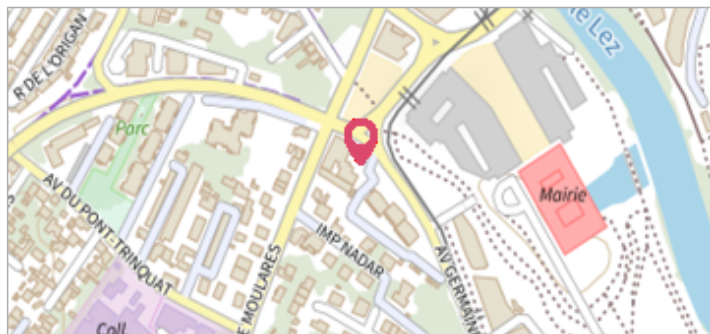


Commune : **IGOVILLE**

## Pilier du pont de la RD 6015

**Commentaires :** Le site est situé sur le 5 ème pont en partant de la Seine, en rive droite, du coté aval du pont.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202310042901**Date de mise à jour :** 04/10/2023**Auteur :** SPC.SACN

Vue du pont depuis le bas, coté aval.

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.15841383 / Y: 49.31450350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 566075.82 / Y: 6914329.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1584138 / Y: 49.3145035**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Droite

## Février 1910

**Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **9.09 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Marque gravée sur le pilier du pont.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202310043817**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

04/10/2023



Vue de la marque

**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 nivelllement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.09