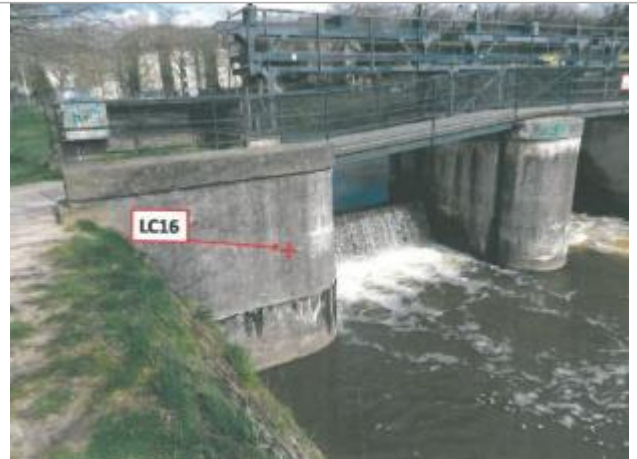
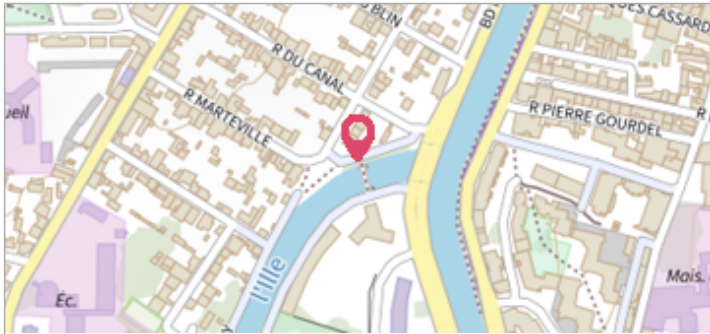


Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Vannage Deslys aval****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC\_35238\_225**Date de mise à jour :** 26/09/2024**Auteur :** SPC VCB

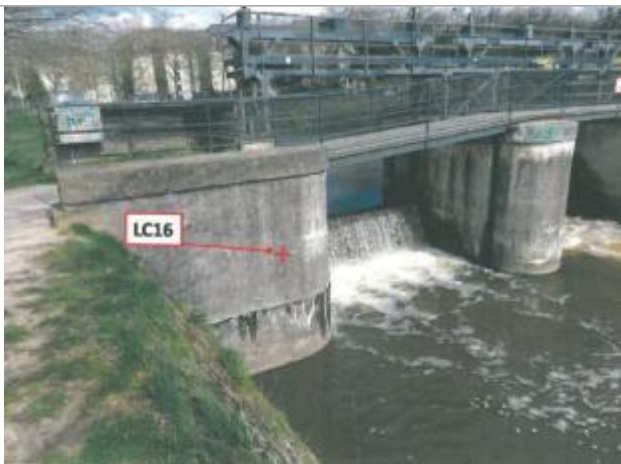
Aval vannage Deslys pile rive droite

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.68889957 / Y: 48.11481140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 351266.45 / Y: 6789739.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6888996 / Y: 48.1148114**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Droite**12 mars 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.14 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :**

IAV\_2013.03.12\_Rennes\_LC16

**Date de mise à jour :**

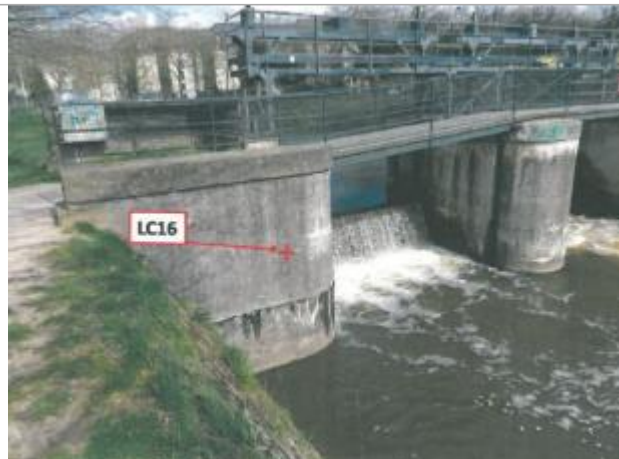
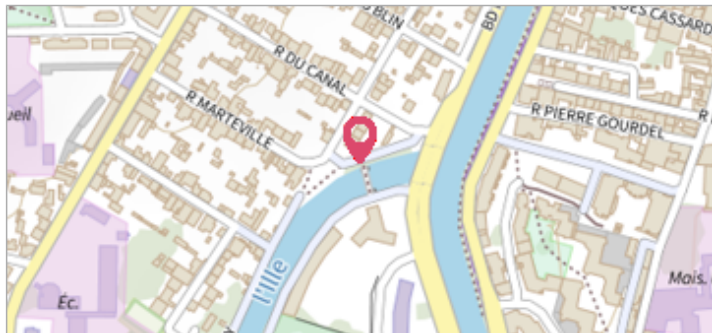
06/02/2025

**Auteur :** SPC VCB**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DE BASSIN VILAINE - 01/06/2009****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**VANNAGE DESLYS AVAL, PILE RIVE DROITE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** 3ème rainure blanche (fissure) en partant du haut**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.14

Vannage Deslys aval pile rive droite

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Vannage Deslys aval****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC\_35238\_225**Date de mise à jour :** 26/09/2024**Auteur :** SPC VCB

Aval vannage Deslys pile rive droite

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.68889957 / Y: 48.11481140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 351266.45 / Y: 6789739.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6888996 / Y: 48.1148114**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Droite**26 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **25.61 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Capteur du Conseil Régional de Bretagne - voies navigables en aval pour la gestion du vannages Deslys**GÉNÉRAL****Code :** SPC\_35238\_225\_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

06/02/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 22.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.61