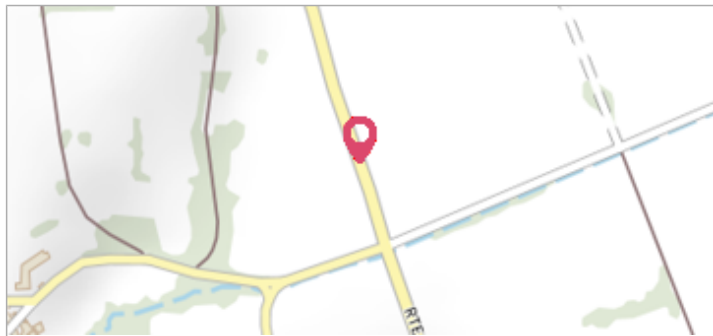


Commune : **VERGONGHEON**Rivière : **L' Allier****Sol, lieu-dit La Plaine****Commentaires :** Route D14 au N du point cote 408m**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0123**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.35149570 / Y: 45.36402330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 727517.59 / **Y:** 6473908.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3514957 / Y: 45.3640233**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 :** 0cm par rapport au sol**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0123_146**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

24/04/2018

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 - 20/01/2004****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

Station	Altitude	Distance	Altitude	Distance	Altitude	Distance
1	408	0	408	0	408	0
2	408	10	408	10	408	10
3	408	20	408	20	408	20
4	408	30	408	30	408	30
5	408	40	408	40	408	40

Station	Altitude	Distance
1	408	0
2	408	10
3	408	20



Vue du repère