

Commune : **SAINT-GEORGES** | Rivière : **La Gimone**

Moulin de Tarride

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_2799 Date de mise à jour : 17/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.90410200 / Y: 43.74200000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531154.86 / Y: 6295904.93
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.904102 / Y: 43.742
 Code Hydro: O2--0330 Rive de référence: Droite

24 janvier 2009 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : commentaires photo : Sur la face amont du moulin la crue a laissé une trace d'humidité peu nette. L'inondation n'a pas atteint la face latérale du moulin qui porte un repère de la crue de février 1952.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6372 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **SAINT-GEORGES** | Rivière : **La Gimone**

Moulin de Tarride

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_2799 Date de mise à jour : 17/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.90410200 / Y: 43.74200000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531154.86 / Y: 6295904.93
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.904102 / Y: 43.742
 Code Hydro: O2--0330 Rive de référence: Droite

3 février 1952 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : commentaires photo : Le repère est à 0.27m du sol.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6371 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **SAINT-GEORGES** | Rivière : **La Gimone**

Moulin de Tarride

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_2799 **Date de mise à jour :** 17/11/2017
Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.90410200 / Y: 43.74200000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531154.86 / Y: 6295904.93
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.904102 / Y: 43.742
Code Hydro: O2--0330 **Rive de référence:** Droite

21 janvier 2013 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Absence de débordement en rive droite. - commentaires photo : Pas de débordement en rive droite au niveau du moulin. Le canal d'amène et le canal de fuite servent de rempart à la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7877 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)