

## JOUY SOUS THELLE

Beauvais, le 10 octobre 2025

MONSIEUR LE PRESIDENT  
CC DU VEXIN THELLE  
Route de Beauvais BP 30  
  
60240 CHAUMONT EN VEXIN

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

	Type	Code	Nom	Prélevé le :	jeudi 14 août 2025 à 15h17
Prélèvement		<b>00158423</b>		par :	L02
Unité de gestion	0207		JOUY SOUS THELLE	Type visite :	D2
Installation	UDI 001121		JOUY SOUS THELLE		
Point de surveillance	P 0000001582		CENTRE-VILLAGE	Commune :	JOUY-SOUS-THELLE
Localisation exacte	RUE DE LA POSTE				

inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
------------	------------	------------	------------

### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D2

Code SISE de l'analyse : 00158564

Référence laboratoire : H\_CS25.8906.1

Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
	inférieure supérieure	inférieure supérieure

### **COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS**

Chlorure de vinyl monomère

<0,2 µg/L

0,50

### **CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de mesure du pH

22,1 °C

### **DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES**

Acrylamide

<0,10 µg/L

0,10

Epichlorohydrine

<0,05 µg/L

0,10

### **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH

7,7 unité pH

6,50

9,00

### **FER ET MANGANESE**

Fer total

<5 µg/L

200,00

### **HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQUES**

Benzo(a)pyrène \*

<0,0025 µg/L

0,01

Benzo(b)fluoranthène

<0,0025 µg/L

0,10

Benzo(g,h,i)pérylène

<0,0025 µg/L

0,10

Benzo(k)fluoranthène

<0,0025 µg/L

0,10

Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)

<0,0025 µg/L

0,10

Indénio(1,2,3-cd)pyrène

<0,0025 µg/L

0,10

### **OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.**

Antimoine

<0,5 µg/L

10,00

Cadmium

<0,5 µg/L

5,00

Chrome total

<0,5 µg/L

50,00

Cuivre

0,019 mg/L

2,00

Nickel

**29,3 µg/L**

**20,00**

Plomb

4,8 µg/L

10,00

### **PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Nitrates (en NO3)

36,3 mg/L

50,00

Nitrites (en NO2)

<0,010 mg/L

0,50

### **SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION**

Bromoforme

<1,0 µg/L

100,00

Chlorodibromométhane

<1,0 µg/L

100,00

Chloroforme

<1,0 µg/L

100,00

Dichloromonobromométhane

<1,0 µg/L

100,00

Trihalométhanes (4 substances)

<1,0 µg/L

100,00



PLV : 00158423 page : 2

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00158423)**

Eau d'alimentation non conforme aux limites de qualité en vigueur pour le paramètres nickel. Cette valeur n'est représentative que pour le point d'utilisation d'eau concerné et non pour l'ensemble du réseau de distribution. En attendant, il est conseillé de ne pas utiliser cette eau dans le bâtiment concerné pour des usages alimentaires sans avoir réalisé un écoulement préalable.

Pour le Directeur Général et par délégation,  
La Sous-Directrice de la Santé  
Environnementale,

Virginie LE ROUX - MONTCLAIR