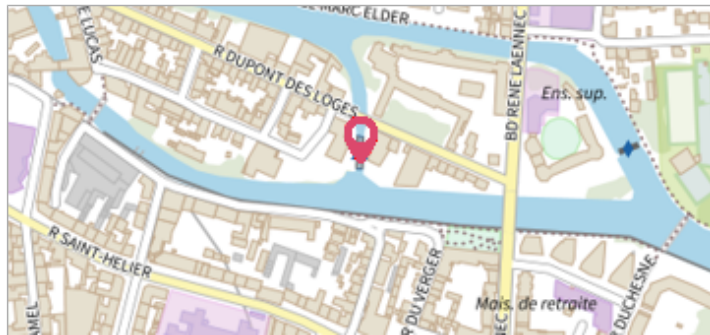


Commune : **RENNES**

Porte aval de l'écluse du pont des Loges

Rivière : **La Vilaine****1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_127**Date de mise à jour :** 16/02/2024**Auteur :** SPC VCB

Porte aval de l'écluse du pont des Loges

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.66774317 / Y: 48.10781320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352792.16 / Y: 6788869.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6677432 / Y: 48.1078132

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite**13 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.84 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_127_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

16/02/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Non**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS DE LAISSES
MAI 1981 - 15/05/1981****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

PORTE AVAL DE L'ÉCLUSE DU PONT DES LOGES - 15/05/1981

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Sur le document de 1981 de la ville de Rennes, le nivelllement VDR (ville de Rennes) est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm).**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation à la porte aval de l'écluse du pont des Loges**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.84