

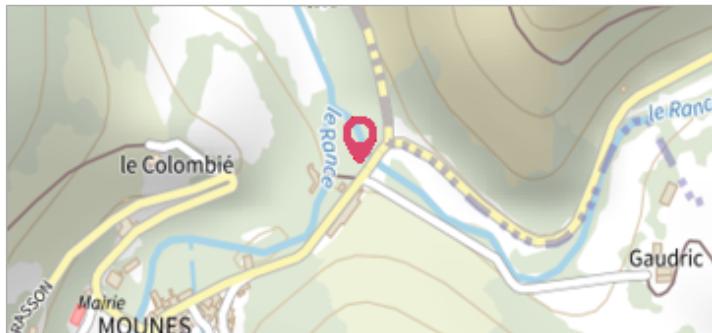
Commune : **MOUNES-PROHENCoux**Rivière : **Le Rance****A Mounès.****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7709**Date de mise à jour :** 13/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.85562000 / Y: 43.78830000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 688376.82 / Y: 6298819.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.85562 / Y: 43.7883**Code Hydro:** O37-0400**Rive de référence:** Droite**23 Janvier 1996**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photographie 1: vue prise vers l'amont. Chenal normal du Rance à droite. Chenal de débordement dans la prairie. Photographie 2: empiètement de la D 113 sur le lit majeur. Source: M Fournier.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4409**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

20/07/2021



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

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES
DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)