

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

Intersection chemin Pierre Flatrès et chemin de halage

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35238_172 Date de mise à jour : 08/08/2024
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.72860607 / Y: 48.10030700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 348220.36 / Y: 6788306.55
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7286061 / Y: 48.100307
 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche

29 décembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **23.3 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_172_1999 Date de mise à jour : 08/08/2024
 Auteur : SPC VCB



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

INTERSECTION CHEMIN PIERRE FLATRÈS ET CHEMIN DE HALAGE

Méthode : Non renseigné
 Commentaires sur le nivellement : Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrie. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (23,00 ortho + 0,30 = 23, 30m IGN69)
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : niveau de l'inondation à l'intersection chemin Pierre Flatrès et chemin de halage
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 23.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.3 m