

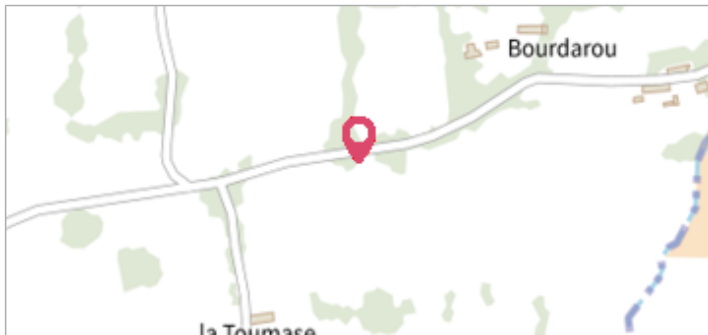
Commune : **VAYRAC****Entre Bourdarou et le Tomase.**Rivière : **La Sourdoire****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_6238**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 26/08/2016

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.71319000 / Y: 44.94120000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 598498.24 / Y: 6427715.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.71319 / Y: 44.9412**Code Hydro:** P21-0400**Rive de référence:** Non renseigné**6 Juillet 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** **non déterminé****Nature du repère :** **Laisse d'inondation****Commentaires :** Vue vers le NE sur Bourdarou. La crue a laissé une trace de boue relativement nette sur la haie qui figure au premier plan (flèches). A cet endroit - la route a été submergée d'une soixantaine de centimètres. Photographie prise le 13/08/2001.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5208**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

02/09/2019

**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 DU 06/07/2001 DU PALSOU- DE LA SOURDOIRE ET DE LA TOURMENTE- RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -****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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m

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