

Commune : **MALAUSE** | Rivière : **La Garonne**

Au barrage du canal de Golfech- 500m en aval de la D 26 bis.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_3124 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98224300 / Y: 44.08030000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 538408.97 / Y: 6333319.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.982243 / Y: 44.0803
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

5 février 2003 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vue - en direction du barrage. A droite sur la photographie - l'herbe couchée (flèche) permet d'évaluer la hauteur de submersion à une 0 - 50 m au dessus du chemin. Photographie prise le 12/02/2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5259 Date de mise à jour : 28/04/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DU 5 FÉVRIER 2003 DE LA GARONNE ENTRE MAULASE ET LAMAGISTÈRE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m