

Commune : **GROSLEY-SUR-RISLE**Rivière : **La Risle**

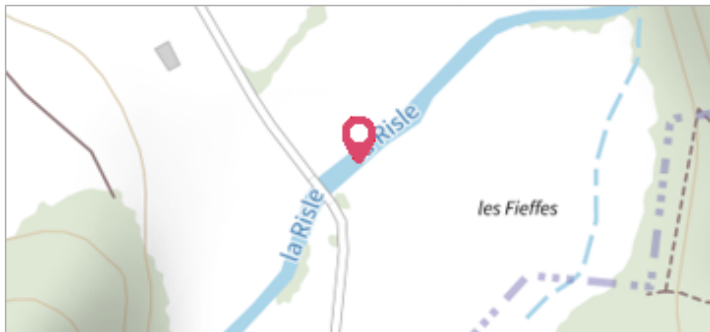
Poteau de fer, en aval du pont.

Commentaires : Cinquième poteau de fer de la clôture en aval du pont, en rive droite.
Débordement en hautes eaux venant du thalweg en rive droite qui contourne le pont.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202205290537 **Date de mise à jour :** 12/04/2024
Auteur : Ghubert



Vue de la rive droite aval depuis le pont (source : SPC SACN)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.80982400 / Y: 49.03789500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 539878.32 / Y: 6884221.85
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.809824 / Y: 49.037895
Code Hydro: H6--0200 **Rive de référence:** Droite

**13 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Repère signalé par l'ASA Risle médiane.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201901151736 **Date de mise à jour :**
Auteur : Ghubert **29/04/2019**



Vue sur le poteau lors de la visite en janvier 2019 (source : SPC SACN)

Altitude calculée de l'eau : **101.63 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 26/04/2019

Méthode : GPS
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands
Référence nivélée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Marque peinte sur le cinquième poteau de fer après l'angle avec le pont en aval, en rive droite.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 101.630 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.63