

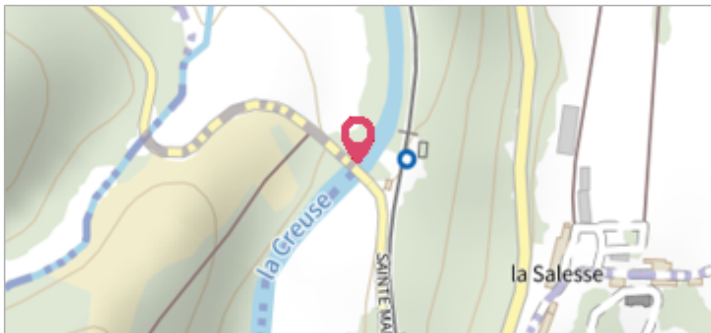
Commune : **ALLEYRAT** | Rivière : **La Creuse**

D18, pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : AZI_DDT23_S_36 **Date de mise à jour :** 27/04/2022
Auteur : msemery



Extrait de l'AZI de la vallée de la Creuse

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.15619916 / Y: 45.97323690
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 634665.25 / Y: 6541850.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1561992 / Y: 45.9732369
Code Hydro: L---0070 **Rive de référence:** Non renseigné

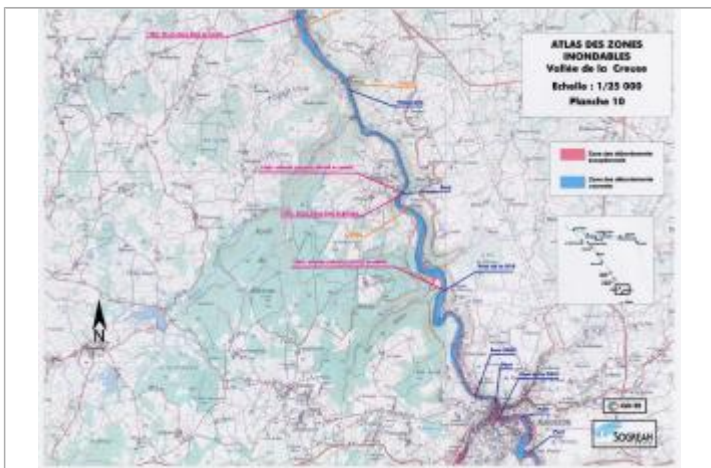
1960 Altitude calculée de l'eau : **419.21 m**

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

Commentaires : Altitude 419,21

GÉNÉRAL

Code : AZI_DDT23_R_36_1 **Date de mise à jour :** 27/04/2022
Auteur : msemery



Extrait de l'AZI de la vallée de la Creuse

MARQUE

Texte : Crue de 1960
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 : RECENSEMENT AZI DE LA DDT23 - 01/02/2022

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDT 23

NIVELLEMENT AZI DDT23

Méthode : Non renseigné
Organisme : DDT 23
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 419.210 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 419.21 m