



### Caratteristiche chimico fisiche

Temperatura alla sorgente	9 °C
Conducibilità elettrica a 20°	µS/cm 43
Esponente di idrogeno	pH 6,8
Durezza totale in gradi francesi	0,55
Residuo fisso a 180°C	28

### Sostanze disciolte in un litro d'acqua

ione sodio	mg/l 4,7
ione potassio	mg/l 0,11
ione calcio	mg/l 0,7
ione magnesio	mg/l 0,9
ione cloridrico	mg/l 6,9
ione solforico	mg/l 0,53
ione idrocarbonico	mg/l 7,3
ione nitrico	mg/l 4,2
ione fluoridrico	mg/l < 0,1
ione bromidrico	mg/l < 0,1
ione ammonio	mg/l < 0,5
Silice	Silice mg/l 3,8
Anidride carbonica	mg/l 13,5

