

Commune : **GRENADE**Rivière : **La Save****A l'aval de Grenade.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3955**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.27965000 / Y: 43.76480000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 561458.83 / Y: 6297706.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.27965 / Y: 43.7648**Code Hydro:** O2--0290**Rive de référence:** Non renseigné**20 Février 1971**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Vue aérienne orientée vers le NE et vers l'aval. L'extension maximale de l'inondation se distingue localement grâce à une coloration différente des terres émergées en bordure de la zone inondée (flèches). On aperçoit aisément le pont portant la station SAC (1). L'inondation met en évidence un ancien lit de la Save (2) qui est séparé de son lit actuel par des monticules de terres émergées (3) et qui fait office de chenal de crue. Photographie DDE 31.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_2583**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

16/09/2021

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 nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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