



Commune : LIMONY

Rivière : Le ruisseau de Limony

## Mur de clôture privé

Commentaires : Vers le numéro 816 de la D86

**1**

Repère(s) sur le site

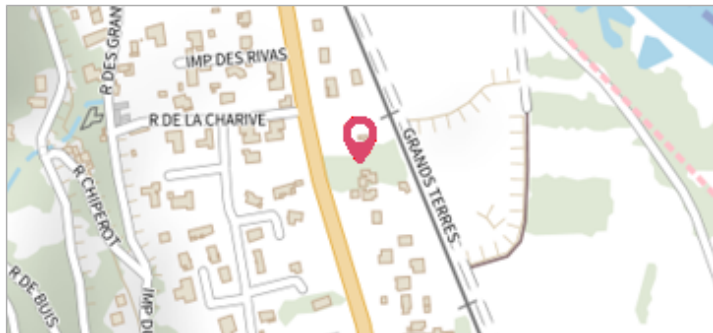
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont

Code : 26\_DDT07\_S\_9

Date de mise à jour : 09/04/2026

Auteur : RDI DDT 07



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75578230 / Y: 45.36111890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 837451.44 / Y: 6475053.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7557823 / Y: 45.3611189

Code Hydro: V3310660

Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **141.01 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Au dessus du moellon qui est au dessus du chaînage

### GÉNÉRAL

Code : 26\_DDT07\_R\_9\_1

Date de mise à jour : 09/04/2026

Auteur : RDI DDT 07

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE RÉALISÉS À LA SUITE DE L'ÉVÉNEMENT DU 17 OCTOBRE 2024 DANS LE DÉPARTEMENT DE L'ARDÈCHE (07). -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DDT 07, Syndicat des Trois Rivières

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Méthode combinée

Organisme : HYDROTOPO

Commentaires sur le nivellement : Hauteur d'eau 137 cm / TN - Au dessus du moellon qui est au dessus du chaînage

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 141.010 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.01