

Commune: SAINT-CYPRIEN

9000 Les Masseries #3

Commune : SAIRT-CTT REIT

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code: IGNS\_K'.B.K3-0-III Date de mise à jour: 13/06/2017

Auteur: IGN



# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.03604400 / Y: 44.85595100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544859.56 / Y: 6419349.29 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.036044 / Y: 44.855951 Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Non renseigné



**8 Février 1897** 

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

Altitude calculée de l'eau : 61.155 m

Rivière : La Dordogne

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Viaduc de Garry de la voie ferrée, mur de la culée rive droite, face amont

**GÉNÉRAL** 

**Code:** R\_K'.B.K3-0-III\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** IGN 19/02/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

**PHEC:** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -27/02/2017

\_\_\_\_\_\_\_

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984

**Méthode**: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité cote rivière

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 61.155 m Altitude calculée de l'eau (en m): 61.155



Commune: SAINT-CYPRIEN

# 9000 Les Masseries #3

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

3

Repère(s) sur le site

# **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code: IGNS\_K'.B.K3-0-III Date de mise à jour: 13/06/2017

Auteur: IGN



# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.03604400 / Y: 44.85595100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544859.56 / Y: 6419349.29 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.036044 / Y: 44.855951 Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Non renseigné

1912

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

Altitude calculée de l'eau : 62.2 m

Rivière : La Dordogne

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Viaduc de Garry de la voie ferrée, mur de la culée rive droite, face amont

**GÉNÉRAL** 

**Code**: R\_K'.B.K3-0-III\_2

Date de mise à jour :

**Auteur :** IGN 19/02/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984** 

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité cote rivière

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 62.200 m Altitude calculée de l'eau (en m): 62.2



Commune: SAINT-CYPRIEN

9000 Les Masseries #3

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

3 R

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code: IGNS\_K'.B.K3-0-III Date de mise à jour: 13/06/2017

Auteur: IGN



# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.03604400 / Y: 44.85595100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544859.56 / Y: 6419349.29 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.036044 / Y: 44.855951 Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Non renseigné

1915

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

Altitude calculée de l'eau : 62.58 m

Rivière : La Dordogne

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Viaduc de Garry de la voie ferrée, mur de la culée rive droite, face amont

**GÉNÉRAL** 

**Code**: R\_K'.B.K3-0-III\_3

Date de mise à jour :

**Auteur :** IGN 19/02/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -

27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984** 

**Méthode**: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité cote rivière

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 62.580 m Altitude calculée de l'eau (en m): 62.58