

Commune : **CHADRAC**Rivière : **La Loire**

## Station d'épuration

**Commentaires :** Station d'épuration SAE du Puy-en-Velay, en bordure de la RD103, RG, à l'intérieur des bureaux de la station. Gestionnaire : Lyonnaise des Eaux. N° cadastre : 595 70

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2667

Date de mise à jour : 25/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90516700 / Y: 45.06678800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771240 / Y: 6441245.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.905167 / Y: 45.066788

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**13 novembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **597.028 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202108240857

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

27/01/2026

### MARQUE

Texte : 13 11 1996

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, DÉPARTEMENT 43, MAI 2021 - 15/05/2021**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire - Cher - Indre

### NIVELLEMENT DU SPC LCI - 05/05/2021

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire - Cher - Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 596.193 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.835 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 597.028



Vue du repère en 2021

Commune : **CHADRAC**Rivière : **La Loire**

## Station d'épuration

**Commentaires :** Station d'épuration SAE du Puy-en-Velay, en bordure de la RD103, RG, à l'intérieur des bureaux de la station. Gestionnaire : Lyonnaise des Eaux. N° cadastre : 595 70

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2667

Date de mise à jour : 25/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90516700 / Y: 45.06678800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771240 / Y: 6441245.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.905167 / Y: 45.066788

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**2 novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **597.428 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202108240525

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

27/01/2026

### MARQUE

Texte : 2/11/2008

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, DÉPARTEMENT 43, MAI 2021 - 15/05/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire - Cher - Indre

### NIVELLEMENT DU SPC LCI - 05/05/2021

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire - Cher - Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 596.193 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.235 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 597.428



Vue du repère en 2021

Commune : **CHADRAC**Rivière : **La Loire**

## Station d'épuration

**Commentaires :** Station d'épuration SAE du Puy-en-Velay, en bordure de la RD103, RG, à l'intérieur des bureaux de la station. Gestionnaire : Lyonnaise des Eaux. N° cadastre : 595 70

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2667

Date de mise à jour : 25/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90516700 / Y: 45.06678800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771240 / Y: 6441245.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.905167 / Y: 45.066788

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**21 Septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_2667\_4512

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

25/02/2022

### MARQUE

**Texte :** Niveau crue de la Loire le 21 Septembre 1980**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SICALA 43

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.090 m

Vue du repère en 2021