1,12	1,04	0,97		
STL-24	studna	0,78	0,63	2,10		
F-12	studna	7,76	8,02	7,60		
F-17	studna	2,47	2,73	2,63		
F-18	studna	dům bez majitele	dům bez majitele	dům bez majitele		zamčený objekt, nelze měřit
F-19	studna	8,79	8,71	9,69		
F-21	studna	2,65	2,71	2,64		
F-22	studna	1,23	3,07	2,61		
F-27	studna	9,42	9,29	9,02		
F-31	studna	8,23	7,82	8,14		
F-32	studna	majitel nezastižen	majitel nezastižen	majitel nezastižen		
F-34	studna	majitel nezastižen	majitel nezastižen	majitel nezastižen		
F-35	studna	3,28	2,72	3,17		

stl 24 mereni 2013