



Commune : **PRUDHOMAT**

Pauliac

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202201143828

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.79171987 / Y: 44.89725430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 604617.38 / Y: 6422737.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7917199 / Y: 44.8972543



5 janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **126.42 m**

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

GÉNÉRAL

Code : PHE 30

Date de mise à jour :

Auteur : gremminge

10/02/2022

MARQUE

Visibilité : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -

NIVELLEMENT INITIAL - 09/01/2018

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 126.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.42



Commune : **PRUDHOMAT**

Pauliac

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202201143828

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.79171987 / Y: 44.89725430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 604617.38 / Y: 6422737.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7917199 / Y: 44.8972543



5 janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **126.6 m**

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

GÉNÉRAL

Code : PHE 31

Date de mise à jour :

Auteur : gremminger

10/02/2022

MARQUE

Visibilité : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -

NIVELLEMENT INITIAL - 09/01/2018

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 126.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.6