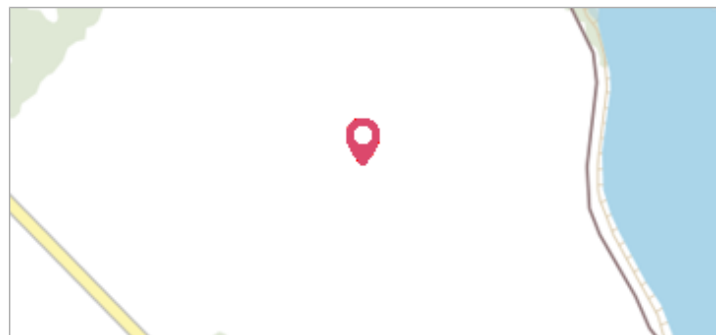
	Commune : NEUVY La Queue	Rivière : L' Allier
Commentaires : Sur le côté gauche (NW) du chemin, 4 m au SSE du premier poteau au N de la cuve		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier

Code : LCI_S_3081 Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29752500 / Y: 46.58140980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722783 / Y: 6609084

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.297525 / Y: 46.5814098

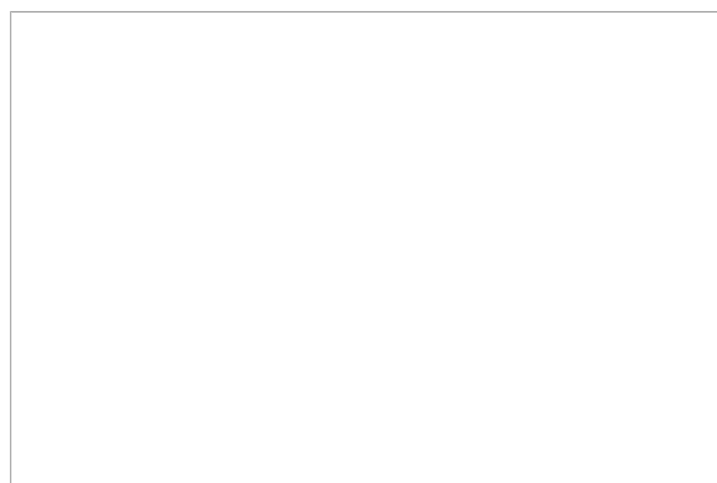
Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Gauche

	Décembre 2003 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : non déterminé Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Laisse de maïs au sol		

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3081_4899 Date de mise à jour : 09/01/2023

Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Auvergne

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Lyon

Référence nivelée : Non renseigné

Description référence du repère : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)