

Commune : **RENNES** | Rivière : **La Vilaine**

Allée Marc Elder, au bout du quai d'appontage

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35238_170 Date de mise à jour : 08/08/2024
 Auteur : SPC VCB



Allée Marc Elder, au bout du quai d'appontage

GÉOLOCALISATION

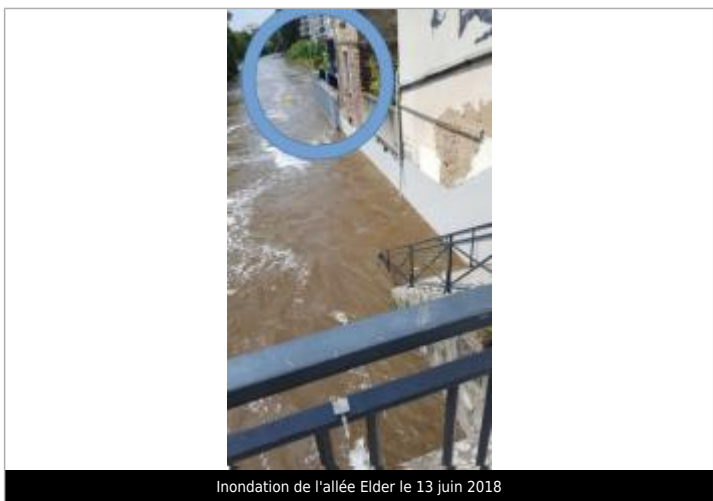
Coordonnées WGS84 : X: -1.66633273 / Y: 48.10898480
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352904.64 / Y: 6788993.62
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6663327 / Y: 48.1089848
 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Droite

29 décembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **25.46 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_170_1999 Date de mise à jour : 08/08/2024
 Auteur : SPC VCB



Inondation de l'allée Elder le 13 juin 2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES 1999 ET 2000 -

Type de repérage : Observations en cours d'événement

ALLÉE MARC ELDER, AU BOUT DU QUAI D'APPONTAGE

Méthode : Non renseigné
 Commentaires sur le nivellement : Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (25,16 ortho + 0,30 = 25,46m IGN69)
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : niveau de l'inondation, allée Marc Elder, au bout du quai d'appontage
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 25.460 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.46