



Commune : **SAINT-BRES**

Rue de la Cascade #2

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34244-011

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.02993323 / Y: 43.66374680

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 783092.04 / Y: 6285509.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0299332 / Y: 43.6637468



1907

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

Altitude calculée de l'eau : **20.44 m**

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

Commentaires : Maison, portail

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34244-011_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.44



Commune : **SAINT-BRES**

Rue de la Cascade #2

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34244-011

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.02993323 / Y: 43.66374680

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 783092.04 / Y: 6285509.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0299332 / Y: 43.6637468



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : **20.36 m**

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

Commentaires : Maison, 4ème pierre

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34244-011_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

24/07/2025

MARQUE

Texte : Évènement non identifié

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.36