

Commune : **PONTAUMUR** | Rivière : **Le Sioulet**

Echelle, Pont de la D941

Commentaires : Ces repères de crues sont reportés à une échelle limnimétrique blanche. Elle est située au niveau du pont sur le Sioulet au centre de Pontaumur sur la route D946 (Avenue du pont). Plus précisément, elle se trouve en rive droite côté amont. Une autre échelle de couleur rouge se trouve à côté de l'échelle blanche. Le zéro de l'échelle rouge est de 532.144 m.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : SPC_AL_S_0032 **Date de mise à jour :** 22/12/2022
Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.67366241 / Y: 45.86837976
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 674683.44 / Y: 6529909.7
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6736624 / Y: 45.8683798
Code Hydro: K32-0300 **Rive de référence:** Non renseigné

18 Mars 1988 Altitude calculée de l'eau : **532.798 m**

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

Commentaires : Ce repère de crue est une mesure du niveau d'eau réalisé à partir de l'échelle blanche. L'eau a atteint 1.80 m sur l'échelle.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0032_41 **Date de mise à jour :** 22/12/2022
Auteur : SPC Allier



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

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

NIVELLEMENT GPS - 05/09/2022

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Zéro de l'échelle limnimétrique blanche
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 530.998 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 532.798 m