



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-ERVE

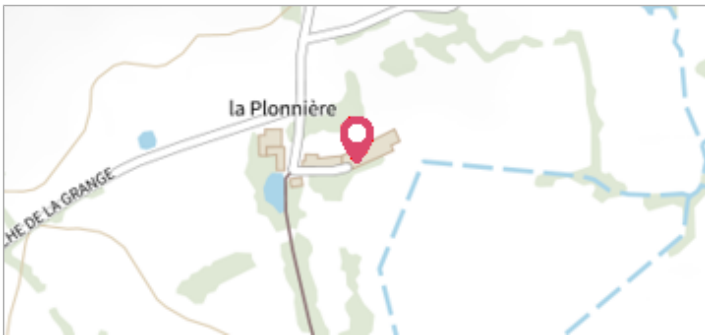
La Plonnière

Commentaires : Busage sous stabulation

Rivière : L' Erve

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 2018_MAY_S_82**Date de mise à jour :** 06/12/2018**Auteur :** SPC MLA

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.27285840 / Y: 48.17966850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 456808.78 / Y: 6791630.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2728584 / Y: 48.1796685**Code Hydro:** M06-0300**Rive de référence:** Non renseigné**2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.11 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Au dessus de la buse de sortie

GÉNÉRAL**Code :** 2018_MAY_R_82_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

06/12/2018

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

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53**Type de repérage :** Source bibliographique
Organisme : DDT 53**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/11/2001****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le niveling :** Relevé SETEC**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Dessus de la buse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 135.970 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 136.11