

Commune : **LE FLEIX**Rivière : **La Dordogne****Le Port - maison****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24182-1**Date de mise à jour :** 29/10/2019**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

EPIDOR\_S\_24182-1

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.24128507 / Y: 44.87393560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482170.13 / Y: 6423222.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2412851 / Y: 44.8739356**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:****1904**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.29 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24182-1d**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

21/06/2022

**MARQUE****NIVELLEMENT REPÈRES DE CRUE - 01/01/2012****Référence nivelée :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 18.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.29

EPIDOR\_R\_24182-1d

Commune : **LE FLEIX**Rivière : **La Dordogne****Le Port - maison****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24182-1**Date de mise à jour :** 29/10/2019**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR


EPIDOR\_S\_24182-1

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.24128507 / Y: 44.87393560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482170.13 / Y: 6423222.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2412851 / Y: 44.8739356**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:****1783**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **20.43 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24182-1a**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

21/06/2022

**MARQUE****Visibilité :** Oui**NIVELLEMENT REPÈRES DE CRUE - 01/01/2012****Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 20.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.43

EPIDOR\_R\_24182-1a

	Commune : <b>LE FLEIX</b> <b>Le Port - maison</b>	Rivière : <b>La Dordogne</b>
		<b>4</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  


---

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** EPIDOR\_S\_24182-1      **Date de mise à jour :** 29/10/2019  
**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR




**GÉOLOCALISATION**  


---

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.24128507 / Y: 44.87393560  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482170.13 / Y: 6423222.95  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2412851 / Y: 44.8739356  
**Code Hydro:** P---0000      **Rive de référence:**



	<b>1912</b> Nature de l'inondation :	Altitude calculée de l'eau : <b>19.29 m</b>
--	---	---

**GÉNÉRAL**  


---

**Code :** EPIDOR\_R\_24182-1c      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR      21/06/2022

**MARQUE**  


---

**NIVELLEMENT REPÈRES DE CRUE - 01/01/2012**  


---

**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 19.290 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.29

Commune : **LE FLEIX**Rivière : **La Dordogne****Le Port - maison****4**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24182-1**Date de mise à jour :** 29/10/2019**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

EPIDOR\_S\_24182-1

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.24128507 / Y: 44.87393560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482170.13 / Y: 6423222.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2412851 / Y: 44.8739356**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:****1843**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.63 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24182-1b**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

21/06/2022

**MARQUE****NIVELLEMENT REPÈRES DE CRUE - 01/01/2012****Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 19.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.63