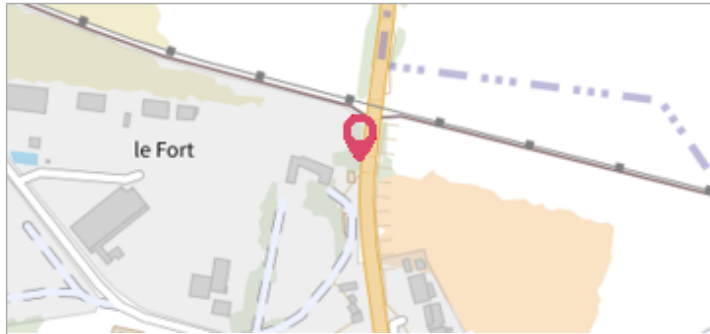


Commune : **IGOVILLE**Rivière : **La Seine****Arche du pont de la RD 6015****Commentaires :** Le site est situé sur le 1^{er} pont en partant de la Seine. Rive droite, du coté aval du pont.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202310041044**Date de mise à jour :** 04/10/2023**Auteur :** SPC.SACN

Vue du site coté aval du pont.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.15782246 / Y: 49.31140120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 566024.77 / Y: 6913985.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1578225 / Y: 49.3114012**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence:** Droite**Février 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.97 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Marque gravée sur l'arche du pont.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202310041524**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

04/10/2023

MARQUE**Texte :** Crue du 1 et 2 février 1910**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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. - 03/10/2023****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.97

Vue de la marque gravée.