

Commune: VIC-FEZENSAC

Rivière : L' Osse

A 25 m en aval du pont portant la station SAC.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_567 Date de mise à jour: 06/10/2017

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30488700 / Y: 43.75890000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482962.97 / Y: 6299246.32 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.304887 / Y: 43.7589 Code Hydro: O68-0400 Rive de référence: Gauche



8 Juillet 1977

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

Altitude calculée de l'eau : 110.55 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: Source: cartographie des zones inondables de l'Osse sur la commune de Vic-Fezensac - BCEOM - avril 1994. Présence de repères pour les crues de 1952 - 1971 et 1977. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 5 - 70m - 4 - 80m - et 4 - 60m. Pour les crues de 1971 et 1977 - l'écart entre les cotes et l'écart entre les hauteurs à l'échelle sont similaires (0 - 26 et 0 - 20m) ce qui paraît peu surprenant puisque seulement 25m séparent le site des repères de la station SAC. Par contre - pour les crues de 1952 et 1971 ces écarts sont nettement différents (0 - 29 et 0 - 90m). Ceci pourrait s'expliquer soit par un embâcle de la crue de 1952 - soit par un changement du zéro de l'échelle qui serait intervenu entre ces 2 dates.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3302 Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 16/04/2018

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): 110.550 m Altitude calculée de l'eau (en m): 110.55



Commune: VIC-FEZENSAC

Rivière : L' Osse

A 25 m en aval du pont portant la station SAC.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_567 Date de mise à jour: 06/10/2017

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.30488700 / Y: 43.75890000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482962.97 / Y: 6299246.32 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.304887 / Y: 43.7589 Code Hydro: 068-0400 Rive de référence: Gauche

20 Février 1971

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

Altitude calculée de l'eau : 110.81 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: Source: cartographie des zones inondables de l'Osse sur la commune de Vic-Fezensac - BCEOM - avril 1994. Présence de repères pour les crues de 1952 - 1971 et 1977. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 5 - 70m - 4 - 80m - et 4 - 60m. Pour les crues de 1971 et 1977 - l'écart entre les cotes et l'écart entre les hauteurs à l'échelle sont similaires (0 - 26 et 0 - 20m) ce qui paraît peu surprenant puisque seulement 25m séparent le site des repères de la station SAC. Par contre - pour les crues de 1952 et 1971 ces écarts sont nettement différents (0 - 29 et 0 - 90m). Ceci pourrait s'expliquer soit par un embâcle de la crue de 1952 - soit par un changement du zéro de l'échelle qui serait intervenu entre ces 2 dates.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_2588

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 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): 110.810 m Altitude calculée de l'eau (en m): 110.81



Commune: VIC-FEZENSAC

Rivière : L' Osse

A 25 m en aval du pont portant la station SAC.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_567 Date de mise à jour: 06/10/2017

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30488700 / Y: 43.75890000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482962.97 / Y: 6299246.32 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.304887 / Y: 43.7589 Code Hydro: O68-0400 Rive de référence: Gauche

3 Février 1952

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

Altitude calculée de l'eau : 111.1 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: Source: cartographie des zones inondables de l'Osse sur la commune de Vic-Fezensac - BCEOM - avril 1994. Présence de repères pour les crues de 1952 - 1971 et 1977. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 5 - 70m - 4 - 80m - et 4 - 60m. Pour les crues de 1971 et 1977 - l'écart entre les cotes et l'écart entre les hauteurs à l'échelle sont similaires (0 - 26 et 0 - 20m) ce qui paraît peu surprenant puisque seulement 25m séparent le site des repères de la station SAC. Par contre - pour les crues de 1952 et 1971 ces écarts sont nettement différents (0 - 29 et 0 - 90m). Ceci pourrait s'expliquer soit par un embâcle de la crue de 1952 - soit par un changement du zéro de l'échelle qui serait intervenu entre ces 2 dates.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_2316

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 21/10/2019



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): 111.100 m Altitude calculée de l'eau (en m): 111.1