



Commune : BEZIERS

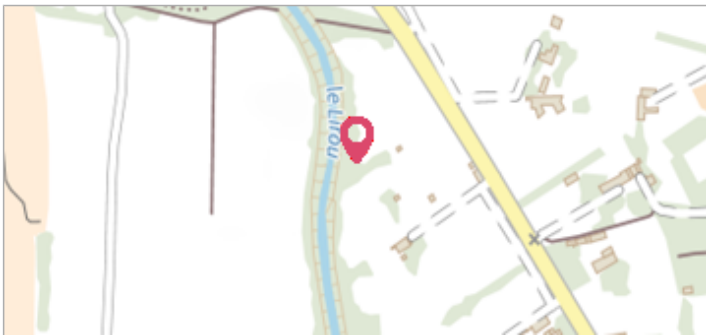
Rivière : Le Lirou

## Aval domaine de la Lirette

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 26\_DDTM34\_S\_14**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO

Fiche des Plus Hautes Eaux	
Repères de Nivellement	Localisation de la PHE
Point	Point de référence de la PHE
Altitude	16.29 m
Code Hydro	Y2580500
Etat	Disparu
Etat du repère	Non renseigné
PHEC	Non renseigné
Pérennité	Aucune
Référence nivélée	Marque d'inondation
Système altimétrique	NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m)	16.290 m
Altitude calculée de l'eau (en m)	16.29 m

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.19313570 / Y: 43.34543500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 715668.59 / Y: 6249606.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1931357 / Y: 43.345435**Code Hydro:** Y2580500**Rive de référence:** Non renseigné**1953**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **16.29 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** 26\_DDTM34\_R\_14\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

Fiche des Plus Hautes Eaux	
Repères de Nivellement	Localisation de la PHE
Point	Point de référence de la PHE
Altitude	16.29 m
Code Hydro	Y2580500
Etat	Disparu
Etat du repère	Non renseigné
PHEC	Non renseigné
Pérennité	Aucune
Référence nivélée	Marque d'inondation
Système altimétrique	NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m)	16.290 m
Altitude calculée de l'eau (en m)	16.29 m

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**État du repère :** Disparu**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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.29 m