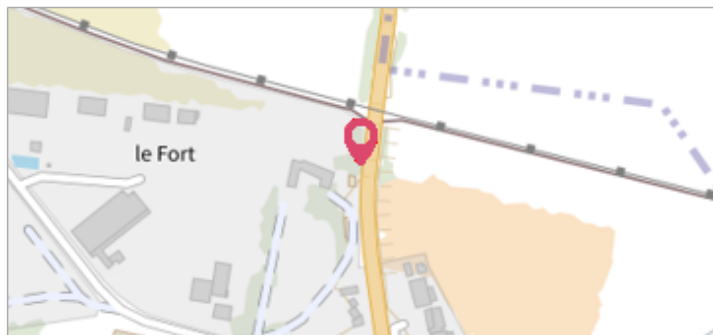


Commune : **IGOVILLE**Rivière : **La Seine****Arche du pont de la RD 6015****Commentaires** : Le site est situé sur le 1^{er} pont en partant de la Seine. Rive droite, du côté aval du pont.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202310041044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

Vue du site côté 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(s)** : 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.