



Commune : CAZOULS-LES-BEZIERS

## Gravière GSM, 600m aval barrage de Murviel

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34069-019      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

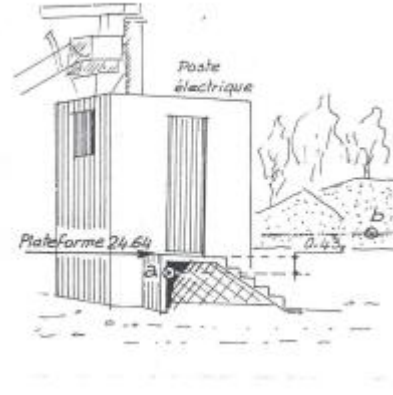
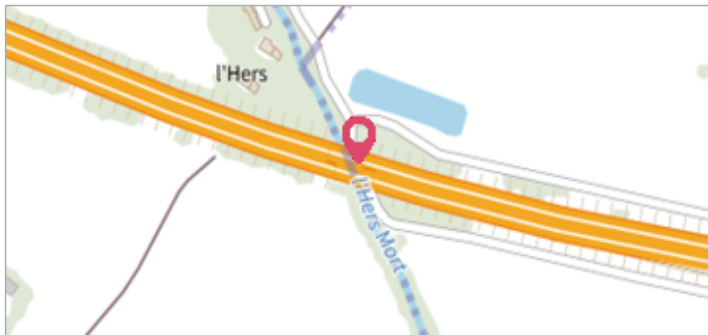


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.13798772 / Y: 43.41692860  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 711180.7 / Y: 6257544.66  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1379877 / Y: 43.4169286

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Point 13 poste électrique, palier escalier**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34069-019\_11      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** DDTM34      **24/04/2018**

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 24.210 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.21



Commune : CAZOULS-LES-BEZIERS

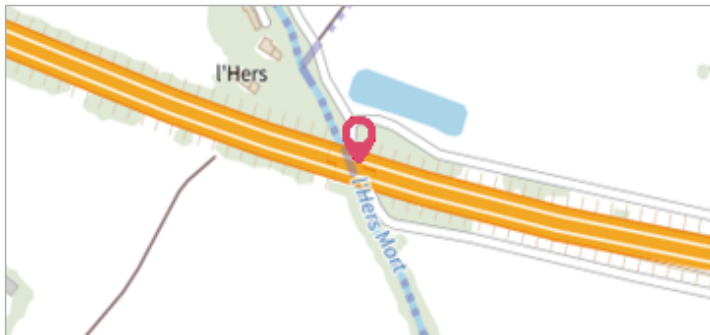
## Gravière GSM, 600m aval barrage de Murviel

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34069-019      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.13798772 / Y: 43.41692860  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 711180.7 / Y: 6257544.66  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1379877 / Y: 43.4169286

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Point 13 poste électrique, palier escalier**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34069-019\_12      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** DDTM34      17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **24.64 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 24.640 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.64