



Commune : SAINT-PIEST

Rivière : La Tardes

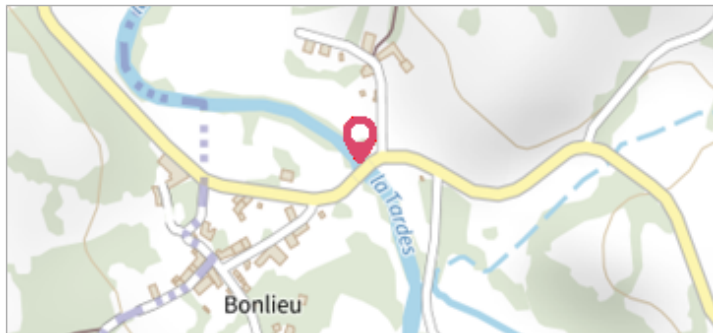
**Bonlieu****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4418

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.30998870 / Y: 46.08278370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 646679 / Y: 6553900

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3099887 / Y: 46.0827837

Code Hydro: K51-0300

Rive de référence: Gauche

**Mai 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **425.68 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Limite d'inondation de la route

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4418\_6944

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : AZI TARDES - VOUEIZE - DIREN LIMOUSIN -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DIREN Limousin

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 425.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 425.68