

Commune : **SAINT-AIGNAN**Rivière : **Le Cher****Ile Plage - Panneau de l'aire de jeu****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-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**1^{er} Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **69.47 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 Normandie-Centre

16/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**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 m

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)