

Commune : **SAINT-BAUZILLE-DE-PUTOIS**Rivière : **L' Hérault****Maison des jeunes****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202312191615

Date de mise à jour : 11/12/2024

Auteur : EPTB Fleuve Hérault



st_bauzille_maison_jeunes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.73342320 / Y: 43.89361720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 758934.03 / Y: 6310786.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7334232 / Y: 43.8936172

Code Hydro: Y2--0200

Rive de référence:

**30 Octobre 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **129.45 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202411265544

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Fleuve Hérault

03/12/2024

MARQUE

Texte : Maison des jeunes

Visibilité : Oui



Repère posé sur le mur du bâtiment

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 129.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.45

Commune : **SAINT-BAUZILLE-DE-PUTOIS**Rivière : **L' Hérault****Maison des jeunes****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_202312191615**Date de mise à jour :** 11/12/2024**Auteur :** EPTB Fleuve Hérault

st_bauzille_maison_jeunes

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.73342320 / Y: 43.89361720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 758934.03 / Y: 6310786.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7334232 / Y: 43.8936172**Code Hydro:** Y2--0200**Rive de référence:****1965**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.54 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202312191615**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Fleuve Hérault

11/12/2024

MARQUE**Texte :** 1965**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Repère posé sur le mur du bâtiment

ST_BAUZILLE_MAIISON_JEUNES_1965**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 128.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 128.54