

Commune : **SAINT-MAURICE-DE-LIGNON**Rivière : **Le Lignon (du Velay)****Pont de Lignon, bâtiment au bord du barrage**

Commentaires : Bâtiment au bord du barrage, lieu-dit Pont-de-Lignon, RG du lignon. Propriétaire : EDF. N° cadastre : BA 234

1

Repère(s) sur le site

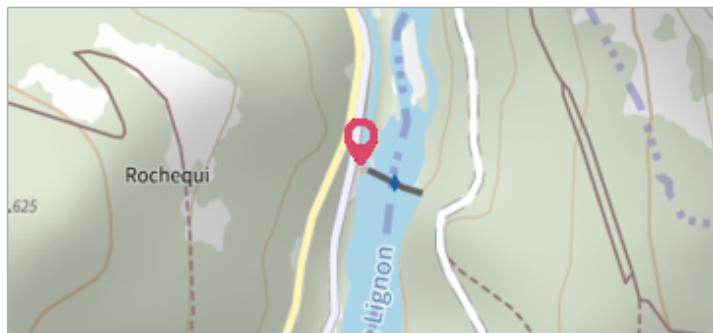
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2660**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**Bâtiment au bord du barrage**

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.15154020 / Y: 45.25403420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 790326 / Y: 6462290.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1515402 / Y: 45.2540342**Code Hydro:** K04-0300**Rive de référence:** Gauche**21 Septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **479.39 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Bâtiment au bord du barrage, en RG du lignon

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_2660_4497**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/11/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHÉC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** SICALA 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 479.390 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 479.39 m