



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E SHËNDETËSISË DHE MIRËQENIES SOCIALE
INSTITUTI I SHËNDETIT PUBLIK
NJËSIA BAZË (DEPARTAMENTI) I EPIDEMIOLOGJISË DHE KONTROLLIT TË
SËMUNDJEVE INFEKTIVE

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT
JAVA 10
02 mars – 08 mars 2026

Për këtë javë, kanë raportuar 36 Njësi Vendore të Kujdesit Shëndetësor (NJVKSH) ose 100% (=36/36) e tyre.

Tabela 1. Plotësimi i formularit ALERT sipas çdo NJVKSH-je

Perqindja e plotesueshmerise				
Rajoni	Qarku	Njvksh	Nr. Qendrave	%
TIRANË	Tiranë	Tiranë	35 / 35	100%
		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	6 / 7	86%
	Korcë	Korçë	18 / 18	100%
		Pogradec	9 / 9	100%
		Devoll	6 / 6	100%
		Kolonjë	4 / 4	100%
	Berat	Berat	15 / 15	100%
		Kuçovë	4 / 4	100%
		Skrapar	7 / 7	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	10 / 10	100%
		Kurbin	5 / 5	100%
		Mirditë	5 / 6	83%
VLOREË	Vlorë	Vlorë	21 / 21	100%
		Sarandë	8 / 10	80%
		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	7 / 7	100%
		TOTAL	424 / 429	99%

Tabela 2. Numri Total i Rasteve të Sindromave të Survejancës “Alert” në Javën 10

	JAVA 10
Diarre pa gjak	1005
Diarre me gjak	0
Inf. Resp. të sipërme	7909
Inf. Resp. të poshtme	3319
Rash me temperaturë	27
Verdhëza	0
Ethe e zgjatur e pashpjeguar (> 3 javë)	0
Anomali kongenitale	0
Konjuktivit akut te neonatët	0
Numri i Njësive Raportuese	424
% e Njësive Raportuese	99% (424/429)

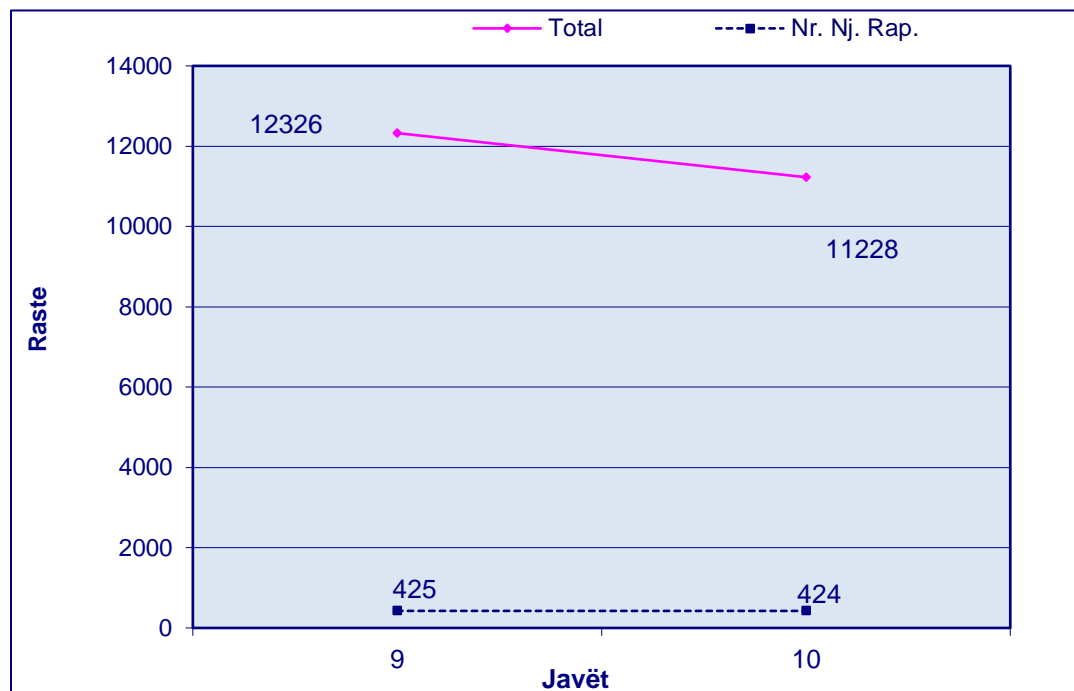
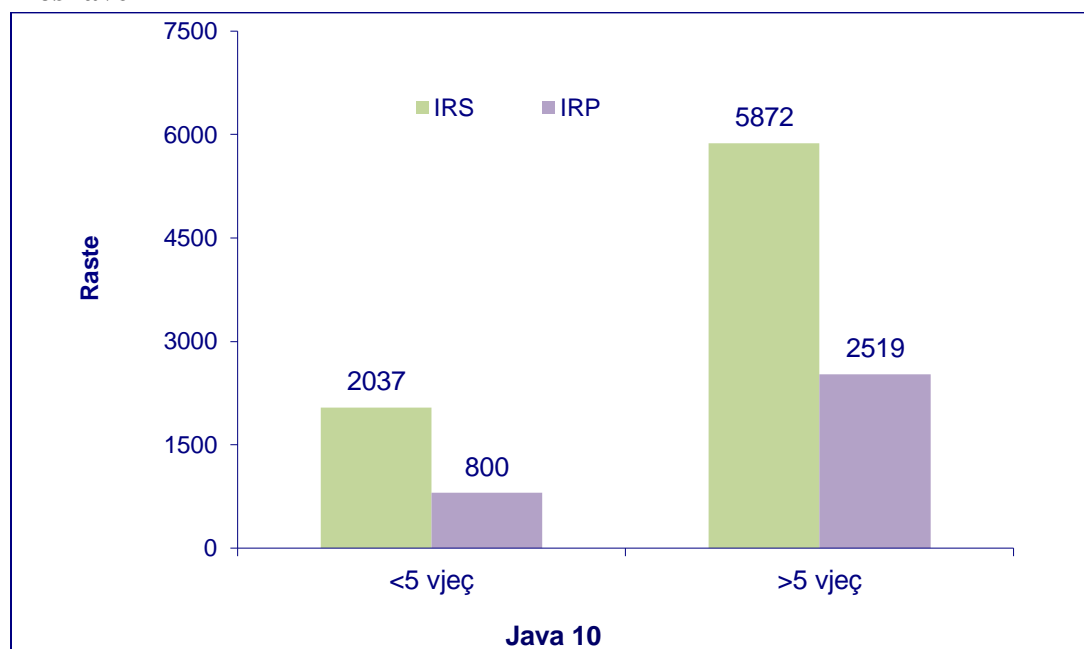
Rash me temperaturë

Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe atë epidemiolog, rastet e mëposhtme nuk janë të dyshuar për fruth, rubeolë apo linë e majmunit, por për variçelë:

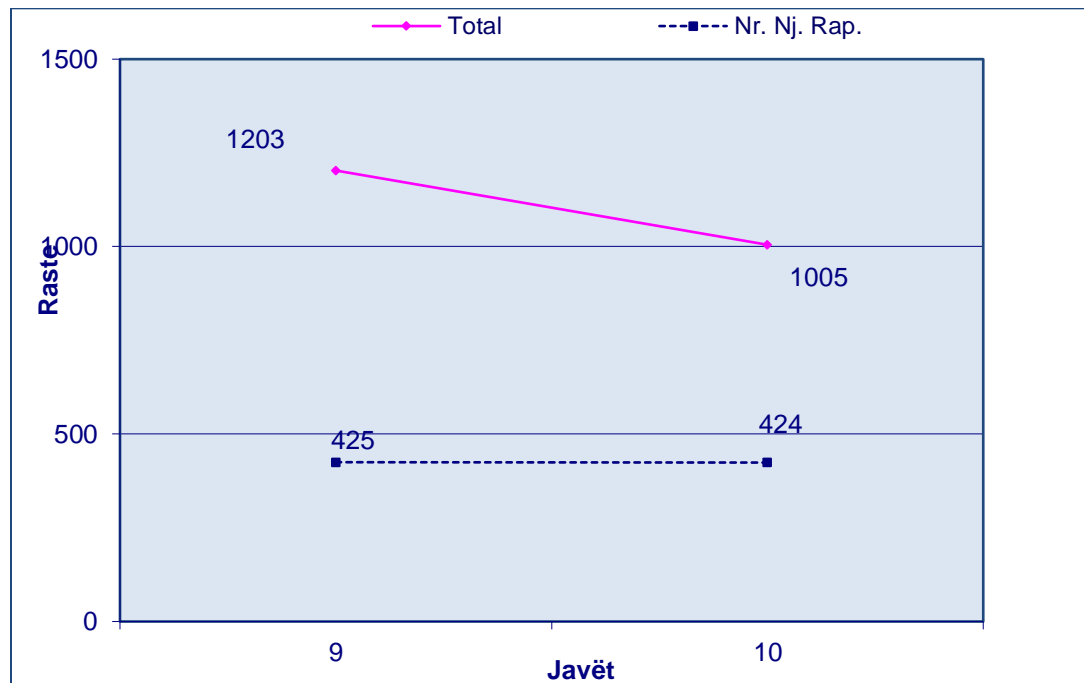
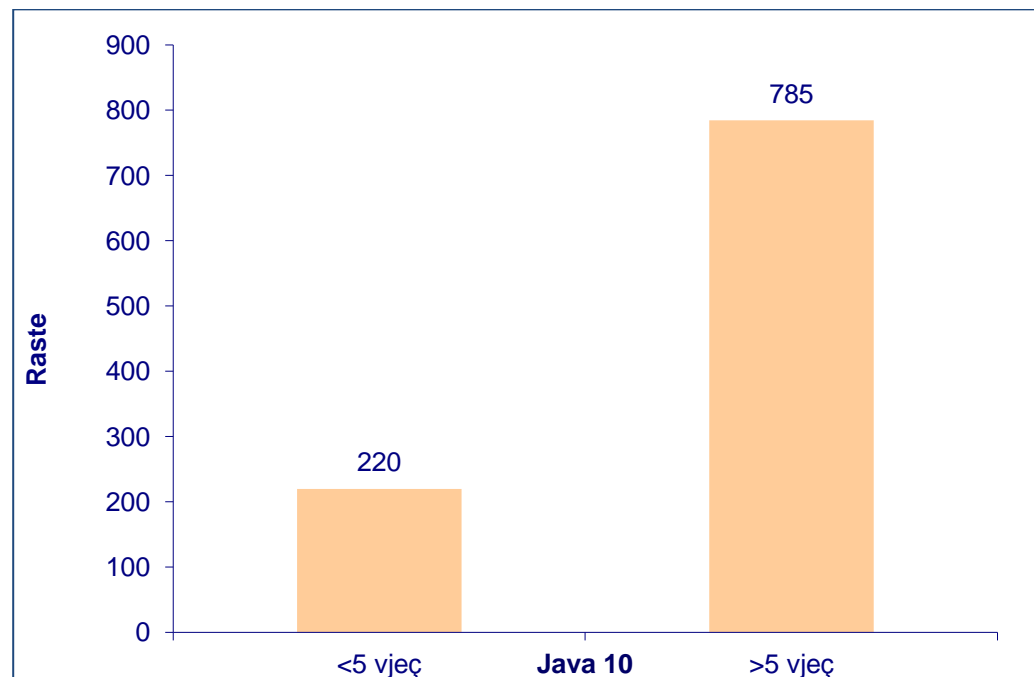
Tiranë – 16 raste

Fier– 6 raste

Kurbin–5 rast

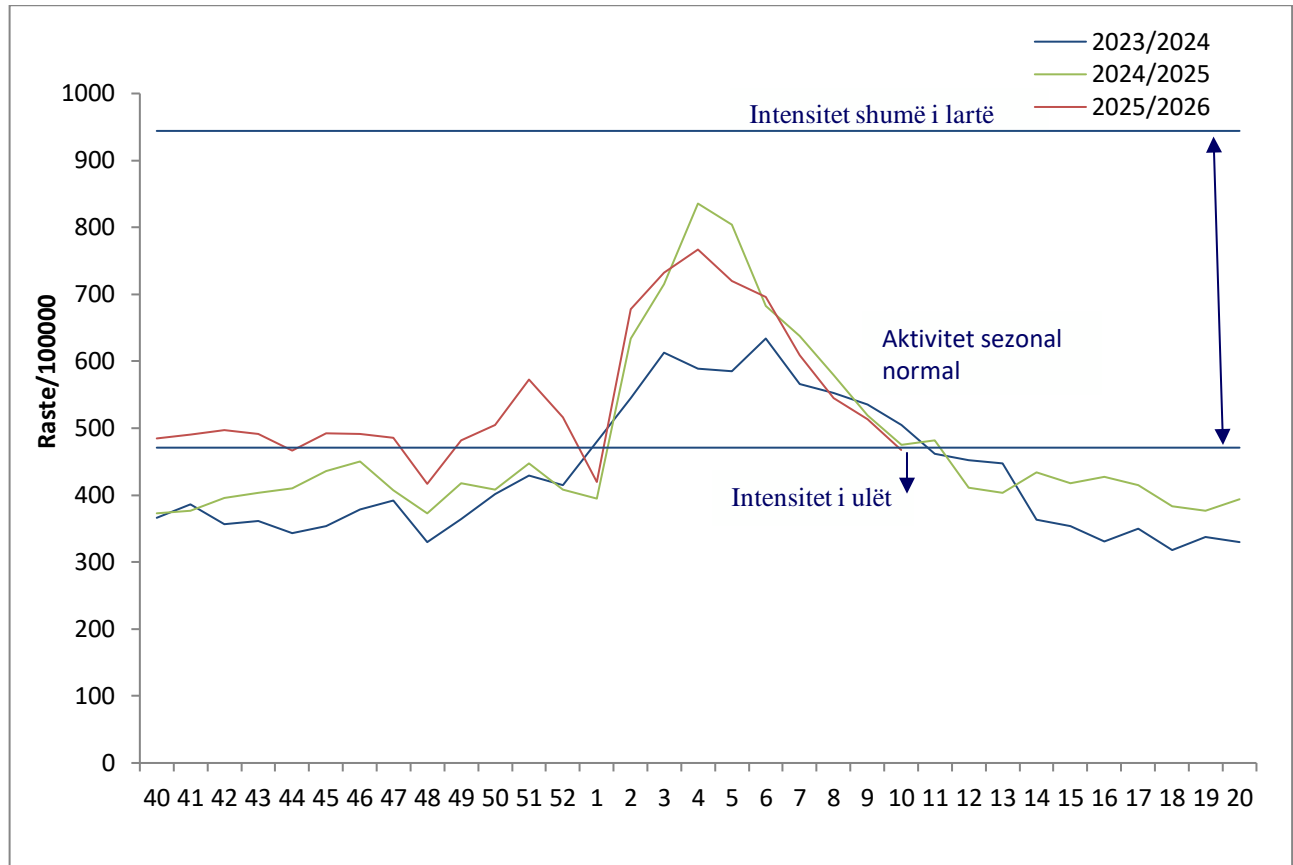
Grafiku 1. Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtme sipas javëve**Grafiku 2. Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtme sipas grupmoshave**

Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtme paraqet ulje në javën 10 të vitit 2026 krahasuar me javën paraardhëse, java 09.

Grafiku 3. Trendi në kohë i Diarreve pa gjak sipas javëve**Grafiku 4. Shpërndarja e Diarreve pa gjak sipas grup-moshave**

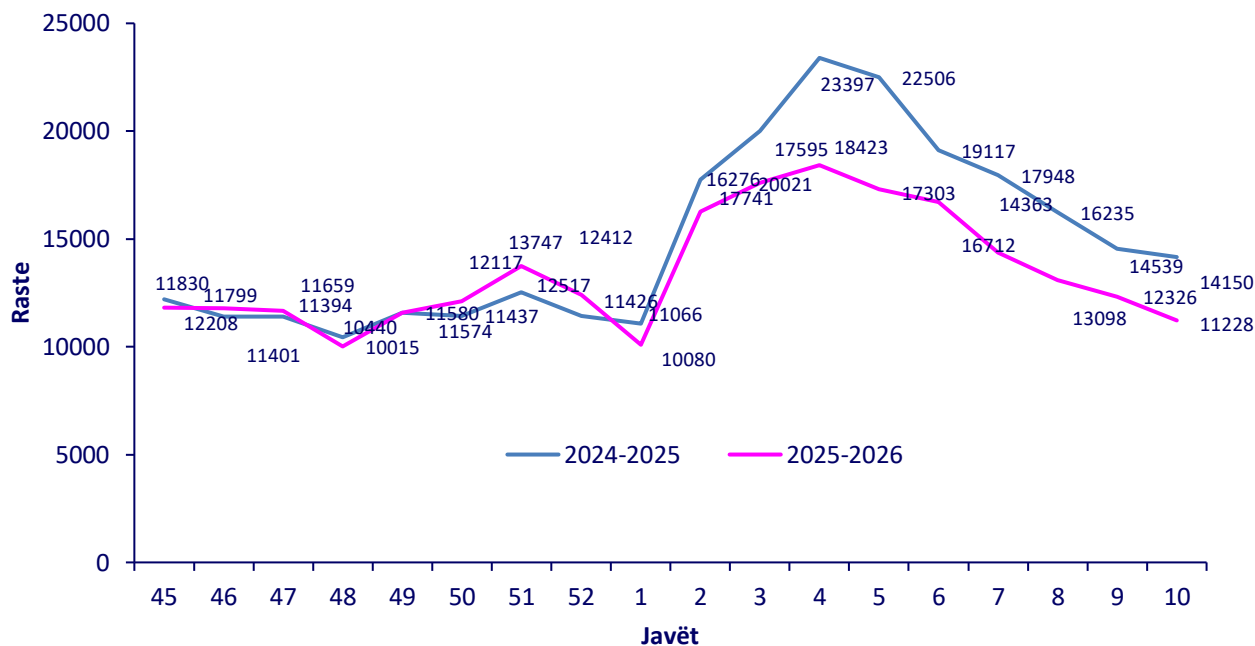
Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqet ulje në javën 10 të vitit 2026 krahasuar me javën paraardhëse, java 09.

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



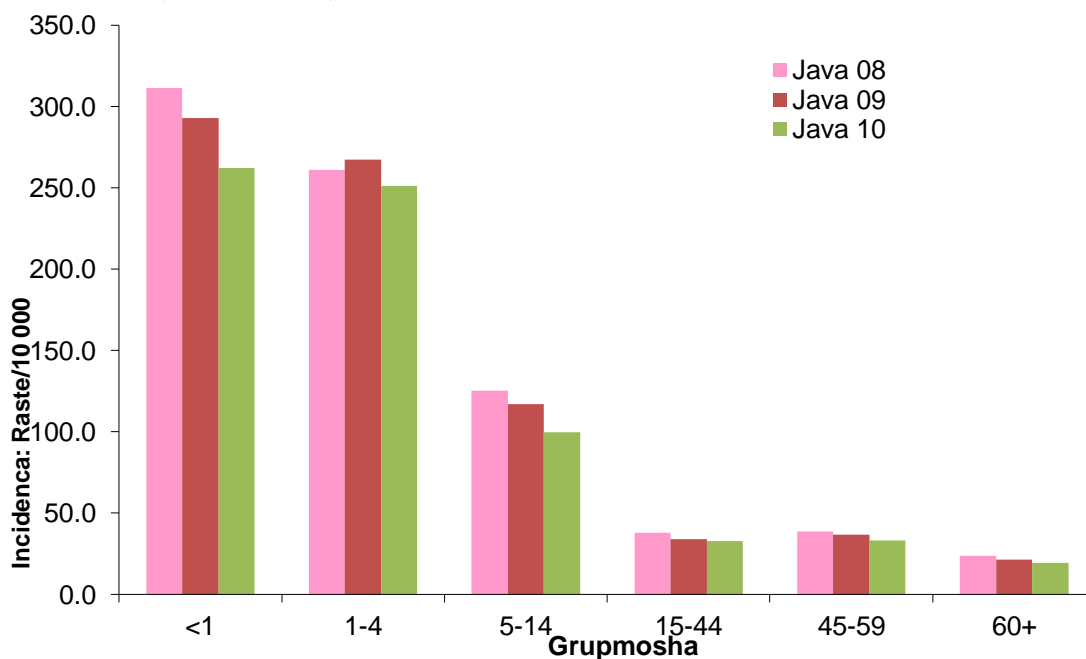
Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtme paraqet ulje në javën 10 krahasuar me javën paraardhëse, duke mbetur brenda kufijve të aktivitetit sezonal normal.

Grafiku 6. Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtme” në javët 45 – 10 të sezonit 2024-2025 dhe sezonit 2025-2026. Numri i rasteve.

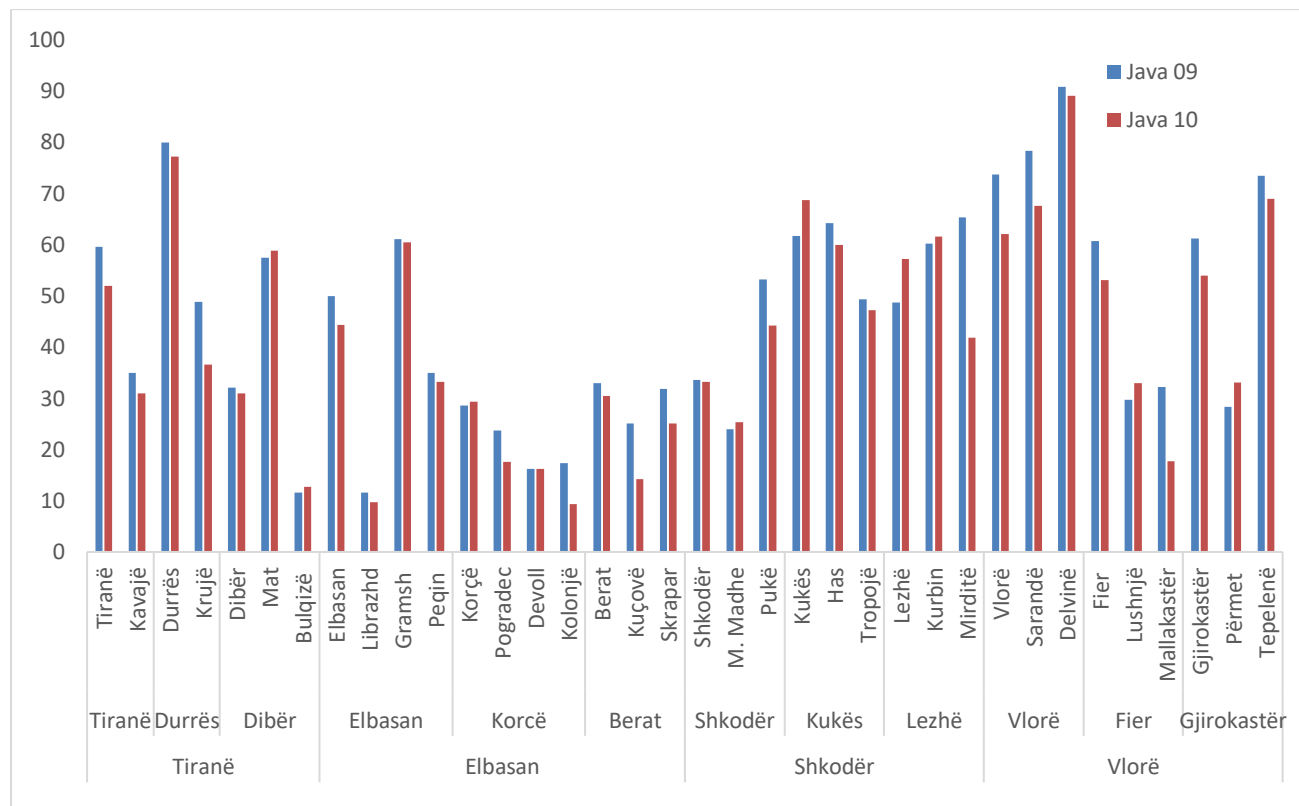


Në javën 10 të vitit 2026 vërehet një ulje e numrit të Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtme.

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

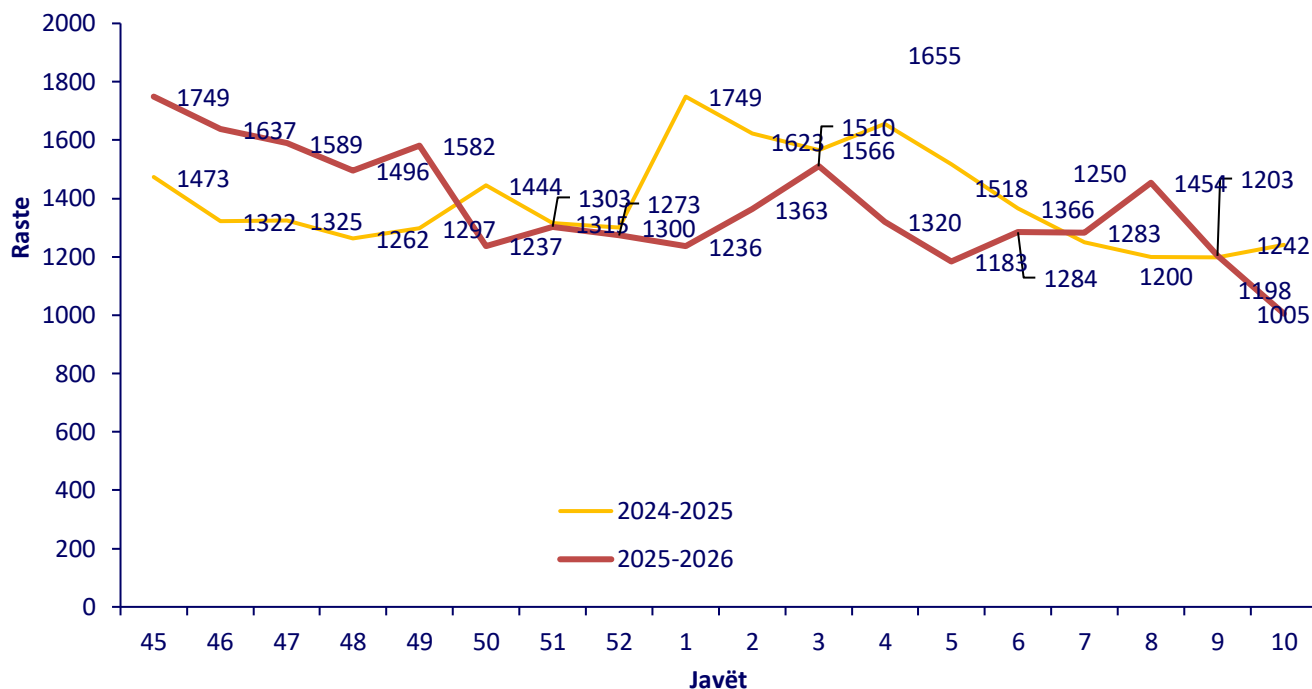


Grafiku 8. Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtme” sipas NJVKSH-ve në javën 09/2026 dhe 10/ 2026. Incidenca (raste/10.000).

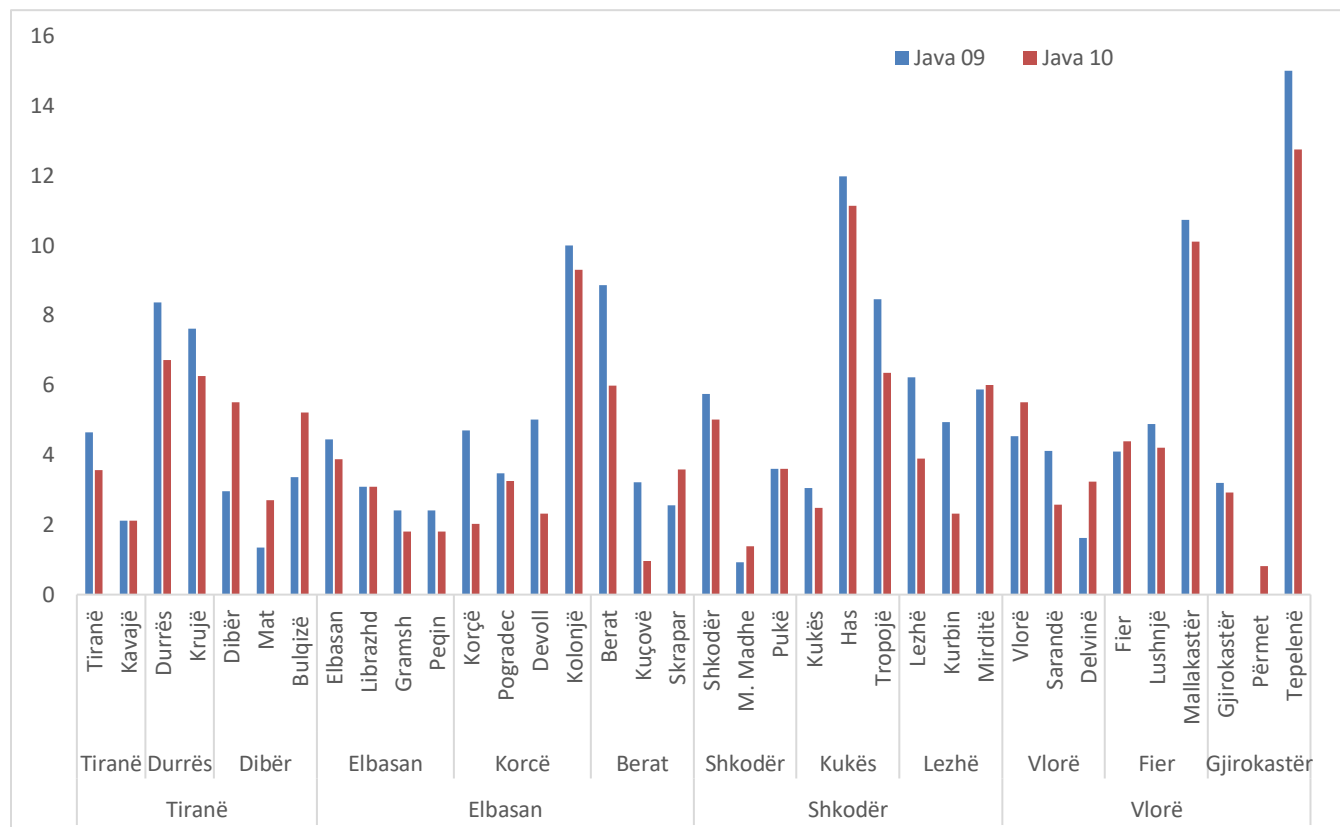


Vërehet një ulje e infeksioneve respiratore në disa NJVKSH, në përputhje me rënien e përhapjes së gripit në vend. Aktiviteti i gripit këtë javë paraqitet në rënie, megjithatë mbetet i përhapur në të gjithë territorin e vendit.

Grafiku 9. Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët 09-10 të sezonit 2024-2025 dhe sezonit 2025-2026. Numri i rasteve.



Në javën 10 vërehet prirje në ulje e numrit të rasteve “Diarre pa gjak”, këtë vit vërehet një numër më i ulët i këtyre infeksioneve, krahasuar me një vit më parë.

Grafiku 10. Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas NJVKSH-ve në javën 09-10/2026 Incidenca (raste/10.000).

Vërehet një rritje e rasteve me diarre, veçanërisht në NJVKSH Tepelene, Has, Kolonjë, Mallakastër, ku situata po monitorohet në mënyrë të vazhdueshme.

Ngjarje ndërkombëtare

Monitorimi i tubimeve masive – Lojërat Olimpike dhe Paralimpike Dimërore në Milano – 2026

- Që nga përditësimi i mëparshëm dhe që nga 5 marsi, nuk janë zbuluar ngjarje të mëdha të shëndetit publik që lidhen me sëmundjet ngjitëse në kontekstin e Lojërave Olimpike Dimërore dhe Paralimpike.
- ECDC vazhdon të monitorojë këtë ngjarje deri më 20 mars. Lojërat Paralimpike Dimërore Milano Cortina 2026 fillojnë më 6 mars 2026 dhe zgjasin deri më 15 mars.
- Probabiliteti që banorët e BE/EEA të infektohen me sëmundje ngjitëse gjatë Lojërave Olimpike dhe Paralimpike Dimërore 2026 është i ulët, nëse zbatohen masa të përgjithshme parandaluese.

Sëmundja e virusit Chikungunya – Mayotte, Francë – 2026

- Ka një intensifikim të qarkullimit të virusit chikungunya në Mayotte, Francë, me mbi 270 raste të raportuara që nga 1 janari 2026.

- Mundësia aktuale e infeksionit nga virusi chikungunya për udhëtarët në Mayotte është e moderuar. Udhëtarëve duhet t'u këshillohet të marrin masa të përforcuara parandaluese nga pickimi i mushkonjave. Vaksinimi i udhëtarëve mund të merret në konsideratë, bazuar në rekomandimet kombëtare.