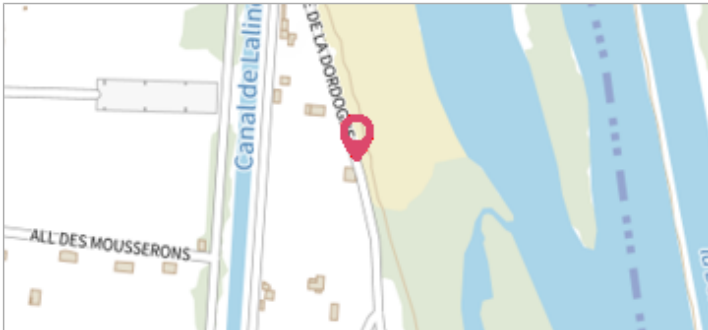




Commune : MAUZAC-ET-GRAND-CASTANG

Route de la Dordogne #2

Rivière : La Dordogne

3Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_DDT24_S_207**Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.80066990 / Y: 44.85953200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 526282.08 / Y: 6420237.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8006699 / Y: 44.859532**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:** Droite**1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.98 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_DDT24_R_207_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

28/06/2024

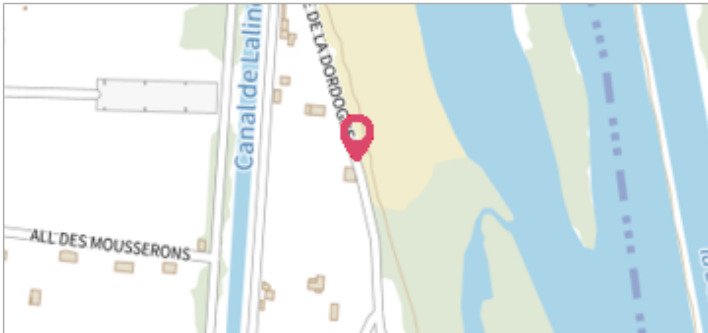
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024****Type de repérage :** Source 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) :** 43.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.98



Commune : MAUZAC-ET-GRAND-CASTANG

Route de la Dordogne #2

Rivière : La Dordogne

3Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_DDT24_S_207**Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.80066990 / Y: 44.85953200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 526282.08 / Y: 6420237.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8006699 / Y: 44.859532**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:** Droite**1912**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.48 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_DDT24_R_207_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

28/06/2024

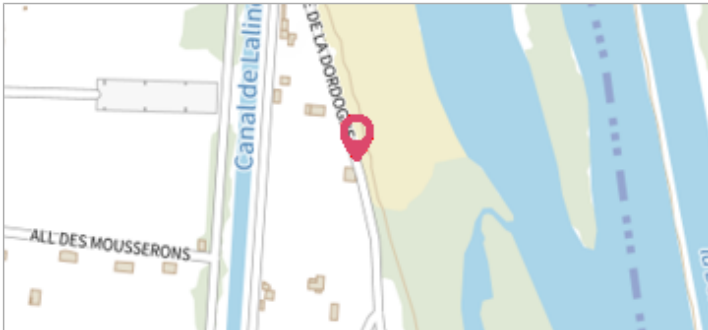
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024****Type de repérage :** Source 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) :** 44.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.48



Commune : MAUZAC-ET-GRAND-CASTANG

Route de la Dordogne #2

Rivière : La Dordogne

3Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_DDT24_S_207**Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.80066990 / Y: 44.85953200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 526282.08 / Y: 6420237.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8006699 / Y: 44.859532**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:** Droite**Décembre 1944**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.6 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_DDT24_R_207_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

28/06/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 44.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.6