

**A kibocsátott tisztított szennyvíz minőségi adatai 2014.**

Ásotthalom szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,3	13,3	2,6	1,1	2,8	2,8	7,9	8,9	0,4	-	

Battonya szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztéséhez szükséges pályázati előkészületek folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	7,9	11,6	0	0,3	7,4	0,5	32,8	47,9	0,4	-	

Békés szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	2	-	15/25	2	0,01	A szennyvíztisztító telep korszerűsítését követően a próbaüzem 2014-ben lezajlott, az új szennyvíztisztító telep üzembehelyezése megtörtént.
Szennyvíz minőség	7,5	72,6	21,4	2	32,7	10	14,9	20	1,7	0,019	

Békéscsaba szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9,5	75	25	15	35	5	-	10/20	1	0,01	A szennyvíztisztító telep korszerűsítését követően a próbaüzem 2014-ben lezajlott, az új szennyvíztisztító telep üzembehelyezése megtörtént.
Szennyvíz minőség	7,7	35,5	6,9	1,4	6,2	1,3	5,5	9,1	1,1	0,005	

Békésszentandrás szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	0,01	
Szennyvíz minőség	7,9	135	45,7	4	41,6	36,2	37,8	46,7	3	0,007	

Csabacsúd szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	0,01	
Szennyvíz minőség	7,2	44	4,8	2	3	1,3	12,6	14,2	0,9	0,006	

Csongrád szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6-9,5	125	25	30	35	20	50	55	10	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztéséhez előkészületek folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	7,4	30,5	4,7	2,1	6,6	1,9	5,2	4,5	0,8	-	

Csorvás szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	18	35	2	20	25	2	0,01	
Szennyvíz minőség	7,4	86	18,7	4,1	26,1	15,9	21,9	26,6	0,8	0	

Derekegyház szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	-	100	25	-	-	10	-	-	20	-	
Szennyvíz minőség	8,1	111,3	24	3,3	10,5	1,1	24,1	32	4,2	-	

Dévaványa szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	0,01	A szennyvíztisztító telep fejlesztéséhez előkészületek folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	7,6	52,3	8,8	3,7	18,5	16,3	26	34,9	1,7	0,005	

Elek szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	
Szennyvíz minőség	7,5	19	2,4	1	1,8	1,7	10,7	14,5	4,4	-	

Füzesgyarmat szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	50	10	40	50	5	0,01	
Szennyvíz minőség	7,9	38,4	4,5	1,9	10,6	0,8	7,5	9,2	2,5	0,004	

Gádoros szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,4	42,9	5,5	1,4	5,6	5,6	17,1	23	4,9	-	

Gyomaendrőd szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	125	25	15	35	10	30	35	5	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztését követő próbaüzem 2014. év végén kezdődött.
Szennyvíz minőség	7,5	76,9	19,3	2,9	24,4	26,9	29,2	38,5	2,1	-	

Hódmezővásárhely szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	5	35	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,5	36,3	5,1	1,2	5,7	5,6	12,2	15,8	3	-	

Kétegyháza szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	0,01	
Szennyvíz minőség	7,5	26	5,7	0,6	11,3	1	12,6	15,8	1	0,005	

Kistelek szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6-9,5	125	25	30	35	20	50	55	10	-	A szennyvíztisztító telep korszerűsítése, fejlesztése kivitelezési fázisban van.
Szennyvíz minőség	7,9	119,1	34,5	4,7	42,9	35	35,1	46,7	8,6	-	

Körösladány szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	5	35	10	40	50	5	0,01	Az új szennyvíztisztító telep próbaüzeme 2014. év végén sikeresen lezárult.
Szennyvíz minőség	7,9	329	154	4,7	138	58,7	58,7	69,6	7,4	0,135	

Köröstarcsa szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	5	35	5/10	25/45	30/50	2	0,01	
Szennyvíz minőség	7,3	32,2	3,9	0,8	4,1	1,4	13,8	18,5	0,9	0,003	

Kunágota szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	
Szennyvíz minőség	7,3	27,2	2	0,9	4,5	3,6	5,1	4,7	2,5	-	

Lökőháza-Kevermes szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	0,01	
Szennyvíz minőség	7,6	3,2	1,2	0,9	2,3	0,4	10,1	11,9	0,3	0,006	

Magyarbánhegyes szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	
Szennyvíz minőség	7,1	36,7	6,7	2,2	4,1	0,8	3	1,9	2,5	-	

Makó szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6-9,5	125	25	30	35	20	50	55	10	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztését követő próbaüzem 2014 júliusában sikeresen lezárult és az üzembe helyezés megtróttént.
Szennyvíz minőség	7,5	43,4	2,4	1	3,4	0,8	0,9	0,5	3,8	-	

Mártély szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	50	10	-	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,3	31,4	4,3	1,4	1,5	2,6	22,6	34,6	2,4	-	

Mezőberény szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	-	30	2	0,01	
Szennyvíz minőség	7,4	29,3	7,1	0,6	9,9	0,6	9	11,8	1,4	0,003	

Mezőhegyes szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztéséhez előkészületek folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	7,7	32,1	2,6	0,3	5,5	3,2	10,9	14,5	4,1	-	

Mindszent szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6-9,5	600	100	60	200	40	160	180	15	-	A szennyvíztisztító telep korszerűsítése, fejlesztése kivitelezési fázisban van.
Szennyvíz minőség	7,4	343	180,4	9,2	86,3	51,8	51,8	78,1	12,3	-	

Mórahalom- Zákányszék szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	2014-ben az új szennyvíztisztító telep üzembehelyezése megtörtént.
Szennyvíz minőség	7,3	0	0,8	1	1,1	0,2	11,4	15,1	0,5	-	

Nagyszénás szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	50	10	40	50	5	-	Az új szennyvíztisztító telep próbaüzeme 2014-ben sikeresen lezárult, az új szennyvíztisztító telep üzembehelyezése megtörtént.
Szennyvíz minőség	7,6	107	17,8	3	18,7	8,1	40,3	52,7	7,4	-	

Orosháza szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	A szennyvíztisztító telep korszerűsítését követő próbaüzem folyamatban van.
Szennyvíz minőség	7,5	31,8	2,3	2,4	2,9	0,7	6,2	7,7	1,2	-	

Röszke szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	Az új szennyvíztisztító telep próbaüzeme 2014 májusában kezdődött.
Szennyvíz minőség	7,4	660	362	17	191,5	54,4	54,4	69,7	10,7	-	

Ruzsa szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	50	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,3	15,2	0,6	1,5	0	0,6	11,5	15,7	1,5	-	

Sarkad szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	0,01	A szennyvíztisztító telep korszerűsítési munkálatai folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	7,7	148,6	53,9	6,5	66,4	26,1	29,7	41,4	3,9	0,021	

Szarvas szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	5	35	10	30	35	5	0,01	Az új szennyvíztisztító telep próbaüzeme 2014-ben sikeresen lezárult, az új szennyvíztisztító telep üzembehelyezése megtörtént.
Szennyvíz minőség	7,4	54,8	9,7	3	16,9	9,5	14,3	16	2,8	0,05	

Szeghalom szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	50	55	10	2	
Szennyvíz minőség	7,8	31	0,6	1,8	1,8	0,5	0,4	0	4,2	0,006	

Szentés szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6-9,5	125	25	30	35	20	50	55	10	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztéséhez előkészületek folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	7,8	146	58	3,6	65,1	39,4	42,6	57,2	4,2	-	

Tótkomlós szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	A szennyvíztisztító telep korszerűsítése, fejlesztése kivitelezési fázisban van.
Szennyvíz minőség	7,8	61,1	6,7	1,1	5,8	1,6	7,6	11,6	1,2	-	

Vésztő szennyvíztisztító telep	pH	KOI <sub>k</sub>	BOI <sub>5</sub>	SZOE	Összes lebegő anyag	NH <sub>4</sub> -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6-9,5	50	15	6	35	2	15	20	2	0,01	
Szennyvíz minőség	8	8,6	0	0,8	0	0,9	3,9	2,4	0,9	0,004	