

Parametersummering

Provplats: Frostbrunnsdalen VV Utg dricksvatten brunn 2

Tidsperiod: 2015-01-01 - 2015-12-31

| Parameter | Maxvärde | Minvärde | Snitt | Antal provtagningar |
|--------------------------------------|----------|----------|--------|---------------------|
| Aktinomycter (cfu/100ml) | 30 | 0 | 4 | 15 |
| Aluminium, Al (µg/l) | < 1 | < 1 | < 1 | 1 |
| Arsenik, As (µg/l) | 0,17 | 0,17 | 0,17 | 1 |
| Bly, Pb (µg/l) | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 1 |
| E. coli (cfu/100ml) | 0 | 0 | 0 | 15 |
| Färgtal (mg/l Pt) | < 5 | < 5 | < 5 | 15 |
| Järn, Fe (mg/l) | 0,13 | < 0,02 | < 0,02 | 15 |
| Kadmium, Cd (µg/l) | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | 1 |
| Klorid, Cl (mg/l) | 8,1 | 7,3 | 7,6 | 15 |
| Koliforma bakterier 35° (cfu/100ml) | 0 | 0 | 0 | 15 |
| Kvicksilver, Hg (µg/l) | < 0,1 | < 0,1 | < 0,1 | 1 |
| Mangan, Mn (mg/l) | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | 15 |
| Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d (cfu/ml) | 1 | 0 | 0,1 | 15 |
| Turbiditet FNU (FNU) | 0,23 | < 0,1 | 0,08 | 15 |
| Zink, Zn (µg/l) | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 1 |