

Program monitorovania povrchových vôd slovensko-ukrajinských hraničných vodných útvarov na rok 2016

poradové číslo	vodný útvar	tok a miesto odberu	Sapróbný index biosestónu	Fytoplanktón	Chlorofyl-a	Teplota vody	Rozpustený kyslík	Nasýtenie kyslíkom	Biochemická spotreba kyslíka bez potlač. Nitrifikácie	Chemická spotreba kyslíka dichrómanom	Merná vodivosť (pri 20 oC)	pH	Ortofosforečnany	Celkový fosfor	Amoniakálne ióny	Dusičnanové ióny	Dusičnanové ióny	Celkový dusík	Vápnik	Horčík	Železo celkové	Železo po filtrácii	Mangán celkový	Chlóridy	Strany	Rozpustené látky, sušené pri 105 oC	Nerozpustené látky, sušené pri 105 oC	Tvrdosť vody vyjadrená ako Ca+Mg	Fenoly prchajúce s vodnou parou	Nepolárne extrahovateľné látky UV	Povrchovo aktívne látky reagujúce s metylovou modrou	pentachlórifenol	pesticídy	PAU	kadmium a jeho zlučenniny po filtrácii	meď a jej zlučenniny po filtrácii	nikel a jeho zlučenniny po filtrácii	olovo a jeho zlučenniny po filtrácii	zinok a jeho zlučenniny po filtrácii	chróm a jeho zlučenniny	kadmium a jeho zlučenniny	meď a jej zlučenniny	olovo a jeho zlučenniny	ortuť a jej zlučenniny	zinok a jeho zlučenniny			
1	SKB0140	Latorica Leles	12	6	6	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6	12	6	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
2	SKB0150	Uh Pinkovce	12	6	6	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6	12	6	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
3	SKB0157	Ulička št. hranica	4			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2				4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	SKB0176	Ublianka Pod Ubľou	4			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2				4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
5	SKT0001	Tisa Malé Trakany	12	6	6	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6	12	6	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

Poznámka:

6x fenoly a PAL - parné mesiace

6x chlorofyl apríl - september

6x fytoplanktón - apríl - september

2x - pri spoločných odberoch