



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

**BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT**  
**JAVA 14**  
**31 Mars – 06 Prill 2025**

Për këtë periudhë, kanë raportuar 36 Njesi Vendore te Kujdesit Shendetesor (NJVKSH) ose 100% (=36/36) e tyre.

**Tabela 1. Plotësimi i formularit ALERT sipas cdo NJVKSH**

Përqindja e plotësueshmërisë				
Rajoni	Qarku	Njyksh	Nr. Qendrave	%
TIRANË	Tiranë	Tiranë	35 / 36	97%
		Kavajë	9 / 10	90%
	Durrës	Durrës	20 / 20	100%
		Krujë	6 / 6	100%
	Dibër	Dibër	16 / 16	100%
		Mat	13 / 13	100%
		Bulqizë	9 / 9	100%
ELBASAN	Elbasan	Elbasan	27 / 27	100%
		Librazhd	11 / 11	100%
		Gramsh	8 / 8	100%
		Peqin	7 / 7	100%
	Korcë	Korçë	20 / 20	100%
		Pogradec	9 / 9	100%
		Devoll	6 / 6	100%
		Kolonjë	4 / 4	100%
	Berat	Berat	15 / 15	100%
		Kuçovë	4 / 4	100%
		Skrapar	6 / 6	100%
SHKODËR	Shkodër	Shkodër	19 / 19	100%
		M. Madhe	6 / 6	100%
		Pukë	11 / 11	100%
	Kukës	Kukës	14 / 14	100%
		Has	5 / 5	100%

		Tropojë	9 / 9	100%
	Lezhë	Lezhë	11 / 11	100%
		Kurbin	5 / 5	100%
		Mirditë	3 / 8	38%
VLORE	Vlorë	Vlorë	20 / 20	100%
		Sarandë	9 / 9	100%
		Delvinë	5 / 5	100%
	Fier	Fier	20 / 20	100%
		Lushnjë	18 / 18	100%
		Mallakastër	9 / 9	100%
	Gjirokastër	Gjirokastër	21 / 21	100%
		Përmet	8 / 8	100%
		Tepelenë	6 / 7	86%
			<b>TOTAL</b>	<b>424 / 432</b>

Tabela 2. Numri Total i Rasteve të Sindromave të Survejancës “Alert” në Javën 14

	JAVA 14
Diarre pa gjak	1281
Diarre me gjak	0
Inf. Resp. te sipërme	7699
Inf. Resp. te poshtëme	3148
Rash me temperaturë	31
Verdheza	0
Ethe e zgjatur e pashpjeguar (> 3 jave)	0
Anomali kongenitale	0
Konjuktivit akut tek neonatët	0
Numri i Njësive Raportuese	424
% e Njësive Raportuese	98% (424/432)

**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:

Fier – 4 raste

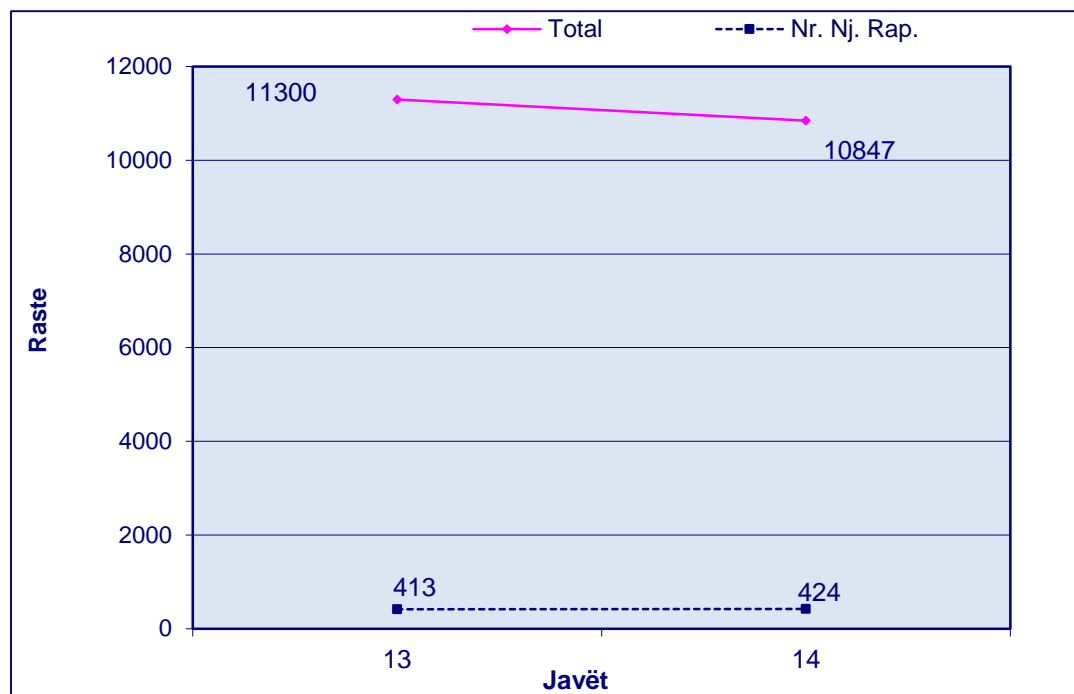
Kurbin – 2 raste

Kruje – 4 raste

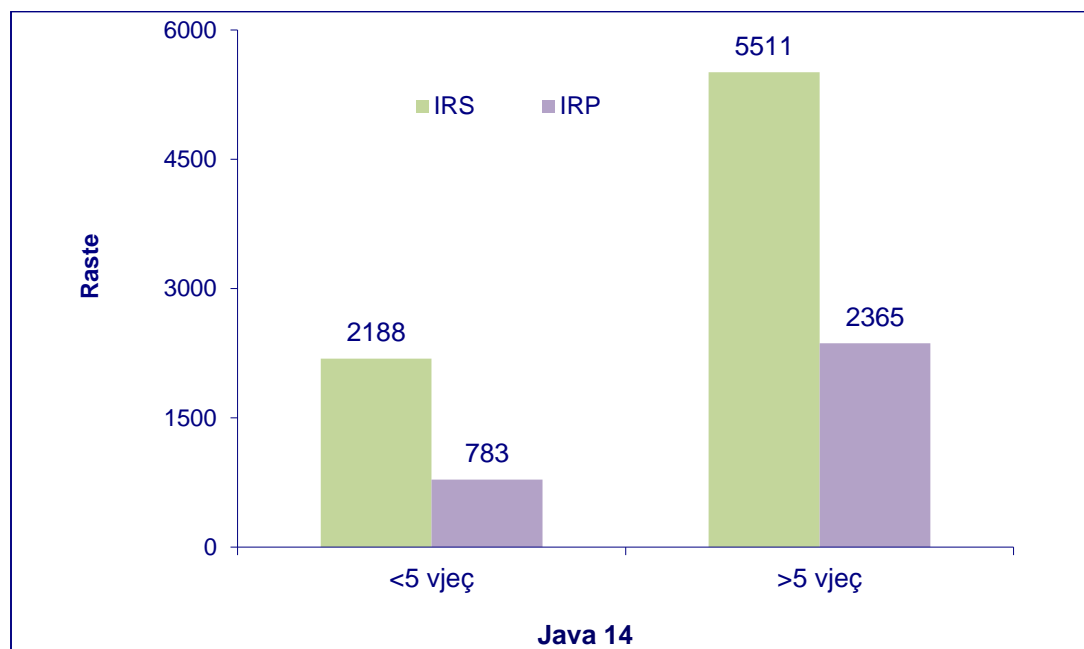
Tiranë – 20 raste

Puke – 1 rast

Grafiku 1. Prirja në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas javëve

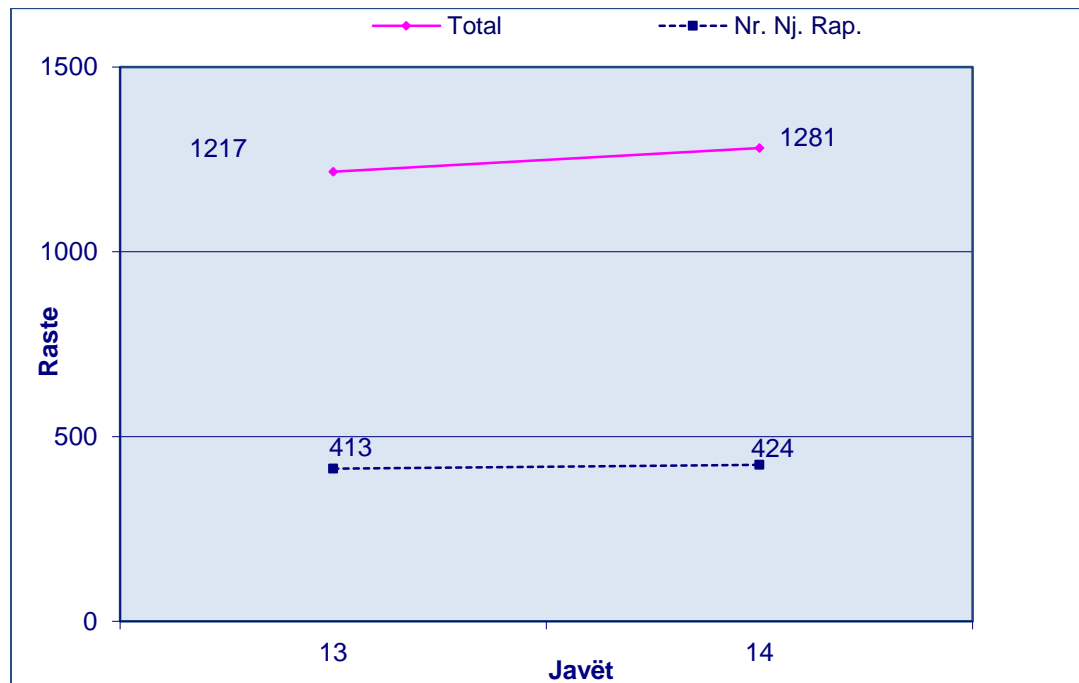


Grafiku 2. Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave

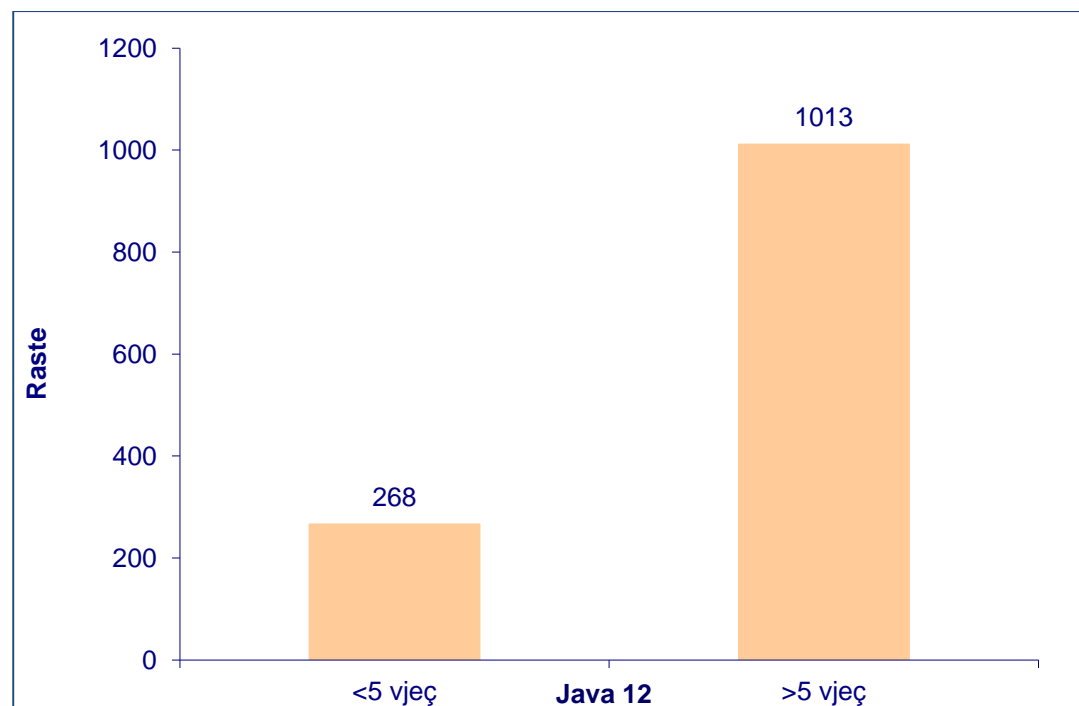


Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet ulje në javën 14 krahasuar me javën paraardhëse, java 13.

Grafiku 3. Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

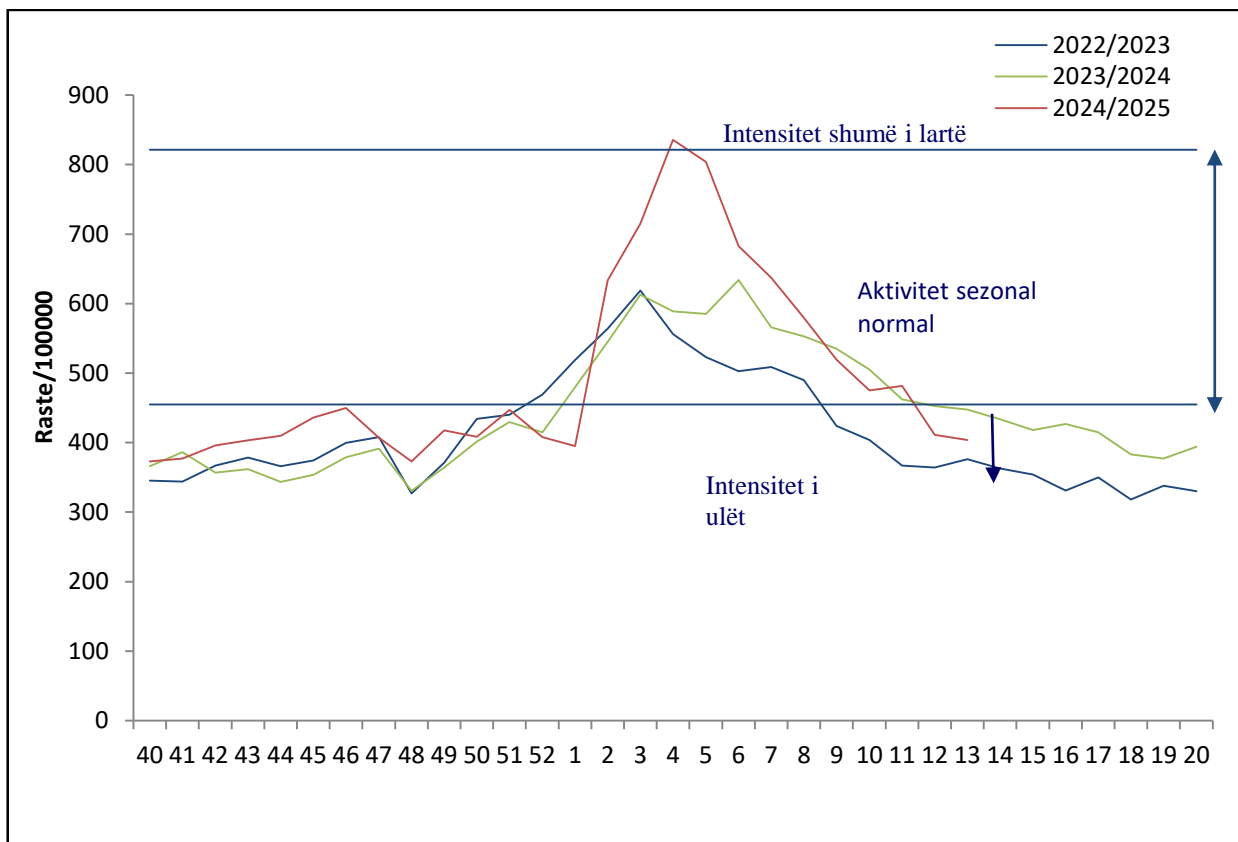


Grafiku 4. Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave

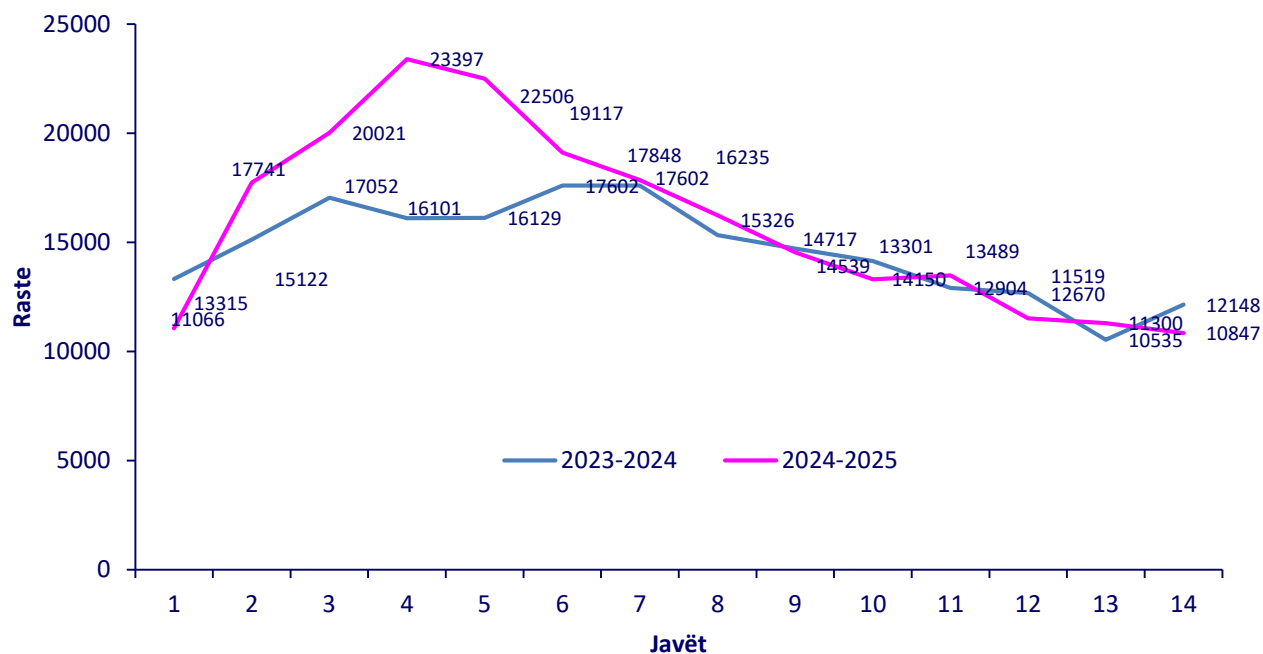


Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqet rritje në javën 14 krahasuar me javën paraardhëse, java 13.

**Grafiku 5. Krahasimi i aktivitetit të “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas sezoneve (javët 40 – 20) dhe Pragu Epidemik. Raste/100.000**

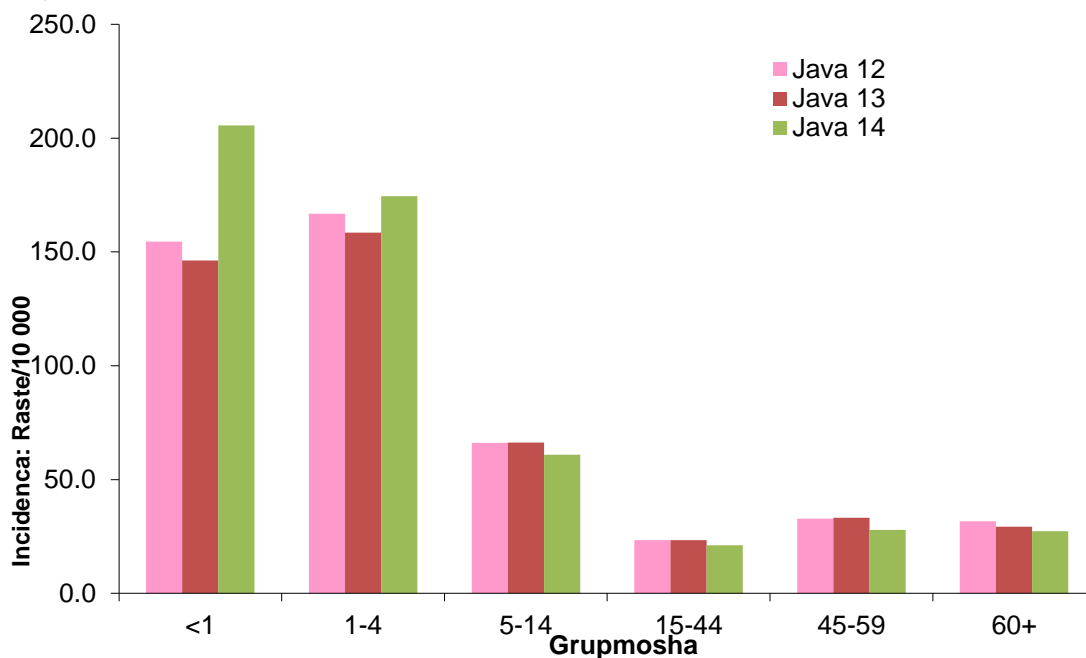


**Grafiku 6. Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 01 - 14 të sezonit 2023-2024 dhe sezonit 2024-2025. Numri i rasteve.**

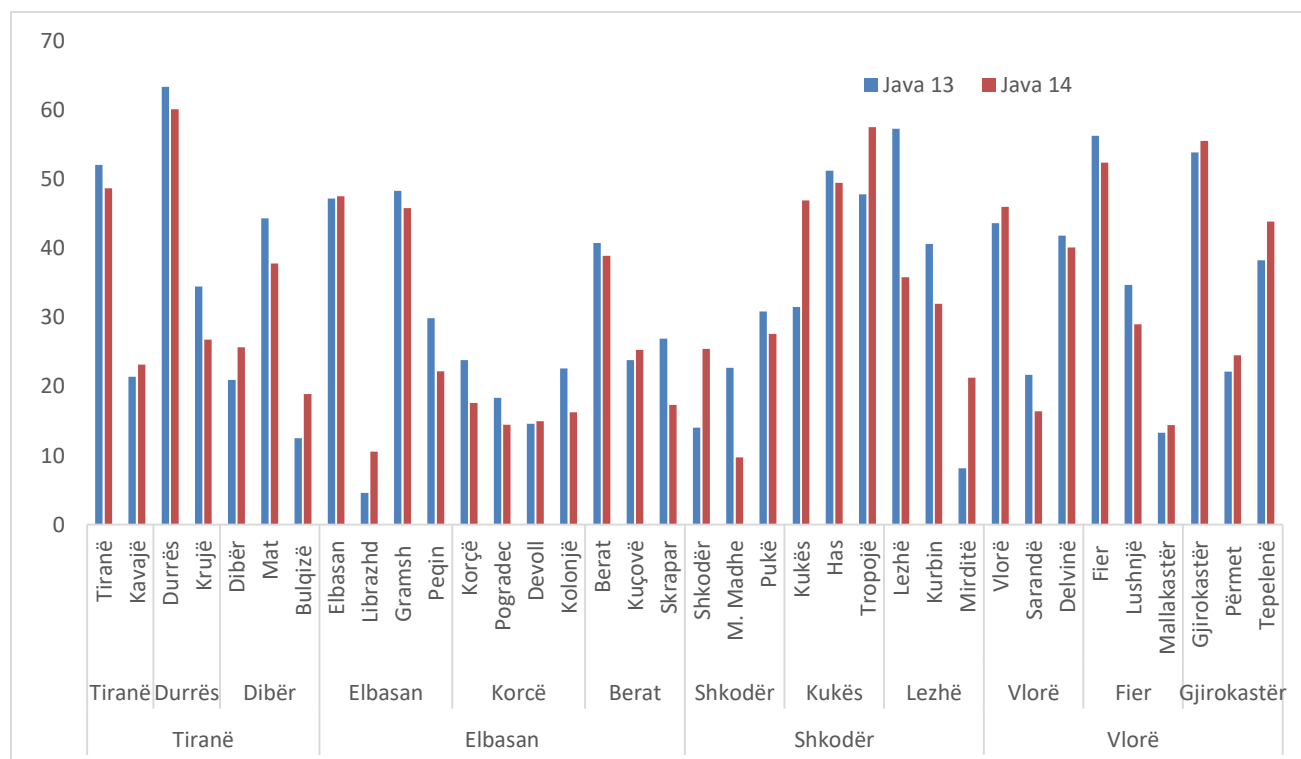


Në javën 14 të vitit 2025 vërehet një ulje e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme.

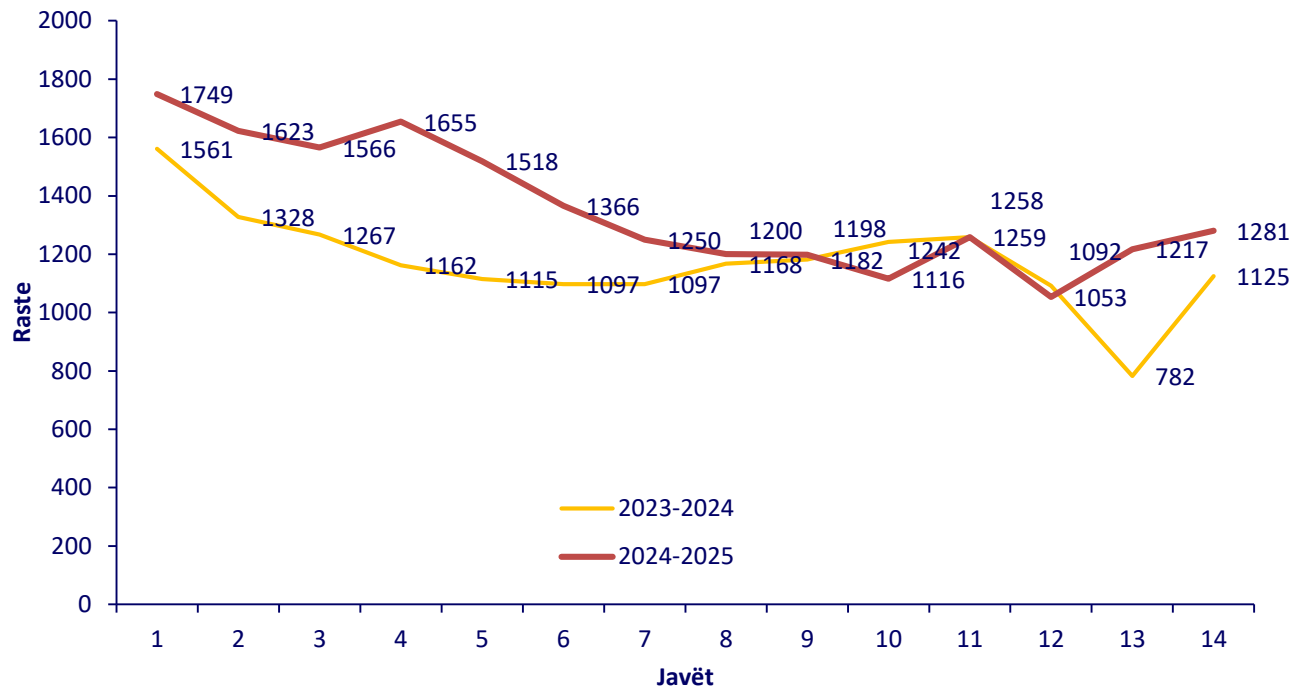
**Grafiku 7. Frekuenca e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës. Incidenca (raste/10.000)**



**Grafiku 8. Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas NJVKSH në javën 13 dhe 14/ 2025. Incidenca (raste/10.000)**

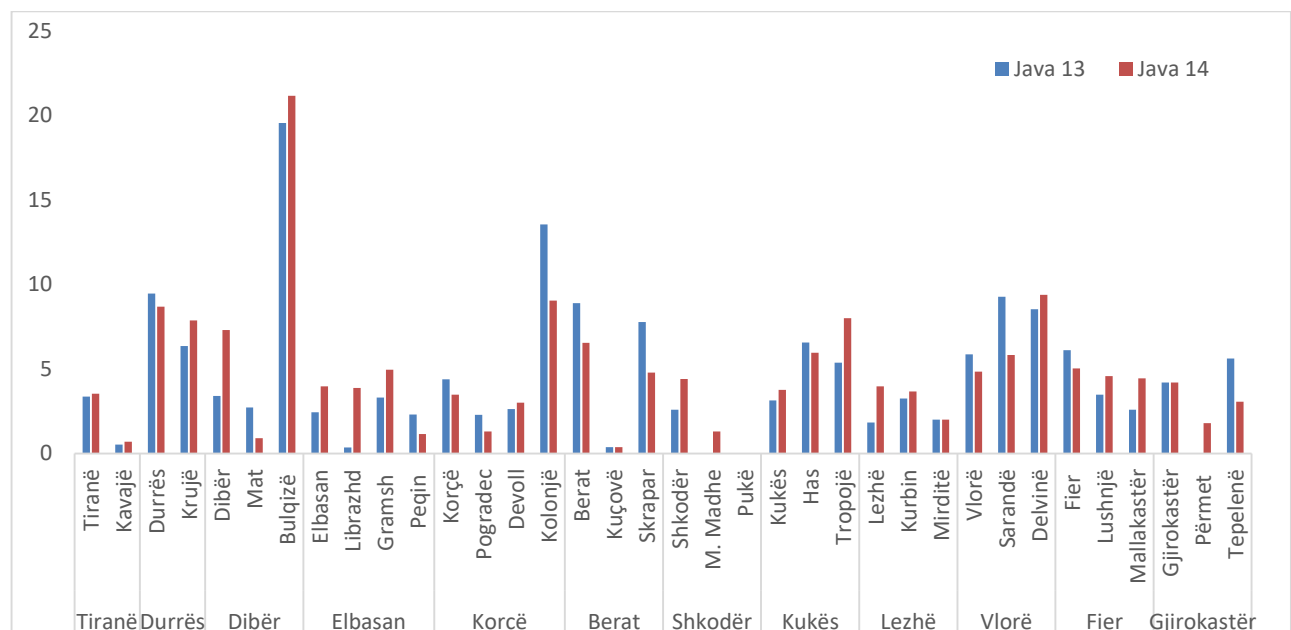


**Grafiku 9. Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët 01 - 14 të sezonit 2023-2024 dhe sezonit 2024-2025. Numri i rasteve**



Në javën 14 vërehet prirje në rritje e numrit të rasteve “Diarre pa gjak” ,këtë vit vërehet një numër me i larte i këtyre infeksioneve krahasuar me një vit më parë.

**Grafiku 10. Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas NJVKSH në javën 13 dhe 14/ 2025. Incidenca (raste/10.000)**

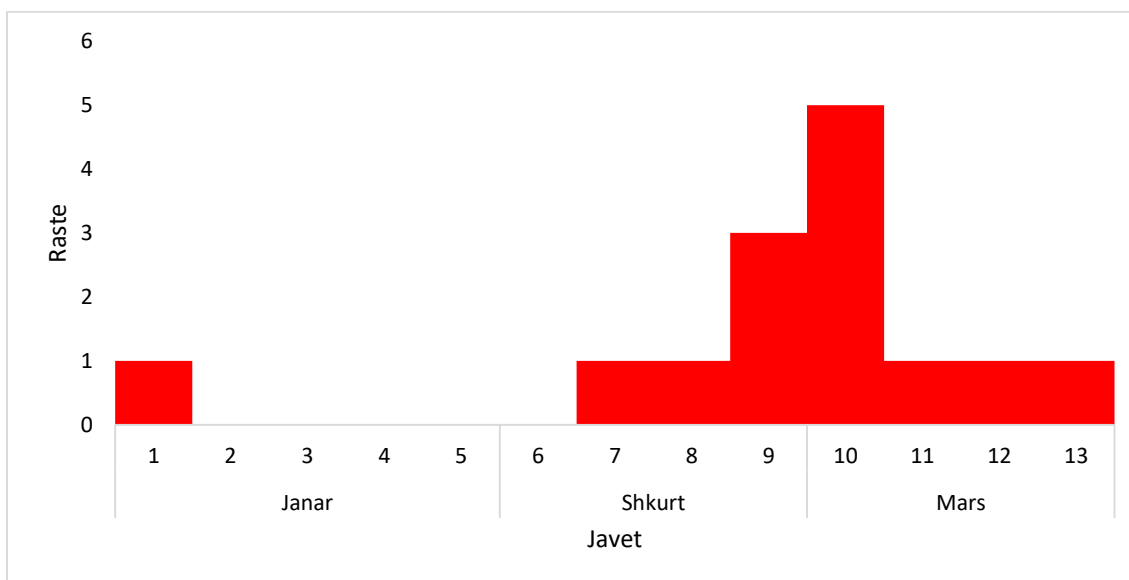


## Ngjarje kombëtare

### *Fruthi – situata epidemiologjike në vend*

Për periudhën Janar – 2 Prill 2025 janë testuar 29 raste të dyshuar me fruth nga të cilët janë konfirmuar nga ana laboratorike 14 (48%) raste me Fruth. Rastet janë konfirmuar në laboratorin kombëtar të referencës të virologjisë në ISHP. Incidenca e sëmundjes në vend është 0.6 raste/100 000 banorë.

Rastet i përkasin moshës nga 1-14 vjec. Numri më i lartë i përket grupmoshës 2-4 vjec me 57.1% të totalit të rasteve të konfirmuar. Të gjitha rastet kanë qënë të shtruar në spital.



### *Grafiku 11. Raste të konfirmuar me Fruth sipas datës së fillimit të rashit*

Vërehet numri më i lartë i rasteve në javën e 10 të vitit 2025. Për të gjitha rastet e konfirmuara është kryer hetimi epidemiologjik nga ana e shërbimit të epidemiologjisë së NJVKSH-ve përkatëse. Janë evidentuar kontaktet e ngushta dhe statusi i tyre i vaksinimit, është rekomanduar kryerja e vaksinimit për personat jo të vaksinuar brenda 72 orëve nga kontakti me rastet e konfirmuara. Situata është në monitorim të vazhdueshëm.



***Gripi i shpendëve -përditësim i situatës në vendin tonë***

Nga data 30.10.2024 -06.04.2025 numri vatrave të gripit të shpendëve në shpendë të raportuara në njoftimin e menjëhshëm nga MBZHR rezulton në 11.

Nga përditësimi i fundit datë 26-27.03.2025 ka vazhduar shpërthimi në 2 kapanone të stabilimenteve REAS dhe AIBA në pula për vezë dhe zogj.

Nga monitorimi i kryer në këto stabilimente nga grupet e punës në terren janë marrë 25 kampione material patologjik për ekzaminim tampon nga kloaka dhe trakeja, të cilët kanë rezultuar Pozitiv për A(H5N1) me metodën molekulare Molekulare RT-PCR

***Tabela 3. Numri i vatrave të raportuara në shpendë për periudhën 30.10.2024 - 06.04.2025***

Njvksht	Nr.vatrave total	Vendndodhja	Lloji i shpendëve të prekur
Tiranë	4	Kodër -Mëzez /zalt	Pulë fushe
		Zall-Herr	Pulë deti
		Babrru qendër	Pulë fushe
		Pakuqan	Pulë fushe
Vlorë	2	Plazhi vjetër	Shpend i egër /pulëbardhë
		Laguna Nartë	Shpend i egër Pelikan/patë e egër
Lushnjë	1	Laguna Karavasta	Pulëbardhë kembë verdhë
Gjirokastrë	1	Lunxhëri/Valare	Pulë fushe
Durrës	3	Rrashbull/Reas	Pula/prodhimi /veze
		Kulle/Sukth	Pulë fushe
		Rrashbull /Aiba	Pula prodhimi/zogj
Total	11		

## Ngjarje ndërkombëtare

### *Influenza A(H5N1) – Shumë shtete (Botë) – Monitorimi i rasteve në njerëz*

- Një rast fatal i gripit të shpendëve A(H5N1) është raportuar në një vajzë dyvjeçare nga distrikti Palnadu, Andhra Pradesh, Indi, duke shënuar rastin e dytë të konfirmuar të njeriut dhe vdekjen nga A(H5N1) që nga viti 2003.
- Infeksioni raportohet se ishte i lidhur me konsumimin e pulës së gjallë, me fillimin e simptomave dy ditë pas ekspozimit të dyshuar; fëmija vdiq më 15 mars 2025 në AIIMS Mangalagiri.
- Konfirmimi i virusit A(H5N1) u njoftua nga Instituti Kombëtar i Virologjisë (NIV), Pune, në vijim të zbulimit të gripit A gjatë shtrimit në spital.
- Autoritetet kanë filluar një mbikëqyrje të zgjeruar, ekzaminime të etheve dhe monitorim të shpendëve në shumë rrethe, megjithëse deri më sot nuk është gjetur asnjë provë e një shpërthimi aktual.

### *Sëmundja autoktone e virusit chikungunya - Réunion dhe Mayotte, Francë, 2024-2025*

- Në gusht 2024, Franca raportoi rastin e parë autokton të sëmundjes së virusit chikungunya në 10 vjet në Réunion, me fillimin e simptomave më 12 gusht.
- Që atëherë dhe deri më 23 mars 2025, janë regjistruar 20 242 raste autoktone të sëmundjes së virusit chikungunya të konfirmuar në Réunion.
- Më 21 mars 2025, u raportuan dy vdekje në individë të moshuar me sëmundje shoqëruese.
- Haute Autorité de Santé (HAS) ka këshilluar vendimmarrësit publikë që të vaksinojnë grupet që janë në nivelet më të larta të rrezikut për sëmundje të rënda dhe profesionistët e kontrollit të vektorëve. Agjencia rajonale e shëndetësisë po përgatitet të ofrojë akses të vaksinave për individët me prioritet që nga fillimi i prillit.
- Më 26 mars 2025, një rast autokton i sëmundjes së virusit chikungunya u raportua në Mayotte.

### *Sëmundja Ebola – Uganda – 2025*

- Që nga përditësimi i fundit dhe që nga 3 prilli, nuk është raportuar asnjë rast i ri. Të gjitha rastet kanë dalë dhe nuk ka kontakte aktive nën ndjekje.
- Numërimi mbrapsht për shpalljen e shpërthimit të mbaruar filloi pas daljes nga spitali të pacientit të fundit që ishte në trajtim.

- Që nga fillimi i shpërthimit dhe që nga 3 prilli, janë konfirmuar 12 raste dhe dy raste të mundshme duke përfshirë katër vdekje (dy raste të konfirmuara dhe dy raste të mundshme). Numri i përgjithshëm i individëve që janë shëruar është 10 (83%).
- Qytetarët e BE/ZEE që punojnë në mjediset e kujdesit shëndetësor në Ugandë duhet të jenë të vetëdijshëm për shpërthimin e vazhdueshëm dhe të marrin masat e duhura mbrojtëse personale.
- Në dritën e dëshmive nga shpërthimet e mëparshme më të mëdha, importimi i sëmundjes në BE/ZEE përmes dikujt me infeksion ka shumë pak gjasa dhe, nëse kjo ndodh, gjasat për transmetim të mëtejshëm konsiderohen shumë të ulëta.