

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
01	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Nyers szennyvíz (új)	80,2		19		863			88,47	302	1130	1432			
01	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - 1-es levegőztető medence iszap (új)											4262			
01	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - 2-es levegőztető medence iszap (új)											4022			
01	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - utóülepítőről elfolyó szennyvíz (új)	0,11		1,46		49	1,1		2,13	18	790	808			
01	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - recirkulációs iszap (új)											6648			
07	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Nyers szennyvíz (új)	72,9	500	12,4		797			98,0	520	946	1466			
07	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - 1-es levegőztető medence iszap (új)											4310			
07	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - utóülepítőről elfolyó szennyvíz (új)	0	9	0,33		21			2,3	34	786	820			
07	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - recirkulációs iszap (új)											3622			
07	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - 2-es levegőztető medence iszap (új)											4672			
16	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Nyers szennyvíz (új)		560												
16	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - utóülepítőről elfolyó szennyvíz (új)		10												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
21	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Nyers szennyvíz (új)	91,6	520	15,9		777								7,04	
21	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - utóülepítőről elfolyó szennyvíz (új)	0	9	0,8		21								7,20	
30	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - Nyers szennyvíz (új)		360												
30	Ajak szennyvíztisztító telep (Új) - utóülepítőről elfolyó szennyvíz (új)		7												

Szeptember		Ammónium 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 - Nyers szennyvíz		540												
02	Apagy szennyvíztisztító telep - Utóülepítőről elfolyó szennyvíz		15												
07	Apagy szennyvíztisztító telep - Nyers szennyvíz	70,1	540	12,2	41,0	858	0,12	0,06	81,9	432	1182	1614	70,3	7,24	
07	Apagy szennyvíztisztító telep - Utóülepítőről elfolyó szennyvíz	0,28	9	0,38	1,5	20	3,96	0,07	9,0	8	928	936	4,3	7,39	
16	Apagy szennyvíztisztító telep - Nyers szennyvíz		500												
16	Apagy szennyvíztisztító telep - Utóülepítőről elfolyó szennyvíz		12												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
21	Apagy szennyvíztisztító telep - Nyers szennyvíz	93,6	750	14,3		1058								7,06	
21	Apagy szennyvíztisztító telep - Utóülepítőről elfolyó szennyvíz	0	7	0,94		14								7,31	
30	Apagy szennyvíztisztító telep - Nyers szennyvíz		520												
30	Apagy szennyvíztisztító telep - Utóülepítőről elfolyó szennyvíz		8												

Szeptember		Ammónium 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	Balkány szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz		600												
02	Balkány szennyvíztisztító telep - Távozó tisztított szennyvíz		14												
08	Balkány szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	64,6	340	12,3	24	514	0,11	0,01	84,4	298	988	1286	64,7		7,47
08	Balkány szennyvíztisztító telep - Távozó tisztított szennyvíz	0,34	5	0,77	0,5	7	0,89	0,29	2,0	14	908	922	1,52		7,53
16	Balkány szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz		380												
16	Balkány szennyvíztisztító telep - Távozó tisztított szennyvíz		10												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
22	Balkány szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	64,6	400	12,8		597								7,27	
22	Balkány szennyvíztisztító telep - Távozó tisztított szennyvíz	2,9	20	2,51		46								7,75	
30	Balkány szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz		400												
30	Balkány szennyvíztisztító telep - Távozó tisztított szennyvíz		15												

Szeptember		Ammónium 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	Bököny szennyvíztisztító telep - nyers szennyvíz		640												
02	Bököny szennyvíztisztító telep - " utóülepítőről elfolyó szennyvíz		12												
08	Bököny szennyvíztisztító telep - nyers szennyvíz	80,4	500	11,7	39,0	753	0,12	0,02	94,2	398	1124	1522	80,5		7,53
08	Bököny szennyvíztisztító telep - " utóülepítőről elfolyó szennyvíz	0,08	13	4,01	1,5	19	12,9	0,06	22,3	22	856	878	13,0		7,44
16	Bököny szennyvíztisztító telep - nyers szennyvíz		320												
16	Bököny szennyvíztisztító telep - " utóülepítőről elfolyó szennyvíz		16												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
22	Bököny szennyvíztisztító telep - nyers szennyvíz	93,6	640	12,7		926								7,12	
22	Bököny szennyvíztisztító telep - " utóülepítőről elfolyó szennyvíz	0,39	30	4,64		62								6,71	
30	Bököny szennyvíztisztító telep - nyers szennyvíz		460												
30	Bököny szennyvíztisztító telep - " utóülepítőről elfolyó szennyvíz		13												

Szeptember		Ammónium 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	Csenger ÚJ szvt. telep - Érkező szv		440												
02	Csenger ÚJ szvt. telep - Távozó szv		13												
08	Csenger ÚJ szvt. telep - Érkező szv	93,6	540	12,2	40	788	0,13	0	103,2	388	1050	1438	93,7		7,22
08	Csenger ÚJ szvt. telep - Távozó szv	0,12	10	0,63	1,5	25	3,77	0,05	6,4	20	968	988	3,94		7,48
22	Csenger ÚJ szvt. telep - Érkező szv	98,9	520	12,8		764								7,01	
22	Csenger ÚJ szvt. telep - Távozó szv	0,57	11	0,68		25								7,26	

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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	Demecser szennyvíztisztító - Demecser érkező szennyvíz		440													
02	Demecser szennyvíztisztító - Demecser távozó szennyvíz		15													
09	Demecser szennyvíztisztító - Demecser érkező szennyvíz	81,1	340	12,2	28,0	561	0,1	0,04	97,2	422	966	1388	81,2		7,63	
09	Demecser szennyvíztisztító - Demecser távozó szennyvíz	0,05	11	3,2	1,5	27	6,45	0,01	9,95	16	898	914	6,51		7,46	
16	Demecser szennyvíztisztító - Demecser érkező szennyvíz		400													
16	Demecser szennyvíztisztító - Demecser távozó szennyvíz		17													
23	Demecser szennyvíztisztító - Demecser érkező szennyvíz	79,5	340	9,76		514								7,34		
23	Demecser szennyvíztisztító - Demecser távozó szennyvíz	0	6	0,19		13								7,21		
30	Demecser szennyvíztisztító - Demecser érkező szennyvíz		440													
30	Demecser szennyvíztisztító - Demecser távozó szennyvíz		13													

Szeptember		Ammónium 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

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
07	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - Nyers szennyvíz (gépi rács előtt) (új)	66,6	500	13,6	39	756	0,06	0,11	97,3	316	1028	1344	66,8		7,18
07	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - utóülepítőről elfolyó szennyvíz (új)	0,04	14	2,68	1,5	35	3,08	0,04	6,0	8	854	862	3,2		7,25
16	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - Nyers szennyvíz (gépi rács előtt) (új)		480												
16	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - utóülepítőről elfolyó szennyvíz (új)		14												
21	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - Nyers szennyvíz (gépi rács előtt) (új)	61,4	720	15,8		1054								7,01	
21	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - utóülepítőről elfolyó szennyvíz (új)	0,09	14	1,5		34								7,48	
30	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - Nyers szennyvíz (gépi rács előtt) (új)		540												
30	Dombrád szennyvíztisztító telep (Új) - utóülepítőről elfolyó szennyvíz (új)		11												

Szeptember		Ammónium 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 - Érkező szennyvíz		560												
02	Döge szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz		11												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
07	Döge szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	69,2	480	14,4	37,0	728	0,05	0,08	97,6	276	1012	1288	69,3		7,23
07	Döge szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz	0,12	5	0,61	0,50	6	0,91	0,01	1,25	4	908	912	1,04		7,36
16	Döge szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz		460												
16	Döge szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz		14												
21	Döge szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	90,4	600	14,2		862								7,19	
21	Döge szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz	0	5	1,07		6								7,45	
30	Döge szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz		440												
30	Döge szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz		15												

Szeptember		Ammónium 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 -
22	Encsencs szennyvíztisztító telep - érkező szennyvíz	36,9	460	12,4		720								6,87	
22	Encsencs szennyvíztisztító telep - távozó szennyvíz	0,27	18	0,28		47								6,95	

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
30	Encsencs szennyvíztisztító telep - érkező szennyvíz		560												
30	Encsencs szennyvíztisztító telep - távozó szennyvíz		15												

Szeptember		Ammónium 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 -
09	Gávavencsellő szennyvíztisztító telep - Gávavencsellő érkező szennyvíz	74,6		12,4		480								7,44	
09	Gávavencsellő szennyvíztisztító telep - Gávavencsellő távozó szennyvíz	3,2		1,6		35								7,42	
23	Gávavencsellő szennyvíztisztító telep - Gávavencsellő érkező szennyvíz	92,1		11,4		815								7,35	
23	Gávavencsellő szennyvíztisztító telep - Gávavencsellő távozó szennyvíz	4,0		1,65		15								7,64	

Szeptember		Ammónium 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 -
01	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz, gépirács után	69,7		16,8	89,0	1750	0,51	0,08	96,7	776	1276	2052	70,3	7,46	
01	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz	0,14	11	1,06	1,50	38	0,29	0	0,78	10	818	828	0,43	7,57	

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -	
01	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - I-es Cyclator iszap											4130				
01	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - II-es Cyclator iszap											5068				
07	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz, gépirács után	76,7		14,8	49,0	921	0,12	0,006	104,3	508	954	1462	76,8		7,60	
07	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - I-es Cyclator iszap											4750				
07	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - II-es Cyclator iszap											4650				
07	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz	0	10	1,08	1,50	23	0,29	0,004	1,15	28	804	832	0,29		7,69	
14	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz, gépirács után	93		16	136,0	2879	0,14	0,01	102,4	506	922	1428	93,2	6,69		
14	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz	0,0	7	1,09	1,5	26	1,03	0,14	1,84	22	818	840	1,17	6,66		
14	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - I-es Cyclator iszap											4680				
14	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - II-es Cyclator iszap											4620				
21	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz, gépirács után	88,2	620	14,9		889								7,12		
21	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz	0,04	7	2,26		13								7,39		

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
30	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz, gépirács után		380												
30	Gyulaháza szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz		10												

Szeptember		Ammónium 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	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány érkező szennyvíz		540												
02	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány távozó szennyvíz		18												
09	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány érkező szennyvíz	71,9	620	11,4	47,0	925	0,36	0,03	89,3	476	1112	1588	72,3		7,28
09	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány távozó szennyvíz	0,12	14	1,8	1,5	35	9,5	0,91	18,7	20	922	942	10,5		7,40
16	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány érkező szennyvíz		600												
16	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány távozó szennyvíz		15												
23	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány érkező szennyvíz	79,2	660	10,7		1008								7,45	
23	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány távozó szennyvíz	0,18	19	1,92		43								7,49	

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
30	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány érkező szennyvíz		420												
30	Ibrány-Nagyhalász szennyvíztisztító telep - Ibrány távozó szennyvíz		16												

Szeptember		Ammónium 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 -
08	Kállósemjén szennyvíztisztító - Kállósemjén szvt. érkező szennyvíz	88,4		15,4		2476								7,48	
08	Kállósemjén szennyvíztisztító - Kállósemjén szvt. távozó szennyvíz	30,7		0,51		44								7,53	
22	Kállósemjén szennyvíztisztító - Kállósemjén szvt. érkező szennyvíz	83,9		19		3800								6,18	
22	Kállósemjén szennyvíztisztító - Kállósemjén szvt. távozó szennyvíz	47,7		0,4		49								8,04	

Szeptember		Ammónium 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	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse_érkező szennyvíz		420												
02	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse_távozó szennyvíz		13												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
09	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse_érkező szennyvíz	77,1	320	11,4	22,0	449	0,26	0,13	91,8	288	1008	1296	77,5		7,58
09	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse_távozó szennyvíz	0,07	22	1,26	2,0	50	3,29	0,09	7,2	24	964	988	3,45		7,43
16	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse_érkező szennyvíz		360												
16	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse_távozó szennyvíz		12												
23	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse_érkező szennyvíz	116,6	980	14,4		1522								7,19	
23	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse_távozó szennyvíz	0,0	8	0,53		16								7,55	
30	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse_érkező szennyvíz		380												
30	Kemecse szennyvíztisztító - Kemecse_távozó szennyvíz		13												

Szeptember		Ammónium 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		520												
02	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz		13												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
07	Kisvárdai szennyvíztisztító - Kisvárdai Érkező szennyvíz	60,6	580	20	49	911	0,01	0	88,4	388	980	1368	60,6		7,41
07	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	0,09	8	0,27	1,0	13	3,3	0,01	4,2	8	884	892	3,4		7,39
16	Kisvárdai szennyvíztisztító - Kisvárdai Érkező szennyvíz		600												
16	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz		13												
21	Kisvárdai szennyvíztisztító - Kisvárdai Érkező szennyvíz	58,9	240	13,3		343								7,40	
21	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz	0,99	15	0,72		38								7,16	
30	Kisvárdai szennyvíztisztító - Kisvárdai Érkező szennyvíz		1250												
30	Kisvárdai szennyvíztisztító - Távozó szennyvíz		14												

Szeptember		Ammónium 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	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek érkező szennyvíz		460												
02	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek távozó szennyvíz		13												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
08	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek érkező szennyvíz	71,3	640	13,5	46	904	0,18	0,06	87,2	442	1090	1532	71,5		7,62
08	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek távozó szennyvíz	0	9	0,54	1,0	20	9,8	0,14	13,8	12	950	962	9,9		7,58
16	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek érkező szennyvíz		500												
16	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek távozó szennyvíz		13												
22	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek érkező szennyvíz	86,8	700	15,3		1093								6,67	
22	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek távozó szennyvíz	0,193	12	0,25		20								7,43	
30	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek érkező szennyvíz		380												
30	Levelek-Besenyőd szennyvíztisztító telep - Levelek távozó szennyvíz		9												

Szeptember		Ammónium 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 -
01	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. érkező	49,3	420	12,3		605	0,02	0,0	50,6	284	1112	1396			
01	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. távozó	0,88	12	0,44		25,8	0,38	0,02	2,8	24	962	986			

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -	
08	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. érkező	47,4	280	21,4	22,0	431	0,03	0,02	52,4	270	998	1268	47,5		7,52	
08	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. távozó	0,52	7	0,44	1,0	15	0,34	0,23	2,0	18	920	938	1,09		7,68	
15	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. érkező	33	440	27,9		677	0,03	0,0	34,86	396	1070	1466				
15	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. távozó	0,254	7	1,72		13	0,41	0,13	2,22	22	966	988				
22	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. érkező	50,7	400	8,88	29,0	611	0,046	0,0	52,7	316	1066	1382	50,75		7,55	
22	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. távozó	1,06	21	0,86	1,50	48	0,74	0,32	2,71	20	972	992	2,12		7,60	
29	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. érkező	37,6	500	13,3		775	0,04	0,01	46,4	406	1126	1532				
29	Mátészalka szennyvíztisztító telep - Mátészalka szvt. távozó	0	11	0,19		20	2,76	0,11	3,3	22	940	962				

Szeptember		Ammónium 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	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. érkező		620													
02	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. távozó		8													

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
08	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. érkező	44,9	200	9,33	19,0	323	0,06	0,01	49,8	168	974	1142	45,0		7,50
08	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. távozó	0,01	5	0,5	0,50	10	5,49	0,01	10,2	6	876	882	5,5		7,56
16	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. érkező		340												
16	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. távozó		7												
22	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. érkező	91,5	500	12,7		775								7,14	
22	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. távozó	0,13	18	0,46		50								7,42	
30	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. érkező		380												
30	Nagykálló szennyvíztisztító - Nagykálló szvt. távozó		9												

Szeptember		Ammónium 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	Nyírbátor szennyvíztisztító - Nyírbátor Szvtisztító érkező szennyvíz		560												
02	Nyírbátor szennyvíztisztító - Nyírbátor Szv.tisztító távozó szennyvíz		16												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
08	Nyírbátor szennyvíztisztító - Nyírbátor Szvtisztító érkező szennyvíz	72,8	900	11,7	70,0	1478	0,23	0,04	93,1	562	1132	1694	73,1		7,53
08	Nyírbátor szennyvíztisztító - Nyírbátor Szv.tisztító távozó szennyvíz	0	13	1,25	1,5	30	9,5	0,0	12,1	18	926	944	9,5		7,58
22	Nyírbátor szennyvíztisztító - Nyírbátor Szvtisztító érkező szennyvíz	69,2	340	10,8		476								7,46	
22	Nyírbátor szennyvíztisztító - Nyírbátor Szv.tisztító távozó szennyvíz	0,24	22	0,46		55								7,20	

Szeptember		Ammónium 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	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány, érkező szennyvíz		640												
02	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány távozó szennyvíz		13												
09	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány, érkező szennyvíz	94,2	540	12,8	41,0	821	0,08	0,06	108,9	498	1068	1566	94,3		7,31
09	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány távozó szennyvíz	0,09	14	1,6	1,50	34	8,5	0,03	19,25	14	882	896	8,62		7,36
16	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány, érkező szennyvíz		500												
16	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány távozó szennyvíz		15												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány, érkező szennyvíz	86,2	460	10,4		652								7,41	
23	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány távozó szennyvíz	0	10	4,1		14								7,33	
30	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány, érkező szennyvíz		500												
30	Nyírbogdány szennyvíztisztító telep - Nyírbogdány távozó szennyvíz		15												

Szeptember		Ammónium 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 -
01	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Nyers szennyvíz, rács előtt	54,0	660	20,3		951	0,06	0,02	66,8	456	1024	1480			
01	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Tisztított szennyvíz, utóülepítő után	0,0	11	0,8		30,7	5,1	0,1	10	12	906	918			
08	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Nyers szennyvíz, rács előtt	72,2	480	14,9	34,0	690	0,09	0,01	92,4	412	1084	1496	72,3	7,46	
08	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Tisztított szennyvíz, utóülepítő után	0	8	0,71	1,0	13	8,09	0,17	10,9	10	972	982	8,3	7,57	
15	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Nyers szennyvíz, rács előtt	59,5	400	10,4		614	0,40	0,01	64,6	328	1060	1388			
15	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Tisztított szennyvíz, utóülepítő után	0,0	5	3,37		6	7,7	0,0	12,9	20	918	938			

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
22	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Nyers szennyvíz, rács előtt	61,5	460	19	36,0	692	0,101	0,02	64,2	246	1096	1342	61,6		7,46
22	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Tisztított szennyvíz, utóülepítő után	0	6	0,59	1,0	12	6,3	0,17	8,3	12	954	966	6,47		7,50
29	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Nyers szennyvíz, rács előtt	105	700	14,9		1042	0,08	0,04	128	572	1016	1588			
29	Nyíregyháza II. szvt telep (új) - Tisztított szennyvíz, utóülepítő után	0	10	0,65		20	7,76	0,12	10,1	18	966	984			

Szeptember		Ammónium 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	Nyíregyháza I.szvt. - Nyh. I.Szvt. érkező szennyvíz	44,4	1000	24,3		1406	0	0	53,4	510	1082	1592			
02	Nyíregyháza I.szvt. - Nyháza I.Szennyvíztisztító összes távozó	0,07	16	0,47		34,7	12,1	0,13	13,04	8	808	816			
09	Nyíregyháza I.szvt. - Nyh. I.Szvt. érkező szennyvíz	38,4	1000	17,0	70,0	1378	0,11	0,0	60,1	622	1066	1688	38,5		6,67
09	Nyíregyháza I.szvt. - Nyháza I.Szennyvíztisztító összes távozó	0	11	0,46	1,50	27	10,2	0,04	14,8	8	780	788	10,2		7,56
16	Nyíregyháza I.szvt. - Nyh. I.Szvt. érkező szennyvíz	48,5	400	17,5		559	0,09	0,0	50,31	288	1040	1328			
16	Nyíregyháza I.szvt. - Nyháza I.Szennyvíztisztító összes távozó	0,0	7	0,54		15	8,2	0,01	13,5	8	858	866			

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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	Nyíregyháza I.szvt. - Nyh. I.Szvt. érkező szennyvíz	35,9	800	15,4	57,0	1176	0,02	0	37,3	420	966	1386	35,9		6,66
23	Nyíregyháza I.szvt. - Nyháza I.Szennyvíztisztító összes távozó	0,03	6	0,46	1,0	15	9,8	0	14,46	14	838	852	9,83		7,37
30	Nyíregyháza I.szvt. - Nyh. I.Szvt. érkező szennyvíz	38,9	1150	19,9		1620	0,05	0	50,1	822	1060	1882			
30	Nyíregyháza I.szvt. - Nyháza I.Szennyvíztisztító összes távozó	0	9	0,1		15	11,0	0,03	14,5	12	870	882			

Szeptember		Ammónium 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 - Nyers szennyvíz		520												
02	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Elfolyó tisztított víz		9												
07	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Nyers szennyvíz	55,4	460	11,6	33,0	666	0,14	0	74,6	262	1026	1288	55,5		7,18
07	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Elfolyó tisztított víz	0	8	0,68	1	22	12,4	0,22	19,9	12	890	902	12,6		7,32
16	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Nyers szennyvíz		380												
16	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Elfolyó tisztított víz		16												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
21	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Nyers szennyvíz	87,2	950	13,3		1385								7,03	
21	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Elfolyó tisztított víz	0	10	0,76		21								7,02	
30	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Nyers szennyvíz		420												
30	Nyíribrony szennyvíztisztító telep - Elfolyó tisztított víz		9												

Szeptember		Ammónium 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	Nyírteltek Szennyvíztisztító - Nyírteltek Szvt. érkező (Rácsakna)		700												
02	Nyírteltek Szennyvíztisztító - Nyírteltek Szvt. távozó (Mérőműtárgy)		7												
09	Nyírteltek Szennyvíztisztító - Nyírteltek Szvt. érkező (Rácsakna)	36,5	320	10,9	23,0	446	0,05	0,01	38,7	408	988	1396	36,6		7,63
09	Nyírteltek Szennyvíztisztító - Nyírteltek Szvt. távozó (Mérőműtárgy)	0	5	0,32	0,50	6	0,67	0,01	0,74	8	898	906	0,68		7,65
16	Nyírteltek Szennyvíztisztító - Nyírteltek Szvt. érkező (Rácsakna)		600												
16	Nyírteltek Szennyvíztisztító - Nyírteltek Szvt. távozó (Mérőműtárgy)		10												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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	Nyírtelék Szennyvíztisztító - Nyírtelék Szvt. érkező (Rácsakna)	66,1	400	10,9		569								7,26	
23	Nyírtelék Szennyvíztisztító - Nyírtelék Szvt. távozó (Mérőműtárgy)	0,13	8	0,26		19								7,43	
30	Nyírtelék Szennyvíztisztító - Nyírtelék Szvt. érkező (Rácsakna)		500												
30	Nyírtelék Szennyvíztisztító - Nyírtelék Szvt. távozó (Mérőműtárgy)		11												

Szeptember		Ammónium 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	Rakamaz szennyvíztisztító - Rakamaz érkező szennyvíz		460												
02	Rakamaz szennyvíztisztító - Rakamaz távozó szennyvíz		8												
09	Rakamaz szennyvíztisztító - Rakamaz érkező szennyvíz	49,8	440	7,66	31,0	629	0,07	0,03	66,8	554	1114	1668	49,9	7,61	
09	Rakamaz szennyvíztisztító - Rakamaz távozó szennyvíz	2,17	13	0,23	1,5	32	0,68	0,0	6,1	16	850	866	2,9	7,51	
16	Rakamaz szennyvíztisztító - Rakamaz érkező szennyvíz		420												
16	Rakamaz szennyvíztisztító - Rakamaz távozó szennyvíz		9												

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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	Rakamaz szennyvíztisztító - Rakamaz érkező szennyvíz	38,2	410	7,03		623								7,28	
23	Rakamaz szennyvíztisztító - Rakamaz távozó szennyvíz	1,2	5	0,1		6								7,50	
30	Rakamaz szennyvíztisztító - Rakamaz érkező szennyvíz		560												
30	Rakamaz szennyvíztisztító - Rakamaz távozó szennyvíz		9												

Szeptember		Ammónium 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 -
07	Szabolcsveresmart szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	109,2		13,8		904								7,47	
07	Szabolcsveresmart szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz	0		1,96		24								7,45	
21	Szabolcsveresmart szennyvíztisztító - Érkező szennyvíz	139,46		16,9		942								7,77	
21	Szabolcsveresmart szennyvíztisztító - Tisztított szennyvíz	0,0		4,77		11								7,71	

Szeptember		Ammónium 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

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel érkező szennyvíz		460												
02	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel Szv.távozó szennyvíz		9												
09	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel érkező szennyvíz	95,1	740	13,9	55,0	1088	0,11	0,01	116,1	434	1062	1496	95,2		7,38
09	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel Szv.távozó szennyvíz	0	16	0,59	1,5	38	13,0	0,02	23,2	24	964	988	13,02		7,44
16	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel érkező szennyvíz		680												
16	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel Szv.távozó szennyvíz		14												
23	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel érkező szennyvíz	95,7	520	12		742								7,20	
23	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel Szv.távozó szennyvíz	0,28	22	0,33		49								7,33	
30	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel érkező szennyvíz		380												
30	Tiszabercel-Paszab-Buj szennyvíztisztító telep - Tiszabercel Szv.távozó szennyvíz		18												

Szeptember		Ammónium 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

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
09	Tiszadada szennyvíztisztító telep - Tiszadada Szv. telep érkező szennyvíz	87,4		16,9		800								7,64	
09	Tiszadada szennyvíztisztító telep - Tiszadada távozó szennyvíz	0,1		1,83		20								7,52	
23	Tiszadada szennyvíztisztító telep - Tiszadada Szv. telep érkező szennyvíz	82,6		11,2		435								7,20	
23	Tiszadada szennyvíztisztító telep - Tiszadada távozó szennyvíz	1,09		1,2		18								7,46	

Szeptember		Ammónium 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 -
09	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	67,9	700	12,9	51,0	997	0,14	0,04	91,6	522	1022	1544	68,1		7,58
09	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz	0,18	18	0,6	1,50	28	9,8	0,07	11,4	22	900	922	10,1		7,51
16	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz		340												
16	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz		15												
23	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz	86,0	500	12,1		739								7,23	
23	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz	0,18	10	0,45		20								7,49	

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
30	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Érkező szennyvíz		400												
30	Tiszadob szennyvíztisztító telep - Tisztított szennyvíz		14												

Szeptember		Ammónium 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	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Érkező szennyvíz		580												
02	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Távozó szennyvíz		6												
09	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Érkező szennyvíz	65,4	1400	15,5	124,0	2319	0,1	0,07	97,0	722	1144	1866	65,6		7,62
09	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Távozó szennyvíz	0,44	7	0,76	0,50	14	0,27	0	0,92	8	954	962	0,71		7,49
16	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Érkező szennyvíz		760												
16	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Távozó szennyvíz		6												
23	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Érkező szennyvíz	60,5	1100	8,96		1526								6,94	
23	Tiszalók szennyvíztisztító új - Tiszalók (Új)-Távozó szennyvíz	0,77	5	0,46		6								7,36	

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
30	Tiszalök szennyvíztisztító új - Tiszalök (Új)-Érkező szennyvíz		850												
30	Tiszalök szennyvíztisztító új - Tiszalök (Új)-Távozó szennyvíz		6												

Szeptember		Ammónium 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 - Tiszatelek_érkező szennyvíz		860												
02	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Tiszatelek_távozó szennyvíz		20												
09	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Tiszatelek_érkező szennyvíz	88,2	700	18,1	51,0	1035	0,11	0,05	109,8	568	1028	1596	88,4		7,66
09	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Tiszatelek_távozó szennyvíz	0,67	20	4,78	2,0	48	4,52	0,35	9,8	28	968	996	5,54		7,63
16	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Tiszatelek_érkező szennyvíz		740												
16	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Tiszatelek_távozó szennyvíz		17												
23	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Tiszatelek_érkező szennyvíz	95,7	700	17,6		1011								7,03	
23	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Tiszatelek_távozó szennyvíz	0	9	4,8		21								7,66	

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -
30	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Tiszatelek_érkező szennyvíz		740												
30	Tiszatelek folyékony hulladék fogadó - Tiszatelek_távozó szennyvíz		16												

Szeptember		Ammónium 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	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Újfehértó érkező szennyvíz		500												
02	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Útóülepítőről elfolyt tisztított szennyvíz		12												
08	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Újfehértó érkező szennyvíz	83,4	580	11,4	44,0	824	0,12	0	91,8	312	1114	1426	83,5		7,47
08	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Útóülepítőről elfolyt tisztított szennyvíz	0,02	8	2,73	1,5	21	8,7	0,0	13,1	10	934	944	8,72		7,52
16	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Újfehértó érkező szennyvíz		660												
16	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Útóülepítőről elfolyt tisztított szennyvíz		16												
22	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Újfehértó érkező szennyvíz	122,3	560	16,6		842								7,27	
22	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Útóülepítőről elfolyt tisztított szennyvíz	0,11	11	3,75		20								7,09	

Szennyvíztisztító telepek vizsgálata havi összesítő

2015.09.01. - 2015.09.30.

Ikt. sz.: 22965-2015

Szeptember		Ammónium 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 -	
30	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Újfehértó érkező szennyvíz		560													
30	Újfehértó szennyvíztisztító telep - Útóülepítőről elfolyt tisztított szennyvíz		14													

Készítette: Petró Andrea

Dátum: 2015.10.09.

Ellenőrizte: Szilágyiné Puskás Erzsébet