



Commune : CLERMONT

## Route du Luy #2

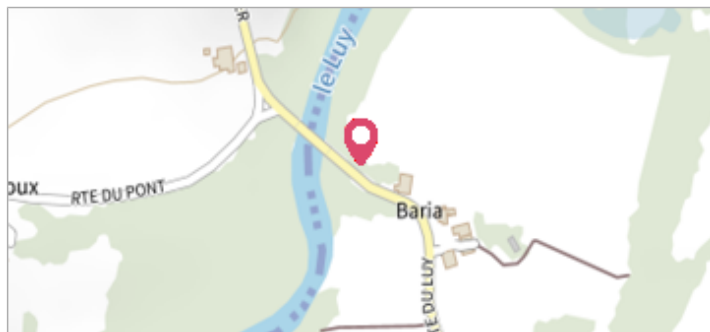
Commentaires : Code : L12 - niveau d'eau au pylone

Rivière : Le Luy

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 23\_DDTM40\_S\_199**Date de mise à jour :** 04/07/2023**Auteur :** SPC GAD

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.90667220 / Y: 43.66780000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 384962.87 / Y: 6293212.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.9066722 / Y: 43.6678

Code Hydro: Q3--0250

Rive de référence: Non renseigné



## Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : **17.16 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

**Code :** 23\_DDTM40\_R\_199\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

24/07/2025

	Fiche des lasses de crue	
	Fiche n° L12	
<b>Atlas des Zones Inondables du Luy</b>		
Commune	Clermont	Dressé par
Date de l'enquête	Novembre 2005	V.PALLUT
Situation	Lieu dit Baria	
Source		Fidélité du repère*
Description	Années 50, niveau de l'eau au pylone électrique (dans le village)	
Photo/Localisation		

Photo issue du recensement

### MARQUE

**Texte :** Crue des années 1950**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 40

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Inconnue**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 17.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.16