

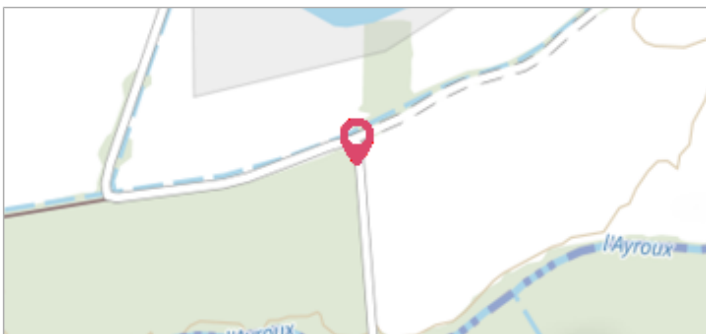
Commune : **ESPALAIS****Bayne- 2 km en aval de Merle**Rivière : **La Garonne****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3043**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.94607400 / Y: 44.06090000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 535456.98 / Y: 6331239.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.946074 / Y: 44.0609**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**5 Février 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Vue en direction de la Garonne. Dans les pommiers - la crue a déposé des débris à 90cm du sol (flèches).**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5331**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/04/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**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 :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA