

Commune : **BOUSSENS**Rivière : **La Garonne****Pont routier de Mancieux sur la Garonne****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR_2021_S_1**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.96196711 / Y: 43.16099540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534148.78 / Y: 6231224.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9619671 / Y: 43.1609954**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**10 Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **263.412 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le pilier du pont**GÉNÉRAL****Code :** GAR_2021_R_1_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

07/07/2022



Photo Géosphair

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE GARONNE 2021 - 15/12/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**LAISSE D'INONDATION - 15/12/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Mur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 262.762 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 263.412

Commune : **BOUSSENS**Rivière : **La Garonne****Pont routier de Mancieux sur la Garonne****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR_2021_S_1**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.96196711 / Y: 43.16099540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534148.78 / Y: 6231224.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9619671 / Y: 43.1609954**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**11 janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **262.36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de végétaux sur le pilier du pont.**GÉNÉRAL****Code :** 24_GV22_1_R_29_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/02/2024



Photo repère © GEOSPHAIR

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHÉC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE REPÈRES DE LA CRUE DU 10/01/2022 SUR LA GARONNE VOLVESTRE - 15/05/2023****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022****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) :** 262.360 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 262.36