|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Nr. Crt** | **Debit Mediu mc/zi** | **Localitate** | **Operator** | **Consumatori** | **Probe conforme** | **Probe neconforme** | **Parametru** | **Total probe** | **sursa** |
| cat 1 | 1 | 48 | Racovita | Obstea Saracinesti | 230 | 5 | 0 |  | 5 | profunzime |
|  | 2 | 25 | Bunesti II | SC APAVIL SA | 300 | 2 | 0 |  | 2 | profunzime |
|  | 3 | 100 | Stefanesti | Primaria Stefanesti | 1200 | 0 | 2 | Cl | 2 | profunzime |
| **Total 1** | **3** | **173** |  |  | **1730** | **7** | **2** |  | **9** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| cat 2 | 1 | 300 | Alunu | Primaria Alunu | 2500 | 12 | 0 |  | 12 | suprafata |
|  | 2 | 351 | Amarasti | Primaria Amarasti | 1007 | 3 | 0 |  | 3 | profunzime |
|  | 3 | 250 | Berbesti | Primaria Berbesti | 2900 | 3 | 5 | Fe=600,1000;Cl | 8 | profunzime |
|  | 4 | 420 | Boisoara | Primaria Boisora | 420 | 1 | 0 |  | 1 | suprafata |
|  | 5 | 150 | Bunesti I | SC APAVIL SA | 1800 | 6 | 0 |  | 6 | profunzime |
|  | 6 | 160 | Creteni | Primaria Creteni | 500 | 3 | 0 |  | 3 | profunzime |
|  | 7 | 230 | Copaceni | Primaria Copaceni | 1240 | 2 | 0 |  | 2 | profunzime |
|  | 8 | 250 | Daesti | S.C.Apavil S.A. | 2865 | 5 | 3 | Fe=800 | 8 | suprafata |
|  | 9 | 230 | Fauresti | Primaria | 1828 | 3 | 0 |  | 3 | profunzime |
|  | 10 | 150 | Bunesti | SC APAVIL SA | 1800 | 8 | 0 |  | 8 | profunzime |
|  | 11 | 300 | Ocnele Mari | S.C. Apavil SA | 3000 | 11 | 0 |  | 11 | suprafata |
|  | 12 | 210 | Gradistea | Primaria Gradistea | 2800 | 3 | 2 | SF=44 | 5 | profunzime |
|  | 13 | 110 | Govora | S.C. Apavil SA | 3800 | 8 | 0 |  | 8 | profunzime |
|  | 14 | 324 | Sutesti | Primaria Sutesti | 1000 | 4 | 0 |  | 4 | profunzime |
|  | 15 | 234 | Horezu-Olari | S.C. Apavil SA | 1837 | 11 | 0 |  | 11 | Suprafata |
|  | 16 | 216 | Horezu-Barzoteni | S.C. Apavil SA | 3300 | 18 | 0 |  | 18 | suprafata |
|  | 17 | 105 | Ladesti | Primaria Ladesti | 540 | 5 | 0 |  | 5 | profunzime |
|  | 18 | 336 | Lapusata | Primaria | 500 | 8 | 0 |  | 8 | profunzime |
|  | 19 | 150 | Sirineasa | S.C. Apavil SA | 2000 | 6 | 0 |  | 6 | profunzime |
|  | 20 | 276 | Mateesti | Primaria Mateesti | 2450 | 1 | 0 |  | 1 | profunzime |
|  | 21 | 275 | Popesti | Primaria Popesti | 1750 | 5 | 0 |  | 5 | profunzime |
|  | 22 | 175 | Pietrari | Primaria Pietrari | 2802 | 4 | 0 |  | 4 | profunzime |
|  | 23 | 230 | Pausesti Otasau | SC APAVIL SA | 2770 | 2 | 0 |  | 2 | profunzime |
|  | 24 | 294 | Racovita | Primaria Racovita | 1600 | 1 | 0 |  | 1 | suprafata |
|  | 25 | 160 | Slatioara | Primaria Slatioara | 1200 | 11 | 0 |  | 11 | profunzime |
|  | 26 | 144 | Salatrucel | SC APAVIL SA | 1876 | 1 | 1 | Cl | 2 | profunzime |
|  | 27 | 120 | Stroesti | Primaria Stroesti | 1300 | 4 | 0 |  | 4 | profunzime |
|  | 28 | 250 | Stanesti | Primaria Stanesti | 450 | 0 | 0 |  | 0 | profunzime |
|  | 29 | 312 | Tomsani | Primaria Tomsani | 1500 | 6 | 0 |  | 6 | Profunzime |
|  | 30 | 269 | Vaideeni-Cerna | S.C. Apavil SA | 370 | 6 | 0 |  | 6 | profunzime |
|  | 31 | 130 | Vaideeni-Recea | S.C. Apavil SA | 760 | 6 | 2 | Fe=380 | 8 | suprafata |
|  | 32 | 200 | Vladesti | S.C. Apavil SA | 670 | 12 | 0 |  | 12 | profunzime |
|  | 33 | 400 | Voineasa | S.C. Apavil SA | 1142 | 13 | 0 |  | 13 | suprafata |
|  | 34 | 140 | Zatreni | Primaria Zatreni | 1200 | 3 | 0 |  | 3 | profunzime |
| **total 2** | **34** | **7851** |  |  | **57477** | **195** | **13** |  | **208** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| cat 3 | 1 | 600 | Babeni | S.C.Apavil S.A. | 2950 | 13 | 0 |  | 13 | profunzime |
|  | 2 | 1000 | Baile Govora | S.C.Apavil S.A. | 3800 | 8 | 0 |  | 8 | profunzime |
|  | 3 | 800 | Balcesti | S.C.Apavil S.A. | 2756 | 7 | 1 | Amoniu | 8 | profunzime |
|  | 4 | 785 | Budesti | Primaria Budesti | 1400 | 2 | 0 |  | 2 | suprafata |
|  | 5 | 619 | Berislavesti | SC APAVIL SA | 2480 | 2 | 0 |  | 2 | Suprafata |
|  | 6 | 650 | Berbesti | S.C.VamiboSRL | 850 | 1 | 0 |  | 1 | profunzime |
|  | 7 | 537 | Barbatesti | Primaria Barbatesti | 3002 | 3 | 2 | SF =4,Cl | 5 | suprafata |
|  | 8 | 720 | Brezoi | S.C.Apavil S.A. | 2900 | 13 | 0 |  | 13 | suprafata |
|  | 9 | 467 | Bujoreni | S.C.Apavil S.A. | 3200 | 9 | 0 |  | 9 | suprafata |
|  | 10 | 864 | Calimanesti | S.C.Apavil S.A. | 8363 | 12 | 0 |  | 12 | suprafata |
|  | 11 | 880 | Costesti | Primaria Costesti | 1200 | 10 | 2 | Cl | 12 | profunzime |
|  | 12 | 622 | Caineni | Primaria Caineni | 820 | 2 | 2 | Cl | 4 | suprafata |
|  | 13 | 820 | Cernisoara | Primaria Cernisoara | 1650 | 0 | 0 |  | 0 | profunzime |
|  | 14 | 570 | Danicei | Primaria Danicei | 1375 | 2 | 0 |  | 2 | profunzime |
|  | 15 | 416 | Lalosu | Primaria | 750 | 0 | 0 |  | 0 | profunzime |
|  | 16 | 576 | NBalcescu | S.C. Apavil SA | 1105 | 8 | 0 |  | 8 | profunzime |
|  | 17 | 485 | Perisani | S.C. Apavil SA | 3000 | 7 | 0 |  | 7 | profunzime |
|  | 18 | 720 | Prundeni | Primaria Prundeni | 2180 | 1 | 12 | Cl | 13 | profunzime |
|  | 19 | 910 | Pausesti M | S.C. Apavil SA | 1600 | 0 | 0 |  | 0 | suprafata |
|  | 20 | 500 | Roesti | Primaria Roesti | 2460 | 5 | 0 |  | 5 | profunzime |
|  | 21 | 707 | Vaideeni | S.C. Apavil SA | 2500 | 7 | 3 | Fe=600, Cl | 10 | suprafata |
| **total 3** | **21** | **14248** |  |  | **50341** | **112** | **22** |  | **134** |  |

Pe teritoriul judetului Valcea functioneaza 61 sisteme centralizate de distributie apa potabila, din care 3 sisteme ce furnizeaza un debit peste 1000mc/zi si aprovizioneaza peste 5000 consumatori: Rm.Valcea, Dragasani, Baile Olanesti si 58 sisteme ce furnizeaza sub 1000mc/zi.

Neconformitatile inregistrate privind calitatea apei potabile au fost de scurta durata, remediate in cel mai scurt timp, fara sa constituie un risc major pentru sanatate populatiei.

Sunt inregistrate un numar de 1455 fantani publice, 11329 fantani individuale si 112 captari locale.

S-a inregistrat 1 caz intoxicatie la sugar cu nitrati proveniti din apa de fantana (fantana individuala).

Nu au fost inregistrate epidemii hidrice.

Nu sunt inregistrate sisteme publice de alimentare cu apa potabila care functioneaza cu derogare.