

SONDY - Povodie Popradu - rok 2019

Katalógové číslo	Frekvencia merania	Lokalita	Hydrologické číslo	Útvar podzemných vôd	Hydrogeo. rajón	Nadmorská výška objektu (m n. m.)	Meranie hladiny od	Meranie teploty od
977	denne	PLAVNICA	30103096001	SK1001000P	PQ 141	497,29	1966	1991
978	denne	BUŠOVCE	30103016001	SK1001000P	QG 139	592,02	1966	2018
979	denne	SPIŠSKÁ BELÁ	30103015001	SK1001000P	QG 139	598,55	1966	2016
984	týždenne	SVIT	30102029001	SK1001000P	QG 139	710,67	1962	1988
985	denne	CHMELNICA	30103092002	SK1001000P	PQ 141	512,58	1966	2016
988	denne	ŠTRBSKÉ PLESO - ŠTRBA	30102014001	SK1001000P	QG 139	1384,22	1987	2005
989	denne	FORBASY	30103062001	SK1001000P	PQ 141	542,62	1963	2007
994	denne	KEŽMAROK	30102087001	SK2004700F	P 119	619,98	1962	2007
1373	týždenne	STARÝ SMOKOVEC	30102045001	SK1001000P	QG 139	842,10	1986	
1375	týždenne	VEĽKÁ LOMNICA	30102053001	SK2004700F	QG 139	644,47	1987	
1376	denne	HNIEZDNE	30103068001	SK1001000P	PQ 141	530,88	1987	2008
1377	denne	MNÍŠEK NAD POPRADOM	30103136001	SK2004700F	PQ 141	382,88	1987	2016
1378	denne	STARINA	30103124001	SK2004700F	PQ 141	433,68	1987	1988
2976	denne	PLAVEČ	30103106001	SK1001000P	PQ 141	483,52	1987	2006
2982	týždenne	GERLACHOV	30102034001	SK1001000P	QG 139	786,77	2006	
2983	týždenne	BATIZOVCE	30102035004	SK1001000P	QG 139	769,45	2006	
2993	denne	KEŽMAROK	30102072002	SK1001000P	QG 139	622,40	2008	2011
2998	denne	POPRAD - SPIŠSKÁ SOBOTA	30102041001	SK1001000P	QG 139	660,01	2007	2009
2999	týždenne	POPRAD	30102040001	SK2004700F	PQ 115	671,58	2007	
5140	denne	SVIT - LUČIVNÁ	30102026001	SK200420FK	M 140	756,24	2016	2016
5215	denne	JARABINA SMH-3	30103094001	SK2004700F	PQ 141	569,65	2004	2005
5216	denne	LUBOV. KÚPELE SMH-6	30103073001	SK2004700F	PQ 141	565,25	2004	2008
8901	týždenne	NOVÁ POLIANKA	30102035002	SK1001000P	QG 139	1066,90	1993	
8905	týždenne	HORNÝ SMOKOVEC	30102048001	SK1001000P	QG 139	970,56	1993	
8906	denne	STARÁ LESNÁ LH-6	30102060001	SK1001000P	QG 139	795,28	1993	2015
8907	týždenne	TATRANSKÁ LOMNICA	30102060002	SK1001000P	QG 139	852,84	1993	