

Commune : **JOUY**Rivière : **L' Eure****Echelle limnimétrique, 1 rue Jean Pinault.**

Commentaires : L'échelle est située rive gauche, à une vingtaine de mètres en amont du pont de la RD19. Elle est devant la maison du 1 rue Jean Pinault.

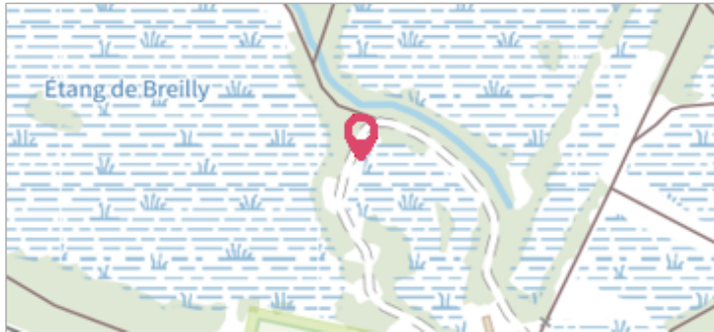
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202411211132 **Date de mise à jour :** 21/11/2024

Auteur : SPC.SACN



Vue depuis le pont de la RD19.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.54882979 / Y: 48.51287210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 592825.93 / Y: 6824609.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5488298 / Y: 48.5128721

Code Hydro: H4--0200 **Rive de référence:** Gauche

11 Octobre 2024

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

Altitude calculée de l'eau : **111.35 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Le niveau de l'eau atteint 90 cm à l'échelle, soit -110 cm/ haut de l'échelle.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202411211753

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

21/11/2024

MARQUE

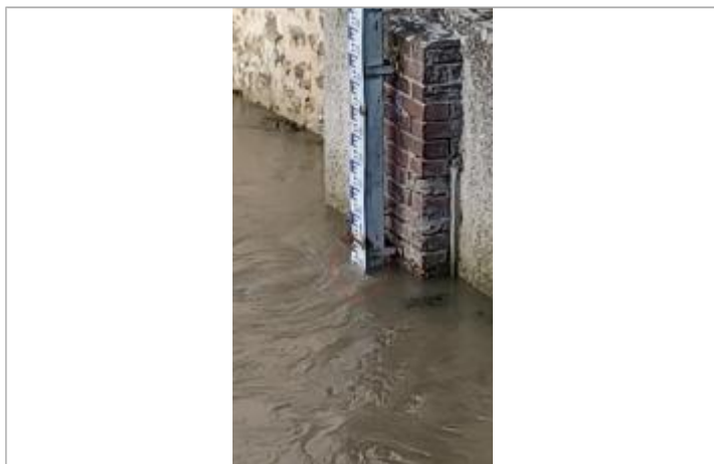
Maximum de l'inondation : Non

Pérennité : Aucune

État du repère : Disparu

PHEC : Non

Repère calculé : Non



L'eau est à 90 cm à l'échelle.

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 23/10/2024

Méthode : Méthode combinée

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2 cm.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut de l'échelle à + 110 cm de la mesure de l'eau.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 112.450 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 111.35