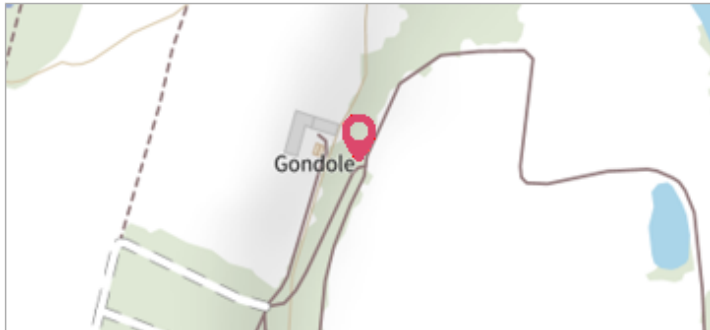


Commune : **LE CENDRE**Rivière : **L' Allier**

Bâtiment en parpaings

Commentaires : Cabanon en parpaings d'environ un mètre de haut le long de la route menant aux champs de Gondole**1**Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0192**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier

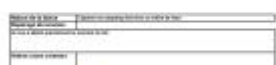
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20732760 / Y: 45.72016390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716127.27 / Y: 6513419.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2073276 / Y: 45.7201639**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** la crue a atteint précisément le sommet du toit

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0192_230**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

22/08/2022



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé****Nature du repère :** **Laisse d'inondation**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

NIVELLEMENT INITIAL - 23/01/2004

Méthode : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** approximatif**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)