

Commune : **CAZOULS-LES-BEZIERS****Aval rive droite de la digue de St Marcel****Commentaires** : Barrage de Murviel les Béziers**2**

Repère(s) sur le site

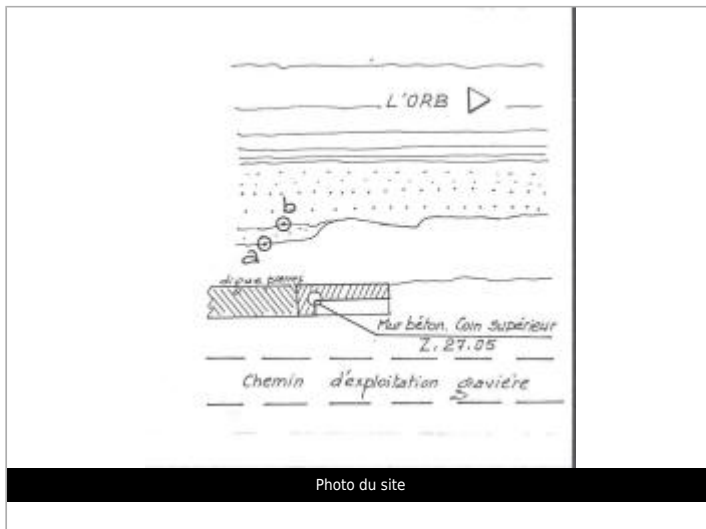
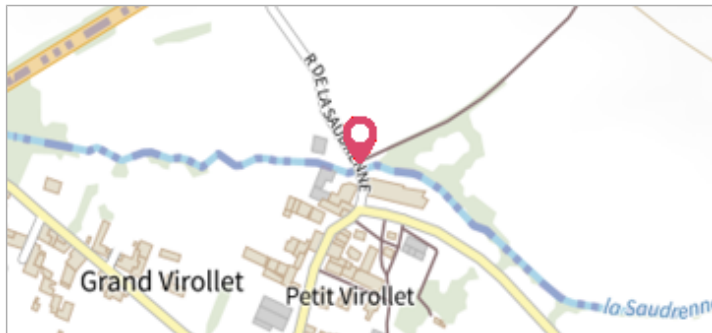
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM_S_34069-016**Date de mise à jour** : 16/10/2017**Auteur** : DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.13452556 / Y: 43.42127390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 710899.35 / Y: 6258027.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1345256 / Y: 43.4212739**17 décembre 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.05 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Point 10 sur croquis, mur béton**GÉNÉRAL****Code** : DDTM_R_34069-016_11**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM34

19/02/2018

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 nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 27.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.05

Commune : **CAZOULS-LES-BEZIERS****Aval rive droite de la digue de St Marcel****Commentaires** : Barrage de Murviel les Béziers**2**

Repère(s) sur le site

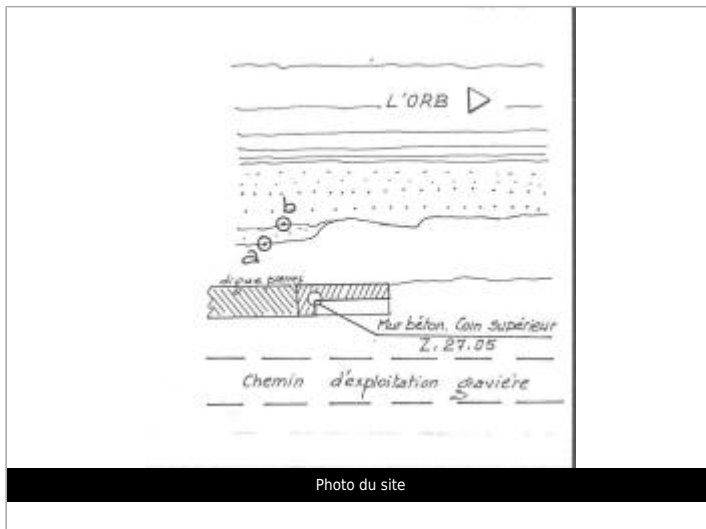
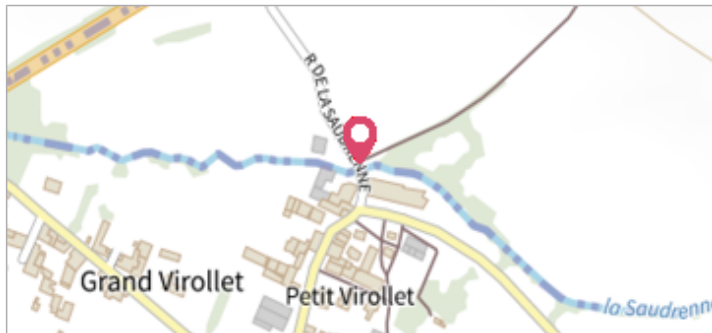
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM_S_34069-016**Date de mise à jour** : 16/10/2017**Auteur** : DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.13452556 / Y: 43.42127390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 710899.35 / Y: 6258027.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1345256 / Y: 43.4212739**29 janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.05 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Point 10 sur croquis, mur béton**GÉNÉRAL****Code** : DDTM_R_34069-016_12**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 nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 27.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.05