

Commune : **GRAND-BRASSAC**Rivière : **La Dronne****Bas du hameau de Corneguerre****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_DDT24\_S\_261 **Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.52594740 / Y: 45.27249170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 506026.15 / Y: 6466721.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5259474 / Y: 45.2724917**Code Hydro:** P7--0250 **Rive de référence:** Droite**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **77.48 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : Artelia - PPRI Dronne - 31 janvier 2019 - code laisse : LDC23 - Fiabilité : moyenne**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_DDT24\_R\_261\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

24/07/2025



Photo du repère - Auteur : Artelia

**MARQUE****Texte :** 1987 ?**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) :** 77.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 77.48

Commune : **GRAND-BRASSAC**Rivière : **La Dronne****Bas du hameau de Corneguerre****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_DDT24\_S\_261 **Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.52594740 / Y: 45.27249170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 506026.15 / Y: 6466721.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5259474 / Y: 45.2724917**Code Hydro:** P7--0250 **Rive de référence:** Droite**1904**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **79.61 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : Artelia - PPRI Dronne - 31 janvier 2020 - code laisse : LDC23 - Fiabilité : moyenne**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_DDT24\_R\_261\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

28/06/2024

**MARQUE****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) :** 79.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 79.61

Photo du repère - Auteur : Artelia