

Commune: MONTDRAGON

Centre hydroélectrique de St Amans

Commentaires: St-Amans Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: DADOU2020 S 10416 **Date de mise à jour :** 02/12/2020

Auteur: SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.10761036 / Y: 43.77535307

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628144.24 / Y: 6297776.49 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.1076104 / Y: 43.7753531 **Code Hydro:** 047-0400 Rive de référence: Gauche



11 Mai 2020

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

Altitude calculée de l'eau : 168.91 m

Rivière : Le Dadou

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: DADOU2020_R_10416_1

Auteur: SPC GTL

Date de mise à jour :

03/08/2021



Trace sur la porte - Photo © AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR LE DADOU - 11/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: GEOSPHAIR

NIVELLEMENT GPS - 27/05/2020

Méthode: GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Commentaires sur le nivellement : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 167.800 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 168.91 m