



COMMUNE DE SAINT-BLAISE

INFORMATION SUR L'EAU DE BOISSON DISTRIBUEE A SAINT-BLAISE EN 2010

Selon l'ordonnance sur les denrées alimentaires ODAI du 1^{er} mai 2002, le Conseil communal vous informe sur l'eau de boisson distribuée en 2010.

Provenance

L'eau délivrée dans le réseau de Saint-Blaise provient principalement du captage de Ruau et en appoint du captage de Vigner.

L'eau est acheminée par pompage jusqu'aux réservoirs des Râpes-Rondes et du Trembley d'où elle est distribuée par gravité dans tout le village.

Qualité et traitement

L'eau de Saint-Blaise est moyennement dure à dure et d'excellente qualité. Elle ne nécessite qu'un léger traitement au chlore et est toujours parfaitement potable jusqu'aux extrémités du réseau de distribution.

Nous effectuons 12 prélèvements par année à des endroits différents de la localité et 2 analyses de nos sources.

Tous les échantillons prélevés étaient conformes aux normes. L'eau ne contenait aucune bactérie fécale. L'eau du réseau est donc d'excellente qualité bactériologique.

Qualité chimique de l'eau

Température moyenne	:	9.8 °C
PH	:	7.36 (norme 6.8-9.5)
Dureté totale	:	27 °F (mi-dure à dure)

Calcium :	102 mg/l	Chlorures :	5.8 mg/l
Magnésium :	15 mg/l	Sodium :	2.1 mg/l
Nitrates :	10.32 mg/l	Potassium :	0.4 mg/l
Sulfates :	7.15 mg/l		

Autres informations

Le distributeur travaille selon le système d'assurance qualité de la SSIGE.