

**SONDY - Povodie Moravy - rok 2020**

Katalógové číslo	Frekvencia merania	Lokalita	Hydrologické číslo	Útvar podzemných vôd	Hydrogeo. rajón	Nadmorská výška objektu (m n. m.)	Meranie hladiny od	Meranie teploty od
1	denne	SKALICA	41302075001	SK2000200P	N 002	177,18	1958	2016
3	denne	HOLIC	41302072001	SK1000100P	Q 001	163,59	1958	2016
5	denne	KOPCANY	41302084005	SK1000100P	Q 001	163,88	1958	2006
6	denne	GBELY-ADAMOV	41302093002	SK1000100P	Q 001	158,88	1958	2016
10	denne	KUTY-BRODSKE	41303078019	SK1000100P	Q 001	153,75	1958	1958
13	denne	BORSKY MIKULAS	41303068002	SK2000200P	NQ 005	184,97	1958	1958
14	denne	SASTIN	41303070003	SK2000200P	NQ 005	174,38	1958	2016
15	denne	BORSKY SVATY JUR	41303075001	SK2000200P	NQ 005	166,28	1958	2016
17	denne	SEKULE	41702006001	SK1000100P	QN 004	153,41	1958	2014
20	denne	MALE LEVARE	41702043001	SK2000200P	NQ 005	152,89	1958	2016
22	denne	MALACKY	41702070005	SK2000200P	NQ 005	156,89	1958	1958
23	denne	JAKUBOV	41702072001	SK2000200P	NQ 005	147,90	1958	2016
24	denne	SUCHOHRAD	41702052001	SK1000100P	Q 004	146,16	1958	2015
26	denne	MALACKY-KOSTOLISTE	41702069009	SK2000200P	NQ 005	154,37	1958	2016
27	týždenne	MALACKY-KOZANEK	41702068001	SK2000200P	QN 005	169,38	1958	1958
30	denne	ZOHOR	41702084004	SK1000100P	QN 007	143,63	1958	2014
31	týždenne	DEVINSKE JAZERO	41702098001	SK1000100P	QN 007	145,51	1958	
32	týždenne	STUPAVA-MAST	41702100001	SK1000100P	QN 007	168,92	1958	1958
34	denne	LAKSARSKA NOVA VES	41303071003	SK2000200P	QN 005	219,00	1958	1958
37	denne	VYSOKA PRI MORAVE	41702055002	SK1000100P	QN 007	142,19	1958	2016
68	týždenne	BA DEVINSKA NOVA VES	41702111001	SK1000100P	QN 007	156,41	1969	
69	denne	SOLOSNICA	41702022001	SK1000100P	QN 007	201,05	1965	2013
74	denne	BILKOVE HUMENCE	41702010001	SK2000200P	NQ 005	240,91	1998	2016
75	denne	STUDIENKA-VYCHOD	41702022007	SK1000100P	QN 007	190,30	1971	2003
76	denne	LAKSARSKA NOVA VES	41702033001	SK1000100P	QN 007	219,75	1966	1989
77	denne	SASTIN-JUH	41303073002	SK2000200P	NQ 005	183,35	1970	1999
78	denne	CARY	41303075002	SK2000200P	N 002	166,60	1971	2009
79	denne	BORSKY MIKULAS-STEFANOV	41303068003	SK1000100P	Q 003	171,90	1971	2001
80	denne	DOJC	41303057001	SK1000100P	Q 003	179,50	1966	2016
81	týždenne	SENICA N/MYJAVOU	41303051001	SK1000100P	Q 003	185,84	1998	
82	denne	KUTY-ZAPAD	41303078034	SK1000100P	Q 004	152,83	1970	2001
83	denne	GBELY	41302091001	SK2000200P	N 002	167,75	1966	2005
84	denne	SEKULE-ZAPAD	41303075003	SK1000100P	Q 004	152,12	1971	2015
85	týždenne	STUDIENKA-JUH	41702036004	SK2000200P	QN 005	193,05	1971	2001
86	týždenne	MALACKY-BOR	41702069010	SK2000200P	QN 005	184,64	1971	
89	denne	MORAVSKY SVATY JAN	41702006017	SK1000100P	Q 004	149,58	1971	2008
97	denne	VYSOKA PRI MOR.-ZAH. VES	41702052005	SK1000100P	Q 004	144,25	1971	2016
98	denne	PLAVECKY PETER	41702016001	SK1000100P	QN 006	199,71	1985	2003
99	denne	SAJDIKOVE HUMENCE	41303067001	SK1000100P	QN 006	203,73	1986	2003
2002	denne	HOLIC	41302085016	SK1000100P	Q 001	161,98	1998	1998
2004	denne	TRNOVEC-PRIETRZKA	41302070002	SK2000200P	N 002	180,22	1972	2016
2007	týždenne	GBELY	41302093004	SK1000100P	Q 001	168,05	2004	2004
2012	denne	STEFANOV	41303068004	SK1000100P	Q 003	175,95	1972	1972
2016	denne	MORAVSKY SV. JAN-SEKULE	41702004006	SK1000100P	Q 004	150,38	1998	2014
2019	denne	TOMKY	41702040001	SK2000200P	QN 005	177,01	1995	2016
2021	denne	GAJARY	41702054017	SK2000200P	QN 005	150,43	2004	2016
2035	denne	BA-ZAHORSKA BYSTRICA	41702103003	SK1000100P	QN 007	160,90	2002	2019
2066	denne	MALACKY-BOR	41702068002	SK1000100P	QN 007	190,75	2008	2006
2067	denne	PERNEK	41702064002	SK1000100P	QN 007	195,20	2003	2003
2073	denne	PLAVECKY MIKULAS	41702021002	SK1000100P	QN 006	209,05	1986	2009
2090	denne	ZAHORSKA VES	41702052006	SK1000100P	QN 004	143,25	1998	2001
2093	denne	LAB	41702081002	SK1000100P	QN 007	146,44	2004	2016

Katalógové číslo	Frekvencia merania	Lokalita	Hydrologické číslo	Útvar podzemných vôd	Hydrogeo. rajón	Nadmorská výška objektu (m n. m.)	Meranie hladiny od	Meranie teploty od
2094	denne	VYSOKA PRI MORAVE	41702055007	SK1000100P	QN 007	140,59	2002	2002
2095	denne	GAJARY	41702054016	SK1000100P	QN 004	146,98	1998	2003
5001	týždenne	KUTY N-1	41303076002	SK2000200P	QN 004	154,53	1991	
5050	týždenne	KUTY N-50	41303076003	SK2000200P	QN 004	154,69	1991	
5051	týždenne	KUTY N-51	41303076004	SK2000200P	QN 004	154,45	1991	
7005	denne	BRODSKE	41303078015	SK1000100P	Q 001	161,60	1961	2016
9107	denne	LAB	42002051002	SK2000200P	QN 005	147,98	2006	2016