



Commune : COURSAN

## Domaine de Lastours - la Bergerie

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 26\_DDTM34\_S\_136**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.07055800 / Y: 43.26815750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705731.87 / Y: 6240999.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.070558 / Y: 43.2681575**12 novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** angle de mur de la bâtie - rive droite du canal de Fuite - rive gauche de l'Aude

### GÉNÉRAL

**Code :** 26\_DDTM34\_R\_136\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

Altitude calculée de l'eau : **7.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État 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) :** 7.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.21



Commune : COURSAN

## Domaine de Lastours - la Bergerie

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 26\_DDTM34\_S\_136**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.07055800 / Y: 43.26815750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705731.87 / Y: 6240999.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.070558 / Y: 43.2681575**7 décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** angle de mur de la bâtie - rive droite du canal de Fuite - rive gauche de l'Aude

### GÉNÉRAL

**Code :** 26\_DDTM34\_R\_136\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

Altitude calculée de l'eau : **6.07 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### 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) :** 6.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.07