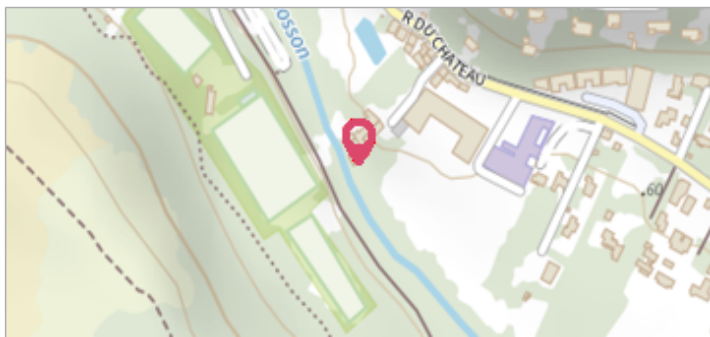




Commune : GRABELS

Rivière : La Mosson

## Chateau de Grabels Aval du barrage

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 26\_DDTM34\_S\_29**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.79071050 / Y: 43.64917390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 763809.2 / Y: 6283667.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7907105 / Y: 43.6491739**Code Hydro:** Y31-0400**Rive de référence:** Non renseigné

Fiche des Plus Hautes Eaux	
<b>Repères de Nivellement</b>	<b>Localisation de la PHE</b>
Min: _____ Max: _____ Moy: _____ Date: _____ Période: _____	Station: _____ Altitude de crue: _____ Gauge: _____ Date crue: _____ Moyenne: _____
<b>Résultat d'Enquête</b>	
Sur Tous Moyenne Min Max Date Période	Sur Tous Moyenne Min Max Date Période

Résultat d'Enquête	
Sur Tous Moyenne Min Max Date Période	Sur Tous Moyenne Min Max Date Période

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**1933**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.8 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 26\_DDTM34\_R\_29\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État 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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 57.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.8 m

Fiche des Plus Hautes Eaux	
<b>Repères de Nivellement</b>	<b>Localisation de la PHE</b>
Min: _____ Max: _____ Moy: _____ Date: _____ Période: _____	Station: _____ Altitude de crue: _____ Gauge: _____ Date crue: _____ Moyenne: _____
<b>Résultat d'Enquête</b>	
Sur Tous Moyenne Min Max Date Période	Sur Tous Moyenne Min Max Date Période

Résultat d'Enquête	
Sur Tous Moyenne Min Max Date Période	Sur Tous Moyenne Min Max Date Période

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34