



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 : **126.42 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

#### GÉNÉRAL

Code : PHE 30

Auteur : gremminger

Date de mise à jour :

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

Auteur : gremminger

Date de mise à jour :

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