



REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
MINISTRIA E SHËNDETËSISË  
DHE MBROJTJES SOCIALE  
INSTITUTI I SHËNDETIT PUBLIK

## BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 39 25 Shtator – 1 Tetor 2023

Për këtë periudhë, kanë raportuar 36 NJVKSH ose 100% (=36/36) e tyre

35 NJVKSH ose 97% (=35/36) e tyre kanë raportuar në platformën dixhitale SISI:

BERAT, BULQIZË, DEVOLL, DIBËR, DURRËS, ELBASAN, FIER, GJIROKASTËR, GRAMSH, KAVAJË, KOLONJË, KORÇË, KRUIË, KUÇOVË, KUKËS, KURBIN, LEZHË, LIBRAZHD, LUSHNJE, MALLAKASTËR, M. MADHE, MAT, MIRDITË, PEQIN, PËRMET, POGRADEÇ, PUKË, SARANDË, SHKODËR, SKRAPAR, TEPELENË, TIRANË, TROPOJË, VLORË.

Pa raportim brenda afatit, 1 NJVKSH ose 3% (=1/36) e tyre: HAS

### NUMRI TOTAL I RASTEVE TË SINDROMAVE TË SURVEJANCËS "ALERT" NË JAVËN 39

|   | JAVA 39       |
|---|---------------|
| DIARRE PA GJAK                          | 1.741         |
| DIARRE ME GJAK                          | 0             |
| INF. RESP. TE SIPËRME                   | 7.423         |
| INF. RESP. TE POSHTËME                  | 2.803         |
| RASH ME TEMPERATURË                     | 9             |
| VERDHEZA                                | 0             |
| ETHE E ZGJATUR E PASHPJEGUAR (> 3 JAVE) | 0             |
| ANOMALI KONGENITALE                     | 0             |
| KONJUKTIVIT AKUT TEK NEONATËT           | 0             |
| Numri i Njësive Raportuese              | 411           |
| % e Njësive Raportuese                  | 92% (411/446) |

**Rash me temperaturë**

Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe atë epidemiolog rastet e mëposhtëme nuk janë të dyshuar për fruth, rubeolë apo linë e majmunit, por për varicelë dhe dorë-këmbë-gojë:

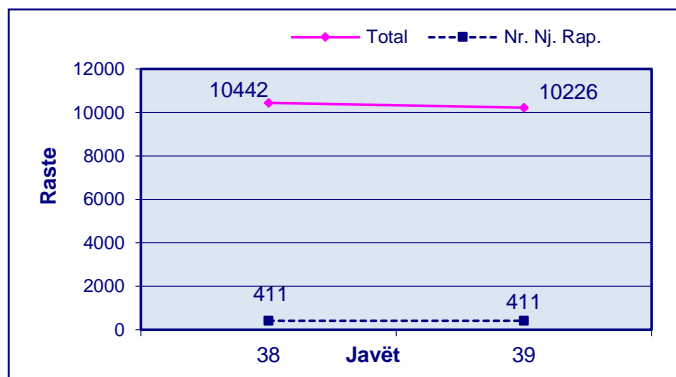
Fier – 6 rast

Tiranë –3 raste

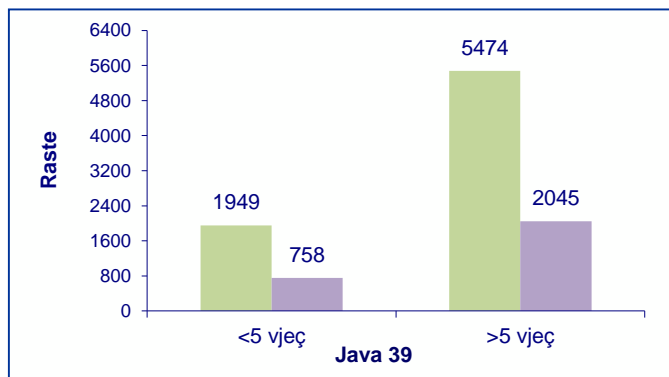
---

### Infeksione respiratore

*Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas javëve*



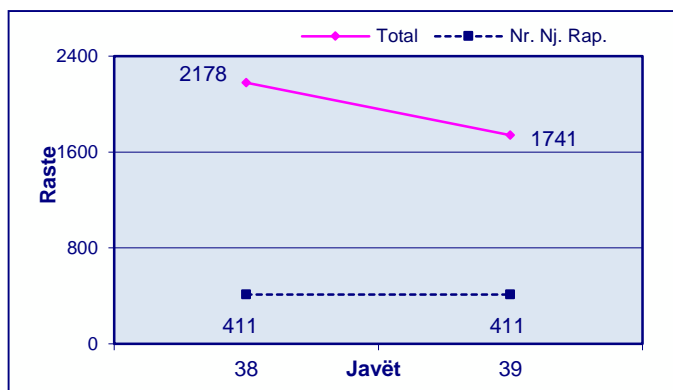
*Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave*



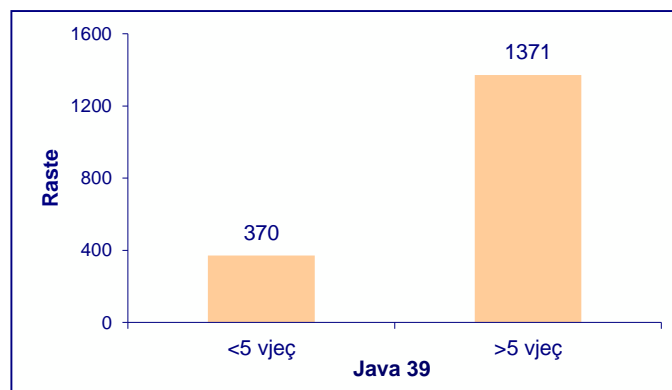
Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqitet e qëndrueshme në javën 39 krahasuar me javën paraardhëse, java 38.

### Diarre pa gjak

*Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve*

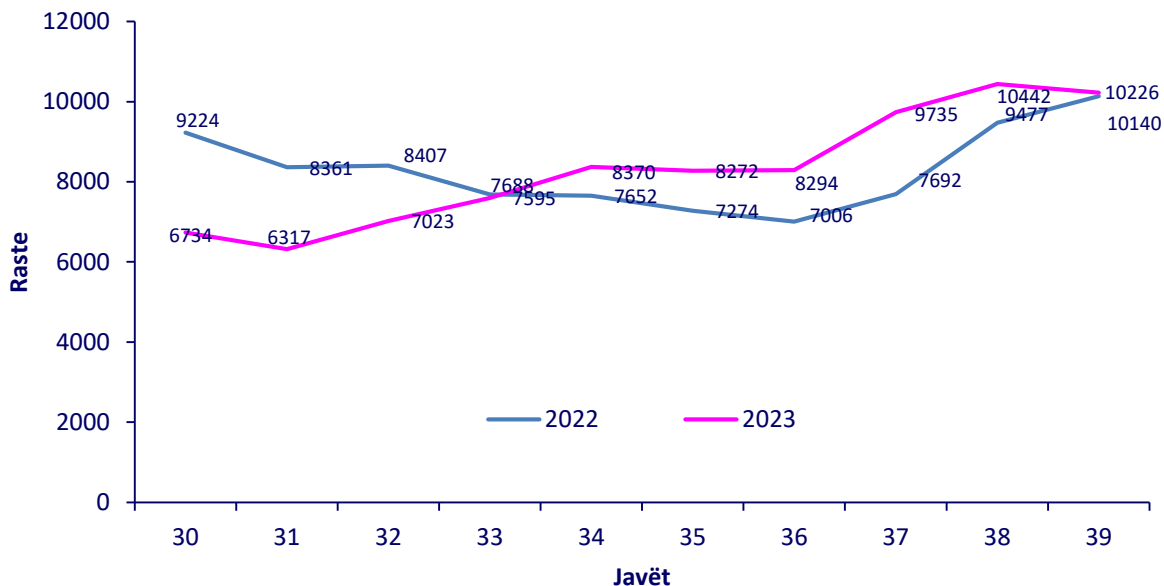


*Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave*



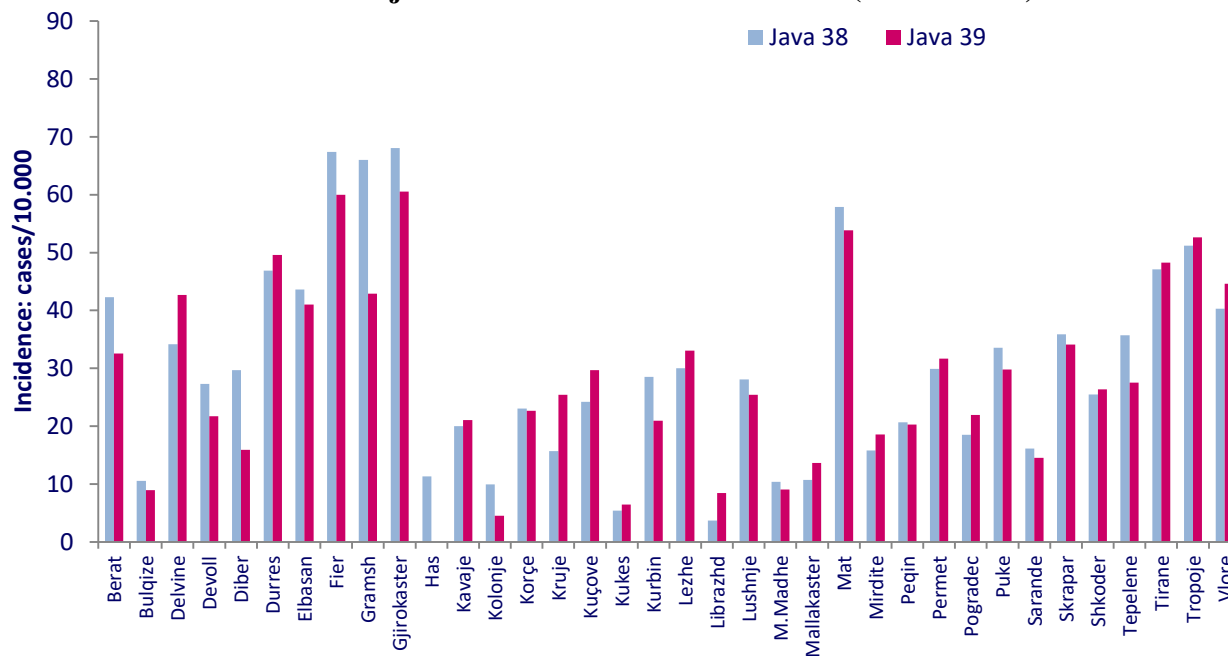
Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqet rënie në javën 39 krahasuar me javën paraardhëse, java 38.

**Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 30 - 39 të vitit 2022 dhe 2023. Numri i rasteve.**

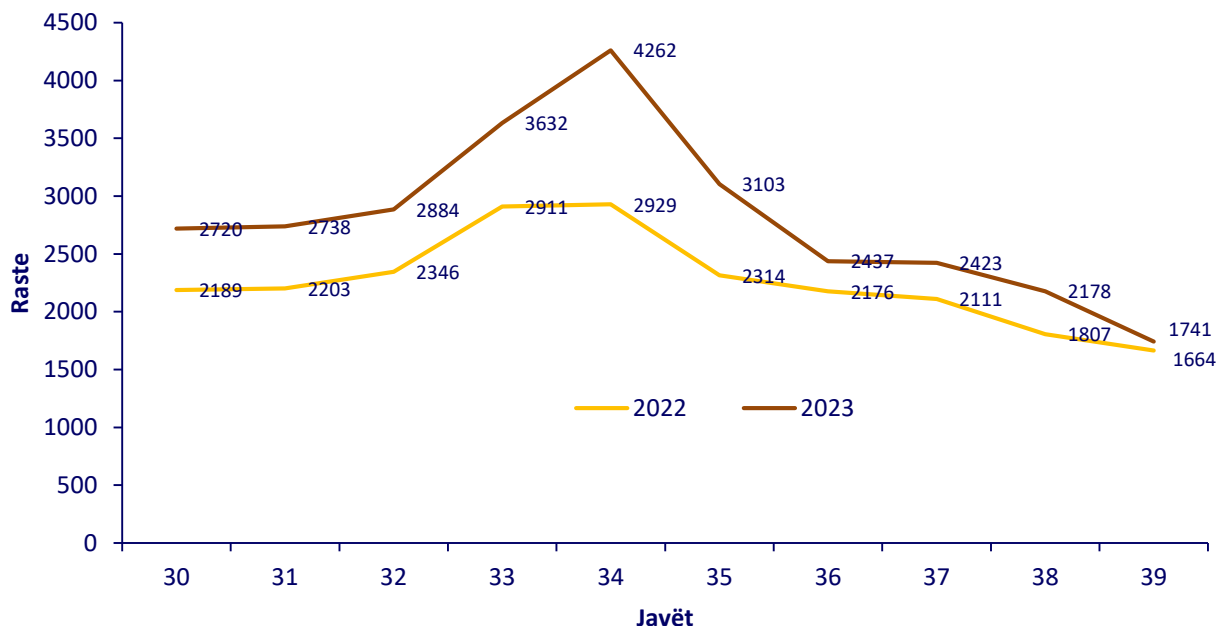


Në javën 39 të vitit 2023 vërehet prirje e qëndrueshme e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme.

**Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas NJVKSH në javën 38 dhe 39 / 2023. Incidenca (raste/10.000)**

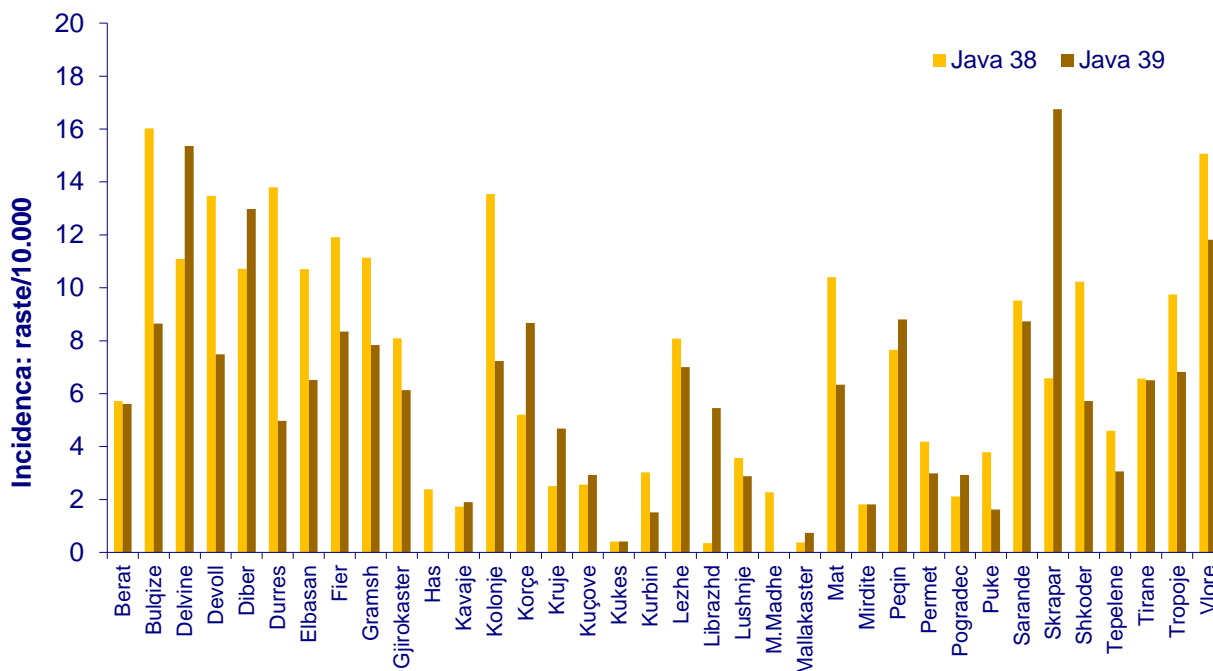


**Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët 30 - 39 të vitit 2022 dhe 2023. Numri i rasteve.**



Në javën 39 të vitit 2023 vërehet prirje në rënie e numrit të rasteve “Diarre pa gjak”.

**Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas NJVKSH në javën 38 dhe 39 / 2023. Incidenca (raste/10.000)**



Nga komunikimi me NJVKSH shumica e rasteve janë raportuar nga Urgjenca e Spitaleve dhe janë të shpërndara, pa grumbullime dhe lidhje epidemiologjike ndërmjet tyre.

## Ngjarje ndërkombëtare

### 1. Përmbytje të rënda –2023

- Stuhia Daniel preku disa vende në Mesdhe në fillim të shtatorit 2023, duke përfshirë dy vende të BE-së: Bullgarinë dhe Greqinë. Në zonat e prekura janë shkaktuar dëme të konsiderueshme.
- Turqia ka pësuar dëmtime infrastrukturore dhe viktima.
- Zona më e prekur ka qenë Libia verilindore, ku përmbytjet shkaktuan dëme katastrofike dhe humbje njerëzore, veçanërisht në qytetin Derna.
- Rreth dy javë pas stuhisë Daniel, një grup rastesh leptospiroze është zbuluar në zonat e prekura në Greqinë qendrore.

### 2. *Survejanca sezonale e virusit të Nilit Perëndimor– 2023*

- Që nga përditësimi i fundit dhe më 27 shtator 2023, 85 raste njerëzore të infeksionit me virusin e Nilit Perëndimor (WNV) janë raportuar nga vendet e BE/EEA dhe 9 nga një vend fqinj me BE-në.
- Zonat e mëposhtme raportuan raste autoktone të infektimit me WNV në njerëz për herë të parë këtë javë: Janina në Greqi; Cáceres në Spanjë; Charente, Gard dhe Vaucluse në Francë; dhe Taranto dhe Lecce në Itali.
- Që nga fillimi i sezonit të transmetimit 2023, 566 raste njerëzore të infeksionit WNV janë raportuar nga vendet e BE/EEA dhe 83 nga vendet fqinje të BE-së.
- Ka pasur 61 shpërthime në mesin e ekuidëve dhe 177 shpërthime midis shpendëve të raportuara nga vendet e BE/EEA që nga fillimi i sezonit të transmetimit të WNV 2023, që nga 27 shtator 2023.

### 3. *Kolera – Monitorimi i shpërthimeve globale*

- Që nga përditësimi i fundit më 30 gusht 2023 dhe më 25 shtator 2023, janë raportuar 69 357 raste të reja të kolerës, duke përfshirë 506 vdekje të reja në mbarë botën.
- Raste të reja janë raportuar nga Afganistani, Burundi, Kameruni, Kongo, Republika Demokratike e Kongos, Etiopia, Haiti, India, Iraku, Kenia, Mozambiku, Pakistani, Filipinet, Siria, Uganda, Jemeni, Zambia dhe Zimbabve. Vdekje të reja janë raportuar nga Afganistani, Kameruni, Kongo, Republika Demokratike e Kongos, Etiopia, Haiti, Iraku, Kenia, Mozambiku, Filipinet, Siria, Uganda, Jemeni dhe Zambia.
- Rastet e kolerës kanë vazhduar të raportohen në pjesët perëndimore, lindore dhe jugore të Afrikës, disa pjesë të Lindjes së Mesme, Azisë Juglindore dhe Amerikës gjatë muajve të fundit. Rreziku i infeksionit nga kolera tek udhëtarët që vizitojnë këto vende mbetet i ulët, edhe pse importimi sporadik i rasteve në BE/EEA mbetet i mundur.

### 4. *Monitorimi i grumbullimeve masive – Kupa e Botës Rugby 2023, Francë*

- ECDC po monitoron ngjarjet e sëmundjeve infektive që mund të lidhen me Kupën Botërore të Rugbit 2023.
- Gjatë periudhës 23–29 shtator, një shpërthim i fruthit u raportua midis studentëve vendas në Guilhaud-Granges (Ardèche), Francë. Hetimet janë ende në vazhdim

Gripi i shpendëve (Perditesimi fundit 29 shtator 2023)

Shërbimi i Inspektimit të Shëndetit të Kafshëve dhe Bimëve i Departamentit Amerikan të Bujqësisë (APHIS) po vendos kufizime në importimin e shpendëve nga Franca, si dhe rosave të gjalla, vezëve të rosës dhe produkteve të rosave të pazbutura/të patrajuara nga APHIS. - Rajoni I Njohur i Tregtisë Evropiane të Shpendëve (EPTR, me përjashtim të Britanisë së Madhe) si dhe Islanda, Zvicra, Lihtenshtajni dhe Norvegjia. Këto kufizime janë për shkak të rritjes së rrezikut të futjes së Influcencës me patogjenitet të lartë (HPAI) në Shtetet e Bashkuara dhe do të hyjnë në fuqi më 1 tetor 2023.

Kufizimet bazohen në përkufizimin e Organizatës Botërore për Shëndetin e Kafshëve për shpendët dhe janë rezultat i vendimit të Francës për të vaksinuar rosat komerciale të mishit kundër HPAI. Vendimi i Francës për të vaksinuar paraqet rrezik për futjen e HPAI në Shtetet e Bashkuara.

Shtetet e Bashkuara aktualisht nuk lejojnë importin e shpendëve nga vendet e prekura me HPAI ose nga tufat që janë vaksinuar nga HPAI. Vaksinimi i shpendëve kundër virusit HPAI mund të maskojë virusin HPAI që qarkullon në shpendë. Zogjtë e vaksinuar mund të mos shfaqin shenja të infeksionit HPAI, gjë që mund të çojë në eksportin e kafshëve të gjalla të infektuara ose produkteve të kontaminuara me viruse në Shtetet e Bashkuara.

Shtetet Anëtare të Bashkimit Evropian (BE) dhe vendet e tjera evropiane kanë akses të hapur në tregun e përbashkët evropian për tregtinë e mallrave të shpendëve. Shumë nga këto vende janë gjithashtu pjesë e EPTR për qëllime eksporti. EPTR lejon vendet evropiane të listuara të vendosin vetë dhe të heqin kufizime për sëmundjen HPAI për qëllime tregtare.

Kur u krijua EPTR, vendet evropiane nuk po mendonin për vaksinimin kundër HPAI në atë kohë. Prandaj, APHIS nuk ka vlerësuar vaksinimin e HPAI në rishikimin e vendeve evropiane. Vaksinimi kundër HPAI i këtyre Shtetesh të Bashkuara potencialisht të ekspozuara ndaj një rreziku të papërcaktuar nga importet EPTR. Me mënyrën se si shpendët lëvizin sipas EPTR, aktualisht nuk mund të sigurohemi që vendet që tregtojnë në tregun e përbashkët evropian mund të vërtetojnë me besueshmëri se eksportet nuk e kanë origjinën nga vendet evropiane që vaksinon shpendët për HPAI. Rrjedhimisht, këto kufizime trajtojnë rrezikun e tregtisë së hapur brenda Evropës, duke llogaritur rrezikun më të lartë me importet nga Franca.

APHIS është i angazhuar në diskutime të vazhdueshme me Komisionin Evropian rreth programeve të vaksinimit HPAI në BE.

EFSA rekomandon rritjen e mbrojtjes së fermave nga zogjtë e egër.

ECDC vlerësoi se rreziku i infektimit me virusin HPAI në Evropë mbetet i ulët për popullatën e përgjithshme, dhe i ulët deri në mesatar për njerëzit e ekspozuar në mënyrë profesionale ose ndryshe ndaj shpendëve ose gjitarëve të infektuar (të egër ose shtëpiak). Për të reduktuar më tej rrezikun e infeksionit, ekspertët rekomandojnë shmangien e ekspozimit ndaj zogjve të detit ose gjitarëve të ngordhur ose të sëmurë.