

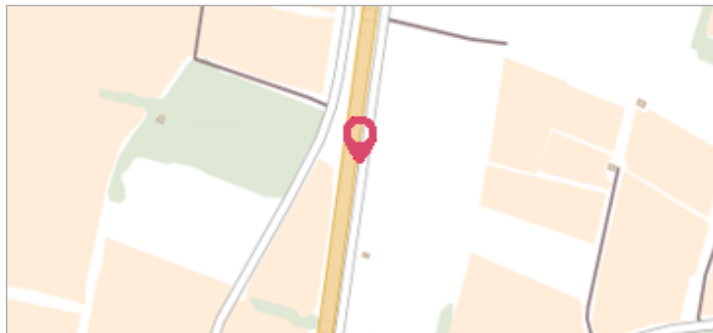
Commune : **SERIGNAN**Rivière : **L' Orb****Évitement de Sérignan #2****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 26\_DDTM34\_S\_86

Date de mise à jour : 23/01/2026

Auteur : SPC MO

**GÉOLOCALISATION**

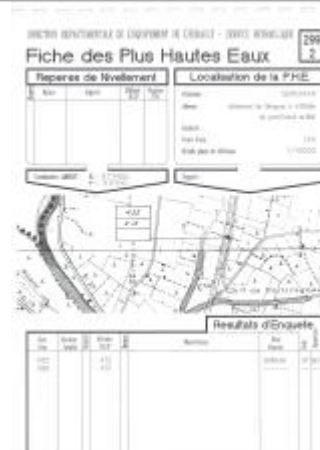
Coordonnées WGS84 : X: 3.29096560 / Y: 43.29215470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723627.07 / Y: 6243708.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2909656 / Y: 43.2921547

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence: Non renseigné



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

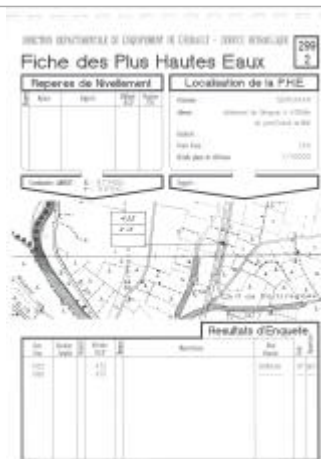
**1969**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.15 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 26\_DDTM34\_R\_86\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

23/01/2026



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(s) : 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) : 4.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.15



Commune : **SERIGNAN**

Rivière : **L' Orb**

## Évitement de Sérignan #2

**2** Repère(s) sur le site

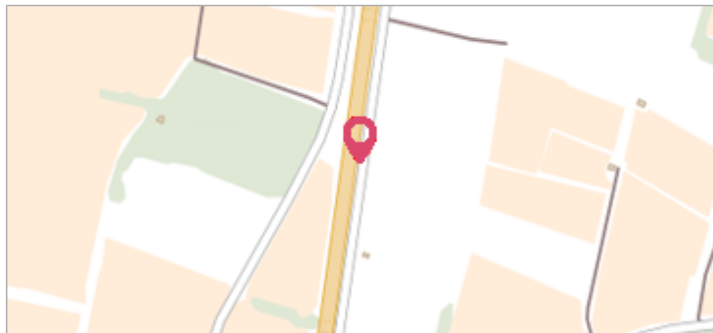
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 26\_DDTM34\_S\_86

Date de mise à jour : 23/01/2026

Auteur : SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29096560 / Y: 43.29215470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723627.07 / Y: 6243708.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2909656 / Y: 43.2921547

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence: Non renseigné



**1953**

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

Altitude calculée de l'eau : **4.53 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

Code : 26\_DDTM34\_R\_86\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

23/01/2026

### 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(s) : 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) : 4.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.53



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34