



ÖNKORMÁNYZATI ÉS TERÜLETFEJLESZTÉSI MINISZTERIUM
KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL



TÁJÉKOZTATÓ

A TERÜLETFEJLESZTÉS KEDVEZMÉNYEZETT
TÉRSÉGEI BESOROLÁSÁNÁL ALKALMAZOTT
MUTATÓKRÓL ÉS A SZÁMÍTÁS MÓDSZERÉRŐL

a 67/2007. (VI. 28.) OGY határozat és
a 2007. évi CVII. törvénnyel módosított
2004. évi CVII. törvény alapján



Budapest, 2007. december

ÖNKORMÁNYZATI ÉS TERÜLETFEJLESZTÉSI MINISZTERIUM

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL

TÁJÉKOZTATÓ

**A TERÜLETFEJLESZTÉS KEDVEZMÉNYEZETT
TÉRSÉGEI BESOROLÁSÁNÁL ALKALMAZOTT
MUTATÓKRÓL ÉS A SZÁMÍTÁS MÓDSZERÉRŐL**

a 67/2007. (VI. 28.) OGY határozat és
a 2007. évi CVII. törvénnyel módosított
2004. évi CVII. törvény alapján

2007. december

Készült:

az Önkormányzati és Területfejlesztési Minisztérium
Területfejlesztési főosztályán
és
a Központi Statisztikai Hivatal
Igazgatási és Nemzetközi főosztályán

Összeállította:
Tipold Ferenc
Faluvégi Albert

Kiadja:
ÖTM Területfejlesztési és Építésügyi Szakállamtitkárság
1077 Budapest, Kéthly Anna tér 1.

Felelős kiadó:
Dr. Szaló Péter
területfejlesztési és építésügyi szakállamtitkár

Készült a Duna Palota Kulturális Kht. kiadójában
Felelős vezető: dr. Keller József

TARTALOM

| | |
|--|-----------|
| Előszó..... | 5 |
| A területfejlesztés kedvezményezett térségeinek 2007. évi besorolása..... | 7 |
| I. Bevezetés..... | 7 |
| II. A kedvezményezett térségek besorolása az OGY határozat feltételrendszere alapján ... | 7 |
| III. A kistérségek besorolásánál használt komplex mutatórendszer..... | 8 |
| IV. A területfejlesztési-statisztikai kistérségek rendszere | 9 |
| V. A kedvezményezett kistérségek meghatározásának módszertana | 10 |
| VI. A kedvezményezett térségek besorolása | 11 |
| VI. 1. A hátrányos helyzetű kistérségek besorolása | 11 |
| VI. 2. A leghátrányosabb helyzetű kistérségek besorolása | 13 |
| VI. 3. A kedvezményezett települések besorolása | 13 |
| VII. A kedvezményezett kistérségek területi megoszlása..... | 13 |
| VII. 1. Regionális megoszlás | 13 |
| VII. 2. Megyei megoszlás | 15 |
| Mellékletek..... | 17 |
| A kistérségek társadalmi-gazdasági és infrastrukturális elmaradottságát, fejlettségét mérő komplex mutató kiszámításánál használt adatok köre és vonatkozási éve [a 67/2007. (VI. 28.) OGY határozat 3. sz. melléklete alapján]..... | |
| I. Gazdasági mutatók: | 17 |
| II. Infrastrukturális mutatók: | 17 |
| III. Társadalmi mutatók: | 17 |
| IV. Szociális mutatók: | 17 |
| V. Foglalkoztatási mutatók: | 17 |
| Táblázatok..... | 18 |
| 1. A kedvezményezett kistérségek besorolása | 18 |
| 2. A kistérségek fejlettségük növekvő sorrendjében | 22 |
| 3. A kistérségek és településeik összefoglaló adatai régiók szerint | 32 |
| 4. A kistérségek és településeik összefoglaló adatai megyék szerint..... | 34 |
| 5. A kistérségek és településeik összefoglaló adatai | 36 |
| 6. A kistérségek fejlettségének mérésénél alkalmazott mutatók jellemző értékei és az osztályközök..... | 48 |
| 7. A kistérségek fejlettségének mérésénél alkalmazott mutatók | 50 |
| Térképek..... | 62 |
| A kistérségek fejlettsége | 62 |
| A kedvezményezett kistérségek | 63 |

ELŐSZÓ

Magyarország számára történelmi jelentőségű a 2007–2013 közötti fejlesztési időszak, amely során az Európai Unió által biztosított, hazai és a magánszféra által kiegészített források várhatóan minden eddiginél nagyobb lehetőséget teremtenek az ország kistérségeinek megújítására, fejlődésének ösztönzésére. Ahhoz hogy a forrásokat hatékonyan tudjuk felhasználni, elengedhetetlen a fejlesztések területi adottságokhoz igazítása és területi összehangolása, a kistérségek szerepének fokozása. Mindezek alapvető feltétele a szakmailag alátámasztott, országgyűlési határozatban lefektetett területfejlesztési alapelvek megléte, amelyek érvényesítésében és sikerességében az Országgyűlésnek, a Kormánynak, a szaktárcáknak és egyéb kormányzati szereplőknek, a településeknek, kistérségeknek, régióknak egyaránt meg van a maga feladata, de felelőssége is.

Térségeink és településeink együttműködnek, de ugyanakkor versenyeznek is egymással annak érdekében, hogy lakosaik számára minél magasabb színvonalú ellátást biztosíthassanak, hogy magukhoz vonzzák mind a szellemi mind a gazdasági erőforrásokat. Nem mindegyik település indul azonban egyenlő eséllyel ebben a versenyben. Az eltérő földrajzi helyzet, a rendelkezésre álló belső erőforrások és külső adottságok eltérősége, különbözősége és még számos ok miatt, Magyarország különböző térségeiben a társadalmi-gazdasági fejlődés egyenlőtlen. Egyes térségeink, településeink nem tudnak megbirkózni saját erőből a globalizáció, valamint a területi verseny kihívásaival. Jelentős számban vannak olyan térségeink, amelyeket állami beavatkozás nélkül a további leszakadás veszélye fenyegeti.

A területfejlesztésről és a területrendezésről szóló – 1996-ban megalkotott – törvény kiemelt célként határozza meg a térségeink és településeink harmonikus fejlődésének elősegítését, az ország kiegyensúlyozott területi fejlődését és térségei társadalmi-gazdasági, kulturális fejlődésének előmozdítását.

A közelmúltban elfogadott, a kedvezményezett térségek besorolásáról szóló 311/2007. (XI. 17.) kormányrendelet széleskörű adatgyűjtésen alapulva mutatja be az ország kistérségeinek fejlettségi állapotát, egyúttal irányítóként szolgál a különböző pályázati rendszerek számára, jelezve, hogy melyik kistérségben szükséges nagyobb odafigyelés, speciális bánásmód a különböző támogatási rendszerek kialakítása során.

A 67/2007. (VI. 28.) országgyűlési határozatban foglaltaknak megfelelően a besoroláskor csak olyan mutatók, statisztikai adatok felhasználására került sor, amelyek mérhetőek, ellenőrizhetőek, nyilvánosak, és időrendi összehasonlításra alkalmasak. A besorolás a kistérségek fejlettségét még pontosabban, igazságosabban határozza meg, öt – gazdasági, infrastrukturális, társadalmi, szociális és foglalkoztatási – mutatócsoportból kialakított ún. komplex mutató segítségével. Ebből következően, a kistérségek szociális helyzete a korábbiaknál erőteljesebben érvényesülő szemponttá vált.

Az Új Magyarország Fejlesztési Terv Operatív Programjai, illetve a hazai támogatások feltételrendszerét úgy alakítottuk ki, illetve alakítjuk ki, hogy nagymértékben hozzájáruljon a hátrányos helyzetű, ezen belül pedig a leghátrányosabb helyzetű kistérségek felzárkózásához. Ezen kistérségek fejlesztése nem csupán területfejlesztési feladat. Minden ágazatnak a kistérségek valós helyzetét tükröző mutatókból kiindulva kell megalkotnia saját ágazati stratégiáját, támogatási rendszerét úgy, hogy az a fejletlenebb térségek felzárkózását segítse.

A kistérségek területfejlesztési szempontú besorolásánál alkalmazott mutatókról és a számítás módszeréről az Önkormányzati és Területfejlesztési Minisztérium, valamint a Központi Statisztikai Hivatal munkatársai által szakmai igényességgel elkészített tájékoztató kiadványt elsősorban a területfejlesztésben érintett szervezeteknek és személyeknek ajánlom figyelmébe, de igényessége alapján mindazon kutatóknak is, akik elkötelezett hívei a területfejlesztésnek.

Bajnai Gordon

A TERÜLETFEJLESZTÉS KEDVEZMÉNYEZETT TÉRSÉGEINEK 2007. ÉVI BESOROLÁSA

I. BEVEZETÉS

A területfejlesztésről és területrendezésről szóló 1996. évi XXI. törvény (a továbbiakban Tftv.) 6. §-ának e) pontja alapján a területfejlesztési támogatások és a decentralizáció elveinek, a kedvezményezett térségek besorolási feltételrendszerének meghatározása az Országgyűlés hatásköre. A Tftv. 27. § (1) b) pontja alapján a kedvezményezett térségek besorolása a kormány feladata.

Az Országgyűlés 2007. június 25-én új határozatot fogadott el a területfejlesztési támogatásokról és a decentralizáció elveiről, a kedvezményezett térségek besorolásának feltételrendszeréről.

A 2013. december 31.-ig érvényes 67/2007. (VI. 28) számú országgyűlési határozat (a továbbiakban OGY határozat) meghatározza:

- a hazai és a közösségi forrásokból nyújtandó területfejlesztési támogatások általános,
- a tisztán hazai területfejlesztési támogatások sajátos, valamint
- a területfejlesztési célokat szolgáló tisztán hazai decentralizált források tervezésének, és felosztásának elveit, továbbá
- a kedvezményezett térségek besorolásának új feltételrendszerét.

Az új országgyűlési határozatban meghatározott besorolási feltételrendszer alapján, valamint a települési önkormányzatok többcélú kistérségi társulásáról szóló 2007. évi CVII. törvénnyel módosított 2004. évi CVII. törvény alapján újból meghatározásra került a kistérségek fejlettsége, és ez alapján megtörtént a kedvezményezett térségek ismételt besorolása.

II. A KEDVEZMÉNYEZETT TÉRSÉGEK BESOROLÁSA AZ OGY HATÁROZAT FELTÉTELRENDSZERE ALAPJÁN

1. Területfejlesztési szempontból kedvezményezett térség alatt, a területi fejlettségi besorolás alapján kedvezőtlenebb helyzetben lévő kistérségeket kell érteni.
2. A kistérségek területi fejlettség alapján történő besorolását – a megyei jogú várossal rendelkező kistérségek kivételével – a gazdasági, infrastrukturális, társadalmi, szociális, foglalkoztatási mutatócsoportokból képzett komplex mutató képezi.
3. A megyei jogú várossal rendelkező kistérségek esetében, a komplex mutató a megyei jogú város mutatóival és a megyei jogú város mutatói nélkül is kiszámításra került. Ezen kistérségek besorolásánál a két számítási mód számtani átlaga a fejlettség szintet megmutató komplex mutató értéke.
4. Kedvezményezett kistérségeknek minősülnek a hátrányos helyzetű kistérségek és ezen belül a leghátrányosabb helyzetű kistérségek.
5. Hátrányos helyzetűek azok a kistérségek, amelyek komplex mutatója kisebb, mint az összes kistérség komplex mutatójának átlaga, mely 2,90.
6. A hátrányos helyzetű kistérségeken belül azokat a legalacsonyabb komplex mutatóval rendelkező kistérségeket, amelyekben az ország lakónépességének 15%-a él, leghátrányosabb helyzetű kistérségeknek kell minősíteni.
7. Azon legalacsonyabb komplex mutatóval rendelkező, leghátrányosabb helyzetű kistérségek felzárkóztatása érdekében, amelyekben az ország lakónépességének 10%-a él, alapvetően az európai uniós forrásokra építve, komplex program megvalósítására kerül sor.

8. Azokban a régiókban, ahol a hátrányos helyzetű kistérségek lakónépessége nem éri el a régió lakónépességének 30%-át, a régió belüli kohézió erősítése érdekében a regionális fejlesztési tanácsok regionális szempontból hátrányos helyzetű kistérségeket jelölhetnek ki. A regionális szempontból hátrányos helyzetű kistérségek kijelölésénél a regionális fejlesztési tanács a komplex mutató alapján besorolt kistérségek közül, a besorolási rangsorban soron következő és a régió területén lévő kistérségeket veheti figyelembe. A régió területén lévő hátrányos helyzetű és a regionális szempontból hátrányos helyzetű kistérségek együttes lakónépessége nem haladhatja meg a régió lakónépességének 30%-át. Az OGY határozat végrehatása érdekében, a kedvezményezett térségek besorolásáról megalkotott 311/2007. (XI. 17.) kormányrendelet szerint, a regionális szempontból hátrányos helyzetű kistérségek, a regionális fejlesztési tanács által, illetve a regionális operatív programok keretében meghirdetett pályázatok során kedvezményes elbírálásban részesülnek.
9. A települések között is jelentősek a fejlettségbeli különbségek, ezért indokolt besorolni mindazon településeket, melyek nem a kedvezményezett térségek területén találhatóak. A társadalmi-gazdasági és infrastrukturális szempontból elmaradottnak vagy jelentős munkanélküliséggel sújtottnak minősített településeket a hátrányos, a társadalmi-gazdasági és infrastrukturális szempontból elmaradottnak és jelentős munkanélküliséggel sújtottnak minősített településeket a leghátrányosabb helyzetű kistérségekkel egyenlő elbánásban szükséges részesíteni.
10. A kedvezményezett kistérségeket és településeket, a települési önkormányzatok többcélú kistérségi társulása illetékességi területének felülvizsgálatát követően, felül kell vizsgálni. A kedvezményezett kistérségek és települések köréből kikerülő kistérségeket és településeket a fejlesztési célú támogatások igénybevételénél egy évig átmenetileg kedvezményezettnek indokolt tekinteni.

III. A KISTÉRSÉGEK BESOROLÁSÁNÁL HASZNÁLT KOMPLEX MUTATÓRENDSZER

Az állami feladatellátásban és a központi költségvetésben, valamint a társadalmi-gazdasági viszonyokban bekövetkezett változások miatt, elengedhetetlen volt a komplex mutató rendszerének új alapokra történő helyezése.

A komplex mutatórendszer megújítására a következő szempontok alapján került sor:

- a mutató rendszernek koherensnek kell lennie;
- csak olyan mutatók használata fogadható el, amelyek mérhetőek, ellenőrizhetőek, nyilvánosak, azaz minden érintett számára hozzáférhetőek és dinamikus összehasonlításra alkalmasak;
- a felhasznált mutatók száma korlátlanul nem bővíthető és csak a kistérség fejlettségét ténylegesen megragadó, azaz a kistérségek besorolását ténylegesen differenciáló mutatókat indokolt figyelembe venni;
- a komplex mutató kiszámításánál használt módszernek egyszerűnek, átláthatónak kell lenni, hogy a besorolást a kistérségek képviselői könnyen ellenőrizhessék.

Az Önkormányzati és Területfejlesztési Minisztérium a Központi Statisztikai Hivatallal együttműködve több alkalommal hajtott végre próbaszámításokat az elmúlt években. Az eltérő módszerrel (pl. faktoranalízis) és mutatókkal végzett számítások eredményeként azonban a kistérségek sorrendje alapvetően nem változott meg, így továbbra is a pontozásos módszer, a komplex fejlettségi mutató került alkalmazásra.

Annak érdekében, hogy a komplex mutató-rendszer a kistérségek társadalmi-gazdasági helyzetében bekövetkezett változásokat jobban figyelembe tudja venni, s a felmerülő igények is a lehetőségek szerint beépüljenek a rendszerbe, a gazdasági, az infrastrukturális, valamint a foglalkoztatási mutató-csoportok mellett egy önálló társadalmi és egy önálló szociális mutató csoport került létrehozásra. Az új rendszerben erőteljesebben jelennek meg a társadalmi és a szociális szempontok,

ugyanakkor a bekövetkezett változásokkal arányban csökken a gazdasági, az infrastrukturális, valamint a foglalkoztatási szempontok súlya. A négy mutató csoportos, 19 változóból álló rendszert felváltó öt mutató-csoportos, 31 mutatós rendszer a kistérségek helyzetét szélesebb körben vizsgálja és veszi figyelembe a besorolásnál, így a korábbi rendszerénél átfogóbb eredményt ad. (Lásd: 7. sz. táblázat)

A vizsgálatnál a legfrissebb adatokat használtuk, a statikus mutatók vonatkozási éve általában 2005, a dinamikus viszonyszámok időszaka 2000–2005.

IV. A TERÜLETFEJLESZTÉSI-STATISZTIKAI KISTÉRSÉGEK RENDSZERE

A területfejlesztési-statisztikai kistérségek 174 kistérségből álló új rendszerét, a települési önkormányzatok többcélú kistérségi társulásáról szóló 2007. évi CVII. törvénnyel módosított 2004. évi CVII. törvény melléklete tette közzé. A számításokat a kistérségeknek erre a rendszerére végeztük el.

A 2004. évi CVII. törvény alapján 2006. október 1-je és 2007. március 30-a között zajlott le a kistérségek rendszerének felülvizsgálata, amelynek eredményeként a települési önkormányzatok kezdeményezésére 174 területfejlesztési-statisztikai kistérség került lehatárolásra. A kistérségek új rendszerét a települési önkormányzatok többcélú kistérségi társulásáról szóló 2007. évi CVII. törvénnyel módosított 2004. évi CVII. törvény tette közzé.

A felülvizsgálat eredményeként a kistérségek száma 6-tal nőtt, a régi 168 kistérség közül 40-ben volt változás, kiválások, átsorolások miatt csökkent, illetve nőtt településeik száma. A térséget váltó települések száma összesen 121 volt, közülük az új kistérségekbe összesen 85 település került át.

A hat új kistérség

| Megye | Kistérség |
|------------------------|------------|
| Pest | Érdi |
| Somogy | Kadarkúti |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg | Záhonyi |
| Zala | Hévízi |
| | Pacsai |
| | Zalakarosi |

A kistérségi lehatárolásban történt változások is indokoltá tették a kedvezményezett térségek ismételt meghatározását. Az új kistérségek mellett, a korábbi 168 kistérségből 40 kistérség település-összetétele is módosult, s így a kistérségek helyzetének mérhetőségét jelentő földrajzi tér jelentősen megváltozott. A számítások alapján, jól kimutathatóan nőttek a különböző térségek között különbségek.

A területfejlesztési-statisztikai kistérségek, 2007. szeptember 25.

| Megye | Kistérség | Új kistérség | Kistérség váltás (új kistérség v. átsorolás), település | Kistérség váltás = új kistérség, település | Kistérség váltás = átsorolás, település | Település összesen |
|------------------------|-----------|--------------|---|--|---|--------------------|
| Budapest | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Baranya | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 301 |
| Bács-Kiskun | 10 | 0 | 2 | 0 | 2 | 119 |
| Békés | 8 | 0 | 5 | 0 | 5 | 75 |
| Borsod-Abaúj-Zemplén | 15 | 0 | 1 | 0 | 1 | 358 |
| Csongrád | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 |
| Fejér | 10 | 0 | 3 | 0 | 3 | 108 |
| Győr-Moson-Sopron | 7 | 0 | 1 | 0 | 1 | 182 |
| Hajdú-Bihar | 9 | 0 | 1 | 0 | 1 | 82 |
| Heves | 7 | 0 | 3 | 0 | 3 | 121 |
| Komárom-Esztergom | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 |
| Nógrád | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 131 |
| Pest | 16 | 1 | 14 | 4 | 10 | 187 |
| Somogy | 11 | 1 | 28 | 23 | 5 | 245 |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg | 12 | 1 | 11 | 11 | 0 | 229 |
| Jász-Nagykun-Szolnok | 7 | 0 | 1 | 0 | 1 | 78 |
| Tolna | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 109 |
| Vas | 9 | 0 | 1 | 0 | 1 | 216 |
| Veszprém | 9 | 0 | 2 | 0 | 2 | 217 |
| Zala | 9 | 3 | 48 | 47 | 1 | 257 |
| ÖSSZESEN | 174 | 6 | 121 | 85 | 36 | 3152 |

V. A KEDVEZMÉNYEZETT KISTÉRSÉGEK MEGHATÁROZÁSÁNAK MÓDSZERTANA

1. A jelenlegi besorolás, az 1997-től követett gyakorlattól eltérően, nem az országos, vagy a vidéki átlagtól való eltérés százalékában határozza meg a kistérségek helyzetét, hanem a legjobb és a legrosszabb érték különbségét, az így kapott értékskálát veszi alapul. Az egyes mutatószámok meghatározása érdekében, az egyes kistérségek adott mutatószámai által meghatározott szélsőértékek közötti értékskálát öt egyenlő részre osztottuk, majd a legrosszabb értéktől a legjobb felé haladva a kistérségek mutatójuknak megfelelően 1–5 pontszámot kaptak. (Lásd: 6. sz. táblázat)
2. Ahol Budapest értéke volt a legkedvezőbb adat, illetve esetleg más térség valamelyik mutatója volt nagyon kiugró maximum, ezen értéke figyelmen kívül hagyása mellett egy kevésbé kiugró értéket vettünk vettünk alapul az osztályozáskor. Az ún. „fordított mutatóknál” – a mezőgazdaságban foglalkoztatottak aránya, a foglalkoztatott nélküli háztartások aránya, a halálozási arány, a segélyezettek aránya és a munkanélküliségi mutatók – hasonlóan jártunk el, de ott a kiugró legrosszabb értékeket nem vettük figyelembe, hanem kedvezőbb szinten állapítottuk meg a minimum értékeket. Ezzel a módszerrel szűkíteni tudtuk az értékskálát, és így a mutatók értéke reálisabban meghatározható. A hétköznapi elérés, valamint a gyorsforgalmi

csomópont elérési mutatójának kivételével, ezzel a módszerrel történt minden mutatószám meghatározása.

Ebből következik, hogy a többször felvetett Budapest „probléma” a besorolásoknál nem befolyásolja a számítás eredményeit. Természetesen ez nem jelenti azt, hogy a mutatórendszer Budapestre ne számítana komplex mutatót, így a főváros ott van a számítások alapján képezett fejlettségi rangsor élén, bár egy-egy kiugróan fejlett agglomerációs település rendre megelőzi. (A mostani vizsgálatnál Budaörs térségének jutott ez a szerep.)

3. A hétköznapi elérési mutatóját az adott távolságok, valamint az egyes útszakaszokon engedélyezett maximális sebességek figyelembevételével, valamennyi településre kiszámítottuk. A mutató összetett jellegét az adja, hogy értékét 50%-ban a megyeközpont, ill. a legközelebbi megyeszékhely, 50%-ban a kistérség központ, illetve a legközelebbi kistérségi központ elérhetőségének percátlagára alapján határoztuk meg. A kistérségi hétköznapi elérési mutató a térség települési mutatóinak népességszámmal súlyozott átlaga.

A másik elérhetőségi mutató a gyorsforgalmi csomópontok elérésének mutatója, mely szintén meghatározásra került – az adott település, illetve a gyorsforgalmi csomópont/felhajtó közötti útszakaszokon engedélyezett maximális sebességek figyelembevételével meghatározott perc – minden településre. A kistérségi mutató itt is a térség településeinek népességszámmal súlyozott átlaga.

4. Az egyes mutatócsoportok átlagos értéke adta a gazdasági, az infrastrukturális, a társadalmi, a szociális és a foglalkoztatási helyzet mérőszámát, majd az öt mutatócsoport átlaga lett az elmaradottság (fejlettség) közös mérőszáma, az ún. Komplex fejlettségi mutató azokban a kistérségben, ahol nem megyei jogú város a székhely.
5. A megyei jogú város székhelyű kistérségeknél a székhelytelepüléssel együtt illetve az a nélkül számított komplex mutató átlaga volt a minősítés alapja.

VI. A KEDVEZMÉNYEZETT TÉRSÉGEK BESOROLÁSA

VI. 1. A hátrányos helyzetű kistérségek besorolása

A számítások során a fentiek szerinti komplex mutató egyszerű számtani átlaga 2,90 pont. A lakosságszámmal súlyozott komplex mutató térségi átlagát – 3,34 pont – a lehatárolás centrumaként nem vehettük figyelembe. (A súlyozott számtani átlagnál kisebb értékkel bíró térségek száma 122 volt, az ország 2007. eleji lakónépességének 48,7%-a, mely jóval meghaladja a reálisan támogatható népességarányt.)

A komplex mutató egyszerű számtani átlaga – a 2,90-os pontérték –, alatt 94 kistérség van, s ezeket a kistérségeket tekintjük kedvezményezettnek. A 94 hátrányos helyzetű kistérség 2007. január 1-jei lakónépessége 3 millió 152 ezer fő, az ország lakónépességének 31,3%-át teszi ki, megközelítve a korábbi számításoknál célul kitűzött 1/3-os népességarányt. (Lásd: 2. sz. táblázat.)

A hátrányos helyzetű kistérségeken kívüli, támogatásra jogosult kedvezményezett települések népességaránya – a 240/2006. (XI. 30.) kormányrendelet alapján, a 2007. január 1-jétől érvényes lehatárolást figyelembe véve – 2,1% volt, így a hátrányos helyzetű kistérségek és az azokon kívüli kedvezményezett települések együttes népesség száma 3 millió 364 ezer fő, az ország népességének 33,4%-a.

A 94 lehatárolt hátrányos helyzetű kistérség 1721 településén – közöttük 154 városban – átlagosan 1832 fő lakott településenként, 2007. január 1-jén. A kedvezményezett kistérségeken kívüli, de velük azonos elbírálás alá eső, 248 kedvezményezett településen az átlagos településméret 2007 elején 856 fő volt.

A korábbi besorolás alapján 95 kedvezményezett kistérség volt, melyek alapját a társadalmi, gazdasági és infrastrukturális elmaradottság, valamint a vidéki, illetve az ipari szerkezetváltási térségek körébe való tartozás adta. Ezen térségek közül 84 kistérség továbbra is kedvezményezett marad.

A kedvezményezett körbe újonnan bekerülő kistérségek száma 10, míg 11 kistérség kedvezményezettsége megszűnik.

A kedvezményezett körből kieső tizenegy kistérség

| Megye | Kistérség |
|-------------------|------------------|
| Bács-Kiskun | Bajai |
| Győr-Moson-Sopron | Csornai |
| | Téti |
| Hajdú-Bihar | Hajdúszoboszló |
| Komárom-Esztergom | Oroszlányi |
| Nógrád | Balassagyarmati |
| | Rétsági |
| Somogy | Balatonföldvári |
| | Fonyódi |
| Vas | Cellödömlki |
| Veszprém | Tapolcai |

A kedvezményezett kistérségek száma egy kistérséggel kevesebb a korábbi kedvezményezett kistérségekéhez képest, együttes lakónépességük a 2007. január 1-jei állapot szerint 74 ezer fővel csökkent.

A tíz új, kedvezményezett kistérség

| Megye | Kistérség |
|------------------------|-------------------|
| Bács-Kiskun | Kiskőrösi |
| | Kiskunhalasi |
| Békés | Szarvasi |
| Csongrád | Hódmezővásárhelyi |
| | Szentesi |
| Somogy | Kaposvári |
| | Kadarkúti |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg | Záhonyi |
| Zalai | Pacsai |
| | Zalakarosi |

A hátrányos helyzetű kistérségek közé két megyei jogú város központú (Kaposvári, Hódmezővásárhelyi) és négy újonnan alakult (Kadarkúti, Záhonyi, Pacsai, Zalakarosi) kistérség került be.

Kedvezményezett térségek, 2007. január 1.

| Megnevezés | Kistérségek | Lakónépesség | Település |
|---|-------------|--------------|-----------|
| 1. Hátrányos helyzetű kistérségek | 94 | 3 152 246 | 1577 |
| 2. Kedvezményezett települések (nem hátrányos helyzetű kistérségekben) | - | 212 249 | 248 |
| 3. Hátrányos helyzetű kistérségek és kedvezményezett települések | 94 | 3 364 495 | 1825 |
| Ország összesen | 174 | 10 066 158 | 3 152 |

VI. 2. A leghátrányosabb helyzetű kistérségek besorolása

A hátrányos helyzetű kistérségek közül leghátrányosabb helyzetű kistérségnek azokat kell minősíteni, amelyekben a lakónépesség együttes száma nem haladja meg az ország népességének 15%-át.

A hátrányos helyzetű 94 kistérségből e népesség-küszöb figyelembe vételével 47 tartozik a leghátrányosabb kistérségek közé. Együttes lakónépességük 2007. január 1-jén 1 millió 496 ezer fő, 903 településen, mely az ország lakónépességének 14,9%-a. A leghátrányosabb helyzetű kistérségek városainak száma 82, településeik átlagos népessége 1657 fő.

A leghátrányosabb helyzetű térségek közül azokban, ahol a népesség aránya az országos átlag 10%-ának felel meg, felzárkóztatásuk érdekében komplex programot kell megvalósítani. A 2007. január 1-jei népességszám alapján e kritériumnak 33 kistérség felel meg, együttes népességszámuk 962 ezer fő. A e kategóriába tartozó kistérségek 719 településének átlagos lélekszáma 1338 fő. A települések közül 49 városi jogállású.

VI. 3. A kedvezményezett települések besorolása

A kedvezményezett kistérségek területén kívül, a támogatásra jogosult kedvezményezett települések népessége – a 240/2006. (XI. 30.) kormányrendelet alapján – 212 ezer fő, mely az ország teljes lakónépességének 2,1%-a. A kedvezményezett kistérségek, valamint az azokon kívüli kedvezményezett települések együttes népesség száma 3 millió 364 ezer fő, az ország népességének 33,4%-a.

A leghátrányosabb helyzetű kistérségekkel azonos feltételekkel vehetnek részt a térségfejlesztésben a leghátrányosabb térségeken kívüli elmaradott és magas munkanélküliséggel sújtott, leghátrányosabb települések. A 2007. január 1-jétől érvényes lehatárolás szerint 244 ilyen település van, 147 ezer fő lakónépességgel 2007 elején. Átlagos településméretük 601 fő, az aprófalvas kategória felső népességhatárát kissé meghaladó.

VII. A KEDVEZMÉNYEZETT KISTÉRSÉGEK TERÜLETI MEGOSZLÁSA

VII. 1. Regionális megoszlás

Az ország kelet-nyugati megosztottsága itt is megmutatkozik. A hátrányos helyzetű térségek számának 68%-a, népességüknek mintegy 76%-a a keleti régiókban van. Közép-Magyarország, Közép-, és Nyugat-Dunántúl kedvező helyzetben van, míg Dél-Dunántúl helyzete közelíti a keleti régiókét.

A hátrányos, a leghátrányosabb és a felzárkóztató programmal támogatható kistérségek száma és lakónépessége régiók szerint

| Régió | Kistérség | Hátrányos helyzetű | Leghátrányosabb | Leghátrányosabb, komplex programmal |
|-------------------------|-------------------|--------------------|------------------|-------------------------------------|
| Kistérség | | | | |
| Közép-Magyarország | 17 | 1 | 0 | 0 |
| Közép-Dunántúl | 26 | 5 | 0 | 0 |
| Nyugat-Dunántúl | 25 | 6 | 0 | 0 |
| Dél-Dunántúl | 25 | 18 | 9 | 8 |
| Észak-Magyarország | 28 | 21 | 15 | 12 |
| Észak-Alföld | 28 | 24 | 15 | 8 |
| Dél-Alföld | 25 | 19 | 8 | 5 |
| ÖSSZESEN | 174 | 94 | 47 | 33 |
| Lakónépesség, fő | | | | |
| Közép-Magyarország | 2 872 678 | 12 826 | 0 | 0 |
| Közép-Dunántúl | 1 107 453 | 108 444 | 0 | 0 |
| Nyugat-Dunántúl | 999 361 | 81 106 | 0 | 0 |
| Dél-Dunántúl | 967 677 | 543 445 | 186 637 | 172 773 |
| Észak-Magyarország | 1 251 441 | 663 323 | 454 817 | 346 229 |
| Észak-Alföld | 1 525 317 | 1 018 169 | 621 379 | 322 422 |
| Dél-Alföld | 1 342 231 | 724 933 | 233 150 | 120 929 |
| ÖSSZESEN | 10 066 158 | 3 152 246 | 1 495 983 | 962 353 |
| Lakónépesség, % | | | | |
| Közép-Magyarország | 28,5 | 0,4 | 0,0 | 0,0 |
| Közép-Dunántúl | 11,0 | 3,4 | 0,0 | 0,0 |
| Nyugat-Dunántúl | 9,9 | 2,6 | 0,0 | 0,0 |
| Dél-Dunántúl | 9,6 | 17,2 | 12,5 | 18,0 |
| Észak-Magyarország | 12,4 | 21,0 | 30,4 | 36,0 |
| Észak-Alföld | 15,2 | 32,3 | 41,5 | 33,5 |
| Dél-Alföld | 13,3 | 23,0 | 15,6 | 12,6 |
| ÖSSZESEN | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

Míg a kedvezményezett kistérségeknek együttesen csak 12,8%-a található a közép-magyarországi, a közép-, és nyugat-dunántúli régióban, az ország összes kedvezményezett térségében élő népességből csak 6,4 %.

Csupán a Dél-Dunántúlon az összes kedvezményezett kistérség 19,1%-a található, s itt él e típus összlakónépességének 17,2%-a.

A Észak-Alföldön a található a leghátrányosabb helyzetű kistérségek többsége és azok népessége is itt a legmagasabb arányú.

A leghátrányosabb kistérségek közül ugyanakkor – az előzőekből adódóan – Közép-Magyarországon, Közép-Dunántúlon és Nyugat-Dunántúlon egy sem található.

A leghátrányosabb kistérségek közül a komplex programmal is segíthető 33 térségből 8 helyezkedik el a Dél-Dunántúlon, 12 Észak-Magyarországon, 8 az Észak-Alföldön és 5 a Dél-Alföldön. Népességszámuk Észak-Magyarországon a legmagasabb, ezt követi Észak-Alföld, Dél-Dunántúl majd a Dél-Alföld.

A kedvezményezett kistérségek regionális eloszlása

| Régió | Lakónépesség (fő) | Lakónépesség a kedvezményezett kistérségekben (fő) | A kedvezményezett térségek népességaránya (%) |
|--------------------|----------------------|---|--|
| Közép-Magyarország | 2 872 678 | 12 826 | 0,4 |
| Közép-Dunántúl | 1 107 453 | 108 444 | 9,8 |
| Nyugat-Dunántúl | 999 361 | 81 106 | 8,1 |
| Dél-Dunántúl | 967 677 | 543 445 | 56,1 |
| Észak-Magyarország | 1 251 441 | 663 323 | 53,0 |
| Észak-Alföld | 1 525 317 | 1 018 169 | 66,7 |
| Dél-Alföld | 1 342 231 | 724 933 | 54,0 |
| ÖSSZESEN | 10 066 158 | 3 152 246 | 31,3 |

A kedvezményezett kistérségek regionális eloszlása szerint, három regionális fejlesztési tanács, a közép-magyarországi, a közép-dunántúli és a nyugat-dunántúli jelölhet ki regionális szempontból hátrányos helyzetű kistérséget. Ezekben a régiókban a Kormányrendelet szerint lehatárolt kedvezményezett kistérségek lakossága a lakónépességnek csak 0,4, 9,8, illetve 8,1%-át teszi ki. Így, régióik népességének 29,6, 20,2, illetve 21,9%-át jelölhetik ki ezek az RFT-k regionális szempontból hátrányos helyzetű kistérségeket.

VII. 2. Megyei megoszlás

A megyék közül csak Győr-Moson-Sopron megyében nincs hátrányos helyzetű térség, ugyanakkor nincs leghátrányosabb helyzetű térség Fejér, Komárom-Esztergom, Pest, Vas, Veszprém és Zala megyében sem.

A hátrányos helyzetű kistérségek aránya a megyék kistérségei közül 90% felett van Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében, 80-90% között van Baranya, Borsod-Abaúj-Zemplén, Csongrád és Jász-Nagykun-Szolnok megyében, míg Bács-Kiskun, Hajdú-Bihar és Somogy megyében ez az arány 70-80% közötti.

A társadalmi, gazdasági és szociális problémák súlyát jobban jelzi a hátrányos helyzetű kistérségek lakónépességének megyén belüli aránya. A legkedvezőtlenebb helyzetű Somogy és Szabolcs-Szatmár-Bereg megye, ahol a népesség több mint 70%-a él hátrányos helyzetű kistérségekben. 60-70% közötti ez az arány Békés, Nógrád és Jász-Nagykun-Szolnok megyében, de 50% feletti az arány Baranya, Borsod-Abaúj-Zemplén, Csongrád és Hajdú-Bihar megyében is.

A leghátrányosabb helyzetű kistérségek területi eloszlásának koncentrációja a megyék szintjén is jól megfigyelhető. A kistérség-típus népessége a megye népességének 50%-a felett van Nógrád és Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében, de 40-50% közötti Békés Hajdú-Bihar megyében is. 30-40% közötti arány figyelhető meg Borsod-Abaúj-Zemplén megyében.

A felzárkóztatási komplex program lehetőségével bíró kistérségek köre, a 10%-os népesség küszöb miatt, területileg még jobban koncentrált. 12 megyében van ilyen lehetőség, e térségek népességszáma alapján a megyei népességből való részesedés csak két megyében van 40% körül, ezek: Szabolcs-Szatmár-Bereg és Borsod-Abaúj-Zemplén megyék. Jelentősebb még e hányad Somogy megyében, amely 23%. Négy megyében e kistérségek aránya 10-20% közötti, míg további négyben 10% alatt marad a 2007 eleji népességszám alapján.

*A hátrányos, a leghátrányosabb és a felzárkóztató programmal támogatható
kistérségek száma megyék szerint*

| Megye név | Kistérség összesen | Hátrányos helyzetű kistérség | Leghátrányosabb helyzetű kistérség | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, komplex programmal |
|------------------------|---------------------------|---|---|---|
| Budapest | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Baranya | 9 | 8 | 3 | 3 |
| Bács-Kiskun | 10 | 7 | 2 | 2 |
| Békés | 8 | 6 | 4 | 2 |
| Borsod-Abaúj-Zemplén | 15 | 13 | 10 | 10 |
| Csongrád | 7 | 6 | 2 | 1 |
| Fejér | 10 | 3 | 0 | 0 |
| Győr-Moson-Sopron | 7 | 0 | 0 | 0 |
| Hajdú-Bihar | 9 | 7 | 5 | 1 |
| Heves | 7 | 4 | 2 | 1 |
| Komárom-Esztergom | 7 | 1 | 0 | 0 |
| Nógrád | 6 | 4 | 3 | 1 |
| Pest | 16 | 1 | 0 | 0 |
| Somogy | 11 | 8 | 5 | 4 |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg | 12 | 11 | 8 | 6 |
| Jász-Nagykun-Szolnok | 7 | 6 | 2 | 1 |
| Tolna | 5 | 2 | 1 | 1 |
| Vas | 9 | 2 | 0 | 0 |
| Veszprém | 9 | 1 | 0 | 0 |
| Zala | 9 | 4 | 0 | 0 |
| ÖSSZESEN | 174 | 94 | 47 | 33 |

MELLÉKLETEK

A KISTÉRSÉGEK TÁRSADALMI-GAZDASÁGI ÉS INFRASTRUKTURÁLIS ELMARADOTTSÁGÁT, FEJLETTSÉGÉT MÉRŐ KOMPLEX MUTATÓ KISZÁMÍTÁSÁNÁL HASZNÁLT ADATOK KÖRE ÉS VONATKOZÁSI ÉVE [A 67/2007. (VI. 28.) OGY HATÁROZAT 3. SZ. MELLÉKLETE ALAPJÁN]

I. Gazdasági mutatók:

1. A működő gazdasági szervezetek 1000 lakosra jutó száma, db, 2004
2. A kereskedelmi és magán szálláshelyeken eltöltött vendégéjszakák 1000 lakosra jutó száma, éj, 2005
3. A kiskereskedelmi boltok 1000 lakosra jutó száma, db, 2005
4. A mezőgazdaságban foglalkoztatottak aránya az összes foglalkoztatottakból, %, 2001
5. A szolgáltatásban foglalkoztatottak aránya az összes foglalkoztatottakból, %, 2001
6. A működő gazdasági szervezetek számának változása, %, 1999-2004
7. Az önkormányzatok helyi adóbevétele egy lakosra, Ft, 2005
8. A tudományos kutatók, fejlesztők 1000 lakosra jutó száma, db, 2005

II. Infrastrukturális mutatók:

1. A közüzemi vízhálózatba bekapcsolt lakások aránya, %, 2005
2. Az egy km vízvezeték-hálózatra jutó zárt csatornahálózat hossza, méter, 2005
3. A vezetékes gázt fogyasztó háztartások száma a lakásállomány százalékában, %, 2005
4. A rendszeres hulladékgyűjtésbe bevont lakások aránya, %, 2005
5. A hétköznapi elérés mutatója, perc, 2007
6. A telefon-főállomások (ISDN-nel együtt) 1000 lakosra jutó száma, db, 2005
7. A kábeltelevízió előfizetőinek 1000 lakosra jutó száma, db, 2005
8. A szélessávú internet előfizetők 1000 lakosra jutó száma, fő, 2006
9. A gyorsforgalmi csomópontok elérés mutatója, perc, 2007

III. Társadalmi mutatók:

1. Az épített 3-x szobás lakások aránya az időszak végi lakásállományból, %, 2000-2005
2. A személygépkocsik kor szerint súlyozott 1000 lakosra jutó száma, db, 2005
3. Vándorlási különbözet; időszak közepi 1000 fő népességre jutó évi átlag, fő, 2000-2005
4. Halálozási ráta (az 1000 lakosra jutó halálozások száma), db, 2005
5. Az egy állandó lakosra jutó szja-alapot képező jövedelem, Ft, 2005
6. Urbanitás/ruralitás indexe (az adott kistérség népességének hány %-a él 120 fő/km²-nél nagyobb népsűrűségű településen), %, 2007

IV. Szociális mutatók:

1. Fiatalodási index (a 15 évesnél fiatalabbak a 60-x népesség százalékában), %, 2005
2. A foglalkoztatott nélküli háztartások aránya, %, 2001
3. A 18-x éves, legalább középiskolai érettségivel rendelkezők aránya, %, 2001
4. Az önkormányzatok által rendszeres szociális segélyben részesítettek évi átlagos száma 1000 lakosra, fő, 2005
5. A rendszeres gyermekvédelmi támogatásban részesítettek aránya a 0-24 éves népességből, %, 2005

V. Foglalkoztatási mutatók:

1. Nyilvántartott állás keresők aránya a munkaképes korú népességből, %, 2006 átlaga
2. Tartósan – legalább 12 hónapja folyamatosan – nyilvántartott állás keresők aránya a munkaképes népességből, %, 2006 átlaga
3. Aktivitási ráta, %, 2001

TÁBLÁZATOK

1. A kedvezményezett kistérségek besorolása

| Régió | A kistérség neve | Hátrányos helyzetű | |
|--------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|
| | | Leghátrányosabb helyzetű | |
| | | | Komplex programmal segített leghátrányosabb helyzetű |
| Észak-Magyarország | Borsod-Abaúj-Zemplén megye | | |
| | Edelényi | | 1 |
| | Encsi | | 1 |
| | Kazincbarcikai | 1 | |
| | Mezőkövesdi | 1 | |
| | Ózdi | | 1 |
| | Sárospataki | | 1 |
| | Sátoraljaújhelyi | 1 | |
| | Szerencsi | | 1 |
| | Sziksói | | 1 |
| | Abaúj-Hegyközi | | 1 |
| | Bodrogközi | | 1 |
| | Mezőcsáti | | 1 |
| | Tokaji | | 1 |
| | Heves megye | | |
| | Hevesi | | 1 |
| | Füzesabonyi | 1 | |
| | Pétervásárai | | 1 |
| | Bélapátfalvai | 1 | |
| | Nógrád megye | | |
| | Bátonyterenyei | | 1 |
| | Pásztói | 1 | |
| | Salgótarjáni | | 1 |
| Szécsényi | | 1 | |
| Észak-Alföld | Szabolcs-Szatmár-Bereg megye | | |
| | Baktalórántházai | | 1 |
| | Csengeri | | 1 |
| | Fehérgyarmati | | 1 |
| | Kisvárdai | 1 | |
| | Mátészalkai | | 1 |
| | Nagykállói | 1 | |
| | Nyírbátori | | 1 |
| Tiszavasvári | | 1 | |

| Régió | A kistérség neve | Hátrányos helyzetű | | |
|--------------|-----------------------------------|--|---|---|
| | | Leghátrányosabb helyzetű | | |
| | | Komplex programmal segített leghátrányosabb helyzetű | | |
| Észak-Alföld | Vásárosnaményi | | | 1 |
| | Ibrány-Nagyhalászi | | 1 | |
| | Záhonyi | 1 | | |
| | Hajdú Bihar megye | | | |
| | Balmazújvárosi | | 1 | |
| | Berettyóújfalui | | | 1 |
| | Hajdúböszörményi | 1 | | |
| | Polgári | 1 | | |
| | Püspökladányi | | 1 | |
| | Derecske-Létavértesi | | 1 | |
| | Hajdúhadházi | | 1 | |
| | Jász-Nagykun-Szolnok megye | | | |
| | Jászberényi | 1 | | |
| | Karcagi | 1 | | |
| | Kunszentmártoni | | 1 | |
| | Tiszafüredi | | | 1 |
| | Törökszentmiklósi | 1 | | |
| | Mezőtúri | 1 | | |
| Dél-Alföld | Bács-Kiskun megye | | | |
| | Bácsalmási | | | 1 |
| | Kalocsai | 1 | | |
| | Kiskőrösi | 1 | | |
| | Kiskunhalasi | 1 | | |
| | Kiskunmajsai | 1 | | |
| | Kunszentmiklósi | 1 | | |
| | Jánoshalmi | | | 1 |
| | Békés megye | | | |
| | Mezőkovácsházai | | | 1 |
| | Orosházai | 1 | | |
| | Sarkadi | | | 1 |
| | Szarvasi | 1 | | |
| | Szeghalomi | | 1 | |
| | Békési | | 1 | |
| | Csongrád megye | | | |
| | Csongrádi | 1 | | |
| | Hódmezővásárhelyi | 1 | | |
| Kisteleki | | | 1 | |

| Régió | A kistérség neve | Hátrányos helyzetű | | |
|-----------------|----------------------|--------------------|--------------------------|--|
| | | | Leghátrányosabb helyzetű | |
| | | | | Komplex programmal segítendő leghátrányosabb helyzetű |
| Dél-Alföld | Makói | 1 | | |
| | Mórahalmi | | 1 | |
| | Szentesi | 1 | | |
| Dél-Dunántúl | Baranya megye | | | |
| | Komlói | 1 | | |
| | Mohácsi | 1 | | |
| | Sásdi | | | 1 |
| | Sellyei | | | 1 |
| | Siklósi | 1 | | |
| | Szigetvári | | | 1 |
| | Pécsváradi | 1 | | |
| | Szentlőrinci | 1 | | |
| | Tolna megye | | | |
| | Dombóvári | 1 | | |
| | Tamási | | | 1 |
| | Somogy megye | | | |
| | Barcsi | | | 1 |
| | Csurgói | | | 1 |
| | Kaposvári | 1 | | |
| | Lengyeltóti | | | 1 |
| | Marcali | 1 | | |
| | Nagyatádi | 1 | | |
| | Tabi | | 1 | |
| Kadarkúti | | | 1 | |
| Nyugat-Dunántúl | Vas megye | | | |
| | Óriszentpéteri | 1 | | |
| | Vasvári | 1 | | |
| | Zala megye | | | |
| | Letenyei | 1 | | |
| | Zalaszentgróti | 1 | | |
| | Pacsai | 1 | | |
| | Zalakarosi | 1 | | |

| Régió | A kistérség neve | Hátrányos helyzetű | | |
|---|--------------------------------|--|----|----|
| | | Leghátrányosabb helyzetű | | |
| | | Komplex programmal segített leghátrányosabb helyzetű | | |
| Közép-Dunántúl | Veszprém megye | | | |
| | Sümegei | 1 | | |
| | Fejér megye | | | |
| | Enyingi | 1 | | |
| | Sárbogárdi | 1 | | |
| | Abai | 1 | | |
| | Komárom-Esztergom megye | | | |
| | Kisbéri | 1 | | |
| K-M | Pest megye | | | |
| | Szobi | 1 | | |
| Leghátrányosabb helyzetű részösszesen: | | | 14 | 33 |
| Leghátrányosabb helyzetű összesen: | | | 47 | |
| Hátrányos helyzetű összesen: | | 47 | | |
| MINDÖSSZESEN: | | | 94 | |

2. A kistérségek fejlettségük növekvő sorrendjében

| Sor- szám | Régió | Mkód | Kist174 | Kistérség név 174 | MJV | Komplex mutató | Lakó- népesség, 2007. 01. 01. | Felülről kumulált összes népesség, fő |
|--------------|-------|------|---------|-------------------|-----|-------------------|-------------------------------------|--|
| 1 | 5 | 5 | 3512 | Abaúj-Hegyközi | 0 | 1,51 | 15123 | 15123 |
| 2 | 5 | 5 | 3513 | Bodrogközi | 0 | 1,53 | 17804 | 32927 |
| 3 | 4 | 2 | 3204 | Sellyei | 0 | 1,61 | 14072 | 46999 |
| 4 | 7 | 4 | 3402 | Mezőkovácsházai | 0 | 1,68 | 42843 | 89842 |
| 5 | 6 | 15 | 4502 | Csengeri | 0 | 1,75 | 13877 | 103719 |
| 6 | 7 | 4 | 3404 | Sarkadi | 0 | 1,77 | 24409 | 128128 |
| 7 | 5 | 5 | 3514 | Mezőcsáti | 0 | 1,78 | 14788 | 142916 |
| 8 | 5 | 5 | 3503 | Encsi | 0 | 1,80 | 24241 | 167157 |
| 9 | 6 | 15 | 4503 | Fehérgyarmati | 0 | 1,82 | 38956 | 206113 |
| 10 | 7 | 3 | 3310 | Jánoshalmi | 0 | 1,83 | 16967 | 223080 |
| 11 | 7 | 3 | 3302 | Bácsalmási | 0 | 1,87 | 17698 | 240778 |
| 12 | 5 | 5 | 3510 | Szikszoói | 0 | 1,89 | 19338 | 260116 |
| 13 | 5 | 5 | 3506 | Ózdi | 0 | 1,89 | 72266 | 332382 |
| 14 | 5 | 5 | 3502 | Edelényi | 0 | 1,90 | 36155 | 368537 |
| 15 | 5 | 10 | 4002 | Hevesi | 0 | 1,97 | 35910 | 404447 |
| 16 | 4 | 2 | 3203 | Sásdi | 0 | 1,97 | 14731 | 419178 |
| 17 | 6 | 9 | 3902 | Berettyóújfalui | 0 | 2,02 | 52672 | 471850 |
| 18 | 6 | 15 | 4507 | Nyírbátori | 0 | 2,03 | 44808 | 516658 |
| 19 | 5 | 5 | 3509 | Szerencsi | 0 | 2,04 | 44337 | 560995 |
| 20 | 5 | 12 | 4202 | Bátonyterenyei | 0 | 2,06 | 25660 | 586655 |
| 21 | 6 | 15 | 4510 | Vásárosnaményi | 0 | 2,06 | 31266 | 617921 |
| 22 | 4 | 14 | 4402 | Csurgói | 0 | 2,07 | 17970 | 635891 |
| 23 | 4 | 2 | 3206 | Szigetvári | 0 | 2,09 | 27062 | 662953 |
| 24 | 4 | 14 | 4411 | Kadarkúti | 0 | 2,10 | 21021 | 683974 |
| 25 | 6 | 15 | 4501 | Baktalórántházai | 0 | 2,11 | 35371 | 719345 |
| 26 | 6 | 15 | 4505 | Mátészalkai | 0 | 2,11 | 66190 | 785535 |
| 27 | 5 | 5 | 3515 | Tokaji | 0 | 2,12 | 14222 | 799757 |
| 28 | 4 | 14 | 4401 | Barcsi | 0 | 2,13 | 25427 | 825184 |
| 29 | 5 | 5 | 3507 | Sárospataki | 0 | 2,13 | 26385 | 851569 |
| 30 | 4 | 17 | 4705 | Tamási | 0 | 2,15 | 41007 | 892576 |
| 31 | 6 | 16 | 4605 | Tiszafüredi | 0 | 2,16 | 39282 | 931858 |
| 32 | 7 | 6 | 3603 | Kisteleki | 0 | 2,17 | 19012 | 950870 |
| 33 | 4 | 14 | 4405 | Lengyeltóti | 0 | 2,17 | 11483 | 962353 |
| 34 | 6 | 9 | 3907 | Püspökladányi | 0 | 2,19 | 51211 | 1013564 |
| 35 | 5 | 12 | 4206 | Szécsényi | 0 | 2,19 | 19702 | 1033266 |
| 36 | 5 | 10 | 4006 | Pétervásárai | 0 | 2,19 | 22398 | 1055664 |
| 37 | 5 | 12 | 4205 | Salgótarjáni | 1 | 2,19 | 66488 | 1122152 |

| Felülről kumulált összes népesség, %ő | Hátrányos helyzetű, 2,90 alatt | Leghátrányosabb, népesség 15% | Leghátrányosabb, komplex program, népesség 10% | Kedvezményezett települések népessége | Alulról kumulált, kedvezményezett települések népessége, fő | Alulról kumulált, kedvezményezett települések népessége az ország összes népessége %-ában |
|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|---|---|
| 0,2 | 1 | 1 | 1 | 14734 | 1635053 | 16,2 |
| 0,3 | 1 | 1 | 1 | 17804 | 1620319 | 16,1 |
| 0,5 | 1 | 1 | 1 | 14072 | 1602515 | 15,9 |
| 0,9 | 1 | 1 | 1 | 36245 | 1588443 | 15,8 |
| 1,0 | 1 | 1 | 1 | 13877 | 1552198 | 15,4 |
| 1,3 | 1 | 1 | 1 | 13587 | 1538321 | 15,3 |
| 1,4 | 1 | 1 | 1 | 14448 | 1524734 | 15,1 |
| 1,7 | 1 | 1 | 1 | 24241 | 1510286 | 15,0 |
| 2,0 | 1 | 1 | 1 | 27732 | 1486045 | 14,8 |
| 2,2 | 1 | 1 | 1 | 7457 | 1458313 | 14,5 |
| 2,4 | 1 | 1 | 1 | 10450 | 1450856 | 14,4 |
| 2,6 | 1 | 1 | 1 | 13470 | 1440406 | 14,3 |
| 3,3 | 1 | 1 | 1 | 69274 | 1426936 | 14,2 |
| 3,7 | 1 | 1 | 1 | 35311 | 1357662 | 13,5 |
| 4,0 | 1 | 1 | 1 | 28353 | 1322351 | 13,1 |
| 4,2 | 1 | 1 | 1 | 7852 | 1293998 | 12,9 |
| 4,7 | 1 | 1 | 1 | 35887 | 1286146 | 12,8 |
| 5,1 | 1 | 1 | 1 | 40837 | 1250259 | 12,4 |
| 5,6 | 1 | 1 | 1 | 28148 | 1209422 | 12,0 |
| 5,8 | 1 | 1 | 1 | 22049 | 1181274 | 11,7 |
| 6,1 | 1 | 1 | 1 | 31266 | 1159225 | 11,5 |
| 6,3 | 1 | 1 | 1 | 7045 | 1127959 | 11,2 |
| 6,6 | 1 | 1 | 1 | 15298 | 1120914 | 11,1 |
| 6,8 | 1 | 1 | 1 | 14243 | 1105616 | 11,0 |
| 7,1 | 1 | 1 | 1 | 26337 | 1091373 | 10,8 |
| 7,8 | 1 | 1 | 1 | 47159 | 1065036 | 10,6 |
| 7,9 | 1 | 1 | 1 | 13010 | 1017877 | 10,1 |
| 8,2 | 1 | 1 | 1 | 25033 | 1004867 | 10,0 |
| 8,5 | 1 | 1 | 1 | 11882 | 979834 | 9,7 |
| 8,9 | 1 | 1 | 1 | 20955 | 967952 | 9,6 |
| 9,3 | 1 | 1 | 1 | 19586 | 946997 | 9,4 |
| 9,4 | 1 | 1 | 1 | 11638 | 927411 | 9,2 |
| 9,6 | 1 | 1 | 1 | 5484 | 915773 | 9,1 |
| 10,1 | 1 | 1 | 0 | 35646 | 910289 | 9,0 |
| 10,3 | 1 | 1 | 0 | 9622 | 874643 | 8,7 |
| 10,5 | 1 | 1 | 0 | 8999 | 865021 | 8,6 |
| 11,1 | 1 | 1 | 0 | 64159 | 856022 | 8,5 |

| Sor- szám | Régió | Mkód | Kist174 | Kistérség név 174 | MJV | Komplex mutató | Lakó- népesség, 2007. 01. 01. | Felülről kumulált összes népesség, fő |
|--------------|-------|------|---------|--------------------------|-----|-------------------|-------------------------------------|--|
| 38 | 6 | 9 | 3901 | Balmazújvárosi | 0 | 2,23 | 29551 | 1151703 |
| 39 | 7 | 4 | 3406 | Szeghalomi | 0 | 2,24 | 41436 | 1193139 |
| 40 | 6 | 9 | 3909 | Hajdúhadházi | 0 | 2,25 | 60932 | 1254071 |
| 41 | 7 | 6 | 3605 | Mórahalomi | 0 | 2,27 | 26265 | 1280336 |
| 42 | 6 | 9 | 3908 | Derecske- Létavértesi | 0 | 2,27 | 35974 | 1316310 |
| 43 | 6 | 15 | 4509 | Tiszavasvári | 0 | 2,28 | 37531 | 1353841 |
| 44 | 6 | 16 | 4603 | Kunszentmártoni | 0 | 2,30 | 37990 | 1391831 |
| 45 | 6 | 15 | 4511 | Ibrány-Nagyhalászi | 0 | 2,30 | 45768 | 1437599 |
| 46 | 4 | 14 | 4409 | Tabi | 0 | 2,34 | 13864 | 1451463 |
| 47 | 7 | 4 | 3407 | Békési | 0 | 2,38 | 44520 | 1495983 |
| 48 | 4 | 14 | 4407 | Nagyatádi | 0 | 2,39 | 27434 | 1523417 |
| 49 | 2 | 7 | 3706 | Sárbogárdi | 0 | 2,40 | 25878 | 1549295 |
| 50 | 5 | 10 | 4007 | Bélapátfalvai | 0 | 2,40 | 13287 | 1562582 |
| 51 | 7 | 6 | 3604 | Makói | 0 | 2,45 | 48828 | 1611410 |
| 52 | 6 | 15 | 4512 | Záhonyi | 0 | 2,47 | 20250 | 1631660 |
| 53 | 4 | 2 | 3209 | Szentlőrinci | 0 | 2,49 | 15447 | 1647107 |
| 54 | 6 | 16 | 4607 | Mezőtúri | 0 | 2,49 | 30051 | 1677158 |
| 55 | 6 | 16 | 4602 | Karcagi | 0 | 2,49 | 45328 | 1722486 |
| 56 | 7 | 3 | 3309 | Kunszentmiklósi | 0 | 2,52 | 31430 | 1753916 |
| 57 | 4 | 2 | 3205 | Siklósi | 0 | 2,54 | 37632 | 1791548 |
| 58 | 5 | 10 | 4003 | Füzesabonyi | 0 | 2,55 | 32133 | 1823681 |
| 59 | 3 | 18 | 4809 | Vasvári | 0 | 2,55 | 14552 | 1838233 |
| 60 | 7 | 6 | 3601 | Csongrádi | 0 | 2,56 | 24206 | 1862439 |
| 61 | 3 | 20 | 5003 | Letenyei | 0 | 2,56 | 17391 | 1879830 |
| 62 | 7 | 3 | 3308 | Kiskunmajsai | 0 | 2,57 | 20082 | 1899912 |
| 63 | 6 | 15 | 4506 | Nagykállói | 0 | 2,57 | 45673 | 1945585 |
| 64 | 6 | 9 | 3906 | Polgári | 0 | 2,59 | 14463 | 1960048 |
| 65 | 5 | 5 | 3504 | Kazincbarcikai | 0 | 2,59 | 62181 | 2022229 |
| 66 | 3 | 20 | 5008 | Pacsai | 0 | 2,59 | 10792 | 2033021 |
| 67 | 2 | 7 | 3703 | Enyingi | 0 | 2,62 | 21442 | 2054463 |
| 68 | 5 | 5 | 3508 | Sátoraljaújhelyi | 0 | 2,63 | 23879 | 2078342 |
| 69 | 3 | 18 | 4805 | Őrszentpéteri | 0 | 2,63 | 6937 | 2085279 |
| 70 | 6 | 15 | 4504 | Kisvárdai | 0 | 2,63 | 54117 | 2139396 |
| 71 | 3 | 20 | 5009 | Zalakarosi | 0 | 2,63 | 13196 | 2152592 |
| 72 | 7 | 3 | 3303 | Kalocsai | 0 | 2,63 | 54263 | 2206855 |
| 73 | 4 | 2 | 3202 | Mohácsi | 0 | 2,64 | 50884 | 2257739 |
| 74 | 6 | 16 | 4606 | Törökszentmiklósi | 0 | 2,64 | 40917 | 2298656 |
| 75 | 7 | 4 | 3403 | Orosházai | 0 | 2,65 | 61477 | 2360133 |

| Felülről kumulált összes népesség, %ő | Hátrányos helyzetű, 2,90 alatt | Leghátrányosabb, népesség 15% | Leghátrányosabb, komplex program, népesség 10% | Kedvezményezett települések népessége | Alulról kumulált, kedvezményezett települések népessége, fő | Alulról kumulált, kedvezményezett települések népessége az ország összes népessége %-ában |
|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|---|---|
| 11,4 | 1 | 1 | 0 | 29551 | 791863 | 7,9 |
| 11,9 | 1 | 1 | 0 | 18391 | 762312 | 7,6 |
| 12,5 | 1 | 1 | 0 | 58036 | 743921 | 7,4 |
| 12,7 | 1 | 1 | 0 | 17239 | 685885 | 6,8 |
| 13,1 | 1 | 1 | 0 | 12874 | 668646 | 6,6 |
| 13,4 | 1 | 1 | 0 | 11818 | 655772 | 6,5 |
| 13,8 | 1 | 1 | 0 | 14933 | 643954 | 6,4 |
| 14,3 | 1 | 1 | 0 | 15362 | 629021 | 6,2 |
| 14,4 | 1 | 1 | 0 | 7367 | 613659 | 6,1 |
| 14,9 | 1 | 1 | 0 | 2704 | 606292 | 6,0 |
| 15,1 | 1 | 0 | 0 | 15973 | 603588 | 6,0 |
| 15,4 | 1 | 0 | 0 | 8271 | 587615 | 5,8 |
| 15,5 | 1 | 0 | 0 | 1845 | 579344 | 5,8 |
| 16,0 | 1 | 0 | 0 | 16405 | 577499 | 5,7 |
| 16,2 | 1 | 0 | 0 | 14307 | 561094 | 5,6 |
| 16,4 | 1 | 0 | 0 | 5701 | 546787 | 5,4 |
| 16,7 | 1 | 0 | 0 | 1853 | 541086 | 5,4 |
| 17,1 | 1 | 0 | 0 | 10764 | 539233 | 5,4 |
| 17,4 | 1 | 0 | 0 | 5445 | 528469 | 5,2 |
| 17,8 | 1 | 0 | 0 | 14143 | 523024 | 5,2 |
| 18,1 | 1 | 0 | 0 | 5418 | 508881 | 5,1 |
| 18,3 | 1 | 0 | 0 | 2702 | 503463 | 5,0 |
| 18,5 | 1 | 0 | 0 | 6223 | 500761 | 5,0 |
| 18,7 | 1 | 0 | 0 | 5052 | 494538 | 4,9 |
| 18,9 | 1 | 0 | 0 | 3042 | 489486 | 4,9 |
| 19,3 | 1 | 0 | 0 | 17888 | 486444 | 4,8 |
| 19,5 | 1 | 0 | 0 | 3558 | 468556 | 4,7 |
| 20,1 | 1 | 0 | 0 | 26750 | 464998 | 4,6 |
| 20,2 | 1 | 0 | 0 | 3175 | 438248 | 4,4 |
| 20,4 | 1 | 0 | 0 | 6380 | 435073 | 4,3 |
| 20,6 | 1 | 0 | 0 | 4294 | 428693 | 4,3 |
| 20,7 | 1 | 0 | 0 | 1309 | 424399 | 4,2 |
| 21,3 | 1 | 0 | 0 | 27650 | 423090 | 4,2 |
| 21,4 | 1 | 0 | 0 | 6977 | 395440 | 3,9 |
| 21,9 | 1 | 0 | 0 | 9550 | 388463 | 3,9 |
| 22,4 | 1 | 0 | 0 | 12223 | 378913 | 3,8 |
| 22,8 | 1 | 0 | 0 | 11852 | 366690 | 3,6 |
| 23,4 | 1 | 0 | 0 | 17966 | 354838 | 3,5 |

| Sor- szám | Régió | Mkód | Kist174 | Kistérség név 174 | MJV | Komplex mutató | Lakó- népesség, 2007. 01. 01. | Felülről kumulált összes népesség, fő |
|--------------|-------|------|---------|-------------------|-----|-------------------|-------------------------------------|--|
| 76 | 4 | 2 | 3201 | Komlói | 0 | 2,65 | 40602 | 2400735 |
| 77 | 5 | 12 | 4203 | Pásztói | 0 | 2,69 | 33362 | 2434097 |
| 78 | 4 | 17 | 4702 | Dombóvári | 0 | 2,70 | 34293 | 2468390 |
| 79 | 7 | 3 | 3305 | Kiskőrösi | 0 | 2,70 | 57150 | 2525540 |
| 80 | 7 | 4 | 3405 | Szarvasi | 0 | 2,70 | 46416 | 2571956 |
| 81 | 7 | 6 | 3602 | Hódmezővásárhelyi | 1 | 2,71 | 58416 | 2630372 |
| 82 | 2 | 19 | 4905 | Sümegei | 0 | 2,72 | 15939 | 2646311 |
| 83 | 4 | 14 | 4406 | Marcali | 0 | 2,72 | 36358 | 2682669 |
| 84 | 7 | 6 | 3607 | Szentesi | 0 | 2,74 | 43516 | 2726185 |
| 85 | 2 | 7 | 3708 | Abai | 0 | 2,76 | 24095 | 2750280 |
| 86 | 5 | 5 | 3505 | Mezőkövesdi | 0 | 2,77 | 43664 | 2793944 |
| 87 | 4 | 2 | 3208 | Pécsváradi | 0 | 2,77 | 12849 | 2806793 |
| 88 | 3 | 20 | 5006 | Zalaszentgróti | 0 | 2,80 | 18238 | 2825031 |
| 89 | 1 | 13 | 4308 | Szobi | 0 | 2,82 | 12826 | 2837857 |
| 90 | 6 | 9 | 3904 | Hajdúböszörményi | 0 | 2,82 | 59096 | 2896953 |
| 91 | 6 | 16 | 4601 | Jászberényi | 0 | 2,84 | 86895 | 2983848 |
| 92 | 4 | 14 | 4404 | Kaposvári | 1 | 2,84 | 101309 | 3085157 |
| 93 | 7 | 3 | 3307 | Kiskunhalasi | 0 | 2,88 | 45999 | 3131156 |
| 94 | 2 | 11 | 4103 | Kisbéri | 0 | 2,89 | 21090 | 3152246 |
| 95 | 7 | 3 | 3301 | Bajai | 0 | 2,95 | 75406 | 3227652 |
| 96 | 5 | 12 | 4204 | Rétságai | 0 | 2,95 | 25784 | 3253436 |
| 97 | 5 | 12 | 4201 | Balassagyarmati | 0 | 2,96 | 42034 | 3295470 |
| 98 | 1 | 13 | 4306 | Nagykátai | 0 | 2,97 | 76993 | 3372463 |
| 99 | 7 | 3 | 3306 | Kiskunfélegyházai | 0 | 2,97 | 46741 | 3419204 |
| 100 | 3 | 8 | 3806 | Téti | 0 | 2,99 | 19246 | 3438450 |
| 101 | 1 | 13 | 4302 | Ceglédi | 0 | 3,01 | 121992 | 3560442 |
| 102 | 4 | 17 | 4704 | Szekszárdi | 1 | 3,04 | 87010 | 3647452 |
| 103 | 2 | 19 | 4901 | Ajkai | 0 | 3,05 | 57005 | 3704457 |
| 104 | 3 | 18 | 4801 | Celldömölki | 0 | 3,06 | 25670 | 3730127 |
| 105 | 3 | 20 | 5002 | Lenti | 0 | 3,06 | 22313 | 3752440 |
| 106 | 3 | 8 | 3807 | Pannonhalmai | 0 | 3,09 | 16981 | 3769421 |
| 107 | 5 | 5 | 3501 | Miskolci | 1 | 3,10 | 271220 | 4040641 |
| 108 | 7 | 4 | 3401 | Békéscsabai | 1 | 3,10 | 77277 | 4117918 |
| 109 | 4 | 17 | 4701 | Bonyhádi | 0 | 3,12 | 29324 | 4147242 |
| 110 | 3 | 8 | 3801 | Csornai | 0 | 3,15 | 34904 | 4182146 |
| 111 | 2 | 19 | 4904 | Pápai | 0 | 3,17 | 62007 | 4244153 |
| 112 | 7 | 3 | 3304 | Kecskeméti | 1 | 3,19 | 170554 | 4414707 |
| 113 | 3 | 20 | 5004 | Nagykanizsai | 1 | 3,19 | 66968 | 4481675 |
| 114 | 3 | 8 | 3803 | Kapuvári-Beledi | 0 | 3,20 | 23955 | 4505630 |

| Felülről kumulált összes népesség, %ő | Hátrányos helyzetű, 2,90 alatt | Leghátrányosabb, népesség 15% | Leghátrányosabb, komplex program, népesség 10% | Kedvezményezett települések népessége | Alulról kumulált, kedvezményezett települések népessége, fő | Alulról kumulált, kedvezményezett települések népessége az ország összes népessége %-ában |
|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|---|---|
| 23,8 | 1 | 0 | 0 | 2383 | 336872 | 3,3 |
| 24,2 | 1 | 0 | 0 | 11182 | 334489 | 3,3 |
| 24,5 | 1 | 0 | 0 | 10644 | 323307 | 3,2 |
| 25,1 | 1 | 0 | 0 | 22732 | 312663 | 3,1 |
| 25,6 | 1 | 0 | 0 | 1908 | 289931 | 2,9 |
| 26,1 | 1 | 0 | 0 | 2496 | 288023 | 2,9 |
| 26,3 | 1 | 0 | 0 | 3246 | 285527 | 2,8 |
| 26,7 | 1 | 0 | 0 | 14085 | 282281 | 2,8 |
| 27,1 | 1 | 0 | 0 | 8942 | 268196 | 2,7 |
| 27,3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 259254 | 2,6 |
| 27,8 | 1 | 0 | 0 | 4769 | 259254 | 2,6 |
| 27,9 | 1 | 0 | 0 | 1096 | 254485 | 2,5 |
| 28,1 | 1 | 0 | 0 | 1080 | 253389 | 2,5 |
| 28,2 | 1 | 0 | 0 | 460 | 252309 | 2,5 |
| 28,8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 251849 | 2,5 |
| 29,6 | 1 | 0 | 0 | 14626 | 251849 | 2,5 |
| 30,6 | 1 | 0 | 0 | 14402 | 237223 | 2,4 |
| 31,1 | 1 | 0 | 0 | 8824 | 222821 | 2,2 |
| 31,3 | 1 | 0 | 0 | 1748 | 213997 | 2,1 |
| 32,1 | 0 | 0 | 0 | 17573 | 212249 | 2,1 |
| 32,3 | 0 | 0 | 0 | 779 | 194676 | 1,9 |
| 32,7 | 0 | 0 | 0 | 6529 | 193897 | 1,9 |
| 33,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 187368 | 1,9 |
| 34,0 | 0 | 0 | 0 | 7832 | 187368 | 1,9 |
| 34,2 | 0 | 0 | 0 | 1149 | 179536 | 1,8 |
| 35,4 | 0 | 0 | 0 | 8724 | 178387 | 1,8 |
| 36,2 | 0 | 0 | 0 | 11881 | 169663 | 1,7 |
| 36,8 | 0 | 0 | 0 | 4316 | 157782 | 1,6 |
| 37,1 | 0 | 0 | 0 | 4387 | 153466 | 1,5 |
| 37,3 | 0 | 0 | 0 | 3841 | 149079 | 1,5 |
| 37,4 | 0 | 0 | 0 | 578 | 145238 | 1,4 |
| 40,1 | 0 | 0 | 0 | 37993 | 144660 | 1,4 |
| 40,9 | 0 | 0 | 0 | 1907 | 106667 | 1,1 |
| 41,2 | 0 | 0 | 0 | 2699 | 104760 | 1,0 |
| 41,5 | 0 | 0 | 0 | 1969 | 102061 | 1,0 |
| 42,2 | 0 | 0 | 0 | 11467 | 100092 | 1,0 |
| 43,9 | 0 | 0 | 0 | 6015 | 88625 | 0,9 |
| 44,5 | 0 | 0 | 0 | 2065 | 82610 | 0,8 |
| 44,8 | 0 | 0 | 0 | 220 | 80545 | 0,8 |

| Sor- szám | Régió | Mkód | Kist174 | Kistérség név 174 | MJV | Komplex mutató | Lakó- népesség, 2007. 01. 01. | Felülről kumulált összes népesség, fő |
|--------------|-------|------|---------|-------------------|-----|-------------------|-------------------------------------|--|
| 115 | 2 | 19 | 4909 | Zirci | 0 | 3,24 | 20701 | 4526331 |
| 116 | 6 | 16 | 4604 | Szolnoki | 1 | 3,25 | 123159 | 4649490 |
| 117 | 5 | 10 | 4005 | Hatvani | 0 | 3,26 | 53311 | 4702801 |
| 118 | 5 | 10 | 4004 | Gyöngyösi | 0 | 3,26 | 77093 | 4779894 |
| 119 | 3 | 18 | 4807 | Szentgotthárdi | 0 | 3,28 | 14983 | 4794877 |
| 120 | 2 | 7 | 3709 | Adonyi | 0 | 3,28 | 24678 | 4819555 |
| 121 | 2 | 11 | 4101 | Dorogi | 0 | 3,32 | 40392 | 4859947 |
| 122 | 7 | 4 | 3408 | Gyulai | 0 | 3,32 | 43812 | 4903759 |
| 123 | 4 | 17 | 4703 | Paksi | 0 | 3,36 | 49332 | 4953091 |
| 124 | 1 | 13 | 4301 | Aszódi | 0 | 3,36 | 35222 | 4988313 |
| 125 | 4 | 14 | 4403 | Fonyódi | 0 | 3,38 | 23785 | 5012098 |
| 126 | 6 | 15 | 4508 | Nyíregyházai | 1 | 3,38 | 142247 | 5154345 |
| 127 | 2 | 19 | 4907 | Várpalotai | 0 | 3,39 | 37868 | 5192213 |
| 128 | 6 | 9 | 3905 | Hajdúszoboszlói | 0 | 3,40 | 33681 | 5225894 |
| 129 | 4 | 14 | 4410 | Balatonföldvári | 0 | 3,43 | 11803 | 5237697 |
| 130 | 2 | 19 | 4906 | Tapolcai | 0 | 3,44 | 36094 | 5273791 |
| 131 | 1 | 13 | 4303 | Dabasi | 0 | 3,46 | 43802 | 5317593 |
| 132 | 2 | 11 | 4105 | Oroszlányi | 0 | 3,46 | 27414 | 5345007 |
| 133 | 3 | 18 | 4803 | Körmendi | 0 | 3,47 | 21834 | 5366841 |
| 134 | 2 | 7 | 3701 | Bicskei | 0 | 3,47 | 38984 | 5405825 |
| 135 | 3 | 18 | 4806 | Sárvári | 0 | 3,47 | 36918 | 5442743 |
| 136 | 2 | 7 | 3702 | Dunaújvárosi | 1 | 3,48 | 73781 | 5516524 |
| 137 | 3 | 20 | 5005 | Zalaegerszegi | 1 | 3,51 | 97266 | 5613790 |
| 138 | 5 | 5 | 3511 | Tiszaújvárosi | 0 | 3,51 | 33348 | 5647138 |
| 139 | 6 | 9 | 3903 | Debreceni | 1 | 3,53 | 208061 | 5855199 |
| 140 | 3 | 18 | 4804 | Kőszegi | 0 | 3,56 | 18306 | 5873505 |
| 141 | 2 | 7 | 3710 | Ercsi | 0 | 3,57 | 23283 | 5896788 |
| 142 | 3 | 18 | 4802 | Csepregi | 0 | 3,61 | 10799 | 5907587 |
| 143 | 5 | 10 | 4001 | Egri | 1 | 3,64 | 85328 | 5992915 |
| 144 | 7 | 6 | 3606 | Szegedi | 1 | 3,65 | 203508 | 6196423 |
| 145 | 2 | 7 | 3705 | Móri | 0 | 3,67 | 34906 | 6231329 |
| 146 | 1 | 13 | 4305 | Monori | 0 | 3,69 | 107154 | 6338483 |
| 147 | 1 | 13 | 4312 | Gyáli | 0 | 3,70 | 44955 | 6383438 |
| 148 | 2 | 11 | 4104 | Komáromi | 0 | 3,74 | 41065 | 6424503 |
| 149 | 3 | 18 | 4808 | Szombathelyi | 1 | 3,75 | 113252 | 6537755 |
| 150 | 4 | 2 | 3207 | Pécsi | 1 | 3,78 | 184936 | 6722691 |
| 151 | 2 | 11 | 4102 | Esztergomi | 0 | 3,80 | 56259 | 6778950 |
| 152 | 1 | 13 | 4309 | Váci | 0 | 3,80 | 69255 | 6848205 |
| 153 | 3 | 8 | 3805 | Sopron-Fertődi | 1 | 3,80 | 95470 | 6943675 |

| Felülről kumulált összes népesség, %ő | Hátrányos helyzetű, 2,90 alatt | Leghátrányosabb, népesség 15% | Leghátrányosabb, komplex program, népesség 10% | Kedvezményezett települések népessége | Alulról kumulált, kedvezményezett települések népessége, fő | Alulról kumulált, kedvezményezett települések népessége az ország összes népessége %-ában |
|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|---|---|
| 45,0 | 0 | 0 | 0 | 522 | 80325 | 0,8 |
| 46,2 | 0 | 0 | 0 | 9302 | 79803 | 0,8 |
| 46,7 | 0 | 0 | 0 | 2262 | 70501 | 0,7 |
| 47,5 | 0 | 0 | 0 | 7285 | 68239 | 0,7 |
| 47,6 | 0 | 0 | 0 | 1447 | 60954 | 0,6 |
| 47,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59507 | 0,6 |
| 48,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59507 | 0,6 |
| 48,7 | 0 | 0 | 0 | 9604 | 59507 | 0,6 |
| 49,2 | 0 | 0 | 0 | 7541 | 49903 | 0,5 |
| 49,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42362 | 0,4 |
| 49,8 | 0 | 0 | 0 | 3180 | 42362 | 0,4 |
| 51,2 | 0 | 0 | 0 | 3279 | 39182 | 0,4 |
| 51,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35903 | 0,4 |
| 51,9 | 0 | 0 | 0 | 3138 | 35903 | 0,4 |
| 52,0 | 0 | 0 | 0 | 603 | 32765 | 0,3 |
| 52,4 | 0 | 0 | 0 | 899 | 32162 | 0,3 |
| 52,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31263 | 0,3 |
| 53,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31263 | 0,3 |
| 53,3 | 0 | 0 | 0 | 434 | 31263 | 0,3 |
| 53,7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30829 | 0,3 |
| 54,1 | 0 | 0 | 0 | 1627 | 30829 | 0,3 |
| 54,8 | 0 | 0 | 0 | 3081 | 29202 | 0,3 |
| 55,8 | 0 | 0 | 0 | 2105 | 26121 | 0,3 |
| 56,1 | 0 | 0 | 0 | 10271 | 24016 | 0,2 |
| 58,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13745 | 0,1 |
| 58,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13745 | 0,1 |
| 58,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13745 | 0,1 |
| 58,7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13745 | 0,1 |
| 59,5 | 0 | 0 | 0 | 8051 | 13745 | 0,1 |
| 61,6 | 0 | 0 | 0 | 775 | 5694 | 0,1 |
| 61,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4919 | 0,0 |
| 63,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4919 | 0,0 |
| 63,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4919 | 0,0 |
| 63,8 | 0 | 0 | 0 | 493 | 4919 | 0,0 |
| 64,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4426 | 0,0 |
| 66,8 | 0 | 0 | 0 | 2213 | 4426 | 0,0 |
| 67,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2213 | 0,0 |
| 68,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2213 | 0,0 |
| 69,0 | 0 | 0 | 0 | 269 | 2213 | 0,0 |

| Sor- szám | Régió | Mkód | Kist174 | Kistérség név 174 | MJV | Komplex mutató | Lakó- népesség, 2007. 01. 01. | Felülről kumulált összes népesség, fő |
|--------------|-------|------|---------|-------------------|-----|-------------------|-------------------------------------|--|
| 154 | 3 | 20 | 5001 | Keszthelyi | 0 | 3,81 | 34806 | 6978481 |
| 155 | 2 | 11 | 4107 | Tatabányai | 1 | 3,83 | 88502 | 7066983 |
| 156 | 3 | 8 | 3804 | Mosonmagyaróvári | 0 | 3,85 | 73529 | 7140512 |
| 157 | 2 | 7 | 3707 | Székesfehérvári | 1 | 3,89 | 136343 | 7276855 |
| 158 | 2 | 7 | 3704 | Gárdonyi | 0 | 3,91 | 25321 | 7302176 |
| 159 | 2 | 19 | 4908 | Veszprémi | 1 | 3,94 | 84140 | 7386316 |
| 160 | 4 | 14 | 4408 | Siófoki | 0 | 3,95 | 38042 | 7424358 |
| 161 | 1 | 13 | 4307 | Ráckevei | 0 | 3,96 | 134346 | 7558704 |
| 162 | 2 | 11 | 4106 | Tatai | 0 | 3,99 | 40314 | 7599018 |
| 163 | 2 | 19 | 4902 | Balatonalmádi | 0 | 4,01 | 27457 | 7626475 |
| 164 | 3 | 20 | 5007 | Hévízi | 0 | 4,04 | 12473 | 7638948 |
| 165 | 3 | 8 | 3802 | Győri | 1 | 4,06 | 178582 | 7817530 |
| 166 | 2 | 19 | 4903 | Balatonfüredi | 0 | 4,11 | 22495 | 7840025 |
| 167 | 1 | 13 | 4315 | Veresegyházi | 0 | 4,18 | 34165 | 7874190 |
| 168 | 1 | 13 | 4304 | Gödöllői | 0 | 4,19 | 104935 | 7979125 |
| 169 | 1 | 13 | 4314 | Szentendrei | 0 | 4,32 | 75341 | 8054466 |
| 170 | 1 | 13 | 4313 | Pilisvörösvári | 0 | 4,35 | 64854 | 8119320 |
| 171 | 1 | 1 | 3101 | Budapest | 0 | 4,38 | 1696128 | 9815448 |
| 172 | 1 | 13 | 4316 | Érdi | 1 | 4,40 | 96515 | 9911963 |
| 173 | 1 | 13 | 4311 | Dunakeszi | 0 | 4,41 | 73079 | 9985042 |
| 174 | 1 | 13 | 4310 | Budaörsi | 0 | 4,61 | 81116 | 10066158 |
| | | | | | | 2,90 | 10066158 | |

| Felülről kumulált összes népesség, %ő | Hátrányos helyzetű, 2,90 alatt | Leghátrányosabb, népesség 15% | Leghátrányosabb, komplex program, népesség 10% | Kedvezményezett települések népessége | Alulról kumulált, kedvezményezett települések népessége, fő | Alulról kumulált, kedvezményezett települések népessége az ország összes népessége %-ában |
|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|---|---|
| 69,3 | 0 | 0 | 0 | 980 | 1944 | 0,0 |
| 70,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 964 | 0,0 |
| 70,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 964 | 0,0 |
| 72,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 964 | 0,0 |
| 72,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 964 | 0,0 |
| 73,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 964 | 0,0 |
| 73,8 | 0 | 0 | 0 | 306 | 964 | 0,0 |
| 75,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 658 | 0,0 |
| 75,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 658 | 0,0 |
| 75,8 | 0 | 0 | 0 | 553 | 658 | 0,0 |
| 75,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105 | 0,0 |
| 77,7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105 | 0,0 |
| 77,9 | 0 | 0 | 0 | 105 | 105 | 0,0 |
| 78,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 79,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 80,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 80,7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 97,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 98,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 99,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 100,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| | 94 | 47 | 33 | 1635053 | | |

3. A kistérségek és településeik összefoglaló adatai régiók szerint

| Régió | Régiónév | Kistérség | Megyei jogú város | Lakónépeség, 2007. 01. 01. | Komplex mutató | Hátrányos helyzetű kistérség, 2,90 alatt | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, népesség 15% | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, komplex program, népesség 10% | Hátrányos térségek lakónépessége, 2007. 01. 01. | Leghátrányosabb térségek lakónépessége, 2007. 01. 01. |
|----------------------------------|--------------------|------------|-------------------|----------------------------|----------------|--|--|---|---|---|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. |
| 1 | Közép-Magyarország | 17 | 1 | 2 872 678 | 4,10 | 1 | 0 | 0 | 12 826 | 0 |
| 2 | Közép-Dunántúl | 26 | 4 | 1 107 453 | 3,44 | 5 | 0 | 0 | 108 444 | 0 |
| 3 | Nyugat-Dunántúl | 25 | 5 | 999 361 | 3,28 | 6 | 0 | 0 | 81 106 | 0 |
| 4 | Dél-Dunántúl | 25 | 3 | 967 677 | 2,69 | 18 | 9 | 8 | 543 445 | 186 637 |
| 5 | Észak-Magyarország | 28 | 3 | 1 251 441 | 2,49 | 21 | 15 | 12 | 663 323 | 454 817 |
| 6 | Észak-Alföld | 28 | 3 | 1 525 317 | 2,49 | 24 | 15 | 8 | 1 018 169 | 621 379 |
| 7 | Dél-Alföld | 25 | 4 | 1 342 231 | 2,58 | 19 | 8 | 5 | 724 933 | 233 150 |
| ÖSSZESEN | | 174 | 23 | 10 066 158 | 2,90 | 94 | 47 | 33 | 3 152 246 | 1 495 983 |
| Részesezés az ország összesenből | | 100,0 | | 100,0 | | 54,0 | 27,0 | 19,0 | 31,3 | 14,9 |

| Leghátrányosabb térségek, komplex programmal, lakónépessége, 2007. 01. 01. | Település, 2007. 01. 01. | Hátrányos helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek, komplex program, települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett településeinek népessége | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb települései | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb településeinek népessége | Város, 2007. 07. 01. |
|---|---------------------------------|--|--|--|---|--|---|--|-----------------------------|
| 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. |
| 0 | 188 | 13 | 0 | 0 | 4 | 8724 | 0 | 0 | 44 |
| 0 | 401 | 66 | 0 | 0 | 46 | 21436 | 24 | 12166 | 37 |
| 0 | 655 | 135 | 0 | 0 | 76 | 21071 | 40 | 9470 | 29 |
| 172773 | 655 | 521 | 241 | 217 | 40 | 28423 | 101 | 44891 | 36 |
| 346229 | 610 | 445 | 318 | 261 | 49 | 73170 | 46 | 32796 | 40 |
| 322422 | 389 | 356 | 270 | 194 | 9 | 15719 | 16 | 30667 | 64 |
| 120929 | 254 | 185 | 74 | 47 | 24 | 43706 | 17 | 16561 | 48 |
| 962353 | 3152 | 1721 | 903 | 719 | 248 | 212249 | 244 | 146551 | 298 |
| 9,6 | 100,0 | 54,6 | 28,6 | 22,8 | 7,9 | 2,1 | 7,7 | 1,5 | 100,0 |

4. A kistérségek és településeik összefoglaló adatai megyék szerint

| Régió | Megye | Megyenév | Kistérség | Megyei jogú város | Lakónépesség, 2007. 01. 01. | Komplex mutató | Hátrányos helyzetű kistérség, 2,90 alatt | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, népesség 15% | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, komplex program, népesség 10% | Hátrányos térségek lakónépessége, 2007. 01. 01. | Leghátrányosabb térségek lakónépessége, 2007. 01. 01. |
|----------------------------------|-------|------------------------|------------|-------------------|-----------------------------|----------------|--|--|---|---|---|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. |
| 1 | 1 | Budapest | 1 | 0 | 1696 128 | 4,38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 2 | Baranya | 9 | 1 | 398 215 | 2,51 | 8 | 3 | 3 | 213 279 | 55 865 |
| 7 | 3 | Bács-Kiskun | 10 | 1 | 536 290 | 2,61 | 7 | 2 | 2 | 243 589 | 34 665 |
| 7 | 4 | Békés | 8 | 1 | 382 190 | 2,48 | 6 | 4 | 2 | 261 101 | 153 208 |
| 5 | 5 | Borsod-Abaúj-Zemplén | 15 | 1 | 718 951 | 2,21 | 13 | 10 | 10 | 414 383 | 284 659 |
| 7 | 6 | Csongrád | 7 | 2 | 423 751 | 2,65 | 6 | 2 | 1 | 220 243 | 45 277 |
| 2 | 7 | Fejér | 10 | 2 | 428 711 | 3,31 | 3 | 0 | 0 | 71 415 | 0 |
| 3 | 8 | Győr-Moson-Sopron | 7 | 2 | 442 667 | 3,45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 9 | Hajdú-Bihar | 9 | 1 | 545 641 | 2,59 | 7 | 5 | 1 | 303 899 | 230 340 |
| 5 | 10 | Heves | 7 | 1 | 319 460 | 2,75 | 4 | 2 | 1 | 103 728 | 58 308 |
| 2 | 11 | Komárom-Esztergom | 7 | 1 | 315 036 | 3,58 | 1 | 0 | 0 | 21 090 | 0 |
| 5 | 12 | Nógrád | 6 | 1 | 213 030 | 2,51 | 4 | 3 | 1 | 145 212 | 111 850 |
| 1 | 13 | Pest | 16 | 1 | 1176 550 | 3,83 | 1 | 0 | 0 | 12 826 | 0 |
| 4 | 14 | Somogy | 11 | 1 | 328 496 | 2,68 | 8 | 5 | 4 | 254 866 | 89 765 |
| 6 | 15 | Szabolcs-Szatmár-Bereg | 12 | 1 | 576 054 | 2,29 | 11 | 8 | 6 | 433 807 | 313 767 |
| 6 | 16 | Jász-Nagykun-Szolnok | 7 | 1 | 403 622 | 2,60 | 6 | 2 | 1 | 280 463 | 77 272 |
| 4 | 17 | Tolna | 5 | 1 | 240 966 | 2,87 | 2 | 1 | 1 | 75 300 | 41 007 |
| 3 | 18 | Vas | 9 | 1 | 263 251 | 3,26 | 2 | 0 | 0 | 21 489 | 0 |
| 2 | 19 | Veszprém | 9 | 1 | 363 706 | 3,45 | 1 | 0 | 0 | 15 939 | 0 |
| 3 | 20 | Zala | 9 | 2 | 293 443 | 3,13 | 4 | 0 | 0 | 59 617 | 0 |
| ÖSSZESEN | | | 174 | 23 | 10 066 158 | 2,90 | 94 | 47 | 33 | 3 152 246 | 1 495 983 |
| Részesezés az ország összesenből | | | 100 | | 100 | | 54 | 27 | 19 | 31 | 15 |

| Leghátrányosabb térségek, komplex programmal lakónépessége, 2007. 01. 01. | Település, 2007. 01. 01. | Hátrányos helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek, komplex program, települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett településeinek népessége | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb települései | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb településeinek népessége | Város, 2007. 07. 01. |
|--|---------------------------------|--|--|--|---|--|---|--|-----------------------------|
| 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. | 22. |
| 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 55 865 | 301 | 262 | 108 | 108 | 11 | 2 213 | 42 | 10 852 | 13 |
| 34 665 | 119 | 72 | 12 | 12 | 19 | 31 420 | 8 | 7 883 | 20 |
| 67 252 | 75 | 65 | 47 | 29 | 4 | 11 511 | 1 | 713 | 19 |
| 284 659 | 358 | 302 | 230 | 230 | 27 | 48 264 | 30 | 22 093 | 25 |
| 19 012 | 60 | 48 | 15 | 6 | 1 | 775 | 8 | 7 965 | 9 |
| 0 | 108 | 28 | 0 | 0 | 2 | 3 081 | 5 | 6 493 | 12 |
| 0 | 182 | 0 | 0 | 0 | 14 | 4 185 | 1 | 60 | 9 |
| 52 672 | 82 | 76 | 67 | 29 | 1 | 3 138 | 3 | 4 973 | 21 |
| 35 910 | 121 | 66 | 37 | 17 | 11 | 17 598 | 6 | 5 820 | 9 |
| 0 | 76 | 17 | 0 | 0 | 1 | 493 | 1 | 496 | 11 |
| 25 660 | 131 | 77 | 51 | 14 | 11 | 7 308 | 10 | 4 883 | 6 |
| 0 | 187 | 13 | 0 | 0 | 4 | 8 724 | 0 | 0 | 43 |
| 75 901 | 245 | 211 | 101 | 77 | 7 | 4 089 | 43 | 22 325 | 14 |
| 230 468 | 229 | 220 | 179 | 152 | 2 | 3 279 | 7 | 10 030 | 25 |
| 39 282 | 78 | 60 | 24 | 13 | 6 | 9 302 | 6 | 15 664 | 18 |
| 41 007 | 109 | 48 | 32 | 32 | 22 | 22 121 | 16 | 11 714 | 9 |
| 0 | 216 | 45 | 0 | 0 | 20 | 7 895 | 2 | 661 | 11 |
| 0 | 217 | 21 | 0 | 0 | 43 | 17 862 | 18 | 5 177 | 14 |
| 0 | 257 | 90 | 0 | 0 | 42 | 8 991 | 37 | 8 749 | 9 |
| 962 353 | 3 152 | 1721 | 903 | 719 | 248 | 212 249 | 244 | 146 551 | 298 |
| 10 | 100,0 | 54,6 | 28,6 | 22,8 | 8 | 2 | 8 | 1 | 100,0 |

5. A kistérségek és településeik összefoglaló adatai

| Régió | M kód | Kist 174 | Megye, kistérség | Megyei jogú város | Lakónépeség, 2007. 01. 01. | Komplex mutató | Hátrányos helyzetű kistérség, 2,90 alatt | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, népesség 15% | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, komplex program, népesség 10% | Hátrányos térségek lakónépesége, 2007. 01. 01. | Leghátrányosabb térségek lakónépesége, 2007. 01. 01. |
|--------------------|-------|----------|-------------------|-------------------|----------------------------|----------------|--|--|---|--|--|
| | | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| 1 | 1 | 3101 | Budapest | 0 | 1 696 128 | 4,38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Baranya | | | | | | | | | | | |
| 4 | 2 | 3201 | Komló | 0 | 40 602 | 2,65 | 1 | 0 | 0 | 40 602 | 0 |
| 4 | 2 | 3202 | Mohácsi | 0 | 50 884 | 2,64 | 1 | 0 | 0 | 50 884 | 0 |
| 4 | 2 | 3203 | Sásdi | 0 | 14 731 | 1,97 | 1 | 1 | 1 | 14 731 | 14 731 |
| 4 | 2 | 3204 | Sellyei | 0 | 14 072 | 1,61 | 1 | 1 | 1 | 14 072 | 14 072 |
| 4 | 2 | 3205 | Siklósi | 0 | 37 632 | 2,54 | 1 | 0 | 0 | 37 632 | 0 |
| 4 | 2 | 3206 | Szigetvári | 0 | 27 062 | 2,09 | 1 | 1 | 1 | 27 062 | 27 062 |
| 4 | 2 | 3207 | Pécsi | 1 | 184 936 | 3,78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 2 | 3208 | Pécsváradi | 0 | 12 849 | 2,77 | 1 | 0 | 0 | 12 849 | 0 |
| 4 | 2 | 3209 | Szentlőrinci | 0 | 15 447 | 2,49 | 1 | 0 | 0 | 15 447 | 0 |
| Bács-Kiskun | | | | | | | | | | | |
| 7 | 3 | 3301 | Bajai | 0 | 75 406 | 2,95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 3 | 3302 | Bácsalmási | 0 | 17 698 | 1,87 | 1 | 1 | 1 | 17 698 | 17 698 |
| 7 | 3 | 3303 | Kalocsai | 0 | 54 263 | 2,63 | 1 | 0 | 0 | 54 263 | 0 |
| 7 | 3 | 3304 | Kecskeméti | 1 | 170 554 | 3,19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 3 | 3305 | Kiskőrösi | 0 | 57 150 | 2,70 | 1 | 0 | 0 | 57 150 | 0 |
| 7 | 3 | 3306 | Kiskunfélegyházai | 0 | 46 741 | 2,97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 3 | 3307 | Kiskunhalasi | 0 | 45 999 | 2,88 | 1 | 0 | 0 | 45 999 | 0 |
| 7 | 3 | 3308 | Kiskunmajsai | 0 | 20 082 | 2,57 | 1 | 0 | 0 | 20 082 | 0 |
| 7 | 3 | 3309 | Kunszentmiklósi | 0 | 31 430 | 2,52 | 1 | 0 | 0 | 31 430 | 0 |
| 7 | 3 | 3310 | Jánoshalmi | 0 | 16 967 | 1,83 | 1 | 1 | 1 | 16 967 | 16 967 |
| Békés | | | | | | | | | | | |
| 7 | 4 | 3401 | Békéscsabai | 1 | 77 277 | 3,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 4 | 3402 | Mezőkovácsházai | 0 | 42 843 | 1,68 | 1 | 1 | 1 | 42 843 | 42 843 |
| 7 | 4 | 3403 | Orosházai | 0 | 61 477 | 2,65 | 1 | 0 | 0 | 61 477 | 0 |
| 7 | 4 | 3404 | Sarkadi | 0 | 24 409 | 1,77 | 1 | 1 | 1 | 24 409 | 24 409 |
| 7 | 4 | 3405 | Szarvasi | 0 | 46 416 | 2,70 | 1 | 0 | 0 | 46 416 | 0 |
| 7 | 4 | 3406 | Szeghalomi | 0 | 41 436 | 2,24 | 1 | 1 | 0 | 41 436 | 41 436 |
| 7 | 4 | 3407 | Békési | 0 | 44 520 | 2,38 | 1 | 1 | 0 | 44 520 | 44 520 |
| 7 | 4 | 3408 | Gyulai | 0 | 43 812 | 3,32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Leghátrányosabb térségek, komplex programmal, lakónépessége, 2007. 01. 01. | Település, 2007. 01. 01. | Hátrányos helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek, komplex program, települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett településeinek népessége | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb települései | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb településeinek népssége | Kistérség összesen | Város, 2007. 07. 01. |
|--|--------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--------------------|----------------------|
| 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. |
| 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|----|-------|----|-------|---|---|
| 0 | 19 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 589 | 1 | 1 |
| 0 | 43 | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 3 023 | 1 | 2 |
| 14 731 | 27 | 27 | 27 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 14 072 | 35 | 35 | 35 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 53 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 4 518 | 1 | 3 |
| 27 062 | 46 | 46 | 46 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 39 | 0 | 0 | 0 | 11 | 2 213 | 4 | 685 | 1 | 2 |
| 0 | 19 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 531 | 1 | 1 |
| 0 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 506 | 1 | 1 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|--------|---|-------|---|---|
| 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 11 | 17 573 | 4 | 4 475 | 1 | 1 |
| 17 698 | 8 | 8 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 408 | 1 | 2 |
| 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 015 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| 0 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 5 | 7 832 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 16 967 | 4 | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|---|-------|---|-----|---|---|
| 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 907 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 42 843 | 18 | 18 | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 24 409 | 11 | 11 | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 713 | 1 | 2 |
| 0 | 9 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| 0 | 9 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 2 | 9 604 | 0 | 0 | 1 | 2 |

| Régió | M kód | Kist 174 | Megye, kistérség | Megyei jogú város | Lakó-népesség, 2007. 01. 01. | Komplex mutató | Hátrányos helyzetű kistérség, 2,90 alatt | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, népesség 15% | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, komplex program, népesség 10% | Hátrányos térségek lakó-népessége, 2007. 01. 01. | Leghátrányosabb térségek lakó-népessége, 2007. 01. 01. |
|-----------------------------|-------|----------|-------------------|-------------------|------------------------------|----------------|--|--|---|--|--|
| | | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| Borsod-Abaúj-Zemplén | | | | | | | | | | | |
| 5 | 5 | 3501 | Miskolci | 1 | 271 220 | 3,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 5 | 3502 | Edelényi | 0 | 36 155 | 1,90 | 1 | 1 | 1 | 36 155 | 36 155 |
| 5 | 5 | 3503 | Encsi | 0 | 24 241 | 1,80 | 1 | 1 | 1 | 24 241 | 24 241 |
| 5 | 5 | 3504 | Kazincbarcikai | 0 | 62 181 | 2,59 | 1 | 0 | 0 | 62 181 | 0 |
| 5 | 5 | 3505 | Mezőkövesdi | 0 | 43 664 | 2,77 | 1 | 0 | 0 | 43 664 | 0 |
| 5 | 5 | 3506 | Ózdi | 0 | 72 266 | 1,89 | 1 | 1 | 1 | 72 266 | 72 266 |
| 5 | 5 | 3507 | Sárospataki | 0 | 26 385 | 2,13 | 1 | 1 | 1 | 26 385 | 26 385 |
| 5 | 5 | 3508 | Sátoraljaújhelyi | 0 | 23 879 | 2,63 | 1 | 0 | 0 | 23 879 | 0 |
| 5 | 5 | 3509 | Szerencsi | 0 | 44 337 | 2,04 | 1 | 1 | 1 | 44 337 | 44 337 |
| 5 | 5 | 3510 | Szikszerűi | 0 | 19 338 | 1,89 | 1 | 1 | 1 | 19 338 | 19 338 |
| 5 | 5 | 3511 | Tiszaújvárosi | 0 | 33 348 | 3,51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 5 | 3512 | Abaúj-Hegyközi | 0 | 15 123 | 1,51 | 1 | 1 | 1 | 15 123 | 15 123 |
| 5 | 5 | 3513 | Bodrogközi | 0 | 17 804 | 1,53 | 1 | 1 | 1 | 17 804 | 17 804 |
| 5 | 5 | 3514 | Mezőcsáti | 0 | 14 788 | 1,78 | 1 | 1 | 1 | 14 788 | 14 788 |
| 5 | 5 | 3515 | Tokaji | 0 | 14 222 | 2,12 | 1 | 1 | 1 | 14 222 | 14 222 |
| Csongrád | | | | | | | | | | | |
| 7 | 6 | 3601 | Csongrádi | 0 | 24 206 | 2,56 | 1 | 0 | 0 | 24 206 | 0 |
| 7 | 6 | 3602 | Hódmezővásárhelyi | 1 | 58 416 | 2,71 | 1 | 0 | 0 | 58 416 | 0 |
| 7 | 6 | 3603 | Kisteleki | 0 | 19 012 | 2,17 | 1 | 1 | 1 | 19 012 | 19 012 |
| 7 | 6 | 3604 | Makói | 0 | 48 828 | 2,45 | 1 | 0 | 0 | 48 828 | 0 |
| 7 | 6 | 3605 | Mórahalmi | 0 | 26 265 | 2,27 | 1 | 1 | 0 | 26 265 | 26 265 |
| 7 | 6 | 3606 | Szegedi | 1 | 203 508 | 3,65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 6 | 3607 | Szentesi | 0 | 43 516 | 2,74 | 1 | 0 | 0 | 43 516 | 0 |
| Fejér | | | | | | | | | | | |
| 2 | 7 | 3701 | Bicskei | 0 | 38 984 | 3,47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 7 | 3702 | Dunaújvárosi | 1 | 73 781 | 3,48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 7 | 3703 | Enyingi | 0 | 21 442 | 2,62 | 1 | 0 | 0 | 21 442 | 0 |
| 2 | 7 | 3704 | Gárdonyi | 0 | 25 321 | 3,91 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 7 | 3705 | Móri | 0 | 34 906 | 3,67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 7 | 3706 | Sárbogárdi | 0 | 25 878 | 2,40 | 1 | 0 | 0 | 25 878 | 0 |
| 2 | 7 | 3707 | Székesfehérvári | 1 | 136 343 | 3,89 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 7 | 3708 | Abai | 0 | 24 095 | 2,76 | 1 | 0 | 0 | 24 095 | 0 |
| 2 | 7 | 3709 | Adonyi | 0 | 24 678 | 3,28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 7 | 3710 | Ercsi | 0 | 23 283 | 3,57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Leghátrányosabb térségek, komplex programmal, lakónépessége, 2007. 01. 01. | Település, 2007. 01. 01. | Hátrányos helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek, komplex program, települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett településeinek népessége | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb települései | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb településeinek népssége | Kistérség összesen | Város, 2007. 07. 01. |
|--|--------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--------------------|----------------------|
| 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. |

| | | | | | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|----|--------|----|-------|---|---|
| 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 16 | 37 993 | 1 | 1 094 | 1 | 6 |
| 36 155 | 47 | 47 | 47 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 24 241 | 36 | 36 | 36 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 32 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 9 361 | 1 | 1 |
| 0 | 21 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 220 | 1 | 1 |
| 72 266 | 29 | 29 | 29 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 26 385 | 16 | 16 | 16 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 19 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 960 | 1 | 2 |
| 44 337 | 18 | 18 | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 19 338 | 23 | 23 | 23 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 11 | 10 271 | 9 | 7 458 | 1 | 1 |
| 15 123 | 24 | 24 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 17 804 | 17 | 17 | 17 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 14 788 | 9 | 9 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 14 222 | 11 | 11 | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|----|----|---|---|---|-----|---|-------|---|---|
| 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 19 012 | 6 | 6 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 17 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 409 | 1 | 1 |
| 0 | 9 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 1 | 775 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 556 | 1 | 1 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|----|---|---|---|-------|---|-------|---|---|
| 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 081 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 933 | 1 | 1 |
| 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 560 | 1 | 1 |
| 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |

| Régió | M kód | Kist 174 | Megye, kistérség | Megyei jogú város | Lakó-népesség, 2007. 01. 01. | Komplex mutató | Hátrányos helyzetű kistérség, 2,90 alatt | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, népesség 15% | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, komplex program, népesség 10% | Hátrányos térségek lakó-népessége, 2007. 01. 01. | Leghátrányosabb térségek lakó-népessége, 2007. 01. 01. |
|--------------------------|-------|----------|----------------------|-------------------|------------------------------|----------------|--|--|---|--|--|
| | | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| Győr-Moson-Sopron | | | | | | | | | | | |
| 3 | 8 | 3801 | Csornai | 0 | 34 904 | 3,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 8 | 3802 | Győri | 1 | 178 582 | 4,06 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 8 | 3803 | Kapuvári-Beledi | 0 | 23 955 | 3,20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 8 | 3804 | Mosonmagyaróvári | 0 | 73 529 | 3,85 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 8 | 3805 | Sopron-Fertődi | 1 | 95 470 | 3,80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 8 | 3806 | Téti | 0 | 19 246 | 2,99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 8 | 3807 | Pannonhalmai | 0 | 16 981 | 3,09 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hajdú-Bihar | | | | | | | | | | | |
| 6 | 9 | 3901 | Balmazújvárosi | 0 | 29 551 | 2,23 | 1 | 1 | 0 | 29 551 | 29 551 |
| 6 | 9 | 3902 | Berettyóújfalui | 0 | 52 672 | 2,02 | 1 | 1 | 1 | 52 672 | 52 672 |
| 6 | 9 | 3903 | Debreceni | 1 | 208 061 | 3,53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 9 | 3904 | Hajdúböszörményi | 0 | 59 096 | 2,82 | 1 | 0 | 0 | 59 096 | 0 |
| 6 | 9 | 3905 | Hajdúszoboszlói | 0 | 33 681 | 3,40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 9 | 3906 | Polgári | 0 | 14 463 | 2,59 | 1 | 0 | 0 | 14 463 | 0 |
| 6 | 9 | 3907 | Püspökladányi | 0 | 51 211 | 2,19 | 1 | 1 | 0 | 51 211 | 51 211 |
| 6 | 9 | 3908 | Derecske-Létavértesi | 0 | 35 974 | 2,27 | 1 | 1 | 0 | 35 974 | 35 974 |
| 6 | 9 | 3909 | Hajdúhadházi | 0 | 60 932 | 2,25 | 1 | 1 | 0 | 60 932 | 60 932 |
| Hevesi | | | | | | | | | | | |
| 5 | 10 | 4001 | Egri | 1 | 85 328 | 3,64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 10 | 4002 | Hevesi | 0 | 35 910 | 1,97 | 1 | 1 | 1 | 35 910 | 35 910 |
| 5 | 10 | 4003 | Füzesabonyi | 0 | 32 133 | 2,55 | 1 | 0 | 0 | 32 133 | 0 |
| 5 | 10 | 4004 | Gyöngyösi | 0 | 77 093 | 3,26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 10 | 4005 | Hatvani | 0 | 53 311 | 3,26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 10 | 4006 | Pétervásárai | 0 | 22 398 | 2,19 | 1 | 1 | 0 | 22 398 | 22 398 |
| 5 | 10 | 4007 | Bélapátfalvai | 0 | 13 287 | 2,40 | 1 | 0 | 0 | 13 287 | 0 |
| Komárom-Esztergom | | | | | | | | | | | |
| 2 | 11 | 4101 | Dorogi | 0 | 40 392 | 3,32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 11 | 4102 | Esztergomi | 0 | 56 259 | 3,80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 11 | 4103 | Kisbéri | 0 | 21 090 | 2,89 | 1 | 0 | 0 | 21 090 | 0 |
| 2 | 11 | 4104 | Komáromi | 0 | 41 065 | 3,74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 11 | 4105 | Oroszlányi | 0 | 27 414 | 3,46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 11 | 4106 | Tatai | 0 | 40 314 | 3,99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 11 | 4107 | Tatabányai | 1 | 88 502 | 3,83 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Leghátrányosabb térségek, komplex programmal, lakónépessége, 2007. 01. 01. | Település, 2007. 01. 01. | Hátrányos helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek, komplex program, települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett településeinek népessége | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb települései | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb településeinek népessége | Kistérség összesen | Város, 2007. 07. 01. |
|--|--------------------------|---|---|---|--|---|--|---|--------------------|----------------------|
| 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. |
| 0 | 34 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 969 | 1 | 60 | 1 | 1 |
| 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 2 | 220 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 2 | 269 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 149 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 1 | 578 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 52 672 | 29 | 29 | 29 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 138 | 1 | 3 138 | 1 | 1 |
| 0 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 835 | 1 | 1 |
| 0 | 13 | 13 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 11 | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 4 | 8 051 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 35 910 | 17 | 17 | 17 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 16 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 412 | 1 | 1 |
| 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 285 | 2 | 2 563 | 1 | 1 |
| 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 262 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 20 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 13 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 845 | 1 | 1 |
| 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 17 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 496 | 1 | 1 |
| 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 1 | 493 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |

| Régió | M kód | Kist 174 | Megye, kistérség | Megyei jogú város | Lakó-népesség, 2007. 01. 01. | Komplex mutató | Hátrányos helyzetű kistérség, 2,90 alatt | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, népesség 15% | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, komplex program, népesség 10% | Hátrányos térségek lakó-népessége, 2007. 01. 01. | Leghátrányosabb térségek lakó-népessége, 2007. 01. 01. |
|---------------|-------|----------|------------------|-------------------|------------------------------|----------------|--|--|---|--|--|
| | | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| Nógrád | | | | | | | | | | | |
| 5 | 12 | 4201 | Balassagyarmati | 0 | 42 034 | 2,96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 12 | 4202 | Bátonyterenyei | 0 | 25 660 | 2,06 | 1 | 1 | 1 | 25 660 | 25 660 |
| 5 | 12 | 4203 | Pásztói | 0 | 33 362 | 2,69 | 1 | 0 | 0 | 33 362 | 0 |
| 5 | 12 | 4204 | Rétságai | 0 | 25 784 | 2,95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 12 | 4205 | Salgótarjáni | 1 | 66 488 | 2,19 | 1 | 1 | 0 | 66 488 | 66 488 |
| 5 | 12 | 4206 | Szécsényi | 0 | 19 702 | 2,19 | 1 | 1 | 0 | 19 702 | 19 702 |
| Pest | | | | | | | | | | | |
| 1 | 13 | 4301 | Aszódi | 0 | 35 222 | 3,36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4302 | Ceglédi | 0 | 121 992 | 3,01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4303 | Dabasi | 0 | 43 802 | 3,46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4304 | Gödöllői | 0 | 104 935 | 4,19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4305 | Monori | 0 | 107 154 | 3,69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4306 | Nagykátai | 0 | 76 993 | 2,97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4307 | Ráckevei | 0 | 134 346 | 3,96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4308 | Szobi | 0 | 12 826 | 2,82 | 1 | 0 | 0 | 12 826 | 0 |
| 1 | 13 | 4309 | Váci | 0 | 69 255 | 3,80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4310 | Budaörsi | 0 | 81 116 | 4,61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4311 | Dunakeszi | 0 | 73 079 | 4,41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4312 | Gyáli | 0 | 44 955 | 3,70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4313 | Pilisvörösvári | 0 | 64 854 | 4,35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4314 | Szentendrei | 0 | 75 341 | 4,32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4315 | Veresegyházi | 0 | 34 165 | 4,18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 13 | 4316 | Érdi | 1 | 96 515 | 4,40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Somogy | | | | | | | | | | | |
| 4 | 14 | 4401 | Barcsi | 0 | 25 427 | 2,13 | 1 | 1 | 1 | 25 427 | 25 427 |
| 4 | 14 | 4402 | Csurgói | 0 | 17 970 | 2,07 | 1 | 1 | 1 | 17 970 | 17 970 |
| 4 | 14 | 4403 | Fonyódi | 0 | 23 785 | 3,38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 14 | 4404 | Kaposvári | 1 | 101 309 | 2,84 | 1 | 0 | 0 | 101 309 | 0 |
| 4 | 14 | 4405 | Lengyeltóti | 0 | 11 483 | 2,17 | 1 | 1 | 1 | 11 483 | 11 483 |
| 4 | 14 | 4406 | Marcali | 0 | 36 358 | 2,72 | 1 | 0 | 0 | 36 358 | 0 |
| 4 | 14 | 4407 | Nagyatádi | 0 | 27 434 | 2,39 | 1 | 0 | 0 | 27 434 | 0 |
| 4 | 14 | 4408 | Siófoki | 0 | 38 042 | 3,95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 14 | 4409 | Tabi | 0 | 13 864 | 2,34 | 1 | 1 | 0 | 13 864 | 13 864 |
| 4 | 14 | 4410 | Balatonföldvári | 0 | 11 803 | 3,43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 14 | 4411 | Kadarkúti | 0 | 21 021 | 2,10 | 1 | 1 | 1 | 21 021 | 21 021 |

| Leghátrányosabb térségek, komplex programmal, lakónépessége, 2007. 01. 01. | Település, 2007. 01. 01. | Hátrányos helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek, komplex program, települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett településeinek népessége | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb települései | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb településeinek népssége | Kistérség összesen | Város, 2007. 07. 01. |
|--|--------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--------------------|----------------------|
| 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. |

| | | | | | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|---|-------|---|-------|---|---|
| 0 | 29 | 0 | 0 | 0 | 9 | 6 529 | 3 | 1 688 | 1 | 1 |
| 25 660 | 14 | 14 | 14 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 26 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 416 | 1 | 1 |
| 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 2 | 779 | 2 | 779 | 1 | 1 |
| 0 | 24 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 13 | 13 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|----|---|---|---|-------|---|---|---|---|
| 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 4 | 8 724 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 |
| 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 |
| 0 | 13 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|---|-------|----|-------|---|---|
| 25 427 | 26 | 26 | 26 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 17 970 | 18 | 18 | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 180 | 1 | 797 | 1 | 3 |
| 0 | 54 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 4 783 | 1 | 1 |
| 11 483 | 10 | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 38 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 8 090 | 1 | 1 |
| 0 | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 8 415 | 1 | 1 |
| 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 1 | 306 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 24 | 24 | 24 | 0 | 0 | 603 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 240 | 1 | 1 |
| 21 021 | 23 | 23 | 23 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |

| Régió | M kód | Kist 174 | Megye, kistérség | Megyei jogú város | Lakó-népesség, 2007. 01. 01. | Komplex mutató | Hátrányos helyzetű kistérség, 2,90 alatt | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, népesség 15% | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, komplex program, népesség 10% | Hátrányos térségek lakó-népessége, 2007. 01. 01. | Leghátrányosabb térségek lakó-népessége, 2007. 01. 01. |
|-------------------------------|-------|----------|--------------------|-------------------|------------------------------|----------------|--|--|---|--|--|
| | | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg | | | | | | | | | | | |
| 6 | 15 | 4501 | Baktalórántházai | 0 | 35 371 | 2,11 | 1 | 1 | 1 | 35 371 | 35 371 |
| 6 | 15 | 4502 | Csengeri | 0 | 13 877 | 1,75 | 1 | 1 | 1 | 13 877 | 13 877 |
| 6 | 15 | 4503 | Fehérgyarmati | 0 | 38 956 | 1,82 | 1 | 1 | 1 | 38 956 | 38 956 |
| 6 | 15 | 4504 | Kisvárdai | 0 | 54 117 | 2,63 | 1 | 0 | 0 | 54 117 | 0 |
| 6 | 15 | 4505 | Mátészalkai | 0 | 66 190 | 2,11 | 1 | 1 | 1 | 66 190 | 66 190 |
| 6 | 15 | 4506 | Nagykállói | 0 | 45 673 | 2,57 | 1 | 0 | 0 | 45 673 | 0 |
| 6 | 15 | 4507 | Nyírbátori | 0 | 44 808 | 2,03 | 1 | 1 | 1 | 44 808 | 44 808 |
| 6 | 15 | 4508 | Nyíregyházai | 1 | 142 247 | 3,38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 15 | 4509 | Tiszavasvári | 0 | 37 531 | 2,28 | 1 | 1 | 0 | 37 531 | 37 531 |
| 6 | 15 | 4510 | Vásárosnaményi | 0 | 31 266 | 2,06 | 1 | 1 | 1 | 31 266 | 31 266 |
| 6 | 15 | 4511 | Ibrány-Nagyhalászi | 0 | 45 768 | 2,30 | 1 | 1 | 0 | 45 768 | 45 768 |
| 6 | 15 | 4512 | Záhonyi | 0 | 20 250 | 2,47 | 1 | 0 | 0 | 20 250 | 0 |
| Jász-Nagykun-Szolnok | | | | | | | | | | | |
| 6 | 16 | 4601 | Jászberényi | 0 | 86 895 | 2,84 | 1 | 0 | 0 | 86 895 | 0 |
| 6 | 16 | 4602 | Karcagi | 0 | 45 328 | 2,49 | 1 | 0 | 0 | 45 328 | 0 |
| 6 | 16 | 4603 | Kunszentmártoni | 0 | 37 990 | 2,30 | 1 | 1 | 0 | 37 990 | 37 990 |
| 6 | 16 | 4604 | Szolnoki | 1 | 123 159 | 3,25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 16 | 4605 | Tiszafüredi | 0 | 39 282 | 2,16 | 1 | 1 | 1 | 39 282 | 39 282 |
| 6 | 16 | 4606 | Törökszentmiklósi | 0 | 40 917 | 2,64 | 1 | 0 | 0 | 40 917 | 0 |
| 6 | 16 | 4607 | Mezőtúri | 0 | 30 051 | 2,49 | 1 | 0 | 0 | 30 051 | 0 |
| Tolna | | | | | | | | | | | |
| 4 | 17 | 4701 | Bonyhádi | 0 | 29 324 | 3,12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 17 | 4702 | Dombóvári | 0 | 34 293 | 2,70 | 1 | 0 | 0 | 34 293 | 0 |
| 4 | 17 | 4703 | Paksi | 0 | 49 332 | 3,36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 17 | 4704 | Szekszárdi | 1 | 87 010 | 3,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 17 | 4705 | Tamási | 0 | 41 007 | 2,15 | 1 | 1 | 1 | 41 007 | 41 007 |
| Vas | | | | | | | | | | | |
| 3 | 18 | 4801 | Cellödömölki | 0 | 25 670 | 3,06 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 18 | 4802 | Csepregi | 0 | 10 799 | 3,61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 18 | 4803 | Körmendi | 0 | 21 834 | 3,47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 18 | 4804 | Kőszegi | 0 | 18 306 | 3,56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 18 | 4805 | Őriszentpéteri | 0 | 6 937 | 2,63 | 1 | 0 | 0 | 6 937 | 0 |
| 3 | 18 | 4806 | Sárvári | 0 | 36 918 | 3,47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 18 | 4807 | Szentgotthárdi | 0 | 14 983 | 3,28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Leghátrányosabb térségek, komplex programmal, lakónépessége, 2007. 01. 01. | Település, 2007. 01. 01. | Hátrányos helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek, komplex program, települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett településeinek népessége | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb települései | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb településeinek népssége | Kistérség összesen | Város, 2007. 07. 01. |
|--|--------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--------------------|----------------------|
| 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. |
| 35 371 | 19 | 19 | 19 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 13 877 | 11 | 11 | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 38 956 | 49 | 49 | 49 | 49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 21 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 146 | 1 | 2 |
| 66 190 | 26 | 26 | 26 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 332 | 1 | 3 |
| 44 808 | 20 | 20 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 279 | 1 | 1 854 | 1 | 2 |
| 0 | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 31 266 | 27 | 27 | 27 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 17 | 17 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| 0 | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 698 | 1 | 2 |
| 0 | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 036 | 1 | 4 |
| 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 641 | 1 | 3 |
| 0 | 11 | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 6 | 9 302 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 39 282 | 13 | 13 | 13 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 0 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 134 | 1 | 1 |
| 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 853 | 1 | 2 |
| 0 | 21 | 0 | 0 | 0 | 7 | 2 699 | 2 | 623 | 1 | 1 |
| 0 | 16 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 7 022 | 1 | 1 |
| 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 541 | 2 | 1 469 | 1 | 2 |
| 0 | 26 | 0 | 0 | 0 | 9 | 11 881 | 3 | 2 600 | 1 | 3 |
| 41 007 | 32 | 32 | 32 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | 12 | 4 387 | 1 | 80 | 1 | 1 |
| 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 2 | 434 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 22 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 581 | 1 | 1 |
| 0 | 32 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 627 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 447 | 0 | 0 | 1 | 1 |

| Régió | M kód | Kist 174 | Megye, kistérség | Megyei jogú város | Lakónépesség, 2007. 01. 01. | Komplex mutató | Hátrányos helyzetű kistérség, 2,90 alatt | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, népesség 15% | Leghátrányosabb helyzetű kistérség, komplex program, népesség 10% | Hátrányos térségek lakónépessége, 2007. 01. 01. | Leghátrányosabb térségek lakónépessége, 2007. 01. 01. |
|----------------------------------|-------|----------|------------------|-------------------|-----------------------------|----------------|--|--|---|---|---|
| | | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| 3 | 18 | 4808 | Szombathelyi | 1 | 113 252 | 3,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 18 | 4809 | Vasvári | 0 | 14 552 | 2,55 | 1 | 0 | 0 | 14 552 | 0 |
| Veszprém | | | | | | | | | | | |
| 2 | 19 | 4901 | Ajkai | 0 | 57 005 | 3,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 19 | 4902 | Balatonalmádi | 0 | 27 457 | 4,01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 19 | 4903 | Balatonfüredi | 0 | 22 495 | 4,11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 19 | 4904 | Pápai | 0 | 62 007 | 3,17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 19 | 4905 | Sümegi | 0 | 15 939 | 2,72 | 1 | 0 | 0 | 15 939 | 0 |
| 2 | 19 | 4906 | Tapolcai | 0 | 36 094 | 3,44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 19 | 4907 | Várpalotai | 0 | 37 868 | 3,39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 19 | 4908 | Veszprémi | 1 | 84 140 | 3,94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 19 | 4909 | Zirci | 0 | 20 701 | 3,24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zala | | | | | | | | | | | |
| 3 | 20 | 5001 | Keszthelyi | 0 | 34 806 | 3,81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 20 | 5002 | Lenti | 0 | 22 313 | 3,06 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 20 | 5003 | Letenyei | 0 | 17 391 | 2,56 | 1 | 0 | 0 | 17 391 | 0 |
| 3 | 20 | 5004 | Nagykanizsai | 1 | 66 968 | 3,19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 20 | 5005 | Zalaegerszegi | 1 | 97 266 | 3,51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 20 | 5006 | Zalaszentgróti | 0 | 18 238 | 2,80 | 1 | 0 | 0 | 18 238 | 0 |
| 3 | 20 | 5007 | Hévízi | 0 | 12 473 | 4,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 20 | 5008 | Pacsai | 0 | 10 792 | 2,59 | 1 | 0 | 0 | 10 792 | 0 |
| 3 | 20 | 5009 | Zalakarosi | 0 | 13 196 | 2,63 | 1 | 0 | 0 | 13 196 | 0 |
| ÖSSZESEN | | | | 23 | 10 066 158 | 2,90 | 94 | 47 | 33 | 3 152 246 | 1 495 983 |
| Részesezés az ország összesenből | | | | | 100 | | 54 | 27 | 19 | 31 | 15 |

| Leghátrányosabb térségek, komplex programmal, lakónépessége, 2007. 01. 01. | Település, 2007. 01. 01. | Hátrányos helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek települései | Leghátrányosabb helyzetű térségek, komplex program, települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett települései | Nem hátrányos térségek kedvezményezett településeinek népessége | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb települései | Nem leghátrányosabb térségek leghátrányosabb településeinek népssége | Kistérség összesen | Város, 2007. 07. 01. |
|--|--------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--------------------|----------------------|
| 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. |
| 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 23 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 39 | 0 | 0 | 0 | 15 | 4 316 | 8 | 2 663 | 1 | 2 |
| 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 553 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 21 | 0 | 0 | 0 | 1 | 105 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 49 | 0 | 0 | 0 | 21 | 11 467 | 3 | 1 003 | 1 | 1 |
| 0 | 21 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 842 | 1 | 1 |
| 0 | 33 | 0 | 0 | 0 | 4 | 899 | 3 | 669 | 1 | 2 |
| 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 1 | 522 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 4 | 980 | 3 | 666 | 1 | 1 |
| 0 | 51 | 0 | 0 | 0 | 24 | 3 841 | 10 | 711 | 1 | 1 |
| 0 | 27 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 4 085 | 1 | 1 |
| 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 065 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 65 | 0 | 0 | 0 | 9 | 2 105 | 1 | 24 | 1 | 2 |
| 0 | 24 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 281 | 1 | 1 |
| 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 0 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 049 | 1 | 0 |
| 0 | 19 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 933 | 1 | 1 |
| 962 353 | 3 152 | 1 721 | 903 | 719 | 248 | 212 249 | 244 | 146 551 | 174 | 298 |
| 10 | 100,0 | 54,6 | 28,6 | 22,8 | 248 | 2 | 8 | 1 | 6 | 100,0 |

6. A kistérségek fejlettségének mérésénél alkalmazott mutatók jellemző értékei
és az osztályközök

| Mutató | A működő vállalkozások 1000 lakosra jutó száma, 2004 | A vendégszákák 1000 lakosra jutó száma, 2005 | Az 1000 lakosra jutó kiskereskedelmi boltok száma, 2005 | A mezőgazdaságban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A szolgáltatásban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A működő vállalkozások számának változása, 1999–2004, 1999=100,0% | Az önkormányzati helyi adók 1000 lakosra, Ft, 2005 | A tudományos kutatók, fejlesztők 1000 lakosra jutó száma, 2005 | A közüzemi vízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Az egy km vízvezeték-hálózatra jutó csatornahálózat hossza, m, 2005 | A vezetékes gázellátásba bekapcsolt háztartások száma a lakásállomány %-ában, 2005 | A rendszeres hulladékgyűjtésbe bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | A telefon főállomások (ISDN-nel együtt) 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A kábeltelevízió előfizetőinek 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 |
|----------------|--|--|---|---|---|---|--|--|--|---|--|---|---|--|
| ÁTLAG | 70 | 2 251 | 16,5 | 5,5 | 61,6 | 122,0 | 32 332 | 1,58 | 94,0 | 568 | 75,0 | 90,4 | 343 | 201 |
| MAXIMUM | 112 | 90 972 | 37,6 | 0,5 | 85,1 | 173,7 | 130 573 | 5,68 | 100,0 | 1198 | 128,9 | 99,0 | 569 | 371 |
| ÚJ MAXIMUM | 99 | 4 552 | 24,5 | 1,0 | 76,4 | 151,4 | 65 757 | 2,43 | 99,8 | 1017 | 100,0 | 98,8 | 474 | 328 |
| MINIMUM | 20 | 0 | 8,9 | 36,4 | 33,7 | 97,0 | 2 311 | 0,00 | 54,6 | 0 | 8,0 | 34,8 | 163 | 0 |
| ÚJ MINIMUM | 27 | 205 | 10,1 | 33,3 | 36,5 | 97,0 | 4 186 | 0,20 | 66,2 | 55 | 21,3 | 58,7 | 180 | 21 |
| SZÓRÓDÁS TERJ. | 72 | 4 347 | 14,4 | -32,3 | 39,9 | 54,4 | 61 571 | 2,23 | 33,6 | 962 | 78,7 | 40,1 | 294 | 307 |
| ÁTLAGOS TERJ. | 14 | 869 | 2,9 | -6,5 | 8,0 | 10,9 | 12 314 | 0,45 | 6,7 | 192 | 15,7 | 8,0 | 59 | 61 |
| 5 FELSŐ | 112 | 90 972 | 37,6 | 0,5 | 85,1 | 173,7 | 130 573 | 5,68 | 100,0 | 1198 | 128,9 | 99,0 | 569 | 371 |
| ALSÓ | 85 | 3 683 | 21,6 | 7,5 | 68,4 | 140,5 | 53 443 | 1,98 | 93,1 | 825 | 84,3 | 90,8 | 415 | 267 |
| 4 FELSŐ | 84 | 3 682 | 21,5 | 7,6 | 68,3 | 140,4 | 53 442 | 1,97 | 93,0 | 824 | 84,2 | 90,7 | 414 | 266 |
| ALSÓ | 69 | 2 812 | 18,6 | 14,0 | 60,3 | 129,5 | 41 128 | 1,53 | 86,3 | 631 | 68,4 | 82,7 | 355 | 204 |
| 3 FELSŐ | 68 | 2 811 | 18,5 | 14,1 | 60,2 | 129,4 | 41 127 | 1,52 | 86,2 | 630 | 68,3 | 82,6 | 354 | 203 |
| ALSÓ | 54 | 1 942 | 15,7 | 20,6 | 52,3 | 118,6 | 28 812 | 1,07 | 79,4 | 438 | 52,6 | 74,5 | 296 | 142 |
| 2 FELSŐ | 53 | 1 941 | 15,6 | 20,7 | 52,2 | 118,5 | 28 811 | 1,06 | 79,3 | 437 | 52,5 | 74,4 | 295 | 141 |
| ALSÓ | 38 | 1 071 | 12,7 | 27,1 | 44,2 | 107,6 | 16 497 | 0,62 | 72,6 | 244 | 36,7 | 66,4 | 236 | 79 |
| 1 FELSŐ | 37 | 1 070 | 12,6 | 27,2 | 44,1 | 107,5 | 16 496 | 0,61 | 72,5 | 243 | 36,6 | 66,3 | 235 | 78 |
| ALSÓ | 20 | 0 | 8,9 | 36,4 | 33,7 | 97,0 | 2 311 | 0,00 | 54,6 | 0 | 8,0 | 34,8 | 163 | 0 |

| A szélessávú internet előfizetők 1000 lakosra jutó száma, fő, 2006 | A 2000-2005 között épített 3-X szobás lakások aránya, % | A személygépkocsik kor szerint súlyozott 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A vándorlási külfönbözet 1000 lakosra jutó évi átlaga, fő, 1990-2005 között | Az 1000 lakosra jutó halálozások száma, fő, 2005 | Az egy állandó lakosra jutó SZJA alapot képező jövedelem, Ft, 2005 | A 120 fő/km ² népsűrűség feletti településeken lakók aránya, % 2007 | A fiatalodási index (0-14/60-X éves népesség aránya), %, 2005 | A foglalkoztatott nélküli háztartások aránya, %, 2001 | A 18-X éves, legalább középiskolai érettségivel rendelkezők aránya, %, 2001 | A rendszeres szociális segélyben részesítettek évi átlagos száma 1000 lakosra, fő, 2005 | A rendszeres gyermekvédelmi támogatásban részesítettek aránya a 0-24 éves népességből, %, 2005 | Az álláskeresők aránya, %, 2006. év átlaga | A tartós álláskeresők aránya (12 hónapon túli), %, 2006. év átlaga | Aktivitási ráta, %, 2001 |
|--|---|--|---|--|--|--|---|---|---|---|--|--|--|--------------------------|
| 83,0 | 3,25 | 135 | 0,0 | 13,4 | 601928 | 62,3 | 73,2 | 40,9 | 38,2 | 15,74 | 23,38 | 5,97 | 1,56 | 40,3 |
| 171,7 | 15,38 | 297 | 39,3 | 9,6 | 911420 | 100,0 | 138,6 | 29,1 | 58,7 | 0,59 | 6,73 | 1,51 | 0,13 | 47,0 |
| 149,5 | 10,75 | 191 | 22,3 | 10,1 | 808229 | 98,1 | 125,0 | 30,0 | 51,9 | 1,11 | 9,00 | 1,86 | 0,22 | 46,5 |
| 6,4 | 0,30 | 65 | -7,8 | 21,1 | 262460 | 0,0 | 48,1 | 62,1 | 13,6 | 94,52 | 56,34 | 21,15 | 8,46 | 27,1 |
| 8,2 | 0,65 | 70 | -7,3 | 18,8 | 299535 | 0,0 | 50,1 | 58,1 | 16,4 | 86,12 | 54,65 | 18,82 | 6,75 | 29,2 |
| 141,3 | 10,10 | 121 | 29,6 | -8,7 | 508694 | 98,1 | 74,9 | -28,1 | 35,5 | -85,01 | -45,65 | -16,96 | -6,53 | 17,3 |
| 28,3 | 2,02 | 24 | 5,9 | -1,7 | 101739 | 19,6 | 15,0 | -5,6 | 7,1 | -17,00 | -9,13 | -3,39 | -1,31 | 3,5 |
| 171,7 | 15,38 | 297 | 39,3 | 9,6 | 911420 | 100,0 | 138,6 | 29,1 | 58,7 | 0,59 | 6,73 | 1,51 | 0,13 | 47,0 |
| 121,2 | 8,73 | 167 | 16,4 | 11,8 | 706490 | 78,5 | 110,0 | 35,6 | 44,8 | 18,11 | 18,13 | 5,25 | 1,53 | 43,0 |
| 121,1 | 8,72 | 166 | 16,3 | 11,9 | 706489 | 78,4 | 110,1 | 35,7 | 44,7 | 18,12 | 18,14 | 5,26 | 1,54 | 42,9 |
| 92,9 | 6,70 | 142 | 10,4 | 13,7 | 604750 | 58,8 | 95,1 | 41,3 | 37,6 | 35,12 | 27,27 | 8,65 | 2,84 | 39,5 |
| 92,8 | 6,69 | 141 | 10,3 | 13,8 | 604749 | 58,7 | 95,2 | 41,4 | 37,5 | 35,13 | 27,28 | 8,66 | 2,85 | 39,4 |
| 64,5 | 4,67 | 116 | 4,3 | 15,5 | 503011 | 39,0 | 80,3 | 47,1 | 30,4 | 52,14 | 36,41 | 12,06 | 4,16 | 35,9 |
| 64,4 | 4,66 | 115 | 4,2 | 15,6 | 503010 | 38,9 | 80,4 | 47,2 | 30,3 | 52,15 | 36,42 | 12,07 | 4,17 | 35,8 |
| 36,2 | 2,64 | 91 | -1,7 | 17,4 | 401271 | 19,3 | 65,4 | 52,8 | 23,2 | 69,15 | 45,55 | 15,46 | 5,47 | 32,4 |
| 36,1 | 2,63 | 90 | -1,8 | 17,5 | 401270 | 19,2 | 65,5 | 52,9 | 23,1 | 69,16 | 45,56 | 15,47 | 5,48 | 32,3 |
| 6,4 | 0,30 | 65 | -7,8 | 21,1 | 262460 | 0,0 | 48,1 | 62,1 | 13,6 | 94,52 | 56,34 | 21,15 | 8,46 | 27,1 |

7. A kistérségek fejlettségének mérésénél alkalmazott mutatók

| Régió-kód | Megye-kód | Kistérség kód | Megye, kistérség | Komplex mutató | A működő vállalkozások 1000 lakosra jutó száma, 2004 | A vendégéjszákak 1000 lakosra jutó száma, 2005 | Az 1000 lakosra jutó kiskereskedelmi boltok száma, 2005 | A mezőgazdaságban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A szolgáltatásban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A működő vállalkozások számának változása, 1999–2004, 1999 = 100% | Az önkormányzati helyi adók 1000 lakosra, Ft, 2005 | A tudományos kutatók, fejlesztők 1000 lakosra jutó száma, 2005 | A közüzemi vízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Az egy km vízvezeték-hálózatra jutó csatornahálózat hossza, m, 2005 | A vezetékes gázellátásba bekapcsolt háztartások száma a lakásállomány %-ában, 2005 | A rendszeres hulladékgyűjtésbe bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Hétköznapi elérés, 2007, perc |
|--------------------|-----------|---------------|---------------------|----------------|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|--|-------------------------------|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | | | |
| 1 | 1 | 3101 | Budapest | 4,38 | 112 | 3 881 | 19,1 | 0,5 | 78,2 | 120,0 | 57 024 | 5,68 | 98,0 | 1065 | 85,7 | 98,5 | 0,0 |
| Baranya | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 2 | 3201 | Komló | 2,65 | 49 | 1 122 | 12,7 | 3,1 | 51,7 | 126,3 | 12 620 | 0,00 | 98,1 | 547 | 33,4 | 97,5 | 17,0 |
| 4 | 2 | 3202 | Mohácsi | 2,64 | 56 | 309 | 16,8 | 18,2 | 47,9 | 118,2 | 18 865 | 0,00 | 97,2 | 415 | 58,4 | 87,3 | 24,4 |
| 4 | 2 | 3203 | Sásdi | 1,97 | 45 | 1 355 | 15,7 | 17,5 | 44,6 | 107,7 | 9 981 | 0,07 | 94,4 | 245 | 27,7 | 91,1 | 25,6 |
| 4 | 2 | 3204 | Sellyei | 1,61 | 29 | 309 | 14,9 | 13,7 | 47,7 | 111,3 | 4 545 | 0,00 | 90,2 | 129 | 8,0 | 88,9 | 30,7 |
| 4 | 2 | 3205 | Siklósi | 2,54 | 53 | 8 244 | 18,7 | 12,1 | 61,5 | 104,6 | 23 534 | 0,00 | 93,4 | 251 | 34,7 | 88,1 | 23,3 |
| 4 | 2 | 3206 | Szigetvári | 2,09 | 43 | 694 | 17,2 | 12,8 | 55,3 | 112,6 | 9 776 | 0,04 | 95,0 | 174 | 17,9 | 90,6 | 23,8 |
| 4 | 2 | 3207 | Pécsi | 3,78 | 88 | 1 810 | 17,3 | 2,0 | 70,1 | 120,9 | 32 275 | 3,75 | 99,8 | 470 | 71,9 | 96,8 | 2,4 |
| 4 | 2 | 3208 | Pécsváradi | 2,77 | 55 | 1 102 | 13,3 | 9,5 | 46,5 | 115,0 | 12 948 | 0,00 | 98,1 | 269 | 54,2 | 88,3 | 15,3 |
| 4 | 2 | 3209 | Szentlőrinci | 2,49 | 43 | 227 | 11,7 | 9,6 | 55,3 | 120,6 | 8 813 | 0,06 | 93,7 | 206 | 26,8 | 93,4 | 15,8 |
| Bács-Kiskun | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 3 | 3301 | Bajai | 2,95 | 62 | 597 | 19,9 | 11,0 | 56,5 | 109,2 | 17 103 | 0,13 | 97,5 | 244 | 83,2 | 87,4 | 44,1 |
| 7 | 3 | 3302 | Bácsalmási | 1,87 | 33 | 45 | 13,6 | 25,6 | 45,8 | 110,1 | 4 541 | 0,06 | 90,5 | 32 | 63,3 | 79,0 | 50,6 |
| 7 | 3 | 3303 | Kalocsai | 2,63 | 53 | 281 | 17,0 | 15,8 | 53,2 | 114,1 | 13 066 | 0,38 | 92,9 | 478 | 77,7 | 87,6 | 35,7 |
| 7 | 3 | 3304 | Kecskeméti | 3,19 | 76 | 906 | 18,1 | 6,9 | 59,6 | 120,4 | 33 513 | 1,33 | 88,0 | 265 | 77,6 | 78,9 | 9,2 |
| 7 | 3 | 3305 | Kiskőrösi | 2,70 | 59 | 492 | 18,3 | 25,8 | 44,7 | 113,5 | 13 478 | 0,07 | 83,1 | 508 | 65,0 | 70,9 | 31,4 |
| 7 | 3 | 3306 | Kiskunfélegyházai | 2,97 | 52 | 267 | 17,9 | 16,2 | 47,9 | 115,3 | 23 657 | 0,04 | 69,5 | 188 | 69,4 | 63,1 | 16,4 |
| 7 | 3 | 3307 | Kiskunhalasi | 2,88 | 62 | 624 | 19,0 | 9,0 | 61,8 | 112,6 | 28 536 | 0,11 | 89,6 | 253 | 68,1 | 77,1 | 36,3 |
| 7 | 3 | 3308 | Kiskunmajsai | 2,57 | 51 | 3 722 | 16,4 | 28,6 | 37,7 | 110,2 | 21 782 | 0,35 | 70,9 | 790 | 57,3 | 52,3 | 22,9 |
| 7 | 3 | 3309 | Kunszentmiklósi | 2,52 | 42 | 97 | 13,5 | 15,1 | 49,4 | 116,1 | 11 878 | 0,00 | 83,8 | 396 | 70,3 | 80,8 | 35,2 |
| 7 | 3 | 3310 | Jánoshalmi | 1,83 | 45 | 0 | 12,6 | 25,7 | 47,1 | 114,0 | 10 922 | 0,00 | 90,3 | 55 | 67,3 | 78,5 | 41,1 |
| Békés | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 4 | 3401 | Békéscsabai | 3,10 | 75 | 495 | 17,0 | 5,7 | 63,7 | 109,1 | 28 184 | 0,12 | 90,1 | 336 | 96,3 | 85,7 | 2,8 |
| 7 | 4 | 3402 | Mezőkovácsházai | 1,68 | 33 | 371 | 14,6 | 26,7 | 50,3 | 110,3 | 9 540 | 0,00 | 83,8 | 362 | 69,8 | 90,8 | 33,4 |
| 7 | 4 | 3403 | Orosházai | 2,65 | 52 | 768 | 16,4 | 13,8 | 48,8 | 110,0 | 22 101 | 0,16 | 86,2 | 273 | 78,9 | 89,9 | 28,6 |
| 7 | 4 | 3404 | Sarkadi | 1,77 | 30 | 25 | 14,3 | 12,0 | 57,0 | 107,6 | 6 272 | 0,00 | 90,2 | 217 | 73,8 | 92,2 | 28,4 |
| 7 | 4 | 3405 | Szarvasi | 2,70 | 55 | 1 162 | 15,1 | 13,1 | 49,2 | 107,3 | 16 734 | 1,07 | 90,4 | 674 | 75,2 | 84,0 | 28,5 |
| 7 | 4 | 3406 | Szeghalomi | 2,24 | 35 | 743 | 14,9 | 10,8 | 47,0 | 115,2 | 16 265 | 0,00 | 97,6 | 363 | 73,8 | 92,0 | 37,4 |
| 7 | 4 | 3407 | Békési | 2,38 | 47 | 119 | 10,4 | 11,4 | 51,8 | 115,3 | 9 274 | 0,11 | 90,7 | 504 | 84,6 | 91,2 | 14,9 |
| 7 | 4 | 3408 | Gyulai | 3,32 | 60 | 4 998 | 19,8 | 7,0 | 65,3 | 117,6 | 16 871 | 0,11 | 93,9 | 445 | 97,3 | 95,3 | 13,8 |

| A telefon főállomások (ISDN-nel együtt) 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A kábeltelevízió előfizetőinek 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A szélessávú internet előfizetők 1000 lakosra jutó száma, fő, 2006 | A gyorsforgalmi csomópontok elérése, perc, 2007 | A 2000-2005 között épített 3-X szobás lakások aránya, % | A személygépkocsik kor szerint súlyozott 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A vándorlási különbözet 1000 lakosra jutó évi átlaga, fő, 1990-2005 között | Az 1000 lakosra jutó halálozások száma, fő, 2005 | Az egy állandó lakosra jutó SZJA alapot képező jövedelem, Ft, 2005 | A 120 fő/km2 népsűrűség feletti településeken lakók aránya, % 2007 | A fiatalodási index (0-14/60-X éves népesség aránya), %, 2005 | A foglalkoztatott nélküli háztartások aránya, %, 2001 | A 18-X éves, legalább középiskolai érettségivel rendelkezők aránya, %, 2001 | A rendszeres szociális segélyben részesítettek évi átlagos száma 1000 lakosra, fő, 2005 | A rendszeres gyermekvédelmi támogatásban részesítettek aránya a 0-24 éves népességből, %, 2005 | Az álláskeresők aránya, %, 2006. év átlaga. | A tartós álláskeresők aránya (12 hónapon túli), %, 2006. év átlaga | Aktivitási ráta, %, 2001 |
|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|---|---|---|---|--|---|--|--------------------------|
| 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. | 22. | 23. | 24. | 25. | 26. | 27. | 28. | 29. | 30. | 31. | 32. | 33. |
| 569 | 310 | 171,7 | 17,9 | 2,53 | 190 | -6,4 | 13,8 | 895 468 | 100,0 | 50,8 | 38,0 | 58,7 | 3,22 | 8,70 | 1,86 | 0,30 | 44,8 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|
| 278 | 285 | 49,6 | 50,9 | 1,28 | 97 | -3,0 | 13,3 | 410 691 | 68,4 | 63,5 | 47,4 | 27,5 | 27,05 | 29,18 | 8,68 | 2,45 | 35,1 |
| 311 | 271 | 46,6 | 54,6 | 2,60 | 105 | 0,1 | 15,0 | 453 960 | 48,7 | 64,5 | 43,7 | 26,2 | 24,71 | 30,41 | 10,02 | 3,01 | 38,5 |
| 266 | 136 | 30,8 | 62,9 | 1,08 | 89 | -6,0 | 15,3 | 343 409 | 23,0 | 73,1 | 49,3 | 20,4 | 53,92 | 40,74 | 13,05 | 4,76 | 34,2 |
| 193 | 158 | 13,2 | 92,3 | 0,75 | 72 | -7,0 | 14,2 | 327 237 | 0,0 | 94,3 | 52,5 | 16,4 | 90,55 | 52,24 | 17,07 | 6,62 | 33,2 |
| 249 | 187 | 34,5 | 75,1 | 2,28 | 104 | -1,2 | 14,3 | 401 505 | 36,9 | 82,9 | 45,2 | 23,4 | 38,66 | 37,71 | 11,32 | 4,23 | 36,0 |
| 259 | 148 | 36,8 | 83,7 | 2,15 | 93 | -3,1 | 14,0 | 380 612 | 41,0 | 91,0 | 48,1 | 22,5 | 54,56 | 41,51 | 15,14 | 4,79 | 35,4 |
| 392 | 232 | 97,4 | 50,6 | 3,82 | 142 | 0,7 | 12,3 | 646 092 | 90,1 | 66,2 | 39,5 | 47,4 | 6,95 | 17,56 | 4,24 | 0,83 | 40,4 |
| 310 | 188 | 49,6 | 31,3 | 1,98 | 110 | -0,4 | 13,5 | 431 586 | 0,0 | 64,7 | 43,9 | 22,3 | 11,89 | 25,75 | 6,65 | 1,12 | 35,4 |
| 214 | 118 | 29,8 | 70,2 | 2,63 | 101 | -2,0 | 14,7 | 431 180 | 45,7 | 94,1 | 41,3 | 23,9 | 35,53 | 32,82 | 10,46 | 3,31 | 36,7 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|
| 278 | 189 | 69,6 | 29,5 | 0,99 | 119 | -0,6 | 14,3 | 427 310 | 49,7 | 64,6 | 45,7 | 31,7 | 14,27 | 25,91 | 7,66 | 2,04 | 37,0 |
| 222 | 62 | 24,8 | 60,5 | 0,66 | 86 | -3,4 | 15,2 | 335 511 | 0,0 | 65,9 | 54,6 | 21,3 | 31,54 | 42,24 | 11,95 | 4,09 | 33,9 |
| 276 | 191 | 41,5 | 23,9 | 1,30 | 117 | -1,2 | 15,3 | 416 788 | 32,9 | 63,7 | 47,9 | 25,7 | 14,67 | 30,91 | 8,98 | 2,33 | 38,1 |
| 331 | 174 | 65,9 | 11,0 | 3,96 | 141 | 3,1 | 11,8 | 599 459 | 64,4 | 83,7 | 37,1 | 35,8 | 11,01 | 20,82 | 4,93 | 1,29 | 42,3 |
| 273 | 143 | 41,3 | 38,0 | 1,70 | 117 | -1,1 | 14,1 | 337 824 | 25,6 | 66,4 | 43,1 | 22,8 | 8,80 | 25,59 | 6,72 | 1,91 | 39,5 |
| 250 | 190 | 36,9 | 8,5 | 1,80 | 101 | -1,3 | 14,8 | 456 440 | 66,2 | 68,3 | 40,5 | 27,4 | 4,36 | 26,16 | 4,61 | 0,64 | 40,1 |
| 249 | 262 | 41,3 | 42,8 | 1,84 | 115 | -1,7 | 15,3 | 477 391 | 63,7 | 77,3 | 42,0 | 28,2 | 17,59 | 34,08 | 5,86 | 1,77 | 38,6 |
| 191 | 71 | 36,7 | 16,8 | 2,50 | 98 | -1,1 | 13,0 | 409 118 | 0,0 | 73,5 | 41,5 | 21,8 | 14,06 | 30,79 | 7,35 | 1,95 | 39,4 |
| 259 | 30 | 32,8 | 34,1 | 1,52 | 99 | 2,6 | 15,1 | 412 176 | 4,9 | 81,1 | 46,1 | 20,6 | 16,60 | 33,79 | 8,41 | 1,86 | 38,3 |
| 216 | 125 | 23,7 | 44,7 | 0,65 | 83 | -2,4 | 16,5 | 336 598 | 0,0 | 65,8 | 55,8 | 21,4 | 19,84 | 42,36 | 9,96 | 3,10 | 31,5 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------|-------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|
| 324 | 244 | 69,6 | 114,9 | 2,92 | 127 | -2,7 | 12,0 | 591 806 | 84,4 | 63,3 | 39,4 | 42,5 | 6,63 | 15,01 | 5,75 | 1,01 | 41,2 |
| 183 | 82 | 29,1 | 104,0 | 0,30 | 81 | -4,8 | 18,8 | 343 139 | 0,0 | 64,3 | 57,9 | 22,8 | 45,58 | 42,06 | 13,08 | 3,60 | 32,2 |
| 232 | 113 | 42,7 | 77,6 | 0,80 | 94 | -2,0 | 15,8 | 468 245 | 49,9 | 61,7 | 46,2 | 27,8 | 13,92 | 29,05 | 6,68 | 1,41 | 37,2 |
| 197 | 68 | 13,1 | 109,1 | 1,25 | 70 | -5,2 | 17,1 | 299 535 | 0,0 | 79,4 | 57,5 | 19,4 | 50,18 | 47,95 | 12,57 | 3,78 | 30,8 |
| 256 | 150 | 56,9 | 83,7 | 1,24 | 96 | -0,9 | 16,0 | 449 611 | 0,0 | 57,4 | 47,2 | 29,9 | 12,79 | 24,78 | 6,66 | 0,91 | 35,8 |
| 194 | 98 | 16,9 | 84,2 | 2,14 | 69 | -4,7 | 14,5 | 405 460 | 0,0 | 82,5 | 49,8 | 20,8 | 33,85 | 37,64 | 10,80 | 2,52 | 35,4 |
| 217 | 162 | 24,8 | 116,0 | 1,38 | 87 | -1,8 | 13,9 | 399 422 | 46,8 | 75,2 | 48,5 | 25,7 | 23,73 | 33,97 | 9,60 | 2,52 | 34,2 |
| 241 | 264 | 59,1 | 131,7 | 1,88 | 120 | -0,5 | 14,4 | 538 165 | 73,6 | 60,2 | 42,1 | 37,7 | 15,30 | 23,83 | 6,00 | 1,31 | 38,2 |

| Régió-kód | Megye-kód | Kistérség kód | Megye, kistérség | Komplex mutató | A működő vállalkozások 1000 lakosra jutó száma, 2004 | A vendégéjszákak 1000 lakosra jutó száma, 2005 | Az 1000 lakosra jutó kiskereskedelmi boltok száma, 2005 | A mezőgazdaságban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A szolgáltatásban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A működő vállalkozások számának változása, 1999-2004, 1999 = 100% | Az önkormányzati helyi adók 1000 lakosra, Ft, 2005 | A tudományos kutatók, fejlesztők 1000 lakosra jutó száma, 2005 | A közüzemi vízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Az egy km vízvezeték-hálózatra jutó csatornahálózat hossza, m, 2005 | A vezetékes gázellátásba bekapcsolt háztartások száma a lakásállomány %-ában, 2005 | A rendszeres hulladékgyűjtésbe bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Hétköznapi eléérés, 2007, perc |
|-----------|-----------|---------------|---------------------|----------------|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|--|--------------------------------|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | | | |

Borsod-Abaúj-Zemplén

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------|------------------|------|----|-------|------|------|------|-------|---------|------|------|------|------|------|------|
| 5 | 5 | 3501 | Miskolci | 3,10 | 63 | 987 | 14,2 | 1,8 | 70,2 | 116,7 | 28 398 | 1,48 | 94,8 | 908 | 86,6 | 96,3 | 6,3 |
| 5 | 5 | 3502 | Edelényi | 1,90 | 29 | 1452 | 11,7 | 5,5 | 63,0 | 119,8 | 5 131 | 0,00 | 73,7 | 719 | 51,4 | 91,6 | 29,5 |
| 5 | 5 | 3503 | Encsi | 1,80 | 28 | 545 | 11,7 | 8,8 | 64,5 | 118,8 | 4 720 | 0,04 | 70,1 | 404 | 43,9 | 92,8 | 27,3 |
| 5 | 5 | 3504 | Kazincbarcikai | 2,59 | 37 | 510 | 14,3 | 1,0 | 52,1 | 111,1 | 32 812 | 0,29 | 88,8 | 519 | 68,6 | 87,7 | 21,0 |
| 5 | 5 | 3505 | Mezőkövesdi | 2,77 | 49 | 3 758 | 16,4 | 8,0 | 56,5 | 118,6 | 15 404 | 0,00 | 92,1 | 425 | 82,2 | 84,3 | 22,9 |
| 5 | 5 | 3506 | Ózdi | 1,89 | 32 | 199 | 12,1 | 1,9 | 54,0 | 116,7 | 14 071 | 0,01 | 79,0 | 290 | 59,4 | 94,7 | 33,4 |
| 5 | 5 | 3507 | Sárospataki | 2,13 | 46 | 1 684 | 15,0 | 9,1 | 56,4 | 115,1 | 9 456 | 0,45 | 81,1 | 846 | 49,1 | 80,3 | 37,6 |
| 5 | 5 | 3508 | Sátoraljaújhelyi | 2,63 | 47 | 3 544 | 18,9 | 2,7 | 54,6 | 120,0 | 13 236 | 0,00 | 88,0 | 763 | 34,2 | 94,9 | 43,2 |
| 5 | 5 | 3509 | Szerencsi | 2,04 | 37 | 207 | 11,9 | 8,5 | 59,1 | 120,9 | 16 363 | 0,00 | 84,1 | 257 | 57,8 | 86,0 | 22,8 |
| 5 | 5 | 3510 | Szikszói | 1,89 | 29 | 235 | 9,6 | 9,8 | 64,5 | 121,4 | 4 186 | 0,00 | 73,9 | 655 | 56,5 | 90,8 | 19,5 |
| 5 | 5 | 3511 | Tiszaújvárosi | 3,51 | 50 | 2 120 | 13,7 | 3,1 | 44,0 | 120,7 | 104 092 | 0,36 | 87,2 | 426 | 84,7 | 98,2 | 18,4 |
| 5 | 5 | 3512 | Abaúj-Hegyközi | 1,51 | 27 | 2 132 | 10,5 | 12,6 | 63,8 | 113,1 | 4 702 | 0,00 | 75,3 | 81 | 31,1 | 84,0 | 35,9 |
| 5 | 5 | 3513 | Bodrogközi | 1,53 | 20 | 128 | 8,9 | 7,3 | 48,6 | 97,0 | 2 311 | 0,00 | 80,9 | 0 | 56,0 | 98,2 | 48,8 |
| 5 | 5 | 3514 | Mezőcsáti | 1,78 | 32 | 45 | 11,3 | 14,8 | 50,0 | 108,1 | 6 792 | 0,00 | 81,3 | 847 | 50,5 | 99,0 | 24,8 |
| 5 | 5 | 3515 | Tokaji | 2,12 | 42 | 2 159 | 15,8 | 6,3 | 66,9 | 112,0 | 11 042 | 0,00 | 84,2 | 1017 | 59,1 | 78,8 | 28,2 |

Csongrád

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------|-------------------|------|----|-------|------|------|------|-------|--------|------|------|-----|-------|------|------|
| 7 | 6 | 3601 | Csongrádi | 2,56 | 56 | 625 | 14,1 | 16,8 | 47,9 | 128,8 | 20 525 | 0,04 | 85,9 | 489 | 77,9 | 68,4 | 29,2 |
| 7 | 6 | 3602 | Hódmezővásárhelyi | 2,71 | 64 | 460 | 18,8 | 10,8 | 51,1 | 120,8 | 23 554 | 0,36 | 93,5 | 600 | 83,2 | 88,2 | 19,9 |
| 7 | 6 | 3603 | Kisteleki | 2,17 | 47 | 1 907 | 13,8 | 33,3 | 40,5 | 119,3 | 17 156 | 0,10 | 66,2 | 113 | 60,2 | 63,7 | 19,4 |
| 7 | 6 | 3604 | Makói | 2,45 | 45 | 186 | 14,4 | 15,0 | 51,9 | 115,6 | 13 268 | 0,02 | 97,4 | 125 | 78,9 | 87,1 | 27,7 |
| 7 | 6 | 3605 | Mórahalomi | 2,27 | 40 | 801 | 10,8 | 36,4 | 42,9 | 119,0 | 9 881 | 0,00 | 54,6 | 433 | 52,2 | 65,9 | 20,8 |
| 7 | 6 | 3606 | Szegedi | 3,65 | 85 | 1 554 | 18,1 | 4,4 | 68,3 | 116,9 | 35 562 | 4,46 | 94,0 | 554 | 100,0 | 94,1 | 3,5 |
| 7 | 6 | 3607 | Szentesi | 2,74 | 57 | 537 | 14,8 | 21,3 | 53,0 | 119,8 | 19 983 | 0,41 | 94,2 | 386 | 74,6 | 82,7 | 32,3 |

Fejér

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------|-----------------|------|----|-------|------|------|------|-------|--------|------|------|------|-------|------|------|
| 2 | 7 | 3701 | Bicskei | 3,47 | 50 | 592 | 11,3 | 6,7 | 56,7 | 128,1 | 23 568 | 0,08 | 96,8 | 1009 | 72,0 | 91,0 | 24,0 |
| 2 | 7 | 3702 | Dunaújvárosi | 3,48 | 65 | 992 | 13,2 | 5,5 | 47,4 | 116,7 | 57 572 | 0,78 | 96,5 | 543 | 93,1 | 96,9 | 30,4 |
| 2 | 7 | 3703 | Enyingi | 2,62 | 39 | 85 | 11,5 | 18,9 | 39,2 | 120,7 | 10 954 | 0,00 | 98,1 | 175 | 70,0 | 86,7 | 23,0 |
| 2 | 7 | 3704 | Gárdonyi | 3,91 | 71 | 6 193 | 13,6 | 5,2 | 58,0 | 131,4 | 23 727 | 0,16 | 96,2 | 400 | 128,9 | 79,7 | 15,5 |
| 2 | 7 | 3705 | Móri | 3,67 | 51 | 1 137 | 11,1 | 3,9 | 33,7 | 136,1 | 41 715 | 0,00 | 99,1 | 633 | 68,2 | 88,3 | 18,6 |
| 2 | 7 | 3706 | Sárbogárdi | 2,40 | 39 | 281 | 13,8 | 11,2 | 47,7 | 111,8 | 7 766 | 0,00 | 92,1 | 446 | 60,3 | 82,8 | 27,0 |
| 2 | 7 | 3707 | Székesfehérvári | 3,89 | 88 | 821 | 16,9 | 2,5 | 56,8 | 119,0 | 50 610 | 1,27 | 95,6 | 821 | 93,2 | 84,9 | 4,6 |
| 2 | 7 | 3708 | Abai | 2,76 | 37 | 133 | 10,2 | 12,6 | 43,6 | 130,3 | 5 898 | 0,00 | 95,7 | 119 | 75,0 | 82,3 | 17,0 |
| 2 | 7 | 3709 | Adonyi | 3,28 | 44 | 367 | 10,2 | 8,4 | 44,1 | 130,0 | 20 619 | 0,16 | 97,3 | 747 | 84,9 | 91,2 | 24,2 |
| 2 | 7 | 3710 | Ercsi | 3,57 | 49 | 171 | 11,1 | 8,7 | 57,6 | 128,4 | 27 442 | 3,60 | 97,6 | 475 | 84,9 | 97,5 | 22,0 |

| 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. | 22. | 23. | 24. | 25. | 26. | 27. | 28. | 29. | 30. | 31. | 32. | 33. |
|---|--|--|---|---|--|---|--|--|--|---|---|---|---|--|---|--|--------------------------|
| A telefon főállomások (ISDN-nel együtt) 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A kábeltelevízió előfizetőinek 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A szélessávú internet előfizetők 1000 lakosra jutó száma, fő, 2006 | A gyorsforgalmi csomópontok elérése, perc, 2007 | A 2000–2005 között épített 3-X szobás lakások aránya, % | A személygépkocsik kor szerint súlyozott 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A vándorlási külfönbüzet 1000 lakosra jutó évi átlaga, fő, 1990–2005 között | Az 1000 lakosra jutó halálozások száma, fő, 2005 | Az egy állandó lakosra jutó SZJA alapot képező jövedelem, Ft, 2005 | A 120 fő/km2 népsűrűség feletti településeken lakók aránya, % 2007 | A fiatalodási index (0–14/60–X éves népesség aránya), %, 2005 | A foglalkoztatott nélküli háztartások aránya, %, 2001 | A 18-X éves, legalább középiskolai érettségivel rendelkezők aránya, %, 2001 | A rendszeres szociális segélyben részesítettek évi átlagos száma 1000 lakosra, fő, 2005 | A rendszeres gyermekvédelmi támogatásban részesítettek aránya a 0–24 éves népességből, %, 2005 | Az álláskeresők aránya, %, 2006. év átlaga. | A tartós álláskeresők aránya (12 hónapon túli), %, 2006. év átlaga | Aktivitási ráta, %, 2001 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------|------|------|-----|------|------|---------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|
| 329 | 258 | 88,8 | 9,8 | 1,78 | 112 | -4,9 | 13,3 | 565 944 | 88,5 | 77,8 | 44,3 | 45,4 | 30,16 | 27,18 | 8,30 | 3,08 | 37,9 |
| 225 | 104 | 29,6 | 43,8 | 1,23 | 72 | -5,3 | 14,4 | 340 039 | 29,8 | 103,4 | 56,8 | 21,3 | 77,09 | 48,92 | 15,41 | 5,25 | 30,0 |
| 228 | 100 | 21,8 | 37,6 | 1,78 | 71 | 1,7 | 12,9 | 333 971 | 44,6 | 124,4 | 56,5 | 22,5 | 86,12 | 52,55 | 18,82 | 6,69 | 30,9 |
| 259 | 248 | 74,1 | 41,9 | 1,07 | 88 | -5,9 | 13,9 | 514 888 | 70,9 | 82,7 | 49,0 | 31,3 | 48,41 | 36,49 | 11,24 | 3,92 | 35,7 |
| 303 | 92 | 50,5 | 9,7 | 1,65 | 93 | 1,0 | 17,1 | 464 167 | 39,4 | 64,2 | 51,0 | 28,0 | 17,90 | 31,82 | 7,51 | 1,73 | 33,0 |
| 237 | 201 | 26,3 | 71,1 | 1,09 | 78 | -6,4 | 15,6 | 359 671 | 69,2 | 91,5 | 55,2 | 26,2 | 55,83 | 46,20 | 13,78 | 5,41 | 31,9 |
| 290 | 153 | 57,3 | 59,6 | 2,15 | 103 | -5,8 | 14,2 | 446 178 | 0,0 | 82,8 | 49,8 | 28,9 | 52,62 | 38,03 | 12,88 | 4,66 | 33,8 |
| 297 | 178 | 46,0 | 71,9 | 2,47 | 107 | -7,6 | 15,5 | 496 132 | 79,2 | 87,8 | 44,6 | 34,8 | 48,45 | 38,12 | 12,59 | 4,30 | 37,5 |
| 256 | 103 | 34,0 | 26,9 | 1,76 | 88 | -2,5 | 13,8 | 384 183 | 34,6 | 99,4 | 53,8 | 25,7 | 65,03 | 44,90 | 12,48 | 4,52 | 32,9 |
| 220 | 89 | 14,4 | 21,1 | 1,88 | 71 | -0,1 | 13,8 | 346 167 | 40,4 | 110,2 | 55,8 | 22,9 | 76,92 | 49,62 | 16,94 | 7,52 | 31,5 |
| 294 | 257 | 77,5 | 10,0 | 3,14 | 128 | -1,6 | 12,2 | 770 186 | 61,6 | 107,4 | 38,2 | 36,6 | 24,34 | 24,74 | 7,40 | 2,13 | 41,8 |
| 232 | 131 | 16,6 | 51,0 | 1,51 | 72 | -7,3 | 17,6 | 306 342 | 0,0 | 101,4 | 62,1 | 19,5 | 94,52 | 55,17 | 21,15 | 8,46 | 29,2 |
| 209 | 102 | 10,0 | 68,5 | 1,69 | 65 | -3,5 | 17,3 | 262 460 | 0,0 | 110,5 | 61,9 | 14,1 | 89,28 | 56,34 | 20,17 | 6,75 | 27,1 |
| 209 | 41 | 21,7 | 15,1 | 1,05 | 69 | -2,6 | 15,6 | 332 732 | 0,0 | 103,4 | 56,9 | 17,7 | 67,28 | 50,33 | 15,16 | 5,25 | 31,8 |
| 301 | 77 | 36,2 | 43,3 | 1,84 | 92 | -0,5 | 15,5 | 409 851 | 33,4 | 69,0 | 55,5 | 26,8 | 58,08 | 41,92 | 15,12 | 5,75 | 32,3 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|
| 225 | 171 | 52,9 | 26,5 | 0,82 | 95 | 0,7 | 18,3 | 421 067 | 0,0 | 57,3 | 48,6 | 29,9 | 6,85 | 26,06 | 6,50 | 1,42 | 35,5 |
| 253 | 186 | 67,2 | 45,8 | 0,98 | 95 | -1,5 | 14,1 | 486 514 | 0,0 | 68,9 | 42,7 | 34,3 | 11,12 | 24,35 | 5,99 | 1,64 | 39,3 |
| 180 | 81 | 32,2 | 9,7 | 1,24 | 78 | 2,5 | 18,7 | 306 572 | 0,0 | 62,7 | 45,4 | 20,8 | 9,33 | 34,82 | 8,00 | 2,13 | 35,3 |
| 203 | 94 | 48,8 | 57,4 | 1,18 | 80 | 1,2 | 16,2 | 429 622 | 0,0 | 66,5 | 49,3 | 27,4 | 11,53 | 26,00 | 8,67 | 2,12 | 36,3 |
| 163 | 49 | 31,3 | 16,0 | 1,58 | 85 | 5,6 | 14,2 | 341 965 | 0,0 | 63,8 | 42,2 | 21,0 | 14,31 | 27,08 | 7,84 | 2,35 | 38,0 |
| 329 | 302 | 105,4 | 11,4 | 3,20 | 124 | -1,1 | 11,7 | 643 631 | 86,7 | 73,2 | 40,5 | 49,4 | 7,58 | 11,88 | 4,31 | 0,95 | 41,3 |
| 259 | 67 | 68,1 | 46,4 | 0,74 | 97 | -2,4 | 15,3 | 485 612 | 0,0 | 64,3 | 41,8 | 29,9 | 4,90 | 22,50 | 5,76 | 1,28 | 39,2 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-----|------|------|---------|------|-------|------|------|-------|-------|------|------|------|
| 275 | 120 | 48,9 | 11,0 | 3,64 | 124 | 7,3 | 12,8 | 577 283 | 30,9 | 91,8 | 35,3 | 28,3 | 3,90 | 17,07 | 3,08 | 0,43 | 41,2 |
| 253 | 288 | 94,4 | 9,1 | 1,59 | 120 | -3,7 | 12,0 | 751 960 | 69,8 | 68,0 | 35,1 | 36,1 | 7,42 | 13,09 | 5,10 | 1,47 | 44,7 |
| 226 | 79 | 27,5 | 15,7 | 2,62 | 93 | -1,3 | 12,6 | 418 224 | 0,0 | 92,7 | 39,9 | 19,3 | 21,16 | 31,75 | 8,24 | 2,04 | 39,0 |
| 427 | 156 | 75,5 | 6,6 | 7,53 | 163 | 19,0 | 12,1 | 648 805 | 53,3 | 69,2 | 37,7 | 35,2 | 2,81 | 17,93 | 3,25 | 0,45 | 42,8 |
| 321 | 269 | 54,5 | 29,1 | 2,94 | 122 | 2,3 | 10,4 | 692 495 | 58,2 | 84,7 | 34,5 | 29,3 | 3,97 | 6,73 | 3,60 | 0,68 | 44,2 |
| 197 | 21 | 40,7 | 30,7 | 1,49 | 98 | 0,4 | 14,0 | 448 035 | 0,0 | 83,2 | 43,5 | 22,9 | 28,55 | 40,49 | 9,51 | 3,05 | 37,5 |
| 396 | 282 | 104,5 | 8,1 | 3,89 | 166 | -1,4 | 10,8 | 795 822 | 81,4 | 74,7 | 31,6 | 46,9 | 2,87 | 10,01 | 4,19 | 0,60 | 47,0 |
| 217 | 51 | 28,3 | 14,2 | 3,76 | 87 | 8,9 | 13,9 | 464 558 | 0,0 | 106,9 | 37,3 | 18,5 | 10,94 | 30,46 | 6,42 | 1,34 | 38,3 |
| 204 | 80 | 46,4 | 5,1 | 2,87 | 97 | 7,6 | 13,3 | 581 595 | 39,4 | 89,9 | 38,4 | 21,7 | 10,97 | 20,12 | 4,96 | 1,35 | 40,1 |
| 255 | 103 | 65,6 | 4,8 | 4,38 | 135 | 9,3 | 13,0 | 619 467 | 60,7 | 94,6 | 37,1 | 28,6 | 10,74 | 24,22 | 4,13 | 1,02 | 42,3 |

| Régió-kód | Megye-kód | Kistérség kód | Megye, kistérség | Komplex mutató | A működő vállalkozások 1000 lakosra jutó száma, 2004 | A vendégéjszakák 1000 lakosra jutó száma, 2005 | Az 1000 lakosra jutó kiskereskedelmi boltok száma, 2005 | A mezőgazdaságban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A szolgáltatásban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A működő vállalkozások számának változása, 1999-2004, 1999 = 100% | Az önkormányzati helyi adók 1000 lakosra, Ft, 2005 | A tudományos kutatók, fejlesztők 1000 lakosra jutó száma, 2005 | A közüzemi vízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Az egy km vízvezeték-hálózatra jutó csatornahálózat hossza, m, 2005 | A vezetékes gázellátásba bekapcsolt háztartások száma a lakásállomány %-ában, 2005 | A rendszeres hulladékgyűjtésbe bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Hétköznapi eléérés, 2007, perc |
|-----------|-----------|---------------|---------------------|----------------|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|--|--------------------------------|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | | | |

Győr-Moson-Sopron

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------|------------------|------|----|-------|------|------|------|-------|--------|------|------|-----|------|------|------|
| 3 | 8 | 3801 | Csornai | 3,15 | 58 | 575 | 15,8 | 13,1 | 43,1 | 117,0 | 13 234 | 0,00 | 96,3 | 438 | 46,0 | 91,3 | 21,1 |
| 3 | 8 | 3802 | Győri | 4,06 | 93 | 1414 | 19,1 | 2,9 | 59,0 | 124,5 | 52 601 | 1,45 | 99,3 | 760 | 86,9 | 97,1 | 4,3 |
| 3 | 8 | 3803 | Kapuvári-Beledi | 3,20 | 56 | 374 | 17,9 | 11,4 | 41,8 | 107,3 | 13 692 | 0,00 | 97,7 | 645 | 53,9 | 89,6 | 28,4 |
| 3 | 8 | 3804 | Mosonmagyaróvári | 3,85 | 66 | 2 068 | 17,7 | 8,1 | 47,1 | 119,6 | 37 067 | 1,08 | 98,2 | 888 | 45,2 | 94,8 | 20,2 |
| 3 | 8 | 3805 | Sopron-Fertődi | 3,80 | 70 | 5 647 | 18,3 | 4,8 | 62,6 | 119,7 | 36 095 | 1,54 | 98,7 | 834 | 82,0 | 96,0 | 40,0 |
| 3 | 8 | 3806 | Téti | 2,99 | 44 | 205 | 10,5 | 7,5 | 43,5 | 115,9 | 5 781 | 0,10 | 94,9 | 541 | 45,3 | 98,2 | 18,3 |
| 3 | 8 | 3807 | Pannonhalmi | 3,09 | 50 | 407 | 10,1 | 11,2 | 46,2 | 124,7 | 6 834 | 0,00 | 94,2 | 709 | 50,7 | 98,1 | 18,1 |

Hajdú-Bihar

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------|------------------------|------|----|--------|------|------|------|-------|--------|------|------|-----|------|------|------|
| 6 | 9 | 3901 | Balmazújvárosi | 2,23 | 41 | 1 202 | 13,6 | 15,1 | 44,4 | 117,9 | 9 974 | 0,03 | 92,8 | 501 | 73,1 | 80,1 | 27,2 |
| 6 | 9 | 3902 | Berettyóújfalui | 2,02 | 41 | 108 | 16,2 | 14,2 | 58,2 | 126,8 | 7 306 | 0,19 | 87,9 | 402 | 50,0 | 58,7 | 33,0 |
| 6 | 9 | 3903 | Debreceni | 3,53 | 87 | 1 532 | 19,1 | 2,1 | 71,7 | 136,3 | 38 182 | 4,47 | 97,3 | 592 | 77,1 | 95,6 | 0,3 |
| 6 | 9 | 3904 | Hajdúböszörményi | 2,82 | 48 | 794 | 13,8 | 13,4 | 43,3 | 133,7 | 19 869 | 0,08 | 91,7 | 415 | 73,3 | 97,7 | 20,6 |
| 6 | 9 | 3905 | Hajdúszoboszlói | 3,40 | 63 | 25 821 | 15,8 | 12,6 | 58,8 | 132,8 | 35 229 | 0,00 | 97,8 | 478 | 90,5 | 79,8 | 14,2 |
| 6 | 9 | 3906 | Polgári | 2,59 | 38 | 290 | 13,8 | 10,1 | 47,5 | 127,1 | 13 413 | 0,00 | 94,3 | 471 | 73,3 | 98,9 | 24,1 |
| 6 | 9 | 3907 | Püspökladányi | 2,19 | 38 | 408 | 14,3 | 24,6 | 48,9 | 134,5 | 12 079 | 0,17 | 96,2 | 438 | 67,8 | 72,8 | 29,7 |
| 6 | 9 | 3908 | Derecske- Létavétes | 2,27 | 38 | 13 | 10,5 | 14,3 | 54,0 | 127,6 | 7 369 | 0,00 | 93,9 | 149 | 51,4 | 89,7 | 21,5 |
| 6 | 9 | 3909 | Hajdúhadházi | 2,25 | 34 | 44 | 11,4 | 7,3 | 54,8 | 151,2 | 6 805 | 0,07 | 88,4 | 422 | 57,5 | 92,0 | 22,0 |

Heves

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|------|---------------|------|----|-------|------|------|------|-------|--------|------|------|-----|------|------|------|
| 5 | 10 | 4001 | Egri | 3,64 | 86 | 4 805 | 19,5 | 3,1 | 66,2 | 131,8 | 31 645 | 1,78 | 95,4 | 622 | 91,1 | 90,1 | 4,4 |
| 5 | 10 | 4002 | Hevesi | 1,97 | 38 | 679 | 14,1 | 12,0 | 47,6 | 124,8 | 8 234 | 0,06 | 90,4 | 253 | 73,1 | 83,0 | 28,4 |
| 5 | 10 | 4003 | Füzesabonyi | 2,55 | 39 | 1 490 | 15,8 | 10,8 | 57,0 | 123,2 | 10 479 | 0,28 | 94,2 | 323 | 81,9 | 74,7 | 19,9 |
| 5 | 10 | 4004 | Gyöngyösi | 3,26 | 59 | 2 074 | 15,5 | 4,9 | 52,6 | 126,1 | 34 806 | 0,35 | 93,8 | 547 | 73,2 | 90,6 | 27,8 |
| 5 | 10 | 4005 | Hatvani | 3,26 | 46 | 128 | 15,7 | 5,2 | 48,9 | 127,6 | 32 515 | 0,04 | 95,4 | 322 | 87,5 | 92,9 | 31,8 |
| 5 | 10 | 4006 | Pétervásárai | 2,19 | 52 | 3 577 | 12,1 | 5,5 | 47,2 | 125,5 | 9 280 | 0,00 | 77,3 | 795 | 75,2 | 84,1 | 23,3 |
| 5 | 10 | 4007 | Bélapátfalvai | 2,40 | 36 | 3 753 | 13,0 | 5,2 | 53,3 | 130,8 | 7 058 | 0,00 | 81,9 | 769 | 67,3 | 92,4 | 19,8 |

Komárom-Esztergom

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|------|------------|------|----|-------|------|------|------|-------|---------|------|------|------|------|------|------|
| 2 | 11 | 4101 | Dorogi | 3,32 | 50 | 262 | 14,3 | 1,8 | 42,7 | 117,0 | 30 874 | 0,05 | 93,7 | 739 | 54,0 | 93,0 | 26,3 |
| 2 | 11 | 4102 | Esztergomi | 3,80 | 67 | 1 697 | 18,7 | 1,8 | 49,9 | 113,2 | 60 740 | 0,64 | 95,3 | 725 | 48,4 | 91,6 | 27,8 |
| 2 | 11 | 4103 | Kisbéri | 2,89 | 46 | 144 | 12,7 | 9,1 | 36,5 | 114,3 | 20 549 | 0,05 | 90,5 | 391 | 52,8 | 86,6 | 24,6 |
| 2 | 11 | 4104 | Komáromi | 3,74 | 63 | 2 799 | 15,9 | 10,5 | 47,2 | 116,4 | 110 517 | 0,27 | 95,6 | 746 | 57,0 | 96,7 | 17,5 |
| 2 | 11 | 4105 | Oroszlányi | 3,46 | 52 | 44 | 11,6 | 4,4 | 41,3 | 120,8 | 21 645 | 0,00 | 98,6 | 1154 | 28,4 | 97,3 | 11,5 |
| 2 | 11 | 4106 | Tatai | 3,99 | 85 | 2 086 | 22,6 | 5,9 | 59,5 | 127,4 | 25 615 | 0,10 | 90,8 | 896 | 57,7 | 98,8 | 10,3 |
| 2 | 11 | 4107 | Tatabányai | 3,83 | 77 | 1 264 | 14,3 | 2,2 | 57,2 | 119,3 | 37 471 | 0,61 | 96,6 | 891 | 25,9 | 97,7 | 3,2 |

| 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. | 22. | 23. | 24. | 25. | 26. | 27. | 28. | 29. | 30. | 31. | 32. | 33. |
|---|--|--|---|---|--|---|--|--|--|---|---|---|---|--|---|--|--------------------------|
| A telefon főállomások (ISDN-nel együtt) 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A kábeltelevízió előfizetőinek 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A szélessávú internet előfizetők 1000 lakosra jutó száma, fő, 2006 | A gyorsforgalmi csomópontok elérése, perc, 2007 | A 2000–2005 között épített 3-X szobás lakások aránya, % | A személygépkocsik kor szerint súlyozott 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A vándorlási külfönbüzet 1000 lakosra jutó évi átlaga, fő, 1990–2005 között | Az 1000 lakosra jutó halálozások száma, fő, 2005 | Az egy állandó lakosra jutó SZJA alapot képező jövedelem, Ft, 2005 | A 120 fő/km2 népsűrűség feletti településeken lakók aránya, % 2007 | A fiatalodási index (0–14/60–X éves népesség aránya), %, 2005 | A foglalkoztatott nélküli háztartások aránya, %, 2001 | A 18-X éves, legalább középiskolai érettségivel rendelkezők aránya, %, 2001 | A rendszeres szociális segélyben részesítettek évi átlagos száma 1000 lakosra, fő, 2005 | A rendszeres gyermekvédelmi támogatásban részesítettek aránya a 0–24 éves népességből, %, 2005 | Az álláskeresők aránya, %, 2006. év átlaga. | A tartós álláskeresők aránya (12 hónapon túli), %, 2006. év átlaga | Aktivitási ráta, %, 2001 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|
| 328 | 156 | 45,6 | 25,2 | 3,25 | 119 | 0,7 | 13,8 | 542 003 | 0,0 | 64,4 | 37,7 | 27,8 | 1,89 | 12,84 | 3,66 | 0,43 | 41,7 |
| 396 | 274 | 103,6 | 7,2 | 6,28 | 159 | 2,7 | 11,6 | 770 312 | 83,9 | 74,0 | 32,6 | 46,5 | 2,90 | 10,46 | 3,24 | 0,45 | 46,1 |
| 329 | 219 | 62,0 | 42,4 | 3,39 | 139 | -2,1 | 13,0 | 519 700 | 0,0 | 62,6 | 35,8 | 27,7 | 1,11 | 10,14 | 4,13 | 0,53 | 43,2 |
| 330 | 232 | 71,3 | 8,5 | 4,64 | 145 | 1,5 | 11,8 | 586 864 | 42,8 | 84,4 | 32,1 | 31,7 | 2,50 | 11,99 | 2,89 | 0,34 | 44,7 |
| 378 | 286 | 101,1 | 72,4 | 5,10 | 169 | 6,0 | 12,9 | 605 116 | 67,0 | 67,5 | 33,7 | 38,7 | 1,31 | 7,74 | 2,10 | 0,23 | 43,6 |
| 293 | 76 | 23,1 | 21,3 | 3,47 | 96 | 4,1 | 13,9 | 549 204 | 0,0 | 68,2 | 39,6 | 22,3 | 3,57 | 17,46 | 5,00 | 0,62 | 39,8 |
| 270 | 141 | 39,7 | 18,8 | 4,35 | 105 | 3,5 | 14,0 | 556 932 | 31,1 | 76,3 | 38,9 | 25,3 | 2,19 | 17,25 | 4,03 | 0,56 | 39,2 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-----|------|------|---------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|------|
| 241 | 76 | 20,9 | 22,4 | 2,91 | 80 | -3,4 | 13,7 | 357 252 | 0,0 | 88,5 | 47,9 | 19,5 | 43,96 | 39,24 | 12,36 | 3,65 | 36,8 |
| 242 | 104 | 25,5 | 54,2 | 2,50 | 87 | -4,7 | 14,7 | 366 112 | 0,0 | 84,8 | 53,0 | 24,0 | 51,93 | 42,48 | 12,97 | 3,87 | 33,4 |
| 373 | 268 | 100,8 | 11,3 | 4,76 | 153 | -3,0 | 11,2 | 652 307 | 98,1 | 77,1 | 39,5 | 50,6 | 10,72 | 18,20 | 5,25 | 1,22 | 40,7 |
| 234 | 128 | 34,3 | 12,2 | 3,94 | 91 | -0,7 | 12,7 | 416 207 | 0,0 | 94,8 | 43,3 | 25,7 | 16,64 | 35,07 | 7,57 | 1,59 | 36,8 |
| 305 | 106 | 59,6 | 14,5 | 5,08 | 123 | -0,3 | 12,4 | 515 666 | 0,0 | 77,6 | 40,8 | 31,3 | 17,88 | 22,98 | 6,94 | 1,74 | 39,7 |
| 242 | 90 | 36,5 | 5,7 | 2,13 | 95 | 2,0 | 13,0 | 472 995 | 0,0 | 74,0 | 52,5 | 22,9 | 34,14 | 39,04 | 10,95 | 1,95 | 36,7 |
| 228 | 122 | 26,3 | 36,7 | 2,30 | 83 | -2,2 | 14,3 | 396 854 | 0,0 | 91,2 | 47,8 | 21,4 | 47,90 | 44,97 | 11,36 | 3,83 | 36,0 |
| 219 | 85 | 16,7 | 34,6 | 4,26 | 79 | 3,6 | 13,0 | 313 699 | 0,0 | 110,1 | 52,1 | 20,1 | 31,46 | 44,28 | 9,54 | 3,30 | 31,5 |
| 195 | 53 | 20,9 | 30,4 | 5,26 | 77 | 6,4 | 12,3 | 328 694 | 56,6 | 138,6 | 50,3 | 18,2 | 55,67 | 50,27 | 13,86 | 6,05 | 32,6 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|
| 396 | 277 | 104,9 | 22,6 | 4,45 | 142 | -0,3 | 12,2 | 692 709 | 69,6 | 69,3 | 38,3 | 48,3 | 10,65 | 15,03 | 5,10 | 0,81 | 42,0 |
| 263 | 50 | 29,6 | 18,1 | 1,58 | 85 | -0,9 | 16,4 | 352 405 | 0,0 | 91,8 | 54,4 | 19,8 | 49,58 | 46,40 | 14,37 | 5,40 | 33,0 |
| 273 | 60 | 39,0 | 8,8 | 2,56 | 82 | 4,0 | 16,3 | 404 282 | 25,5 | 80,0 | 49,3 | 25,4 | 26,90 | 39,97 | 8,44 | 2,25 | 34,9 |
| 337 | 172 | 65,0 | 12,1 | 1,91 | 136 | 0,3 | 14,2 | 608 815 | 45,8 | 63,4 | 44,2 | 35,2 | 14,21 | 23,32 | 6,27 | 1,49 | 39,4 |
| 298 | 104 | 58,1 | 6,7 | 1,65 | 117 | 1,4 | 15,9 | 566 613 | 73,7 | 65,9 | 43,4 | 29,0 | 10,34 | 21,42 | 4,89 | 0,69 | 39,5 |
| 330 | 69 | 19,5 | 45,5 | 0,76 | 92 | -0,9 | 18,2 | 373 221 | 9,4 | 50,1 | 54,2 | 22,9 | 33,81 | 36,71 | 10,98 | 2,91 | 33,4 |
| 281 | 125 | 29,9 | 53,5 | 1,02 | 75 | 2,1 | 19,4 | 398 962 | 11,6 | 58,8 | 52,0 | 21,2 | 24,29 | 32,50 | 8,67 | 1,81 | 33,4 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|
| 235 | 188 | 73,1 | 31,2 | 1,62 | 122 | 2,0 | 13,4 | 589 529 | 77,7 | 79,8 | 37,7 | 29,5 | 3,02 | 13,40 | 4,37 | 0,56 | 41,1 |
| 280 | 272 | 86,1 | 38,9 | 3,09 | 146 | 5,2 | 12,3 | 646 944 | 86,3 | 77,0 | 36,5 | 39,4 | 4,82 | 17,04 | 3,77 | 0,44 | 41,7 |
| 295 | 82 | 41,0 | 24,5 | 2,07 | 92 | 2,8 | 15,2 | 567 517 | 0,0 | 78,8 | 38,4 | 22,0 | 8,15 | 15,99 | 6,11 | 1,14 | 41,4 |
| 329 | 130 | 74,1 | 10,6 | 2,20 | 150 | 1,8 | 12,3 | 720 500 | 53,2 | 78,2 | 34,8 | 33,3 | 3,77 | 10,54 | 3,66 | 0,46 | 45,3 |
| 304 | 318 | 58,9 | 16,7 | 1,18 | 131 | -2,6 | 12,7 | 646 934 | 77,8 | 81,6 | 39,6 | 30,4 | 5,44 | 13,05 | 3,73 | 0,49 | 39,6 |
| 340 | 286 | 79,9 | 9,5 | 2,12 | 147 | 5,3 | 11,5 | 676 693 | 68,4 | 72,2 | 36,0 | 38,6 | 3,54 | 12,48 | 4,19 | 0,55 | 44,2 |
| 359 | 328 | 103,9 | 4,8 | 2,29 | 148 | -0,2 | 13,9 | 664 812 | 85,7 | 75,5 | 37,9 | 36,3 | 3,46 | 15,49 | 3,77 | 0,55 | 41,7 |

| Régió-kód | Megye-kód | Kistérség kód | Megye, kistérség | Komplex mutató | A működő vállalkozások 1000 lakosra jutó száma, 2004 | A vendégéjszákák 1000 lakosra jutó száma, 2005 | Az 1000 lakosra jutó kiskereskedelmi boltok száma, 2005 | A mezőgazdaságban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A szolgáltatásban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A működő vállalkozások számának változása, 1999–2004, 1999 = 100% | Az önkormányzati helyi adók 1000 lakosra, Ft, 2005 | A tudományos kutatók, fejlesztők 1000 lakosra jutó száma, 2005 | A közüzemi vízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Az egy km vízvezeték-hálózatra jutó csatornahálózat hossza, m, 2005 | A vezetékes gázellátásba bekapcsolt háztartások száma a lakásállomány %-ában, 2005 | A rendszeres hulladékgyűjtésbe bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Hétköznapi elérés, 2007, perc |
|---------------|-----------|---------------|---------------------|----------------|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|--|-------------------------------|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | | | |
| Nógrád | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 12 | 4201 | Balassagyarmati | 2,96 | 50 | 399 | 16,6 | 4,1 | 57,1 | 118,2 | 13 860 | 0,07 | 90,2 | 591 | 56,3 | 92,2 | 34,7 |
| 5 | 12 | 4202 | Bátonyterenyei | 2,06 | 38 | 436 | 12,1 | 3,5 | 48,4 | 110,2 | 8 553 | 0,00 | 84,1 | 169 | 58,7 | 75,9 | 12,9 |
| 5 | 12 | 4203 | Pásztói | 2,69 | 46 | 656 | 13,6 | 4,2 | 47,0 | 112,7 | 10 480 | 0,00 | 90,1 | 191 | 61,8 | 88,4 | 27,1 |
| 5 | 12 | 4204 | Rétsági | 2,95 | 46 | 691 | 10,3 | 2,9 | 48,2 | 125,3 | 16 162 | 0,00 | 89,5 | 549 | 63,8 | 91,7 | 41,2 |
| 5 | 12 | 4205 | Salgótarjáni | 2,19 | 56 | 752 | 15,3 | 1,5 | 59,5 | 112,2 | 20 756 | 0,04 | 87,6 | 613 | 52,3 | 88,5 | 6,3 |
| 5 | 12 | 4206 | Szécsényi | 2,19 | 44 | 601 | 14,3 | 3,6 | 48,1 | 112,9 | 6 402 | 0,00 | 84,0 | 736 | 54,1 | 95,9 | 20,5 |
| Pest | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 13 | 4301 | Aszódi | 3,36 | 55 | 269 | 13,6 | 4,1 | 57,6 | 132,4 | 10 812 | 0,00 | 90,6 | 761 | 87,1 | 91,3 | 29,2 |
| 1 | 13 | 4302 | Ceglédi | 3,01 | 51 | 156 | 15,8 | 7,7 | 57,8 | 124,5 | 12 356 | 0,20 | 83,8 | 410 | 70,4 | 75,9 | 35,0 |
| 1 | 13 | 4303 | Dabasi | 3,46 | 61 | 561 | 15,0 | 6,7 | 57,4 | 122,7 | 18 454 | 0,00 | 87,8 | 1182 | 81,7 | 89,5 | 29,0 |
| 1 | 13 | 4304 | Gödöllői | 4,19 | 75 | 326 | 13,5 | 2,2 | 68,1 | 137,2 | 36 714 | 3,35 | 97,9 | 694 | 91,2 | 90,8 | 28,5 |
| 1 | 13 | 4305 | Monori | 3,69 | 58 | 388 | 12,7 | 2,8 | 65,1 | 125,1 | 19 473 | 0,01 | 82,6 | 1183 | 84,8 | 82,9 | 31,7 |
| 1 | 13 | 4306 | Nagykátai | 2,97 | 45 | 19 | 11,1 | 4,9 | 58,7 | 123,0 | 8 305 | 0,01 | 91,8 | 22 | 75,4 | 81,7 | 41,9 |
| 1 | 13 | 4307 | Ráckevei | 3,96 | 73 | 492 | 15,2 | 3,3 | 63,2 | 130,0 | 28 368 | 0,05 | 94,8 | 912 | 93,5 | 90,1 | 34,3 |
| 1 | 13 | 4308 | Szobi | 2,82 | 39 | 3 279 | 10,2 | 6,5 | 65,1 | 113,6 | 10 455 | 0,00 | 91,8 | 411 | 47,6 | 75,7 | 49,0 |
| 1 | 13 | 4309 | Váci | 3,80 | 72 | 467 | 15,5 | 1,5 | 60,8 | 126,5 | 42 847 | 0,06 | 96,9 | 521 | 79,8 | 93,5 | 28,7 |
| 1 | 13 | 4310 | Budaörsi | 4,61 | 110 | 1911 | 16,5 | 1,6 | 74,5 | 148,6 | 130 573 | 1,03 | 94,4 | 840 | 87,3 | 88,2 | 16,4 |
| 1 | 13 | 4311 | Dunakeszi | 4,41 | 86 | 397 | 15,3 | 1,1 | 67,2 | 131,0 | 32 608 | 0,15 | 94,9 | 762 | 96,7 | 92,5 | 21,2 |
| 1 | 13 | 4312 | Gyáli | 3,70 | 59 | 212 | 11,8 | 7,6 | 61,0 | 131,7 | 26 112 | 0,04 | 84,7 | 1198 | 83,5 | 88,1 | 26,6 |
| 1 | 13 | 4313 | Pilisvörösvári | 4,35 | 90 | 141 | 12,3 | 1,4 | 66,4 | 137,8 | 23 021 | 1,44 | 91,9 | 750 | 87,6 | 91,4 | 24,8 |
| 1 | 13 | 4314 | Szentendrei | 4,32 | 99 | 2 325 | 15,2 | 2,0 | 72,1 | 138,2 | 26 859 | 0,77 | 94,2 | 626 | 80,3 | 92,8 | 29,3 |
| 1 | 13 | 4315 | Veresegyházi | 4,18 | 65 | 192 | 12,9 | 2,2 | 66,6 | 173,7 | 23 673 | 1,40 | 93,3 | 391 | 101,2 | 93,4 | 25,5 |
| 1 | 13 | 4316 | Érdi | 4,40 | 83 | 291 | 14,3 | 1,2 | 65,5 | 139,3 | 70 051 | 0,24 | 97,2 | 378 | 93,4 | 94,8 | 19,3 |
| Somogy | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 14 | 4401 | Barcsi | 2,13 | 41 | 891 | 21,2 | 15,0 | 57,4 | 100,7 | 11 190 | 0,00 | 95,7 | 674 | 56,3 | 89,4 | 38,1 |
| 4 | 14 | 4402 | Csurgói | 2,07 | 36 | 455 | 12,8 | 13,9 | 57,2 | 120,7 | 9 042 | 0,05 | 91,9 | 357 | 38,0 | 93,4 | 41,4 |
| 4 | 14 | 4403 | Fonyódi | 3,38 | 83 | 29 415 | 37,6 | 8,2 | 65,9 | 112,5 | 44 525 | 0,00 | 99,0 | 499 | 93,8 | 85,8 | 34,1 |
| 4 | 14 | 4404 | Kaposvári | 2,84 | 73 | 874 | 18,5 | 5,4 | 67,9 | 115,9 | 25 881 | 0,73 | 98,6 | 414 | 78,1 | 88,4 | 6,8 |
| 4 | 14 | 4405 | Lengyeltóti | 2,17 | 39 | 534 | 12,5 | 12,5 | 54,9 | 118,5 | 13 363 | 0,09 | 92,2 | 946 | 51,8 | 87,2 | 25,1 |
| 4 | 14 | 4406 | Marcali | 2,72 | 50 | 2 753 | 19,1 | 10,6 | 55,4 | 109,9 | 24 060 | 0,00 | 95,8 | 422 | 62,9 | 87,6 | 34,1 |
| 4 | 14 | 4407 | Nagyatádi | 2,39 | 43 | 1 082 | 15,9 | 11,1 | 55,7 | 103,5 | 11 445 | 0,00 | 95,3 | 237 | 56,6 | 95,6 | 29,7 |
| 4 | 14 | 4408 | Siófoki | 3,95 | 86 | 26 702 | 36,3 | 4,5 | 69,9 | 121,7 | 55 596 | 0,16 | 92,6 | 536 | 93,1 | 81,1 | 28,7 |

| 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. | 22. | 23. | 24. | 25. | 26. | 27. | 28. | 29. | 30. | 31. | 32. | 33. |
|---|--|--|---|---|---|--|--|--|--|---|---|--|---|--|---|--|--------------------------|
| A telefon főállomások (ISDN-nel együtt) 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A kábeltelevízió előfizetőinek 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A szélessávú internet előfizetők 1000 lakosra jutó száma, fő, 2006 | A gyorsforgalmi csomópontok elérése, perc, 2007 | A 2000–2005 között épített 3-X szobás lakások aránya, % | A személygépkocsik kor szerinti súlyozott 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A vándorlási különbözet 1000 lakosra jutó évi átlaga, fő, 1990–2005 között | Az 1000 lakosra jutó halálozások száma, fő, 2005 | Az egy állandó lakosra jutó SZJA alapot képező jövedelem, Ft, 2005 | A 120 fő/km2 népsűrűség feletti településeken lakók aránya, % 2007 | A fiatalodási index (0–14/60–X éves népesség aránya), %, 2005 | A foglalkoztatott nélküli háztartások aránya, %, 2001 | A 18-X éves, legalább középfiskolai érettségivel rendelkezők aránya, %, 2001 | A rendszeres szociális segélyben részesítettek évi átlagos száma 1000 lakosra, fő, 2005 | A rendszeres gyermekvédelmi támogatásban részesítettek aránya a 0–24 éves népességből, %, 2005 | Az álláskeresők aránya, %, 2006. év átlaga. | A tartós álláskeresők aránya (12 hónapon túli), %, 2006. év átlaga | Aktivitási ráta, %, 2001 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|
| 308 | 193 | 56,7 | 36,7 | 2,10 | 114 | 2,2 | 14,6 | 554 398 | 40,3 | 71,3 | 42,5 | 32,2 | 17,65 | 24,51 | 7,99 | 2,05 | 39,0 |
| 242 | 68 | 25,8 | 39,3 | 0,75 | 95 | -2,2 | 15,9 | 418 498 | 53,6 | 65,6 | 51,5 | 25,8 | 40,84 | 38,47 | 12,70 | 4,39 | 35,7 |
| 260 | 77 | 41,4 | 23,1 | 1,73 | 104 | 0,4 | 13,1 | 461 427 | 37,2 | 71,7 | 47,0 | 23,9 | 14,16 | 29,97 | 8,05 | 2,25 | 37,6 |
| 283 | 69 | 35,5 | 18,5 | 2,80 | 118 | 3,3 | 14,2 | 551 862 | 17,8 | 71,9 | 41,2 | 26,7 | 12,07 | 18,55 | 7,12 | 1,49 | 40,6 |
| 285 | 208 | 73,8 | 54,0 | 0,87 | 110 | -3,6 | 15,6 | 520 373 | 72,9 | 68,4 | 47,0 | 36,7 | 44,67 | 32,66 | 12,47 | 4,78 | 39,2 |
| 252 | 99 | 27,6 | 54,8 | 1,83 | 94 | -1,2 | 16,7 | 386 373 | 30,9 | 77,8 | 47,5 | 23,1 | 33,77 | 35,37 | 13,99 | 4,64 | 35,2 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|-------|-----|------|------|---------|-------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|
| 221 | 35 | 54,6 | 7,4 | 3,28 | 131 | 7,2 | 14,0 | 534 782 | 83,1 | 80,6 | 37,8 | 27,0 | 3,21 | 23,05 | 2,86 | 0,32 | 39,3 |
| 267 | 127 | 50,0 | 29,4 | 3,37 | 105 | 5,1 | 13,7 | 441 139 | 58,1 | 82,0 | 43,8 | 27,8 | 9,19 | 29,98 | 4,53 | 1,00 | 36,9 |
| 278 | 204 | 43,6 | 9,0 | 4,33 | 142 | 10,0 | 11,9 | 461 295 | 43,0 | 93,8 | 37,9 | 24,6 | 3,13 | 23,80 | 3,46 | 0,30 | 39,6 |
| 285 | 190 | 106,9 | 11,5 | 7,77 | 164 | 13,4 | 11,4 | 724 965 | 89,2 | 94,5 | 32,8 | 43,2 | 3,95 | 14,58 | 2,63 | 0,45 | 42,2 |
| 280 | 216 | 60,5 | 10,4 | 6,22 | 139 | 14,0 | 13,5 | 568 980 | 92,0 | 87,5 | 35,4 | 31,3 | 2,93 | 19,45 | 2,39 | 0,38 | 42,1 |
| 244 | 196 | 36,0 | 32,1 | 4,37 | 101 | 11,7 | 15,3 | 450 344 | 53,3 | 88,1 | 41,9 | 23,3 | 4,94 | 32,59 | 4,00 | 0,64 | 38,0 |
| 259 | 76 | 103,6 | 14,4 | 9,19 | 169 | 22,3 | 11,5 | 583 741 | 81,8 | 93,7 | 36,2 | 36,0 | 2,03 | 16,42 | 2,24 | 0,31 | 41,4 |
| 266 | 23 | 50,0 | 35,6 | 1,27 | 95 | 7,3 | 18,8 | 553 537 | 32,6 | 67,8 | 45,2 | 29,2 | 5,48 | 15,74 | 2,85 | 0,19 | 35,1 |
| 298 | 198 | 72,1 | 7,4 | 3,99 | 147 | 6,2 | 12,1 | 655 628 | 80,2 | 79,3 | 35,7 | 42,7 | 2,33 | 13,60 | 2,22 | 0,15 | 41,9 |
| 460 | 59 | 149,5 | 4,3 | 10,75 | 233 | 21,7 | 9,7 | 911 420 | 96,1 | 96,3 | 29,4 | 51,9 | 0,67 | 10,47 | 1,51 | 0,19 | 45,5 |
| 309 | 218 | 148,2 | 4,4 | 8,92 | 191 | 17,0 | 10,0 | 801 210 | 100,0 | 87,7 | 29,6 | 47,1 | 1,01 | 8,53 | 1,57 | 0,13 | 45,3 |
| 263 | 214 | 54,8 | 6,4 | 7,07 | 148 | 8,4 | 11,3 | 534 234 | 57,5 | 95,1 | 34,8 | 28,4 | 3,56 | 17,64 | 2,50 | 0,26 | 41,4 |
| 347 | 152 | 112,9 | 29,8 | 11,11 | 171 | 20,5 | 10,6 | 767 367 | 92,0 | 100,8 | 29,1 | 45,8 | 1,48 | 9,50 | 1,97 | 0,29 | 43,2 |
| 399 | 161 | 108,4 | 56,7 | 8,02 | 177 | 21,4 | 9,6 | 808 229 | 90,1 | 93,0 | 30,5 | 49,3 | 1,85 | 11,64 | 2,53 | 0,41 | 43,9 |
| 258 | 144 | 112,1 | 10,5 | 15,38 | 297 | 39,3 | 10,9 | 670 801 | 81,3 | 118,8 | 33,0 | 37,2 | 0,59 | 12,62 | 2,15 | 0,18 | 42,0 |
| 336 | 189 | 113,0 | 3,4 | 10,07 | 180 | 16,2 | 10,7 | 825 653 | 100,0 | 98,0 | 29,2 | 44,2 | 0,88 | 9,91 | 1,91 | 0,22 | 45,4 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|
| 242 | 191 | 19,8 | 87,2 | 1,96 | 90 | -4,2 | 14,6 | 386 128 | 0,0 | 85,5 | 46,4 | 22,0 | 53,48 | 40,28 | 13,61 | 4,30 | 36,4 |
| 218 | 213 | 17,3 | 35,7 | 1,75 | 94 | -4,0 | 16,5 | 382 263 | 6,2 | 80,9 | 45,1 | 23,1 | 41,61 | 39,86 | 15,22 | 4,82 | 34,6 |
| 407 | 63 | 56,1 | 7,0 | 4,67 | 154 | 1,5 | 13,9 | 442 247 | 25,2 | 54,3 | 44,5 | 34,5 | 11,64 | 21,77 | 7,05 | 1,18 | 38,2 |
| 329 | 244 | 69,3 | 48,5 | 2,51 | 132 | 0,3 | 13,8 | 566 185 | 68,9 | 70,7 | 38,0 | 39,0 | 19,67 | 25,73 | 7,92 | 2,39 | 40,9 |
| 251 | 0 | 20,6 | 15,7 | 2,24 | 95 | -5,1 | 15,9 | 327 345 | 0,0 | 84,1 | 47,0 | 18,8 | 36,83 | 40,48 | 12,10 | 3,03 | 35,3 |
| 306 | 155 | 32,3 | 18,1 | 2,69 | 122 | -3,9 | 16,0 | 407 076 | 0,0 | 67,6 | 45,6 | 23,7 | 29,25 | 30,70 | 9,34 | 2,84 | 36,0 |
| 246 | 227 | 34,6 | 54,2 | 2,11 | 98 | -1,4 | 15,8 | 413 342 | 41,8 | 82,4 | 43,3 | 24,2 | 53,67 | 36,11 | 13,74 | 4,62 | 37,0 |
| 422 | 186 | 76,5 | 5,6 | 7,85 | 165 | 7,0 | 12,2 | 547 825 | 63,0 | 65,9 | 38,7 | 37,9 | 14,58 | 23,78 | 5,98 | 1,38 | 40,6 |

| Régió-kód | Megye-kód | Kistérség kód | Megye, kistérség | Komplex mutató | A működő vállalkozások 1000 lakosra jutó száma, 2004 | A vendégéjszakák 1000 lakosra jutó száma, 2005 | Az 1000 lakosra jutó kiskereskedelmi boltok száma, 2005 | A mezőgazdaságban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A szolgáltatásban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A működő vállalkozások számának változása, 1999-2004, 1999 = 100% | Az önkormányzati helyi adók 1000 lakosra, Ft, 2005 | A tudományos kutatók, fejlesztők 1000 lakosra jutó száma, 2005 | A közüzemi vízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Az egy km vízvezeték-hálózatra jutó csatornahálózat hossza, m, 2005 | A vezetékes gázellátásba bekapcsolt háztartások száma a lakásállomány %-ában, 2005 | A rendszeres hulladékgyűjtésbe bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Hétköznapi elérés, 2007, perc |
|-------------------------------|-----------|---------------|---------------------|----------------|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|--|-------------------------------|
| 4 | 14 | 4409 | Tabi | 2,34 | 41 | 235 | 15,4 | 12,1 | 42,0 | 117,3 | 19 009 | 2,43 | 94,5 | 99 | 32,0 | 89,0 | 33,8 |
| 4 | 14 | 4410 | Balatonföldvári | 3,43 | 80 | 29 091 | 31,0 | 7,8 | 68,1 | 111,9 | 70 300 | 0,00 | 98,9 | 615 | 106,7 | 76,0 | 30,3 |
| 4 | 14 | 4411 | Kadarkúti | 2,10 | 43 | 510 | 10,2 | 11,7 | 54,1 | 109,8 | 4 269 | 0,00 | 90,0 | 0 | 41,6 | 89,9 | 17,6 |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 15 | 4501 | Baktalórántházai | 2,11 | 30 | 138 | 11,3 | 7,4 | 57,1 | 116,3 | 4 715 | 0,00 | 92,2 | 433 | 65,3 | 92,1 | 20,2 |
| 6 | 15 | 4502 | Csengeri | 1,75 | 32 | 143 | 20,2 | 10,7 | 52,4 | 106,7 | 7 636 | 0,00 | 85,0 | 640 | 75,2 | 82,9 | 48,2 |
| 6 | 15 | 4503 | Fehérgyarmati | 1,82 | 37 | 349 | 18,0 | 7,4 | 62,7 | 118,8 | 4 214 | 0,00 | 90,5 | 657 | 66,4 | 79,5 | 50,2 |
| 6 | 15 | 4504 | Kisvárdai | 2,63 | 46 | 459 | 16,1 | 4,0 | 64,5 | 134,5 | 11 909 | 0,06 | 92,4 | 421 | 73,7 | 78,9 | 27,0 |
| 6 | 15 | 4505 | Mátészalkai | 2,11 | 40 | 142 | 15,8 | 7,5 | 58,8 | 119,8 | 9 411 | 0,06 | 90,0 | 435 | 67,5 | 85,4 | 33,6 |
| 6 | 15 | 4506 | Nagykállói | 2,57 | 42 | 23 | 13,2 | 10,8 | 54,2 | 129,5 | 20 814 | 0,11 | 91,1 | 614 | 65,8 | 91,8 | 18,8 |
| 6 | 15 | 4507 | Nyírbátori | 2,03 | 37 | 366 | 13,5 | 7,6 | 62,3 | 108,5 | 9 322 | 0,02 | 83,1 | 447 | 61,4 | 81,5 | 28,9 |
| 6 | 15 | 4508 | Nyíregyházai | 3,38 | 94 | 862 | 24,0 | 3,4 | 70,7 | 127,9 | 32 813 | 1,27 | 97,0 | 615 | 78,9 | 90,2 | 2,8 |
| 6 | 15 | 4509 | Tiszavasvári | 2,28 | 40 | 1 053 | 13,4 | 8,8 | 48,0 | 125,2 | 7 181 | 0,05 | 97,4 | 417 | 67,6 | 85,8 | 24,0 |
| 6 | 15 | 4510 | Vásárosnaményi | 2,06 | 38 | 1 069 | 15,9 | 5,4 | 65,6 | 114,2 | 8 999 | 0,13 | 91,2 | 382 | 74,1 | 88,7 | 34,8 |
| 6 | 15 | 4511 | Ibrány-Nagyhalászi | 2,30 | 34 | 11 | 12,6 | 7,6 | 50,3 | 130,9 | 4 849 | 0,00 | 88,1 | 954 | 70,4 | 91,4 | 22,4 |
| 6 | 15 | 4512 | Záhonyi | 2,47 | 40 | 333 | 12,8 | 1,7 | 85,1 | 131,5 | 10 759 | 0,00 | 94,8 | 608 | 60,9 | 97,0 | 33,4 |
| Jász-Nagykun-Szolnok | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 16 | 4601 | Jászberényi | 2,84 | 46 | 610 | 14,5 | 9,8 | 43,2 | 147,8 | 26 583 | 0,54 | 95,3 | 192 | 67,3 | 82,5 | 30,9 |
| 6 | 16 | 4602 | Karcagi | 2,49 | 48 | 2 342 | 14,5 | 10,5 | 56,0 | 141,4 | 11 941 | 0,39 | 91,6 | 495 | 78,4 | 83,2 | 33,1 |
| 6 | 16 | 4603 | Kunszentmártoni | 2,30 | 37 | 2 471 | 13,1 | 13,3 | 48,0 | 148,0 | 9 978 | 0,00 | 95,9 | 314 | 64,1 | 85,0 | 27,4 |
| 6 | 16 | 4604 | Szolnoki | 3,25 | 68 | 778 | 17,1 | 4,0 | 66,0 | 144,7 | 34 050 | 0,27 | 95,9 | 1036 | 82,0 | 92,3 | 7,4 |
| 6 | 16 | 4605 | Tiszafüredi | 2,16 | 39 | 2 654 | 16,3 | 13,4 | 55,8 | 148,5 | 8 552 | 0,00 | 96,8 | 470 | 66,3 | 34,8 | 39,4 |
| 6 | 16 | 4606 | Törökszentmiklósi | 2,64 | 39 | 174 | 12,8 | 10,9 | 49,7 | 151,7 | 12 611 | 0,05 | 93,0 | 146 | 73,8 | 77,8 | 15,3 |
| 6 | 16 | 4607 | Mezőtúri | 2,49 | 48 | 665 | 14,3 | 10,3 | 52,0 | 151,4 | 15 558 | 0,49 | 92,3 | 723 | 77,2 | 78,2 | 28,1 |
| Tolna | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 17 | 4701 | Bonyhádi | 3,12 | 58 | 475 | 17,7 | 9,6 | 43,9 | 116,7 | 11 514 | 0,00 | 95,7 | 730 | 68,9 | 94,0 | 16,5 |
| 4 | 17 | 4702 | Dombóvári | 2,70 | 59 | 760 | 16,7 | 13,7 | 56,8 | 116,3 | 12 678 | 0,00 | 92,5 | 187 | 38,4 | 91,5 | 29,5 |
| 4 | 17 | 4703 | Paksi | 3,36 | 55 | 349 | 17,7 | 9,5 | 46,6 | 113,9 | 65 757 | 0,00 | 91,6 | 649 | 47,8 | 85,0 | 26,5 |
| 4 | 17 | 4704 | Szekszárdi | 3,04 | 73 | 982 | 18,3 | 7,5 | 57,0 | 112,4 | 20 089 | 0,24 | 97,0 | 670 | 62,5 | 97,0 | 10,6 |
| 4 | 17 | 4705 | Tamási | 2,15 | 47 | 895 | 16,1 | 12,6 | 47,9 | 115,1 | 9 283 | 0,29 | 93,9 | 150 | 32,2 | 77,4 | 35,3 |

| A telefon főállomások (ISDN-nel együtt) 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A kábeltelevízió előfizetőinek 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A szélessávú internet előfizetők 1000 lakosra jutó száma, fő, 2006 | A gyorsforgalmi csomópontok elérése, perc, 2007 | A 2000-2005 között épített 3-X szobás lakások aránya, % | A személygépkocsik kor szerint súlyozott 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A vándorlási különbözet 1000 lakosra jutó évi átlaga, fő, 1990-2005 között | Az 1000 lakosra jutó halálozások száma, fő, 2005 | Az egy állandó lakosra jutó SZJA alapot képező jövedelem, Ft, 2005 | A 120 fő/km2 népsűrűség feletti településeken lakók aránya, % 2007 | A fiatalodási index (0-14/60-X éves népesség aránya), %, 2005 | A foglalkoztatott nélküli háztartások aránya, %, 2001 | A 18-X éves, legalább közéjskolai érettségivel rendelkezők aránya, %, 2001 | A rendszeres szociális segélyben részesítettek évi átlagos száma 1000 lakosra, fő, 2005 | A rendszeres gyermekvédelmi támogatásban részesítettek aránya a 0-24 éves népességből, %, 2005 | Az álláskeresők aránya, %, 2006. év átlaga. | A tartós álláskeresők aránya (12 hónapon túli), %, 2006. év átlaga | Aktivitási ráta, %, 2001 |
|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|---|---|--|---|--|---|--|--------------------------|
| 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. | 22. | 23. | 24. | 25. | 26. | 27. | 28. | 29. | 30. | 31. | 32. | 33. |
| 301 | 61 | 19,8 | 29,4 | 0,86 | 89 | -5,7 | 16,7 | 400 823 | 33,9 | 65,8 | 43,3 | 21,7 | 32,44 | 34,43 | 10,69 | 2,97 | 38,7 |
| 464 | 117 | 58,1 | 8,1 | 3,64 | 151 | 3,3 | 14,3 | 434 319 | 17,6 | 48,1 | 45,3 | 30,7 | 8,19 | 21,32 | 5,24 | 0,74 | 37,6 |
| 195 | 89 | 35,7 | 56,9 | 3,37 | 90 | 2,6 | 15,0 | 358 973 | 12,0 | 104,3 | 44,7 | 21,0 | 38,65 | 41,86 | 12,21 | 4,78 | 34,2 |
| 178 | 0 | 6,4 | 27,5 | 3,29 | 87 | -1,2 | 11,9 | 305 744 | 26,1 | 125,0 | 54,8 | 18,3 | 55,23 | 53,24 | 14,59 | 4,09 | 28,5 |
| 231 | 107 | 30,4 | 86,2 | 1,38 | 86 | -7,4 | 14,0 | 292 282 | 36,0 | 95,6 | 58,1 | 20,3 | 80,12 | 49,85 | 17,40 | 5,28 | 29,4 |
| 222 | 71 | 8,2 | 83,9 | 0,98 | 93 | -5,2 | 14,1 | 319 113 | 21,7 | 103,5 | 56,4 | 22,3 | 73,18 | 54,65 | 16,66 | 4,69 | 30,0 |
| 214 | 29 | 41,5 | 44,2 | 4,08 | 105 | -4,2 | 12,0 | 418 219 | 43,6 | 127,5 | 44,4 | 27,5 | 45,16 | 39,34 | 11,72 | 3,97 | 33,4 |
| 235 | 80 | 26,9 | 52,7 | 2,28 | 101 | -5,1 | 14,3 | 343 405 | 47,3 | 112,3 | 52,6 | 25,2 | 62,10 | 44,87 | 14,95 | 5,54 | 30,1 |
| 197 | 25 | 28,5 | 13,8 | 3,06 | 93 | -1,7 | 12,5 | 321 167 | 22,6 | 110,6 | 51,8 | 19,9 | 23,06 | 43,96 | 9,04 | 2,02 | 30,7 |
| 194 | 47 | 20,1 | 36,7 | 1,96 | 93 | -4,1 | 12,3 | 327 320 | 28,7 | 124,4 | 56,6 | 22,0 | 60,45 | 51,22 | 12,31 | 3,53 | 29,2 |
| 322 | 211 | 80,7 | 11,6 | 6,67 | 167 | -1,6 | 11,0 | 586 441 | 87,3 | 94,5 | 36,9 | 44,0 | 8,24 | 23,86 | 5,19 | 1,02 | 40,3 |
| 226 | 36 | 31,8 | 28,9 | 2,17 | 95 | -2,9 | 14,2 | 386 715 | 0,0 | 101,9 | 50,1 | 23,6 | 37,42 | 40,52 | 10,06 | 2,85 | 32,9 |
| 196 | 50 | 19,3 | 56,0 | 6,27 | 100 | -6,8 | 13,8 | 320 250 | 34,3 | 97,4 | 56,9 | 24,4 | 65,63 | 43,39 | 16,14 | 5,17 | 29,9 |
| 192 | 27 | 17,0 | 31,8 | 2,64 | 87 | -0,5 | 14,0 | 322 332 | 33,5 | 116,8 | 51,1 | 18,8 | 38,31 | 49,48 | 11,02 | 3,23 | 30,6 |
| 186 | 28 | 45,6 | 56,9 | 2,30 | 83 | -7,8 | 12,0 | 423 830 | 61,1 | 138,2 | 42,6 | 28,6 | 54,22 | 42,91 | 12,86 | 4,68 | 34,4 |
| 258 | 142 | 54,7 | 31,7 | 2,48 | 108 | 1,9 | 16,3 | 492 723 | 31,5 | 69,6 | 46,6 | 27,8 | 11,82 | 29,44 | 5,03 | 1,00 | 36,5 |
| 253 | 75 | 39,3 | 58,2 | 1,98 | 83 | -4,8 | 14,0 | 409 454 | 0,0 | 90,3 | 45,6 | 27,2 | 35,52 | 39,77 | 9,58 | 3,28 | 36,0 |
| 266 | 66 | 28,0 | 48,6 | 1,03 | 80 | -0,8 | 15,1 | 368 903 | 43,2 | 68,6 | 54,8 | 21,0 | 34,03 | 37,73 | 10,59 | 3,51 | 33,8 |
| 346 | 163 | 79,5 | 59,0 | 3,17 | 123 | -2,2 | 12,5 | 655 409 | 74,5 | 72,8 | 39,9 | 41,9 | 12,90 | 20,84 | 4,80 | 0,97 | 42,0 |
| 266 | 45 | 21,1 | 46,2 | 2,37 | 79 | -4,1 | 15,2 | 366 030 | 0,0 | 78,9 | 55,5 | 22,3 | 48,53 | 44,36 | 11,52 | 2,97 | 33,3 |
| 238 | 45 | 38,6 | 73,9 | 1,47 | 76 | -4,2 | 13,5 | 394 434 | 54,6 | 88,9 | 48,3 | 23,4 | 23,22 | 40,81 | 6,88 | 1,48 | 35,9 |
| 247 | 82 | 38,3 | 85,0 | 0,61 | 85 | -3,2 | 15,6 | 416 874 | 0,0 | 68,3 | 48,1 | 27,6 | 21,18 | 36,73 | 8,24 | 1,30 | 35,6 |
| 311 | 284 | 65,7 | 20,8 | 2,85 | 108 | -3,7 | 13,2 | 446 821 | 56,1 | 71,1 | 39,6 | 24,7 | 14,33 | 28,94 | 6,32 | 1,41 | 38,6 |
| 290 | 223 | 42,8 | 58,3 | 1,63 | 96 | -2,9 | 13,5 | 444 093 | 59,1 | 67,9 | 43,0 | 27,9 | 19,30 | 30,35 | 8,80 | 2,08 | 38,2 |
| 303 | 250 | 65,9 | 25,3 | 2,34 | 126 | 0,4 | 11,9 | 674 554 | 41,0 | 81,4 | 39,8 | 29,8 | 11,88 | 23,67 | 5,60 | 1,18 | 41,4 |
| 346 | 247 | 54,2 | 11,9 | 1,94 | 124 | -2,1 | 13,2 | 567 059 | 54,3 | 72,4 | 38,8 | 34,5 | 16,35 | 24,25 | 7,23 | 2,00 | 41,0 |
| 286 | 134 | 32,1 | 39,4 | 0,93 | 89 | -2,4 | 15,5 | 374 795 | 10,7 | 67,0 | 48,8 | 22,0 | 33,20 | 40,12 | 9,88 | 2,25 | 35,5 |

| Régió-kód | Megye-kód | Kistérség kód | Megye, kistérség | Komplex mutató | A működő vállalkozások 1000 lakosra jutó száma, 2004 | A vendégéjszákak 1000 lakosra jutó száma, 2005 | Az 1000 lakosra jutó kiskereskedelmi boltok száma, 2005 | A mezőgazdaságban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A szolgáltatásban foglalkoztatottak aránya, %, 2001 | A működő vállalkozások számának változása, 1999–2004, 1999 = 100% | Az önkormányzati helyi adók 1000 lakosra, Ft, 2005 | A tudományos kutatók, fejlesztők 1000 lakosra jutó száma, 2005 | A közüzemi vízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Az egy km vízvezeték-hálózatra jutó csatornahálózat hossza, m, 2005 | A vezetékes gázellátásba bekapcsolt háztartások száma a lakásállomány %-ában, 2005 | A rendszeres hulladékgyűjtésbe bekapcsolt lakások aránya, %, 2005 | Hétköznapi elérés, 2007, perc |
|-----------------|-----------|---------------|---------------------|----------------|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|--|-------------------------------|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | | | |
| Vas | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 18 | 4801 | Celldömölki | 3,06 | 44 | 1 602 | 14,6 | 8,0 | 41,5 | 127,3 | 18 005 | 0,04 | 98,5 | 452 | 60,6 | 88,7 | 28,8 |
| 3 | 18 | 4802 | Csepregi | 3,61 | 62 | 58 008 | 24,9 | 7,4 | 54,8 | 117,0 | 53 480 | 0,00 | 94,4 | 494 | 75,8 | 76,5 | 18,7 |
| 3 | 18 | 4803 | Körmendi | 3,47 | 52 | 515 | 15,8 | 6,1 | 45,9 | 128,5 | 22 423 | 0,00 | 96,3 | 377 | 44,2 | 82,8 | 18,4 |
| 3 | 18 | 4804 | Kőszegi | 3,56 | 54 | 3 172 | 15,2 | 3,7 | 52,0 | 139,0 | 17 431 | 0,00 | 95,9 | 925 | 51,9 | 87,0 | 12,3 |
| 3 | 18 | 4805 | Őriszentpéteri | 2,63 | 49 | 2 556 | 12,0 | 10,1 | 46,5 | 119,7 | 9 917 | 0,00 | 96,9 | 376 | 21,3 | 80,2 | 29,8 |
| 3 | 18 | 4806 | Sárvári | 3,47 | 52 | 4 552 | 15,9 | 7,7 | 37,8 | 125,5 | 36 328 | 0,00 | 98,5 | 287 | 58,3 | 91,8 | 20,4 |
| 3 | 18 | 4807 | Szentgotthárdi | 3,28 | 48 | 1 280 | 22,3 | 3,2 | 51,1 | 122,1 | 46 134 | 0,00 | 94,6 | 351 | 46,7 | 85,1 | 31,7 |
| 3 | 18 | 4808 | Szombathelyi | 3,75 | 80 | 1 221 | 16,5 | 3,9 | 54,9 | 126,6 | 36 429 | 1,09 | 96,1 | 655 | 80,9 | 94,4 | 4,3 |
| 3 | 18 | 4809 | Vasvári | 2,55 | 42 | 122 | 13,9 | 11,2 | 40,2 | 121,2 | 10 246 | 0,00 | 97,4 | 147 | 31,8 | 84,1 | 19,4 |
| Veszprém | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 19 | 4901 | Ajkai | 3,05 | 50 | 582 | 12,7 | 4,7 | 42,3 | 118,4 | 25 484 | 0,00 | 99,6 | 336 | 36,4 | 87,1 | 23,5 |
| 2 | 19 | 4902 | Balatonalmádi | 4,01 | 84 | 11 935 | 18,9 | 2,8 | 62,4 | 134,8 | 47 166 | 0,00 | 99,9 | 616 | 98,7 | 75,6 | 13,3 |
| 2 | 19 | 4903 | Balatonfüredi | 4,11 | 107 | 48 066 | 35,3 | 2,7 | 76,4 | 121,9 | 52 328 | 1,56 | 99,8 | 689 | 75,8 | 75,2 | 14,4 |
| 2 | 19 | 4904 | Pápai | 3,17 | 58 | 915 | 16,3 | 10,4 | 46,5 | 128,2 | 18 309 | 0,30 | 96,5 | 367 | 67,0 | 98,3 | 28,7 |
| 2 | 19 | 4905 | Sümegei | 2,72 | 49 | 786 | 14,6 | 8,5 | 41,9 | 118,2 | 13 611 | 0,00 | 99,7 | 305 | 52,9 | 83,4 | 31,4 |
| 2 | 19 | 4906 | Tapolcai | 3,44 | 71 | 8 089 | 18,2 | 5,6 | 60,3 | 126,6 | 28 274 | 0,22 | 99,3 | 381 | 53,1 | 89,7 | 30,6 |
| 2 | 19 | 4907 | Várpalotai | 3,39 | 47 | 143 | 10,8 | 1,6 | 42,8 | 125,9 | 29 617 | 0,39 | 99,9 | 564 | 52,2 | 97,4 | 11,7 |
| 2 | 19 | 4908 | Veszprémi | 3,94 | 91 | 1 298 | 20,7 | 1,9 | 62,8 | 121,9 | 51 225 | 3,56 | 98,1 | 787 | 78,0 | 90,4 | 3,9 |
| 2 | 19 | 4909 | Zirci | 3,24 | 58 | 2 515 | 12,7 | 7,8 | 43,4 | 136,0 | 13 225 | 0,05 | 99,8 | 675 | 41,8 | 94,7 | 17,4 |
| Zala | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 20 | 5001 | Keszthelyi | 3,81 | 93 | 12 004 | 24,5 | 4,4 | 72,4 | 110,2 | 26 729 | 1,01 | 94,4 | 1054 | 68,9 | 85,0 | 26,9 |
| 3 | 20 | 5002 | Lenti | 3,06 | 64 | 2 971 | 21,1 | 8,7 | 48,6 | 107,9 | 15 466 | 0,18 | 96,8 | 518 | 65,9 | 82,2 | 25,4 |
| 3 | 20 | 5003 | Letenyei | 2,56 | 42 | 561 | 19,8 | 9,8 | 48,6 | 103,4 | 15 531 | 0,00 | 98,3 | 362 | 72,6 | 91,9 | 33,9 |
| 3 | 20 | 5004 | Nagykanizsai | 3,19 | 65 | 623 | 18,5 | 4,5 | 53,8 | 108,5 | 34 110 | 0,09 | 99,1 | 617 | 92,8 | 95,7 | 27,7 |
| 3 | 20 | 5005 | Zalaegerszegi | 3,51 | 79 | 781 | 17,1 | 3,8 | 54,8 | 116,3 | 36 771 | 0,20 | 93,3 | 595 | 84,1 | 92,7 | 6,7 |
| 3 | 20 | 5006 | Zalaszentgróti | 2,80 | 47 | 3 185 | 13,2 | 7,5 | 46,1 | 105,0 | 12 588 | 0,00 | 97,6 | 580 | 58,0 | 83,0 | 21,2 |
| 3 | 20 | 5007 | Hévízi | 4,04 | 100 | 90 972 | 37,2 | 4,4 | 76,0 | 121,1 | 69 936 | 0,00 | 98,6 | 739 | 77,0 | 82,7 | 23,1 |
| 3 | 20 | 5008 | Pacsai | 2,59 | 39 | 435 | 9,3 | 13,4 | 39,3 | 108,9 | 8 242 | 0,00 | 97,8 | 580 | 36,8 | 84,6 | 16,6 |
| 3 | 20 | 5009 | Zalakarosi | 2,63 | 46 | 33 241 | 15,9 | 10,0 | 55,7 | 123,2 | 23 527 | 0,00 | 100,0 | 373 | 58,6 | 96,6 | 32,0 |
| ÖSSZESEN | | | | 2,90 | 70 | 2 251 | 16,5 | 5,5 | 61,6 | 122,0 | 32 332 | 1,58 | 94,0 | 568 | 75,0 | 90,4 | 8,6 |

| 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. | 22. | 23. | 24. | 25. | 26. | 27. | 28. | 29. | 30. | 31. | 32. | 33. |
|---|--|--|---|---|---|--|--|--|--|---|---|--|---|--|---|--|--------------------------|
| A telefon főállomások (ISDN-nel együtt) 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A kábeltelevízió előfizetőinek 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A szélessávú internet előfizetők 1000 lakosra jutó száma, fő, 2006 | A gyorsforgalmi csomópontok elérése, perc, 2007 | A 2000-2005 között épített 3-X szobás lakások aránya, % | A személygépkocsik kor szerinti súlyozott 1000 lakosra jutó száma, db, 2005 | A vándorlási különbözet 1000 lakosra jutó évi átlaga, fő, 1990-2005 között | Az 1000 lakosra jutó halálazások száma, fő, 2005 | Az egy állandó lakosra jutó SZJA alapot képező jövedelem, Ft, 2005 | A 120 fő/km2 népsűrűség feletti településeken lakók aránya, % 2007 | A fiatalodási index (0-14/60-X éves népesség aránya), %, 2005 | A foglalkoztatott nélküli háztartások aránya, %, 2001 | A 18-X éves, legalább középfiskolai érettségivel rendelkezők aránya, %, 2001 | A rendszeres szociális segélyben részesítettek évi átlagos száma 1000 lakosra, fő, 2005 | A rendszeres gyermekvédelmi támogatásban részesítettek aránya a 0-24 éves népességből, %, 2005 | Az álláskeresők aránya, %, 2006. év átlaga. | A tartós álláskeresők aránya (12 hónapon túli), %, 2006. év átlaga | Aktivitási ráta, %, 2001 |

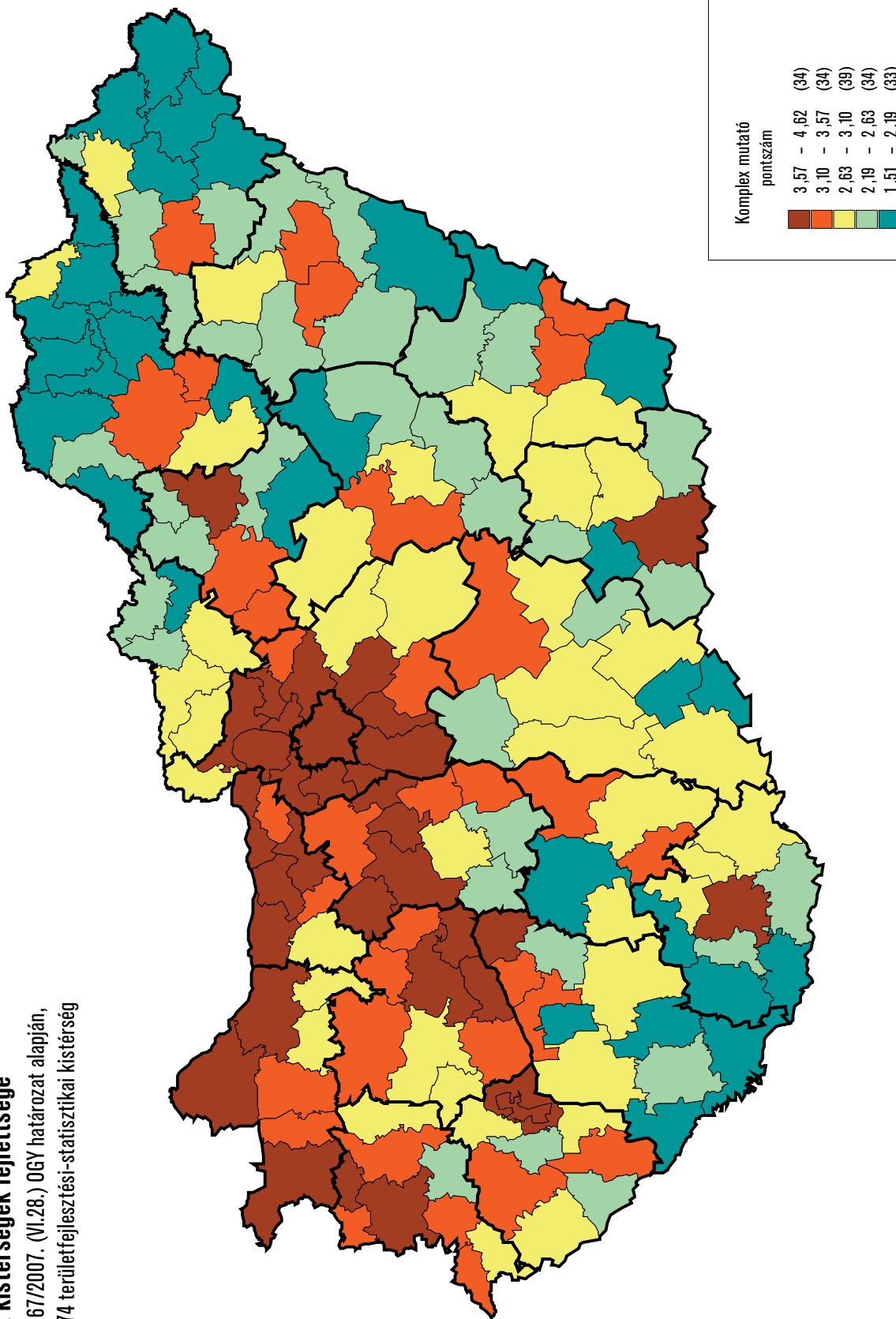
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|
| 279 | 45 | 52,2 | 68,9 | 1,98 | 104 | -3,7 | 14,9 | 538 458 | 43,9 | 65,6 | 38,0 | 27,3 | 3,93 | 14,70 | 4,23 | 0,83 | 42,9 |
| 343 | 153 | 58,2 | 77,0 | 6,84 | 139 | 4,3 | 14,2 | 544 112 | 31,0 | 63,2 | 35,2 | 28,3 | 5,11 | 12,31 | 4,08 | 0,67 | 42,3 |
| 326 | 195 | 59,0 | 68,6 | 3,11 | 118 | -0,9 | 12,0 | 654 192 | 55,8 | 75,7 | 32,8 | 33,6 | 3,15 | 13,09 | 4,20 | 0,66 | 46,0 |
| 308 | 181 | 56,9 | 91,5 | 5,42 | 134 | 9,4 | 16,6 | 576 720 | 65,6 | 78,4 | 32,8 | 36,0 | 3,30 | 13,01 | 4,88 | 0,86 | 42,0 |
| 347 | 0 | 26,9 | 51,3 | 2,52 | 116 | 1,5 | 21,1 | 464 805 | 0,0 | 48,3 | 44,0 | 22,5 | 8,51 | 18,09 | 7,69 | 1,39 | 38,9 |
| 312 | 173 | 50,4 | 76,1 | 2,57 | 125 | 0,9 | 14,1 | 630 650 | 47,8 | 66,3 | 32,9 | 30,2 | 4,04 | 10,88 | 3,73 | 0,80 | 45,8 |
| 323 | 203 | 54,4 | 72,1 | 4,27 | 123 | 1,5 | 13,5 | 603 080 | 60,4 | 64,8 | 34,5 | 28,1 | 9,45 | 13,39 | 7,05 | 1,95 | 42,4 |
| 366 | 194 | 86,3 | 88,6 | 4,83 | 154 | 0,1 | 12,5 | 724 552 | 77,6 | 71,7 | 30,0 | 45,8 | 3,15 | 12,30 | 3,53 | 0,66 | 46,9 |
| 305 | 49 | 23,0 | 69,8 | 1,76 | 99 | -1,8 | 16,1 | 470 498 | 0,0 | 68,9 | 43,4 | 13,6 | 10,63 | 22,96 | 6,95 | 1,51 | 38,4 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|
| 240 | 211 | 54,7 | 62,6 | 1,17 | 119 | -3,7 | 13,4 | 555 943 | 53,0 | 71,6 | 38,6 | 26,0 | 9,07 | 18,12 | 5,95 | 1,42 | 41,0 |
| 356 | 223 | 88,7 | 20,6 | 8,92 | 159 | 7,7 | 12,6 | 609 670 | 55,3 | 60,1 | 38,7 | 38,5 | 4,96 | 15,18 | 4,56 | 0,59 | 41,9 |
| 474 | 371 | 101,6 | 46,9 | 6,21 | 188 | 4,2 | 12,0 | 611 425 | 58,6 | 55,3 | 37,5 | 44,6 | 3,21 | 12,08 | 4,89 | 0,43 | 41,3 |
| 266 | 152 | 38,6 | 44,3 | 2,80 | 109 | -0,6 | 13,5 | 517 777 | 53,3 | 72,4 | 38,3 | 28,0 | 9,77 | 21,81 | 6,25 | 1,32 | 40,6 |
| 283 | 168 | 33,0 | 48,4 | 1,51 | 91 | 1,0 | 14,6 | 426 933 | 0,0 | 75,5 | 40,5 | 22,1 | 15,10 | 25,69 | 8,16 | 1,86 | 39,5 |
| 367 | 205 | 51,7 | 48,0 | 3,05 | 128 | -2,0 | 13,9 | 497 513 | 49,2 | 68,4 | 40,5 | 32,0 | 7,56 | 22,80 | 4,74 | 0,79 | 40,8 |
| 217 | 270 | 78,3 | 29,4 | 1,82 | 108 | 0,3 | 13,7 | 605 293 | 83,9 | 82,1 | 36,2 | 29,3 | 13,97 | 18,44 | 5,78 | 1,27 | 43,3 |
| 318 | 303 | 119,7 | 31,7 | 4,32 | 153 | -1,4 | 9,9 | 775 403 | 77,9 | 81,8 | 31,1 | 46,9 | 3,61 | 9,00 | 3,75 | 0,41 | 46,5 |
| 260 | 243 | 58,3 | 46,9 | 1,27 | 105 | -1,9 | 12,8 | 561 552 | 35,0 | 75,4 | 36,3 | 23,9 | 6,57 | 14,69 | 4,80 | 0,98 | 40,2 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 408 | 273 | 83,3 | 20,4 | 4,29 | 158 | 0,5 | 13,2 | 545 972 | 76,9 | 61,0 | 37,1 | 41,6 | 7,74 | 18,52 | 5,81 | 0,91 | 42,0 |
| 332 | 367 | 35,9 | 19,6 | 1,85 | 121 | -2,6 | 15,5 | 494 636 | 5,6 | 52,9 | 40,9 | 26,8 | 15,79 | 21,67 | 5,77 | 1,39 | 41,3 |
| 279 | 229 | 50,6 | 8,0 | 1,66 | 108 | 0,4 | 18,3 | 430 560 | 3,8 | 58,5 | 43,1 | 18,6 | 20,78 | 24,00 | 9,92 | 2,70 | 38,7 |
| 298 | 273 | 85,8 | 11,3 | 2,90 | 143 | -2,9 | 11,8 | 623 311 | 78,7 | 65,7 | 34,6 | 35,8 | 10,06 | 18,36 | 6,71 | 1,82 | 45,2 |
| 371 | 271 | 84,3 | 51,2 | 5,26 | 146 | 1,3 | 12,2 | 692 759 | 68,4 | 67,0 | 32,8 | 39,2 | 5,15 | 12,84 | 5,54 | 1,14 | 45,3 |
| 295 | 165 | 35,1 | 42,4 | 2,68 | 104 | 0,8 | 15,6 | 444 633 | 0,0 | 62,9 | 41,1 | 24,3 | 15,03 | 26,35 | 7,59 | 1,79 | 39,4 |
| 412 | 289 | 67,6 | 21,4 | 7,25 | 181 | 11,5 | 14,8 | 509 605 | 55,2 | 58,1 | 37,3 | 34,3 | 5,84 | 16,38 | 5,55 | 0,84 | 43,0 |
| 268 | 184 | 10,9 | 33,6 | 2,14 | 96 | 0,6 | 14,9 | 420 028 | 8,3 | 73,2 | 42,4 | 18,0 | 11,47 | 31,59 | 8,47 | 2,18 | 38,6 |
| 276 | 268 | 29,4 | 23,1 | 4,67 | 106 | 2,7 | 18,4 | 371 458 | 0,0 | 66,2 | 48,1 | 18,1 | 22,25 | 34,98 | 10,69 | 2,81 | 34,0 |
| 343 | 201 | 83,0 | 31,2 | 3,25 | 135 | -0,0 | 13,4 | 601928 | 62,4 | 73,2 | 40,9 | 38,2 | 15,74 | 23,38 | 5,97 | 1,56 | 40,3 |

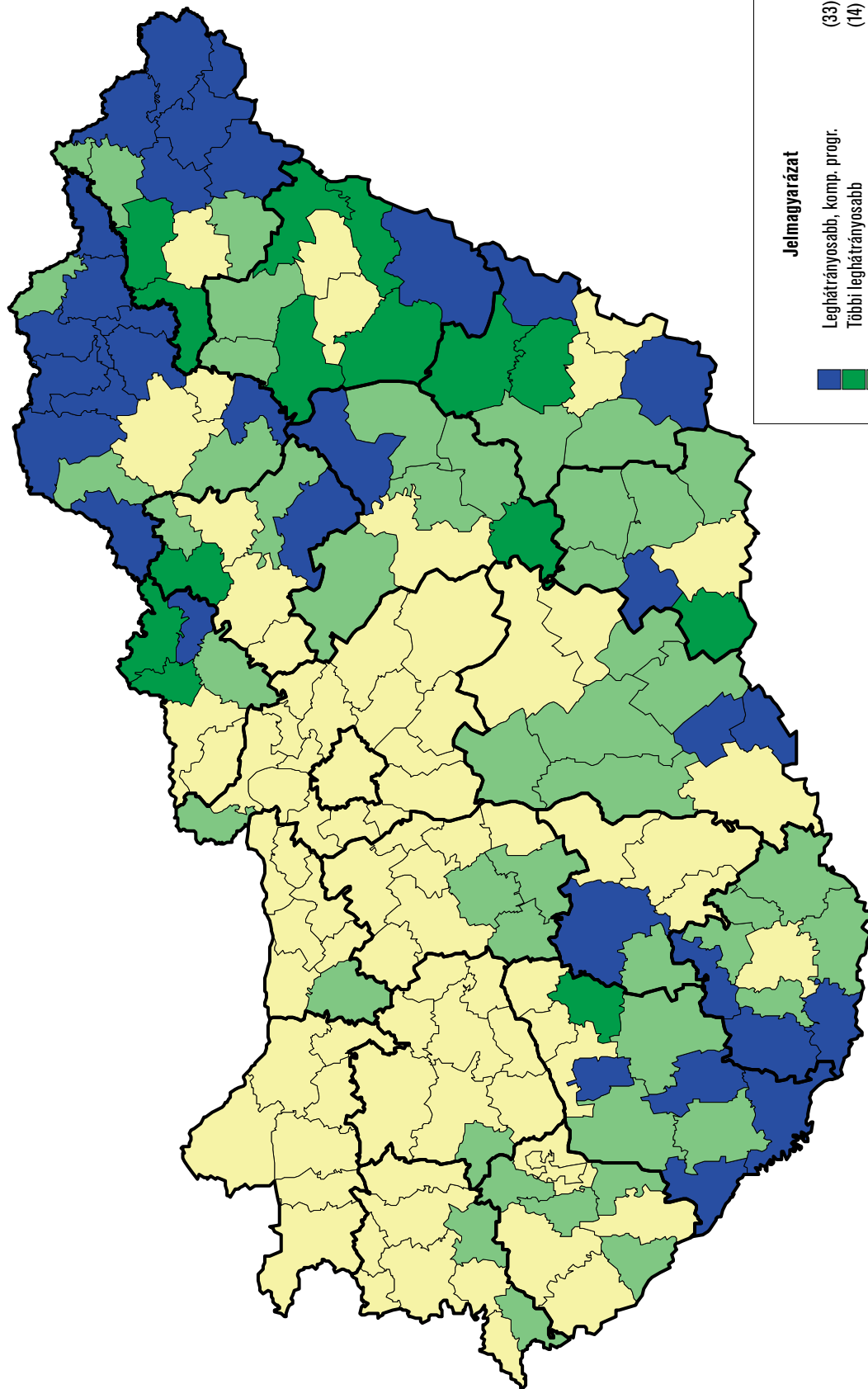
A kistérségek fejlettsége

a 67/2007. (VI.28.) OGY határozat alapján,
174 területfejlesztési-statisztikai kistérség



KSH, 2007

A kedvezményezett kistérségek



Jelmagyarázat

Leghátrányosabb, komp. progr. (33)
Többi leghátrányosabb (14)
"Csak" hátrányos (47)
Nem érintett (80)

KSH, 2007

