



Commune : MONTESTRUC-SUR-GERS

Rivière : Le Gers

Vue aérienne orienté vers le SO et vers l'amont.**1**

Repère(s) sur le site

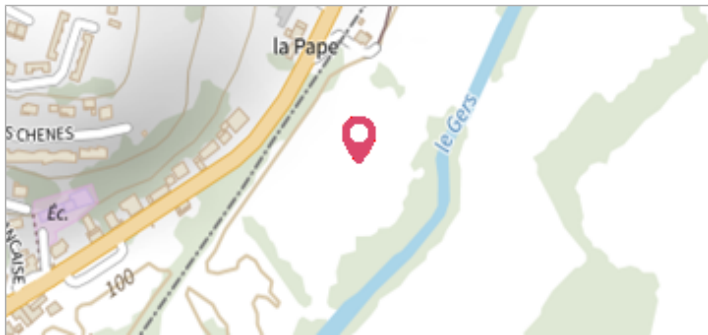
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2005**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 25/08/2016

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.63406400 / Y: 43.79430000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 509580.91 / Y: 6302328.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.634064 / Y: 43.7943**Code Hydro:** 06--0250**Rive de référence:** Gauche**8 Juillet 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** A cet endroit - la voie ferrée traverse la vallée du Gers en remblai. Le remblai est submergé et la photographie met en évidence le rehaussement de la ligne d'eau qu'il provoque côté amont. La photographie a été prise proche du maximum de la crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_3256**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

21/10/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM PHOTOGRAPHIES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****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