

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
02	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
02	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
02	Apagy szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
02	Apagy szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
24	Balkány szennyvíztisztító telep - Távozó tisztított szennyvíz	0,023	0	0	0	0	0								
24	Balkány szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	0,003	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								
24	Bököny szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	0,001	0	0	0	0	0								
24	Bököny szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								
03	Csenger ÚJ szvt. telep - Érkező szv	0	0	0	0	0	0								
03	Csenger ÚJ szvt. telep - Távozó szv	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								
25	Demecser szennyvíztisztító - Demecser távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
25	Demecser szennyvíztisztító - Demecser érkező szennyvíz	0,001	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
23	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
23	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
23	Döge szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
23	Döge szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
03	Encsencs szennyvíztisztító telep - távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
03	Encsencs szennyvíztisztító telep - érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
25	Gávavencsellő új szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	0,013	0	0	0	0	0								
25	Gávavencsellő új szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0,002	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
23	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
23	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
24	Hodász szennyvíztisztító - Hodász_érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
24	Hodász szennyvíztisztító - Hodász_összes távozó	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								
25	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány érkező szennyvíz	0,002	0	0	0	0	0								
25	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány távozó szennyvíz	0,001	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								
03	Kállósemjén szennyvíztisztító - Kállósemjén szvt. érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
03	Kállósemjén szennyvíztisztító - Kállósemjén szvt. távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								
25	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse távozó szennyvíz	0,0	0	0	0	0	0								
25	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse érkező szennyvíz	0,001	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
02	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
02	Kisvárdai szennyvíztisztító - Kisvárdai Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
03	Levelek-Besenyő szennyvíztisztító telep - Levelek távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
03	Levelek-Besenyő szennyvíztisztító telep - Levelek érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
03	Mátészalkai szennyvíztisztító telep - Mátészalkai szvt. távozó	0	0	0	0	0	0								
03	Mátészalkai szennyvíztisztító telep - Mátészalkai szvt. érkező	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
24	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. távozó	0,001	0	0	0	0	0								
24	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. érkező	0,001	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
03	Nyírbátor szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
03	Nyírbátor szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
25	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány, érkező szennyvíz	0,001	0	0	0	0	0								
25	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								
04	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
04	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								
04	Nyíregyháza I.szvt. - Nyh. I.Szvt. érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
04	Nyíregyháza I.szvt. - Nyháza I.Szennyvíztisztító összes távozó	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								
23	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
23	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany	Kadmium	Króm (összes)	Nikkel	Ólom	Réz								
		µg/L	µg/L	µg/L	mg/L	µg/L	mg/L								

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
04	Nyírttelek Szennyvíztisztító - Nyírttelek Szvt. távozó (Mérőműtárgy)	0	0	0	0	0	0								
04	Nyírttelek Szennyvíztisztító - Nyírttelek Szvt. érkező (Rácsakna)	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
04	Rakamaz szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
04	Rakamaz szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
23	Szabolcsveresmart szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
23	Szabolcsveresmart szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
04	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel Szv.távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
04	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel érkező szennyvíz	0,02	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
04	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
04	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
04	Tiszalök szennyvíztisztító új - Tiszalök (Új)-Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
04	Tiszalök szennyvíztisztító új - Tiszalök (Új)-Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
23	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Távozó szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
23	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Augusztus		Higany µg/L	Kadmium µg/L	Króm (összes) µg/L	Nikkel mg/L	Ólom µg/L	Réz mg/L								
03	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Útóülepítőről elfolyt tisztított szennyvíz	0	0	0	0	0	0								
03	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Újfehértó érkező szennyvíz	0	0	0	0	0	0								

Készítette: Petró Andrea
Ellenőrizte: Matolcsi Ildikó

Dátum: 2021.09.13.

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
02	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Érkező szennyvíz	69,7	620	9,44	36,0	980	0,220	0,038	91	428	1062	1490	70,0		7,33
02	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Távozó szennyvíz	3,54	11	0,37	1,2	38	0,878	0,234	24	10	778	788	4,65		7,28
23	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Távozó szennyvíz	0,051	8	0,52		22								7,42	
23	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Érkező szennyvíz	93,6	800	12,2		1294								7,40	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
02	Apagy szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	76,8	740	10,3	40,0	1150	0,179	0,019	102	432	1014	1446	77,0		7,46
02	Apagy szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	3,58	8	3,43	1,50	21	0,927	0,068	5,73	18	796	814	4,58		7,51
23	Apagy szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	1,05	3	0,21		7,5								7,39	
23	Apagy szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	73,7	500	9,26		812								7,36	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Balkány szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	86,2	440	13		692								7,33	
03	Balkány szennyvíztisztító telep - Távozó tisztított szennyvíz	0,062	10	1,72		27								7,36	
24	Balkány szennyvíztisztító telep - Távozó tisztított szennyvíz	0,0	9	2,01	1,50	31,9	7,93	0,171	9,1	18	844	862	8,1		7,42
24	Balkány szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	70,4	500	9,1	32,0	826	0,156	0,023	83,7	368	1030	1398	70,6		7,56

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Bököny szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0,009	14	1,69		40								7,42	
03	Bököny szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	64,9	440	10,6		703								7,41	
24	Bököny szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	63,8	360	6,93	21,0	584	0,172	0,017	73	366	1018	1384	64,0		7,40
24	Bököny szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0,0	5	2,11	1,0	17,8	17,1	0,326	19,3	14	776	790	17,4		7,31

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Csenger ÚJ szvt. telep - Érkező szv	54,3	250	14,1	17,0	388	0,144	0,015	75,7	194	992	1186	54,46		7,94
03	Csenger ÚJ szvt. telep - Távozó szv	0,079	5	1,46	1	12	2,73	0,202	4,43	14	784	798	3,01		7,52
23	Csenger ÚJ szvt. telep - Érkező szv	91,1	580	10,1		916								7,44	
24	Csenger ÚJ szvt. telep - Távozó szv	0,147	13	2,36		39								7,47	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Demecser szennyvíztisztító - Demecser távozó szennyvíz	0,341	8	0,68		21								7,49	
04	Demecser szennyvíztisztító - Demecser érkező szennyvíz	76,0	900	26,4		1418								7,47	
25	Demecser szennyvíztisztító - Demecser érkező szennyvíz	89,1	580	10,5	34,0	914	0,114	0,046	115	362	1026	1388	89,3		7,60
25	Demecser szennyvíztisztító - Demecser távozó szennyvíz	0,253	7	0,27	1,0	18	29,3	0,046	30,7	8	738	746	29,6		7,37

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
02	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - Érkező szennyvíz	78,1	1050	15,2		1668								7,39	
02	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - Távozó szennyvíz	0,917	12	2,1		43								7,40	
23	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - Távozó szennyvíz	0,631	11	0,85	1,50	32	3,33	0,192	5,3	18	776	794	4,15		7,52
23	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - Érkező szennyvíz	88,8	760	12,4	39,0	1196	0,159	0,024	115	362	1046	1408	88,9		7,46

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
02	Döge szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz	0,773	9	1,51		23								7,43	
02	Döge szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	75,9	420	9,76		668								7,40	
23	Döge szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	73,3	560	10,5	34,0	906	0,145	0,036	90,2	380	1014	1394	73,48		7,31
23	Döge szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz	0,416	13	2,24	1,50	37	5,22	0,369	7,8	16	746	762	6,0		7,29

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Encsencs szennyvíztisztító telep - távozó szennyvíz	0,347	12	1,24	1,50	32	4,16	0,211	6,4	10	774	784	4,72		7,53
03	Encsencs szennyvíztisztító telep - érkező szennyvíz	66,6	360	42,5	20,0	584	0,138	0,0	104	316	1028	1344	66,74		7,66
24	Encsencs szennyvíztisztító telep - távozó szennyvíz	0,101	10	0,55		31,5								7,40	
24	Encsencs szennyvíztisztító telep - érkező szennyvíz	84,51	480	8,68		749								7,32	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Gávavencsellő új szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	57,2	540	8,64		879								7,40	
04	Gávavencsellő új szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0,352	11	1,69		29								7,41	
25	Gávavencsellő új szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0,132	10	4,49	1,50	33	6,66	0,140	9,6	18	706	724	6,93		7,30
25	Gávavencsellő új szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	40,2	340	49,1	19,0	533	0,051	0,019	52	308	1006	1314	40,3		7,12

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
02	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	76,6	2560	12,8		1560								7,47	
02	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0,197	8	0,21		20								7,49	
23	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0,452	12	0,16	1,50	35	1,02	0,027	2,4	14	734	748	1,50		7,51
23	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	109,8	1250	13,4	65,0	1969	0,169	0,027	137	842	1102	1944	110,0		7,43

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Hodász szennyvíztisztító - Hodász_érkező szennyvíz	71,3	580	8,59		897								7,50	
03	Hodász szennyvíztisztító - Hodász_összes távozó	9,17	18	1,74		48								7,51	
24	Hodász szennyvíztisztító - Hodász_érkező szennyvíz	77,8	600	8,21	35,0	931	0,168	0,017	93,6	344	1052	1396	78,0		7,64
24	Hodász szennyvíztisztító - Hodász_összes távozó	0,0	9	0,18	1,50	24,8	5,54	0,024	6,4	10	734	744	5,6		7,88

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány érkező szennyvíz	66,6	600	8,65		924								7,38	
04	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány távozó szennyvíz	0,663	14	0,47		41								7,40	
25	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány érkező szennyvíz	72,9	380	14,4	19,5	603	0,155	0,023	96,3	244	1024	1268	73,1		7,21
25	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány távozó szennyvíz	1,43	10	0,77	1,50	36	11,7	0,964	16,8	10	714	724	14,1		7,40

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Kállósemjén szennyvíztisztító - Kállósemjén szvt. érkező szennyvíz	102,1	600	14,3	36,0	938	0,140	0,018	137	486	1004	1490	102,3		7,43
03	Kállósemjén szennyvíztisztító - Kállósemjén szvt. távozó szennyvíz	0,101	6	4,8	1,0	16	8,74	0,012	11	12	776	788	8,85		7,29
24	Kállósemjén szennyvíztisztító - Kállósemjén szvt. érkező szennyvíz	41,2	460	5,17		711								7,39	
24	Kállósemjén szennyvíztisztító - Kállósemjén szvt. távozó szennyvíz	6,01	23	6,89		103								7,45	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Kecsece szennyvíztisztító - Kecsece_érkező szennyvíz	83,3	740	13,1		1169								7,44	
04	Kecsece szennyvíztisztító - Kecsece_távozó szennyvíz	0,363	12	2		40								7,46	
25	Kecsece szennyvíztisztító - Kecsece_érkező szennyvíz	83,2	360	10,1	20,0	581	0,135	0,074	108	168	1020	1188	83,4		7,60
25	Kecsece szennyvíztisztító - Kecsece_távozó szennyvíz	0,092	8	0,71	1,50	27	5,83	0,104	7,2	16	776	792	6,03		7,81

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
02	Kisvárdai szennyvíztisztító - Kisvárdai Érkező szennyvíz	108,1	1150	14,7	69,0	1822	0,169	0,022	154	724	972	1696	108,3		7,42
02	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	3,70	17	2,48	1,50	47	0,882	0,12	6,37	16	770	786	4,7		7,36
09	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	2,35	5	1,22		16	0,503	0,084	3,6	10	778	788			
09	Kisvárdai szennyvíztisztító - Kisvárdai Érkező szennyvíz	21,6	480	2,5		811	0,088	0,013	26,2	626	968	1594			
16	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	0,290	3	0,44		4,6	0,520	0,072	2,5	14	734	748			
16	Kisvárdai szennyvíztisztító - Kisvárdai Érkező szennyvíz	42,5	480	4,47		741	0,154	0,007	45	368	1024	1392			

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
23	Kisvárdai szennyvíztisztító - Kisvárdai Érkező szennyvíz	75,8	800	10,1	47,0	1242	0,145	0,016	91,6	394	1150	1544	76,0		7,46
23	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	0,252	12	0,26	1,50	32	3,92	0,365	6,33	12	754	766	4,54		7,32
30	Kisvárdai szennyvíztisztító - Kisvárdai Érkező szennyvíz	115	1400	16,3		2204	0,181	0,039	135	596	1092	1688			
30	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	0,059	16	0,39		44	0,548	0,095	2	10	734	744			

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek érkező szennyvíz	51,2	720	8,74	44,0	1135	0,141	0,030	96	310	1054	1364	51,4		7,61
03	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek távozó szennyvíz	0,0	10	0,69	1,5	25	15,7	0,014	15,9	14	782	796	15,71		7,49
24	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek érkező szennyvíz	89,1	460	11,4		742								7,36	
24	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek távozó szennyvíz	4,0	6	0,198		16,6								7,40	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. távozó	1,69	5	0,45	1,0	13	0,185	0,131	3,78	8	732	740	2,01		7,41
03	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. érkező	42,9	560	11	34,0	868	0,211	0,022	73,5	344	1020	1364	43,13		7,38
10	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. érkező	46	320	4,54		506	0,141	0,015	51,2	340	1004	1344			
10	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. távozó	0,14	10	0,148		28	0,227	0,355	1,95	14	766	780			
17	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. távozó	0,052	0	0,16		0	0,283	0,285	1,7	6	706	712			
17	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. érkező	52,4	200	5,48		299	0,179	0,016	54	420	1022	1442			
24	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. távozó	0,753	9	0,61	1,50	23,9	0,253	0,321	2,5	8	760	768	1,33		8,25
24	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. érkező	17,2	300	3,09	15,0	484	0,100	0,013	29,6	164	1024	1188	17,3		7,98
30	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. távozó	0	15	0,35		43	0,474	0,961	2,13	12	732	744			
30	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. érkező	54,1	580	26,8		922	0,122	0,008	60,3	360	1028	1388			

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. távozó	0,330	9	0,97		24								7,44	
03	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. érkező	84,8	1150	16,3		1803								7,40	
24	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. érkező	69,9	520	8,17	26,0	805	0,147	0,026	78	290	1006	1296	70,1		7,64
24	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. távozó	0,0	5	0,31	1,0	18	12,9	0,240	14,9	10	756	766	13,1		7,80

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Nyírbátor szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	0,214	15	0,39	1,50	39	14,7	0,608	19	14	790	804	15,52		7,41
03	Nyírbátor szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	48,3	460	6,65	27,0	723	0,157	0,028	89	168	1016	1184	48,49		7,33
24	Nyírbátor szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	18,3	220	3,25		344								7,41	
24	Nyírbátor szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	0,0	7	0,48		25								7,44	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány, érkező szennyvíz	88,4	520	11,6		820								7,28	
04	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány távozó szennyvíz	0,392	14	0,36		37								7,38	
25	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány, érkező szennyvíz	88,1	580	10,5	20,0	610	0,138	0,046	120	242	1024	1266	88,3		7,12
25	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány távozó szennyvíz	0,202	8	0,23	1,50	29	16,5	0,074	17,8	18	696	714	16,8		7,05

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Távozó szennyvíz	0,271	8	1,25	1,0	21	17,9	0,081	19,3	14	774	788	18,3		7,46
04	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Érkező szennyvíz	75,8	680	12,6	40,0	1066	0,264	0,014	147	430	1016	1446	76,1		7,4
11	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Érkező szennyvíz	42,6	420	8,37		676	0,137	0,010	52	466	1082	1548			
11	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Távozó szennyvíz	0,031	6	3,71		20	17	0,113	18	10	772	782			
18	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Érkező szennyvíz	53,9	500	16,6		794	0,176	0,008	63,2	288	1008	1296			
18	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Távozó szennyvíz	0,002	1	3,2		2,9	15,7	0,028	17	8	720	728			

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
25	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Távozó szennyvíz	0,0	6	3,87	1,0	18,4	19,2	0,046	20	16	728	744	19,2		7,50
25	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Érkező szennyvíz	63,4	340	8,7	18,50	581	0,230	0,039	71,3	418	1024	1442	63,7		7,42

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Nyíregyháza I.szvt. - Nyh. I.Szvt. érkező szennyvíz	56,2	1300	28,1	69,0	2038	0,109	0,038	91	690	1154	1844	56,35		7,62
04	Nyíregyháza I.szvt. - Nyháza I.Szennyvíztisztító összes távozó	1,64	12	0,46	1,50	32	13,2	0,562	16	12	756	768	15,4		7,43
11	Nyíregyháza I.szvt. - Nyh. I.Szvt. érkező szennyvíz	80,3	660	17,8		1069	0,159	0,022	99	418	1028	1446			
11	Nyíregyháza I.szvt. - Nyháza I.Szennyvíztisztító összes távozó	1,6	7	0,55		22	11,4	0,519	14,4	14	752	766			
18	Nyíregyháza I.szvt. - Nyháza I.Szennyvíztisztító összes távozó	0,852	0	4,41		0	9,93	0,763	12	4	678	682			
18	Nyíregyháza I.szvt. - Nyh. I.Szvt. érkező szennyvíz	75,6	1100	41,5		1721	0,192	0,015	79,4	384	1014	1398			
25	Nyíregyháza I.szvt. - Nyháza I.Szennyvíztisztító összes távozó	2,51	8	1,67	1,50	27,2	11,4	0,683	16,5	16	728	744	14,6		7,50
25	Nyíregyháza I.szvt. - Nyh. I.Szvt. érkező szennyvíz	57,8	1050	38,1	52,0	1636	0,027	0,022	69,2	692	1174	1866	57,85		7,56

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
02	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0,190	8	1,17		19								7,42	
02	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	68,7	360	6,72		581								7,41	
23	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Távozó szennyvíz	0,176	6	0,25	1,0	14,3	3,49	0,018	4,1	8	788	796	3,68		7,52
23	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	75,48	620	10,4	31,0	975	0,232	0,018	104	344	1022	1366	75,7		7,46

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Nyírttelek Szennyvíztisztító - Nyírttelek Szvt. érkező (Rácsakna)	69,6	400	8,66	26,0	644	0,193	0,034	95	260	974	1234	69,83		7,4
04	Nyírttelek Szennyvíztisztító - Nyírttelek Szvt. távozó (Mérőműtárgy)	0,020	15	1,01	2,0	50	4,78	0,077	6,4	6	766	772	4,88		7,44
25	Nyírttelek Szennyvíztisztító - Nyírttelek Szvt. távozó (Mérőműtárgy)	0,0	9	0,4		27,1								7,33	
25	Nyírttelek Szennyvíztisztító - Nyírttelek Szvt. érkező (Rácsakna)	64,53	440	7,75		687								7,28	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Rakamaz szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	55,2	840	8,2	47,0	1303	0,186	0,019	118	462	1028	1490	55,4		7,36
04	Rakamaz szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	8,51	24	4,57	3,50	121	0,420	0,097	28,3	26	916	942	9,03		7,4
25	Rakamaz szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	46,6	400	5,98		618								7,40	
25	Rakamaz szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	29,6	22	3,31		74,4								7,46	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
02	Szabolcsveresmart szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz	0,363	9	0,8		32								7,45	
02	Szabolcsveresmart szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	95,0	600	11,4		941								7,43	
23	Szabolcsveresmart szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz	0,663	13	1,86	1,50	38,8	25,6	0,402	29	10	756	766	26,7		7,51
23	Szabolcsveresmart szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	92,0	720	12,2	42,0	1166	0,358	0,016	117	516	1026	1542	92,4		7,61

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel érkező szennyvíz	86,0	520	10,8	30,0	815	0,211	0,074	119	436	1010	1446	86,3	-	7,4
04	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel Szv.távozó szennyvíz	0,866	17	0,2	1,50	44	17,5	1,22	20	14	752	766	19,6	-	7,42
25	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel Szv.távozó szennyvíz	1,23	7	0,21		24								7,36	
25	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel érkező szennyvíz	91,4	680	15,2		1062								7,27	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	71,1	700	9,48	40,0	1104	0,217	0,043	97	462	1028	1490	71,4	-	7,61
04	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz	0,190	14	0,47	1,50	35	17,2	0,078	17,9	10	758	768	17,47	-	7,52
25	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	88,4	1350	17,8		2149								7,36	
25	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz	0,168	9	0,81		33,6								7,39	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
04	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Távozó szennyvíz	3,9	4	0,8	1,0	10	1,12	0,141	6,76	6	640	646	5,18		7,45
04	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Érkező szennyvíz	68,9	480	10,2	24,0	766	0,199	0,066	108	422	1024	1446	69,2		7,38
25	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Érkező szennyvíz	38,48	500	6,98		800								7,44	
25	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Távozó szennyvíz	3,01	3	0,56		8,66								7,50	

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
02	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Távozó szennyvíz	0,0	4	8,94		6								7,48	
02	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Érkező szennyvíz	108,0	1500	8,23		2465								7,46	
23	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Érkező szennyvíz	103,9	1500	83,2	79,0	2431	0,215	0,014	145	1020	1046	2066	104,1		7,33
23	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Távozó szennyvíz	0,0	11	4,86	1,50	33	2,33	0,017	3,1	16	752	768	2,35		7,42

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2021.08.01. - 2021.08.31.

Ikt. sz.: 35649-2021

Augusztus		Ammónium -N mg/L	BOI5 mg/L	Foszfor összes mg/L	Hexánnal extr. ö. mg/l	KOI (d) mg/L	Nitrát-N mg/L	Nitrit-N mg/L	Összes N mg/L	Össz.leb a.tart. mg/L	Összes oldott a mg/L	Összes száraz a mg/L	Ö. Szer- vetlen N mg/L	pH -	pH helyszín -
03	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Útóülepítőről elfolyt tisztított szennyvíz	0,002	11	1,67	1,50	29	13,47	0,131	15,1	10	782	792	13,6		7,36
03	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Újfehértó érkező szennyvíz	73,1	780	11,6	44,0	1220	0,199	0,014	100	474	1022	1496	73,3		7,46
24	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Útóülepítőről elfolyt tisztított szennyvíz	0,0	9	4,16		27								7,46	
24	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Újfehértó érkező szennyvíz	105,8	600	12,6		931								7,43	

Készítette: Petró Andrea

Dátum: 2021.09.13.

Ellenőrizte: Matolcsi Ildikó