



**AGENCE REGIONALE DE SANTE
DELEGATION DEPARTEMENTALE DES YVELINES
DEPARTEMENT SANTE-ENVIRONNEMENT**



**143, Bd de la Reine
78 007 VERSAILLES CEDEX**

Tél : 01 30 97 73 39

QUALITE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

RAPPORT ANNUEL

2022

UNITE DE GESTION ET D'EXPLOITATION : **CARRIERES SUR SEINE**

⋮



Les données de ce rapport sont extraites du Système d'Information en Santé Environnement (SISE-Eaux)

Description des unités de distribution (UDI) de l'UGE

DANS VOTRE UNITE DE GESTION ET D'EXPLOITATION, LA OU LES UNITES DE DISTRIBUTION SONT COMPOSEES DE LA FACON SUIVANTE :

Unité de distribution : CARRIERES SUR SEINE

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
CARRIERES-SUR-SEINE	en totalité	15 178
	Population totale :	15 178

Description sommaire du mode d'alimentation de l'UGE

Un réseau d'alimentation en eau potable peut être schématisé par trois types d'installations caractérisant d'amont en aval :

1. L'ORIGINE DE L'EAU

Il s'agit de la ressource : captage (CAP) d'eau souterraine (source, puits, forage...) ou prise d'eau superficielle (rivière, canal, retenue...).

2. LA PRODUCTION D'EAU

Il s'agit du lieu où sont mis en place les dispositifs de traitement, qu'ils soient simples (désinfection par exemple) ou plus sophistiqués (filrière de traitement complète). Ce lieu est nommé "station de traitement-production" (TTP)

3. LA DISTRIBUTION D'EAU

Une unité de distribution (UDI) est un réseau caractérisé par une même unité technique (continuité des tuyaux), une qualité d'eau homogène, ainsi que la même personne responsable de la production et de la distribution de l'eau (PRPDE) et le même délégataire.

DANS VOTRE UNITE DE GESTION ET D'EXPLOITATION, LA OU LES UNITES DE DISTRIBUTION SONT ALIMENTEES DE LA FACON SUIVANTE :

Note : Les alimentations de secours (SEC) peuvent être décrites

Unité de distribution : CARRIERES SUR SEINE

Population desservie: 15178 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINES CROISSY ET PECQ	000693	TTP	1	Permanent	100%

**Résultats d'analyses de l'eau prélevée sur les installations de l'UGE
dans le cadre du contrôle sanitaire de l'eau**

Les prélèvements sont effectués :

- au captage (eau brute, avant tout traitement),
- en sortie de station de traitement-production (eau traitée),
- dans les unités de distribution au robinet du consommateur (eau distribuée).

Cette synthèse prend en compte l'ensemble des paramètres analysés

Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION

Nom de l'installation : CARRIERES SUR SEINE

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
26	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
06/01/22	00224972	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
01/02/22	00225391	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
17/02/22	00226135	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
21/02/22	00226196	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
03/03/22	00226381	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
17/03/22	00226604	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
25/03/22	00226711	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
01/04/22	00226815	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
10/05/22	00227355	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
12/05/22	00227391	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
31/05/22	00227635	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
01/06/22	00227657	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
13/06/22	00227951	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
22/06/22	00227980	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
08/07/22	00228268	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
19/07/22	00228425	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
16/08/22	00228802	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C

C = conforme , N = non conforme, S= sans objet.

**Résultats d'analyses de l'eau prélevée sur les installations de l'UGE
dans le cadre du contrôle sanitaire de l'eau**

Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION

Nom de l'installation : CARRIERES SUR SEINE

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
24/08/22	00228921	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
09/09/22	00229184	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
22/09/22	00229408	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
13/10/22	00229784	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
26/10/22	00230062	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
08/11/22	00230191	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
24/11/22	00230431	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
09/12/22	00230840	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C
20/12/22	00231025	CARRIERES-SUR-SEINE	POINT MOBILE CARRIERES/SEINE	C	C

C = conforme , N = non conforme, S= sans objet.

Unité de gestion et d'exploitation : CARRIERES SUR SEINE Année : 2022

Valeurs minima, moyennes et maxima de quelques paramètres mesurés dans l'eau prélevée sur les installations de l'UGE dans le cadre du contrôle sanitaire

Le(s) tableau(x) ci-dessous présentent les résultats d'analyses des principaux paramètres représentatifs des caractéristiques de l'eau et des principaux polluants susceptibles d'être présents dans l'eau. Les paramètres, pour lesquels des dépassements des limites de qualité fixées par le code de la santé publique ont été constatés, sont indiqués "hors limites!" dans la dernière colonne à droite du tableau.

Types d'eau : B = eau brute, T1 = eau traitée (en sortie de station de traitement-production), T = eau désinfectée (en réseau de distribution).

UDI	CARRIERES SUR SEINE
-----	---------------------

CODE DU PARAMETRE	LIBELLE DU PARAMETRE	UNITE	Type d'eau	NOMBRE D'ANALYSES	VALEUR MINI. MESUREE	VALEUR MOY. MESUREE	VALEUR MAXI. MESUREE	LIMITES DE QUALITE REGLEMENTAIRES	RESULTATS HORS LIMITES
PH	PH	unité pH	T	53	7,50	7,67	7,98		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	26	0,00	0,08	0,82		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	26	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	26	0	0	0	0	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	26	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	3	0,00	0,00	0,00	0,5	