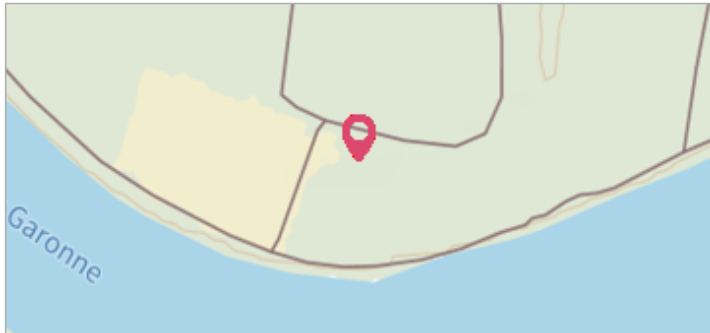
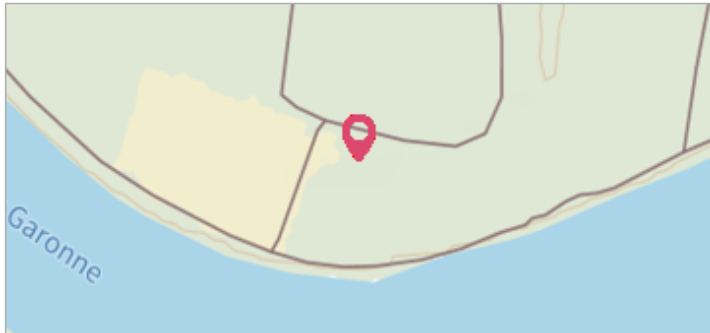


Commune : **MARMANDE****Champ d'Asile**Rivière : **La Garonne****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_395**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.16335600 / Y: 44.48610000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 474472.16 / Y: 6380389.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.163356 / Y: 44.4861**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**Février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.92 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1952, 1955 et 1959. Ces repères n'existent plus. Le bâtiment a été détruit.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_1998**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

06/12/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**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) :** 24.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.92

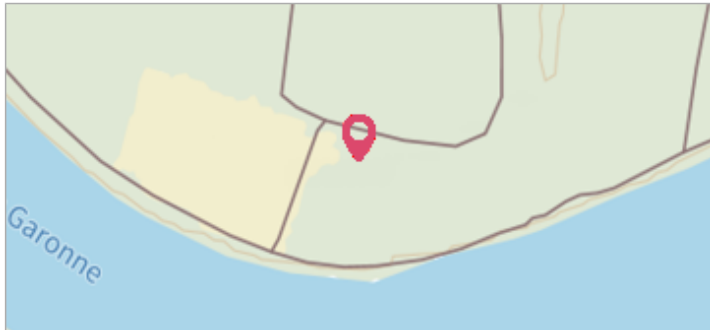
Commune : **MARMANDE****Champ d'Asile**Rivière : **La Garonne****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_395**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.16335600 / Y: 44.48610000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 474472.16 / Y: 6380389.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.163356 / Y: 44.4861**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**Janvier 1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.47 m**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1952, 1955 et 1959. Ces repères n'existent plus. Le bâtiment a été détruit.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_2477**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**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) :** 23.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.47

Commune : **MARMANDE****Champ d'Asile**Rivière : **La Garonne****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_395**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.16335600 / Y: 44.48610000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 474472.16 / Y: 6380389.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.163356 / Y: 44.4861**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.89 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1952, 1955 et 1959. Ces repères n'existent plus. Le bâtiment a été détruit.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201801314313**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.89