



Commune : **BRIEL-SUR-BARSE**

Rivière : **La Barse**

## Pont entrée du village D43 intersection avec le chemin du Moulin

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont

**Code :** SAMA0118\_S\_8

**Date de mise à jour :** 11/04/2019

**Auteur :** Cerema Est



CEREMA 2018

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.35485204 / Y: 48.21154470

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 800636 / Y: 6790996

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.354852 / Y: 48.2115447

**Code Hydro:** F08-0400

**Rive de référence:** Non renseigné



**Janvier 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **131.56 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Trait sur un moellon en amont rive droite du pont

### GÉNÉRAL

**Code :** SAMA0118\_R\_8\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Cerema Est

11/04/2019



CEREMA 2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**Pérennité :** Moyenne

**PHEC :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES SUR LA SEINE, L'AUBE ET LEURS AFFLUENTS APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 01/02/2018**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** Troyes Champagne Métropole Syndicat Départemental Des Eaux de l'Aube DDT 10 DREAL Grand Est

### NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018

**Méthode :** Méthode combinée

**Organisme :** CEREMA Est

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement GPS + Niveau

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 131.560 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.56