

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL

**TERÜLETI STATISZTIKAI INFORMÁCIÓK
RENDSZERE ÉS ELÉRHETŐSÉGE**

Budapest, 2025

Vezető szerkesztő: Simonné Horváth Gabriella

Másodlagos publikálás csak a forrás megjelölésével történhet!

A kiadvány kialakítása egyedi, annak tördelési, grafikai, elrendezési és megjelenési megoldásai a KSH tulajdonát képezik. Ezek átvétele, alkalmazása esetén a KSH engedélyét kell kérni.

TARTALOM

1. MAGYARORSZÁG TERÜLETI BEOSZTÁSA ÉS TERÜLETI SZÁMJELRENDSZERE	4
1.1. Magyarország közigazgatási területbeosztása, területi szintek.....	4
1.2. Területi számjelrendszer	5
1.3. Magyarország közigazgatási helynévkönyve.....	9
1.4. Magyarország helységnévtára	9
2. TERÜLETI STATISZTIKAI ADATTÁRAK, KIADVÁNYOK	10
2.1. Táblák (STADAT)	10
2.2. Területi statisztikai évkönyv	10
2.3. Területi Statisztika és Regional Statistics című folyóiratok	11
2.4. Egyéb rendszeres területi kiadványok.....	11
3. TERÜLETI STATISZTIKAI ADATBÁZISOK	12
3.1. Településstatisztikai adatbázisrendszer (T-STAR).....	12
3.2. A budapesti kerületek adatainak adatbázisa (BP-STAR)	13
3.3. Tájékoztatási adatbázis.....	14
3.4. URBAN AUDIT	14
4. INTERAKTÍV ALKALMAZÁSOK (GRAFIKONOK, TÉRKÉPEK)	15

1. MAGYARORSZÁG TERÜLETI BEOSZTÁSA ÉS TERÜLETI SZÁMJELRENDSZERE

1.1. Magyarország közigazgatási területbeosztása, területi szintek

Magyarország területe fővárosra, vármegyékre, városokra és községekre tagozódik. Település szintű egységnek számít a község, a város és a főváros, ezek lefedik az ország teljes területét. A vármegyék területi egységek, és települési egységekből állnak.

Magyarország közigazgatási területbeosztása 2025. január 1-jén:

Főváros (fővárosi kerület)	1 (23)
Vármegye	19
Megyei jogú város	25
Többi város	322
Község, nagyközség	2 807
Vármegye, főváros együtt	20
Település (Budapesttel)	3 155

Magyarországon a területi beosztást tekintve a legnagyobb hagyománya a közigazgatási közép szintet képviselő *vármegyék* rendszerének van.

A statisztikai célú területi egységek nomenklatúrájának (NUTS¹) létrehozásáról szóló 2003. május 26-i, az Európai Parlament és a Tanács 1059/2003/EK számú rendeletének előírásai szerint Magyarországon NUTS-szinteket kell alkalmazni.

A rendelet népességszámra vonatkozó előírásait követve 2004. május 1-jétől a Központi Statisztikai Hivatalnak a statisztikai célú területi egységeket meghatározó nomenklatúrájában (a közigazgatási és igazságügyi miniszter 31/2011. (X. 24.) KIM számú rendelete alapján) Magyarországon a NUTS1-es szintet 3 statisztikai nagyrégió alkotja. Ezáltal a tervezési-statisztikai rendszer akkor 7 – korábban jogszabályok által kialakított (NUTS2-es szintű) – régiója magasabb szinttel egészült ki, megfelelve az Európai Unió akkor ötfokozatú területbeosztása két felső szintjének.

A kezdetek óta a NUTS-rendszer mára átalakult, a szintek száma a lokális szint egyszintűvé válása következtében ötről négyre csökkent. További, hazánkat érintő változás, hogy 2018. január 1-jétől Budapest és Pest önálló régióvá vált, így a tervezési-statisztikai régiók száma 8-ra nőtt.

1. szint	statisztikai nagyrégiók	3 térképek>>
2. szint	tervezési-statisztikai és fejlesztési régiók	8
3. szint	vármegyék, főváros	19+1
lokális szint	települések (városok + községek)	3 155

¹ A *nomenclature des unités territoriales statistiques* francia elnevezés rövidítése, a területi statisztikai egységek osztályozási rendszerét jelenti.

Magyarország régiói és vármegyéi, 2025. január 1.

NUTS1 =nagyrégió	NUTS2 =tervezési statisztikai régió	NUTS3 =vármegye
Közép-Magyarország	Budapest	Budapest, Pest
	Pest	
Dunántúl	Közép-Dunántúl	Fejér, Komárom-Esztergom, Veszprém
	Nyugat-Dunántúl	Győr-Moson-Sopron, Vas, Zala
	Dél-Dunántúl	Baranya, Somogy, Tolna
Alföld és Észak	Észak-Magyarország	Borsod-Abaúj-Zemplén, Heves, Nógrád
	Észak-Alföld	Hajdú-Bihar, Jász-Nagykun-Szolnok, Szabolcs-Szatmár-Bereg
	Dél-Alföld	Bács-Kiskun, Békés, Csongrád-Csanád

A járás a vármegye részét alkotó, annak felosztásával kialakított, települések olyan meghatározott csoportját magába foglaló közigazgatási területi egység Magyarországon, amely változó funkcióval a korábbi évszázadokban is jelen volt a közigazgatásban. 2013. január 1-jén megyénként 6–18, összesen 174 járás jött létre. A járasok kialakításáról és az ehhez kapcsolódó jogszabályok módosításáról, a helyi államigazgatási rendszer megújításáról a 2012. július 7-étől hatályos, 2012. évi XCIII. törvény rendelkezik. A járási hivatalok feladatait, illetékességi szabályait, szakigazgatási szerveit, szakmai irányításukat, valamint a járási hivatalok székhelyét és illetékességi területét a 86/2019. (IV. 23.) számú, a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló kormányrendelet szabályozza. A kormányrendelet összesen 197 járás kialakításáról rendelkezik, ebből 23 a fővárosban (a kerületeknek megfelelő területi beosztásban) található.

[Tovább>>](#)

1.2. Területi számjelrendszer

A területi számjelrendszer az államigazgatási területi egységek nevét és számjelét tartalmazza, az aktuális állapotnak megfelelő államigazgatási területi beosztás szerint. Továbbá tartalmazza a leghatékonyabb adminisztratív, funkcionális és statisztikai csoportosításokat, azok változásait települési és területi szinten egyaránt. A területi számjelrendszer nomenklatúráiban megkülönböztetünk egész országot (pl. járasok), valamint bizonyos területeket (pl. világörökségi helyszínek) lefedő, illetve lehatároló rendszereket.

A Területi Számjelrendszer struktúrája

<i>Fejezet</i>	<i>Pozíció</i>	<i>Megnevezés</i>
1.2.1.	1–5	A településazonosító törzsszám, ebből az 5. a CDV-szám
1.2.2.	6–11	A területi jelzőszám:
1.2.2.1.	6–7	A vármegyekód
1.2.2.2.	8–9	A főváros kerületeinek kódja
1.2.2.3.	10	A település jogállásának kódja
1.2.2.4.	11	A vármegyeszékhely kódja
1.2.3	12–13	A jogállás 2005 kódja
1.2.4.	14	A statisztikai nagyrégió kódja
1.2.5.	15–16	A régiókód
1.2.6.	17–21	A NUTS-kód
1.2.7.	22–25	A járás kódja
1.2.8.	26–29	Az agglomeráció kódja
1.2.9.	30	A borrhéiók kódja
1.2.10.	31–34	A borvidék kódja
1.2.11.	35–36	A turisztikai régió kódja
1.2.12.	37–38	A világörökségi helyszín kódja
1.2.13.	39–40	A világörökségi helyszín védőövezetének kódja
1.2.14.	41	A kedvezményezett települések kódja
1.2.15.	42	A kedvezményezett járások kódja
1.2.16.	43	A szabad vállalkozási zónák kódja
1.2.17.	44	A területfejlesztési szempontból kiemelt térségek kódja
1.2.18.	45	A gazdaságfejlesztési zónák kódja

A településazonosító törzsszám a település egyedi meghatározására szolgáló, sorszám jellegű, tartalom nélküli egyedi azonosító, amely a település alakulásától megszűnéséig változatlan, és a település megszűnése után sem használható fel más település azonosítására. A településazonosító törzsszám 5 jegyből áll, ebből 4 azonosítja a települést, 1 pedig az ún. CDV-szám, amely az automatikus számítógépes ellenőrzést szolgálja.

A Központi Statisztikai Hivatal valamennyi településenkénti adatgyűjtésében és településenként tárolt adatállományában 1981. január 1-jétől az egységes településazonosító

törzsszám azonosítja az ország településeit és a főváros kerületeit. A megyei jogú városok kerületei nem rendelkeznek törzsszámmal, mivel statisztikai megfigyelés szempontjából nem önálló egységek. Bizonyos, településekhez nem köthető, de statisztikai megfigyelés tárgyát képező tevékenységek és események számbavétele céljából fiktív területi egységeket képeztünk, Budapest esetében „kerületre nem bontható”, a vármegyék esetében „településre nem bontható”, az ország esetében pedig „területre nem bontható” és „országhatáron kívüli” megnevezéssel.

A területi jelzőszám

A területi jelzőszám az alábbi négy részből áll:

- vármegyekód,
- a főváros kerületeinek kódja,
- a település jogállásának kódja, és
- a vármegyeszékhely kódja.

A vármegyekód

A vármegyekód – a területi jelzőszám első két számjegye – Budapest főváros és a vármegyék meghatározására szolgál.

A főváros kerületeinek kódja

A főváros kerületei kód – a területi jelzőszám harmadik és negyedik számjegye – a főváros kerületeinek a meghatározására szolgál.

A település jogállásának kódja

A település jogállása kód – a területi jelzőszám ötödik számjegye – a településnek a területi közigazgatási rendszerben elfoglalt helyét fejezi ki.

A vármegyeszékhely kódja

A vármegyeszékhely kód – a területi jelzőszám hatodik számjegye – a vármegyeszékhelyeket különbözteti meg.

A jogállás 2005 kódja

A jogállás 2005 kód a település jogállása kódnak a nagyközségek szerepeltetésével bővített kétpozíciós rendszere.

A statisztikai nagyrégió kódja

A települések nagyrégiókba sorolását egypozíciós kód fejezi ki.

A régiókód

A települések régiókba sorolását kétpozíciós kód fejezi ki.

A NUTS-kód

A területi számjelben – a NUTS rendszernek megfelelően – ötpozíciós kódot alkalmazunk, melyben a vármegyék szintjéig azonosítjuk a településeket.

A járás kódja

A települések járásokba sorolását négypozíciós kód fejezi ki.

Az 1–3. pozíció a járáshoz való tartozást

A 4. pozíció járási központokat jelöli.

Az agglomeráció kódja

A települések agglomerációkba sorolását négypozíciós kód fejezi ki. A négypozíciós kód 1. pozíciója az agglomeráció típusát fejezi ki, a 2–3. pozíció azonosítja az adott agglomerációt, a 4. pozíció egy adott agglomeráción belül különbözteti meg

- az agglomeráció központját,
- az agglomeráció társközpontjait,
- az agglomeráció egyéb településeit.

A borrégiók kódja

A települések borrégiókba való sorolását egypozíciós kód fejezi ki.

A borvidék kódja

A települések borvidékbe való sorolását négypozíciós kód fejezi ki.

A turisztikai régió kódja

A települések turisztikai régiókba sorolását kétpozíciós kód fejezi ki.

A világörökségi helyszín kódja

A települések világörökségi helyszínekhez való tartozását kétpozíciós kód fejezi ki.

A világörökségi helyszín védőövezetének kódja

A települések világörökségi helyszínek védőövezetéhez való tartozását kétpozíciós kód fejezi ki.

A kedvezményezett települések kódja

A települések kedvezményezett települések közé való sorolását egypozíciós kód fejezi ki.

A kedvezményezett járások kódja

A települések kedvezményezett járásokhoz való tartozását egypozíciós kód fejezi ki.

A szabad vállalkozási zónák kódja

A települések szabad vállalkozási zónákhoz való tartozását egypozíciós kód fejezi ki.

A területfejlesztési szempontból kiemelt térségek kódja

A települések területfejlesztési szempontból kiemelt térségekhez való tartozását egypozíciós kód fejezi ki.

A gazdaságfejlesztési zónák kódja

A települések gazdaságfejlesztési zónákhoz való tartozását egypozíciós kód fejezi ki.

A változások közzététele: az államigazgatási területi egységek körében, illetőleg a területi jelzőszámokban bekövetkező változásokat a Miniszterelnökséget vezető miniszter rendeletben teszi közzé.

[Tovább>>](#)

1.3. Magyarország közigazgatási helynévkönyve

A Magyarország közigazgatási helynévkönyve című kiadvány 2019-ben jelent meg utoljára. A helynévkönyv részletes tartalma a [Helységnévtár alkalmazásból](#), a [Területi számjel](#) keresőből, összefoglaló táblái pedig a [STADAT](#)-ból érhetők el. A korábban megjelent kiadványok letölthetők a [Kiadványtárból](#).

1.4. Magyarország helységnévtára

Az interneten elérhető helységnévtár Magyarország helységeinek név- és adattára, a 2025. január 1-jei állapotnak megfelelően tartalmazza a helységek közigazgatási beosztását és a főbb területszervezési változásokat.

A helység alapadatai: a helység hivatalos megnevezése; nemzetiségi neve (ha a nemzetiségi nevet a helység lakott területét jelző országúti helységnévtáblán is feltüntették); a KSH által kibocsátott településazonosító törzsszáma (KSH-kód); közigazgatási besorolása (helység jogállása /korábban igazgatási rang/, régió, vármegye, és járási kódja, neve, székhelye); közös önkormányzati hivatalhoz tartozásának adatai, (közös önkormányzati hivatali kód, közös önkormányzati hivatal székhelye), annak a nemzetiségnek a megnevezése, amely a helységben 2025. január 1-jén nemzetiségi önkormányzatot működtet, továbbá tájékoztató jellegű információként a helység távhívó körzetszáma és vasútállomása.

Magyarország térképvázlatán piros pont jelöli a helység elhelyezkedését.

A Népesség, lakásállomány, terület című táblázat a helység lakónépességének és lakásainak számáról, valamint területének nagyságáról ad évenkénti tájékoztatást 1990 és 2025 között. A lakónépesség az 1990. január 1-jei, a 2001. február 1-jei, a 2011. október 1-jei, illetve a 2022. október 1-jei népszámlálás végleges adatainak a természetes népmozgalmi (élveszületési, halálozási) statisztika, valamint a belföldi és a nemzetközi vándorlás adatainak felhasználásával továbbszámított adat, a lakásszám pedig az évenkénti lakásépítés és megszűnés egyenlegével továbbszámított adat. 2009-ig a KSH a saját adatgyűjtéséből származó, a helységek területnagyságára vonatkozó adatokat a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium Földügyi és térinformatikai főosztályával (FÖMI) egyeztetve közölte. 2010-től az adatgyűjtés megszűnt, azt a Vidékfejlesztési Minisztérium felelősségi körébe tartozó Földmérési és Távérzékelési Intézetől történő adatátvitel váltotta fel. Az 1312/2016. (VI.13.) Korm. számú rendelet szerint 2017. január 1-jével a FÖMI beolvadt Budapest Főváros Kormányhivatalába. 2019. április 1-jétől az 59/2019. (III. 25.) számú Korm. rendeletnek megfelelően a Lechner Tudásközpont vette át Budapest Főváros Kormányhivatalának (BFKH) földmérési és térinformatikai tevékenységét, feladatait.

Nemzetiségi és vallási megoszlás: a helység 2022. évi népszámlálás során összeírt nemzetiségi és vallási adatai következnek, a 2025. január 1-jei közigazgatási állapot szerint.

A Városrészek, településrészek táblázat a helység közigazgatási területéhez tartozó településrészekre – központi belterületre, egyéb belterületre és külterületre – vonatkozóan közöl (2022. évi) népszámlálási adatokat és tájékoztató jellegű információkat.

Területszervezési változások: azokat az 1900. január 1. és 2025. január 1. között bekövetkezett főbb területszervezési változásokat – községgé alakítás, várossá nyilvánítás, helységek egyesítése, névváltozás – tartalmazza, amikor a helység érintett volt (1970-től már napra pontosan jelennek meg a változások). A helység történetében megjelenik minden olyan területszervezési változás, amely során a helység neve szerepel (pl. a községgé alakítás megjelenik a megalakult község történetében ugyanúgy, mint annak a községnek a történetében, amelynek – mint anyaközségnek – a területéből alakult).

[Tovább>>](#)

2. TERÜLETI STATISZTIKAI ADATTÁRAK, KIADVÁNYOK

A területi adatokkal kapcsolatos információk az alábbiakban bemutatott elérhetőségeken túl Hivatalunk honlapján, a Területi adatok témakörös oldalon is megjelennek.

[Tovább>>](#)

2.1. Táblák (STADAT)

A kész táblákat tartalmazó összefoglaló táblagyűjtemény (STADAT) a KSH által gyűjtött, illetve más szervezetektől átvett főbb statisztikai adatokat, mutatókat tartalmazza, jellemzően idősorosan.

2021. április 6-tól a felhasználók bővebb tartalommal, megváltozott szerkezettel és új funkciókkal érhetik el a Stadat-tábláinkat. A mobilra optimalizált, akadálymentesített táblarendszer számos kényelmi szolgáltatással bővült. A KSH a régi Stadat-táblákat használók eligazodását az új rendszerben a régi tábláknál az újakra történő hivatkozással támogatja, illetve egy, a változásokat ismertető segédlettel szolgálja.

Az egyes témakörök kiválasztása után a táblákban lehet keresni, továbbá az alábbi szűrési lehetőségek közül lehet választani:

- időszakok (éves és évközi),
- területi szintek (országos, területi, nemzetközi),
- valamint tartalom (aktív, archív) szerinti szűrés.

Területi adatainkat vármegye és régió, esetenként településtípus szerint közöljük. A főbb nemzetközi mutatók az Európai Unió tagországaira, illetve néhány további országra vonatkozóan érhetők el.

A tábláknál található jobb oldali menü megnyitásával további funkciók, információk érhetők el:

- visszatérhetünk a kiválasztott témakör táblajegyzékéhez,
- letölthetők a tábla további feldolgozására alkalmas XLSX és CSV fájlok,
- megtalálható a jelmagyarázat (pl. számok színezése mit jelent),
- elérhetők az adatok értelmezéséhez szükséges módszertani információk,
- letölthetők a témához kapcsolódó további publikációk (táblák, Tájékoztatási adatbázis adatkörei, kiadványok).

[Tovább>>](#)

2.2. Területi statisztikai évkönyv

A statisztikai évkönyv a főbb adatokat az ország minden régiójára, vármegyéjére, járásaira, településegységeire összefoglalóan közli. A főváros fejlettségi színvonalával kiemelt szerepet játszik az országos átlag alakulásában, ezért az *ország összesen* adatokból kiemeltük, lehetőséget teremtve ezáltal, hogy az egyes megyék mutatóit a megyék átlagához mérve is vizsgálhassák. Az első hét fejezet a NUTS1-es, 2-es, 3-as szintekre vonatkozóan tartalmazza az adatokat. A fejezetek bemutatják a népesség, a népmozgalom, a munkaerőpiac, a jövedelmi viszonyok, életkörülmények – a reprezentatív adatfelvétel sajátosságaiból eredően csak régiók szintjén –, a lakáshelyzet, a kommunális ellátás; a szociális védelem, az egészségügy, a közúti közlekedési balesetek, az oktatás, a kultúra, az igazságszolgáltatás főbb

adatait, illetve a gazdaság fontosabb mutatóit ágazatok szerint is. Külön fejezet foglalkozik az Európai Unió régióinak főbb mutatóival.

Az internetes melléklet a papíralapú kötet tartalmán túl további részletes táblázatokat tartalmaz a járásokról, a településegységekről, a városokról, valamint a településekről népességnagyság-kategória és jogállás szerinti csoportosításban. A mellékletben az Excel-táblák mellett megtalálhatók az interaktív grafikonok, jelen kiadvány a területi statisztikai információk elérhetőségéről, valamint a járások és agglomerációk, településegységek listája.

A Területi statisztikai évkönyv magyar és angol nyelven várhatóan decemberben jelenik meg.
[Tovább>>](#)

2.3. Területi Statisztika és Regional Statistics című folyóiratok

A magyar nyelven, kéthavonta megjelenő tudományos-szakmai folyóirat új módszertani elgondolásokat, kísérleteket bemutató, az ország területi egységeit, településhálózati fejlődését, fejlesztését elemző tanulmányok fóruma. Foglalkozik a vármegyék helyzetével, a városok, a községek fejlődésével, az agglomerációs folyamatokkal, nagy hangsúlyt fektetve a régiók, a járások szerepére, a régiók Európájának bemutatására. A folyóirat tanulmányait a területi statisztika, a területfejlesztési politika, a területi kutatás, a gazdasági és társadalmi földrajz, az urbanisztika, a terület- és településfejlesztési tervezés neves szakemberei írják.

Egy-egy lapszám az alábbi részekből áll:

- szerkesztői oldalak;
- tanulmányok;
- vita
- ismertetések.

A Területi Statisztika a Scopus adatbázisban Q2-es minősítésű.

2006. január óta a folyóirat cikkei teljes terjedelmükben olvashatók az interneten, és letölthetők a KSH honlapjáról (Folyóiratok menüpont).

[Tovább>>](#)

Az angol nyelven megjelenő tudományos-szakmai folyóirat, a *Regional Statistics* is – folytatva a Területi Statisztika hagyományait – a területi elemzések tárgykörében közöl tanulmányokat. A *Regional Statistics* a Scopus adatbázisban Q1-es minősítésű.

A 2023-tól kéthavonta megjelenő folyóirat cikkei teljes terjedelmükben olvashatók az interneten, és letölthetők a KSH honlapjáról (Folyóiratok menüpont).

[Tovább>>](#)

2.4. Egyéb rendszeres területi kiadványok

TÉR-KÉP, 2023

A *TÉR-KÉP, 2023* című kiadvány egy 2014-ben indult, hiánypótló kiadványsorozat kilencedik kötete. A kiadványsorozat célja, hogy elsősorban tematikus térképek, kartodiagramok, grafikonok, illetve infografikák segítségével évente átfogó képet adjon a Magyarországon és az Európai Unióban zajló térbeli folyamatokról, bemutassa az egyes térségek között meglévő társadalmi, gazdasági különbségeket. Az ábrázolt folyamatok és jelenségek hátterének megértését rövid szöveges elemzések segítik.

A kiadványban kiemelt témaként a Tokaji borvidék, kiemelt térségként pedig a foglalkoztatási célú ingázás térségi sajátosságai kerültek a középpontba.

[Tovább>>](#)

Fókuszban a vármegyék

A webre szerkesztett kiadvány olvasói negyedévről negyedévre önálló webfelületen tájékozódhatnak a főváros, valamint a 19 vármegye társadalmi-gazdasági helyzetének alakulásáról, ami interaktív grafikonjaival és rövid, lényegre törő magyarázataival az egyes témakörök vármegyénkénti áttekintése mellett azok összehasonlítására is lehetőséget biztosít. Ezenkívül a vármegyénként kiválasztott témakörök nyomtatható változatát is felhasználóink rendelkezésére bocsátjuk. A felületen vármegyénként és témakörönként is lehet választani, továbbá negyedévente frissülő, Excel-fájlként letölthető táblaanyag is segíti a tájékozódást, valamint az adatok további felhasználását. A kiadvány felületéről közvetlen átjárást biztosítunk a KSH területi adatokat is tartalmazó statikus (STADAT) és dinamikus (Tájékoztatósi adatbázis) adatbázisaihoz, valamint a módszertani tudnivalókhöz és a kiadványarchívumhoz.

[Tovább>>](#)

Ingatlanadattár, magyarországi lakásárak, 2015–2024

A kiadvány a lakáspiaci adásvételek legfontosabb jellemzőit mutatja be. Tájékoztat egy-egy vármegye, település vagy városi utca egy évben eladott lakásainak átlagos négyzetméteráráról. Ahol a helyi lakáspiaci forgalom nagysága megengedi, adatainkat épülettípusokra bontva is ismertetjük. Az olvasók a legfrissebb adatok mellett a megelőző évek azonos szerkezetben közölt összesítése alapján a lakásárak és a lakáspiaci forgalom hosszabb távú alakulásáról is képet alkothatnak.

[Tovább>>](#)

A települések infrastrukturális ellátottsága, 2023

A kiadvány az energiaellátás, a vízellátás-csatornázás helyzetéről, a települési hulladék, begyűjtéséről és kezeléséről), valamint az utak hossz- és területadatairól nyújt információt. Grafikonok, illetve térképek segítségével néhány soros elemzésben ismerteti a közműellátás helyzetének rövidebb időszakra visszanyúló változásait.

[Tovább>>](#)

3. TERÜLETI STATISZTIKAI ADATBÁZISOK

3.1. Településstatisztikai adatbázisrendszer (T-STAR)

A T-STAR a KSH településstatisztikai adatbázisrendszere, az ország valamennyi településére településstatisztikai szemszögből gyűjti egybe a legfontosabb számszerű információkat, idősorrendben és témacsoportonként rendszerezve. Az adatok Oracle adatbázis-kezelő rendszerben vannak. Egy adott év adatait több közigazgatási állapot szerint is le lehet kérdezni. Minden év lekérdezhető az adott év január 1-jei közigazgatás szerkezetében, vagy bármelyik korábbi évre, 1997-ig visszamenőleg. Ha a lekérdezés 1997-nél korábbi időpontra vonatkozik, akkor az csupán 1997. január 1-jei szerkezetben lehetséges.

A T-STAR két fő részre tagozódik: a teljes rész az ország valamennyi településére, a városi rész csak a városokra tartalmaz – az előbbieken felüli – adatokat. Külön panel tartalmazza valamennyi településre a népszámlálások legfontosabb adatait, valamint a teljes területiszámjel-állományt.

A T-STAR Oracle-ba integrált rendszere 1985-től évente tartalmazza az adatokat; valamint az 1980-as, az 1990-es, a 2001-es, a 2011-es, illetve a 2022-es népszámlálást

(lakónépesség és lakás témakörben 1970-es adatokat is). Az adatok köre természetesen az évek során változott, jelen összeállításban a 2024. évi adatokra vonatkozó kört közöljük.

A mutatók témacsoportonként vannak csoportosítva, amelyek a következők:

– Valamennyi településre vonatkozóan:

- terület, lakónépesség, állandó népesség;
- népmozgalom;
- önkormányzati költségvetés;
- lakásállomány, -építés, -megszűnés;
- kommunális ellátás;
- egészségügy, szociális ellátás;
- oktatás;
- kultúra;
- intézményi ellátottság
- gazdasági szervezetek, nonprofit szektor;
- posta, távközlés, gépjárműállomány;
- nyilvántartott álláskeresők;
- segélyezés;
- igazságszolgáltatás;
- közúti közlekedési balesetek.

– Az előbbieket mellett a városokra vonatkozóan:

- kereskedelem;
- önkormányzati ingatlankezelés, lakásgazdálkodás;
- közlekedés;
- intézményi ellátottság.

– Népszámlálási adatok valamennyi településre:

- népesség;
- háztartás, család;
- lakásállomány;
- foglalkoztatottság.

A T-STAR adatai részben megtalálhatók az interneten is a KSH honlapjának Tájékoztatási adatbázis oldalán, a Területi statisztika témakörön belül, az Éves településstatisztikai adatok 2024-es településszerkezetben részre kattintva. Az adatok 1995-től érhetők el erről a felületről, külön kérésre de hosszabb idősorok elérhetősége is biztosított. Az adatkör 2025-ben négy alkalommal frissül, témánként külön időpontokban, így a 2024-es adatok 2025. július, szeptember, november és december elején válnak elérhetővé. [Tovább>>](#)
[T-STAR mutatókatalógus>>](#)

3.2. A budapesti kerületek adatainak adatbázisa (BP-STAR)

A Budapest kerületeinek adatait tartalmazó adatbázis a T-STAR mutatóinál némileg szűkebb körre kiterjedő adatállománnyal rendelkezik. Azokban a témákban van adatszűkülés, ahol az adatgyűjtés sajátosságaiból adódóan nincs adat Budapest 23 kerületére. Az adatbázis az 1995. évtől tartalmaz adatokat, évente kismértékben módosuló adatkörrel.

A BP-STAR adatai részben megtalálhatók az interneten is a KSH honlapjának Tájékoztatói adatbázis oldalán, a Területi statisztika témakörön belül, a Budapest kerületeinek éves statisztikai adatai részre kattintva. Az adatkör 2025-ben négy alkalommal frissül, témánként külön időpontokban, így a 2024-es adatok 2025. július, szeptember, november és december elején válnak elérhetővé.

[Tovább>>](#)

3.3. Tájékoztatói adatbázis

A Tájékoztatói adatbázisból, a *Területi statisztika* c. homogén adatkörből érhető el az adott évnek megfelelő településszerkezetben az éves településstatisztikai adatok (beleértve a népszámlálási adatokat is), valamint Budapest kerületeinek homogén adatkörei. Ezekből a felhasználó saját maga állíthat össze táblázatokat és végezhet lekérdezéseket az általa meghatározott dimenziók és hierarchia szerint. A megjelenített táblák tetszőlegesen átrendezhetőek és módosíthatók, elmenthetőek, kinyomtathatók vagy Excel- és pdf formátumban exportálhatók. Az adatbázis lehetőséget nyújt az adatok grafikonon történő ábrázolására is. A „Területi statisztika” témakör mellett a legtöbb egyéb témakörön belül is található területi adatok.

[Tovább>>](#)

3.4. Mikroadat-állományok

A Kutatószobában – kizárólag tudományos célból – közvetlen azonosításra alkalmatlan adatállományokhoz biztosítunk hozzáférést. Szintén tudományos célból, kizárólag intézményi háttérrel rendelkező kutatók számára, anonimizált mikroadatkiadás keretében is biztosítunk kutatási lehetőséget.

A KSH honlapján nyilvános mikroadatfájlok is elérhetőek, melyek a 2022. évi népszámlálás személyi, családi, háztartási, illetve lakásállományából képzett mintaállományok, illetve a 2022. évi népszámlálás adatállományából képzett oktatási célú mikroadatfájlok.

3.5. URBAN AUDIT

Az Urban Audit az Eurostat által a nemzeti statisztikai hivatalok közreműködésével létrehozott városstatisztikai adatbázis, négy területi szinten található benne adatok: városok (city), a városok és az azokkal egybefüggő, azok adminisztratív határain túlnyúló nagy népsűrűségű területek (greater city), funkcionális várostérségek (functional urban area – FUA), valamint országok.

Az adatbázis létrehozása óta a megfigyelt városok köre folyamatosan gyarapodott, immár 300 európai nagyváros adatait tartalmazza. A megfigyelt adatok köre folyamatosan módosult, a változtatásokat az igények és a lehetőségek fokozatos megismerése tette szükségessé. Az adatok az alábbi témakörökben érhetőek el:

Demográfia

- Népeség
- Állampolgárság
- Háztartások

Társadalom

- Lakás

- Egészségügy
 - Bűnözés
- Gazdaság
- Foglalkoztatás, munkaerőpiac
 - Gazdasági aktivitás
- Oktatás
- Oktatás, nevelés
 - Iskolázottság
- Közlekedés, utazási szokások
- Közlekedés, utazási szokások
- Kultúra, szabadidő
- Kultúra, szabadidő

Az Urban Audit adatbázisban a fenti részletes tagolásban 2014-től 2023-ig tartó időszakra vonatkozó városi adatokat találja meg az érdeklődő.

A városi statisztikák, az adatgyűjtéshez kapcsolódó, a városlakók szubjektív véleményét felmérő felvétel adatai, a városok és egyéb az adatgyűjtés során használt területi tipológiák, illetve egyéb metainformációk, valamint a témával kapcsolatos publikációk az Eurostat honlapján az általános és regionális statisztikák menüpont alatt, a városi statisztikák aloldalon <https://ec.europa.eu/eurostat/web/regions-and-cities> található meg.

A hazai városokra és funkcionális térségekre vonatkozó adatok megtalálhatók a KSH Tájékoztatási adatbázisában.

4. INTERAKTÍV ALKALMAZÁSOK (GRAFIKONOK, TÉRKÉPEK)

A területi folyamatok alakulását a területi egységek között meglévő különbségeket a KSH honlapján számos interaktív grafikon, térkép szemlélteti.

[Tovább>>](#)

A magyar régiók és vármegyék interaktív korfája

A program segítségével nem csak az ország, hanem a régiók, Budapest és a vármegyék népességének nemenkénti korösszetétele is megtekinthető 1980 és 2025 között, így lehetőség nyílik a különböző területi egységek korstruktúrájának, illetve ezek változásainak a nyomon követésére.

[Tovább>>](#)

Térképes Interaktív Megjelenítő Alkalmazás (TIMEA)

Az alkalmazással tematikus térképek készíthetők Magyarország különböző területi szintjeire. A térképi ábrázolás alapvetően négy területi szinten – regionális, vármegyei, járási és települési – lehetséges, azonban az Agrárcenzus 2020 főbb mutatói esetében lehetőség van a települési szintnél részletesebb bontású, 1 és 25 km²-es rácshálós térkép készítésére is. A választott statisztikai adat ábrázolására, illetve a területegységek kiválasztására számos beállítási és szűrési lehetőség áll rendelkezésre. Az adatok több évre visszamenőleg elérhetők, letölthetők, értelmezésüket módszertani információk segítik.

[Tovább>>](#)

Népszámlálás 2022 Térképes Interaktív Megjelenítő Alkalmazás

A **Népszámlálási adatbázis** területi szinten (vármegye, járás, régió) tartalmazza a 2001-es, 2011-es és 2022-es népszámlálási adatokat. Az adatbázis elérhető a KSH-honlapról, az Adatok, kiadványok menüpont alól, az interaktív alkalmazásban 2011-re és 2022-re vonatkozóan találhatóak népszámlálási adatok.

<https://map.ksh.hu/nepszamlalas/>