



Commune : **VERDALLE**

Rivière : **Le ruisseau de Sant**

La Rivière du Sant Pont de la D14

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6883

Date de mise à jour : 04/10/2017

Auteur : SPC GTL



Source: Th. Antoine - la Dépêche du Midi - agence de castres.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.16984000 / Y: 43.48090000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 632810.77 / Y: 6264998.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.16984 / Y: 43.4809

Code Hydro: 04540570

Rive de référence: Droite

11 Juin 2000



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Photographie 1: vue vers l'aval et sur l'ouvrage de décharge de cet affluent sous la D 14 (flèche). Son obstruction ou sous dimensionnement obligent ses eaux à franchir la D 14 avant de se jeter dans le Sant - 50m plus loin. Probablement pour des raisons de protection contre l'érosion - l'endiguement empêche un franchissement direct des eaux inondantes à cet endroit. Elles se jettent quelques dizaines de mètres plus en amont dans le Sant (Photographie 2). Source: Th. Antoine - la Dépêche du Midi - agence de castres.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4913

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

16/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné



Source: Th. Antoine - la Dépêche du Midi - agence de castres.

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. K MARONNA - 01/05/2001

Type de repérage : Source bibliographique

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)