



Informations relatives à la qualité de l'eau potable Riaz – 2020

Conformément à l'article 5 de l'ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douches accessibles au public (OPBD) du 16 décembre 2016, quiconque distribue de l'eau potable par une installation servant à la distribution d'eau est tenu de fournir au consommateur intermédiaire ou final, au moins une fois par an, des informations exhaustives sur la qualité de cette eau.

Nous vous communiquons dès lors les informations suivantes:

Réseau inférieur – Zone de pression du réservoir de Vaucens

Qualité microbiologique et chimique

2 campagnes d'analyses ont été réalisées en 2020 dans le cadre de l'autocontrôle.

Tous les échantillons pris dans le réseau sont conformes aux normes en vigueur pour les paramètres analysés.

<i>Provenance</i>		<i>traitement</i>	<i>Dureté</i> °f degré français	<i>Nitrates</i> mg/litre tolérance 40mg/l	
Arrivée EauSud Pont du Roc (Charmey)	≅ 90%	Eau souterraine	UV	18 - 24 °f	3 mg/l
Arrivée EauSud Grandvillard	≅ 10%	Eau souterraine	UV	26 °f	6 mg/l
Mélange dans le réseau				21 °f	3 mg/l

Réseau supérieur – Zone de pression du réservoir de Neyruz

Qualité microbiologique et chimique

2 campagnes d'analyses ont été réalisées en 2020 dans le cadre de l'autocontrôle.

Tous les échantillons pris dans le réseau sont conformes aux normes en vigueur pour les paramètres analysés.

<i>Provenance</i> Valable pour la période de Janvier à juin 2020 (ensuite ce sont les mêmes paramètres que celles du réseau principal qui sont applicables)		<i>traitement</i>	<i>Dureté</i> °f degré français	<i>Nitrates</i> mg/litre tolérance 40mg/l
Puits d'Echarlens	au souterraine	aucun	37 °f	9 mg/l

Des renseignements supplémentaires peuvent être obtenus auprès de :