

---

**ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT**


---

# Epinfo

Acut flaccid paralysis  
surveillance, Magyarország  
2013 225

Tájékoztatás laboratóriumi  
vizsgálattal igazoltan  
veszett állatokról 229

Fertőző  
betegségek  
adatai 232

Epidemiológiai Információs Hetilap

---

## HAZAI INFORMÁCIÓ

### ACUT FLACCID PARALYSIS SURVEILLANCE, MAGYARORSZÁG 2013

2013-ban 16 acut flaccid paralysis (AFP) esetet jelentettek be az Országos Epidemiológiai Központba. A **nem-polio AFP gyakoriság 1,09‰-nek bizonyult**, a 15 éven aluli gyermekek között kórismézett esetek gyakorisága elérte az 1/100 000 célszintet.

A regisztrált betegek 81,3%-ától (13 esetben) küldtek legalább egy székletmintát virológiai vizsgálatra az OEK Virologiai főosztályára. Tíz betegtől (62,5%) 14 napon belül két székletminta érkezett. Három esetben a mintavételezés 14 napon túl történt.

A WHO jelenlegi surveillance követelményei szerint a nem endémiás területeken, így Európában az is elfogadható, ha az AFP diagnózissal jelentett betegek 80%-ánál 14 napon belül vett egy székletminta célzott virológiai vizsgálata megtörténik. Ezt figyelembe véve 2013-ban a 16 bejelentett beteg közül 13 esetben volt szükség egy adekvát vizsgálatra. Tekintettel arra, hogy ez mind a 13 esetben megtörtént, a surveillance tevékenységet minősítő, nemzetközi összehasonlításra is alkalmas indikátor, az úgynevezett **surveillance index 0,81**-nek felelt meg. (1. sz. táblázat)

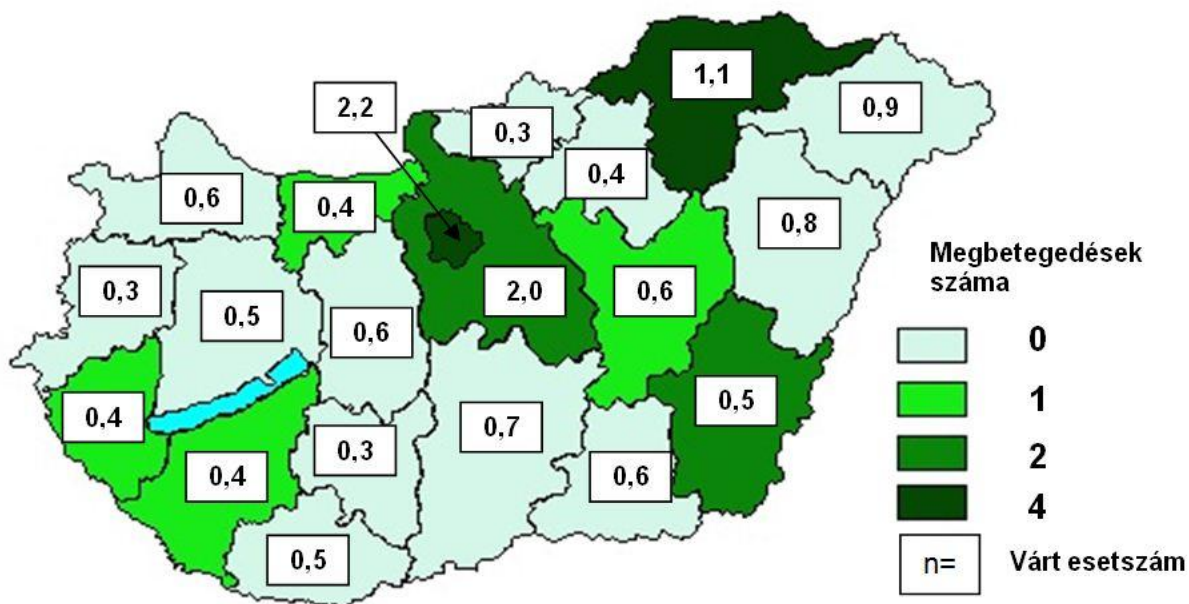
## 1. sz. táblázat

## Surveillance indikátorok Magyarországon, 2013

| Terület         | 15 éven aluli gyermekek száma | Bejelentett gyanús AFP esetek a 15 éven aluliak körében | AFP esetek száma a 15 éven aluliak között | Nem-polio AFP gyakoriság (‰) | 2 F minta 14 napon belül | 1 F minta 14 napon belül | Surveillance index* |
|-----------------|-------------------------------|---|---|------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------|
| Budapest        | 223 627                       | 4   | 4   | 1,8                          | 1                        | 3                        |                     |
| Baranya         | 52 408                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Bács-K.         | 74 422                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Békés           | 48 190                        | 2   | 2   | 4,2                          | 2                        | 2                        |                     |
| Borsod-A.-Z.    | 108 156                       | 4   | 4   | 3,7                          | 3                        | 3                        |                     |
| Csongrád        | 55 505                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Fejér           | 60 527                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Győr-M.-S.      | 64 223                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Hajdú-B.        | 82 399                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Heves           | 43 914                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Jász-N.-Sz.     | 56 652                        | 1   | 1   | 1,8                          | 1                        | 1                        |                     |
| Komárom-E.      | 43 720                        | 1   | 1   | 2,3                          | 1                        | 1                        |                     |
| Nógrád          | 28 439                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Pest            | 201 354                       | 2   | 2   | 1,0                          | 1                        | 1                        |                     |
| Somogy          | 43 991                        | 1   | 1   | 2,3                          | 1                        | 1                        |                     |
| Szabolcs-Sz.-B. | 94 058                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Tolna           | 31 584                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Vas             | 33 678                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Veszprém        | 48 035                        | 0   | 0   | 0,0                          | 0                        | 0                        |                     |
| Zala            | 35 983                        | 1   | 1   | 2,8                          | 0                        | 1                        |                     |
| <b>Összesen</b> | <b>1 430 865</b>              | <b>16</b>   | <b>16</b>                                 | <b>1,09</b>                  | <b>10=62,5%</b>          | <b>13=81,25%</b>         | <b>0,81</b>         |

\* Nem-polio AFP arány (%) x 1 adekvát székletminta

Az év során a fővárosból és hét megyéből jelentettek AFP szindrómát. Budapest és Borsod-Abaúj-Zemplén megyében 4-4, Békés és Pest megyében 2-2, Jász-Nagykun-Szolnok, Komárom-Esztergom, Somogy és Zala megyében 1-1 megbetegedést regisztráltak. A többi területről ebben az évben bejelentés nem érkezett, ezekben a megyékben a „várt” AFP esetek száma 0,3 és 0,9 között változott. (1. sz. ábra)



2013-ban sürgősen, prioritással vizsgálandó AFP eset nem fordult elő.

Az esetek 56,3%-ában (9) a bénulás kezdetétől eltelt egy héten belül értesült az egészségügyi hatóság. Az első értesülésig eltelt napok száma 4-23 között változott. Az Országos Epidemiológiai Központ Járványügyi osztálya - két eset kivételével - az AFP-gyanúról az OEK Vírusdiagnosztikai osztályától szerzett tudomást, és haladéktalanul tájékoztatta az illetékes népegészségügyi szerv járványügyi osztályát.

A 13 évesek között észlelték a legtöbb AFP-t (3 fő). A legfiatalabb beteg 8 hónapos volt. Több fiú (10), mint leány (6) betegnél diagnosztizálták az AFP szindrómát.

A legtöbb esetet márciusban (3) és júliusban (2) jelentették be. Május és augusztus hónap kivételével minden hónapban regisztráltak megbetegedést.

A bénulás az AFP szindrómával jelentett gyermeknél 12 esetben kizárólag a végtagokra, két esetben a végtagokra és a légző izmokra lokalizálódott. Két esetben végtag és facialis paralysis volt észlelhető.

A bénulás 13 esetben szimmetrikus volt. Lázat hét gyermeknél regisztráltak, aseptikus meningitis egyetlen esetben sem fordult elő.

A reziduális paralysisek felmérésére irányuló ellenőrző vizsgálat valamennyi esetben megtörtént, azonban egy esetben nem a betegség kezdetétől számított 60-90. nap között, hanem korábban végezték el a vizsgálatot. A gyermekek közül 5 maradványtünet nélkül gyógyult, 8 esetben a nyomkövetés idején még maradványtüneteket észleltek. A végső diagnózis 11 esetben Guillan-Barre syndroma, 5 esetben myelitis transversa volt.

A WHO által akkreditált Nemzeti Poliovírus Laboratóriumban végzett vizsgálatok során az AFP betegek feldolgozásra alkalmas székletmintáiban poliovírust nem azonosítottak. A Nemzeti Enterovírus Referencia Laboratóriumban két esetben igazolták nem-polio enterovírus jelenlétét a székletmintában.

**Az AFP surveillance-ból származó információk alapján megállapítható, hogy 2013-ban Magyarországon sem vad vírus által okozott, sem pedig oltási eredetű poliomyelitis (VAPP) nem fordult elő.**

**A tájékoztatást adta: Dr. Molnár Zsuzsanna, főorvos  
Oman Erika, járványügyi felügyelő  
OEK Járványügyi osztály**

## TÁJÉKOZTATÁS

**Laboratóriumi vizsgálattal igazoltan veszett állatokról  
területenként, a NÉBIH adatai alapján  
2013. szeptember 1 - 2014. április 30.**

| Terület                    | 2013. szeptember 1-<br>december 31. | 2014. január 01.-<br>április 30. | Összesen  |
|----------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------|
| Baranya                    | -                                   | -                                | -         |
| Bács-Kiskun                | 16 róka<br>1 szarvasmarha           | 7 róka<br>1 őz                   | 25        |
| Békés                      | -                                   | -                                | -         |
| Borsod-Abaúj-<br>Zemplén   | -                                   | -                                | -         |
| Csongrád                   | -                                   | -                                | -         |
| Fejér                      | -                                   | -                                | -         |
| Győr-Moson-<br>Sopron      | -                                   | -                                | -         |
| Hajdú-Bihar                | -                                   | -                                | -         |
| Heves                      | -                                   | -                                | -         |
| Jász-Nagykun-<br>Szolnok   | 3 róka                              | 1 róka                           | 4         |
| Komárom-<br>Esztergom      | -                                   | -                                | -         |
| Nógrád                     | -                                   | -                                | -         |
| Pest                       | 3 róka<br>1 szarvasmarha            | 9 róka                           | 13        |
| Somogy                     | -                                   | -                                | -         |
| Szabolcs-<br>Szatmár-Bereg | -                                   | -                                | -         |
| Tolna                      | -                                   | -                                | -         |
| Vas                        | -                                   | -                                | -         |
| Veszprém                   | -                                   | -                                | -         |
| Zala                       | -                                   | -                                | -         |
| Budapest                   | -                                   | -                                | -         |
| <b>Összesen</b>            | <b>24</b>                           | <b>18</b>                        | <b>42</b> |

2013. szeptember és 2014. áprilisa között a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (NÉBIH) Állategészségügyi Diagnosztikai Igazgatósága **42 elhullott állati tetem laboratóriumi vizsgálata során igazolta a veszetséget.**

A veszett állatok közül **39 róka, két szarvasmarha és egy őz volt.** Az állati veszetség jelenleg három megyét (Bács-Kiskun, Jász-Nagykun-Szolnok és Pest) érint. Az állategészségügyi hatóság által 2014. áprilisában végzett, a rókák veszetség elleni orális vakcinázására irányuló tavaszi kampánya **a kialakult gócot is érintette:**

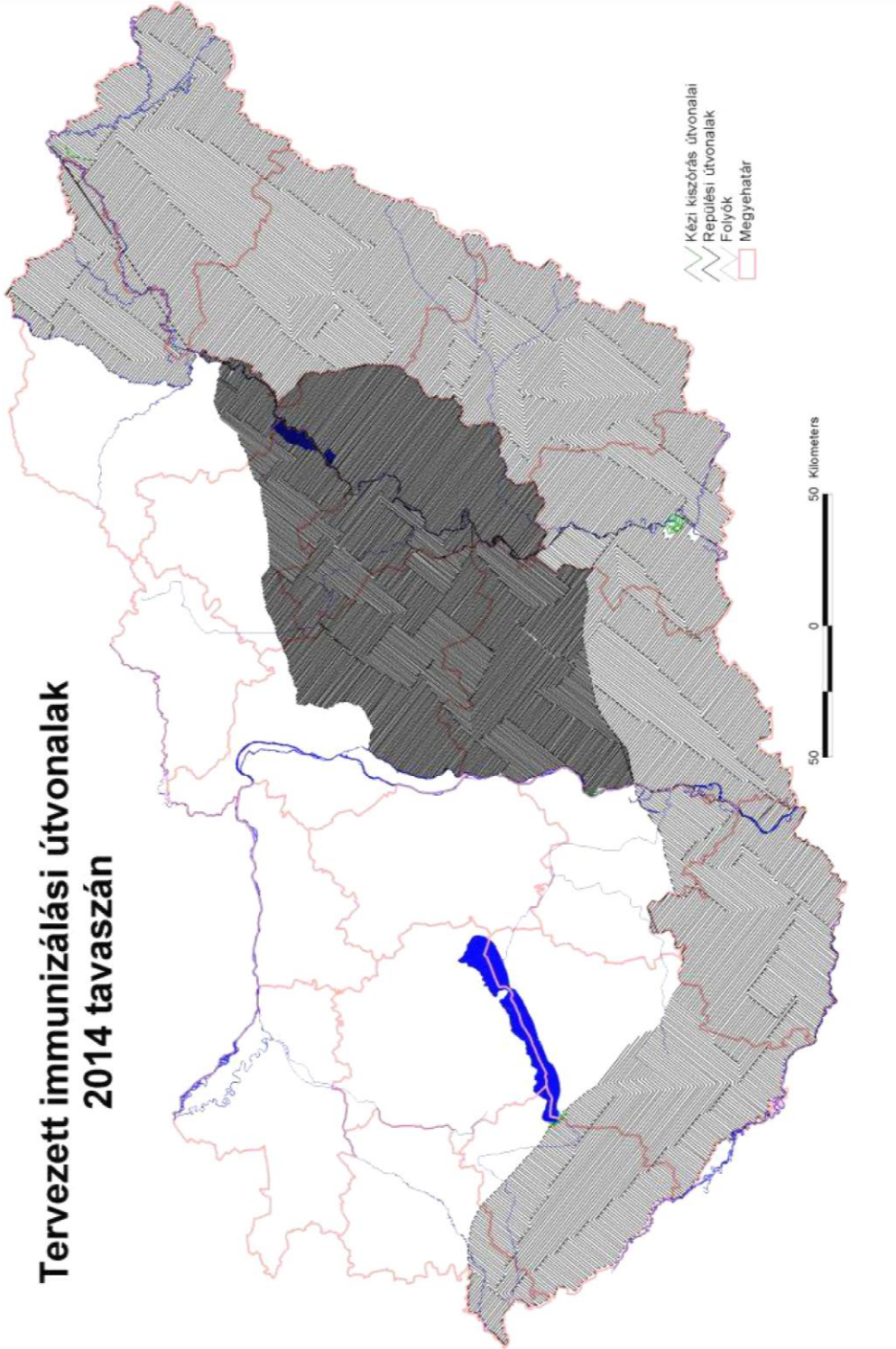
**Forrás:**

**[https://www.nebih.gov.hu/aktualitasok/hirek/vadeu\\_konferencia.html](https://www.nebih.gov.hu/aktualitasok/hirek/vadeu_konferencia.html)**

**A tájékoztatást adta: OEK Járványügyi osztály**

**Forrás: Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal  
Állategészségügyi Diagnosztikai Igazgatósága, Budapest**

**Tervezett immunizálási útvonalak  
2014 tavaszán**



## HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2014. május 12-18.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális bakteriális fertőző betegségek** közül az év eleje óta bejelentett **salmonellosisok** száma kissé kevesebb volt, mint az előző év azonos időszakában jelentett megbetegedések kumulatív száma, ugyanakkor meghaladta a 2008-2012. évek első 20 hetére számított középértéket. Két és félszer több **campylobacteriosis** regisztráltak, mint az előző év azonos hetében. A bejelentett salmonellosisok harmada, a campylobacteriosisok közel fele a fővárosban és Pest megyében került a nyilvántartásba.

A 20. héten **280 rotavírus-gastroenteritis**ről érkezett jelentés, az előző, hat munkanapos héten 195. Budapesten (21%), Hajdú-Bihar (14%) és Békés (12%) megyében észlelték a legtöbb esetet.

A héten **öt új közösségi gastroenteritis járványt** jelentettek, a megbetegedések száma egyikben sem volt tömeges méretű.

| Terület megnevezése (megye) | Közösség   | Járvány kezdete | Expo-<br>náltak | Betegek | Kórházi<br>ápoltak | Etiológia   |
|-----------------------------|------------|-----------------|-----------------|---------|--------------------|-------------|
|                             |            |                 | száma           |         |                    |             |
| Tolna                       | idősotthon | 04.29.          | 101             | 24      | 0                  | folyamatban |
| Szabolcs-Sz.-B.             | bölcsőde   | 04.29.          | 68              | 8       | 3                  | rotavírus   |
| Tolna                       | idősotthon | 05.06.          | 88              | 28      | 0                  | folyamatban |
| Fejér                       | idősotthon | 05.08.          | 98              | 9       | 0                  | calicivírus |
| Baranya                     | idősotthon | 05.09.          | 173             | 10      | 0                  | folyamatban |

A 20. héten **28 heveny fertőző májgyulladást** jelentettek. **19** megbetegedést **HAV** okozott. Közülük **kilenc Borsod-Abaúj-Zemplén** megyében került a nyilvántartásba, **ötöt Budapesten**, **négyet Pest** megyében regisztráltak. **Két** megbetegedést **HBV-**, **egyét HCV** okozott.



A **légúti fertőző betegségek** járványügyi helyzete továbbra is kedvezően alakult: az év eleje óta regisztrált **varicella** megbetegedések száma ötödével volt kevesebb, mint az előző év azonos időszakában. A védőoltással megelőzhető fertőző betegségek közül egy **pertussis** megbetegedés gyanúját jelezték. A 22 éves, oltott férfi diagnózisát a laboratórium még nem erősítette meg.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** közül **két meningitis purulenta** került a nyilvántartásba. Egy **Streptococcus viridans**, egy **Streptococcus agalactiae** fertőzésnek bizonyult. Egy **meningitis serosa** megbetegedést észleltek, etiológiája még nem ismert. Három **encephalitis infectiosa** közül egyet **kullancsencephalitis vírus** okozott.

A héten jelentett **8 Lyme-kór** esettel 82-re emelkedett az idei évben regisztrált megbetegedések száma. Mind az e heti, mind a kumulatív adatok alapján megállapítható, hogy a betegség előfordulása kedvezőbb volt, mint a korábbi évek azonos időszakában.

EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

MINISTRY OF HUMAN RESOURCES

**A tárgyhéten rögzített fertőző megbetegedések Magyarországon (+)**  
**Cases of notified communicable diseases recorded current week in Hungary (+)**

20/2014. sz. heti jelentés (weekly report)

2014.05.12 - 18.

| Betegség<br>Disease                    | 20. hét (week)              |                             |                     | 1 - 20. hét (week) |        |                     |
|--|-----------------------------|-----------------------------|---------------------|--------------------|--------|---------------------|
|  | 2014.05.12 -<br>2014.05.18. | 2013.05.13 -<br>2013.05.19. | Medián<br>2008-2012 | 2014.              | 2013.  | Medián<br>2008-2012 |
| Typhus abdominalis                     | -                           | -                           | -                   | -                  | -      | -                   |
| Paratyphus                             | -                           | -                           | -                   | * 1                | -      | -                   |
| Botulizmus                             | -                           | -                           | -                   | 3                  | * 1    | 3                   |
| Salmonellosis                          | # 118                       | 93                          | 70                  | # 1361             | 1479   | 1247                |
| Dysentheria                            | -                           | -                           | 1                   | 3                  | 26     | 18                  |
| Pathogen E. coli által okozott megbet. | 1                           | -                           | ●                   | 22                 | 16     | ●                   |
| Campylobacteriosis                     | 279                         | 111                         | 92                  | 2761               | # 2243 | 1602                |
| Yersiniosis                            | -                           | 1                           | -                   | 30                 | 38     | 29                  |
| Rotavírus-gastroenteritis              | 280                         | ●                           | ●                   | 4986               | ●      | ●                   |
| Hepatitis infectiosa                   | 28                          | 7                           | 8                   | # 484              | # 418  | 133                 |
| AIDS                                   | 4                           | 3                           | -                   | 25                 | 24     | 9                   |
| Poliomyelitis                          | -                           | -                           | -                   | -                  | -      | -                   |
| Acut flaccid paralysis                 | 1                           | -                           | -                   | 7                  | 7      | 4                   |
| Diphtheria                             | -                           | -                           | -                   | -                  | -      | -                   |
| Pertussis                              | 1                           | 2                           | -                   | 7                  | 11     | 4                   |
| Scarlatina                             | 109                         | 59                          | 74                  | 1233               | 1241   | 1655                |
| Morbilli                               | -                           | -                           | -                   | 2                  | # 3    | 2                   |
| Rubeola                                | -                           | -                           | -                   | 2                  | 3      | 8                   |
| Parotitis epidemica                    | -                           | 3                           | 1                   | 15                 | 17     | 26                  |
| Varicella                              | 1841                        | 1203                        | 1342                | 17267              | 21982  | 21474               |
| Legionellosis                          | -                           | -                           | -                   | 14                 | 16     | 13                  |
| Meningitis purulenta                   | 2                           | 4                           | 3                   | # 104              | 111    | 115                 |
| Meningitis serosa                      | 1                           | -                           | 2                   | 32                 | 23     | 24                  |
| Encephalitis infectiosa                | 3                           | -                           | 2                   | 27                 | 25     | 30                  |
| Creutzfeldt-J. betegség                | -                           | -                           | 1                   | 7                  | 3      | 12                  |
| Lyme-kór                               | 8                           | 6                           | 28                  | 82                 | 113    | 167                 |
| Listeriosis                            | 1                           | -                           | -                   | 18                 | 5      | 3                   |
| Brucellosis                            | -                           | -                           | -                   | -                  | -      | -                   |
| Leptospirosis                          | 1                           | -                           | -                   | 1                  | 2      | 3                   |
| Ornithosis                             | 1                           | -                           | 1                   | 26                 | 7      | 7                   |
| Q-láz                                  | -                           | 55                          | -                   | 21                 | 75     | 16                  |
| Tularemia                              | -                           | -                           | -                   | 13                 | 5      | 8                   |
| Tetanus                                | -                           | -                           | -                   | -                  | 1      | 1                   |
| Hantavírus-nephropathia                | -                           | -                           | ●                   | 1                  | -      | ●                   |
| Vírusos haemorrh. láz*                 | 1                           | 1                           | ●                   | 6                  | 4      | ●                   |
| Malária*                               | -                           | -                           | -                   | 7                  | -      | 2                   |
| Toxoplasmosis                          | 3                           | -                           | 2                   | 40                 | 28     | 42                  |

(+ ) Előzetes, részben tisztított adatok - Preliminary, partly corrected figures

(\*) Importált esetek - Imported cases

(#) Importált esetekkel együtt - Reported cases included both indigenous and imported cases

(●) Nincs adat - No data available

A statisztika készítés ideje: 2014.05.20.

## EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

## MINISTRY OF HUMAN RESOURCES

A tárgyhatán rögzített fertőző megbetegedések Magyarországon (+)  
Cases of notified communicable diseases recorded current week in Hungary (+)

20/2014. sz. heti jelentés (weekly report)

2014.05.12 - 18.

| Terület (Territory)                  | Salmonel-<br>losis | Campylo-<br>bacteriosis | Rotavirus-<br>gastroenteritis | Hepatitis<br>infectiosa | Scarlatina | Varicella   | Rubeola  | Meningitis<br>purulenta | Meningitis<br>serosa | Enceph.<br>infectiosa | Lyme-kór |
|--------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------|------------|-------------|----------|-------------------------|----------------------|-----------------------|----------|
| Budapest                             | 17                 | 78                      | 59                            | 8                       | 56         | 391         | -        | -                       | -                    | -                     | 2        |
| Baranya                              | #3                 | 10                      | 5                             | 1                       | 2          | 35          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Bács-Kiskun                          | 3                  | 3                       | 11                            | 1                       | 11         | 274         | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Békés                                | 9                  | 12                      | 34                            | 1                       | 2          | 62          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Borsod-A.-Z.                         | -                  | 1                       | 1                             | 9                       | -          | 109         | -        | -                       | -                    | -                     | 1        |
| Csongrád                             | 11                 | 22                      | -                             | -                       | -          | 20          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Fejér                                | 4                  | 8                       | 31                            | -                       | -          | 42          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Győr-M.-S.                           | 5                  | 13                      | 15                            | -                       | 1          | 87          | -        | 1                       | -                    | -                     | 1        |
| Hajdú-Bihar                          | 11                 | 26                      | 39                            | 1                       | 4          | 165         | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Heves                                | 3                  | 13                      | 5                             | -                       | 3          | 77          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Jász-N.-Sz.                          | 2                  | 14                      | 9                             | -                       | -          | 136         | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Komárom-E.                           | 1                  | 2                       | 1                             | -                       | -          | 37          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Nógrád                               | 9                  | 5                       | 15                            | 1                       | -          | 84          | -        | -                       | -                    | -                     | 3        |
| Pest                                 | 27                 | 41                      | 22                            | 4                       | 16         | 125         | -        | 1                       | -                    | 3                     | 1        |
| Somogy                               | 1                  | 3                       | 11                            | -                       | -          | 1           | -        | -                       | 1                    | -                     | -        |
| Szabolcs-Sz.-B.                      | 6                  | 8                       | 6                             | 2                       | -          | 56          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Tolna                                | -                  | 3                       | 8                             | -                       | -          | 56          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Vas                                  | 4                  | 4                       | 4                             | -                       | 10         | 37          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Veszprém                             | 2                  | 13                      | 2                             | -                       | 4          | 34          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| Zala                                 | -                  | -                       | 2                             | -                       | -          | 13          | -        | -                       | -                    | -                     | -        |
| <b>Összesen (Total)</b>              | <b>#118</b>        | <b>279</b>              | <b>280</b>                    | <b>28</b>               | <b>109</b> | <b>1841</b> | <b>-</b> | <b>2</b>                | <b>1</b>             | <b>3</b>              | <b>8</b> |
| <b>Előző hét<br/>(Previous week)</b> | <b>93</b>          | <b>169</b>              | <b>195</b>                    | <b>24</b>               | <b>46</b>  | <b>1140</b> | <b>-</b> | <b>3</b>                | <b>1</b>             | <b>-</b>              | <b>5</b> |

(+ ) Előzetes, részben tisztított adatok - Preliminary, partly corrected figures

A statisztika készítés ideje: 2014.05.20.

**Az Országos Epidemiológiai Központ (OEK) kiadványa.**

A kiadványban szereplő közlemények szakmai egyeztetést követően jelennek meg, ennek megfelelően az országos jellegű összeállítások, illetve a szerkesztőségi megjegyzésben foglaltak az Országos Epidemiológiai Központ és az országos tisztifőorvos szakmai véleményét és javasolt gyakorlatát tartalmazzák.

*A kiadványt Intézetünk a Centers for Disease Control and Prevention-nal együttműködve, a Magyar-Amerikai Közös Alapnál elnyert pályázat révén indíthatta el 1994-ben.*

Az Epinfo minden héten pénteken kerül postázásra és az Internetre.

Internet cím: [www.oek.hu](http://www.oek.hu); [www.epidemiologia.hu](http://www.epidemiologia.hu); [www.jarvany.hu](http://www.jarvany.hu);  
[www.antsz.hu/oek](http://www.antsz.hu/oek)

az ÁNTSZ dolgozóinak belső hálózatról: <http://oek>

Elektronikus Epinfo-hírlevélre történő feliratkozás: [epiujsg@oek.antsz.hu](mailto:epiujsg@oek.antsz.hu)

A kiadvánnyal kapcsolatos észrevételekkel, közlési szándékkal szíveskedjék az **Epinfo** főszerkesztőjéhez fordulni:

**Postai cím: 1966 Budapest, Pf. 64.**

**Telefon: 476-1153, 476-1194**

**Telefax: 476-1223**

**E-mail: [epiujsg@oek.antsz.hu](mailto:epiujsg@oek.antsz.hu)**

A heti kiadványban szereplő anyagok szabadon másolhatók és felhasználhatók, azonban a kiadvány forrásként való használatánál hivatkozni kell az alábbi módon: Országos Epidemiológiai Központ. A közlemény címe. Epinfo a megjelenés éve;

a kiadvány száma:oldalszám. (Pl.: Országos Epidemiológiai Központ. 10 éves az Epinfo. Epinfo 2003; 1:1-2.)

**Megbízott országos tisztifőorvos:**

**Dr. Paller Judit**

**Epinfo szerkesztősége**

**Alapító főszerkesztő:** Dr. Straub Ilona

**Főszerkesztő:** Dr. Melles Márta

**Főszerkesztő helyettes:** Dr. Csohán Ágnes

**Olvasószerkesztő:** Dr. Krisztalovics Katalin

**Szerkesztő:** Dr. Kurcz Andrea

**Technikai szerkesztő:**

Báder Mariann

**ÁNTSZ OTH Kommunikációs főosztály Nyomda**

**Csoportvezető:** Novák Anikó

ISSN 2061-0947 (Nyomtatott)

ISSN 2061-0955 (Online)