

Alençon, le 9 juillet 2021

MONSIEUR LE MAIRE  
COMMUNE DE DOMFRONT EN POIRAIE  
MAIRIE

Affaire suivie par Christian Grenèche

mail : [christian.greneche@ars.sante.fr](mailto:christian.greneche@ars.sante.fr)

Tél : 02.33.80.83.02

61700 DOMFRONT-EN-POIRAIE

**Affichage obligatoire sur les panneaux extérieurs de la mairie.**

Ces analyses sont consultables sur <http://www.eaupotable.sante.gouv.fr>

**ROUELLE**

Prélèvement 00133185  
Unité de gestion 0146 ROUELLE  
Installation UDI 000414 ROUELLE  
Point de surveillance P 0000000381 PC1 ROUELLE  
Localisation exacte La basse chaîne, robinet cuisine  
Commune DOMFRONT EN POIRAIE

Prélevé le : lundi 05 juillet 2021 à 12h01

par : CHRISTOPHE ALLOY (LABORATOIRE)

Type visite : D2

**Mesures de terrain**

Température de l'eau  
Chlore libre  
Chlore total

**Résultats**

18 °C  
<0,05 mg(Cl<sub>2</sub>)/L  
<0,05 mg(Cl<sub>2</sub>)/L

**Limites de qualité**

inférieure	supérieure

**Références de qualité**

inférieure	supérieure

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABEO ORNE  
Type de l'analyse : CVM

6102  
Code SISE de l'analyse : 00140588

Référence laboratoire : O.2021.1368-1-1

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

**COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS**

Chlorure de vinyl monomère

1,2 µg/L

0,50

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00133185)**

Eau d'alimentation non conforme aux limites de qualité en vigueur en raison de la teneur en chlorure de vinyle monomère qui est supérieure à la valeur limite maximale fixée à 0,5 µg/L. Cette teneur en chlorure de vinyle monomère ne vaut que pour le secteur de "La basse Chaîne" commune déléguée de Rouellé. Cette valeur n'est pas représentative de la qualité de l'eau pour l'ensemble des consommateurs du réseau de distribution. Des mesures correctives nécessaires au rétablissement et au maintien de la qualité de l'eau distribuée doivent être prises.

Le Technicien Sanitaire  
et de Sécurité Sanitaire en Chef



Christian Grenèche