



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

## BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 09 25 Shkurt - 3 Mars 2019

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

3 rrethe ose 8% (=3/36) e tyre kanë raportuar me telefon, faks, postë:  
HAS, M. MADHE, PEQIN,

33 rrethe ose 92% (=33/36) e tyre kanë raportuar me postë elektronike:

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

Pa raportim brenda afatit, asnjë rreth ose 0% (=0/36) e tyre:

### NUMRI TOTAL I RASTEVE TË SINDROMAVE TË SURVEJANCËS "ALERT" NË JAVËN 09

	JAVA 09
DIARRE PA GJAK	1.216
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	10.111
INF. RESP. TE POSHTËME	5.222
RASH ME TEMPERATURË	60
VERDHEZA	2
HEMORRAGJI ME TEMPERATURË	0
SUSPEKT MENINGITIS	0
ETHE TË PASHPJEGUESHME	0
Numri i Njësive Raportuese	398
% e Njësive Raportuese	93% (398/427)

### **Rash me temperaturë**

Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe atë epidemiolog 26 raste si më poshtë nuk janë të dyshuara për fruth dhe rubeolë por për varicelë:

Fier – 10 raste

Vlorë – 16 raste

Ndërsa të dyshuar për Fruth janë 23 raste nga rrethi i Tiranës, 4 raste nga rrethi Lezhës, 2 raste nga rrethi i Durrësit, dhe nga 1 rast nga rrethi i Shkodrës, Pukës, Dibrës dhe Matit.

---

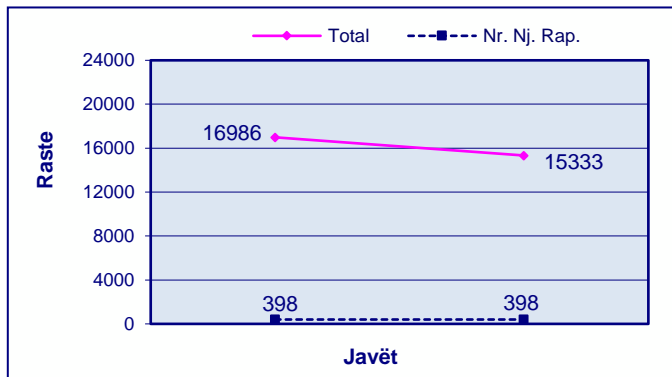
### **Verdhëza**

Rastet janë të grupmoshës 15-44 vjeç dhe 60+ vjeç të raportuara nga rrethi i Fierit. Më pas diagnoza rezultoi me natyrë jo infektive.

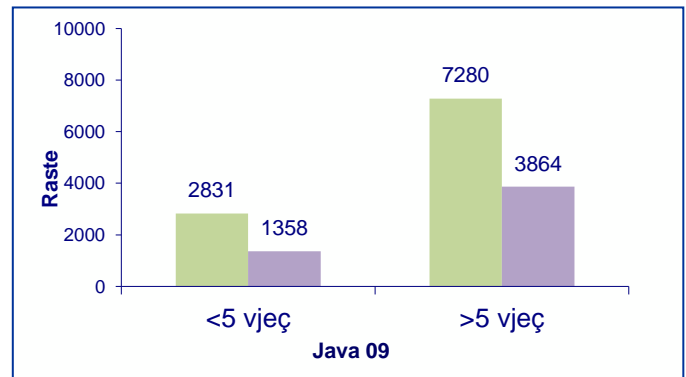
---

### Infeksione respiratore

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



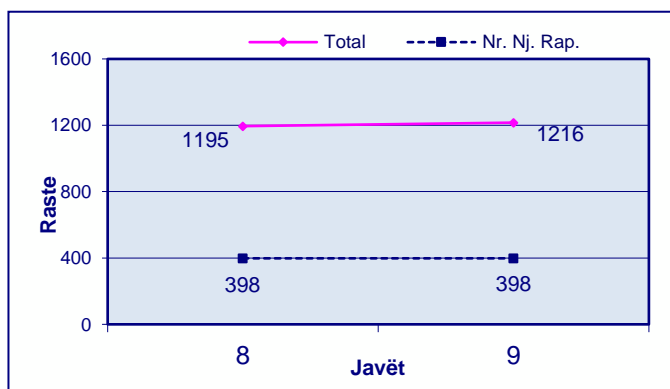
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



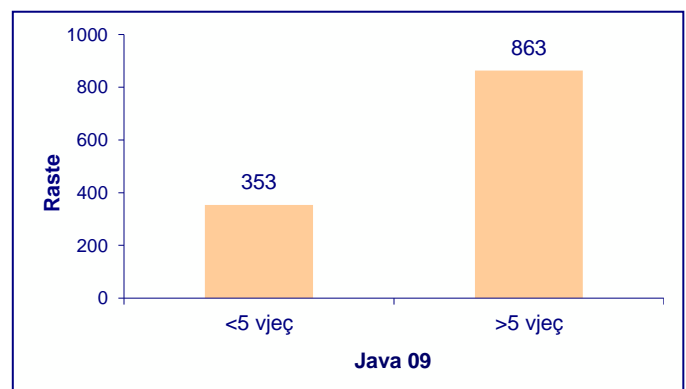
Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet rënie në javën 09 krahasuar me javën paraardhëse, java 08

### Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

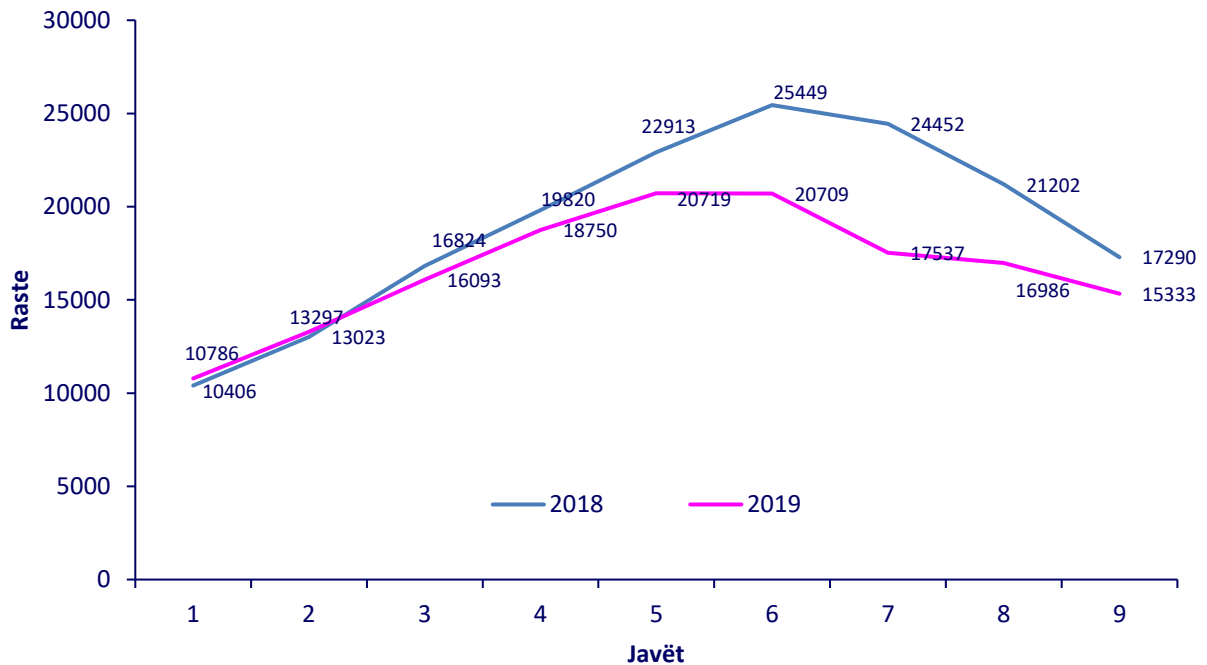


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



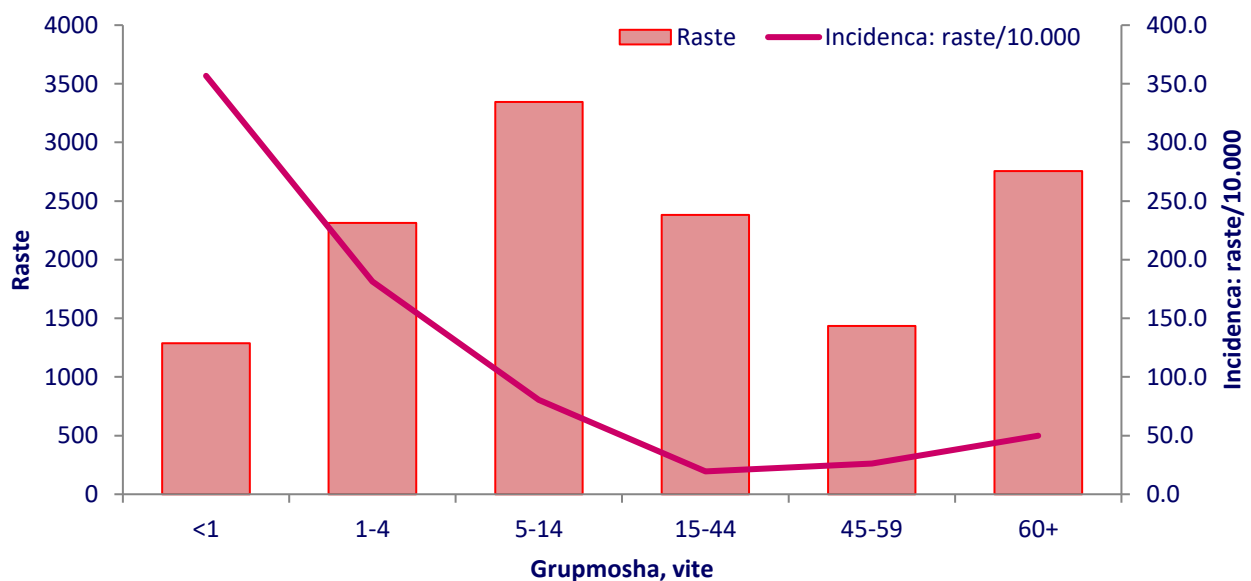
Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqitet i qëndrueshëm në javën 09 krahasuar me javën paraardhëse, java 09

**Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 01 – 09 të vitit 2018 dhe të vitit 2019. Numri i rasteve.**

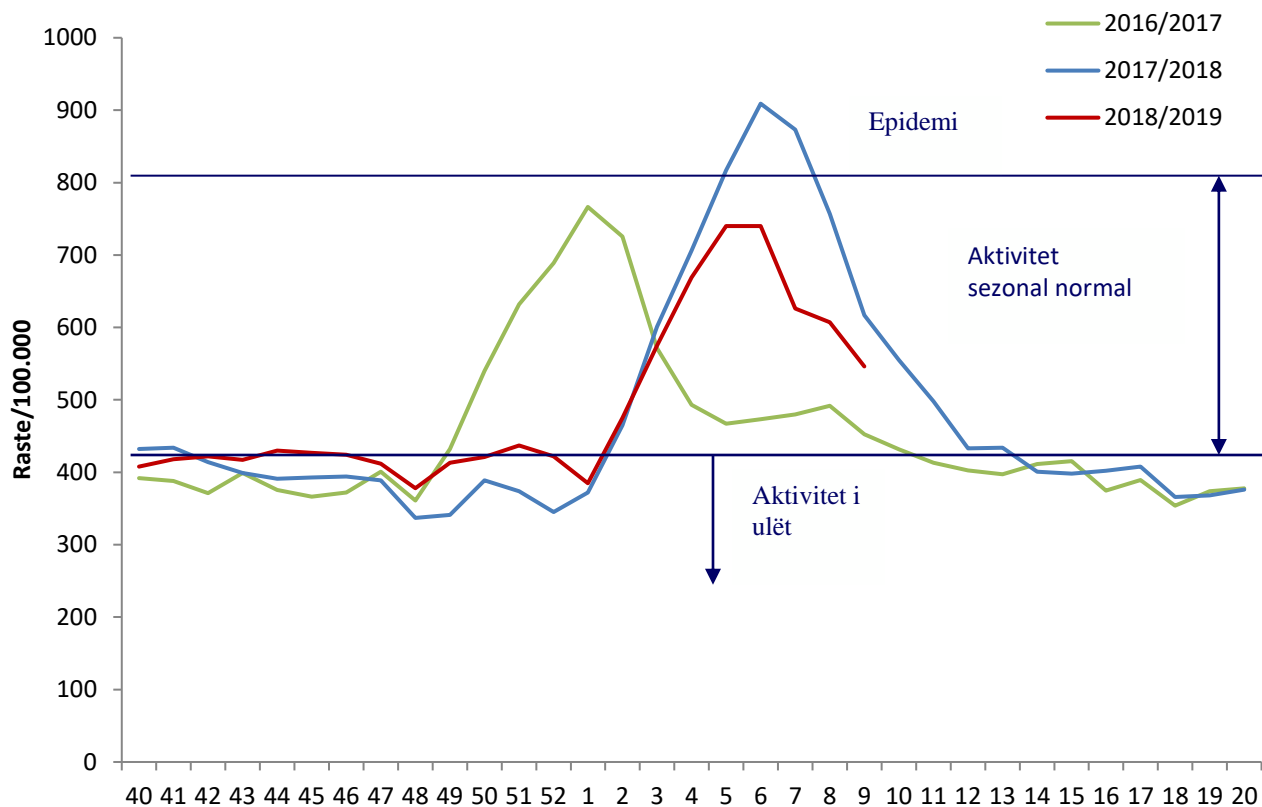


Në javën 09 të vitit 2019 vërehet prirje në rënie e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 11% më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

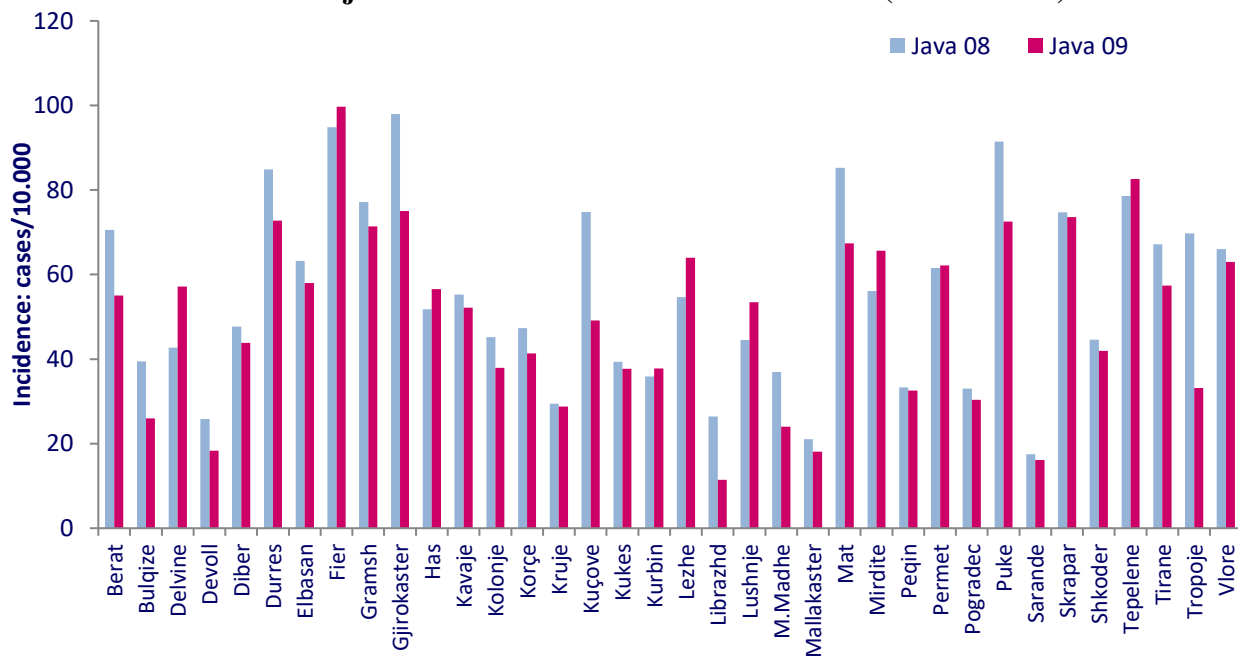
**Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 09 të vitit 2019. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)**

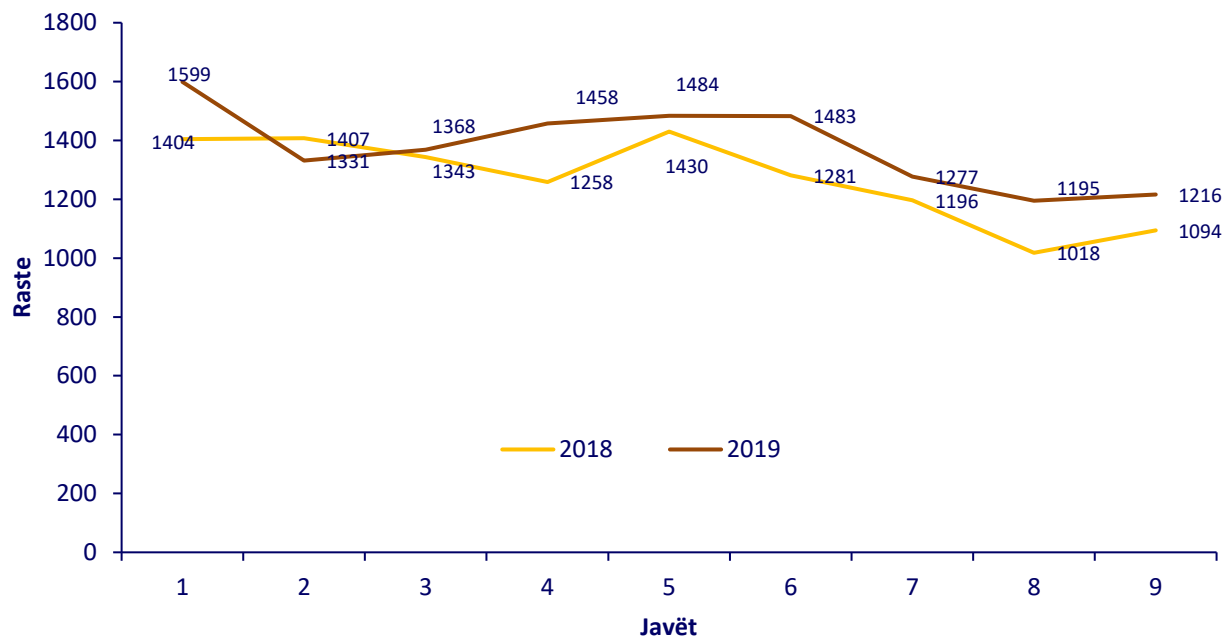


**Krahasimi i aktivitetit të “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas sezoneve (javët 40 – 20) dhe Pragu Epidemik. Raste/100.000**

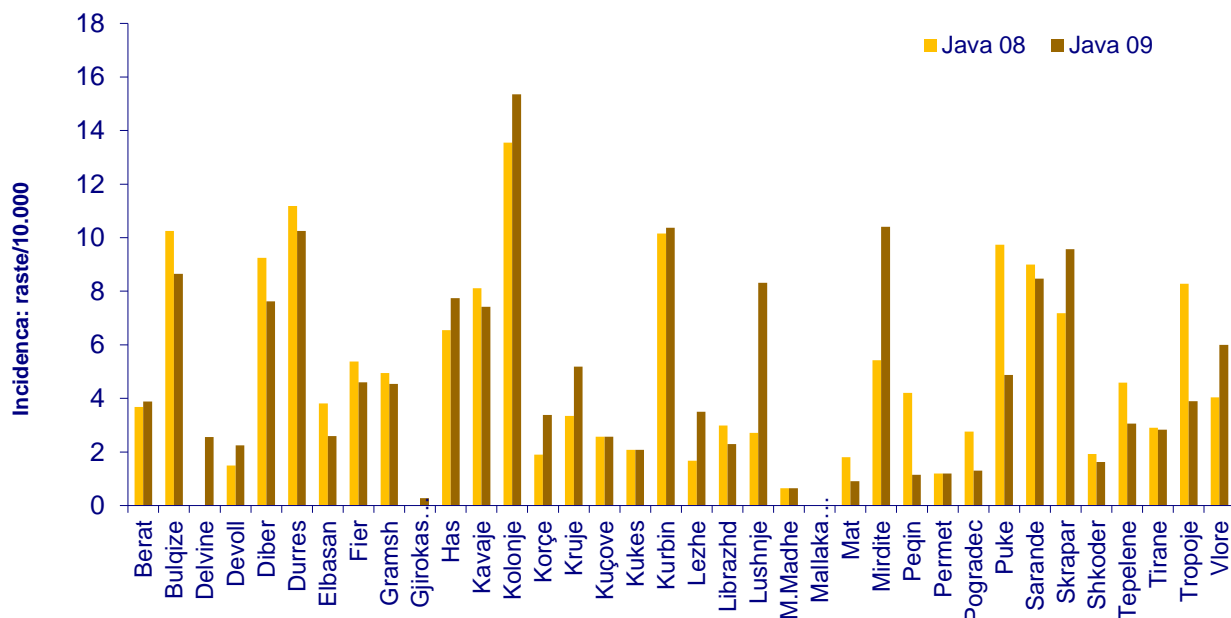


**Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javën 08 dhe 09 të vitit 2019. Incidenca (raste/10.000)**



**Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët 01 – 09 të vitit 2018 dhe të vitit 2019. Numri i rasteve.**

Në javën 09 të vitit 2019 vërehet prirje e qëndrueshme e numrit të rasteve të “Diarre pa gjak” dhe ky numër është 10% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

**Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javën 08 dhe javën 09 të vitit 2019. Incidenca (raste/10.000)**

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

Nga komunikimi me rrethet që kanë rritje të rasteve nuk janë evidentuar shpërthime epidemike.

**Nivelet e Raportimit për javën e 09 sipas rretheve, në përqindje.**

