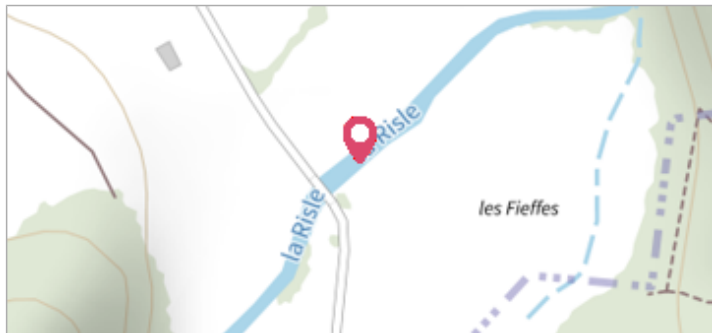


Commune : **GROSLEY-SUR-RISLE**Rivière : **La Risle****Poteau de fer, en aval du pont.**

**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**Altitude calculée de l'eau : **101.63 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Repère signalé par l'ASA Risle médiane.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201901151736**Date de mise à jour :****Auteur :** Ghubert

29/04/2019

**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(s) :** 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 nivelée :** 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

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