

Commune: NOIRON-SOUS-GEVREY

Rivière : La Varaude

Pont aqueduc des Arvaux (géré CCSD) culée en rive gauche face amont

Commentaires : Repère placé en limite de la commune Noiron-s-Gevrey, d'après "Donnée mémoire" (brique rouge au centre du pont) + ancienne station hydrométrique DREAL Bourgogne U1410560.

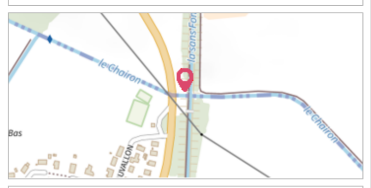
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code: 24VOUGE13_S_4 Date de mise à jour: 23/05/2024

Auteur : EPTB Saône et Doubs





Vue générale du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.08381610 / Y: 47.19912340 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 857739.9 / Y: 6679729.6 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0838161 / Y: 47.1991234 Code Hydro: U1410600 Rive de référence: Gauche



30 Septembre 1965

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

Altitude calculée de l'eau : 203.627 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

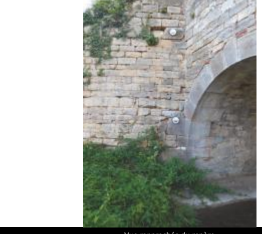
Commentaires : Plus hautes eaux connues Varaude Commune de Saulon-la-Chapelle

GÉNÉRAL

Code: 24VOUGE13_R_4_1

Date de mise à jour :

Auteur: EPTB Saône et Doubs 23/05/2024



Vue rapprochée du repère

MARQUE

Texte: Syndicat du Bassin Versant de la Vouge 4 mai 2013

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : FICHES PHE POST-2014, ÉTUDE HYDRAULIQUE VOUGE BRLI POUR LA DDT21, 2014 - 01/01/2017

Type de repérage : Source bibliographique Organisme : Syndicat du bassin de la Vouge

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Nivellement direct

Organisme: Syndicat du bassin de la Vouge

Commentaires sur le nivellement : nivellement pour pose

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 203.627 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 203.627



Commune: NOIRON-SOUS-GEVREY

Rivière : La Varaude

Pont aqueduc des Arvaux (géré CCSD) culée en rive gauche face amont

Commentaires : Repère placé en limite de la commune Noiron-s-Gevrey, d'après "Donnée mémoire" (brique rouge au centre du pont) + ancienne station hydrométrique DREAL Bourgogne U1410560.

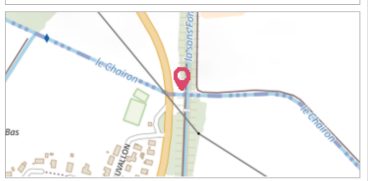
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code: 24VOUGE13_S_4 Date de mise à jour: 23/05/2024

Auteur : EPTB Saône et Doubs





lue générale du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.08381610 / Y: 47.19912340 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 857739.9 / Y: 6679729.6 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0838161 / Y: 47.1991234 Code Hydro: U1410600 Rive de référence: Gauche



4 Novembre 2014

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

Altitude calculée de l'eau : 201.425 m

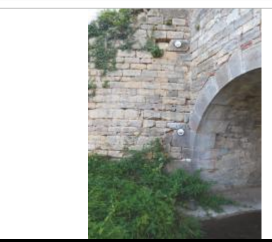
Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code: 24VOUGE13_R_4_2

Date de mise à jour :

Auteur: EPTB Saône et Doubs 23/05/202



Vue rapprochée du repère

MARQUE

Texte: Syndicat du Bassin Versant de la Vouge 4 novembre 2014

Varaude Commune de Saulon-la-Chapelle

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : FICHES PHE POST-2014, ÉTUDE HYDRAULIQUE VOUGE BRLI POUR LA DDT21, 2014 - 01/01/2017

Type de repérage : Source bibliographique **Organisme :** Syndicat du bassin de la Vouge

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Nivellement direct

Organisme: Syndicat du bassin de la Vouge

Commentaires sur le nivellement : nivellement pour pose

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 201.425 m Altitude calculée de l'eau (en m): 201.425