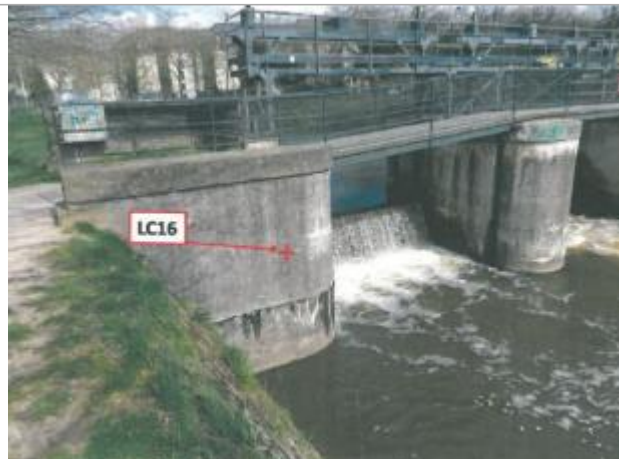
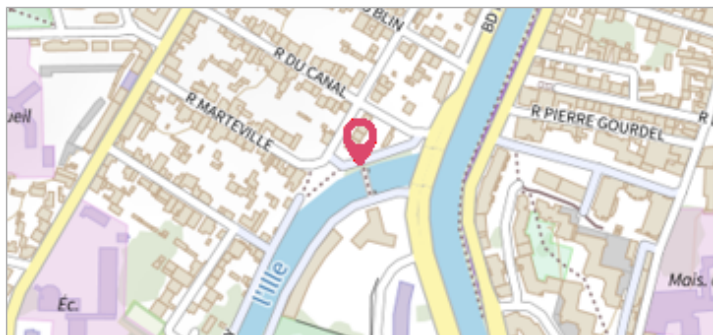


Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Vannage Deslys aval****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_225**Date de mise à jour :** 26/09/2024**Auteur :** SPC VCB

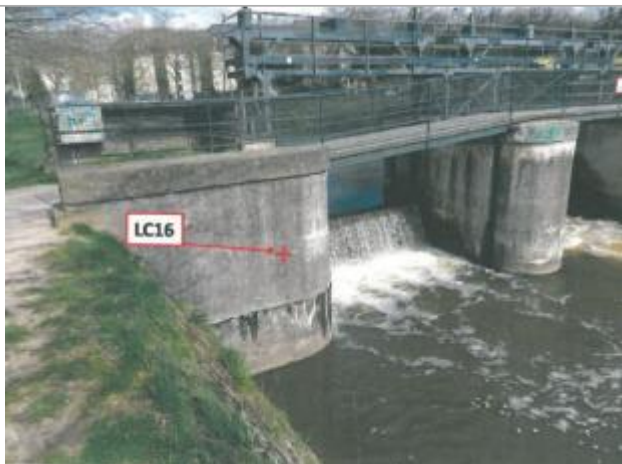
Aval vannage Deslys pile rive droite

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

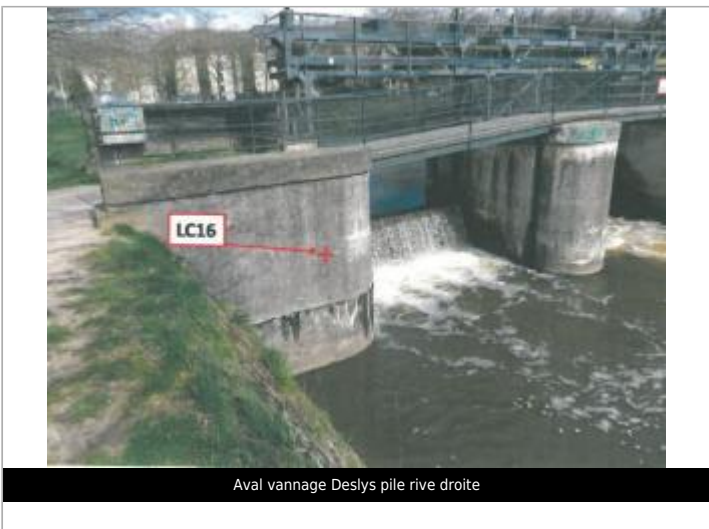
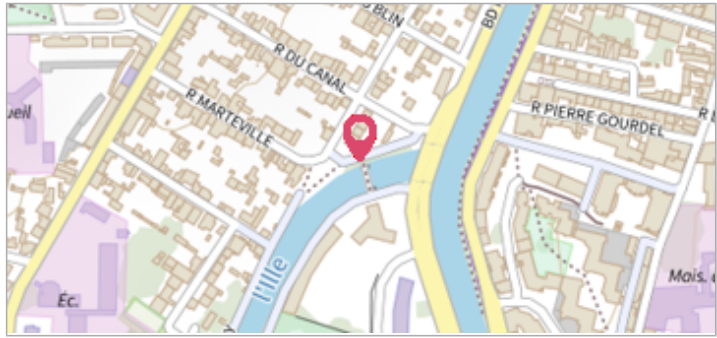
Commune : **RENNES** | Rivière : **L' Ille**

Vannage Deslys aval

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35238_225 Date de mise à jour : 26/09/2024
 Auteur : SPC VCB



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

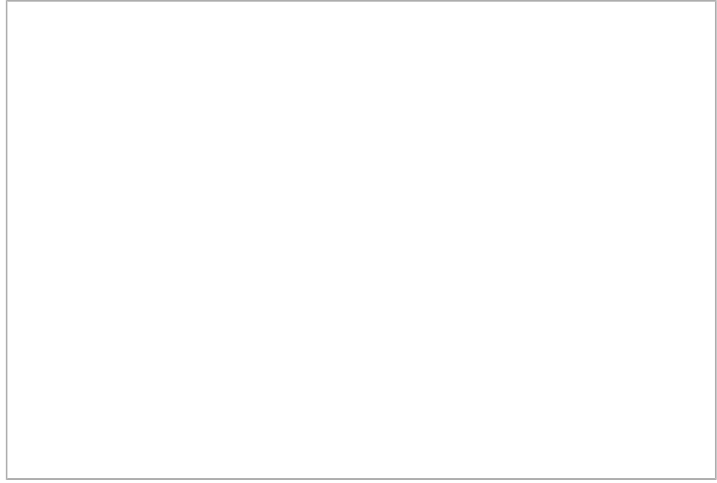
26 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **25.61 m**

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 : 06/02/2025
 Auteur : SPC VCB



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

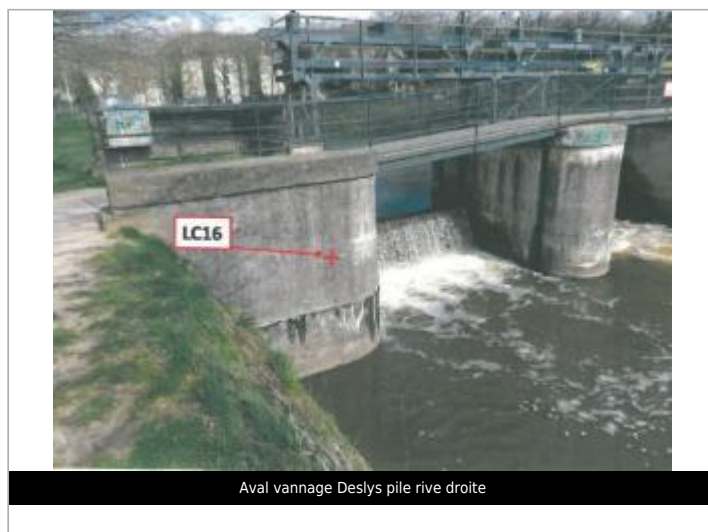
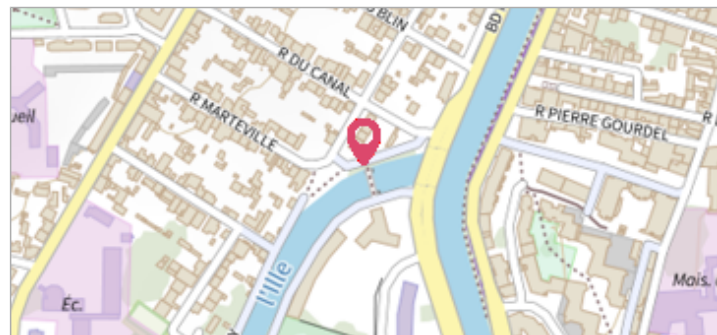
Commune : **RENNES** | Rivière : **L' Ille**

Vannage Deslys aval

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35238_225 **Date de mise à jour :** 26/09/2024
Auteur : SPC VCB



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

19 février 2026 Altitude calculée de l'eau : **25.42 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_225_2025 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC VCB 05/05/2026



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE AVAL DU VANNAGE DESLYS

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) : 2.510 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.42