



Commune : BRAZEY-EN-PLAINE

Rivière : La Bièvre

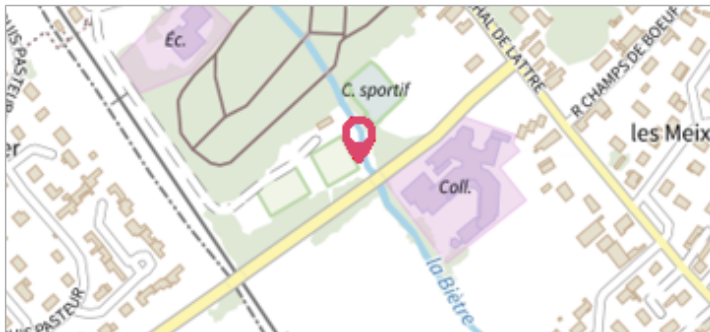
Pont sur la RD8, culée en rive droite, face amont

Commentaires : Au niveau de la station hydrométrique SBV U1416410.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** 24VOUGE13_S_3**Date de mise à jour :** 23/05/2024**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue générale du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.21583650 / Y: 47.13022800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 867945.7 / Y: 6672352.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.2158365 / Y: 47.130228**Code Hydro:** U1410640**Rive de référence:** Droite**4 Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **190.104 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Plus hautes eaux connues Bièvre Commune de Brazeay-en-Plaine

GÉNÉRAL

Code : 24VOUGE13_R_3_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

23/05/2024

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

Vue rapprochée du repère

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 nivelllement :** nivelllement pour pose.

Attention, erreur probable levé altimétrique (probablement 183.574 selon échelle à proximité)

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 190.104 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 190.104



Commune : BRAZEY-EN-PLAINE

Rivière : La Bièvre

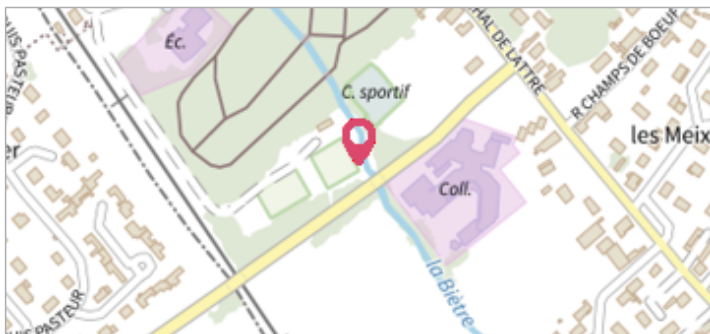
Pont sur la RD8, culée en rive droite, face amont

Commentaires : Au niveau de la station hydrométrique SBV U1416410.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** 24VOUGE13_S_3**Date de mise à jour :** 23/05/2024**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue générale du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.21583650 / Y: 47.13022800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 867945.7 / Y: 6672352.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.2158365 / Y: 47.130228**Code Hydro:** U1410640**Rive de référence:** Droite**5 Novembre 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **187.724 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Plus hautes eaux connues Bièvre Commune de Brazey-en-Plaine

GÉNÉRAL

Code : 24VOUGE13_R_3_2**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 5 novembre 2014**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 nivelllement :** nivelllement pour pose.

Attention, erreur probable levé altimétrique (probablement 183.724 selon échelle à proximité)

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 187.724 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 187.724