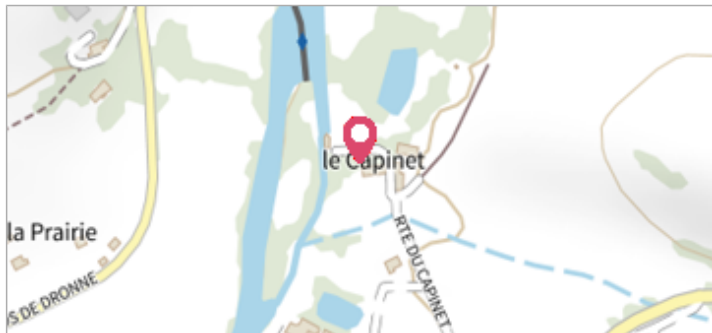


Commune : **BOURDEILLES**Rivière : **La Dronne****Moulin du Capinet****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 24GAD_DDT24_S_277 **Date de mise à jour** : 28/06/2024**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.59240240 / Y: 45.32567740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 511414.87 / Y: 6472464.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5924024 / Y: 45.3256774**Code Hydro**: P7--0250 **Rive de référence**: Gauche**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **92.58 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Source : Artelia - PPRI Dronne - 31 janvier 2043 - code laisse : LDC 39**GÉNÉRAL****Code** : 24GAD_DDT24_R_277_1 **Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

24/07/2025

MARQUE**Texte** : Événement non identifié**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** : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDT 24**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 92.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 92.58

Photo du repère - Auteur : Artelia