

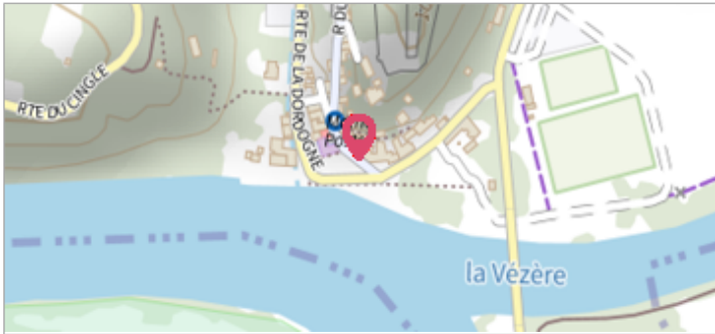
Commune : **LIMEUIL** | Rivière : **La Vézère**

**Rue du port, après la confluence Vézère-Dordogne**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** WEB\_S\_202106214611    **Date de mise à jour :** 21/06/2021  
**Auteur :** amf



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.88870600 / Y: 44.88282200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 533303.23 / Y: 6422633.1  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.888706 / Y: 44.882822  
**Code Hydro:** P---0100    **Rive de référence:** Droite

**1866**    Altitude calculée de l'eau : **52.29 m**

Nature de l'inondation :

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202106210232    **Date de mise à jour :** 25/06/2024  
**Auteur :** amf

**MARQUE**



**BASE DE DONNÉES DDT 24**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 52.290 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.29

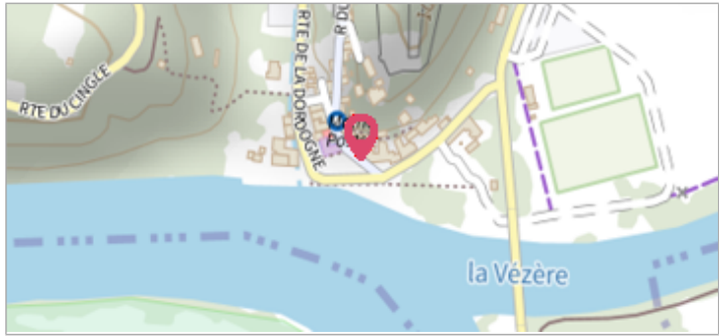
Commune : **LIMEUIL** | Rivière : **La Vézère**

**Rue du port, après la confluence Vézère-Dordogne**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_S\_202106214611 Date de mise à jour : 21/06/2021  
 Auteur : amf



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.88870600 / Y: 44.88282200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533303.23 / Y: 6422633.1  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.888706 / Y: 44.882822  
 Code Hydro: P---0100 Rive de référence: Droite

**10 Janvier 1982** Altitude calculée de l'eau : **50.49 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202106215310 Date de mise à jour : 25/06/2024  
 Auteur : amf

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui



**BASE DE DONNÉES DDT 24**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 50.490 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.49

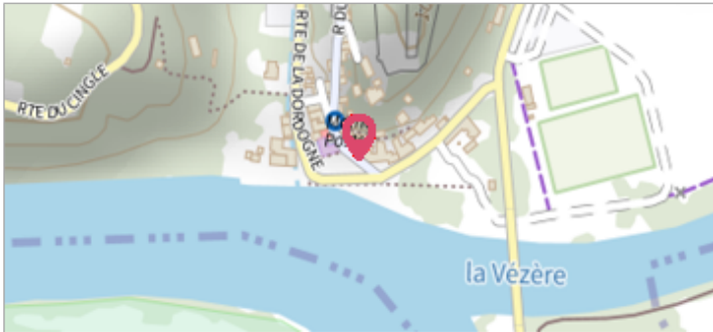
Commune : **LIMEUIL** | Rivière : **La Vézère**

**Rue du port, après la confluence Vézère-Dordogne**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_S\_202106214611    Date de mise à jour : 21/06/2021  
 Auteur : amf



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.88870600 / Y: 44.88282200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533303.23 / Y: 6422633.1  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.888706 / Y: 44.882822  
 Code Hydro: P---0100    Rive de référence: Droite

**14 Mars 1876**    Altitude calculée de l'eau : **52.24 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202106214834    Date de mise à jour : 25/06/2024  
 Auteur : amf

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui



**BASE DE DONNÉES DDT 24**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 52.240 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.24

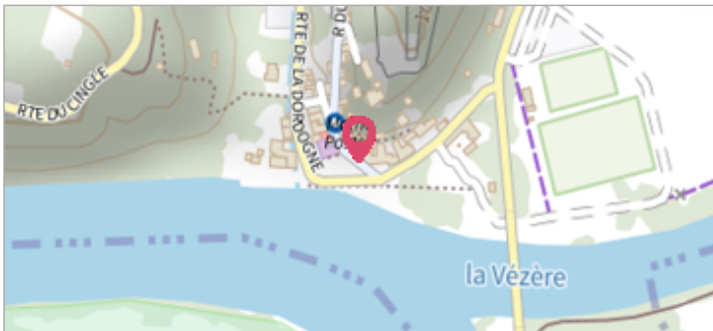
Commune : **LIMEUIL** | Rivière : **La Vézère**

**Rue du port, après la confluence Vézère-Dordogne**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_S\_202106214611    Date de mise à jour : 21/06/2021  
 Auteur : amf



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.88870600 / Y: 44.88282200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533303.23 / Y: 6422633.1  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.888706 / Y: 44.882822  
 Code Hydro: P---0100    Rive de référence: Droite

**25 Mars 1912**    Altitude calculée de l'eau : **52.83 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202106214951    Date de mise à jour : 25/06/2024  
 Auteur : amf

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui



**BASE DE DONNÉES DDT 24**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 52.830 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.83

Commune : **LIMEUIL** | Rivière : **La Vézère**

**Rue du port, après la confluence Vézère-Dordogne**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_S\_202106214611 Date de mise à jour : 21/06/2021  
 Auteur : amf



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.88870600 / Y: 44.88282200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533303.23 / Y: 6422633.1  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.888706 / Y: 44.882822  
 Code Hydro: P---0100 Rive de référence: Droite

**4 Octobre 1960** Altitude calculée de l'eau : **50.89 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202106215202 Date de mise à jour : 25/06/2024  
 Auteur : amf

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui



**BASE DE DONNÉES DDT 24**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 50.890 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.89

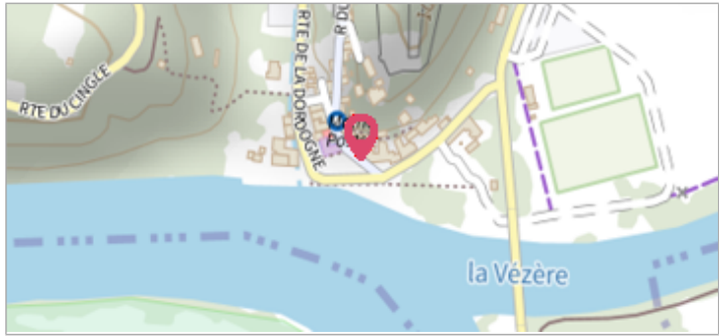
Commune : **LIMEUIL** | Rivière : **La Vézère**

**Rue du port, après la confluence Vézère-Dordogne**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_S\_202106214611 Date de mise à jour : 21/06/2021  
 Auteur : amf



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.88870600 / Y: 44.88282200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533303.23 / Y: 6422633.1  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.888706 / Y: 44.882822  
 Code Hydro: P---0100 Rive de référence: Droite

**9 Décembre 1944** Altitude calculée de l'eau : **52.99 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202106215059 Date de mise à jour : 25/06/2024  
 Auteur : amf

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui



**BASE DE DONNÉES DDT 24**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 52.990 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.99