

Commune : LANGEAC

Sol #9

Commentaires : En face du lieu-dit Lafont. Sur l'autre berge, sur le chemin menant à la station de pompage, en haut de la descente du talus (berge)

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code: SPC AL S 0262 Auteur: SPC Allier

Date de mise à jour : 14/06/2017



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.51166150 / Y: 45.09521680 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 740249.8 / Y: 6444124.5 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.5116615 / Y: 45.0952168 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite



3 Décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : L' Allier

Nature du repère : Limite au sol

GÉNÉRAL

Code: SPC_AL_R_0262_321

Date de mise à jour :

Auteur: SPC Allier 19/06/2018



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 - 27/01/2004

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) : 0.000 m