

Commune : **BERNAY** | Rivière : **La Charentonne**

Boitier à proximité du n°17 rue du 11 Novembre

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
 Code : WEB_S_201808102853 Date de mise à jour : 10/08/2018
 Auteur : SPC.SACN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.60295536 / Y: 49.08953300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 524933.11 / Y: 6890401.5
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6029554 / Y: 49.089533
 Code Hydro: H61-0400 Rive de référence: Droite

13 Juin 2018 Altitude calculée de l'eau : **103.92 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Un témoignage indique que l'eau est montée au pied du boitier au maximum de l'inondation

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201808100447 Date de mise à jour : 06/12/2018
 Auteur : SPC.SACN

MARQUE

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



SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN SPC SACN DU 22 JUIN 2018 - 22/06/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DU SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT INDIQUÉES À TITRE INDICATIF. - 04/12/2018

Méthode : Méthode combinée
 Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands
 Commentaires sur le nivellement : Niveau du parking nivelé au GPS, niveau de la marque inondation nivelé au "distomètre" laser.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Niveau du parking, en face du transformateur.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 103.840 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.080 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 103.92 m