

S.C. EDILUL C.G.A. S.A  
CÂMPULUNG MUSCEL  
Str. TRAIAN, nr. 41  
Tel: 0248 510 285  
Tel/fax: 0248 510 030  
*8604/15.11.2019*



S.C. EDILUL CGA S.A. Câmpulung  
SECRETARIAT Nr. *8613*  
200...Luna...*11*...Ziua...*15*

## COMUNICAT DE PRESĂ

Vă transmitem mai jos rezultatele analizelor la plecarea din Stația de Tratare Calea Pietroasă și din două puncte ale rețelei de distribuție (mal stâng-mal drept):

1. Tip probă: apă potabilă

Client: S.C. EDILUL CGA S.A.

Loc de prelevare: Plecarea Stația de Tratare Calea Pietroasă

Data executării: 12.11.2019

Proba prelevată conform SR ISO 5667-5/2017 și ISO 19458/2007 (E)

Observații: **apa se încadrează în valorile admise, conform Legii calității apei nr. 458/2002 cu completările ulterioare**

**pH:** (valoare admisă: 6,5-9,5 unități de pH), valoare obținută: 8,4

**Turbiditate:** (valoare admisă: < 5 FNU), valoare obținută: 0,67

**Amoniu (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>):** (valoare admisă: 0,50 mg/l), valoare obținută: < 0,03 mg/l

**Azotați (NO<sub>3</sub><sup>-</sup>):** (valoare admisă: 50 mg/l), valoare obținută: 0,97 mg/l

**Azotiți (NO<sub>2</sub><sup>-</sup>):** (valoare admisă: 0,50 mg/l), valoare obținută: < 0,01 mg/l

**Clor rezidual (Cl<sub>2</sub>) liber** (valoare admisă: 0,1-0,5 mg/l), valoare obținută: 0,5 mg/l

**Duritate totală** (valoare admisă: 5 grade germane), valoare obținută: 1,76

**Din punct de vedere microbiologic, apa este conformă.**

2. Tip probă: apă potabilă

Client: S.C. EDILUL CGA S.A.

Loc de prelevare: str. Negru Voda-Colegiul National Dinicu Golescu (mal drept)

Data executării : 12.11.2019

Proba prelevată conform SR ISO 5667-5/2017 și ISO 19458/2007 (E)

Observații: **apa se încadrează în valorile admise, conform Legii calității apei nr. 458/2002 cu completările ulterioare**

**pH:** (valoare admisă: 6,5-9,5 unități de pH), valoare obținută: 8,3

**Turbiditate:** (valoare admisă: < 5 FNU), valoare obținută: 0,79 FNU

**Amoniu (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>):** (valoare admisă: 0,50 mg/l), valoare obținută: < 0,03 mg/l

**Azotați (NO<sub>3</sub><sup>-</sup>):** (valoare admisă: 50 mg/l), valoare obținută: 1,11 mg/l

**Azotiți (NO<sub>2</sub><sup>-</sup>):** (valoare admisă: 0,50 mg/l), valoare obținută: < 0,01 mg/l

**Clor rezidual (Cl<sub>2</sub>) liber** (valoare admisă: 0,1-0,5 mg/l), valoare obținută: 0,15 mg/l

**Duritate totală** (valoare admisă: 5 grade germane), valoare obținută: 1,78



**Din punct de vedere microbiologic, apa este conformă.**

3. Tip probă: apă potabilă

Client: S.C. EDILUL CGA S.A.

Loc de prelevare: B-dul Ion Mihalache-Colegiul National Dan Barbilian (mal stang)

Data executării : 12.11.2019

Proba prelevată conform SR ISO 5667-5/2017 și ISO 19458/2007 (E)

Observații: **apa se incadreaza in valorile admise, conform Legii calității apei nr. 458/2002 cu completările ulterioare**

**pH:** (valoare admisă: 6,5-9,5 unități de pH), valoare obținută: 8,2

**Turbiditate:** (valoare admisă: < 5 FNU), valoare obținută: 0,78 FNU

**Amoniu (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>):** (valoare admisă: 0,50 mg/l), valoare obținută: <0,02mg/l

**Azotați (NO<sub>3</sub><sup>-</sup>):** (valoare admisă: 50 mg/l), valoare obținută: 0,97 mg/l

**Azotiți (NO<sub>2</sub><sup>-</sup>):** (valoare admisă: 0,50 mg/l), valoare obținută: <0,01mg/l

**Clor rezidual (Cl<sub>2</sub>) liber** (valoare admisă: 0,1-0,5 mg/l), valoare obținută: 0,1 mg/l

**Duritate totală** (valoare admisă: 5 grade germane), valoare obținută: 1,76

**Din punct de vedere microbiologic, apa este conformă.**

Elaborat,  
Sef Laborator  
ing. Laura Pepenel

Director General,  
Ingenier *Ion* Vasilescu

