

---

**A Kormány 233/2012. (VIII. 28.) Korm. rendelete  
a Nemzeti Települési Szennyvízelvezetési és -tisztítási Megvalósítási Programról szóló  
25/2002. (II. 27.) Korm. rendelet módosításáról**

A Kormány a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 45. § (7) bekezdés f) pontjában kapott felhatalmazás alapján – az Alaptörvény 15. cikk (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva – a következőket rendeli el:

- 1. §** A Nemzeti Települési Szennyvízelvezetési és -tisztítási Megvalósítási Programról szóló 25/2002. (II. 27.) Korm. rendelet
- a) 1. melléklete helyébe e rendelet 1. melléklete,
  - b) 2. melléklete helyébe e rendelet 2. melléklete,
  - c) 3. melléklete helyébe e rendelet 3. melléklete lép.
- 2. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő 8. napon lép hatályba.

*Orbán Viktor s. k.,*  
miniszterelnök

1. melléklet a 233/2012. (VIII. 28.) Korm. rendelethez  
„1. melléklet a 25/2002. (II. 27.) Korm. rendelethez

## 1. táblázat

### SZENNYVÍZELVEZETÉSI AGGLOMERÁCIÓK

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv 2-7. cikkeiben leírtak szerint

#### Az agglomerációk száma és a lakosegyenértékben kifejezett terhelés

2010. december 31-i állapot

Kibocsátási területek	Normál területek		Érzékeny területek		Összesítve minden területre	
	A. Édesvizek és tor-kolatok	darabszám	A. Édesvizek és tor-kolatok	darabszám	darabszám	összes LE
Agglomerációs osztály	összes LE	darabszám	összes LE	darabszám	darabszám	összes LE
2 000 =< LE =< 10 000	1 739 653	371	56 142	14	385	1 795 795
10 000 < LE =< 15 000	699 056	56	14 974	1	57	714 030
15 000 < LE =< 150 000	4 159 332	108	270 787	5	113	4 430 119
150 000 LE felett	4 694 726	12	0	0	12	4 694 726
<b>ÖSSZESEN</b>	<b>11 292 767</b>	<b>547</b>	<b>341 903</b>	<b>20</b>	<b>567</b>	<b>11 634 670</b>

## 2. táblázat

## GYŰJTŐRENDSZEREK

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EKG tanácsi irányelv 3. cikkében leírtak szerint

## A megfelelő gyűjtőrendszerek száma és kapacitása

2010. december 31-i állapot

Kibocsátási területek	Normál területek		Érzékeny területek		Összesítve minden területre	
	A. Édesvizek és torkolatok		A. Édesvizek és torkolatok		darabszám	kiszolgált LE
	darabszám	kiszolgált LE	darabszám	kiszolgált LE		
2 000 =< LE =< 10 000	105	493 419	7	38 020	112	531 439
10 000 < LE =< 15 000	17	201 718	2	25 367	19	227 085
15 000 < LE =< 150 000	125	4 547 447	5	269 658	130	4 817 105
150 000 LE felett	10	4 738 893	0	0	10	4 738 893
<b>ÖSSZESEN</b>	<b>257</b>	<b>9 981 477</b>	<b>14</b>	<b>333 045</b>	<b>271</b>	<b>10 314 522</b>

## 2.1. táblázat

## GYŰJTŐRENDSZEREK

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv 3. cikkének megvalósítási programja normál területeken

## A. ÉDESVIZEK ÉS TORKOLATOK

## A megfelelő gyűjtőrendszerek kiépítésének ütemezése normál területeken

Agglomerációs osztály	2 000 ≤ LE ≤ 10 000		10 000 < LE ≤ 15 000		15 000 < LE ≤ 150 000		150 000 LE felett		Összesíve minden osztályra	
	darabszám	kiszolgált LE	darabszám	kiszolgált LE	darabszám	kiszolgált LE	darabszám	kiszolgált LE	darabszám	kiszolgált LE
Év										
2010. december 31.	105	493 419	17	201 718	125	4 547 447	10	4 738 893	257	9 981 477
2015. december 31.	380	1 782 190	60	695 141	125	4 547 447	10	4 738 893	575	11 763 671

## 2.2. táblázat

## GYŰJTŐRENDSZEREK

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EKG tanácsi irányelv 3. cikkének megvalósítási programja érzékeny területeken

## A. ÉDESIVIZEK ÉS TORKOLATOK

## A megfelelő gyűjtőrendszerek kiépítésének ütemezése érzékeny területeken

Agglomerációs osztály	2 000=< LE =<10 000		10 000< LE =<15 000		15 000< LE =<150 000		150 000 LE felett		Összesíve minden osztályra	
	darabszám	kiszolgált LE	darabszám	kiszolgált LE	darabszám	kiszolgált LE	darabszám	kiszolgált LE	darabszám	kiszolgált LE
2010. december 31.	7	38 020	2	25 367	5	269 658	0	0	14	333 045
2015. december 31.	13	49 546	2	25 367	5	269 658	0	0	20	344 571

## 3. táblázat

## SZENNYVÍZTISZÍTÓ TELEPEK

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv 4-6. cikkeiben leírtak szerint

## A megfelelő szennyvíztisztító telepek száma és kapacitása

2010. december 31-i állapot

Kibocsátási területek	Normál területek		Érzékeny területek		Összesítve minden területre	
	A. Édesvizek és torkolatok		A. Édesvizek és torkolatok		darabszám	LE kapacitás
Agglomerációs osztály	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás		
2 000 =< LE =< 10 000	154	839 173	5	55 859	159	895 032
10 000 < LE =< 15 000	22	270 589	2	28 820	24	299 409
15 000 < LE =< 150 000	126	6 104 673	5	391 116	131	6 495 789
150 000 LE felett	12	6 057 104	0	0	12	6 057 104
<b>ÖSSZESEN</b>	<b>314</b>	<b>13 271 539</b>	<b>12</b>	<b>475 795</b>	<b>326</b>	<b>13 747 334</b>

## 3.0. táblázat

## SZENNYVÍZTISZÍTÓ TELEPEK

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv 5. cikk (2) bekezdésében leírtak szerint

## A megfelelő szennyvíztisztító telepek száma és kapacitása érzékeny területeken

2010. december 31-i állapot

Kibocsátási területek	A. Édesvizek és tor-kolatok		B. Parti vizek		Összesítve minden területre	
	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás
Agglomerációs osztály						
10 000 < LE =< 15 000	2	28 820	0	0	2	28 820
15 000 < LE =< 150 000	5	391 116	0	0	5	391 116
150 000 LE felett	0	0	0	0	0	0
<b>ÖSSZESEN</b>	<b>7</b>	<b>419 936</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>419 936</b>

## 3.1. táblázat

## SZENNYVÍZTISZÍTÓ TELEPEK

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv 4. cikkének megvalósítási programja normál területeken

## A. ÉDESVIZEK ÉS TORKOLATOK

## A megfelelő szennyvíztisztító telepek kiépítésének ütemezése normál területeken

Agglomerációs osztály	2 000 =< LE =< 10 000		10 000 < LE =< 15 000		15 000 < LE =< 150 000		150 000 LE felett		Összesítve minden osztályra	
	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás
2010. december 31.	154	839 173	22	270 589	126	6 104 673	12	6 057 104	314	13 271 539
2015. december 31.	380	2 140 608	60	811 364	126	6 104 673	12	6 057 104	578	15 113 749



## 3.2. táblázat

## SZENNYVÍZTISZÍTÓ TELEPEK

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv 4. cikkének megvalósítási programja érzékeny területeken

## A. ÉDESVIZEK ÉS TORKOLATOK

## A megfelelő szennyvíztisztító telepek kiépítésének ütemezése érzékeny területeken

Agglomerációs osztály	2 000=<LE =<10 000		10 000<LE =<15 000		15 000<LE =<150 000		150 000 LE felett		Összesítve minden osztályra	
	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás
2010. december 31.	5	55 859	2	28 820	5	391 116	0	0	12	475 795
2015. december 31.	13	65 946	2	28 820	5	391 116	0	0	20	485 882

## 3.3. táblázat

## SZENNYVÍZTISZÍTÓ TELEPEK

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv 5. cikk (2) bekezdés megvalósítási programja érzékeny területeken

## A. ÉDESVIZEK ÉS TORKOLATOK

## A megfelelő szennyvíztisztító telepek kiépítésének ütemezése érzékeny területeken

Agglomerációs osztály	10 000 < LE =<15 000		15 000 < LE =<150 000		150 000 LE felett		Összesítve minden osztályra	
	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás	darabszám	LE kapacitás
2010. december 31.	2	28 820	5	391 116	0	0	7	419 936
2015. december 31.	2	28 820	5	391 116	0	0	0	0

## 4. táblázat

## SZENNYVÍZ-ISZAP

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv 14. cikkének megvalósítási programja

## A települési szennyvízkezelésből keletkezett iszap elhelyezése és hasznosítása

Kibocsátás	Iszapkibocsátás felszíni vizekbe				Hasznosított iszap				Elhelyezett iszap				szárazanyag tonna/év		
	Csővezetékek		Hajók		Egyéb		Mezőgazdasági elhelyezés		Egyéb		Lerakók			Égetés	
							Mennyiség	Mennyiség	Mennyiség	Mennyiség	Mennyiség	Mennyiség		Mennyiség	Mennyiség
2010. december 31.	0	0	0	0	0	0	172 118	16 553	40 339	35 294	2 837	9 241	33 338		
2015. december 31.	0	0	0	0	0	0	216 699	40 339	40 339	31 005	12 002	33 338			

## 5. táblázat

## BERUHÁZÁSOK

a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv magyarországi megvalósítási programjának fejlesztési költségei

**Beruházási költségek 2010. december 31-től, milliárd Ft-ban / millió EUR-ban**

Időszak	3. cikk:		4., 5., 6., 7. és 14. cikk:	
	Mrd Ft	MEUR	Mrd Ft	MEUR
2009. január 1-jétől 2010. végéig	191,1	638,3	281,5	942,7
2011. január 1-jétől 2015. végéig	242,3	809,3	80,8	270,0
<b>2011-2015 között összesen</b>	<b>433,4</b>	<b>1 447,6</b>	<b>362,3</b>	<b>1 212,7</b>

1 EUR=299,4 Ft

**A megvalósítás költségigénye 2011-2015 között :**

**795,7 Mrd Ft, azaz**

**238 240,9 MEUR.**

11

2. melléklet a 233/2012. (VIII. 28.) Korm. rendelethez

„2. melléklet a 25/2002. (II. 27.) Korm. rendelethez

**A települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelvben előírt Program szennyvízelvezetési agglomerációi**

<b>1. táblázat: Agglomerációk 10 000 LE feletti szennyvízterheléssel, szennyvízbefogadásra érzékeny vizek vízgyűjtőin</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2008. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés ?</b>
<b>Keszthely</b>		44 367	<b>85 634</b>	<b>+</b>
	Alsópáhok	1 315		
	Balatonederics	1 043		
	Balatongyörök	1 085		
	Cserszegtomaj	2 765		
	Felsőpáhok	636		
	Gyenesdiás	3 681		
	Hévíz	4 335		
	Karmacs	769		
	Keszthely	21 047		
	Nemesbük	676		
	Nemesvita	351		
	Rezi	1 179		
	Sármellék	1 863		
	Szentgyörgyvár	313		
	Vindornyafok	129		
	Vonyarcvashegy	2 244		
	Zalavár	936		
<b>Kéthely</b>		11 764	<b>23 103</b>	<b>+</b>
	Balatonberény	1 150		
	Balatonfenyves	1 851		<b>+</b>
	Balatonkeresztúr	1 432		
	Balatonmáriafürdő	648		
	Balatonszentgyörgy	1 566		
	Balatonújlak	520		
	Fonyód-Alsóbélatelep	429		
	Főnyed	71		
	Hollád	226		
	Kéthely	2 326		
	Somogyszentpál	748		
	Szegerdő	221		
	Tikos	127		
	Vörs	449		

<b>1. táblázat: Agglomerációk 10 000 LE feletti szennyvízterheléssel, szennyvízbefogadásra érzékeny vizek vízgyűjtőin</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2008. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés ?</b>
<b>Marcali</b>		12 588	<b>16 940</b>	+
	Csömend	292		
	Marcali	11 571		+
	Nikla	725		
<b>Révfülöp*</b>		3 049		
	Balatonszepezd	406		
	Kővágóórs	808		
	Révfülöp	1 081		
	Zánka	754		
<b>Zalaegerszeg</b>		87 489	<b>117 563</b>	+
	Alibánfa	465		
	Alsónemesapáti	721		
	Babosdöbréte	511		
	Bagod	1 340		
	Bak	1 673		
	Bocfölde	1 136		
	Boncodfölde	358		
	Böde	292		
	Búcsúszentlászló	825		
	Csatár	568		
	Csonkahegyhát	367		
	Dobronhegy	135		
	Egervár	1 008		
	Gósfa	330		
	Hagyárosbörönd	305		+
	Hottó	361		
	Kávás	249		
	Kemendollár	515		
	Keménfa	80		
	Kisbucsa	478		
	Kiskutas	176		
	Kispáli	273		
	Lakhegy	484		
	Nagykutas	457		
	Nagypáli	458		
	Nemesapáti	534		
	Nemeshetés	299		
	Nemessándorháza	259		
	Nemesszentandrás	289		
	Németfalu	192		

<b>1. táblázat: Agglomerációk 10 000 LE feletti szennyvízterheléssel, szennyvízbefogadásra érzékeny vizek vízgyűjtőin</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2008. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés ?</b>
	Ozmánbük	187		+
	Pethőhenye	438		
	Pókaszepetk	976		
	Pusztaszentlászló	601		
	Salomvár	595		
	Sárhida	803		
	Söjtör	1 536		
	Teskánd	1 133		
	Vasboldogasszony	601		
	Vaspör	388		+
	Vöckönd	79		
	Zalaboldogfa	375		
	Zalacséb	532		
	Zalaegerszeg	61 970		
	Zalaistvánd	371		
	Zalaszentgyörgy	419		
	Zalaszentiván	1 042		
	Zalaszentlőrinc	305		
<b>Zalakaros</b>		<b>5 007</b>	<b>11 195</b>	
	Galambok	1 288		
	Garabonc	737		
	Nagyrada	474		
	Zalakaros	1 791		
	Zalamerenye	159		
	Zalaszabar	558		
<b>Zalaszentgrót*</b>		<b>9 061</b>		
	Batyk	387		
	Pakod	944		
	Zalabér	728		
	Zalaszentgrót	6 618		
	Zalavég	384		
<b>Összesen:</b>		<b>346 650</b>	<b>254 435</b>	

\*Az agglomeráció szennyezőanyag terhelése a felülvizsgálatok során 10 000 LE alá csökkent, így a 4. táblázatba került át.

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Abony</b>		20216	<b>22 932</b>	+
	Abony	15072		
	Kőröstetétlen	860		
	Törtel	4284		
<b>Ajka</b>		34592	<b>38 461</b>	+
	Ajka	29131		
	Csehbánya	266		
	Farkasgyepű	406		
	Kislőd	1208		
	Magyarpolány	1110		
	Városlőd	1387		
<b>Albertirsa</b>		12394	<b>15 343</b>	
	Albertirsa	12394		
<b>Aszód</b>		22526	<b>26 639</b>	+
	Aszód	6395		+
	Bag	3967		
	Domony	2164		+
	Galgamácsa	1959		+
	Hévízgyörk	3113		
	Iklad	2104		
	Kisnémedi	723		+
	Püspökszilágy	751		+
	Vácegres	884		+
	Váckisújfalu	466		+
<b>Baja</b>		47554	<b>67 709</b>	+
	Baja	37508		+
	Érsekcsanád	2846		+
	Sükösd	3721		+
	Vaskút	3479		+
<b>Balassagyarmat</b>		20678	<b>36 408</b>	
	Balassagyarmat	16396		
	Csitár	385		
	Hugyag	871		
	Iliny	167		
	Ipolyszög	647		
	Nógrádmarcal	525		
	Órhalom	1040		
	Patvarc	647		



2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen				
Képzési határidő: 2010. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Balatonfőkajár</b>		10940	<b>15 843</b>	
	Balatonfőkajár	1320		
	Balatonkenese	3224		
	Balatonvilágos	1173		
	Füle	845		
	Lepsény	3069		
	Mezőszentgyörgy	1309		
<b>Balatonfüred</b>		8537	<b>32 142</b>	
	Aszófő	399		
	Balatonakali	621		
	Balatonfüred	4075		
	Balatonszőlős	637		
	Balatonudvari	300		
	Dörgicse	255		
	Örvényes	155		
	Pécsely	533		
	Tihany	1353		
	Vászoly	209		
<b>Balatonfüzfő</b>		26241	<b>25 304</b>	+
	Alsóörs	1401		
	Balatonalmádi	9062		
	Balatonfüred (Szivkórháztól K-re)	9509		
	Balatonfüzfő	2222		
	Csopak	1617		
	Felsőörs	1565		
	Lovas	432		
	Paloznak	433		
<b>Balatonlelle</b>		27592	<b>38 389</b>	+
	Balatonboglár	5934		
	Balatonlelle	4824		
	Balatonőszöd	519		
	Balatonszemes	1793		
	Buzsák	1402		
	Fonyód	4348		+
	Lengyeltóti	3262		
	Ordacsehi	788		
	Óreglak	1599		
	Somogyvár	1909		
	Szőlősgyörök	1214		

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Balmazújváros</b>		17383	<b>18 879</b>	
	Balmazújváros	17383		
<b>Barcs</b>		20840	<b>23 163</b>	
	Babócsa	1547		
	Barcs	11532		
	Bélavár	341		
	Bolhó	713		
	Csokonyavisonta	1614		
	Darány	900		
	Drávacécs	140		
	Drávatamási	394		
	Heresznye	273		
	Istvándi	580		
	Kálmánca	624		
	Kastélyosdombó	204		
	Komlósd	186		
	Péterhida	150		
	Rinyaújlak	297		
	Somogyaracs	212		
	Szulok	599		
	Vízvár	534		
<b>Bátonyterenye</b>		18175	<b>19 084</b>	
	Bátonyterenye	12826		
	Dorogháza	1098		
	Mátramindszent	812		
	Mátraverebély	2068		
	Nemti	746		
	Szuha	625		
<b>Békés</b>		19981	<b>22 469</b>	+
	Békés	19981		
<b>Békéscsaba</b>		64074	<b>95 171</b>	+
	Békéscsaba	64074		+
<b>Bicske</b>		15380	<b>25 141</b>	+
	Bicske	11659		+
	Csabdi	1195		
	Mány	2359		
	Vasztély (Csabdi)	167		
<b>Bonyhád</b>		18897	<b>20 170</b>	+
	Bonyhád	13829		
	Cikó	838		

2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen				
Kiépítési határidő: 2010. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
	Kakasd	1611		
	Kismányok	343		
	Nagymányok	2276		
<b>Budakeszi</b>		14311	<b>23 187</b>	+
	Budakeszi	14311		+
<b>Budapest</b>		1857109	<b>2 454 534</b>	+
	Budapest	1721556		+
	Nagykovácsi	6628		
	Remeteszőlős	726		
	Gyál	23431		+
	Üllő	11350		
	Vecsés	20879		
	Budakalász	10452		
	Kerepes	9977		
	Kistarcsa	11703		
	Nagytarcsa	3738		
	Üröm	7241		
	Budaörs	29428		+
<b>Cegléd</b>		38066	<b>50 901</b>	+
	Cegléd	38066		+
<b>Csongrád</b>		19099	<b>21 702</b>	+
	Csongrád	17147		+
	Csongrád-Bokros	640		+
	Felgyő	1312		+
<b>Csorna</b>		14644	<b>23 486</b>	+
	Bősárkány	2125		+
	Csorna	10585		
	Farád	1934		
<b>Debrecen</b>		219083	<b>448 171</b>	+
	Debrecen	208016		+
	Ebes	4392		+
	Hajdúsámson	13122		+
	Mikepércs	4388		+
	Sáránd	2287		+
<b>Demecser</b>		14912	<b>16 817</b>	
	Berkesz	876		
	Demecser	4304		
	Gégény	1920		
	Kék	1916		
	Nyírtass	1950		

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
	Pátroha	2881		
	Székely	1065		
<b>Dombóvár</b>		23384	<b>30 647</b>	+
	Attala	840		+
	Dombóvár	19703		+
	Döbrököz	1938		+
	Kapospula	903		
<b>Dunakeszi</b>		84499	<b>89 983</b>	+
	Csomád	1546		
	Dunakeszi	39446		
	Fót	18864		+
	Göd	18379		
	Mogyoród	6264		
<b>Dunaújváros</b>		61814	<b>69 242</b>	+
	Baracs	3527		+
	Dunaújváros	48104		
	Kisapostag	1414		+
	Mezőfalva	4699		+
	Nagyvenyim	4070		+
<b>Dunavarsány</b>		22002	<b>31 782</b>	+
	Áporka	1171		
	Délegyháza	3406		+
	Dunavarsány	7363		
	Majosháza	1570		
	Szigetszentmárton	2140		
	Taksony	6352		
<b>Écs</b>		18288	<b>20 819</b>	+
	Écs	1825		
	Győrasszonyfa	498		
	Gyórság	1497		
	Nyalka	452		
	Nyúl	4263		
	Pannonhalma	3859		
	Pázmándfalu	968		
	Pér	2321		
	Pér-Mindszentpuszta	333		
	Ravazd	1178		
	Táp	712		
	Tarjánpuszta	382		

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Edelény</b>		10101	<b>19 282</b>	+
	Edelény	10101		
<b>Eger</b>		68366	<b>82 705</b>	+
	Eger	56530		
	Egerbakta	1449		
	Egerszalók	1884		
	Egerszólát	1061		
	Felsőtárkány	3396		
	Novaj	1406		
	Ostoros	2640		
<b>Érd</b>		83430	<b>101 133</b>	+
	Diósd	9213		
	Érd	65043		
	Tárnok	9174		
<b>Gárdony</b>		23135	<b>36 198</b>	+
	Gárdony	9742		
	Kápolnásnyék	3552		
	Nadap	536		
	Pázmánd	2030		
	Sukoró	1237		
	Velence	5241		
	Vereb	797		+
<b>Gödöllő</b>		34396	<b>43 752</b>	+
	Gödöllő	34396		
<b>Gyömrő</b>		31858	<b>34 660</b>	
	Ecser	3649		
	Gyömrő	16442		
	Maglód	11767		
<b>Gyöngyös</b>		42818	<b>43 045</b>	+
	Gyöngyös	32640		
	Gyöngyös (Mátrafüred)	0		
	Gyöngyöshalász	2550		
	Gyöngyösoroszi	1506		
	Gyöngyössolymos	3011		
	Nagyréde	3111		
<b>Győr</b>		160311	<b>221 246</b>	+
	Abda	3167		
	Börcs	1296		
	Gönyű	3099		+
	Győr	131267		

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
	Győrújbarát	6169		
	Győrújfalú	1494		
	Ikrény	1800		
	Kisbajcs	838		
	Koroncó	2007		
	Nagybajcs	909		
	Nagyszentjános	1803		+
	Rábapatona	2451		
	Töltéstava	2227		
	Vámosszabadi	1598		
	Vének	186		
<b>Hajdúböszörmény</b>		<b>36470</b>	<b>57 365</b>	<b>+</b>
	Bocskai kert	2949		
	Hajdúböszörmény	31620		+
	Hajdúböszörmény-Bodaszőlő	1092		+
	Hajdúböszörmény-Hajdúvid	809		
<b>Hajdúhadház</b>		<b>19015</b>	<b>22 195</b>	<b>+</b>
	Hajdúhadház	12409		
	Téglás	6606		
<b>Hajdúnánás</b>		<b>26089</b>	<b>26 563</b>	<b>+</b>
	Hajdúdorog	8977		
	Hajdúnánás	17112		+
<b>Hajdúszoboszló</b>		<b>23265</b>	<b>24 388</b>	<b>+</b>
	Hajdúszoboszló	23265		+
<b>Hatvan</b>		<b>35659</b>	<b>37 289</b>	<b>+</b>
	Apc	2593		+
	Ecséd	3254		+
	Hatvan	20332		+
	Lőrinci	5969		
	Szűcsi	1578		+
	Zagyvaszántó	1933		
<b>Hódmezővásárhely</b>		<b>47019</b>	<b>88 179</b>	<b>+</b>
	Hódmezővásárhely	47019		+
<b>Ibrány</b>		<b>12472</b>	<b>15 007</b>	
	Ibrány	6886		
	Nagyhalász	5586		
<b>Jászapáti</b>		<b>16716</b>	<b>16 735</b>	
	Jászapáti	9048		
	Jáskisér	5260		
	Jászszentandrás	2408		

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Jászberény</b>		30032	<b>61 393</b>	+
	Jászberény	26965		+
	Jászfákóhalma	3067		
<b>Kalocsa</b>		28937	<b>43 415</b>	+
	Bátya	2051		
	Drágszél	328		
	Dunaszentbenedek	813		+
	Foktő	1620		
	Géderlak	988		+
	Homokmégy	1312		
	Kalocsa	17165		+
	Miske	1683		
	Öregcsertő	789		
	Szadmár	1139		
	Uszód	1049		+
<b>Kaposvár</b>		80085	<b>138 719</b>	+
	Kaposvár	67979		
	Kaposszerdahely	972		+
	Magyaratád	843		
	Magyaregres	662		
	Mernye	1433		
	Orci	562		
	Patalom	344		
	Sántos	521		+
	Simonfa	363		
	Somogyaszaló	535		
	Somogyaszaló-Antalmajor	180		
	Somogyjád	1569		
	Szentbalázs	321		+
	Taszár	1995		
	Várda	497		
	Zimány	597		
	Zselickislak	318		
	Zselicszentpál	394		
<b>Karcag</b>		20298	<b>20 338</b>	+
	Karcag	20298		
<b>Kazincbarcika</b>		52246	<b>52 934</b>	+
	Alsótelekes	145		
	Berente	1119		
	Dövény	289		

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
	Égerszög	45		
	Felsőkelecsény	371		
	Felsőnyárad	1017		
	Felsőtelekes	697		
	Izsófalva	1732		
	Jákfalva	519		
	Kánó	171		
	Kazincbarcika	28909		
	Kurityán	1657		
	Martonyi	392		
	Meszes	153		
	Múcsony	3165		
	Ormosbánya	1673		
	Rudabánya	2511		
	Sajóivánka	613		
	Szalonna	1027		
	Szendrő	4119		
	Szőlősardó	103		
	Szuhogy	1223		
	Teresztenye	21		
	Zubogy	575		
<b>Kecskemét</b>		<b>129636</b>	<b>236 990</b>	<b>+</b>
	Ballószög	3399		
	Helvécia	4471		
	Kecskemét	113275		<b>+</b>
	Kerekegyháza	6327		
	Városföld	2164		<b>+</b>
<b>Kiskőrös</b>		<b>14269</b>	<b>19 592</b>	<b>+</b>
	Kiskőrös	14269		<b>+</b>
<b>Kiskunfélegyháza</b>		<b>30305</b>	<b>42 566</b>	<b>+</b>
	Kiskunfélegyháza	30305		<b>+</b>
<b>Kiskunhalas</b>		<b>28752</b>	<b>44 746</b>	<b>+</b>
	Kiskunhalas	28752		<b>+</b>
<b>Kisvárd</b>		<b>17826</b>	<b>26 133</b>	<b>+</b>
	Kisvárd	17826		<b>+</b>
<b>Komló</b>		<b>28961</b>	<b>33 294</b>	<b>+</b>
	Bodolyabér	225		
	Komló	25299		<b>+</b>
	Liget	422		
	Magyarhertelend	635		



2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen				
Kiépítési határidő: 2010. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
	Magyarszék	1095		
	Mánfa	865		
	Mecsekpölöske	420		
<b>Köröm</b>		23474	<b>25 111</b>	+
	Berzék	1098		
	Gesztely	2792		
	Hernádkak	1671		
	Hernádnémeti	3453		
	Köröm	1375		
	Onga	4800		
	Ónod	2597		
	Sajóhidvég	1035		
	Sajólád	3110		
	Sajópetri	1543		
<b>Madocsa</b>		14685	<b>16 698</b>	
	Bölcske	2828		
	Dunaföldvár	8776		
	Madocsa	1877		
	Paks - Dunakömlőd	1204		
<b>Makó</b>		37171	<b>50 914</b>	+
	Apátfalva	2998		+
	Földeák	3061		+
	Kiszombor	3840		+
	Magyarcsanak	1509		+
	Makó	23727		+
	Maroslele	2036		+
<b>Mátészalka</b>		25861	<b>32 229</b>	+
	Mátészalka	17086		
	Nyírcsaholy	2119		+
	Nyírmeggyes	2563		+
	Ópályi	2836		
<b>Mezőkövesd</b>		16607	<b>22 456</b>	+
	Mezőkövesd	16607		+
<b>Mezőtúr</b>		17620	<b>18 677</b>	+
	Mezőtúr	17620		
<b>Miskolc</b>		200337	<b>218 487</b>	
	Alsózsolca	5977		
	Arnót	2583		
	Bükkszentkereszt	1188		
	Felsőzsolca	6869		

2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen				
Kiépítési határidő: 2010. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
	Kistokaj	2109		
	Mályi	4126		
	Miskolc	168075		
	Nyékládháza	4991		
	Szirmabesenyő	4419		
<b>Mohács</b>		21393	<b>25 014</b>	
	Lánycsók	2509		
	Mohács	18884		
<b>Monor</b>		31003	<b>31 206</b>	+
	Csévharaszt	1936		
	Gomba	2962		
	Monor	18465		
	Monorierdő	3582		
	Péteri	2208		
	Vasad	1850		
<b>Mosonmagyaróvár</b>		38942	<b>81 917</b>	+
	Halászi	2939		
	Levél	1798		
	Máriakálnok	1712		
	Mosonmagyaróvár	32493		
<b>Nagyatád</b>		18916	<b>23 706</b>	+
	Bakháza	184		+
	Görgeteg	1167		+
	Háromfa	757		+
	Kutas	1488		+
	Lábod	1995		+
	Nagyatád	10887		+
	Ötvöskőnyi	860		+
	Rinyaszentkirály	387		+
	Tarany	1191		+
<b>Nagykanizsa</b>		60875	<b>70 444</b>	+
	Bocska	371		+
	Eszteregnye	694		+
	Fityeház	654		+
	Füzvölgy	140		+
	Homokkomárom	208		+
	Hosszúvölgy	160		+
	Iharos	453		
	Iharosberény	1201		
	Inke	1259		

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
	Magyarszentmiklós	270		+
	Magyarszerdahely	507		+
	Nagykanizsa	49850		+
	Nagyrécsé	1113		
	Pogányszentpéter	498		
	Rigyác	426		+
	Semjénháza	616		+
	Szepetnek	1640		+
	Zalászentbalázs	815		+
<b>Nagykőrös</b>		24691	<b>48 644</b>	+
	Nagykőrös	24691		+
<b>Nyírbátor</b>		16147	<b>19 764</b>	+
	Nyírbátor	12150		
	Nyírgyulaj	1981		+
	Nyírvasvári	2016		+
<b>Nyíregyháza</b>		127873	<b>239 491</b>	+
	Kálmánháza	1988		
	Kótaj	4536		
	Nyíregyháza	117852		+
	Nyírpazony	3497		
<b>Ócsa</b>		16924	<b>16 924</b>	
	Felsőpakony	3403		
	Inárcs	4448		
	Ócsa	9073		
<b>Orosháza</b>		29342	<b>55 246</b>	+
	Orosháza	29342		+
<b>Ózd</b>		36134	<b>41 973</b>	+
	Farkaslyuk	1739		+
	Ózd	34395		+
<b>Paks</b>		19625	<b>23 412</b>	+
	Paks	19625		
<b>Pécel</b>		15338	<b>15 961</b>	+
	Pécel	15338		+
<b>Pécs</b>		174373	<b>242 926</b>	+
	Bakonya	383		
	Boda	432		
	Bogád	1080		+
	Cserkút	552		
	Gyód	671		
	Keszü	1301		

2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen				
Kiépítési határidő: 2010. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
	Kozármisleny	6061		
	Kövágószőlős	1279		
	Kövágótöttös	322		
	Nagykozár	1904		+
	Pécs	157721		
	Pellérd	2198		
	Romonya	469		+
<b>Pilisvörösvár</b>		13709	<b>27 575</b>	+
	Pilisvörösvár	13709		+
<b>Püspökladány</b>		14798	<b>16 264</b>	+
	Püspökladány	14798		+
<b>Ráckeve</b>		19886	<b>25 833</b>	+
	Apaj	1228		
	Dömsöd	5732		
	Lórév	320		
	Makád	1232		
	Ráckeve	10016		+
	Szigetbecse	1358		
<b>Sajóbábony</b>		2813	<b>33 040</b>	
	Sajóbábony	2813		
<b>Sajószentpéter</b>		17161	<b>17 790</b>	
	Alacska	755		
	Kondó	607		
	Parasznya	1196		
	Radostyán	597		
	Sajókápolna	411		
	Sajólászlófalva	426		
	Sajószentpéter	12084		
	Varbó	1085		
<b>Salgótarján</b>		43652	<b>46 815</b>	
	Kazár	1965		+
	Mátraszele	1024		+
	Salgótarján	37166		
	Somoskőújfalu	2186		
	Vizslás	1311		+
<b>Sárbogárd</b>		12549	<b>15 184</b>	
	Sárbogárd	12549		
<b>Sárospatak</b>		21008	<b>24 809</b>	+
	Bodrogolaszi	920		
	Erdőhorváti	561		

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
	Háromhuta	132		
	Hercegkút	631		
	Komlóska	245		
	Makkoshotyka	868		
	Olaszliszka	1660		
	Sárazsadány	250		
	Sárospatak	12920		
	Sátoraljaújhely-Károlyfalva	281		
	Tolcsva	1681		
	Vámosújfalu	859		
<b>Sárvár</b>		16447	<b>33 323</b>	+
	Rábapaty	1730		
	Sárvár	14717		+
<b>Sátoraljaújhely</b>		17079	<b>22 723</b>	+
	Alsóregmec	190		
	Mikóháza	572		
	Sátoraljaújhely	15619		
	Sátoraljaújhely-Rudabányácska	254		
	Sátoraljaújhely-Széphalom	444		
<b>Siófok</b>		37689	<b>79 088</b>	+
	Balatonendréd	1356		+
	Balatonföldvár	2041		
	Balatonszabadi	2983		
	Balatonszárszó	1895		
	Balatonvilágos ( I. szvrégióhoz)	89		
	Kőröshegy	1611		
	Siófok	24347		
	Siójut	607		
	Szántód	378		
	Zamárdi	2382		
<b>Sülysáp</b>		25979	<b>25 979</b>	+
	Kóka	4455		+
	Mende	4224		+
	Sülysáp	8244		+
	Tápiószecső	6383		+
	Úri	2673		+
<b>Szarvas</b>		17181	<b>20 592</b>	
	Szarvas	17181		

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Százhalmobatta</b>		18615	<b>22 778</b>	+
	Százhalmobatta	18615		
<b>Szécsény</b>		20555	<b>26 646</b>	
	Endrefalva	1313		
	Hollókő	360		
	Karancsság	1190		
	Ludányhalászi	1591		
	Magyargéc	858		
	Nagylóc	1573		
	Nógrádmegyer	1697		
	Nógrádsipek	672		
	Nógrádszakál	593		
	Piliny	588		
	Rimóc	1774		
	Szalmatercs	490		
	Szécsény	5765		
	Szécsényfelfalu	451		
	Varsány	1640		
<b>Szeged</b>		178947	<b>313 484</b>	+
	Deszk	3665		
	Kübekháza	1535		
	Szeged	170285		+
	Tiszasziget	1759		
	Újszentiván	1703		
<b>Székesfehérvár</b>		120522	<b>235 919</b>	+
	Jenő	1328		
	Nádasdladány	1790		
	Pákozd	3176		+
	Pátka	1668		+
	Sárkeszi	599		
	Sárszentmihály	3038		
	Seregélyes	4621		+
	Székesfehérvár	101943		+
	Úrhida	2359		
<b>Szekszárd</b>		33720	<b>55 798</b>	+
	Szekszárd	33720		+
<b>Szentendre</b>		63741	<b>73 095</b>	+
	Csobánka	3175		+
	Dunabogdány	3199		+
	Kisoroszi	958		+

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
	Leányfalu	3637		+
	Pócsmegyer	1928		+
	Pomáz	17066		+
	Szentendre	25963		+
	Szigetmonostor	2248		+
	Tahitófalu	5567		+
<b>Szentes</b>		<b>28780</b>	<b>84 178</b>	<b>+</b>
	Szentes	28780		+
<b>Szentgotthárd</b>		<b>13403</b>	<b>15 942</b>	
	Alsószölnök	373		
	Csörötnek	828		
	Gasztony	436		
	Magyarlak	732		
	Rábagyarmat	793		
	Rátót	288		
	Rönök	427		
	Szakonyfalu	352		
	Szentgotthárd	8839		
	Vasszentmihály	335		
<b>Szerencs</b>		<b>18616</b>	<b>21 920</b>	
	Bekecs	2410		
	Legyesbénye	1527		
	Mád	2130		
	Mezőzombor	2434		
	Rátka	942		
	Szerencs	9173		
<b>Szigetszentmiklós</b>		<b>34331</b>	<b>44 273</b>	<b>+</b>
	Szigetszentmiklós	34331		+
<b>Szolnok</b>		<b>114216</b>	<b>114 554</b>	<b>+</b>
	Besenyszög	3411		
	Jászalsószentgyörgy	3471		
	Rákóczifalva	5366		
	Rákócziújfalva	1984		
	Szajol	3795		
	Szászberek	983		
	Szolnok	74544		
	Tiszajenő	1632		
	Tiszapüspöki	2052		+
	Tiszavárkony	1535		
	Tiszavárkony-Szóló	275		

2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen				
Kiépítési határidő: 2010. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
	Tószeg	4429		
	Újszász	6424		
	Vezseny	719		
	Zagyvarékas	3596		
<b>Szombathely</b>		120670	<b>174 401</b>	
	Balogunyom	1212		
	Bozsok	326		
	Bucusu	593		
	Cák	294		
	Dozmat	231		
	Gencsapáti	2867		
	Gyöngyösfalu	1116		
	Kisunyom	417		
	Kőszeg	12077		
	Kőszegdoroszló	246		
	Kőszegpaty	205		
	Kőszegszerdahely	493		
	Lukácsháza	1047		
	Nárai	1276		
	Nemesbőd	629		
	Nemescsó	304		
	Perenye	688		
	Pusztacsó	155		
	Salköveskút	516		
	Sé	1392		
	Sorokpolány	855		
	Söpte	820		
	Szombathely	79590		
	Tanakajd	768		
	Táplánszentkereszt	2621		
	Torony	1947		
	Vasasszonyfa	368		
	Vassurány	791		
	Vasszécseny	1423		
	Velem	333		
	Vép	3349		
<b>Tápiószele</b>		16437	<b>16 113</b>	+
	Farmos	3654		
	Tápiógyörgye	3602		+
	Tápiószele	6153		+



2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen				
Kiépítési határidő: 2010. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
	Tápiószentmárton-Göbolyjárás	324		
	Újszilvás	2704		+
<b>Tápiószentmárton</b>		15432	<b>16 616</b>	+
	Bénye	1249		+
	Káva	632		+
	Pánd	2076		+
	Tápióbicske	3465		+
	Tápióság	2628		+
	Tápiószentmárton	5382		+
<b>Tata</b>		27873	<b>34 930</b>	+
	Baj	2847		
	Tata	25026		
<b>Tatabánya</b>		81943	<b>118 258</b>	+
	Környe	4436		
	Szárliget	2273		
	Tatabánya	70164		
	Várgesztes	557		
	Vértessomló	1335		
	Vértesszőlős	3178		
<b>Tét</b>		13838	<b>15 355</b>	+
	Felpéc	854		
	Gyömöre	1245		
	Gyórszemere	3178		+
	Kajárpéc	1243		
	Sokorópátka	1057		
	Szerecseny	797		
	Tényő	1531		+
	Tét	3933		
<b>Tiszaöldvár</b>		11323	<b>17 721</b>	+
	Tiszaöldvár	11323		+
<b>Tiszaújváros</b>		20946	<b>22 168</b>	+
	Nagycsécs	802		
	Sajóórös	1337		
	Sajószöged	2297		
	Tiszaújváros	16510		
<b>Tokaj</b>		13501	<b>15 069</b>	
	Bodrogkeresztúr	1122		
	Bodrogkisfalud	862		
	Csobaj	721		
	Erdőbénye	1037		

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
	Szegi	311		
	Szegilong	200		
	Taktabáj	579		
	Tarcal	2885		
	Tiszaladány	672		
	Tiszatardos	226		
	Tokaj	4886		
<b>Tolna</b>		<b>22422</b>	<b>23 349</b>	<b>+</b>
	Bogyiszló	2211		
	Dombori	140		
	Dunaszentgyörgy	2534		
	Fácánkert	630		
	Fadd	4263		
	Gerjen	1205		
	Tolna	11439		<b>+</b>
<b>Tököl</b>		<b>41012</b>	<b>44 681</b>	<b>+</b>
	Halásztelek	9080		
	Szigetcsép	2320		
	Szigethalom	17221		
	Szigetújfalu	2039		
	Tököl	10352		
<b>Törökbálint</b>		<b>13542</b>	<b>27 319</b>	
	Törökbálint	13542		
<b>Törökszentmiklós</b>		<b>21185</b>	<b>21 819</b>	<b>+</b>
	Törökszentmiklós	21185		<b>+</b>
<b>Vác</b>		<b>75329</b>	<b>108 090</b>	<b>+</b>
	Csörög	2267		<b>+</b>
	Dömös	1159		
	Kismaros	2063		
	Kosd	2556		<b>+</b>
	Nagymaros	4751		
	Órbottyán	7372		
	Pilismarót	2091		
	Szendehegy	1552		
	Szokolya	1792		
	Szódliget	4595		
	Vác	34513		
	Vácduka	1382		<b>+</b>
	Váchartyán	1848		<b>+</b>

<b>2. táblázat: Agglomerációk 15 000 LE-nél nagyobb szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2010. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
	Vácrátót	1849		
	Verőce	3680		
	Visegrád	1859		+
<b>Vásárosnamény</b>		15003	<b>15 279</b>	
	Gemzse	853		
	Gyüre	1207		
	Ilk	1215		
	Kisvarsány	980		
	Nagyvarsány	1448		
	Olcsva	593		
	Vásárosnamény	8707		
<b>Veresegyház</b>		28708	<b>34 848</b>	+
	Erdőkertes	7650		+
	Szada	4519		+
	Veresegyház	16539		+
<b>Összesen:</b>		6335406	<b>8 839 198</b>	

<b>3. táblázat: Agglomerációk 10 000-15 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2015. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Aba</b>		11 683	<b>13 722</b>	+
	Aba	4 674		+
	Káloz	2 385		
	Sárkeresztúr	2 584		+
	Soponya	2 040		+
<b>Abádszalók</b>		11 616	<b>14 825</b>	+
	Abádszalók	4 034		+
	Kunhegyes	7 582		
<b>Ács</b>		7 005	<b>10 846</b>	+
	Ács	7 005		
<b>Adács</b>		8 612	<b>10 719</b>	
	Adács	2 718		
	Atkár	1 730		
	Csány	2 230		
	Vámosgyörk	1 934		
<b>Bátaszék</b>		10 330	<b>14 944</b>	+
	Alsónána	687		
	Báta	1 709		+
	Bátaapáti	401		
	Bátaszék	6 466		
	Kismórág	131		
	Mórág	589		
	Mőcsény	347		
<b>Boldva</b>		10 949	<b>11 029</b>	+
	Boldva	2 312		
	Borsodszirák	1 185		
	Damak	239		
	Hangács	577		
	Nyomár	342		
	Sajóecseg	1 015		+
	Sajókeresztúr	1 505		+
	Sajópálfalva	750		
	Sajósenye	453		
	Sajóvamos	2 213		
	Ziliz	358		
<b>Bük</b>		3 442	<b>12 586</b>	
	Bük	3 442		
<b>Celldömölk</b>		10 823	<b>10 823</b>	+
	Celldömölk	10 823		+
<b>Csömör</b>		9 192	<b>11 511</b>	
	Csömör	9 192		

<b>3. táblázat: Agglomerációk 10 000-15 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2015. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Csurgó</b>		12 485	<b>13 830</b>	+
	Berzence	2 508		
	Csurgó	5 248		
	Csurgónagymarton	174		
	Gyékényes	949		
	Porrog	238		+
	Porrogszentkirály	315		+
	Somogyudvarhely	1 066		
	Szenta	380		+
	Zákány	970		
	Zákányfalu	637		
<b>Emőd</b>		10 133	<b>11 232</b>	+
	Bükkaranyos	1 465		
	Emőd	4 983		
	Harsány	2 019		
	Kisgyőr	1 666		
<b>Encs</b>		10 837	<b>10 899</b>	
	Encs	6 197		
	Gibárt	380		
	Méra	1 754		
<b>Fehérgyarmat</b>		9 614	<b>13 381</b>	+
	Fehérgyarmat	7 873		
	Kérsején	289		
	Nábrád	872		
	Panyola	580		
<b>Forráskút</b>		12 313	<b>14 990</b>	+
	Bordány	3 277		+
	Forráskút	2 356		+
	Üllés	3 148		+
	Zsombó	3 532		+
<b>Füzesabony</b>		11 472	<b>11 477</b>	+
	Besenyőtelek	2 611		
	Dormánd	1 048		
	Füzesabony	7 813		
<b>Gyomaendrőd</b>		13 894	<b>14 562</b>	
	Gyomaendrőd	13 894		
<b>Heves</b>		10 533	<b>13 653</b>	
	Heves	10 533		

<b>3. táblázat: Agglomerációk 10 000-15 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2015. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Hosszúpályi</b>		9 958	<b>10 576</b>	+
	Hajdúbagos	1 986		+
	Hosszúpályi	5 848		+
	Monostorpályi	2 124		+
<b>Isaszeg</b>		11 386	<b>14 112</b>	+
	Isaszeg	11 386		+
<b>Izsák</b>		11 122	<b>11 192</b>	+
	Ágasegyháza	1 936		
	Izsák	5 930		
	Orgovány	3 256		
<b>Jászfényszaru</b>		7 262	<b>11 103</b>	+
	Jászfényszaru	5 667		
	Pusztamonostor	1 595		+
<b>Kisbér</b>		8 830	<b>10 879</b>	+
	Ászár	1 983		
	Bakonysárkány	943		+
	Kisbér	5 323		
	Vérteskethely	581		+
<b>Kisköre</b>		9 168	<b>10 953</b>	+
	Kisköre	2 721		
	Poroszló	2 707		
	Sarud	1 175		
	Tiszanána	2 317		
	Újlőrincfalva	248		
<b>Kiskunmajsa</b>		11 767	<b>12 027</b>	+
	Kiskunmajsa	11 767		+
<b>Kistelek</b>		7 100	<b>10 965</b>	+
	Kistelek	7 100		+
<b>Kisújszállás</b>		11 500	<b>11 574</b>	
	Kisújszállás	11 500		
<b>Kunszentmárton</b>		8 496	<b>11 705</b>	+
	Kunszentmárton	8 496		+
<b>Lajosmizse</b>		11 149	<b>14 555</b>	+
	Lajosmizse	11 149		+
<b>Lenti</b>		9 986	<b>12 719</b>	
	Csesztreg	783		
	Iklódbördőce	305		
	Kerkabarabás	272		
	Lenti	7 992		
	Zalabaksa	634		

<b>3. táblázat: Agglomerációk 10 000-15 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2015. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Mezőberény</b>		11 121	<b>12 009</b>	+
	Mezőberény	11 121		+
<b>Mórahalom</b>		8 848	<b>11 822</b>	+
	Mórahalom	6 090		+
	Zákányszék	2 758		+
<b>Nádudvar</b>		8 813	<b>10 266</b>	+
	Nádudvar	8 813		+
<b>Nagyecsed</b>		7 768	<b>10 164</b>	+
	Fábiánháza	1 648		+
	Nagyecsed	6 120		+
<b>Nagykálló</b>		11 294	<b>11 953</b>	+
	Biri	1 298		
	Nagykálló	9 996		
<b>Nagykátá</b>		12 584	<b>12 947</b>	+
	Nagykátá	12 584		
<b>Pásztó</b>		10 465	<b>13 439</b>	+
	Pásztó-Mátrakeresztes	839		+
	Pásztó	9 626		
<b>Páty</b>		7 090	<b>11 093</b>	+
	Páty	7 090		
<b>Pilis</b>		11 410	<b>11 556</b>	
	Pilis	11 410		
<b>Ráckeresztúr</b>		12 368	<b>14 843</b>	+
	Gyúró	1 250		
	Martonvásár	5 740		+
	Ráckeresztúr	3 288		
	Tordas	2 090		
<b>Sarkad</b>		10 129	<b>13 436</b>	+
	Sarkad	10 129		+
<b>Siklós</b>		9 732	<b>10 639</b>	+
	Siklós	9 732		+
<b>Solt</b>		6 902	<b>10 673</b>	+
	Dunatétlen	543		
	Solt	6 359		
<b>Soltvadkert</b>		7 482	<b>14 885</b>	+
	Soltvadkert	7 482		

<b>3. táblázat: Agglomerációk 10 000-15 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2015. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Sümeg</b>		9 508	<b>12 899</b>	+
	Bazsi	385		
	Dabronc	419		+
	Gógánfa	761		+
	Hetyefő	92		+
	Sümeg	6 226		+
	Sümegprága	618		
	Ukk	313		+
	Zalaerdőd	266		+
	Zalagyömörő	428		+
<b>Szatymaz</b>		12 649	<b>12 884</b>	+
	Sándorfalva	7 983		+
	Szatymaz	4 666		+
<b>Szentlőrincváta</b>		12 189	<b>12 189</b>	+
	Jászfelsőszentgyörgy	1 964		+
	Szentlőrincváta	1 919		+
	Szentmártonkáta	4 937		+
	Tóalmás	3 369		+
<b>Szigetvár</b>		13 241	<b>14 112</b>	
	Csertő	397		
	Szentegát	420		
	Szigetvár	10 868		
<b>Szikszó</b>		7 297	<b>11 446</b>	
	Aszaló	1 902		
	Szikszó	5 395		
<b>Tát</b>		9 558	<b>10 258</b>	
	Tát	5 343		
	Tokod	4 215		
<b>Tiszafüred</b>		12 739	<b>14 487</b>	+
	Tiszafüred	10 805		
	Tizzaszőlős	1 934		+
<b>Tizsakécske</b>		11 294	<b>14 723</b>	+
	Tizsakécske	11 294		+
<b>Tiszalök</b>		8 179	<b>12 395</b>	+
	Tiszaeszlár	2 612		+
	Tiszalök	5 567		+
<b>Tiszavasvári</b>		13 744	<b>14 055</b>	
	Szorgalmatos	1 125		
	Tiszavasvári	12 619		



<b>3. táblázat: Agglomerációk 10 000-15 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2015. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés?</b>
<b>Tura</b>		10 354	<b>10 789</b>	
	Galgahévíz	2 520		
	Tura	7 834		
<b>Újfehértó</b>		13 116	<b>14 512</b>	+
	Újfehértó	13 116		
<b>Villány</b>		3 693	<b>11 372</b>	
	Ivánbattyán	124		
	Kisjakabfalva	124		
	Márok	434		
	Palkonya	283		
	Villány	2 453		
	Villánykövesd	275		
<b>Összesen:</b>		566 224	<b>693 235</b>	

<b>4. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, szennyvízbefogadásra érzékeny vizek vízgyűjtőin</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2015. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés ?</b>
<b>Hegyese</b>		2 545	<b>2 621</b>	
	Hegyese	151		
	Kapocs	407		
	Monostorapáti	1 090		
	Taliándörög	704		
	Vigántpetend	193		
<b>Kehidakustány</b>		2 256	<b>2 293</b>	+
	Kehidakustány	1 044		
	Vindornyaszlós	372		
	Zalaszántó	840		
<b>Lovasberény</b>		2 663	<b>2 700</b>	+
	Lovasberény	2 663		+
<b>Nagyvázsony</b>		4 301	<b>5 151</b>	
	Barnag	112		
	Hidegkút	442		
	Mencshely	255		
	Nagyvázsony	1 780		
	Pula	195		
	Tótvázsony	1 211		
	Vöröstó	102		
<b>Óriszentpéter</b>		2 303	<b>2 395</b>	
	Kisrákos	206		
	Nagyrákos	282		
	Óriszentpéter	1 160		
	Pankasz	413		
<b>Révfülöp*</b>		3 049	<b>8 842</b>	+
	Balatonszepezd	406		
	Kővágóórs	808		
	Révfülöp	1 081		+
	Zánka	754		
	Viszák	242		
<b>Sopron - Balf</b>		984	<b>2 122</b>	
	Sopron - Balf	984		+
<b>Várvölgy</b>		2 149	<b>2 151</b>	
	Várvölgy	1 060		
	Vindornyalak	86		
	Zalaszántó	1 003		
<b>Zalaapáti</b>		1 984	<b>2 006</b>	
	Bókaháza	314		
	Zalaapáti	1 670		
<b>Zalacomár</b>		4 306	<b>4 313</b>	
	Balatonmagyaród	470		
	Nemesvid	703		
	Somogysimonyi	94		
	Zalacomár	3 039		

<b>4. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, szennyvízbefogadásra érzékeny vizek vízgyűjtőin</b>				
<b>Kiépítési határidő: 2015. december 31.</b>				
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>	<b>Van-e fejlesztés ?</b>
<b>Zalalövő</b>		3 621	<b>3 703</b>	+
	Csőde	79		
	Felsőjánosfa	178		
	Szóce	360		
	Zalalövő	3 004		
<b>Zalaszentgrót*</b>		9 061	<b>9 261</b>	
	Batyk	387		
	Pakod	944		
	Zalabér	728		
	Zalaszentgrót	6 618		
	Zalavég	384		
<b>Zámoly</b>		3 104	<b>3 110</b>	+
	Gánt	854		
	Zámoly	2 250		
<b>Összesen:</b>			<b>50 668</b>	

\*: Az agglomeráció az 1. táblázatból került át, mivel 10.000 LE alá csökkent a szennyezőanyag-terhelés.

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Abaújszántó</b>		7 858	<b>7 877</b>	
	Abaújkér	697		
	Abaújszántó	3 097		
	Golop	555		
	Monok	1 583		
	Tállya	1 926		
<b>Ádánd</b>		2 252	<b>2 302</b>	+
	Ádánd	2 252		+
<b>Adony</b>		3 851	<b>4 611</b>	
	Adony	3 851		
<b>Ajak</b>		3 584	<b>3 766</b>	+
	Ajak	3 584		
<b>Alattyan</b>		2 162	<b>2 979</b>	
	Alattyan	2 162		
<b>Algyó</b>		5 204	<b>7 238</b>	+
	Algyó	5 204		+
<b>Almásfűzitő</b>		2 250	<b>3 204</b>	+
	Almásfűzitő	2 250		
<b>Alsóberecki</b>		2 815	<b>2 822</b>	
	Alsóberecki	735		
	Bodroghalom	1 297		
	Felsőberecki	279		
	Karos	504		
<b>Alsónémedi</b>		5 186	<b>5 245</b>	+
	Alsónémedi	5 186		
<b>Apagy</b>		7 020	<b>7 700</b>	+
	Apagy	2 191		+
	Napkor	3 785		+
	Nyírtét	1 044		+
<b>Apostag</b>		5 926	<b>7 509</b>	
	Apostag	1 956		
	Dunavecse	3 970		
<b>Aranyosapáti</b>		1 988	<b>2 018</b>	+
	Aranyosapáti	1 988		+
<b>Arló</b>		3 656	<b>3 656</b>	+
	Arló	3 656		+
<b>Ásotthalom</b>		4 023	<b>4 765</b>	+
	Ásotthalom	4 023		+
<b>Bácsalmás</b>		6 851	<b>7 424</b>	+
	Bácsalmás	6 851		+
<b>Bácsbokod</b>		2 694	<b>5 503</b>	+
	Bácsbokod	2 694		+
<b>Bagamér</b>		2 513	<b>2 513</b>	+
	Bagamér	2 513		+

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Bakonyszentlászló</b>		1 842	<b>2 067</b>	
	Bakonyszentlászló	1 728		
	Fenyőfő	114		
<b>Bakonyszombathely</b>		2 809	<b>3 017</b>	+
	Bakonyszombathely	1 413		
	Bársonyos	740		+
	Kerékteleki	656		+
<b>Baks</b>		2 031	<b>2 381</b>	+
	Baks	2 031		+
<b>Baktalórántháza</b>		4 350	<b>4 760</b>	+
	Baktalórántháza	4 350		+
<b>Balástya</b>		3 417	<b>3 924</b>	+
	Balástya	3 417		+
<b>Balkány</b>		6 298	<b>6 854</b>	+
	Balkány	6 298		+
<b>Bana</b>		5 375	<b>6 138</b>	+
	Bana	1 606		
	Bőny	2 187		
	Mezőörs	1 019		
	Rétalap	563		
<b>Battonya</b>		5 609	<b>6 312</b>	+
	Battonya	5 609		+
<b>Béb</b>		5 627	<b>6 204</b>	+
	Adásztevel	753		
	Bakonykoppány	186		+
	Bakonyszűcs	312		+
	Béb	264		
	Csót	997		
	Homokbödöge	671		
	Nagygyimót	526		
	Nagytevel	517		
	Ugod	1 401		
<b>Békéssámson</b>		2 341	<b>2 341</b>	+
	Békéssámson	2 341		+
<b>Békésszentandrás</b>		3 790	<b>4 223</b>	
	Békésszentandrás	3 790		
<b>Bélapátfalva</b>		3 027	<b>3 086</b>	+
	Bélapátfalva	3 027		
<b>Beremend</b>		2 573	<b>3 105</b>	+
	Beremend	2 573		+
<b>Berhida</b>		8 861	<b>8 915</b>	+
	Berhida	5 955		
	Csajág	815		
	Küngös	508		
	Papkeszi	1 583		
<b>Bezenye</b>		7 931	<b>9 586</b>	+
	Bezenye	1 426		
	Dunakiliti	1 861		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
	Dunakiliti-Tejfalusziget	111		
	Dunasziget	1 426		
	Feketeerdő	557		
	Rajka	2 550		
<b>Biharkeresztes</b>		4 361	<b>5 583</b>	
	Ártánd	510		
	Biharkeresztes	3 851		
<b>Biharnagybajom</b>		5 517	<b>5 517</b>	+
	Biharnagybajom	2 725		+
	Sárrétudvari	2 792		+
<b>Bodajk</b>		7 575	<b>8 186</b>	
	Balinka	495		
	Bodajk	4 081		
	Csákberény	1 201		
	Csókakó	1 296		
	Söréd	502		
<b>Bogács</b>		5 727	<b>6 626</b>	+
	Bogács	2 007		
	Bükkzsérc	983		
	Cserépfalu	1 018		
	Cserépváralja	433		
	Tard	1 286		
<b>Boldog</b>		2 996	<b>3 533</b>	+
	Boldog	2 996		
<b>Borsodbóta</b>		5 074	<b>5 081</b>	
	Borsodbóta	866		
	Bükkmogyorósd	136		
	Csernely	827		
	Csokvaomány	849		
	Lénárdaróc	295		
	Nekézseny	744		
	Sáta	1 048		
	Uppony	309		
<b>Borsodnádásd</b>		3 037	<b>3 303</b>	+
	Borsodnádásd	3 037		
<b>Böhönye</b>		2 350	<b>2 529</b>	
	Böhönye	2 350		
<b>Bököny</b>		3 225	<b>3 425</b>	+
	Bököny	3 225		+
<b>Bucsa</b>		2 093	<b>2 093</b>	+
	Bucsa	2 093		+
<b>Bugac</b>		2 848	<b>3 117</b>	+
	Bugac	2 848		+
<b>Bugyi</b>		5 380	<b>6 125</b>	
	Bugyi	5 380		
<b>Buják</b>		2 129	<b>2 129</b>	+
	Buják	2 129		+

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Cece</b>		2 547	<b>2 649</b>	+
	Cece	2 547		+
<b>Ceglédbercel</b>		4 424	<b>5 214</b>	+
	Ceglédbercel	4 424		
<b>Cibakháza</b>		4 435	<b>4 446</b>	+
	Cibakháza	4 435		+
<b>Cigánd</b>		4 985	<b>5 002</b>	+
	Cigánd	2 681		
	Tiszakarád	2 304		
<b>Csabrendek</b>		2 973	<b>3 201</b>	
	Csabrendek	2 973		
<b>Csákvár</b>		5 212	<b>6 284</b>	+
	Csákvár	5 212		+
<b>Csanádapáca</b>		2 656	<b>2 729</b>	+
	Csanádapáca	2 656		+
<b>Csanádpalota</b>		2 969	<b>4 401</b>	+
	Csanádpalota	2 969		+
<b>Csanytelek</b>		2 817	<b>2 848</b>	+
	Csanytelek	2 817		+
<b>Csegöld</b>		2 279	<b>2 599</b>	+
	Csegöld	609		+
	Jánkmajtis	1 670		+
<b>Csemő</b>		4 950	<b>5 501</b>	+
	Csemő	4 253		+
	Mikebuda	697		+
<b>Csenger</b>		4 753	<b>9 021</b>	+
	Csenger	4 753		+
<b>Csengőd</b>		6 419	<b>6 688</b>	+
	Akasztó	3 247		
	Csengőd	2 077		
	Tabdi	1 095		
<b>Csép</b>		2 482	<b>2 482</b>	+
	Csép	352		+
	Ete	562		+
	Tárkány	1 568		+
<b>Csepreg</b>		6 019	<b>6 592</b>	+
	Csepreg	3 470		
	Gyalóka	67		
	Horvátzsidány	775		
	Kiszsídány	98		
	Ólmod	100		
	Répczevis	341		
	Szakony	424		
	Zsira	744		
<b>Cserhátaláp</b>		3 641	<b>3 763</b>	
	Cserhátaláp	355		
	Cserháturány	838		
	Csesztve	303		
	Debercsény	80		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
	Magyarnándor	1 137		
	Mohora	928		
<b>Cserkeszőlő</b>		2 066	<b>5 523</b>	+
	Cserkeszőlő	2 066		+
<b>Csolnok</b>		3 288	<b>3 664</b>	+
	Csolnok	3 288		
<b>Csorvás</b>		5 085	<b>5 711</b>	
	Csorvás	5 085		
<b>Dad</b>		2 243	<b>2 373</b>	+
	Dad	1 011		
	Kömlőd	1 232		
<b>Dány</b>		4 498	<b>4 502</b>	
	Dány	4 498		
<b>Dávod</b>		1 976	<b>2 196</b>	+
	Dávod	1 976		+
<b>Decs</b>		8 347	<b>8 471</b>	
	Decs	4 100		
	Ócsény	2 380		
	Sárpilis	690		
	Várdomb	1 177		
<b>Dejtár</b>		5 150	<b>6 384</b>	+
	Dejtár	1 425		
	Drégelypalánk	1 504		+
	Hont	515		+
	Ipolyvece	821		
	Patak	885		
<b>Derecske</b>		8 964	<b>8 989</b>	+
	Derecske	8 964		+
<b>Dévaványa</b>		7 707	<b>8 840</b>	+
	Dévaványa	7 707		+
<b>Devecser</b>		4 551	<b>5 837</b>	+
	Devecser	4 551		
<b>Doboz</b>		4 168	<b>4 168</b>	+
	Doboz	4 168		+
<b>Dombrád</b>		3 912	<b>3 937</b>	+
	Dombrád	3 912		
<b>Domoszló</b>		2 019	<b>2 019</b>	+
	Domoszló	2 019		+
<b>Döge</b>		4 472	<b>4 512</b>	
	Döge	2 106		
	Fényeslitke	2 366		
<b>Dudár</b>		6 789	<b>7 181</b>	+
	Bakonyháza	1 026		
	Bakonyoszló	511		
	Bakonyzentkírály	826		
	Csesznek	519		
	Dudár	1 578		
	Nagyesztergár	1 224		
	Olaszfalu	1 105		



5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Dunapataj</b>		3 211	<b>3 211</b>	+
	Dunapataj	3 211		+
<b>Dunaszekcső</b>		2 474	<b>2 588</b>	
	Bár	537		
	Dunaszekcső	1 937		
<b>Egyek</b>		4 952	<b>5 737</b>	+
	Egyek	4 952		
<b>Egyházashetye</b>		1 808	<b>4 458</b>	
	Borgáta	155		
	Egyházashetye	324		
	Káld	1 041		
	Köcsk	288		
<b>Előszállás</b>		2 157	<b>2 707</b>	+
	Előszállás	2 157		+
<b>Encsencs</b>		6 551	<b>6 751</b>	+
	Encsencs	1 953		+
	Nyírbéltek	2 742		+
	Piricse	1 856		+
<b>Enying</b>		6 847	<b>7 471</b>	+
	Enying	6 847		+
<b>Epöl</b>		4 062	<b>4 395</b>	+
	Bajna	1 938		
	Epöl	589		
	Nagysáp	1 535		
<b>Ercsi</b>		8 115	<b>9 741</b>	+
	Ercsi	8 115		+
<b>Erdőtelek</b>		3 156	<b>3 506</b>	+
	Erdőtelek	3 156		+
<b>Érsekvadkert</b>		4 871	<b>5 449</b>	
	Érsekvadkert	3 526		
	Szátok	622		
	Tereske	723		
<b>Fábiánsebestyén</b>		2 039	<b>2 069</b>	+
	Fábiánsebestyén	2 039		+
<b>Fajsz</b>		4 579	<b>5 023</b>	
	Dusnok	2 912		
	Fajsz	1 667		
<b>Fegyvernek</b>		6 448	<b>6 448</b>	+
	Fegyvernek	6 448		+
<b>Fehérvárcsurgó</b>		1 926	<b>2 066</b>	
	Fehérvárcsurgó	1 926		
<b>Forró</b>		4 973	<b>6 859</b>	
	Fancsal	301		
	Forró	2 466		
	Hernádbüd	138		
	Hernádszentandrás	465		
	Ináncs	1 268		
	Pere	335		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Fülöpszállás</b>		3 550	<b>3 643</b>	
	Fülöpszállás	2 285		
	Soltszentimre	1 265		
<b>Füzesgyarmat</b>		5 716	<b>6 775</b>	+
	Füzesgyarmat	5 716		+
<b>Gádosoros</b>		3 630	<b>3 819</b>	+
	Gádosoros	3 630		+
<b>Galgaguta</b>		5 380	<b>7 285</b>	
	Becske	534		
	Bercel	2 073		
	Galgaguta	620		
	Legénd	467		
	Nógrádkövesd	655		
	Nógrádsáp	819		
	Szécsénke	212		
<b>Gara</b>		2 476	<b>2 714</b>	+
	Gara	2 476		+
<b>Gávavencsellő</b>		4 291	<b>4 439</b>	+
	Balsa	841		
	Gávavencsellő	3 450		+
<b>Gellénháza</b>		2 204	<b>2 530</b>	
	Gellénháza	1 579		
	Nagylengyel	501		
	Ormándlak	124		
<b>Görbeháza</b>		2 430	<b>2 618</b>	+
	Görbeháza	2 430		+
<b>Gyermely</b>		2 581	<b>3 346</b>	+
	Gyermely	1 443		
	Szomor	1 138		
<b>Gyöngyöspata</b>		2 520	<b>2 570</b>	+
	Gyöngyöspata	2 520		
<b>Gyönk</b>		2 009	<b>2 134</b>	
	Gyönk	2 009		
<b>Gyulaháza</b>		6 131	<b>6 131</b>	+
	Anarcs	1 934		+
	Gyulaháza	1 900		+
	Nyírkársz	2 297		+
<b>Hajdúszovát</b>		3 058	<b>3 058</b>	+
	Hajdúszovát	3 058		+
<b>Hajós</b>		5 514	<b>6 971</b>	
	Császártöltés	2 354		
	Hajós	3 160		
<b>Halmai</b>		6 697	<b>7 182</b>	
	Csobád	680		
	Felsődobsza	891		
	Halmai	1 891		
	Hernádkércs	260		
	Kázmárk	972		
	Kiskinizs	348		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
	Léh	480		
	Nagykinizs	339		
	Rásonysápberencs	566		
	Szentistvánbaksa	270		
<b>Harkány</b>		4 052	<b>6 397</b>	
	Harkány	4 052		
<b>Harta</b>		3 300	<b>5 239</b>	+
	Harta	3 300		
<b>Hegyeshalom</b>		3 489	<b>5 974</b>	+
	Hegyeshalom	3 489		
<b>Héhalom</b>		4 944	<b>4 944</b>	+
	Bér	373		+
	Egyházsdengeleg	470		+
	Héhalom	953		+
	Kisbágyon	447		+
	Palotás	1 586		+
	Szirák	1 115		+
<b>Herceghalom</b>		2 043	<b>3 874</b>	
	Herceghalom	2 043		
<b>Heréd</b>		2 620	<b>3 035</b>	+
	Heréd	2 034		
	Nagykőkényes	586		
<b>Herend</b>		6 731	<b>8 180</b>	
	Bánd	668		
	Herend	3 360		
	Szentgál	2 703		
<b>Hidasnémeti</b>		1 744	<b>2 984</b>	+
	Hernádszurdok	189		+
	Hidasnémeti	1 086		+
	Tornyosnémeti	469		+
<b>Hodász</b>		3 303	<b>3 303</b>	+
	Hodász	3 303		+
<b>Horpács</b>		3 419	<b>5 111</b>	
	Borsosberény	1 006		
	Horpács	179		
	Nagyoroszi	2 116		
	Pusztaberki	118		
<b>Hort</b>		3 692	<b>3 699</b>	+
	Hort	3 692		
<b>Hőgyész</b>		2 895	<b>3 007</b>	
	Hőgyész	2 895		
<b>Hunyadfalva</b>		5 073	<b>5 877</b>	+
	Csataszög	306		
	Hunyadfalva	176		
	Kőtelek	1 583		
	Nagykőrű	1 632		
	Tiszastűly	1 376		
<b>Igal</b>		1 282	<b>2 332</b>	+
	Igal	1 282		+

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Iregszemcse</b>		2 591	<b>2 591</b>	+
	Iregszemcse	2 591		+
<b>Ivác</b>		2 450	<b>2 534</b>	+
	Csákánydoroszló	1 745		
	Ivác	705		
<b>Iváncsa</b>		5 822	<b>7 075</b>	+
	Beloianisz	1 126		
	Besnyő	1 801		
	Iváncsa	2 895		
<b>Ják</b>		2 584	<b>2 609</b>	+
	Ják	2 584		
<b>Jakabszállás</b>		2 636	<b>2 636</b>	+
	Jakabszállás	2 636		+
<b>Jánoshalma</b>		9 032	<b>9 384</b>	+
	Jánoshalma	9 032		+
<b>Jánosháza</b>		3 796	<b>4 613</b>	+
	Duka	224		+
	Jánosháza	2 409		
	Karakó	184		+
	Keléd	69		+
	Kemenespálfa	422		+
	Kissomlyó	230		+
	Nemeskeresztúr	258		+
<b>Jánoshida</b>		2 470	<b>2 670</b>	+
	Jánoshida	2 470		+
<b>Jászdózsa</b>		2 130	<b>2 130</b>	+
	Jászdózsa	2 130		+
<b>Jászkarajenő</b>		2 710	<b>2 710</b>	+
	Jászkarajenő	2 710		+
<b>Jászladány</b>		5 766	<b>5 766</b>	+
	Jászladány	5 766		+
<b>Jobbágyi</b>		2 239	<b>2 239</b>	+
	Jobbágyi	2 239		+
<b>Kaba</b>		9 841	<b>9 875</b>	+
	Báránd	2 543		+
	Kaba	5 922		+
	Tétetlen	1 376		+
<b>Kadarkút</b>		2 589	<b>2 639</b>	+
	Kadarkút	2 589		+
<b>Kál</b>		9 579	<b>8 544</b>	+
	Aldebrő	666		+
	Feldebrő	1 035		+
	Kál	3 585		+
	Kápolna	1 605		+
	Kompolt	2 135		+
	Tófalva	553		+

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Kállósején</b>		3 630	<b>3 884</b>	+
	Kállósején	3 630		+
<b>Kaposmérő</b>		2 412	<b>2 442</b>	+
	Kaposmérő	2 412		+
<b>Karácsond</b>		3 091	<b>3 091</b>	+
	Karácsond	3 091		+
<b>Karád</b>		3 148	<b>3 243</b>	+
	Karád	1 508		+
	Kötcese	503		+
	Nagycsepely	375		+
	Szólád	552		+
	Teleki	210		+
<b>Karancslapujtó</b>		8 353	<b>8 931</b>	
	Étes	1 428		
	Karancsalja	1 551		
	Karancsberény	918		
	Karancseszti	1 849		
	Karancslapujtó	2 607		
<b>Kaszaper</b>		1 944	<b>2 019</b>	+
	Kaszaper	1 944		+
<b>Katymár</b>		2 099	<b>2 099</b>	+
	Katymár	2 099		+
<b>Kecel</b>		8 781	<b>9 147</b>	+
	Kecel	8 781		+
<b>Kelebia</b>		2 646	<b>2 797</b>	+
	Kelebia	2 646		+
<b>Kemecse</b>		4 720	<b>5 542</b>	+
	Kemecse	4 720		+
<b>Kenderes</b>		4 736	<b>5 406</b>	+
	Kenderes	4 736		+
<b>Kenézli</b>		2 675	<b>3 075</b>	+
	Györgytarló	585		
	Kenézli	1 230		
	Viss	645		
	Zalkod	215		
<b>Kenyeri</b>		2 279	<b>3 038</b>	+
	Csönge	382		
	Kenyeri	821		
	Ostffyasszonyfa	768		
	Pápoc	308		
<b>Kétegyháza</b>		4 057	<b>4 141</b>	+
	Kétegyháza	4 057		+
<b>Királyszentistván</b>		3 584	<b>3 711</b>	
	Királyszentistván	468		
	Litér	2 037		
	Sóly	474		
	Vilonya	605		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Kiépítési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Kiskunlacháza</b>		9 015	<b>9 015</b>	+
	Kiskunlacháza	9 015		+
<b>Kisláng</b>		2 410	<b>2 580</b>	+
	Kisláng	2 410		+
<b>Kisléta</b>		1 841	<b>2 225</b>	+
	Kisléta	1 841		+
<b>Kisszállás</b>		2 434	<b>2 622</b>	+
	Kisszállás	2 434		+
<b>Kocs</b>		2 594	<b>2 863</b>	+
	Kocs	2 594		
<b>Kocsord</b>		2 782	<b>3 489</b>	
	Kocsord	2 782		
<b>Komádi</b>		5 269	<b>5 823</b>	
	Komádi	5 269		
<b>Kondoros</b>		5 227	<b>6 272</b>	+
	Kondoros	5 227		+
<b>Konyár</b>		2 027	<b>2 027</b>	+
	Konyár	2 027		+
<b>Kölcse</b>		2 390	<b>2 934</b>	+
	Fülesd	451		
	Kölcse	1 261		
	Sonkád	678		
<b>Körösladány</b>		4 651	<b>5 034</b>	+
	Körösladány	4 651		
<b>Kunágota</b>		4 830	<b>5 701</b>	+
	Almáskamarás	831		
	Kunágota	2 595		+
	Nagykamarás	1 404		+
<b>Kunfehértó</b>		2 032	<b>2 032</b>	+
	Kunfehértó	2 032		+
<b>Kunmadaras</b>		5 424	<b>5 644</b>	+
	Kunmadaras	5 424		+
<b>Kunszentmiklós</b>		8 628	<b>9 362</b>	+
	Kunszentmiklós	8 628		+
<b>Lábatlan</b>		3 414	<b>4 072</b>	+
	Lábatlan	2 284		
	Nyergesújfalú	1 130		
<b>Lajoskomárom</b>		4 197	<b>4 197</b>	+
	Dég	2 066		+
	Lajoskomárom	2 131		+
<b>Lakitelek</b>		4 421	<b>4 443</b>	
	Lakitelek	4 421		
<b>Létavértes</b>		7 058	<b>7 898</b>	+
	Létavértes	7 058		+

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Letenye</b>		4 119	<b>5 771</b>	
	Letenye	4 119		
<b>Levelek</b>		7 096	<b>8 725</b>	+
	Besenyőd	651		
	Levelek	2 892		
	Magy	971		+
	Ófehértó	2 582		+
<b>Litke</b>		2 605	<b>2 937</b>	
	Egyházasgerge	727		
	Ipolytarnóc	468		
	Litke	841		
	Mihálygerge	569		
<b>Lovászi</b>		4 271	<b>3 978</b>	
	Csörnyeföld	443		
	Dobri	163		
	Kerkaszentkirály	240		
	Kerkateskánd	166		
	Lenti - Máhonfa	215		
	Lovászi	1 205		
	Muraszemenye	652		
	Szécsisziget	228		
	Tormafölde	337		
	Tornyiszentmiklós	622		
<b>Lőkősháza</b>		3 789	<b>3 827</b>	+
	Kevermes	1 998		+
	Lőkősháza	1 791		+
<b>Lövő</b>		4 754	<b>8 749</b>	+
	Egyházasfalu	844		
	Lövő	1 428		
	Sopronhorpács	809		
	Újkér	965		
	Und	319		
	Völcselj	389		
<b>Madaras</b>		2 961	<b>2 961</b>	
	Madaras	2 961		
<b>Magyarbánhegyes</b>		2 406	<b>2 822</b>	+
	Magyarbánhegyes	2 406		+
<b>Mándok</b>		4 226	<b>4 334</b>	+
	Mándok	4 226		
<b>Máriapócs</b>		3 768	<b>5 699</b>	+
	Máriapócs	2 069		+
	Pócspetri	1 699		+
<b>Mátraterenye</b>		3 495	<b>4 399</b>	
	Mátranovák	1 724		
	Mátraterenye	1 771		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Máza</b>		7 434	<b>7 469</b>	
	Györe	677		
	Izmény	519		
	Kárász	321		
	Köblény	234		
	Magyaregregy	731		
	Máza	1 237		
	Szalatnak	343		
	Szászvár	2 350		
	Váralja	876		
	Vékény	146		
<b>Mecseknádasd</b>		3 667	<b>3 722</b>	
	Hidas	2 024		
	Mecseknádasd	1 513		
	Obánya	130		
<b>Medgyesegyháza</b>		3 711	<b>4 140</b>	+
	Medgyesegyháza	3 711		+
<b>Megyaszó</b>		4 215	<b>4 223</b>	
	Alsóobsza	316		
	Megyaszó	2 760		
	Sóstófalva	254		
	Újcsanáros	885		
<b>Méhkerék</b>		2 071	<b>2 071</b>	+
	Méhkerék	2 071		+
<b>Mélykút</b>		5 196	<b>5 243</b>	+
	Mélykút	5 196		+
<b>Mérk</b>		3 919	<b>4 119</b>	+
	Mérk	2 094		+
	Tiborszállás	944		+
	Vállaj	881		+
<b>Mezőcsát</b>		8 375	<b>8 519</b>	
	Hejőpapi	1 143		
	Igrici	1 239		
	Mezőcsát	5 993		
<b>Mezőhegyes</b>		5 134	<b>6 714</b>	+
	Mezőhegyes	5 134		+
<b>Mezőkovácsháza</b>		7 450	<b>8 948</b>	+
	Mezőkovácsháza	6 085		
	Végegyháza	1 365		+
<b>Mezőladány</b>		4 512	<b>4 612</b>	+
	Mezőladány	990		+
	Tornyospálca	2 496		+
	Újkenéz	1 026		+
<b>Mezőszilas</b>		2 042	<b>2 045</b>	
	Mezőszilas	2 042		



5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Mindszent</b>		6 772	<b>7 433</b>	+
	Mindszent	6 772		+
<b>Mocsa</b>		2 146	<b>2 836</b>	+
	Mocsa	2 146		
<b>Mónosbél</b>		3 194	<b>3 226</b>	+
	Balaton	1 058		
	Bekőlce	647		
	Bükkszentmárton	318		
	Mikófalva	731		
	Mónosbél	440		
<b>Nádasd</b>		1 675	<b>2 028</b>	
	Katafa	374		
	Nádasd	1 301		
<b>Nagybajom</b>		3 465	<b>4 000</b>	+
	Nagybajom	3 465		+
<b>Nagybaracska</b>		2 230	<b>2 230</b>	+
	Nagybaracska	2 230		+
<b>Nagybarca</b>		5 301	<b>5 322</b>	+
	Bánhorváti	1 359		+
	Dédestapolcsány	1 436		
	Mályinka	474		
	Nagybarca	1 097		+
	Nagyvisnyó	935		
<b>Nagyccenk</b>		5 843	<b>7 501</b>	+
	Nagyccenk	1 920		
	Nagylózs	1 017		
	Peresztég	1 399		
	Pinnye	325		
	Sopronkövesd	1 182		
<b>Nagydorog</b>		2 673	<b>2 773</b>	+
	Nagydorog	2 673		+
<b>Nagyhegyes</b>		2 768	<b>2 768</b>	+
	Nagyhegyes	2 768		+
<b>Nagyigmánd</b>		3 492	<b>3 727</b>	+
	Kisigmánd	504		
	Nagyigmánd	2 988		
<b>Nagymágocs</b>		3 108	<b>3 108</b>	+
	Nagymágocs	3 108		+
<b>Nagyrábé</b>		2 013	<b>2 013</b>	+
	Nagyrábé	2 013		+
<b>Nagyszénás</b>		5 118	<b>6 360</b>	+
	Nagyszénás	5 118		+
<b>Nemesszalók</b>		2 395	<b>2 667</b>	+
	Dabrony	368		
	Marcalgergelyi	395		
	Nagyalásony	479		
	Nemesszalók	917		
	Vinár	236		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Nógrád</b>		4 989	<b>5 070</b>	
	Berkenye	623		
	Diósjenő	2 856		
	Nógrád	1 510		
<b>Noszvaj</b>		3 397	<b>3 431</b>	+
	Noszvaj	1 825		
	Szomolya	1 572		
<b>Nőtincs</b>		3 499	<b>4 261</b>	
	Alsópetény	703		
	Felsőpetény	684		
	Keszeg	651		
	Nőtincs	1 141		
	Ósagárd	320		
<b>Nyáregyháza</b>		6 859	<b>7 299</b>	+
	Dánszentmiklós	2 941		+
	Nyáregyháza	3 918		+
<b>Nyárlőrinc</b>		2 285	<b>2 285</b>	+
	Nyárlőrinc	2 285		+
<b>Nyírábrány</b>		5 459	<b>5 748</b>	+
	Fülöp	1 752		+
	Nyírábrány	3 707		
<b>Nyíraczád</b>		3 764	<b>3 884</b>	
	Nyíraczád	3 764		
<b>Nyíradony</b>		9 112	<b>9 178</b>	+
	Balkány-Abapuszta	345		
	Nyíradony	7 836		+
	Nyíradony-Aradványpuszta	931		+
<b>Nyírbogát</b>		3 174	<b>3 374</b>	+
	Nyírbogát	3 174		+
<b>Nyírbogdány</b>		6 197	<b>6 282</b>	
	Nyírbogdány	2 929		
	Nyírtura	1 850		
	Sényő	1 418		
<b>Nyíribrony</b>		2 569	<b>2 869</b>	+
	Nyíribrony	1 107		+
	Ramocsaháza	1 462		+
<b>Nyírlugos</b>		2 722	<b>2 932</b>	
	Nyírlugos	2 722		
<b>Nyírmada</b>		6 116	<b>6 893</b>	
	Nyírmada	4 787		
	Pusztadobos	1 329		
<b>Nyírtelek</b>		6 899	<b>7 074</b>	+
	Nyírtelek	6 899		+
<b>Okány</b>		2 556	<b>2 556</b>	+
	Okány	2 556		+
<b>Ópusztaszer</b>		2 295	<b>2 627</b>	+
	Ópusztaszer	2 295		+
<b>Ócsöd</b>		3 234	<b>3 364</b>	+
	Ócsöd	3 234		+

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Órkény</b>		8 967	<b>9 181</b>	
	Hernád	4 074		
	Órkény	4 893		
<b>Ósi</b>		2 054	<b>2 353</b>	
	Ósi	2 054		
<b>Óskü</b>		2 283	<b>2 440</b>	+
	Óskü	2 283		
<b>Pacsa</b>		6 342	<b>6 363</b>	
	Misefa	298		
	Nagykapornak	903		
	Nemesrádó	316		
	Pacsa	1 793		
	Pölöske	875		
	Szentpéterúr	1 048		
	Zalaigrice	127		
	Zalaszenthály	982		
<b>Páka</b>		1 951	<b>2 274</b>	+
	Csömödér	579		
	Kissziget	162		
	Ortaháza	121		
	Páka	1 089		
<b>Pálháza</b>		3 509	<b>3 792</b>	+
	Bózsva	183		
	Filkeháza	101		
	Füzér	447		
	Füzérkajata	109		
	Füzérkomlós	320		
	Füzérradvány	335		
	Kishuta	272		
	Nagyhuta	98		
	Nyíri	421		
	Pálháza	1 023		
	Pusztafalu	200		
<b>Páli</b>		5 669	<b>7 292</b>	
	Beled	2 592		
	Edve	104		
	Kisfalud	743		
	Mihályi	1 058		
	Páli	341		
	Rábakecöl	668		
	Vásárosfalu	163		
<b>Perbál</b>		2 234	<b>2 234</b>	
	Perbál	2 234		
<b>Pétfürdő</b>		4 763	<b>5 030</b>	
	Pétfürdő	4 763		
<b>Piliscsaba</b>		8 187	<b>8 929</b>	+
	Piliscsaba	8 187		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.					
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?	
<b>Pilisjászfalu</b>		3 165	<b>4 035</b>		
	Pilisjászfalu	1 542			
	Tinnye	1 623			
<b>Pilisszántó</b>		2 457	<b>2 457</b>	+	
	Pilisszántó	2 457			
<b>Pincehely</b>		2 280	<b>2 350</b>	+	
	Pincehely	2 280			
<b>Pocsaj</b>		3 924	<b>3 924</b>	+	
	Esztár	1 345			
	Pocsaj	2 579			
<b>Polgár</b>		9 582	<b>9 628</b>	+	
	Polgár	7 933			
	Tiszagyulaháza	728			
	Újtikos	921			
<b>Polgárdi</b>		6 967	<b>7 307</b>		
	Polgárdi	6 967			
<b>Porcsalma</b>		4 431	<b>5 726</b>		
	Porcsalma	2 568			
	Tyukod	1 863			
<b>Prügy</b>		3 616	<b>3 616</b>	+	
	Prügy	2 370			
	Taktakenéz	1 246			
<b>Pusztaszabolcs</b>		6 082	<b>6 360</b>	+	
	Pusztaszabolcs	6 082			
<b>Putnok</b>		6 743	<b>6 752</b>		
	Putnok	6 743			
<b>Püspökatvan</b>		4 693	<b>3 596</b>		
	Acsa	1 464			
	Csővár	662			
	Galgagyörk	1 053			
	Püspökatvan	1 514			
<b>Rábacsécsény</b>		7 350	<b>9 224</b>	+	
	Bágyoszovát	1 280			
	Bodonyhely	280			
	Enese	1 795			
	Kisbábot	202			
	Kóny	2 631			
	Mérges	74			
	Rábacsécsény	597			
	Rábaszentmihály	491			
<b>Rácalmás</b>		7 141	<b>7 758</b>	+	
	Kulcs	2 669			
	Rácalmás	4 472			
<b>Rakamaz</b>		8 227	<b>8 405</b>		
	Rakamaz	4 688			
	Szabolcs	396			
	Timár	1 336			
	Tiszanagyfalu	1 807			

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Recsk</b>		7 959	<b>7 973</b>	+
	Bodony	724		
	Mátraballa	729		
	Mátraderecske	1 886		
	Parád	1 940		
	Recsk	2 680		
<b>Répcelak</b>		2 371	<b>3 933</b>	+
	Répcelak	2 371		
<b>Rétság</b>		2 945	<b>5 285</b>	
	Rétság	2 945		
<b>Ricse</b>		2 278	<b>2 503</b>	+
	Nagyrozsóly	612		
	Ricse	1 666		
<b>Romhány</b>		2 235	<b>2 741</b>	+
	Romhány	2 235		+
<b>Röszke</b>		8 179	<b>8 530</b>	+
	Domaszék	4 927		+
	Röszke	3 252		+
<b>Ruzsa</b>		2 533	<b>4 049</b>	+
	Ruzsa	2 533		+
<b>Sajókaza</b>		3 464	<b>3 464</b>	+
	Sajókaza	3 464		+
<b>Sály</b>		2 147	<b>2 156</b>	
	Sály	2 147		
<b>Sárisáp</b>		3 690	<b>3 769</b>	+
	Annavölgy	933		
	Sárisáp	2 757		
<b>Sárkeresztes</b>		5 592	<b>5 653</b>	
	Iszkaszentgyörgy	2 025		
	Magyaralmás	1 526		
	Moha	553		
	Sárkeresztes	1 488		
<b>Sásd</b>		3 465	<b>3 687</b>	
	Sásd	3 329		
<b>Sátorhely</b>		2 465	<b>2 467</b>	
	Majs	953		
	Nagynyárad	709		
	Sátorhely	656		
	Údvar	147		
<b>Segesd</b>		2 516	<b>2 516</b>	+
	Segesd	2 516		+
<b>Sellye</b>		2 761	<b>3 161</b>	
	Sellye	2 761		
<b>Simontornya</b>		4 086	<b>5 006</b>	+
	Simontornya	4 086		+
<b>Somberek</b>		2 325	<b>2 539</b>	
	Palotabozsok	918		
	Somberek	1 407		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Somogytúr</b>		3 202	<b>3 562</b>	+
	Gamás	735		+
	Látrány	1 343		+
	Somogybabod	489		+
	Somogytúr	445		+
	Visz	190		+
<b>Sóshartyán</b>		2 604	<b>4 603</b>	
	Kishartyán	583		
	Ságújfalu	1 066		
	Sóshartyán	955		
<b>Sóskút</b>		3 214	<b>3 214</b>	+
	Sóskút	3 214		+
<b>Szabadbattyán</b>		6 178	<b>6 262</b>	
	Kőszárhegy	1 621		
	Szabadbattyán	4 557		
<b>Szabadegyháza</b>		9 462	<b>9 632</b>	
	Perkáta	3 960		
	Sárosd	3 326		
	Szabadegyháza	2 176		
<b>Szabadszállás</b>		6 013	<b>6 506</b>	+
	Szabadszállás	6 013		+
<b>Szakoly</b>		4 745	<b>4 877</b>	
	Nyírmihálydi	1 995		
	Szakoly	2 750		
<b>Száksszend</b>		3 248	<b>3 593</b>	+
	Császár	1 745		
	Száksszend	1 503		
<b>Szamoszeg</b>		4 900	<b>4 920</b>	+
	Nagydobos	2 134		
	Nyírparasznya	959		
	Szamoszeg	1 807		
<b>Szany</b>		5 993	<b>6 965</b>	
	Egyed	522		
	Rábacsanak	476		
	Rábasebes	88		
	Rábaszentandrás	506		
	Sobor	276		
	Sopronnémeti	258		
	Szany	2 064		
	Szil	1 202		
	Vág	478		
	Zsebeháza	123		
<b>Szedres</b>		3 129	<b>3 235</b>	
	Medina	821		
	Szedres	2 308		
<b>Szeghalom</b>		9 142	<b>9 707</b>	+
	Szeghalom	9 142		+
<b>Szegvár</b>		4 540	<b>5 817</b>	+
	Szegvár	4 540		+

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Székkutas</b>		2 362	<b>3 539</b>	+
	Székkutas	2 362		+
<b>Szentistván</b>		9 447	<b>9 500</b>	+
	Gelej	602		+
	Mezőkeresztes	3 891		
	Mezőnagymihály	1 021		
	Mezőnyárad	1 548		
	Szentistván	2 385		
<b>Szilaspogony</b>		1 955	<b>2 464</b>	
	Cered	1 100		
	Szilaspogony	318		
	Zabar	537		
<b>Szob</b>		6 616	<b>9 435</b>	+
	Ipolydamásd	361		+
	Ipolytölgyes	464		+
	Kóspallag	797		
	Letkés	1 141		+
	Márianosztra	909		
	Szob	2 944		
<b>Szomód</b>		2 559	<b>2 728</b>	+
	Dunaszentmiklós	447		
	Szomód	2 112		
<b>Szőgliget</b>		2 629	<b>2 647</b>	
	Jósvafő	240		
	Perkupa	825		
	Szin	741		
	Szinpetri	216		
	Szőgliget	607		
<b>Tab</b>		4 315	<b>5 161</b>	+
	Tab	4 315		
<b>Táborfalva</b>		3 295	<b>4 765</b>	
	Táborfalva	3 295		
<b>Taktaharkány</b>		5 560	<b>5 560</b>	+
	Taktaharkány	3 678		
	Taktaszada	1 882		+
<b>Tamási</b>		8 449	<b>9 013</b>	+
	Tamási	8 449		+
<b>Tápiószőlős</b>		2 947	<b>3 425</b>	+
	Tápiószőlős	2 947		+
<b>Tar</b>		3 529	<b>3 655</b>	
	Mátraszőlős	1 610		
	Tar	1 919		
<b>Tardos</b>		2 120	<b>2 379</b>	+
	Tardos	1 573		
	Vértestolna	547		
<b>Tarján</b>		2 655	<b>4 289</b>	+
	Tarján	2 655		
<b>Tarpa</b>		2 096	<b>2 164</b>	+
	Tarpa	2 096		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Tass</b>		5 823	<b>6 322</b>	+
	Szalkszentmárton	2 879		
	Tass	2 944		
<b>Tatárszentgyörgy</b>		1 950	<b>2 087</b>	+
	Tatárszentgyörgy	1 950		
<b>Tengelic</b>		2 290	<b>3 236</b>	+
	Tengelic	2 290		
<b>Tiszaalpár</b>		4 938	<b>5 916</b>	+
	Tiszaalpár	4 938		
<b>Tiszabecs</b>		2 775	<b>3 530</b>	
	Milota	816		
	Tiszabecs	1 031		
	Tiszacsécse	226		
<b>Tiszabercel</b>		702	<b>6 849</b>	+
		5 427		
	Buj	2 237		
	Paszab	1 287		
<b>Tiszabura</b>		1 903	<b>2 889</b>	+
	Tiszabura	2 889		
<b>Tiszacsege</b>		4 497	<b>4 970</b>	+
	Tiszacsege	4 497		
<b>Tiszadada</b>		5 205	<b>5 262</b>	+
	Tiszadada	2 240		
	Tiszadob	2 965		
<b>Tiszakeszi</b>		2 441	<b>2 447</b>	+
	Tiszakeszi	2 441		
<b>Tiszalúc</b>		5 330	<b>5 330</b>	+
	Tiszalúc	5 330		
<b>Tiszaroff</b>		2 529	<b>2 887</b>	+
	Tiszagyenda	965		
	Tiszaroff	1 564		
<b>Tiszasas</b>		3 649	<b>3 859</b>	
	Csépa	1 579		
	Szelevény	1 073		
<b>Tiszaszentimre</b>		997	<b>2 121</b>	+
		2 121		
	Tiszaszentimre	2 121		
<b>Tiszatenyő</b>		5 539	<b>5 539</b>	+
	Kengyel	3 911		
	Tiszatenyő	1 628		
<b>Tompa</b>		4 581	<b>5 031</b>	+
	Tompa	4 581		
<b>Tótkomlós</b>		5 866	<b>8 923</b>	+
	Tótkomlós	5 866		
<b>Tótszerdahely</b>		4 082	<b>4 453</b>	+
	Becskehely	2 082		
	Tótszentmárton	840		
	Tótszerdahely	1 160		



5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Tunyogmatolcs</b>		5 184	<b>5 311</b>	+
	Fülpösdaróc	324		
	Géberjén	522		+
	Győrtelek	1 731		+
	Tunyogmatolcs	2 607		+
<b>Túrkeve</b>		8 878	<b>8 923</b>	+
	Túrkeve	8 878		
<b>Túrricse</b>		5 690	<b>5 809</b>	+
	Csaholc	512		
	Császló	374		
	Gacsály	885		
	Garbold	150		
	Kishódos	94		
	Méhtelek	666		
	Nagyhódos	111		
	Rozsály	745		
	Tisztaberek	608		
	Túrricse	601		
	Vámosoroszi	499		
	Zajta	445		
<b>Tuzsér</b>		4 555	<b>4 565</b>	+
	Komoró	1 269		+
	Tuzsér	3 286		+
<b>Újbarok</b>		6 283	<b>6 288</b>	+
	Alesütődoboz	1 447		
	Felcsút	1 788		
	Szár	1 651		
	Tabajd	963		
	Újbarok	434		
<b>Újhartyán</b>		5 497	<b>9 183</b>	+
	Kakucs	2 738		
	Újhartyán	2 759		
<b>Úrkút</b>		2 061	<b>2 241</b>	+
	Úrkút	2 061		+
<b>Vácszentlászló</b>		7 034	<b>7 034</b>	+
	Vácszentlászló	2 105		+
	Valkó	2 534		+
	Zsámbok	2 395		+
<b>Vaja</b>		8 356	<b>8 405</b>	
	Kántorjánosi	2 155		
	Ór	1 445		
	Rohod	1 190		
	Vaja	3 566		
<b>Vámospércs</b>		7 319	<b>7 598</b>	+
	Nyírmártonfalva	2 027		+
	Vámospércs	5 292		+
<b>Vásárosnamény - Gergelyugornya</b>		2 518	<b>4 992</b>	+
	Jánd	769		+
	Vásárosnamény - Gergelyugornya	1 749		

5. táblázat: Agglomerációk 2 000-10 000 LE közötti szennyvízterheléssel, normál területen

Képzési határidő: 2015. december 31.				
Az agglomeráció központi települése	Az agglomeráció települései	Lakos szám	Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)	Van-e fejlesztés?
<b>Vasvár</b>		4 794	<b>5 102</b>	+
	Alsóújlak	572		
	Vasvár	4 222		
<b>Vasszilvág</b>		1 957	<b>2 224</b>	+
	Acsád	662		
	Meszlen	214		
	Vasszilvág	417		
	Vát	664		
<b>Verseg</b>		7 232	<b>9 616</b>	
	Kartal	5 892		
	Verseg	1 340		
<b>Vértesacs</b>		2 816	<b>3 065</b>	
	Bodmér	225		
	Vértesacs	1 717		
	Vértesboglár	874		
<b>Veszprémvarsány</b>		1 846	<b>2 292</b>	
	Lázi	560		
	Sikátor	293		
	Veszprémvarsány	993		
<b>Vésztő</b>		6 829	<b>8 680</b>	+
	Vésztő	6 829		
<b>Záhony</b>		7 921	<b>8 155</b>	+
	Győröcske	120		
	Tiszabездéd	1 905		
	Tiszaszentmárton	1 121		
	Záhony	4 071		
<b>Zomba</b>	Zsurk	704	<b>2 200</b>	+
	Zomba	2 065		
	Zomba	2 065		
<b>Zsáka</b>		2 713	<b>2 943</b>	
	Furta	1 125		
	Zsáka	1 588		
<b>Zsámbék</b>		6 943	<b>7 569</b>	+
	Tök	1 401		
	Zsámbék	5 542		
<b>Összesen:</b>		1 431 319	<b>1 596 550</b>	

<b>6. táblázat: Megfelelő szennyvízelvezető és -tisztító rendszerrel ellátott agglomerációk</b>			
<b>2010. december 31-én</b>			
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>
<b>Bábolna</b>		3 630	<b>6 288</b>
	Bábolna	3 630	
<b>Bakonycsernye</b>		3 529	<b>3 727</b>
	Bakonycsernye	3 076	
	Balinka-Mecsértelep	453	
<b>Baracska</b>		6 313	<b>6 367</b>
	Baracska	2 741	
	Kajászó	1 054	
	Vál	2 518	
<b>Berekfürdő</b>		973	<b>2 242</b>
	Berekfürdő	973	
<b>Berettyóújfalu</b>		15 317	<b>18 798</b>
	Berettyóújfalu	15 317	
<b>Biatorbágy</b>		12 567	<b>13 660</b>
	Biatorbágy	12 567	
<b>Bokod</b>		2 133	<b>3 807</b>
	Bokod	2 133	
<b>Bóly</b>		5 571	<b>7 558</b>
	Babarc	728	
	Bóly	3 984	
	Szajk	859	
<b>Bócs</b>		2 799	<b>2 815</b>
	Bócs	2 799	
<b>Dabas</b>		16 716	<b>16 832</b>
	Dabas	16 716	
<b>Dorog</b>		15 182	<b>16 356</b>
	Dorog	12 112	
	Tokodaltáró	3 070	
<b>Dunaalmás</b>		2 951	<b>3 208</b>
	Dunaalmás	1 610	
	Neszmély	1 341	
<b>Dunaharaszti</b>		20 172	<b>41 598</b>
	Dunaharaszti	20 172	
<b>Elek</b>		4 899	<b>5 504</b>
	Elek	4 899	
<b>Esztergom</b>		30 858	<b>33 782</b>
	Esztergom	30 858	
<b>Etyek</b>		4 367	<b>4 698</b>
	Etyek	4 367	

<b>6. táblázat: Megfelelő szennyvízelvezető és -tisztító rendszerrel ellátott agglomerációk</b>			
<b>2010. december 31-én</b>			
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>
<b>Fertőendréd</b>		14 875	<b>17 670</b>
	Agyagosszergény	876	
	Fertőboz	255	
	Fertőd	3 417	
	Fertőendréd	596	
	Fertőhomok	626	
	Fertőszentmiklós	3 850	
	Fertőszéplak	1 272	
	Hegykő	1 385	
	Hidegség	369	
	Petőháza	1 063	
	Sarród	1 166	
<b>Gyöngyöstarján</b>		2 485	<b>2 783</b>
	Gyöngyöstarján	2 485	
<b>Gyula</b>		31 928	<b>41 753</b>
	Gyula	31 928	
<b>Hédervár</b>		9 366	<b>11 032</b>
	Ásványráró	1 871	
	Darnózseli	1 582	
	Dunaremete	241	
	Hédervár	1 177	
	Károlyháza	655	
	Kimle	2 193	
	Kisbodak	349	
	Lipót	659	
	Püski	639	
<b>Himesháza</b>		2 342	<b>2 563</b>
	Göresönydoboka	403	
	Himesháza	1 065	
	Székelyszabar	600	
	Szűr	274	
<b>Hosszúhetény</b>		3 387	<b>4 541</b>
	Hosszúhetény	3 387	
<b>Jánossomorja</b>		8 716	<b>10 518</b>
	Jánossomorja	5 872	
	Mosonszolnok	1 651	
	Újrónafő	798	
	Várbalog	395	
<b>Jászárokszállás</b>		7 913	<b>11 686</b>
	Jászárokszállás	7 913	

<b>6. táblázat: Megfelelő szennyvízelvezető és -tisztító rendszerrel ellátott agglomerációk</b>			
<b>2010. december 31-én</b>			
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>
<b>Jászszentlászló</b>		4 897	<b>6 074</b>
	Jászszentlászló	2 489	
	Szank	2 408	
<b>Kaposszekcső</b>		2 673	<b>2 888</b>
	Kaposszekcső	1 555	
	Vásárosdombó	1 118	
<b>Kapuvár</b>		16 451	<b>29 915</b>
	Babót	1 089	
	Himod	599	
	Hövej	307	
	Kapuvár	10 364	
	Oslip	878	
	Szár föld	913	
	Vesz kény	917	
	Vitnyéd	1 384	
<b>Kerecsend</b>		2 856	<b>2 869</b>
	Demjén	584	
	Kerecsend	2 272	
<b>Kincsesbánya</b>		2 522	<b>2 968</b>
	Isztimér	981	
	Kincsesbánya	1 541	
<b>Komárom</b>		19 733	<b>26 627</b>
	Komárom	19 733	
<b>Köröstarcsa</b>		2 502	<b>2 689</b>
	Köröstarcsa	2 502	
<b>Kunsziget</b>		17 001	<b>18 018</b>
	Dunaszeg	1 985	
	Dunaszentpál	739	
	Gyórladamér	1 576	
	Győrzámoly	2 522	
	Kunsziget	1 230	
	Lébény	3 179	
	Mecsér	589	
	Mosonszentmiklós	2 270	
	Öttevény	2 911	
<b>Kup</b>		2 658	<b>2 915</b>
	Bakonyjákó	628	
	Döbrönte	261	
	Ganna	238	
	Kup	462	
	Nóráp	200	
	Pápakovácsi	531	
	Pápasalamon	338	

<b>6. táblázat: Megfelelő szennyvízelvezető és -tisztító rendszerrel ellátott agglomerációk</b>			
<b>2010. december 31-én</b>			
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>
<b>Leányvár</b>		6 732	<b>8 176</b>
	Kesztölc	2 663	
	Leányvár	1 716	
	Piliscsév	2 353	
<b>Mágocs</b>		2 414	<b>2 485</b>
	Mágocs	2 414	
<b>Maklár</b>		6 012	<b>6 720</b>
	Andornaktálya	2 741	
	Maklár	2 406	
	Nagytálya	865	
<b>Martfű</b>		6 521	<b>9 110</b>
	Martfű	6 521	
<b>Meggyeskovácsi</b>		5 654	<b>6 066</b>
	Csempeszkopács	306	
	Gyanógeregye	154	
	Ikervár	1 830	
	Meggyeskovácsi	709	
	Nemeskolta	374	
	Rum	1 232	
	Sorkifalud	670	
	Sorkikápolna	277	
	Zsennye	102	
<b>Mór</b>		14 247	<b>17 832</b>
	Mór	14 247	
<b>Naszály</b>		2 345	<b>2 405</b>
	Naszály	2 345	
<b>Nemesgulács</b>		6 112	<b>14 279</b>
	Ábrahámhegy	443	
	Badacsonytomaj	2 091	
	Badacsonytördemic	812	
	Balatonrendes	112	
	Káptalantóti	419	
	Kékkút	89	
	Kisapáti	370	
	Nemesgulács	959	
	Szigliget	817	
<b>Oroszlány</b>		20 588	<b>28 181</b>
	Kecskéd	1 954	
	Oroszlány	18 634	
<b>Pápa</b>		36 287	<b>94 905</b>
	Békás	215	
	Dáka	653	
	Mezőlak	1 040	
	Mihályháza	737	
	Nyárád	898	
	Pápa	32 473	
	Pápadereske	271	

<b>6. táblázat: Megfelelő szennyvízelvezető és -tisztító rendszerrel ellátott agglomerációk</b>			
<b>2010. december 31-én</b>			
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>
<b>Pécsvárad</b>		4 457	<b>5 127</b>
	Pécsvárad	4 042	
	Zengővárkony	415	
<b>Petőfibánya</b>		2 768	<b>4 186</b>
	Petőfibánya	2 768	
<b>Pilisborosjenő</b>		3 406	<b>4 493</b>
	Pilisborosjenő	3 406	
<b>Pilisszentkereszt</b>		2 268	<b>2 262</b>
	Pilisszentkereszt	2 268	
<b>Pusztavám</b>		2 438	<b>2 642</b>
	Pusztavám	2 438	
<b>Sopron</b>		69 519	<b>95 959</b>
	Ágfalva	2 164	
	Fertőrákos	2 146	
	Harka	1 801	
	Kópháza	2 053	
	Sopron	60 755	
	Sopron (Sopronkőhida)	600	
<b>Süttő</b>		4 988	<b>6 661</b>
	Lábatlan (Nyugat)	2 986	
	Süttő	2 002	
<b>Szápár</b>		2 395	<b>2 541</b>
	Csetény	1 897	
	Szápár	498	
<b>Szentlőrinc</b>		6 922	<b>7 446</b>
	Szentlőrinc	6 922	
<b>Szöd</b>		3 316	<b>3 316</b>
	Szöd	3 316	
<b>Tapolca</b>		20 769	<b>27 569</b>
	Gyulakeszi	709	
	Lesencefalu	301	
	Lesenceistvánd	964	
	Lesencetomaj	1 109	
	Sáska	261	
	Tapolca	15 839	
	Úzsa	324	
Zalahaláp	1 262		
<b>Telki</b>		3 715	<b>5 265</b>
	Telki	3 715	
<b>Tiszadorogma</b>		2 022	<b>2 375</b>
	Borsodivánka	737	
	Négyes	242	
	Tiszababolna	374	
	Tiszadorogma	365	
	Tiszavalk	304	
<b>Újkígyós</b>		8 052	<b>9 479</b>
	Szabadkígyós	2 768	
	Újkígyós	5 284	

<b>6. táblázat: Megfelelő szennyvízelvezető és -tisztító rendszerrel ellátott agglomerációk</b>			
<b>2010. december 31-én</b>			
<b>Az agglomeráció központi települése</b>	<b>Az agglomeráció települései</b>	<b>Lakos szám</b>	<b>Az agglomeráció szennyvízterhelése (LE)</b>
<b>Újlengyel</b>		3 166	<b>3 426</b>
	Pusztavacs	1 420	
	Újlengyel	1 746	
<b>Várpalota</b>		22 314	<b>23 819</b>
	Várpalota	20 482	
<b>Veszprém</b>		72 260	<b>110 578</b>
	Hajmáskér	3 104	
	Nemesvámos	2 519	
	Szentkirályszabadja	2 037	
	Veszprém	64 339	
	Veszprémfajsz	261	
<b>Visonta</b>		4 303	<b>4 309</b>
	Abasár	2 507	
	Pálosvörösmart	673	
	Visonta	1 123	
<b>Zirc</b>		7 082	<b>8 519</b>
	Zirc	7 082	
<b>Összesen:</b>		1 304 876	<b>904 880</b>

"



3. melléklet a 233/2012. (VIII. 28.) Korm. rendelethez

„3. melléklet a 25/2002. (II. 27.) Korm. rendelethez

Érzékenynek minősített befogadók vízgyűjtőterületein lévő kistelepülések 2 000 LE alatti szennyvízterheléssel		
Határidős kötelezettség szennyvíz-gyűjtőhálózat és -tisztítótelep kiépítésére nincs		
2010. december 31-én		
A településrész neve	Lakos szám	A településrész névleges terhelése a célállapotban [LE]
Almásháza	66	66
Andrásfa	268	268
Balatoncsicsó	213	213
Balatonhenye	104	104
Bálványos	516	516
Bérbaltavár	478	478
Bezeréd	157	157
Bodrog	432	432
Csákány	287	287
Csapi	176	176
Csehi	259	259
Csehimindszent	334	334
Csipkerek	327	327
Dióskál	471	471
Dötk	26	26
Egeraracs	300	300
Esztergályhorváti	437	437
Gadány	385	385
Gersekarát	643	643
Gétye	119	119
Győrvár	630	630
Gyugy	269	269
Gyűrűs	85	85
Hács	388	388
Hahót	1071	1071
Halastó	97	97
Hegyháthodász	159	159
Hegyhátszentjakab	269	269
Hegyhátszentpéter	127	127
Hegymagas	260	260
Hosszúperesztég	628	628
Hosszúvíz	44	44
Ispánk	95	95
Kallósd	77	77
Kelevíz	323	323
Kerecseny	266	266

Kereki	560	560
Kisberény	204	204
Köveskál	367	367
Libickozma	56	56
Ligetfalva	48	48
Mesztegyő	1393	1393
Mezőcsokonya	1251	1251
Miháld	851	851
Mikosszéplak	321	321
Mindszentkál	289	289
Monoszló	129	129
Nagyörbő	185	185
Nagyszakácsi	487	487
Nagytilaj	124	124
Nemesdéd	712	712
Óbudavár	58	58
Olaszfa	423	423
Orbányosfa	147	147
Orosztony	439	439
Oszkó	650	650
Osztopán	803	803
Órimagyarósd	219	219
Pácsony	275	275
Padár	125	125
Pálmajor	380	380
Pamuk	251	251
Pat	219	219
Petőmihályfa	212	212
Pötréte	262	262
Pusztakovácsi	835	835
Pusztaszemes	360	360
Raposka	230	230
Salföld	65	65
Sand	398	398
Sárfimizdó	101	101
Sávoly	500	500
Sénye	40	40
Somogysámson	742	742
Somogysárd	1250	1250
Somogyvamos	782	782
Somogyzsitfa	653	653
Szaknyér	57	57
Szalfő-Alsőszer	67	67
Szalfő-Csörgőszer	42	42
Szalfő-Felsőszer	41	41
Szalfő-Pityerszer	16	16
Szalfő-Templomszer	108	108
Szentantalfa	417	417

Szentbékálló	185	185
Szentjakabfa	109	109
Szenyér	297	297
Szőkedencs	272	272
Tagyon	93	93
Tapsony	699	699
Táska	397	397
Telekes	497	497
Tilaj	199	199
Türje	1700	1700
Újvárfalva	312	312
Vállus	130	130
Varásló	147	147
Vése	763	763
Zalacsány	1028	1028
Zalaháshágy	381	381
Zalaköveskút	28	28
Zalasárszeg	123	123
Zalaszentjakab	349	349
Zalaszentmárton	71	71
Zalaujlak	103	103

"