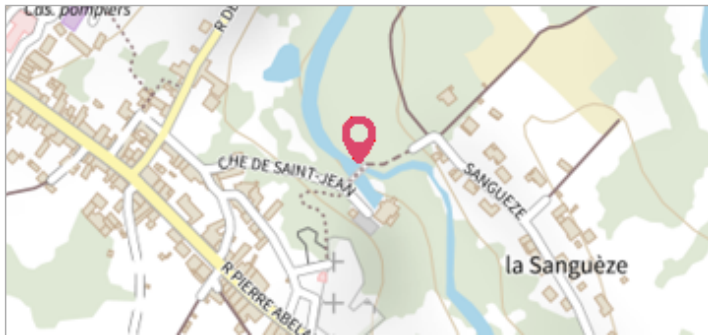


Commune : **LE PALLET****Village Sanguèze**Rivière : **La Sanguèze****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Sèvre Nantaise**Code :** EPTBSN_S_SA-03**Date de mise à jour :** 04/07/2017**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.33030500 / Y: 47.13698800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 371954.2 / Y: 6679743.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.330305 / Y: 47.136988**Code Hydro:** M7314000**Rive de référence:** Non renseigné**9 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.61 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** EPTBSN_R_SA-03**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise**Date de mise à jour :**

10/02/2020



Vue du repère - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** 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 niveling :** Hauteur mesurée localement : 1.82 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 12.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.61 m