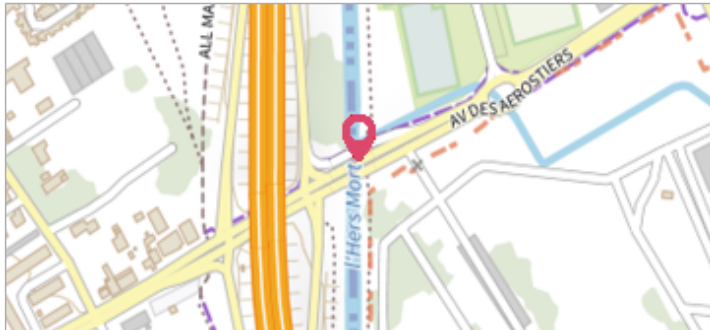


Commune : **BALMA**Rivière : **L' Hers**

Aval pont CD 50 à Balma

20 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5638**Date de mise à jour :** 14/11/2017**Auteur :** SPC GTL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.48591000 / Y: 43.60760000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 577731.97 / Y: 6279899.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.48591 / Y: 43.6076**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**7 Juin 1985****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **134.2 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3908**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/12/2019

MARQUE

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

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) :** 134.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 134.2 m