

Commune: AISY-SUR-ARMANCON

Rivière : L' Armançon

Passage principal entre Aisy et la D905- culée du pont SNCF

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code: DIREN_IDF_S_329 Date de mise à jour : 07/09/2016

Auteur: SPC SMYL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.22585250 / Y: 47.66824490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791992.14 / Y: 6730476.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.2258525 / Y: 47.6682449 Code Hydro: F3--0210 Rive de référence: Gauche

5 Mai 2013

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 196.4 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires: Source: retour d'expérience SIRTAVA sur la crue de mai 2013 - Mairie d'Aisy-sur-Armançon

GÉNÉRAL

Code: WEB R 201807254623

Date de mise à jour :

Auteur: SMBVA_89 26/07/2018



MARQUE

Texte: Bassin Versant de l'Armançon - Mai 2013 - Niveau atteint par

les eaux - Armançon Visibilité: Oui

NIVELLEMENT GPRS - SMBVA 2016 - 25/10/2016

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 196.400 m Altitude calculée de l'eau (en m): 196.4



Commune: AISY-SUR-ARMANCON

Rivière : L' Armançon

Passage principal entre Aisy et la D905- culée du pont SNCF

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code: DIREN IDF S 329 Date de mise à jour : 07/09/2016

Auteur: SPC SMYL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.22585250 / Y: 47.66824490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791992.14 / Y: 6730476.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.2258525 / Y: 47.6682449 Code Hydro: F3--0210 Rive de référence: Gauche



27 Avril 1998

Nature de l'inondation :

Commentaires : Recensement DIREN Ile de France - Répertoire des repères de crues Rebord inférieur de la fenêtre / 45 cm au dessus de la porte d'entrée - n°2 rue de l'Église

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_201807253910

Auteur: SMBVA_89







Repères 2013 et 1998 - Photo SMBVA

MARQUE

Texte: Bassin Versant de l'Armançon - Avril 1998 - Niveau atteint par

les eaux - Armançon

Maximum de l'inondation : Oui

Altitude calculée de l'eau : 196.28 m

Visibilité: Oui

NIVELLEMENT GPRS - SMBVA 2016 - 25/07/2018

Méthode: GPS

Commentaires sur le nivellement : Levé GPRS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 196.280 m Altitude calculée de l'eau (en m): 196.28



Commune: AISY-SUR-ARMANCON

Rivière : L' Armançon

Passage principal entre Aisy et la D905- culée du pont SNCF

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code: DIREN_IDF_S_329 Date de mise à jour: 07/09/2016

Auteur: SPC SMYL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.22585250 / Y: 47.66824490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791992.14 / Y: 6730476.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2258525 / Y: 47.6682449 Code Hydro: F3--0210 Rive de référence: Gauche

9

1998

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 196.21 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: Marque jaune- mur ouest coté bourg. Fiche issue du PPRI Armançon (SOGREAH 2002)

GÉNÉRAL

Code: DIREN_IDF_R_329_461

Date de mise à jour :

Auteur: SPC SMYL 17/04/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

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 nivellement : repère nivellement autorisé :

ZCK3 - 157

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 196.210 m Altitude calculée de l'eau (en m): 196.21