

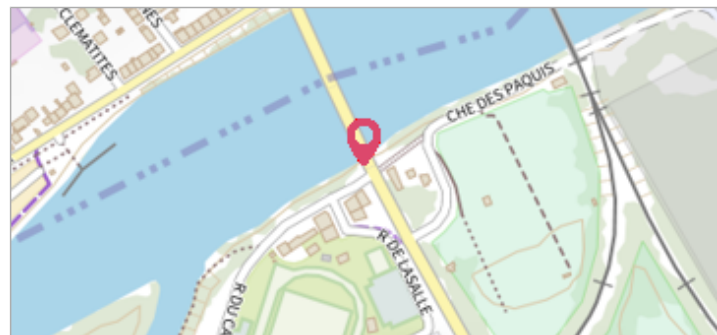
Commune : **PREVINQUIERES** | Rivière : **L' Aveyron**

Aval du pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_18-01_S_243 **Date de mise à jour :** 23/01/2019
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23223270 / Y: 44.37627700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638827.75 / Y: 6364435.3
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2322327 / Y: 44.376277
Code Hydro: O5--0250 **Rive de référence:** Gauche

21 Janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **376.03 m**

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

Commentaires : Amas de débris végétaux au niveau d'une pile de pont et d'un repère de nivellement en aval du pont rive gauche (soit le repère Z'.A.K3 - 23 à 376.607 m NGF et la laisse de crue se situe 57,7 cm en dessous).

GÉNÉRAL

Code : GTL_18-01_R_243_1 **Date de mise à jour :** 12/10/2018
Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 21 JANVIER 2018 SUR LE VIAUR ET SUR L'AVEYRON EN AVAL DE RODEZ - 24/01/2018

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

RELEVÉ POST-CRUE - 24/01/2018

Méthode : Méthode combinée
Organisme : AGERIN
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Repère NGF
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 376.607 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.577 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 376.03 m