

Commune : **LIMONS**Rivière : **L' Allier**

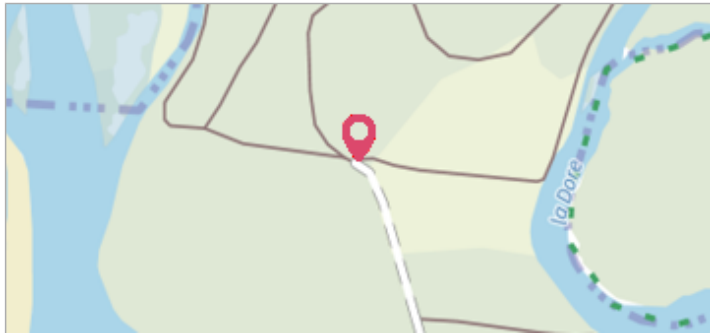
Grillage du site du syndicat des eaux

Commentaires : Au bout de la route qui part à droite en face du portail de la zone de captage, barrière du site protégé du syndicat des eaux, dans la zone de protection des oiseaux

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0299**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46663470 / Y: 45.99843970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 736115.05 / Y: 6544407.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4666347 / Y: 45.9984397**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Laisse sur barrière grillagée verte. 113 cm au dessus de la barre inférieure horizontale de la porte de droite de la barrière

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0299_363**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

19/02/2018



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **268.94 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 - 01/01/2008

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Altitude de la référence (en m) :** 268.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 268.94 m