

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

Arbre, lieu-dit Les Gravier.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : SPC_AL_S_0314 Date de mise à jour : 14/06/2017
 Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41624530 / Y: 45.95302340
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732241.8 / Y: 6539342.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4162453 / Y: 45.9530234
 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 : 1 m au dessus de la chaussée

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0314_382 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC Allier

Tableau des niveaux de la crue de l'Allier du 4 au 8 décembre 2003

Station	Altitude	Crue	Remarque
Arbre	10.00	10.00	
Arbre	10.00	10.00	
Arbre	10.00	10.00	

Photo de la crue

Plan de situation

Vue du repère

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(s) : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS
 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) : 1.000 m