



Commune : SAINT-GUILHEM-LE-DESERT

400m en amont de la grotte de Clamouse

2

Repère(s) sur le site

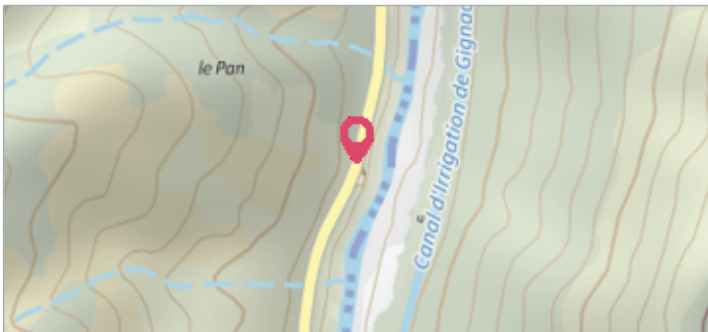
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34261-008**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.55312535 / Y: 43.71760530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 744583.53 / Y: 6291109.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5531254 / Y: 43.7176053**18 Décembre 1997**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34261-008_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

20/02/2018

Altitude calculée de l'eau : **65.75 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 65.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 65.75



Commune : SAINT-GUILHEM-LE-DESERT

400m en amont de la grotte de Clamouse

2

Repère(s) sur le site

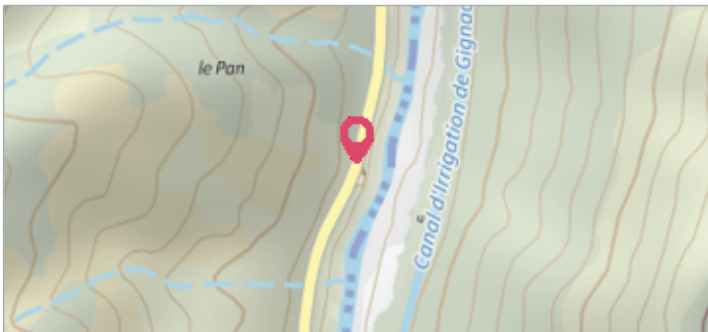
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34261-008**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.55312535 / Y: 43.71760530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 744583.53 / Y: 6291109.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5531254 / Y: 43.7176053

5 Novembre 1994

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34261-008_21**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **64.85 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 64.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 64.85