



Commune : GORGES

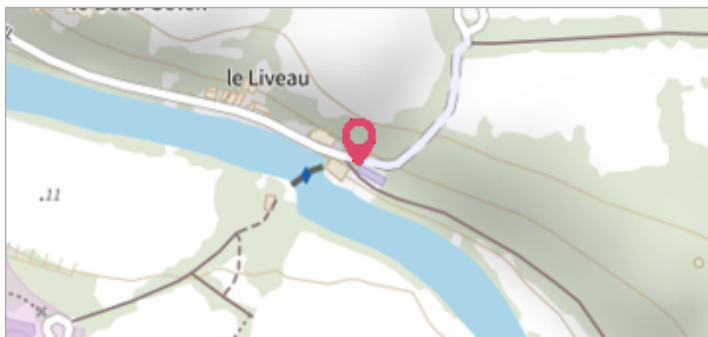
Moulin de Liveau

Rivière : La Sèvre Nantaise

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Sèvre Nantaise**Code :** EPTBSN_S_SN-34**Date de mise à jour :** 04/07/2017**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.29831500 / Y: 47.10597700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 374187.82 / Y: 6676171.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.298315 / Y: 47.105977

Code Hydro: M7--0240

Rive de référence: Non renseigné

**4 Novembre 1960**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère :

Commentaires : Crue de 1960

GÉNÉRAL

Code : EPTBSN_S_SN-73**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

18/03/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**PHEC :** Oui**Repère calculé :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE L'EPTB SÈVRE NANTAISE - 28/03/2017

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** EPTB Sèvre nantaise

A PARTIR DE SOURCE BIBLIOGRAPHIQUE - 10/12/2017

Méthode : Autre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Bas 1960 / Haut 1983



Commune : GORGES

Moulin de Liveau

Rivière : La Sèvre Nantaise

3

Repère(s) sur
le site

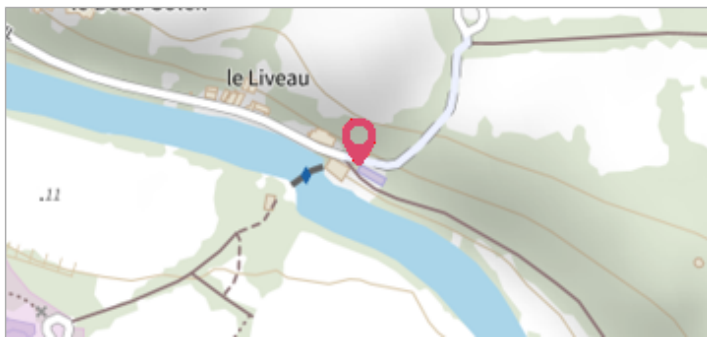
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Sèvre Nantaise

Code : EPTBSN_S_SN-34

Date de mise à jour : 04/07/2017

Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.29831500 / Y: 47.10597700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 374187.82 / Y: 6676171.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.298315 / Y: 47.105977

Code Hydro: M7--0240

Rive de référence: Non renseigné



3 Février 2021

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202104204853

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MLA

26/06/2023

MARQUE

Texte : Laisse d'inondation

Maximum de l'inondation : Non

État du repère : Moyen



Vue sur le moulin de Liveau



Commune : GORGES

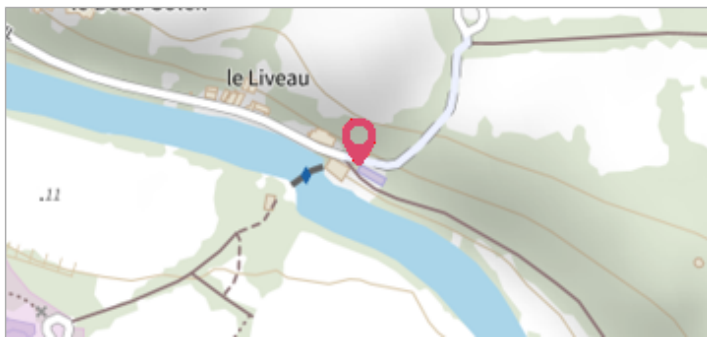
Moulin de Liveau

Rivière : La Sèvre Nantaise

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Sèvre Nantaise**Code :** EPTBSN_S_SN-34**Date de mise à jour :** 04/07/2017**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.29831500 / Y: 47.10597700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 374187.82 / Y: 6676171.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.298315 / Y: 47.105977**Code Hydro:** M7--0240**Rive de référence:** Non renseigné

9 Avril 1983

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **13.19 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : EPTBSN_R_SN-34**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise**Date de mise à jour :**

18/03/2021



Vue du repère - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE L'EPTB SÈVRE NANTAISE - 28/03/2017

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** EPTB Sèvre nantaise

NIVELLEMENT INITIAL - 09/08/2016

Méthode : Non renseigné**Organisme :** EPTB Sèvre nantaise**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur mesurée localement : 2.54 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.19