

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



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 Altitude calculée de l'eau : **597.028 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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(s) : 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

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



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 Altitude calculée de l'eau : **597.428 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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(s) : 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

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



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 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2667_4512 **Date de mise à jour** : 25/02/2022
Auteur : SPC LCI



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(s) : 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