



Commune : BROGLIE

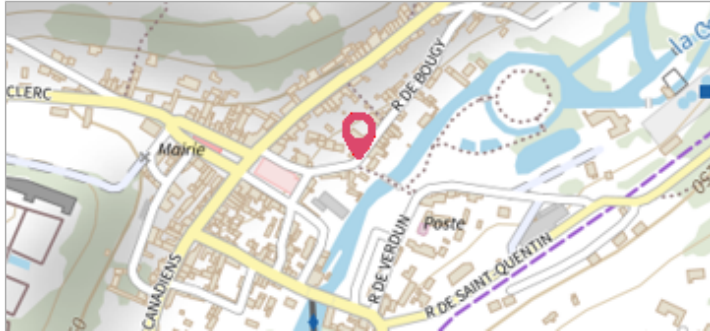
Rivière : La Charentonne

Transformateur à proximité du 4 rue Jean-François Mérimée

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_201811280911 **Date de mise à jour :** 28/11/2018
Auteur : SPC.SACN



Transformateur à proximité du 4 rue Jean-François Mérimée (photo SPC SACN)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.53068725 / Y: 49.00884000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 519376.14 / Y: 6881594.26
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5306873 / Y: 49.00884
Code Hydro: H61-0400 **Rive de référence:** Gauche

**12 Juin 2018**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **138.16 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201808090211 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC.SACN 28/11/2018



Laisses d'inondation sur le transformateur (photo SPC SACN)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **Repère calculé :** Non
Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN SPC SACN - 19 JUIN 2018 - 19/06/2018

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DU SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT INDICATIVES À TITRE INDICATIF - 27/11/2018

Méthode : Méthode combinée
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands
Commentaires sur le nivellage : Chaussée mesurée au GPS, laisse de crue mesurée au "distomètre" laser.
Référence nivellée : Autre type de référence
Description référence du repère : Chaussée en face du transformateur
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 138.000 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.160 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 138.16 m