

Commune : **BARRAN**

Au moulin de Mazères

Rivière : **La Baïse****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1275**Date de mise à jour :** 04/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.39823700 / Y: 43.64400000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 490057 / Y: 6286231.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.398237 / Y: 43.644

Code Hydro: 06--0290

Rive de référence: Droite

**8 Février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2424**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.050 m

Commune : **BARRAN**

Au moulin de Mazères

Rivière : **La Baïse****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1275**Date de mise à jour :** 04/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.39823700 / Y: 43.64400000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 490057 / Y: 6286231.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.398237 / Y: 43.644

Code Hydro: 06--0290

Rive de référence: Droite

**1^{er} Janvier 1865**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** date incomplète , on ne connaît que l'année : 1865**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_195**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.460 m

Commune : **BARRAN**

Au moulin de Mazères

Rivière : **La Baïse****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1275**Date de mise à jour :** 04/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.39823700 / Y: 43.64400000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 490057 / Y: 6286231.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.398237 / Y: 43.644**Code Hydro:** 06--0290**Rive de référence:** Droite**3 Juin 1855**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Présence de repère pour les crues de 1855 - 1952 et 1865. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 1 - 20m - 1 - 05m et 0 - 46m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_130**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA