



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

2021

UNITE DE GESTION ET D'EXPLOITATION : **GPS&O - SUEZ EAU**



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 : ARNOUVILLE HAMEAU ST LEONARD

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
ARNOUVILLE-LES-MANTES	- hameau de St Léonard	47
	Population totale :	47

Unité de distribution : AUFFREVILLE VERT

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
AUFFREVILLE-BRASSEUIL	en totalité	649
VERT	en totalité	835
	Population totale :	1 484

Unité de distribution : BOINVILLE GUERVILLE

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
BOINVILLE-EN-MANTOIS	en totalité	292
GUERVILLE	en totalité	2 162
	Population totale :	2 454

Unité de distribution : BOUAFLE

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
BOUAFLE	en totalité	2 177
	Population totale :	2 177

Unité de distribution : CARRIERES SOUS POISSY

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
CARRIERES-SOUS-POISSY	en totalité	16 248
	Population totale :	16 248

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

Unité de distribution : CHAPET

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
CHAPET	en totalité	1 339
	Population totale :	1 339

Unité de distribution : FLINS SUR SEINE

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
FLINS-SUR-SEINE	en totalité	2 419
	Population totale :	2 419

Unité de distribution : GARGENVILLE HAUT

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
GARGENVILLE	Haut (80%)	5 992
	Population totale :	5 992

Unité de distribution : HARGEVILLE-ARNOUVILLE

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
ARNOUVILLE-LES-MANTES	sauf hameau de St Léonard	894
GOUSSONVILLE	en totalité	625
HARGEVILLE	en totalité	446
JUMEAUVILLE	en totalité	609
MAULE	- Baurepaire, Bois Henry, Palmort	59
	Population totale :	2 633

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

Unité de distribution : JUZIERS MEZY HARDRICOURT

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
HARDRICOURT	en totalité	2 392
JUZIERS	haut (43%)	1 665
MEZY-SUR-SEINE	Haut (69%)	1 575
Population totale :		5 632

Unité de distribution : LA FALAISE

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
FALAISE (LA)	en totalité	590
Population totale :		590

Unité de distribution : LES MUREAUX

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
MUREAUX (LES)	en totalité	32 949
Population totale :		32 949

Unité de distribution : MANTES LA VILLE

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
BUHELAY	Rue des meuniers	218
MAGNANVILLE	Rue des meurisiens	183
MANTES-LA-VILLE	en totalité	20 499
Population totale :		20 900

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

Unité de distribution : MEZY-JUZIERS-GARGENVILLE (BAS)

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
GARGENVILLE	Bas (20%)	1 498
JUZIERS	bas (57%)	2 208
MEZY-SUR-SEINE	Bas (31%)	707
	Population totale :	4 413

Unité de distribution : NEZEL

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
NEZEL	en totalité	1 041
	Population totale :	1 041

Unité de distribution : POISSY

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
POISSY	en totalité	38 313
	Population totale :	38 313

Unité de distribution : VERNEUIL

Communes	Zone alimentée	Population de la zone
VERNEUIL-SUR-SEINE	en totalité	15 982
VERNOUILLET	en totalité	10 077
	Population totale :	26 059

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 : ARNOUVILLE HAMEAU ST LEONARD

Population desservie: 47 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
ROSAY MELANGE F1 F2 EAU TRAITEE	003460	TTP	1	Permanent	100%

Unité de distribution : AUFFREVILLE VERT

Population desservie: 1484 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
S VERT EAU TRAITEE	000848	TTP	1	Permanent	100%

Description sommaire du mode d'alimentation de l'UGE

Unité de distribution : BOINVILLE GUERVILLE

Population desservie: 2454 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Permanent	100%

Unité de distribution : BOUAFLE

Population desservie: 2177 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Permanent	100%

Unité de distribution : CARRIERES SOUS POISSY

Population desservie: 16248 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Permanent	100%

Unité de distribution : CHAPET

Population desservie: 1339 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE VERNUILLET	000684	TTP	1	Permanent	100%
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Secours	0%

Description sommaire du mode d'alimentation de l'UGE

Unité de distribution : FLINS SUR SEINE

Population desservie: 2419 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Permanent	100%

Unité de distribution : GARGENVILLE HAUT

Population desservie: 5992 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
SORTIE SURPRESSEUR GARGENVILLE	000752	TTP	1	Permanent	100%

Unité de distribution : HARGEVILLE-ARNOUVILLE

Population desservie: 2574 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
RESERVOIR DE SAINT MARTIN DES CHAMPS	000798	TTP	1	Permanent	7%
F ST LUBIN DE LA HAYE (28)	001107	TTP	1	Permanent	93%

Unité de distribution : JUZIERS MEZY HARDRICOURT

Population desservie: 5632 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DENNEMONT	000747	TTP	1	Permanent	41%
ST MARTIN LA GARENNE USINE	001738	TTP	1	Permanent	59%

Description sommaire du mode d'alimentation de l'UGE

Unité de distribution : LA FALAISE

Population desservie: 590 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Permanent	100%

Unité de distribution : LES MUREAUX

Population desservie: 32949 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Permanent	6%
ST MARTIN LA GARENNE USINE	001738	TTP	1	Permanent	94%

Unité de distribution : MANTES LA VILLE

Population desservie: 20900 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Permanent	
USINE VAUCOULEURS REFOULEMENT	001182	TTP	1	Permanent	100%

Unité de distribution : MEZY-JUZIERS-GARGENVILLE (BAS)

Population desservie: 4413 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DENNEMONT	000747	TTP	1	Permanent	100%

Description sommaire du mode d'alimentation de l'UGE

Unité de distribution : NEZEL

Population desservie: 1041 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Permanent	100%

Unité de distribution : POISSY

Population desservie: 38313 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Permanent	100%

Unité de distribution : VERNEUIL

Population desservie: 26059 hab.

Nom de l'installation amont	Code amont	Type d'installation	Niveau amont	Pérennité de l'alimentation	Pourcentage d'alimentation
USINE VERNUILLET	000684	TTP	1	Permanent	95%
USINE DE FLINS REFOULEMENT	000687	TTP	1	Permanent	5%

Situation administrative des captages d'eau

Rappels réglementaires :

La Loi du 16 juillet 1964 a rendu obligatoire l'instauration des périmètres de protection autour des captages d'eau potable et la loi sur l'eau du 3 janvier 1992 a étendu cette exigence aux captages antérieurs à 1964 dont la protection naturelle est insuffisante. La loi sur l'eau et les milieux aquatiques du 30 décembre 2006 renforce les dispositifs de lutte contre les pollutions diffuses d'origine agricole. Une des actions du Plan Régional Santé Environnement 3 est la poursuite de la mise en oeuvre de la protection des captages utilisés pour l'alimentation en eau potable.

L'absence de mise en place de périmètres de protection peut engager la responsabilité pénale de la personne responsable de la production ou de la distribution d'eau (PRPDE) ou du délégataire.

Note spécifique à l'attention de la PRPDE :

DESCRIPTIF du ou des CAPTAGE(S)			SITUATION ADMINISTRATIVE
Nom	Type	Commune d'implantation	Arrêté de D.U.P.
F AUFFREVILLE F2 VAUCOULEURS	CHAMP CAPTANT LA VAUCOULEUR	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	26/12/2002
F AUFFREVILLE F3 VAUCOULEURS	CHAMP CAPTANT LA VAUCOULEUR	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	26/12/2002
F AUFFREVILLE F6 VAUCOULEURS	CHAMP CAPTANT LA VAUCOULEUR	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	26/12/2002
F AUFFREVILLE F8 VAUCOULEURS	CHAMP CAPTANT LA VAUCOULEUR	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	26/12/2002
F MANTES VILLE F1 VAUCOULEURS	CHAMP CAPTANT LA VAUCOULEUR	MANTES-LA-VILLE	26/12/2002
F VERNEUIL F6	CHAMP CAPTANT VERNEUIL VERNUILLET	VERNEUIL-SUR-SEINE	14/04/1997
F VERNEUIL F7	CHAMP CAPTANT VERNEUIL VERNUILLET	VERNEUIL-SUR-SEINE	14/04/1997
F VERNUILLET F1	CHAMP CAPTANT VERNEUIL VERNUILLET	VERNOUILLET	14/04/1997

Situation administrative des captages d'eau

DESCRIPTIF du ou des CAPTAGE(S)			SITUATION ADMINISTRATIVE
Nom	Type	Commune d'implantation	Arrêté de D.U.P.
F VERNOUILLET F2	CHAMP CAPTANT VERNEUIL VERNOUILLET	VERNOUILLET	14/04/1997
F VERNOUILLET F3	CHAMP CAPTANT VERNEUIL VERNOUILLET	VERNOUILLET	14/04/1997
F VERNOUILLET F4	CHAMP CAPTANT VERNEUIL VERNOUILLET	VERNOUILLET	14/04/1997
F VERNOUILLET F5	CHAMP CAPTANT VERNEUIL VERNOUILLET	VERNOUILLET	14/04/1997
S GUITRANCOURT	FORAGE	GUITRANCOURT	07/01/2008
S VERT	SOURCES	VERT	10/04/1997

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 : CAPTAGE

Nom de l'installation : F AUFFREVILLE F2 VAUCOULEURS

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
1	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériologique	Conformité chimique
16/09/21	00223044	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	F AUFFREVILLE F2 VAUCOULEURS EB	C	C

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

Type de l'installation : CAPTAGE

Nom de l'installation : F AUFFREVILLE F6 VAUCOULEURS

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
1	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériologique	Conformité chimique
05/11/21	00224110	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	F AUFFREVILLE F6 VAUCOULEURS EB	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 : **CAPTAGE**

Nom de l'installation : **F AUFFREVILLE F8 VAUCOULEURS**

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
1	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
11/01/21	00218048	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	F AUFFREVILLE F8 VAUCOULEURS EB	C	C

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

Type de l'installation : **CAPTAGE**

Nom de l'installation : **F MANTES VILLE FI VAUCOULEURS**

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
1	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
08/06/21	00220996	MANTES-LA-VILLE	F MANTES VILLE F1 VAUCOULEURS	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 : **CAPTAGE**

Nom de l'installation : **F VERNEUIL F6**

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
1	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
20/10/21	00223990	VERNEUIL-SUR-SEINE	F VERNEUIL F6 EAU BRUTE	C	C

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

Type de l'installation : **CAPTAGE**

Nom de l'installation : **F VERNEUIL F7**

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
1	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
22/03/21	00219661	VERNEUIL-SUR-SEINE	F VERNEUIL F7 EAU BRUTE	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 : **CAPTAGE**

Nom de l'installation : **F VERNOUILLET F1**

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
1	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
22/03/21	00219662	VERNOUILLET	F VERNOUILLET F1 EAU BRUTE	C	C

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

Type de l'installation : **CAPTAGE**

Nom de l'installation : **S GUITRANCOURT**

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
1	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
12/08/21	00222772	GUITRANCOURT	S GUITRANCOURT EAU BRUTE	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 : CAPTAGE

Nom de l'installation : S VERT

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
1	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériologique	Conformité chimique
12/04/21	00219996	VERT	S VERT EAU BRUTE	C	C

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

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION

Nom de l'installation : MELANGE GUITRANCOURT ET

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
2	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériologique	Conformité chimique
09/02/21	00218492	GUITRANCOURT	S GUITRANCOURT EAU TRAITEE	C	C
08/10/21	00223474	GUITRANCOURT	S GUITRANCOURT EAU TRAITEE	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 : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION

Nom de l'installation : S VERT EAU TRAITEE

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
3	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
15/03/21	00219491	VERT	S VERT EAU TRAITEE	C	C
22/07/21	00221844	VERT	S VERT EAU TRAITEE	C	C
08/10/21	00223444	VERT	S VERT EAU TRAITEE	C	C

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

Type de l'installation : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION

Nom de l'installation : USINE VAUCOULEURS REFOULEMENT

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
5	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
11/01/21	00217999	MANTES-LA-VILLE	USINE VAUCOULEURS REFOULEMENT	C	C
16/04/21	00219947	MANTES-LA-VILLE	USINE VAUCOULEURS REFOULEMENT	C	C
23/08/21	00222454	MANTES-LA-VILLE	USINE VAUCOULEURS REFOULEMENT	C	C
08/10/21	00223589	MANTES-LA-VILLE	USINE VAUCOULEURS REFOULEMENT	C	C
09/12/21	00224628	MANTES-LA-VILLE	USINE VAUCOULEURS REFOULEMENT	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 : STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION

Nom de l'installation : USINE VERNOUILLET

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
12	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
15/01/21	00218135	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
24/02/21	00218693	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
12/03/21	00219427	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
12/04/21	00219852	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
03/05/21	00220065	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
16/06/21	00221036	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
29/07/21	00221960	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
26/08/21	00222769	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
22/09/21	00223157	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
20/10/21	00223797	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
24/11/21	00224432	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	C	C
07/12/21	00224583	VERNOUILLET	USINE VERNOUILLET	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 : ARNOUVILLE HAMEAU ST LEONARD

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
1	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
03/03/21	00218948	ARNOUVILLE-LES-MANTES	POINT MOBILE ST LEONARD ARNOUVILLE	C	C

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

Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION
Nom de l'installation : AUFFREVILLE VERT

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
8	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
21/01/21	00218159	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	POINT MOBILE AUFFREVILLE	C	C
22/02/21	00218656	VERT	POINT MOBILE VERT	C	C
02/04/21	00219651	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	POINT MOBILE AUFFREVILLE	C	C
03/05/21	00220037	VERT	POINT MOBILE VERT	C	C
02/09/21	00222658	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	POINT MOBILE AUFFREVILLE	C	C
16/09/21	00222956	VERT	POINT MOBILE VERT	C	C
09/11/21	00223982	VERT	POINT MOBILE VERT	C	C
01/12/21	00224375	AUFFREVILLE-BRASSEUIL	POINT MOBILE AUFFREVILLE	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 : BOINVILLE GUERVILLE

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
9	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
21/01/21	00218190	GUERVILLE	POINT MOBILE GUERVILLE	C	C
01/03/21	00218899	BOINVILLE-EN-MANTOIS	POINT MOBILE BOINVILLE EN M	C	C
15/03/21	00219461	GUERVILLE	POINT MOBILE GUERVILLE	C	C
02/04/21	00219653	GUERVILLE	POINT MOBILE GUERVILLE	C	C
01/06/21	00220558	GUERVILLE	POINT MOBILE GUERVILLE	C	C
05/08/21	00221978	GUERVILLE	POINT MOBILE GUERVILLE	C	C
05/10/21	00223339	GUERVILLE	POINT MOBILE GUERVILLE	C	C
14/10/21	00223591	BOINVILLE-EN-MANTOIS	POINT MOBILE BOINVILLE EN M	C	C
06/12/21	00224560	GUERVILLE	POINT MOBILE GUERVILLE	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 : BOUAFLE

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
9	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
01/02/21	00218294	BOUAFLE	POINT MOBILE BOUAFLE	C	C
15/02/21	00218544	BOUAFLE	POINT MOBILE BOUAFLE	C	C
05/03/21	00219294	BOUAFLE	POINT MOBILE BOUAFLE	C	C
01/04/21	00219629	BOUAFLE	POINT MOBILE BOUAFLE	C	C
03/06/21	00220627	BOUAFLE	POINT MOBILE BOUAFLE	C	C
02/07/21	00221228	BOUAFLE	POINT MOBILE BOUAFLE	C	C
24/08/21	00222434	BOUAFLE	POINT MOBILE BOUAFLE	C	C
07/10/21	00223413	BOUAFLE	POINT MOBILE BOUAFLE	C	C
26/11/21	00224307	BOUAFLE	POINT MOBILE BOUAFLE	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 SOUS POISSY

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
27	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
18/01/21	00218104	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
29/01/21	00218275	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
01/02/21	00218303	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
17/02/21	00218580	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
05/03/21	00219309	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
15/03/21	00219471	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
25/03/21	00219586	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
08/04/21	00219717	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
19/04/21	00219882	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
05/05/21	00220106	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
31/05/21	00220551	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
07/06/21	00220690	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
14/06/21	00220893	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
09/07/21	00221368	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
16/07/21	00221622	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
22/07/21	00221748	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
16/08/21	00222275	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
30/08/21	00222573	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
03/09/21	00222679	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
13/09/21	00222877	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
05/10/21	00223332	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
21/10/21	00223689	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
09/11/21	00223981	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	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 SOUS POISSY

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactéri.	Conformité chimique
25/11/21	00224328	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
06/12/21	00224564	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
17/12/21	00224812	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C
24/12/21	00224866	CARRIERES-SOUS-POISSY	POINT MOBILE CARRIERES/POISSY	C	C

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

Type de l'installation : UNITE DE DISTRIBUTION

Nom de l'installation : CHAPET

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
8	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactéri.	Conformité chimique
19/01/21	00218118	CHAPET	POINT MOBILE CHAPET	C	C
05/03/21	00219298	CHAPET	POINT MOBILE CHAPET	C	C
07/05/21	00220140	CHAPET	POINT MOBILE CHAPET	C	C
03/06/21	00220631	CHAPET	POINT MOBILE CHAPET	C	C
02/07/21	00221419	CHAPET	POINT MOBILE CHAPET	C	C
20/08/21	00222374	CHAPET	POINT MOBILE CHAPET	C	C
23/09/21	00223085	CHAPET	POINT MOBILE CHAPET	C	C
26/11/21	00224302	CHAPET	POINT MOBILE CHAPET	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 : FLINS SUR SEINE

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
9	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
04/01/21	00217840	FLINS-SUR-SEINE	POINT MOBILE FLINS SUR SEINE	C	C
22/03/21	00219552	FLINS-SUR-SEINE	POINT MOBILE FLINS SUR SEINE	C	C
17/05/21	00220371	FLINS-SUR-SEINE	POINT MOBILE FLINS SUR SEINE	C	C
16/06/21	00220961	FLINS-SUR-SEINE	POINT MOBILE FLINS SUR SEINE	C	C
12/07/21	00221496	FLINS-SUR-SEINE	POINT MOBILE FLINS SUR SEINE	C	C
30/08/21	00222570	FLINS-SUR-SEINE	POINT MOBILE FLINS SUR SEINE	C	C
23/09/21	00223086	FLINS-SUR-SEINE	POINT MOBILE FLINS SUR SEINE	C	C
14/10/21	00223561	FLINS-SUR-SEINE	POINT MOBILE FLINS SUR SEINE	C	C
06/12/21	00224559	FLINS-SUR-SEINE	POINT MOBILE FLINS SUR 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 : GARGENVILLE HAUT

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
15	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
08/01/21	00217920	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE	C	C
05/02/21	00218349	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE.	C	C
02/03/21	00218921	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE	C	C
09/04/21	00219722	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE	C	C
22/04/21	00219919	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE.	C	C
11/05/21	00220274	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE	C	C
11/06/21	00220806	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE.	C	C
04/08/21	00221950	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE.	C	C
09/09/21	00222816	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE	C	C
28/09/21	00223221	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE.	C	C
11/10/21	00223484	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE.	C	C
19/10/21	00223639	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE.	C	C
19/10/21	00223640	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE	C	C
08/11/21	00223963	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE	C	C
07/12/21	00224573	GARGENVILLE	RESEAU HAUT SERVICE.	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 : HARGEVILLE-ARNOUVILLE

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
10	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
06/01/21	00217928	HARGEVILLE	POINT MOBILE HARGEVILLE	C	C
15/03/21	00219473	ARNOUVILLE-LES-MANTES	POINT MOBILE ARNOUVILLE	C	C
26/04/21	00219978	GOUSSONVILLE	POINT MOBILE GOUSSONVILLE	C	C
06/05/21	00220119	HARGEVILLE	POINT MOBILE HARGEVILLE	C	C
07/07/21	00221289	GOUSSONVILLE	POINT MOBILE GOUSSONVILLE	C	C
15/07/21	00221509	JUMEAUVILLE	POINT MOBILE JUMEAUVILLE	C	C
03/08/21	00221944	ARNOUVILLE-LES-MANTES	POINT MOBILE ARNOUVILLE	C	C
08/10/21	00223438	HARGEVILLE	POINT MOBILE HARGEVILLE	C	C
24/11/21	00224258	ARNOUVILLE-LES-MANTES	POINT MOBILE ARNOUVILLE	C	C
20/12/21	00224825	JUMEAUVILLE	POINT MOBILE JUMEAUVILLE	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 : JUZIERS MEZY HARDRICOURT

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
12	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
27/01/21	00218215	HARDRICOURT	PT MOBILE HARDRICOURT	C	C
02/02/21	00218317	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS HAUT	C	C
18/02/21	00218610	MEZY-SUR-SEINE	POINT MOBILE MEZY HAUT	C	C
16/04/21	00219812	HARDRICOURT	PT MOBILE HARDRICOURT	C	C
11/06/21	00220808	MEZY-SUR-SEINE	POINT MOBILE MEZY HAUT	C	C
19/07/21	00221628	HARDRICOURT	PT MOBILE HARDRICOURT	C	C
28/07/21	00221839	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS HAUT	C	C
17/09/21	00222968	MEZY-SUR-SEINE	POINT MOBILE MEZY HAUT	C	C
04/10/21	00223297	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS HAUT	C	C
08/11/21	00223960	HARDRICOURT	PT MOBILE HARDRICOURT	C	C
17/11/21	00224100	MEZY-SUR-SEINE	POINT MOBILE MEZY HAUT	C	C
30/11/21	00224414	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS HAUT	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 : LA FALAISE

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
6	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
13/01/21	00218027	FALAISE (LA)	POINT MOBILE LA FALAISE	C	C
05/03/21	00219299	FALAISE (LA)	POINT MOBILE LA FALAISE	C	C
03/05/21	00220040	FALAISE (LA)	POINT MOBILE LA FALAISE	C	C
03/06/21	00220632	FALAISE (LA)	POINT MOBILE LA FALAISE	C	C
02/07/21	00221231	FALAISE (LA)	POINT MOBILE LA FALAISE	C	C
09/11/21	00223983	FALAISE (LA)	POINT MOBILE LA FALAISE	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 : LES MUREAUX

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
65	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
04/01/21	00217847	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
07/01/21	00217943	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
12/01/21	00218011	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
19/01/21	00218121	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
25/01/21	00218226	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
28/01/21	00218268	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
01/02/21	00218299	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
10/02/21	00218427	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
15/02/21	00218547	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
19/02/21	00218621	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
22/02/21	00218659	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
24/02/21	00218686	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
01/03/21	00218904	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
08/03/21	00219348	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
15/03/21	00219465	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
22/03/21	00219554	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
26/03/21	00219599	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
01/04/21	00219631	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
07/04/21	00219701	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
12/04/21	00219766	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
16/04/21	00219816	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
19/04/21	00219881	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
22/04/21	00219921	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	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 : LES MUREAUX

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériologique	Conformité chimique
04/05/21	00220057	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
11/05/21	00220279	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
18/05/21	00220504	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
21/05/21	00220413	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
25/05/21	00220453	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
04/06/21	00220636	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
11/06/21	00220810	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
15/06/21	00220915	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
23/06/21	00221032	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
28/06/21	00221150	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
02/07/21	00221235	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
12/07/21	00221497	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
16/07/21	00221520	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
22/07/21	00221745	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
23/07/21	00221754	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
27/07/21	00221832	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
03/08/21	00221937	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
06/08/21	00221993	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
13/08/21	00222196	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
16/08/21	00222253	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
23/08/21	00222423	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
02/09/21	00222660	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
07/09/21	00222726	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
13/09/21	00222869	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
20/09/21	00223014	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
29/09/21	00223149	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
07/10/21	00223411	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	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 : LES MUREAUX

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériologique	Conformité chimique
11/10/21	00223478	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
14/10/21	00223558	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
19/10/21	00223623	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
29/10/21	00223781	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
03/11/21	00223817	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
10/11/21	00223950	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
18/11/21	00224139	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
23/11/21	00224275	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
26/11/21	00224301	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
30/11/21	00224410	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
02/12/21	00224504	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
09/12/21	00224617	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
17/12/21	00224780	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
22/12/21	00224863	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	C	C
29/12/21	00224906	MUREAUX (LES)	POINT MOBILE LES MUREAUX	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 : MANTES LA VILLE

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
38	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
07/01/21	00217945	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
21/01/21	00218165	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
27/01/21	00218245	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
01/02/21	00218304	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
05/02/21	00218357	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
10/02/21	00218429	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
15/02/21	00218551	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
03/03/21	00218952	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
10/03/21	00219355	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
19/03/21	00219527	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
06/04/21	00219685	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
12/04/21	00219767	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
20/04/21	00219892	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
12/05/21	00220284	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
17/05/21	00220345	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
25/05/21	00220455	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
03/06/21	00220616	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
16/06/21	00220964	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
29/06/21	00221156	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
13/07/21	00221442	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
21/07/21	00221744	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
23/07/21	00221758	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
28/07/21	00221840	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	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 : MANTES LA VILLE

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériolo.	Conformité chimique
04/08/21	00221953	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
23/08/21	00222424	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
30/08/21	00222571	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
01/09/21	00222589	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
15/09/21	00222892	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
30/09/21	00223224	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
05/10/21	00223333	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
13/10/21	00223508	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
19/10/21	00223624	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
02/11/21	00223803	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
10/11/21	00223949	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
25/11/21	00224329	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
03/12/21	00224525	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
14/12/21	00224692	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	C	C
29/12/21	00224910	MANTES-LA-VILLE	POINT MOBILE MANTES LA VILLE	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 : MEZY-JUZIERS-GARGENVILLE (BAS)

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
17	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
13/01/21	00218025	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS BAS	C	C
02/02/21	00218322	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS BAS	C	C
18/02/21	00218626	MEZY-SUR-SEINE	POINT MOBILE MEZY BAS	C	C
23/02/21	00218664	GARGENVILLE	PT MOBILE RESEAU BAS	C	C
02/03/21	00218958	GARGENVILLE	PT MOBILE RESEAU BAS	C	C
09/04/21	00219731	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS BAS	C	C
11/05/21	00220285	MEZY-SUR-SEINE	POINT MOBILE MEZY BAS	C	C
08/06/21	00220710	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS BAS	C	C
08/06/21	00220711	GARGENVILLE	PT MOBILE RESEAU BAS	C	C
22/07/21	00221747	GARGENVILLE	PT MOBILE RESEAU BAS	C	C
06/08/21	00221994	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS BAS	C	C
09/08/21	00222111	GARGENVILLE	PT MOBILE RESEAU BAS	C	C
17/09/21	00222979	MEZY-SUR-SEINE	POINT MOBILE MEZY BAS	C	C
07/10/21	00223419	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS BAS	C	C
12/10/21	00223502	GARGENVILLE	PT MOBILE RESEAU BAS	C	C
07/12/21	00224578	GARGENVILLE	PT MOBILE RESEAU BAS	C	C
15/12/21	00224703	JUZIERS	POINT MOBILE JUZIERS BAS	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 : NEZEL

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
7	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériologique	Conformité chimique
25/02/21	00218717	NEZEL	POINT MOBILE NEZEL	C	C
01/04/21	00219630	NEZEL	POINT MOBILE NEZEL	C	C
23/06/21	00221028	NEZEL	POINT MOBILE NEZEL	C	C
23/08/21	00222420	NEZEL	POINT MOBILE NEZEL	C	C
22/09/21	00223083	NEZEL	POINT MOBILE NEZEL	C	C
07/10/21	00223415	NEZEL	POINT MOBILE NEZEL	C	C
07/12/21	00224574	NEZEL	POINT MOBILE NEZEL	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 : POISSY

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
72	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
04/01/21	00217854	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
06/01/21	00217882	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
13/01/21	00218018	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
20/01/21	00218111	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
22/01/21	00218184	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
25/01/21	00218236	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
01/02/21	00218305	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
05/02/21	00218365	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
08/02/21	00218415	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
11/02/21	00218507	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
17/02/21	00218577	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
23/02/21	00218681	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
03/03/21	00218893	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
08/03/21	00219368	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
15/03/21	00219472	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
25/03/21	00219589	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
25/03/21	00219590	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
29/03/21	00219608	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
01/04/21	00219641	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
06/04/21	00219795	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
06/04/21	00219846	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
12/04/21	00219771	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
16/04/21	00219819	POISSY	POINT MOBILE POISSY	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 : POISSY

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériolo.	Conformité chimique
22/04/21	00219929	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
26/04/21	00219985	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
03/05/21	00220054	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
07/05/21	00220158	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
10/05/21	00220265	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
17/05/21	00220347	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
21/05/21	00220411	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
28/05/21	00220528	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
02/06/21	00220587	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
14/06/21	00220894	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
17/06/21	00220981	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
21/06/21	00221015	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
25/06/21	00221137	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
30/06/21	00221164	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
01/07/21	00221225	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
07/07/21	00221297	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
12/07/21	00221429	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
16/07/21	00221530	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
21/07/21	00221652	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
28/07/21	00221820	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
06/08/21	00221999	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
16/08/21	00222277	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
20/08/21	00222376	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
23/08/21	00222427	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
30/08/21	00222575	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
03/09/21	00222676	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
10/09/21	00222836	POISSY	POINT MOBILE POISSY	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 : POISSY

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériolo.	Conformité chimique
14/09/21	00222890	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
16/09/21	00222958	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
23/09/21	00223087	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
29/09/21	00223153	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
07/10/21	00223420	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
11/10/21	00223490	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
13/10/21	00223509	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
19/10/21	00223615	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
25/10/21	00223737	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
29/10/21	00223802	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
02/11/21	00223806	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
10/11/21	00223947	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
15/11/21	00224078	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
22/11/21	00224232	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
25/11/21	00224323	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
29/11/21	00224402	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
03/12/21	00224492	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
06/12/21	00224566	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
10/12/21	00224623	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
17/12/21	00224783	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
20/12/21	00224828	POISSY	POINT MOBILE POISSY	C	C
24/12/21	00224865	POISSY	POINT MOBILE POISSY	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 : VERNEUIL

Nombre de prélèvements	Conformité bactériologique	Conformité chimique
50	100,0 %	100,0 %

Détails :

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériol.	Conformité chimique
11/01/21	00217993	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
18/01/21	00218092	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
29/01/21	00218272	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
01/02/21	00218295	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
10/02/21	00218438	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
17/02/21	00218572	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
23/02/21	00218678	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
03/03/21	00218891	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
08/03/21	00219343	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
18/03/21	00219521	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
25/03/21	00219582	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
26/03/21	00219597	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
01/04/21	00219635	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
08/04/21	00219714	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
14/04/21	00219788	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
22/04/21	00219926	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
05/05/21	00220100	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
10/05/21	00220268	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
17/05/21	00220340	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
21/05/21	00220408	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
02/06/21	00220590	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
14/06/21	00220886	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
18/06/21	00220994	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/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 : VERNEUIL

Date	Code PLV	Commune	Point de surveillance	Conformité bactériolo.	Conformité chimique
21/06/21	00221011	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
30/06/21	00221159	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
01/07/21	00221219	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
09/07/21	00221366	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
16/07/21	00221532	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
21/07/21	00221649	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
28/07/21	00221842	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
06/08/21	00222001	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
20/08/21	00222378	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
26/08/21	00222760	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
13/09/21	00222870	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
17/09/21	00222977	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
22/09/21	00223038	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
29/09/21	00223156	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
06/10/21	00223410	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
12/10/21	00223499	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
13/10/21	00223505	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
20/10/21	00223637	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
26/10/21	00223750	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
03/11/21	00223812	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
10/11/21	00223948	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
17/11/21	00224093	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
24/11/21	00224223	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
26/11/21	00224305	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
07/12/21	00224576	VERNOUILLET	POINT MOBILE VERNOUILLET	C	C
13/12/21	00224684	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C
20/12/21	00224813	VERNEUIL-SUR-SEINE	POINT MOBILE VERNEUIL/SEINE	C	C

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

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021
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).

CAP F AUFFREVILLE F2 VAUCOULEURS

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	B	2	7,23	7,32	7,40		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	B	1	5,40	5,40	5,40		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	B	1	0	0	0	10000	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	B	1	0	0	0	20000	
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	B	1	0,37	0,37	0,37		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	4	
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00		
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	B	1	13,00	13,00	13,00	100	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	B	1	0,01	0,01	0,01	2	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	B	1	0,03	0,03	0,03	2	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	B	1	0,02	0,02	0,02	2	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
AMPA	AMPA	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

CAP	F AUFFREVILLE F6 VAUCOULEURS
------------	-------------------------------------

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	B	2	7,20	7,24	7,27		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	B	1	0,00	0,00	0,00		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	B	1	0	0	0	10000	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	B	1	0	0	0	20000	
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	B	1	0,20	0,20	0,20		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	4	
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00		
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	B	1	29,00	29,00	29,00	100	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	B	1	0,01	0,01	0,01	2	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	B	1	0,01	0,01	0,01	2	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	B	1	0,04	0,04	0,04	2	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
AMPA	AMPA	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	B	1	3,00	3,00	3,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021
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

CAP	F AUFFREVILLE F8 VAUCOULEURS
------------	-------------------------------------

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	B	2	7,20	7,24	7,28		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	B	1	0,28	0,28	0,28		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	B	1	0	0	0	10000	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	B	1	0	0	0	20000	
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	B	1	0,37	0,37	0,37		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	4	
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00		
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	B	1	25,00	25,00	25,00	100	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	B	1	0,01	0,01	0,01	2	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	B	1	0,04	0,04	0,04	2	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	B	1	0,03	0,03	0,03	2	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
AMPA	AMPA	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	B	1	3,00	3,00	3,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021
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

CAP	F MANTES VILLE FI VAUCOULEURS
------------	--------------------------------------

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	B	2	7,18	7,19	7,20		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	B	1	0,12	0,12	0,12		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	B	1	0	0	0	10000	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	B	1	0	0	0	20000	
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	B	1	0,37	0,37	0,37		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	4	
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00		
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	B	1	8,00	8,00	8,00	100	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	B	1	0,02	0,02	0,02	2	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
AMPA	AMPA	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	B	1	3,00	3,00	3,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021
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

CAP	F VERNEUIL F6
------------	----------------------

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	B	2	7,20	7,37	7,53		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	B	1	14,00	14,00	14,00		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	B	1	0	0	0	10000	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	B	1	0	0	0	20000	
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	B	1	0,14	0,14	0,14		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	B	1	0,93	0,93	0,93	4	
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00		
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	100	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	B	1	0,01	0,01	0,01	2	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
AMPA	AMPA	µg/L	B	1	0,17	0,17	0,17	2	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	B	1	0,05	0,05	0,05	2	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	B	1	0,09	0,09	0,09	2	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

CAP	F VERNEUIL F7
------------	----------------------

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	B	2	7,10	7,30	7,50		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	B	1	0,80	0,80	0,80		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	B	1	0	0	0	10000	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	B	1	0	0	0	20000	
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	B	1	0,10	0,10	0,10		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	B	1	1,00	1,00	1,00	4	
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00		
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	B	1	1,30	1,30	1,30	100	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	B	1	0,01	0,01	0,01	2	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
AMPA	AMPA	µg/L	B	1	0,09	0,09	0,09	2	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	B	1	0,04	0,04	0,04	2	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021
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

CAP	F VERNOUILLET F1
------------	-------------------------

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	B	2	7,00	7,12	7,23		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	B	1	0,30	0,30	0,30		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	B	1	0	0	0	10000	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	B	1	0	0	0	20000	
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	B	1	0,09	0,09	0,09		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	4	
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00		
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	B	1	40,00	40,00	40,00	100	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	B	1	0,03	0,03	0,03	2	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	B	1	0,05	0,05	0,05	2	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
AMPA	AMPA	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	B	1	0,01	0,01	0,01	2	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021
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

CAP	S GUITRANCOURT
------------	-----------------------

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	B	2	7,20	7,20	7,20		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	B	1	0,00	0,00	0,00		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	B	1	0	0	0	10000	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	B	1	0	0	0	20000	
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	B	1	0,52	0,52	0,52		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	4	
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00		
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	B	1	64,00	64,00	64,00	100	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	B	1	0,04	0,04	0,04	2	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	B	1	0,13	0,13	0,13	2	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	B	1	0,10	0,10	0,10	2	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
AMPA	AMPA	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021
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

CAP	S VERT
------------	---------------

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	B	2	7,30	7,35	7,40		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	B	1	0,00	0,00	0,00		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	B	1	0	0	0	10000	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	B	1	0	0	0	20000	
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	B	1	0,30	0,30	0,30		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	4	
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	B	1	0,00	0,00	0,00		
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	B	1	34,00	34,00	34,00	100	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	B	1	0,01	0,01	0,01	2	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	B	1	0,05	0,05	0,05	2	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	B	1	0,04	0,04	0,04	2	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
AMPA	AMPA	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	2	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	B	1	0,00	0,00	0,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021
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

TTP	MELANGE GUITRANCOURT ET
------------	--------------------------------

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	T1	4	7,40	7,47	7,55		
TH	TITRE HYDROTIMÉTRIQUE	°f	T1	2	38	38	38		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T1	2	0,20	0,24	0,28		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T1	2	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T1	2	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T1	1	0	0	0		
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	T1	1	0,42	0,42	0,42	1.5	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T1	2	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T1	2	0,00	0,00	0,00	0.1	
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	T1	2	44,00	45,00	46,00	50	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0.1	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0,1	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0,1	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0,1	
AMPA	AMPA	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0.1	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0.1	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0.1	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0.1	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

TTP	S VERT EAU TRAITEE
------------	---------------------------

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	T1	6	7,10	7,29	7,60		
TH	TITRE HYDROTIMÉTRIQUE	°f	T1	3	36	36	37		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T1	3	0,00	0,07	0,10		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T1	3	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T1	3	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T1	1	0	0	0		
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	T1	1	0,32	0,32	0,32	1.5	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T1	3	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T1	3	0,00	0,00	0,00	0.1	
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	T1	3	35,00	36,33	38,00	50	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0.1	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0,1	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0,1	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0,1	
AMPA	AMPA	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0.1	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0.1	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0.1	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	0.1	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	T1	1	0,00	0,00	0,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

TTP USINE VAUCOULEURS REFOULEMENT

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	T1	10	7,20	7,47	7,79		
TH	TITRE HYDROTIMÉTRIQUE	°f	T1	5	20	26	28		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T1	5	0,11	0,33	0,65		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T1	5	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T1	5	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T1	2	0	0	0		
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	T1	2	0,24	0,27	0,30	1.5	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T1	5	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T1	5	0,00	0,00	0,00	0.1	
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	T1	5	23,00	24,40	26,00	50	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	T1	2	0,01	0,01	0,01	0.1	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	T1	2	0,02	0,03	0,04	0,1	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	T1	2	0,00	0,02	0,04	0,1	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	T1	2	0,00	0,00	0,00	0,1	
AMPA	AMPA	µg/L	T1	2	0,00	0,00	0,00	0.1	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	T1	2	0,00	0,00	0,00	0.1	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	T1	2	0,00	0,00	0,00	0.1	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	T1	2	0,00	0,00	0,00	0.1	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	T1	2	3,00	3,00	3,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

TTP	USINE VERNOUILLET
------------	--------------------------

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	T1	24	7,40	7,56	7,68		
TH	TITRE HYDROTIMÉTRIQUE	°f	T1	12	32	35	41		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T1	12	0,00	0,14	0,74		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T1	12	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T1	12	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T1	4	0	0	0		
FMG	FLUORURES MG/L	mg/L	T1	4	0,14	0,22	0,27	1.5	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T1	12	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T1	12	0,00	0,00	0,00	0.1	
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	T1	12	15,00	19,58	31,00	50	
ATRZ	ATRAZINE	µg/L	T1	4	0,00	0,00	0,00	0.1	
ADET	ATRAZINE DÉSÉTHYL	µg/L	T1	4	0,01	0,01	0,01	0,1	
ADETD	ATRAZINE DÉSÉTHYL DÉISOPROPYL	µg/L	T1	4	0,00	0,01	0,02	0,1	
26DCB	2,6 DICHLOROBENZAMIDE	µg/L	T1	4	0,00	0,00	0,00	0,1	
AMPA	AMPA	µg/L	T1	4	0,00	0,01	0,04	0.1	
BRMCL	BROMACIL	µg/L	T1	4	0,00	0,00	0,00	0.1	
METACET	MÉTALDÉHYDE	µg/L	T1	4	0,00	0,02	0,03	0.1	
ETDMR	ETHIDIMURON	µg/L	T1	4	0,01	0,02	0,03	0.1	
SE	SÉLÉNIUM	µg/L	T1	4	0,00	0,00	0,00	10	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

UDI	ARNOUVILLE HAMEAU ST LEONARD
------------	-------------------------------------

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	2	7,40	7,60	7,80		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	1	0,14	0,14	0,14		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	1	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	1	0	0	0	0	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	1	0,00	0,00	0,00		

UDI	AUFFREVILLE VERT
------------	-------------------------

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	16	7,00	7,49	7,95		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	8	0,00	0,07	0,25		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	8	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	8	0	0	0	0	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	8	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	1	0,00	0,00	0,00	0.5	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

UDI BOINVILLE GUERVILLE

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	18	7,50	7,68	7,88		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	9	0,00	0,21	0,60		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	9	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	9	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T	9	0	10	23		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	9	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	1	0,00	0,00	0,00	0.5	

UDI BOUAFLE

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	18	7,60	7,80	7,95		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	9	0,00	0,08	0,20		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	9	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	9	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T	9	0	4	19		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	9	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	1	0,00	0,00	0,00	0.5	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

UDI CARRIÈRES SOUS POISSY

CODE DU PARAMÈTRE	LIBELLE DU PARAMÈTRE	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	54	7,40	7,74	8,10		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	27	0,00	0,08	0,28		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	27	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	27	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T	27	0	3	19		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	27	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	3	0,00	0,00	0,00	0.5	

UDI CHAPET

CODE DU PARAMÈTRE	LIBELLE DU PARAMÈTRE	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	16	7,50	7,65	7,78		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	8	0,13	0,17	0,25		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	8	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	8	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T	8	0	8	20		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	8	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	1	0,00	0,00	0,00	0.5	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

UDI **FLINS 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	18	7,40	7,63	7,87		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	9	0,00	0,18	0,58		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	9	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	9	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T	9	0	1	13		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	9	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	1	0,00	0,00	0,00	0.5	

UDI **GARGENVILLE HAUT**

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	30	7,30	7,61	7,90		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	15	0,00	0,15	0,51		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	15	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	15	0	0	0	0	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	15	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	3	0,00	0,00	0,00	0.5	
NO3	NITRATES (EN NO3)	mg/L	T	15	20,00	25,00	31,00	50	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021
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

UDI HARGEVILLE-ARNOUVILLE

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	20	7,40	7,76	7,94		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	10	0,00	0,14	0,56		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	10	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	10	0	0	0	0	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	10	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	1	0,00	0,00	0,00	0.5	

UDI JUZIERS MEZY HARDRICOURT

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	24	7,20	7,41	7,70		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	12	0,00	0,11	0,42		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	12	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	12	0	0	0	0	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	12	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	2	0,00	0,00	0,00	0.5	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

UDI LA FALAISE

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	12	7,20	7,69	7,90		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	6	0,00	0,14	0,27		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	6	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	6	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T	6	0	2	11		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	6	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	1	0,00	0,00	0,00	0.5	

UDI LES MUREAUX

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	130	7,10	7,29	7,59		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	65	0,00	0,09	0,40		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	65	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	65	0	0	0	0	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	65	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	4	0,00	0,00	0,00	0.5	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

UDI **MANTES LA VILLE**

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	76	7,20	7,44	7,86		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	38	0,00	0,18	1,20		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	38	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	38	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T	38	0	2	33		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	38	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	3	0,00	0,00	0,00	0.5	

UDI **MEZY-JUZIERS-GARGENVILLE (BAS)**

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	34	7,20	7,73	8,14		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	17	0,00	0,31	0,87		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	17	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	17	0	0	0	0	
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	17	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	2	0,00	0,00	0,00	0.5	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021

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

UDI	NEZEL
------------	--------------

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	14	7,50	7,72	7,89		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	7	0,00	0,09	0,20		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	7	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	7	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T	7	0	2	12		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	7	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	1	0,00	0,00	0,00	0.5	

UDI	POISSY
------------	---------------

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	144	7,30	7,72	8,00		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	72	0,00	0,13	0,51		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	72	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	72	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T	72	0	5	41		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	72	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	5	0,00	0,00	0,00	0.5	

Unité de gestion et d'exploitation : GPS&O - SUEZ EAU Année : 2021
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

UDI	VERNEUIL
------------	-----------------

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	100	7,00	7,56	7,87		
TURBNFU	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	NFU	T	50	0,00	0,13	0,52		
STRF	ENTÉROCOQUES /100ML-MS	n/(100mL)	T	50	0	0	0	0	
ECOLI	ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	n/(100mL)	T	50	0	0	0	0	
ALTMICR	ALUMINIUM TOTAL µG/L	µg/L	T	50	0	1	14		
NH4	AMMONIUM (EN NH4)	mg/L	T	50	0,00	0,00	0,00		
NO2	NITRITES (EN NO2)	mg/L	T	3	0,00	0,00	0,00	0.5	

Liste des dépassements des exigences (limites et références) de qualité de l'eau prélevée sur les installations de l'UGE

- Les "limites de qualité" sont des valeurs réglementaires fixées pour les paramètres dont la présence dans l'eau induit des risques immédiats ou à plus ou moins long terme pour la santé du consommateur. Ces limites de qualité garantissent, au vu des connaissances scientifiques et médicales disponibles, un très haut niveau de protection sanitaire aux consommateurs.
- Les "références de qualité" sont des valeurs réglementaires fixées pour une vingtaine de paramètres indicateurs de qualité qui constituent des témoins du fonctionnement des installations de production et de distribution d'eau. Ces substances, qui n'ont pas d'incidence directe sur la santé peuvent mettre en évidence un dysfonctionnement des installations de traitement ou être à l'origine d'inconfort ou de désagrément pour le consommateur.

TTP USINE VAUCOULEURS REFOULEMENT

Paramètre(s)	Valeur(s) mesurée(s)	Date Prélèvement	Référence(s) de qualité réglementaire(s)
EQUILIBRE CALCOCARBONIQUE 0/1/2/3/4	(3,00) Eau légèrement agressive	16/04/2021	2,00

Nombre de dépassement des références de qualité : 1