

Commune: SAINT-AIGNAN

Ile Plage - Panneau de l'aire de jeu

Rivière : Le Cher

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_CHER17_S_169 Date de mise à jour: 16/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.37680300 / Y: 47.27120000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 577286.82 / Y: 6686915.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.376803 / Y: 47.2712 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche



1er Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 69.47 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: L'eau a dépassé la mention Maintenance et entretien du panneau de l'aire de jeu. Fiabilité: fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER_CHER17_R_169_1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema 16

Normandie-Centre

16/04/2018



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Moyen
Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017

Type de repérage : Non renseigné
Organisme : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 23/01/2017

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,017.

Précision horizontale (m): 0,011

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 69.470 m Altitude calculée de l'eau (en m): 69.47