



Commune : PINSAC

## Aval Pinsac

2

Repère(s) sur  
le site

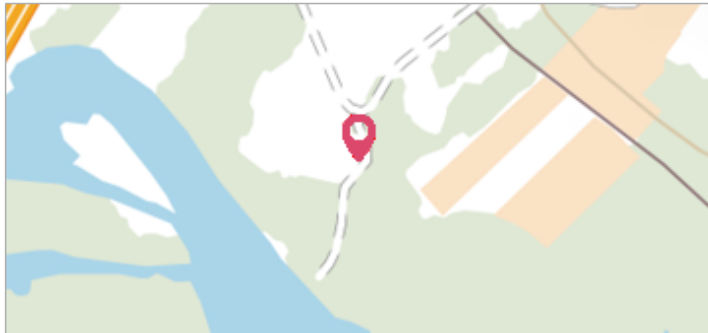
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB\_S\_202201183058

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.49737615 / Y: 44.84872060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 581281.61 / Y: 6417746.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4973762 / Y: 44.8487206



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **93.853 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Site 21

### GÉNÉRAL

Code : PHE 98

Auteur : gremminger

Date de mise à jour :

10/02/2022

### MARQUE

Visibilité : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -

### NIVELLEMENT INITIAL - 10/01/2018

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 93.853 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 93.853



Commune : PINSAC

## Aval Pinsac

2

Repère(s) sur  
le site

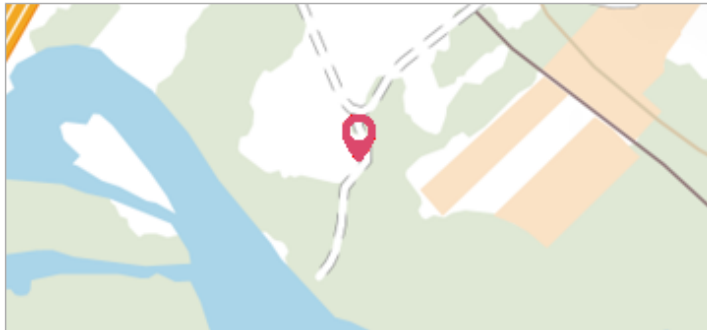
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB\_S\_202201183058

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.49737615 / Y: 44.84872060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 581281.61 / Y: 6417746.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4973762 / Y: 44.8487206



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **93.788 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Site 21

### GÉNÉRAL

Code : PHE 99

Auteur : gremminger

Date de mise à jour :

10/02/2022

### MARQUE

Visibilité : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -

### NIVELLEMENT INITIAL - 10/01/2018

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 93.788 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 93.788