

Program monitorovania slovensko-ukrajinských hraničných vôd (na rok 2018 a I. štvrťrok 2019)

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 25 oC)	pH	Ortofosforečnaný	Celkový fosfor	Amoniakálne ióny	Dusičnanové ióny	Dusitanové ióny	Celkový dusík	Vápnik	Horčík	Železo celkové	Železo po filtrácii	Mangán celkový	Chloridy	Síraný	Rozpustené látky, sušené pri 105 oC	Nerozpustené látky, sušené pri 105 oC	Ťvrdosť vody vyjadrená ako Ca+Mg	Fenoly prchajúce s vodnou parou	Nepolárne extrahovateľné látky UV	Povrchovo aktívne látky reagujúce s metylovou modrou	pentachlórfenol	pesticídy	PAU	kadmium a jeho zlučeniný po filtrácii	meď a jej zlučeniný po filtrácii	nikel a jeho zlučeniný po filtrácii	olovo a jeho zlučeniný po filtrácii	zinok a jeho zlučeniný po filtrácii	chróm a jeho zlučeniný	kadmium a jeho zlučeniný	meď a jej zlučeniný	olovo a jeho zlučeniný	ortuť a jej zlučeniný	zinok a jeho zlučeniný
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
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
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	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
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

Poznámka:

- 6x fenoly a PAL - parné mesiace
- 6x chlorofyl apríl - september
- 6x fytoplanktón - apríl - september
- 2x - pri spoločných odberoch