



Commune : SAINT GERY-VERS

Rivière : Le Lot

**Vue aérienne vers l'amont - sur Bouziès et Conducé.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_6075  
 Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 15/11/2017

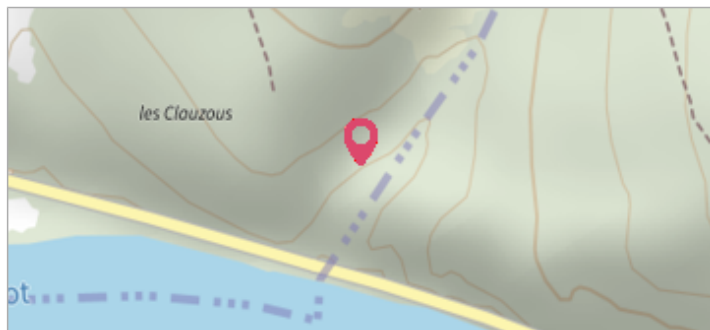


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.63931000 / Y: 44.48810000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 591804.03 / Y: 6377492.32  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.63931 / Y: 44.4881  
 Code Hydro: O---0150      Rive de référence: Non renseigné

**4 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 :** Vue aérienne vers l'amont - sur Bouziès et Conducé. Le cliché a été réalisé le 4/12/2003 - soit 6h30 environ avant le passage du maximum de la crue.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5606  
 Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :  
24/04/2018

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivélée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)