

Commune : **AIGUILLON**Rivière : **La Garonne****Porte de fermeture de crue au lieu-dit Le Balet****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11080**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.33206710 / Y: 44.30582070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487203.76 / Y: 6359906**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3320671 / Y: 44.3058207**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**16 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.61 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** marque peinture rouge au niveau de Batardeau**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11080_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

04/12/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPFAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 02/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPFAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 31.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.61

Photo Géosphair

Commune : **AIGUILLON**Rivière : **La Garonne****Porte de fermeture de crue au lieu-dit Le Balet****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11080**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.33206710 / Y: 44.30582070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487203.76 / Y: 6359906**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3320671 / Y: 44.3058207**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**4 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32.19 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** marque peinture rouge au niveau de Batardeau**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204_R_441_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

14/07/2021

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 - 19/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 31.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.19

Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR