

Bagamér szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5-9	7,52
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	75	39,00
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	17,6	< 8
Összes lebegő anyag	mg/liter	35	2,17
Összes szerves nitrogén	mg/liter	10	4,47
Összes nitrogén	mg/liter	16,1	6,28
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	4	0,22
Összes foszfor	mg/liter	2,9	0,68

Biharkeresztes-Ártánd szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5 - 9	7,55
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	125	30,33
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	25	< 8
Összes lebegő anyag	mg/liter	35	1,83
Összes szerves nitrogén	mg/liter	20	4,02
Összes nitrogén	mg/liter	25	4,75
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	5	0,89
Összes foszfor	mg/liter	5	1,40
Szerves oldószer extrakt (olajok, zsírok)	mg/liter	5	< 2

Derecske szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5-9	7,43
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	75	50,17
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	25	12,00
Összes lebegő anyag	mg/liter	35	5,67
Összes szerves nitrogén	mg/liter	20	5,17
Összes nitrogén	mg/liter	25	6,72
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	5	1,11
Összes foszfor	mg/liter	5	0,68

Hajdúszovát szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték Nyári (máj.1.-nov.15.)	Előírt határérték Téli (nov.15. -ápr.30.)	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5-9,0	6,5-9,0	7,68
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	50	75	35,00
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	15	25	< 8
Összes lebegő anyag	mg/liter	30	35	5,00
Összes szerves nitrogén	mg/liter	10	20	6,25
Összes nitrogén	mg/liter	15	25	7,94
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	2	5	0,72
Összes foszfor	mg/liter	0,7	5	< 0,15

**Hosszúpályi szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó**

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5-9	7,72
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	75	33,00
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	25	< 8
Összes lebegő anyag	mg/liter	35	5,00
Összes szerves nitrogén	mg/liter	40	5,37
Összes nitrogén	mg/liter	50	6,74
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	10	0,65
Összes foszfor	mg/liter	5	0,30
Szerves oldószer extrakt (olajok, zsírok)	mg/liter	5	< 2

Konyár szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5-9	7,50
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	50	39,50
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	25	< 8
Összes lebegő anyag	mg/liter	35	5,50
Összes szerves nitrogén	mg/liter	20	5,20
Összes nitrogén	mg/liter	25	7,39
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	2	1,03
Összes foszfor	mg/liter	0,7	0,10

Létavértes szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5-9	7,60
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	75	31,33
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	25	< 8
Összes lebegő anyag	mg/liter	35	2,83
Összes szerves nitrogén	mg/liter	20	3,17
Összes nitrogén	mg/liter	25	3,78
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	5	0,34
Összes foszfor	mg/liter	5	1,04

Nyirábrány-Fülöp szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5-9	7,35
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	75	31,58
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	25	< 8
Összes lebegő anyag	mg/liter	35	4,17
Összes szerves nitrogén	mg/liter	15	10,98
Összes nitrogén	mg/liter	20	13,07
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	5	1,02
Összes foszfor	mg/liter	5	1,43
Szerves oldószer extrakt (olajok, zsírok)	mg/liter	5	< 2
Összes só /össz. oldott anyag	mg/liter	2000	734,60

**Nyíradony szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó**

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5-9	7,38
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	75	36,83
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	25	< 8
Összes lebegő anyag	mg/liter	35	3,33
Összes szerves nitrogén	mg/liter	20	4,73
Összes nitrogén	mg/liter	25	6,82
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	5	0,20
Összes foszfor	mg/liter	5	1,07
Szerves oldószer extrakt (olajok, zsírok)	mg/liter	5	< 2

**Nyírlugosi szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó**

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5-9	7,30
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	75	57,42
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	25	8,17
Összes lebegő anyag	mg/liter	35	13,17
Összes szerves nitrogén	mg/liter	40	10,54
Összes nitrogén	mg/liter	50	13,93
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	10	1,39
Összes foszfor	mg/liter	5	0,35

Pocsaj-Esztár szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.- 06. hó
pH		6,5 - 9	7,78
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	125	41,33
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	25	< 8
Összes lebegő anyag	mg/liter	35	3,50
Összes szerves nitrogén	mg/liter	50	13,80
Összes nitrogén	mg/liter	55	16,47
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	20	1,75
Összes foszfor	mg/liter	10	1,79

**Vámspércs-Nyírmártonfalva szennyvíztisztító telep kibocsátott tisztított szennyvize
2024. január - június hó**

Vizsgált komponens	Mértékegység	Előírt határérték	Mért átlag érték 2024. 01.-06. hó
pH		6,5-9	7,22
Dikromátos kémiai oxigénigény (KOI _K)	mg/liter	50	27,75
Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	mg/liter	20	< 8
Összes lebegő anyag	mg/liter	30	5,83
Összes szerves nitrogén	mg/liter	10	3,83
Összes nitrogén	mg/liter	15	5,12
Ammónia-ammónium nitrogén	mg/liter	2	0,35
Összes foszfor	mg/liter	0,7	0,36
Fluorid	mg/liter	2	0,13
Szerves oldószer extrakt (olajok, zsírok)	mg/liter	2	< 2