

Commune : **DREUX**Rivière : **La Blaise****Escalier à proximité de la passerelle, stade "Jean Bruck"**

Commentaires : L'escalier se situe rive gauche en amont de la passerelle qui donne accès au gymnase depuis le stade "Jean Bruck".

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202507183828

Date de mise à jour : 18/07/2025

Auteur : SPC.SACN



Vue depuis la berge devant le gymnase.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.36115048 / Y: 48.73043730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 579468.99 / Y: 6849063.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3611505 / Y: 48.7304373

Code Hydro: H41-0410

Rive de référence: Gauche

**22 mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **89.75 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Laisse de crue à 14 cm/haut de la 3ème marche en partant du bas de l'escalier.

Cette laisse est issue d'un travail du Cerema Normandie-Centre Site de Blois au début des années 2000, la précision des pics de crue de 2001 est sans doute approximative.

La laisse avait été relevé à proximité de l'escalier, on a reporté la hauteur sur ce site très proche.

Fiche de nivellements et plan du Cerema en pièces jointes

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202507184921

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

08/10/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

NIVELLEMENT DU CEREMA NORMANDIE CENTRE-SITE DE BLOIS

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 89.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 89.75



Laisse de crue à 14 cm/sol.