

**Tabulka č.3: výsledky měření – podzim 2018**

název	Z - Bpv (m n.m.)		hladina vody		teplota	pH	kyslík	vodivost
	odměr. Bod	terén	m n.m.	m pod ter.	°C	-	mg/l	mS/cm
S 141	267.07	267.07			nepřístupná			
S 142	247.74	246.94			majitel nezastižen			
S 143	247.11	246.66	244.72	<b>1.94</b>	12.0	7.2	6.3	471
S 144	254.60	254.56	253.67	<b>0.89</b>	13.4	5.8	6.6	605
S 145	246.71	246.32	243.72	2.60	11.8	7.1	6.0	1793
S 149	246.17	245.64	241.75	3.89	13.6	7.0	5.9	362
S 150	244.55	244.31			majitel nezastižen			
S 151	257.55	257.55	254.70	2.85	12.6	7.4	6.2	415
S 153	245.75	245.37			majitel nezastižen			
S 154	245.88	245.43	241.93	3.50	12.9	7.1	6.6	195
S 155	246.04	246.04			majitel nezastižen			
S 156	241.69	241.36	237.71	3.65	13.0	7.0	5.9	534
S 157(S-7ns)	280.69	279.85	268.20	11.65	11.7	7.4	5.8	341
S 158	236.32	236.32			majitel nezastižen			
S 159	235.59	235.29	233.87	<b>1.42</b>	12.8	6.9	6.5	367
S 160	236.41	236.16	233.43	2.73	11.9	6.9	5.5	258
S 161	236.86	236.53	233.39	3.14	11.6	7.3	6.1	395
S 163	260.13	259.90			majitel nezastižen			
S 164	252.90	252.90			sucho, dno 7.7 m p.t.			
S 166	236.69	236.34	232.12	4.22	13.0	6.9	5.8	417
S 167	238.64	238.54	238.32	<b>0.22</b>	nelze odebrat vzorek			
S 168	245.33	244.63			majitel nezastižen			
S 169	250.13	249.28	243.90	5.38	12.3	7.3	6.2	436
S 170	neměř.	259.50	252.37	7.13	11.4	6.8	5.7	403
S 171					zasypána při rekonstrukci domu			
S 172	255.85	255.65	249.91	5.74	nelze odebrat vzorek			
S 173	234.96	234.76	232.06	2.70	13.3	6.8	5.7	272
S 175	231.46	231.34	229.97	<b>1.37</b>	12.4	7.1	6.4	215
S 176	234.54	234.44			majitel nezastižen			
S 177	235.88	235.63	233.58	2.05	12.2	7.4	6.6	457
S 178	236.07	235.92	233.54	2.38	12.7	7.1	6.0	248
S 179	236.04	236.04	234.14	<b>1.90</b>	11.8	7.0	6.7	308
S 181	244.41	243.91	239.84	4.07	13.0	7.0	6.6	468
S 182	245.27	244.97	242.07	2.90	12.8	7.1	5.9	340
S 183	247.97	247.68	244.81	2.87	12.8	7.4	6.7	262
S 185	244.34	244.04			majitel nezastižen			
S 187	neměř.				sucho, dno 3.20 m p.t.			
S 188	247.60	247.50	246.70	<b>0.80</b>	13.4	7.4	6.2	297
S 189	257.95	257.65			sucho, dno 10.8 m p.t.			
S 190	247.84	247.64	246.61	<b>1.03</b>	12.3	6.7	5.6	195
S 191	245.95	245.60	244.10	<b>1.50</b>	12.9	6.9	6.9	1133
S 194	neměř.	270.41	251.35	19.06	12.3	7.4	6.2	490
S 195A	neměř.	263.35	251.01	12.34	11.7	6.4	5.5	431
S 198	261.52	261.32	254.19	7.13	12.2	5.8	6.1	385
S 199	258.45	258.20			nepřístupná - těžký kryt			
S 201	247.96	247.46	245.36	2.10	12.0	6.9	5.8	345
S 202	234.43	233.78	232.19	<b>1.59</b>	12.4	7.0	5.9	304
S 204	241.91	241.71			majitel nezastižen			
S 205	241.54	241.09	235.25	5.84	11.6	7.2	6.2	416
S 206	232.83	232.53	229.15	3.38	11.8	7.1	6.1	1429
S 218	259.77	259.37	250.52	8.85	12.6	6.0	6.4	436
S 220	neměř.	241.09			sucho, dno 5.20 m p.t.			
S 260	249.90	249.60			majitel dlouhodobě nepřítomen			
S 261	249.09	248.99			nepřístupná (překryta materiálem)			
S 262	249.76	249.56			majitel nezastižen			
S 263	250.03	249.68			majitel nezastižen			
S 268	249.20	248.82			majitel nezastižen			
S 269	249.96	249.71	245.37	4.34	12.8	7.3	6.1	478

**Tabulka č.3: výsledky měření – podzim 2018**

název	Z - Bpv (m n.m.)		hladina vody		teplota	pH	kyslík	vodivost
	odměr. Bod	terén	m n.m.	m pod ter.	°C	-	mg/l	mS/cm
S 270	248.93	248.51	245.10	3.41	11.8	7.1	5.6	451
S 271	249.89	249.69	245.34	4.35	11.9	6.5	5.6	508
S 273	249.75	249.48	245.85	3.63	12.6	7.2	6.0	511
S 274	250.22	250.14	246.31	3.83	12.5	6.4	5.9	627
S 275	250.59	250.14			majitel nezastižen			
S 277	247.00	246.45			majitel odmítá měření			
S 279	249.26	249.06			nepřístupná těžký kryt			
S 280	254.43	254.18			sucho, dno 3.50 m p.t.			
S 282	256.79	256.24	250.64	5.60	12.3	6.9	6.2	431
S-160(S-9ns)	272.55	272.25	264.74	7.51	10.0	6.4	5.5	421
V 107	249.69	249.19	245.41	3.78	12.5	7.1	6.0	331
V 108	neměř.	251.70	245.67	6.03	parametry neměřeny			
V 109	248.93	248.43			sucho, dno 4.5 m p.t.			
V 110	252.15	251.60	250.20	<b>1.40</b>	13.2	6.8	5.8	801
V 118	neměř.	247.55	244.24	3.31	12.3	7.1	5.9	495
V 122	241.16	240.81	238.53	2.28	11.2	7.2	6.0	287
V 123	248.06	247.38	244.67	2.71	13.5	7.0	6.2	489
V 124	249.61	248.93			nepřístupná - vrt uzamčen			
V 125	252.33	251.83			sucho, dno 5.51 m p.t.			
V 126	241.01	241.01	238.86	2.15	12.7	7.0	6.4	310
V 127	247.94	247.44	244.54	2.90	12.4	7.2	6.0	440
V 128	249.54	248.80			nepřístupný - ucpan			
V 129	236.39	235.64	233.00	2.64	nelze odebrat vzorek			
V 130	248.31	248.25	239.61	8.64	málo vody na odběr			
V 131	248.92	248.32	239.44	8.88	11.9	6.8	5.7	594
V 132	235.16	234.76	232.63	2.13	12.0	7.2	6.2	470
V 133	234.42	233.86	231.85	2.01	12.1	6.9	5.7	500
V 134	235.55	234.90	231.82	3.08	12.3	7.1	6.0	545
V 135	235.51	234.92	232.65	2.27	12.1	6.9	5.8	460
V 136	231.79	231.58	230.28	<b>1.30</b>	12.1	7.3	6.2	546
V 137	231.85	231.34	230.22	<b>1.12</b>	12.4	6.9	6.2	556
V 138	231.79	231.24			majitel nezastižen			
V 139	232.14	231.80	230.58	<b>1.22</b>	12.2	6.9	5.8	408
V 486 (515)	232.35	231.90	229.21	2.69	11.5	7.1	6.6	1785
V 501	230.22	230.12	227.53	2.59	11.9	7.1	6.4	345
V 502	233.37	232.70	229.18	3.52	12.2	7.0	5.8	651
V 503	238.12	237.53	235.20	2.33	nelze odebrat vzorek			
V 505	248.52	247.97	234.82	13.15	13.1	6.1	6.1	901
V 507	277.57	277.07			sucho, dno 10.1 m p. t.			
V 508	241.38	240.68	239.31	<b>1.37</b>	11.8	6.8	5.6	558
V 509	239.33	238.83	238.28	<b>0.55</b>	12.2	7.0	5.8	155
V 511A	neměř.	233.84	230.25	3.59	12.8	7.2	5.7	827
V 512	246.61	245.98	244.32	<b>1.66</b>	11.9	7.0	6.4	342
V 513	240.08	239.57	239.43	<b>0.14</b>	12.2	6.9	5.8	200
V 516	231.24	230.59			nepřístupný - pod zlomeným stromem			
V 520	275.70	275.28			ucpané ústí			
V 484 (KPV)	290.77	290.37	284.25	6.12	9.6	5.1	5.4	172
V 524	234.42	233.99	229.48	4.51	13.0	7.4	6.2	1302
V 525	235.16	234.62	231.73	2.89	12.7	7.2	6.1	305
S 285	neměř.	248.59	238.56	10.03	12.9	7.2	6.2	309
V 526	neměř.	232.95	232.68	<b>0.27</b>	12.1	6.9	5.7	361
V 527	235.10	234.57	232.33	2.24	12.8	7.3	6.1	576
V 528	241.62	241.03	237.96	3.07	12.9	7	6.6	621
V 530	230.67	230.32	229.77	0.55	12.9	7.4	6.2	829
V 531	231.31	230.90	229.94	<b>0.96</b>	12.8	7.3	6.1	5437
V 532	239.17	238.77	235.33	3.44	12.7	7.2	6.1	428
PV-7	242.29	241.44	238.59	2.85	12.6	7.2	6	324
PV-10	241.29	241.01	238.43	2.58	11.8	6.7	5.6	374

**Tabulka č.3: výsledky měření – podzim 2018**

název	Z - Bpv (m n.m.)		hladina vody		teplota	pH	kyslík	vodivost
	odměr. Bod	terén	m n.m.	m pod ter.	°C	-	mg/l	mS/cm
HV-4	274.91	274.51	254.76	19.75	12.3	7	5.9	466
VSV1	244.88	244.31	234.82	9.49	12.2	6.9	6.2	686
PZ-1	neměř.	245.00	242.86	2.14	12.6	7.4	6.2	679
HVS-1	260.16	259.96	255.99	3.97	12.9	7.3	6.1	534
HVO-1	neměř.	235.00	231.35	3.65	doplňkový bod - parametry neměřeny			
KL-1	neměř.	265.00			sucho, dno 15.6 m			
PV-9	neměř.	233.85	233.03	0.82	doplňkový bod - parametry neměřeny			
P-51	neměř.	259.80	255.45	4.35	doplňkový bod - parametry neměřeny			
PVA-2	251.13	250.77	247.72	3.05	doplňkový bod - parametry neměřeny			
PV-13	240.14	239.29	236.34	2.95	doplňkový bod - parametry neměřeny			
vrt 4	neměř.	262.00	248.41	13.59	doplňkový bod - parametry neměřeny			