

Commune : **QUINCY**Rivière : **Le Cher****Stade Marcel Butteux, repères EP Loire****Commentaires** : Repères EP Loire posés sur le mur des vestiaires.**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4364**Date de mise à jour** : 27/05/2020**Auteur** : SPC LCI

Repères EP Loire en 2014

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.16062180 / Y: 47.13568700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 636380 / Y: 6670940**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1606218 / Y: 47.135687**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.3 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée au niveau des poteaux délimitant le terrain.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4364_6869**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2014)

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 109.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 109.3 m