

Commune : **LODEVE****Avenue Paul Tesserenc**Rivière : **La Lergue****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : 26_DDTM34_S_40

Date de mise à jour : 23/01/2026

Auteur : SPC MO

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.32200500 / Y: 43.72235020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 725952.54 / Y: 6291533.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.322005 / Y: 43.7223502

Code Hydro: Y22-0400

Rive de référence: Non renseigné

ISSU(S) D'ENQUETE(S) DE REPÈRE(S) DE CRUE(S) - SOURCE DDTM34

Fiche des Plus Hautes Eaux

| | | | | | |
|------------------------|---------------|----------|------------------------|---------------|----------|
| Repères de Nivellement | | | Localisation de la PHE | | |
| Num | Nom | Altitude | Num | Nom | Altitude |
| 1 | Pointeau rive | 150.90 | 1 | Pointeau rive | 150.90 |

Réultats d'Enquête

| Periode | Hauteur | Altitude | Altitude |
|---------|---------|----------|----------|
| 1982 | 150.90 | 150.90 | 150.90 |
| 1982 | 150.90 | 150.90 | 150.90 |

Le niveau fut atteint par l'eau vers la fin des années 80. Il n'y a pas de rive de crue connue.

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 26_DDTM34_R_40_1

Date de mise à jour :

23/01/2026

Auteur : SPC MO

ISSU(S) D'ENQUETE(S) DE REPÈRE(S) DE CRUE(S) - SOURCE DDTM34

Fiche des Plus Hautes Eaux

| | | | | | |
|------------------------|---------------|----------|------------------------|---------------|----------|
| Repères de Nivellement | | | Localisation de la PHE | | |
| Num | Nom | Altitude | Num | Nom | Altitude |
| 1 | Pointeau rive | 150.90 | 1 | Pointeau rive | 150.90 |

Réultats d'Enquête

| Periode | Hauteur | Altitude | Altitude |
|---------|---------|----------|----------|
| 1982 | 150.90 | 150.90 | 150.90 |
| 1982 | 150.90 | 150.90 | 150.90 |

Le niveau fut atteint par l'eau vers la fin des années 80. Il n'y a pas de rive de crue connue.

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**PHEC** : Non renseigné**Etat du repère** : Disparu**Repère calculé** : 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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 150.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 150.9 m