



Composition minérale de l'eau de la
Source Perle des Roches
à Montarcher (42380)

Température à la source : 9°C

PH : 6,4

Conductivité : 39 μ S / cm

Résidu sec à 180°C : 41 mg / L

Nitrate : < 4 mg / L

Nitrite : < 0,02 mg / L

Sodium : 4 mg / L

Potassium : 0,6 mg / L

Magnésium : 0,7 mg / L

Calcium : 2 mg / L

Hydrogénocarbonates : 16 mg / L

Sulfates : 1,5 mg / L

Chlorures : 1,9 mg / L

Analyses microbiologiques conformes à la réglementation
des eaux de sources. Cf. Contrôle sanitaire en annexe.

J. Cadart.
Directeur Qualité