

Commune : **LACAVE** | Rivière : **Le Salat**

Pont de Lacave

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_3085 Date de mise à jour : 09/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.99483000 / Y: 43.04000000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 536480.94 / Y: 6217707.62
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.99483 / Y: 43.04
 Code Hydro: 00--0250 Rive de référence: Droite

7 novembre 2011 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Surverse sur la digue du canal de fuite - la digue a été endommagée au pied du pont de Lacave - commentaires photo : Vue depuis le pont de Lacave vers l'amont - Vue depuis le pont de Lacave vers l'amont

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7549 Date de mise à jour : 08/02/2021
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU SALAT DU 7 NOVEMBRE 2011 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE

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

Commune : **LACAVE** | Rivière : **Le Salat**

Pont de Lacave

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_3085 Date de mise à jour : 09/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.99483000 / Y: 43.04000000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 536480.94 / Y: 6217707.62
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.99483 / Y: 43.04
 Code Hydro: 00--0250 Rive de référence: Droite

7 novembre 2011 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Débordement en rive droite à l'amont du pont de Lacave à proximité de l'usine électrique - commentaires photo : Vue depuis le remblai routier vers l'amont - Vue depuis le pont vers l'amont

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7550 Date de mise à jour : 08/02/2021
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU SALAT DU 7 NOVEMBRE 2011 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE

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