

Commune : **CRY**Rivière : **L' Armançon**

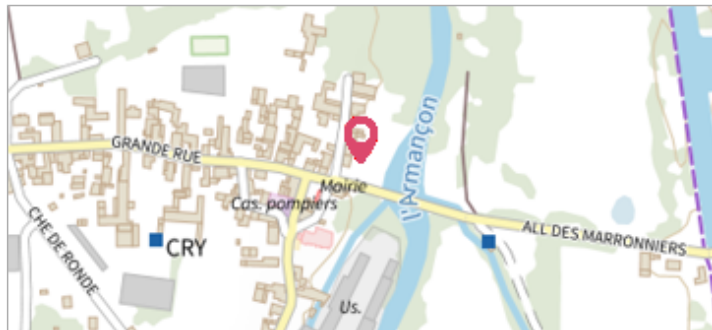
Pont de Cry - Aval rive gauche du pont

Commentaires : Repère sur le poteau d'alimentation électrique à l'angle de la propriété

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN_IDF_S_383**Date de mise à jour :** 26/03/2025**Auteur :** SPC SMYL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.23990679 / Y: 47.70731730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 792978.57 / Y: 6734833.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2399068 / Y: 47.7073173

Code Hydro: F3--0210

Rive de référence: Gauche

**27 Avril 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **190.99 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le niveau maximum atteint par la crue se situe à la hauteur de la limite inférieure de la barre transversale indiquée. Fiche issue du PPRI Armançon (SOGREAH 2002)

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_383_534**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

21/10/2019

MARQUE

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

Niveau atteint le 27/04/1998 - auteur photo : SOGREAH

SOURCE DE REPÉRAGE : DIREN ÎLE-DE-FRANCE - 01/06/2006

Type de repérage : Autre**Organisme :** DIREN Île-de-France

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Île-de-France**Commentaires sur le nivellage :** repère nivellé autorisé : ZCM3-65**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 190.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 190.99 m