

Commune : **LARCAY**Rivière : **Le Cher****Plaine de jeux - Boulodrome****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_CHER17_S_59**Date de mise à jour :** 07/12/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.77878100 / Y: 47.36954800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 532394.15 / Y: 6698936.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.778781 / Y: 47.369548**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 : **49.53 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Limite de la crue au niveau du boulodrome en bas du grillage. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_CHER17_R_59_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**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(s) :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 11/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,025.

Précision horizontale (m) : 0,017.

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.53 m

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)