



REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
MINISTRIA E SHËNDETËSISË  
INSTITUTI I SHËNDETIT PUBLIK

ECURIA E SURVEJANCËS SINDROMIKE "ALERT" PËR PERIUdhËN  
4 GUSHT - 10 GUSHT 2014  
( JAVA 32 )

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, KRUIJË, 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 32

	JAVA 32
DIARRE PA GJAK	3.375
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	5.407
INF. RESP. TE POSHTËME	2.316
RASH ME TEMPERATURË	5
VERDHEZA	1
HEMORRAGJI ME TEMPERATURË	0
SUSPEKT MENINGITIS	0
ETHE TË PASHPJEGUESHME	1
Numri i Njësive Raportuese	395
% e Njësive Raportuese	93% (395/427)

### **Diarre pa gjak**

Është përforcuar survejanca veçanërisht në rrethet bregdetare dhe është rekomanduar marrja e mostrave për ekzaminim laboratorik në të gjithë rrethet.

### **Rash me temperaturë**

3 raste janë raportuar nga rrethi i Vlorës, dhe 2 raste nga rrethi i Tiranës. Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe epidemiolog të rretheve përkatës, rastet nuk janë suspekt fruth apo rubeolë por varicelë.

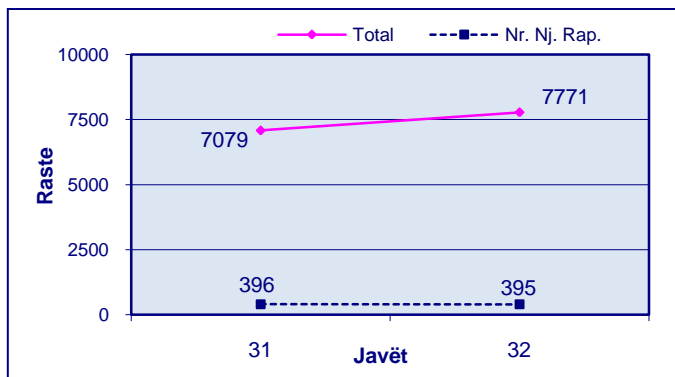
### **Verdhëz**

Rasti është i grupmoshës 15-44 vjeç nga rrethi i Fierit. Nuk është hepatit viral.

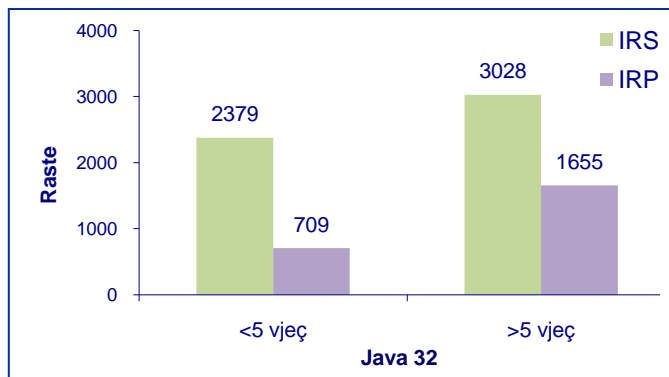
### **Ethe e pashpjegueshme**

Rasti është i grupmoshës 15-44 vjeç dhe është raportuar nga rrethi i Pogradecit. Diagnoza është “Brucelozë” e konfirmuar. Në vatër janë marrë masat e kontrollit dhe të parandalimit.

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



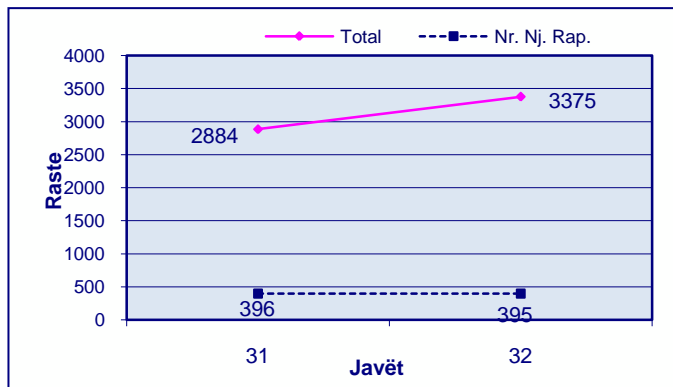
*Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave*



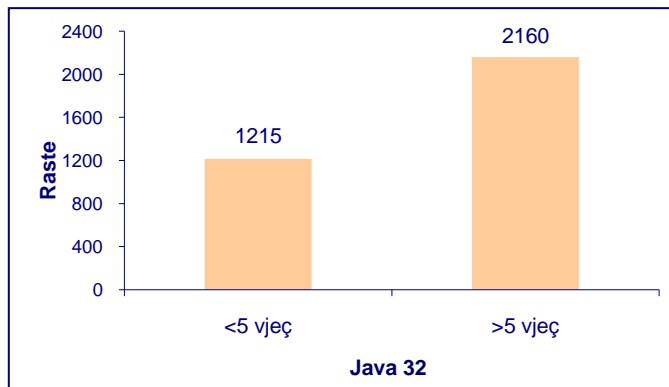
Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet rritje në javën e 32-të krahasuar me javën paraardhëse, java e 31-të.

### **Diarre pa gjak**

*Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve*

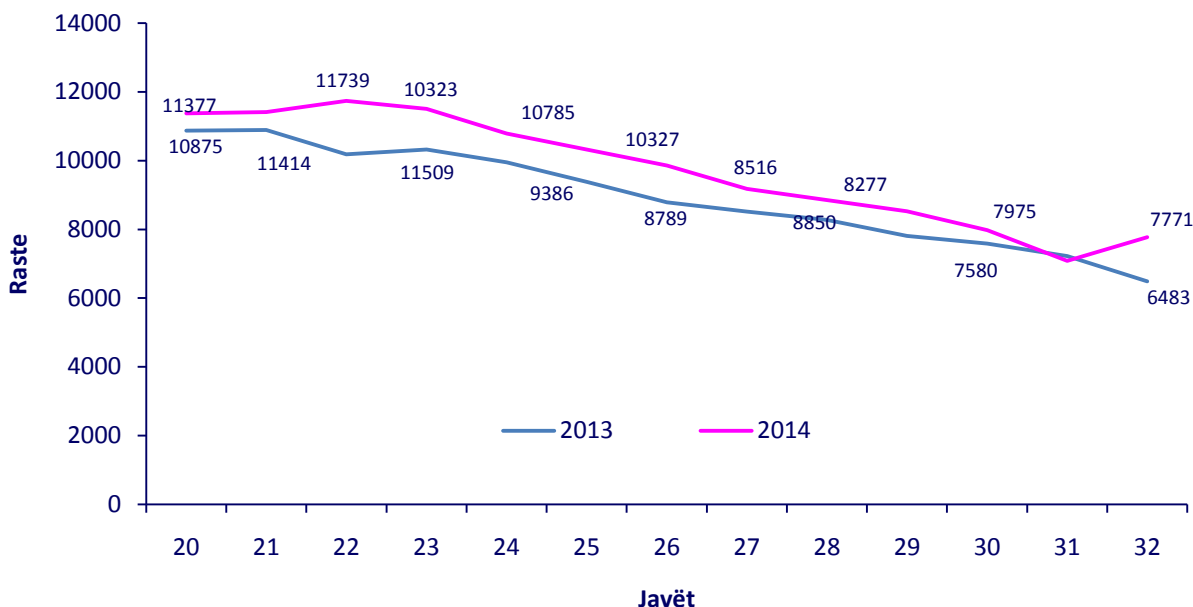


*Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave*



**Trendi në kohë i “Diarreve pa gjak” paraqet 15% rritje në javën e 32-të krahasuar me javën paraardhëse, java e 31-të.**

**Trendi i “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 20 – 32 të vitit 2013 dhe të vitit 2014. Numri i rasteve.**

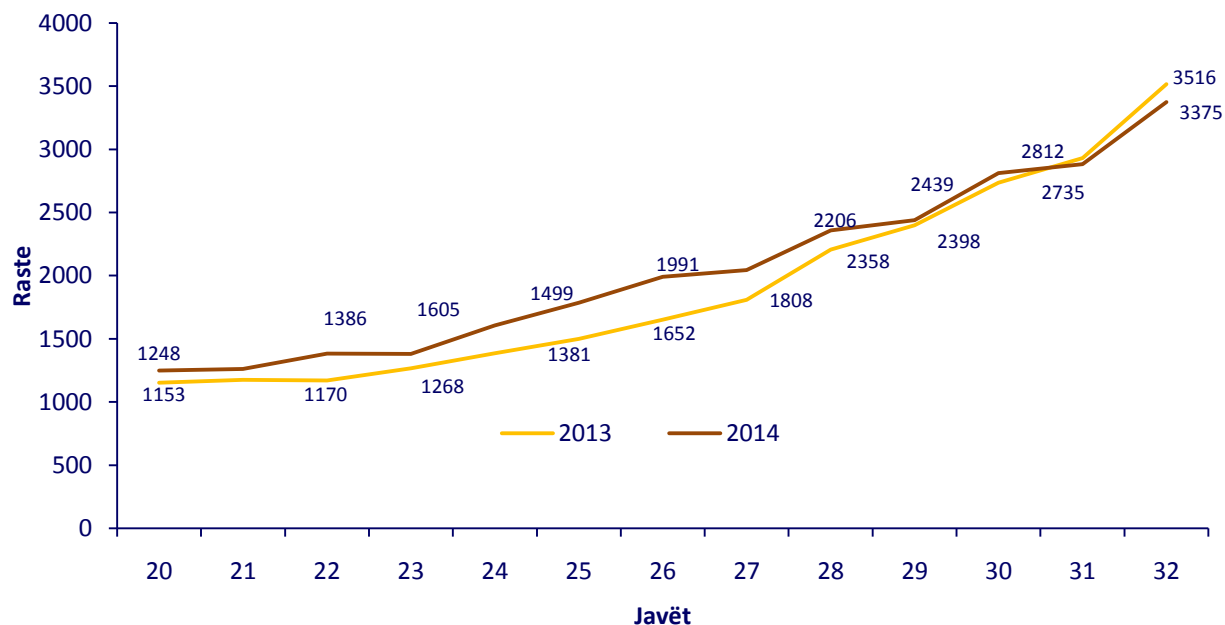


Vërehet që numri i Infeksioneve respiratore akute në javën 32 është 17% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

**Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javën 31 dhe javën e 32 të vitit 2014. Incidenca (raste/10.000)**

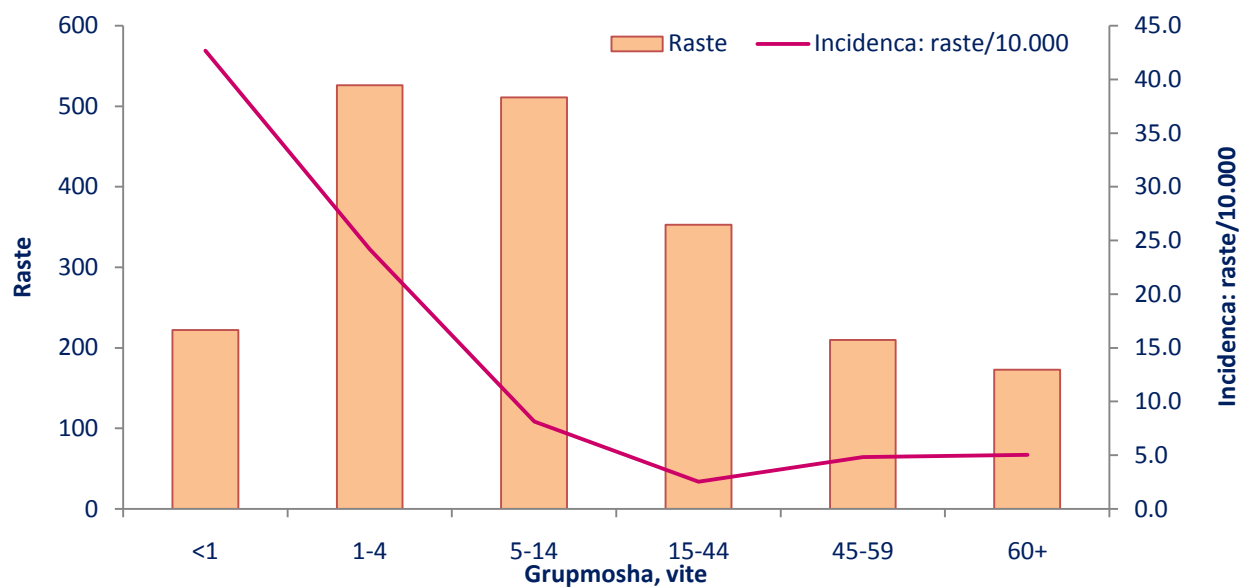


**Trendi i “Diarre pa Gjak” në javët 20 – 32 të vitit 2013 dhe të vitit 2014.  
Numri i rasteve.**

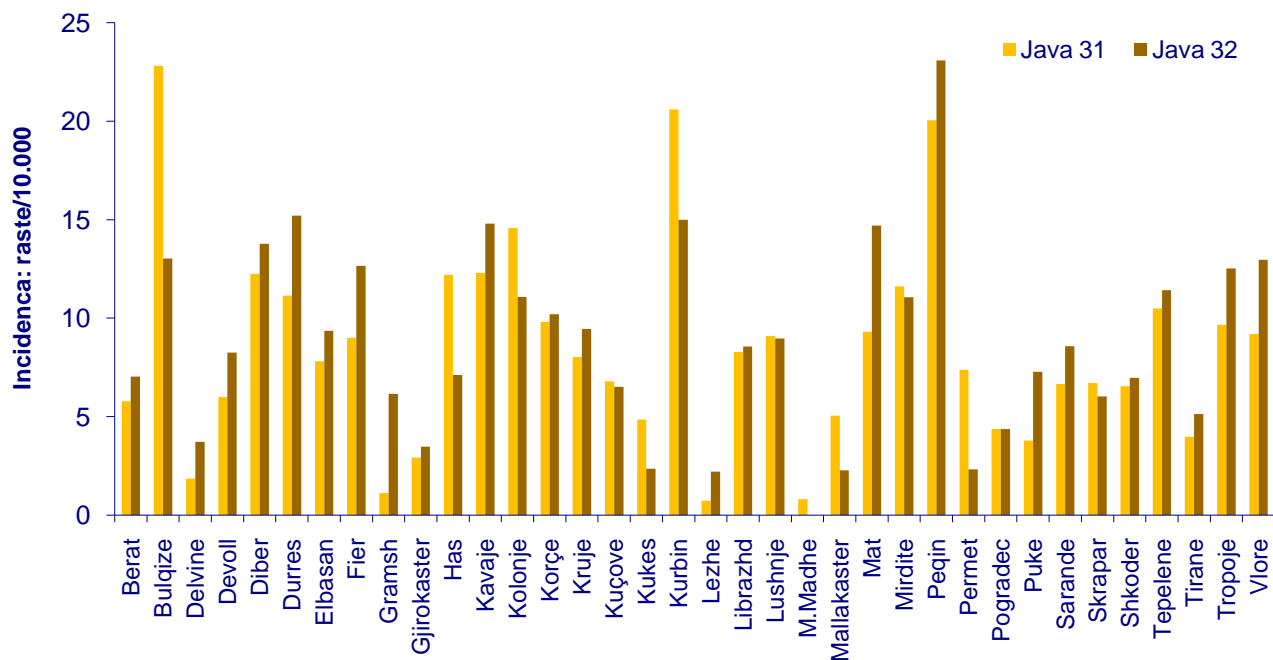


Në javën 32 të vitit 2014 numri i rasteve të “Diarre pa gjak” është 4% më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

**Frekuenca e hasjes së “Diarresë pa gjak” sipas grupmoshës në javën 32-të të vitit 2014. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)**



**Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javën 31 dhe javën 32 të vitit 2014. Incidenca (raste/10.000)**



Shumica e rasteve janë raportuar nga Urgjenca e Spitaleve dhe janë të shpërndara, pa grumbullime dhe lidhje epidemiologjike ndërmjet tyre.

**Nivelet e Raportimit për javën e 32-të sipas rretheve, në përqindje.**

