

NEC	Kód VÚ	Prevádzkovateľ Názov prevádzky	tok	rkm		Odber ŠOA pre VUVH	Teplota vody	Teplota vzduchu	Rozpustený kyslík	BSK5	ChSK-Cr	Nerozpustené látky sušené pri 105oC	pH	Kyselinotvorná neutralizačná kapacita (alkalita)	P-PO4	Fosfor celkový	N-NH4	N-NO3	Celkový dusík	Arzén-celkový (v nefiltrovannej vzorke)	Chrómový - celkový	Meď - celková (v nefiltrovannej vzorke)	Zinok - celkový (v nefiltrovannej vzorke)	AOX	Ortuť - celková	Olovo - celkové	Kadmium - celkové	Nikel - celkový
SKH0004	H1850DVA	VVS a.s. O.Z. Košice, ČOV Košice	Hornád	24,3	FCHPK, kovy, liečivá, PAU, AOX, PFOS, Kvalitatívna analýza GCMS, LCMS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
SKP0002	P0320DVC	Podtatranská vodár.spol.a.s.Poprad, ČOV Poprad	Poprad	110,0	FCHPK, kovy, liečivá, PAU, AOX, PFOS, Kvalitatívna analýza GCMS, LCMS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Poznámky:

FCHPK: *teplota, vodivosť, pH, rozpustený kyslík, alkalita, BSK5, ChSKCr, N-NH4, N-NO3, celkový N, P-PO4, celkový P, nerozpustené látky (105oC)*

Kovy: *As, Cr, Cu, Zn, Hg, Cd, Ni, Pb*

Liečivá: *17-alfa-etinylestradiol (EE2), 17-beta-estradiol (E2), diklofenak, azitromycín, erytromycín, clarytromycín*

PAU: *benzo(a)pyrén, benzo(b)fluorantén, benzo(k)fluorantén, benzo(g,h,i)perylen, indeno(1,2,3-cd)pyrén, fenantrén, antracén, fluorantén, pyrén, benzo(a,h)antracén, chrysén, dibenzoantracén, naftalén*

PFOS: *kyselina heptadekafluoroktán-1-sulfónová a jej soli*