

Település	Mintavétel ideje	pH - MSZ 260-4: 1971 3.fejezet (visszavont szabvány)		Ammonium-nitrogén MSZ ISO 7150-1:1992 [mg/L]		Kémiai oxigénigény (KOI) ISO 15705:2002 [mg/L]		Biológiai oxigénigény (BOI 5) M1:2015 [mg/L]		Összes foszfor MSZ 260-20:1980 [mg/L]		Összes nitrogén - M2:2020 [mg/L]		Összes lebegőanyag MSZ 260-3:1973 5. fejezet [mg/L]		Hexánal extrahálható anyag (SZOE) MSZ 1484-12:2002 [mg/L]		Cink MSZ EN ISO 11885:2009 [mg/L]		Kadmium MSZ EN ISO 11885:2009 [mg/L]		Króm MSZ EN ISO 11885:2009 [mg/L]		Nikkel MSZ EN ISO 11885:2009 [mg/L]		Ólom MSZ EN ISO 11885:2009 [mg/L]		Réz MSZ EN ISO 11885:2009 [mg/L]		Vas MSZ EN ISO 11885:2009 [mg/L]	
		mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték	mért érték	határérték
Bakonyzentászló	2024. I. negyedév	7,46	6-9,0	0,09	10	33,67	125	<10	25	1,77	10	16,13	50	<10	35	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,10	20
Bana	2024. I. negyedév	7,34	6-9,0	0,31	10	45,67	125	<10	25	1,07	10	21,73	55	14,33	35	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,24	20
Csorna	2024. I. negyedév	7,44	6-9,5	0,59	20	25,50	125	10,67	25	0,47	10	6,83	55	<10	35	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,14	20
Écs	2024. I. negyedév	7,81	6-9,5	0,09	10	32,00	125	<10	25	0,35	2	7,03	15	<10	35	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	<0,1	20
Győr	2024. I. negyedév	7,53	6-9,5	0,62	20	55,00	125	11,67	25	0,93	2	7,53	10	22,17	35	<2	10	0,066667	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,51	20
Kapuvár	2024. I. negyedév	7,25	6-9,5	19,57	20	60,50	125	13,00	25	1,49	10	35,22	55	<10	35	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,23	20
Kunsziget	2024. I. negyedév	7,63	6-9,5	35,23	10	50,00	125	<10	25	0,87	10	40,60	55	<10	35	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,17	20
Páli	2024. I. negyedév	7,34	6-9,5	8,69	20	55,33	125	<10	25	2,40	10	15,47	55	<10	35	<2	10	0,083333	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,14	20
Rábacsécsény	2024. I. negyedév	7,49	6-9,5	0,10	20	45,00	125	<10	25	2,27	10	12,03	55	<10	35	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	<0,1	20
Szany	2024. I. negyedév	7,62	6-9,5	31,53	20	40,00	125	<10	25	0,80	10	38,80	55	<10	35	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,14	20
Tét	2024. I. negyedév	7,42	6-9,5	19,15	10	53,00	125	11,33	25	0,43	5	29,47	50	13,00	50	<2	5	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,12	20
Veszprémsársány	2024. I. negyedév	7,64	6-9,0	1,09	10	36,67	125	<10	25	3,60	10	13,47	50	11,00	35	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	<0,1	20
Győrösvényház	2024. I. negyedév	7,51	6-9,5	0,93	20	34,00	200	<10	50	4,10	10	8,70	55	<10	75	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,11	20
Gyarmat	2024. I. negyedév	7,30	6-9,0	5,70	10	33,00	75	<10	25	4,40	5	18,00	50	<10	50	<2	5	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	<0,1	20
Rábatamási	2024. I. negyedév	7,41	6-9,5	0,54	20	52,00	200	<10	50	3,00	10	16,70	55	<10	75	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,62	20
Mórichida	2024. I. negyedév	7,42	6-9,5	0,25	20	76,00	200	<10	50	1,80	10	7,60	55	76,00	75	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,17	20
Bakonypéterd	2024. I. negyedév	7,49	6-9,5	9,60	20	59,00	300	19,00	80	4,40	10	17,30	55	17,00	100	<2	10	<0,04	2	<0,002	0,1	<0,04	1	<0,02	1	<0,04	0,2	<0,04	2	0,12	20