

Commune : BEAUCAIRE

Rivière : La Baïse

A l'écluse- au pont de dérivation - face amont.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_1263 Date de mise à jour: 04/10/2017

Auteur: SPC GTL





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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.38806399 / Y: 43.83503300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 489938.52 / Y: 6307476.94 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.388064 / Y: 43.835033 Code Hydro: O6--0290 Rive de référence: Gauche



3 Juillet 1897

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

Altitude calculée de l'eau : 91.78 m

Nature du repère : Plaque

Commentaires: Source: la cote de juillet 1897 a été tirée du profil en long de 1929. Les autres cotes ont pu être calculées à partir de la distance qui sépare les repères de crues. Présence de repères pour les crues de 1897 - 1952 et 2000. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 1 - 14m - 0 - 87m et 0 - 30m. Photographie 1: vue sur le repère de la crue de 1897 qui est partiellement caché par un tuyau. Photographie 2: vue sur les repères des crues de 1952 et 2000. Le repère de juin 2000 est matérialisé par un trait de peinture et a été tracé par l'occupant de la maison éclusière.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_896

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 24/04/2018

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 91.780 m Altitude calculée de l'eau (en m): 91.78



Commune: BEAUCAIRE

Rivière : La Baïse

A l'écluse- au pont de dérivation - face amont.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_1263 Date de mise à jour: 04/10/2017

Auteur : SPC GTL





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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.38806399 / Y: 43.83503300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 489938.52 / Y: 6307476.94 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.388064 / Y: 43.835033 Code Hydro: O6--0290 Rive de référence: Gauche



12 Juin 2000

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

Altitude calculée de l'eau : 90.94 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: Source: la cote de juillet 1897 a été tirée du profil en long de 1929. Les autres cotes ont pu être calculées à partir de la distance qui sépare les repères de crues. Présence de repères pour les crues de 1897 - 1952 et 2000. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 1 - 14m - 0 - 87m et 0 - 30m. Photographie 1: vue sur le repère de la crue de 1897 qui est partiellement caché par un tuyau. Photographie 2: vue sur les repères des crues de 1952 et 2000. Le repère de juin 2000 est matérialisé par un trait de peinture et a été tracé par l'occupant de la maison éclusière.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4988 Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 16/04/2018



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

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 90.940 m Altitude calculée de l'eau (en m): 90.94



Commune : BEAUCAIRE

Rivière : La Baïse

A l'écluse- au pont de dérivation - face amont.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_1263 Date de mise à jour: 04/10/2017

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.38806399 / Y: 43.83503300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 489938.52 / Y: 6307476.94 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.388064 / Y: 43.835033 Code Hydro: O6--0290 Rive de référence: Gauche



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : 91.793 m

Nature du repère : Plaque

Commentaires: Pont sur la derivation rive gauche de la baise (rivière), mur en retour amont rive gauche

GÉNÉRAL

Code: IGN_R_T'.C.P3-44-I_1

Date de mise à jour :

Auteur : IGN 24/07/2025



MARQUE

Texte: Evènement non identifié **Maximum de l'inondation:** Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon

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 - 01/01/1992

Méthode : Non renseigné **Organisme :** IGN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 91.793 m Altitude calculée de l'eau (en m): 91.793



Commune: BEAUCAIRE

Rivière : La Baïse

A l'écluse- au pont de dérivation - face amont.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_1263 Date de mise à jour: 04/10/2017

Auteur: SPC GTL





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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.38806399 / Y: 43.83503300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 489938.52 / Y: 6307476.94 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.388064 / Y: 43.835033 Code Hydro: O6--0290 Rive de référence: Gauche



3 Février 1952

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

Altitude calculée de l'eau : 91.51 m

Nature du repère : Plaque

Commentaires: Source: la cote de juillet 1897 a été tirée du profil en long de 1929. Les autres cotes ont pu être calculées à partir de la distance qui sépare les repères de crues. Présence de repères pour les crues de 1897 - 1952 et 2000. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 1 - 14m - 0 - 87m et 0 - 30m. Photographie 1: vue sur le repère de la crue de 1897 qui est partiellement caché par un tuyau. Photographie 2: vue sur les repères des crues de 1952 et 2000. Le repère de juin 2000 est matérialisé par un trait de peinture et a été tracé par l'occupant de la maison éclusière.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_2298

Auteur : SPC GTL 17/04/2018

Date de mise à jour :

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 91.510 m Altitude calculée de l'eau (en m): 91.51