



REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
MINISTRIA E SHËNDETËSISË  
DREJTORIA RAJONALE E SHËNDETËSISË

rrr

Nr 676/1 Prot

Fier, më 28/10/2017

**DREJTUAR:** BASHKIA ROSKOVEC

**Lenda:** Informacion per analizat e ujit ne f... Shpimin e Ri ne "Qaf Stefan" Marinze, Bashkia Roskovec, Fier.

**Ne daten 11.11.2016** grupi I punes se SH.SH.M Fier mori kampione te ujit te pijshem ne Pus-Shpimin e Ri ne "Qaf Stefan" Marinze, Bashkia Roskovec, Fier, per analize Bakteriologjike (me tre indekse) dhe fiziko-kimike me te gjithe parametrat.

**Nga per gjigjet e dala per kete date rezultat:**

Analiza bakteriologjike: E.Coli 16; ST Fecale 16; CH Perfigens 16 (numri i raport analizes eshte 1448)

Analiza fiziko-kimike: Per aspektin organo leptik te analizes fiziko kimike rezulton pa ngjyre, me ere te lehte hidrokarburesh, shije normale dhe pa turbullire, ndersa per aspektin fiziko kimik rezulton NO<sub>2</sub>- ska; NH<sub>4</sub> -gjurmë klorure 40-77 Mg-48.64; fortesa e per gjithshme 18.48grade/gjermane.kalcium 52.1.

**Ne daten 17.11.2016** grupi I punes se SH.SH.M Fier mori perseri kampione te ujit te pijshem ne Pus-Shpimin e Ri ne "Qaf Stefan" Marinze, Bashkia Roskovec, Fier, per analize Bakteriologjike (me tre indekse) dhe fiziko-kimike me te gjithe parametra.

**Nga per gjigjet e dala per kete date rezultat:**

Analiza bakteriologjike: E.Coli 2.2; ST Fecale 2.2; CH Perfigens 2.2 (numri i raport analizes eshte 1483)

Analiza fiziko-kimike: Per aspektin organo leptik te analizes fiziko kimike rezulton pa ngjyre, ere normale, shije normale dhe pa turbullire, ndersa per aspektin fiziko kimik rezulton NO<sub>2</sub>- ska; NH<sub>4</sub> -ska, klorure 39,Mg-48.64; fortesa e per gjithshme 18.48grade/gjermane.kalcium 52.1, temperature 14, Ph-7.8.

**Ne daten 25.11.2016** grupi I punes se SH.SH.M Fier mori kampione te ujit te pijshem ne Pus-Shpimin e Ri ne "Qaf Stefan" Marinze, Bashkia Roskovec, Fier, per analize Bakteriologjike.

**Nga per gjigjet e dala per kete date rezultuan:**

Analiza bakteriologjike: E.Coli 2.2; ST Fecale2.2; CH Perfigens 2.2(numri I report analizes eshte 1522)

**Ne daten 23.05.2017** grupi I punes se SH.SH.M Fier u muaren kampione te ujit te pijshem ne Pus-Shpimin e Ri ne "Qaf Stefan" Marinze,Bashkia Roskovec,Fier, per analize Bakteriologjike (me tre indekse) dhe fiziko-kimike me te gjithe parametrat.

**Nga per gjigjet e dala per kete date rezultuan:**

Analiza bakteriologjike: E.Coli 0; ST Fecale2.2; CH Perfigens 16 (numri I report analizes eshte 1314)

Analiza fiziko-kimike: Per aspektin organo leptik te analizes fiziko kimike rezulton pa ngyre, ere e lehte hidrokarburesh, shije normale dhe pa turbullire, ndersa per aspektin fiziko kimik rezulton NO<sub>2</sub>- gjurme e lehte; NH<sub>4</sub> -0.085, klorurë 60.28, Mg-48.64; fortesa e per gjithshme 18.2 grade/gjermane.kalcium 50.1, temperature 20, Ph-7.8.

**Konkluzione:**

Duke u nisur nga analizat laboratorike te mostres se ujit te pijshem ne Pus-Shpimin e Ri ne "Qaf Stefan" Marinze,Bashkia Roskovec Fier,rekomandojme:

- Uji perpara se te vej tek konsumatori duhet te trajtohet me Hipoklorit Natriumi ose me Hipoklorit Kalciumi sipas standartit shteteror.(ko vlene per ngarkesen Bakteriologjike te analizes)
- Per aspektin fiziko kimik te dhenat e mesiperme rezultojne brenda norms.
- Pasi uji te trajtohet me Hipoklorit Natriumi ose me Hipoklorit Kalciumi perpara se te vej tek konsumatori do te meren perseri kampionet e ujit per analize Bakteriologjike me tre indekse dhe ne baz te te dhenave laboratorike do tju njoftojme per rezultatet e analizave.

Ju faleminderit



Adresa: Rruga Jani Bakalli, Lagja 1 Maj, Fier, Albania. Tel: +355 42 622 571 www.drshfier.gov.al