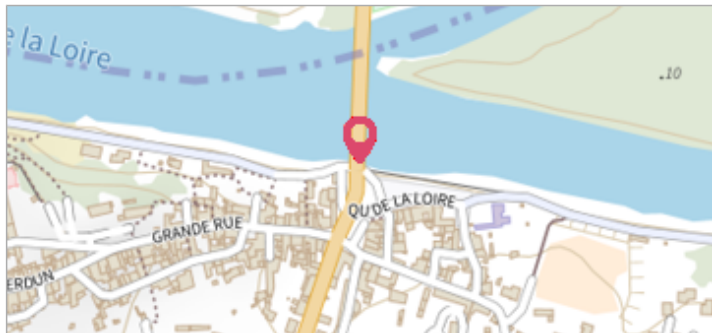


Commune : **LAVOUTE-CHILHAC**Rivière : **L' Allier****Grillage #2****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0268**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.40686810 / Y: 45.15192400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 731973.87 / Y: 6450374.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4068681 / Y: 45.151924**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 :** 71,5 cm au dessus du plus haut muret**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0268_328**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

03/09/2019

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 :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL - 26/01/2004****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) :** 0.715 m

Coord.	Altitude	Coord.	Altitude	Coord.	Altitude	Coord.	Altitude
1	10	2	10	3	10	4	10
5	10	6	10	7	10	8	10
9	10	10	10	11	10	12	10
13	10	14	10	15	10	16	10
17	10	18	10	19	10	20	10

Coord.	Altitude	Coord.	Altitude
1	10	2	10
3	10	4	10



Vue du repère