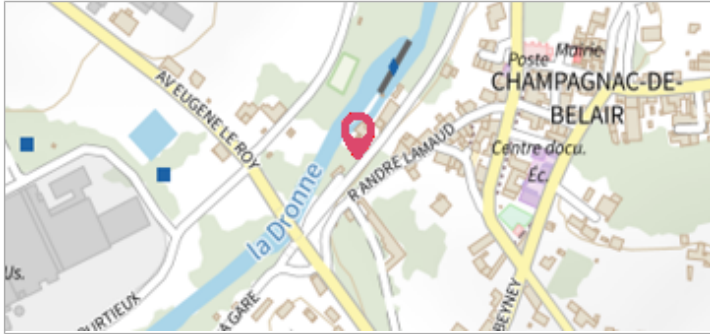


Commune : **CHAMPAGNAC-DE-BELAIR**Rivière : **La Dronne****Moulin du Roc****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_DDT24_S_279**Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.69625270 / Y: 45.39268790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 519764.11 / Y: 6479660.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6962527 / Y: 45.3926879**Code Hydro:** P7--0250**Rive de référence:** Gauche**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **113.18 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : Artelia - PPRI Dronne - 31 janvier 2029 - code laisse : LDC 45**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_DDT24_R_279_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

24/07/2025



Photo du repère - Auteur : Artelia

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 :** 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) :** 113.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 113.18