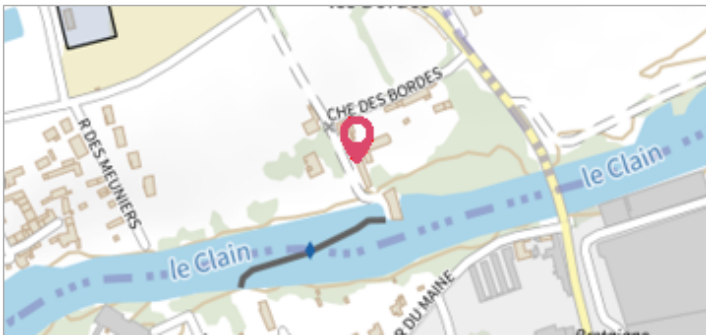




Commune : BEZIERS

## Traverse du Lirou

Rivière : Le Lirou

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 26\_DDTM34\_S\_15**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.19916910 / Y: 43.34013200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716159.55 / Y: 6249018.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1991691 / Y: 43.340132**Code Hydro:** Y2580500**Rive de référence:** Non renseigné

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**1969**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.6 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 26\_DDTM34\_R\_15\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Etat du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDTM 34**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 12.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.6

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34