

Département d'Eure-et-Loir, Communauté de communes des Portes Euréliennes  
d'Île-de-France, commune de

# Levainville

## Élaboration du plan local d'urbanisme

Plu prescrit le 19 avril 2012

Plu arrêté le 17 octobre 2019

Plu approuvé le 7 juillet 2021



Vu pour être annexé à la  
délibération du conseil  
communautaire du  
7 juillet 2021  
approuvant le plan local d'urbanisme  
de la commune de Levainville

Le président,  
Stéphane LEMOINE

## Annexes sanitaires Notice technique

Date :

5 septembre 2019

Phase :

Approbation

# 6.1

**Mairie de Levainville**

3, rue Mairie Garnet - 28700 Levainville

Tél : 02 37 31 42 93/ Fax : 02 37 31 17 79/ courriel : [mairielevainville@wanadoo.fr](mailto:mairielevainville@wanadoo.fr)

Agence Gilson et associés Sas, urbanisme et paysage, 2, rue des Côtes 28000 Chartres

# 1 – Alimentation en eau potable

## Gestion :

La production et la distribution d'eau potable sont organisées de la manière suivante :

- Production : forage
- Mode de gestion :
  - Syndicat intercommunal des eaux Gué-de-Longroi- Levainville
  - 3, rue de la Mairie
  - 28700 Levainville
- Nom et coordonnées téléphoniques de l'interlocuteur de l'organisme gestionnaire :
  - M. Michel Darrivière
  - 02 37 31 42 93 / 06 85 11 99 36
- Projets (*interconnexion, réhabilitation, renforcement, etc*) : /

## Captage :

- Type : forage
- Nombre de forages : 1 forage
- Localisation : Angles, sur la commune du Gué-de-Longroi
- Volume total prélevé : 10 000 m<sup>3</sup>/an pour Levainville et le Gué-de-Longroi (1300 habitants)
- Qualité de l'eau (*joindre le dernier rapport d'analyse*) : . . . . .
- Existence de périmètre de protection sur le territoire communal ou débordant sur le territoire communal : non

## Réservoir :

- Nombre de réservoirs : 1
- Type : château d'eau
- Localisation : Occonville et le Gué-de-Longroi
- Volume du/des réservoir(s) : 180 m<sup>3</sup>

## Réseau :

- État général : bon
- Secteurs où la pression est insuffisante : /
- Problèmes particuliers : /

## Défense incendie :

- La desserte incendie est assurée dans toutes les zones urbaines et pourra l'être dans les zones à urbaniser.

## 2 – Assainissement des eaux usées

### Généralités :

Il n'existe pas de schéma directeur d'assainissement. Toute la commune est en assainissement autonome. Un audit sur l'**assainissement** a été réalisé par le bureau d'études *Norisko* et une étude sera réalisée par la communauté de communes qui a mis en place le service public d'assainissement non collectif (Spanc).

### L'assainissement non collectif :

- Existe-t-il un service public de l'assainissement non collectif (Spanc) : oui

- Coordonnées du Spanc :

Agence technique départementale  
1 place du Chatelet  
28026 Chartres Cédex  
tel : 02 37 23 59 28

- Filières d'assainissement autonomes retenues par secteurs : . . . . .

- Prescriptions particulières concernant l'assainissement non collectif : l'assainissement autonome est réalisé sur des sols et sous-sols peu favorables et de structure variable selon les terrains (roche dure) ; les nouvelles constructions sont aux normes mais pas les anciennes. Il faut en moyenne 800 m<sup>2</sup> pour réaliser un assainissement correct. Les terrains sont plus favorables à l'assainissement autonome sur le plateau.

## 3 – Gestion des déchets

La collecte et le traitement des déchets sont organisés de la manière suivante :

- Mode de gestion : Sivom

- Nom et adresse de l'organisme gestionnaire :

Sirmatcom  
41 rue René-et-Jean-Lefèvre  
28130 Pierre  
tel : 02 37 27 57 12

Le Sirmatcom est un syndicat mixte car il associe une commune et quatre communautés de communes : la commune de Levainville, la Communauté de Communes des Terrasses et Vallées de Maintenon (10 communes), la Communauté de Communes des Quatre Vallées (7 communes), La Communauté de Communes du Val de Voise (7 communes) et la Communauté de Communes du Val Drouette (4 communes).



**COLLECTE DES DECHETS  
MENAGERS**

*Jour de collecte de la commune*

LUNDI toutes les semaines



**COLLECTE SELECTIVE**

*Jour de collecte de la commune*

LUNDI tous les quinze jours Semaine  
IMPAIRE



Téléchargez le  
calendrier au format  
PDF

PENSEZ A SORTIR VOS SACS LA VEILLE DU JOUR DE RAMASSAGE

**N° Vert 0 800 558 598**

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE



**BORNES D'APPORTS  
VOLONTAIRES**

*Bornes à verres*

> [Rue de la mare à Lifa](#)



**DECHETERIE LA PLUS PROCHE**

*Déchèterie Harleville*

Route de Soulares  
Baillieu Armenonville  
Tel : 02 37 90 92 72

Ouverture :  
Lundi, Mardi, Vendredi, Samedi  
9h - 12h45 / 14h - 17h45  
FERMÉE LES JOURS FÉRIÉS

> [Voir sur la carte](#)

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :  
MURIEL RIVET - 02 38 77 33 76 -

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRESIDENT - COM COM PORTES EURELIENNES IDF S  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE LEVAINVILLE  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - SOCIETE D'ENTREPRISE ET DE GESTION

résultats à afficher en mairie

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

COM COM PORTES EURELIENNES IDF S

Prélèvement	00111439	Commune	LEVAINVILLE
Unité de gestion	0811 COM COM PORTES EURELIENNES IDF S	Prélevé le :	mardi 04 mai 2021 à 09h37
Installation	UDI 001226 LE GUE DE LONGROI-LEVAINVILLE	par :	SYLVAIN SAUBUSSE
Point de surveillance	S 0000002528 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	cimetière		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	11.9	°C				
pH	7,2	unité pH			6,50	25,00
Chlore libre	0.10	mg(Cl2)/L				9,00
Chlore total	0.14	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : 28D1

Code SISE de l'analyse : 00117407

Référence laboratoire : LSE2105-12076

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrie NFU	0.15	NFU				2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,27	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	681	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	29	mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00111439)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Chartres, le 17 mai 2021

P/le Préfet,  
P/ le directeur départemental,  
la référente de l'unité eaux  
potable et de loisirs

signé :

Anne TOURNIER BENEY