

Commune : **ISSOIRE** | Rivière : **L' Allier**

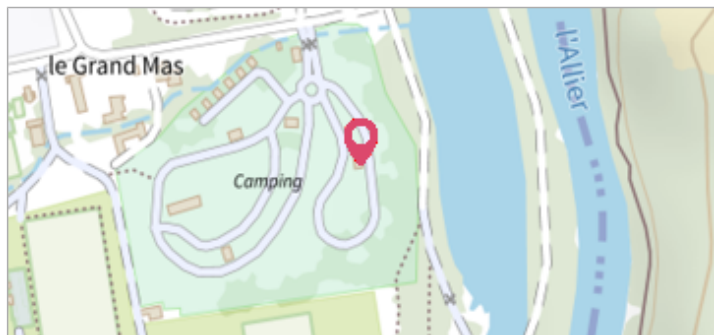
Bâtiment d'accueil du camping Mas

Commentaires : A gauche en rentrant, après les barrières, au niveau du petit escalier d'entrée,

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : SPC_AL_S_0243 **Date de mise à jour :** 16/02/2018
Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27493870 / Y: 45.54994100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 721452.3 / Y: 6494531.69
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2749387 / Y: 45.549941
Code Hydro: K---0080 **Rive de référence:** Gauche

3 décembre 2003 | Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : trace linéaire sur marche d'escalier 7 cm au dessus de la dalle de béton au bas du petit escalier

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0243_298 **Date de mise à jour :** 03/09/2019
Auteur : SPC Allier

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
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(s) : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

NIVELLEMENT INITIAL - 03/02/2004

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : approximatif
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.070 m

Fiche de repère de la crue de l'Allier du 3 au 8 décembre 2003

Crue	Amont	Crue	aval	River	Station	Altitude	Observations
1							

Notes et commentaires :

Photo de la crue :

Vue du repère