

Commune : **IGOVILLE** | Rivière : **La Seine**

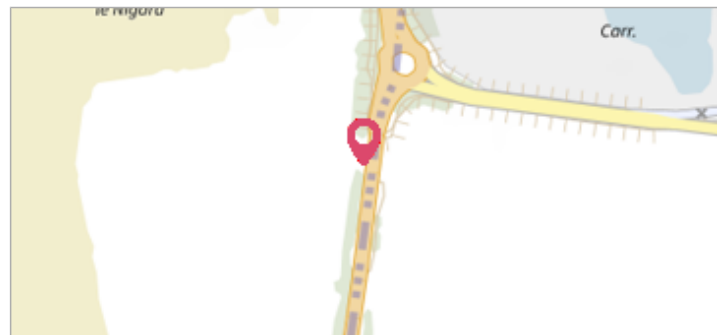
Pilier du pont de la RD 6015

Commentaires : Le site est situé sur le 5ème pont en partant de la Seine, en rive droite, du côté 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



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 Altitude calculée de l'eau : **9.09 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Marque gravée sur le pilier du pont.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202310043817 **Date de mise à jour** : 04/10/2023
Auteur : SPC.SACN



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) : 9.090 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.09