

Commune : **MONTPON-MENESTEROL**Rivière : **L' Isle****Route des Nauvettes****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_DDT24\_S\_389 **Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.11072320 / Y: 45.01738070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 472448.21 / Y: 6439512.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1107232 / Y: 45.0173807**Code Hydro:** P---0150 **Rive de référence:** Droite**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.1 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_DDT24\_R\_389\_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) :** 26.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.1

Commune : **MONTPON-MENESTEROL** | Rivière : **L' Isle**

**Route des Nauvettes**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : 24GAD\_DDT24\_S\_389      Date de mise à jour : 28/06/2024  
 Auteur : SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

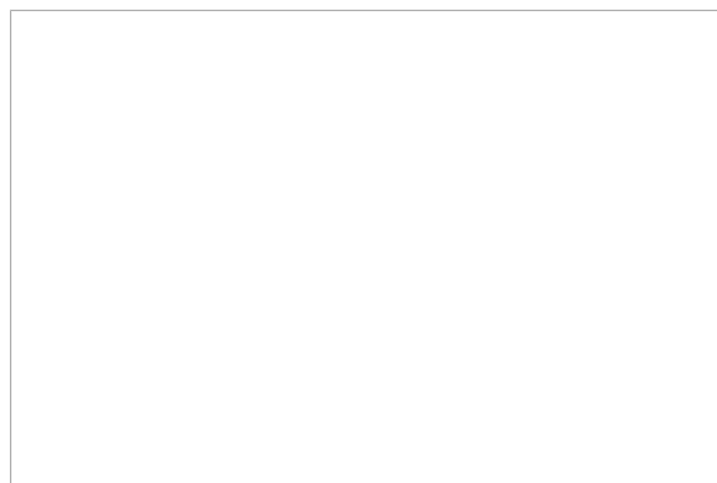
Coordonnées WGS84 : X: 0.11072320 / Y: 45.01738070  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 472448.21 / Y: 6439512.95  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1107232 / Y: 45.0173807  
 Code Hydro: P---0150      Rive de référence: Droite

**Date inconnue ou approximative**      Altitude calculée de l'eau : **26.33 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD\_DDT24\_R\_389\_2      Date de mise à jour : 24/07/2025  
 Auteur : SPC GAD



**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) : 26.330 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.33

Commune : **MONTPON-MENESTEROL**Rivière : **L' Isle****Route des Nauvettes****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_DDT24\_S\_389 **Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.11072320 / Y: 45.01738070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 472448.21 / Y: 6439512.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1107232 / Y: 45.0173807**Code Hydro:** P---0150 **Rive de référence:** Droite**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **26.79 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_DDT24\_R\_389\_3**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) :** 26.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.79