
Commune : **PINSAC**

Grange

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202103154122 Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.49634027 / Y: 44.86206630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 581228 / Y: 6419229.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4963403 / Y: 44.8620663


18 Décembre 1952

Altitude calculée de l'eau : **94.73 m**

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

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Fiche n° PRUNET18_1952

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202103154435 Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge



Vue à l'intérieur d'une grange qui porte les repères des crues.

MARQUE

Visibilité : Oui

NIVELLEMENT INITIAL - 10/11/2020

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : PHE à 1.83 m du sol
Levé par OPSIA

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 94.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.73

Commune : **PINSAC****Grange****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202103154122

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.49634027 / Y: 44.86206630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 581228 / Y: 6419229.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4963403 / Y: 44.8620663

**8 Décembre 1944**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **94.61 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Fiche n° PRUNET18_1944

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202103154651

Date de mise à jour :

Auteur : gremminger

20/05/2022

MARQUE

Visibilité : Oui

NIVELLEMENT INITIAL - 10/11/2020

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : PHE à 1.71 m du sol

Levé par OPSIA

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 94.610 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.61



Vue à l'intérieur d'une grange qui porte les repères des crues.