



Commune : SAINT-LOUP

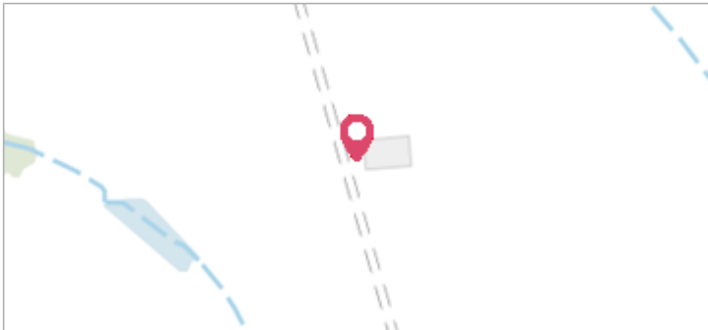
Rivière : L' Allier

Poste de Gaz, sud des Geoffroys

Commentaires : En venant des Conches, après les petits poteaux jaunes, sur le petit chemin menant au portail métallique blanc du poste de gaz, compter 5 mètres depuis la route et perpendiculairement à celle-ci, vers le portail blanc

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3003**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.36669170 / Y: 46.34175760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 728203 / Y: 6582491.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3666917 / Y: 46.3417576**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite

Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Laisse sur sol faiblement inclinéAltitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_3003_4817**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

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 nivélée :** Non renseigné**Description référence du repère :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)