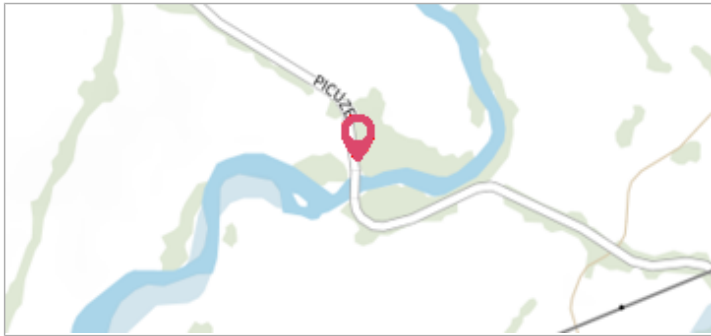


Commune : **SAINT-GUILHEM-LE-DESERT** | **Place de la Liberté**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34261-003 Date de mise à jour : 13/10/2025
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.54906942 / Y: 43.73405980
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 744243.9 / Y: 6292935.4
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5490694 / Y: 43.7340598

26 septembre 1907
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Un trait de peinture et une plaque matérialisent le niveau atteint par la crue du Verdu en 1907

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202510134337 Date de mise à jour : 13/10/2025
 Auteur : amf

MARQUE

Texte : Niveau du Verdu - Inondation 26 septembre 1907
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue



Commune : **SAINT-GUILHEM-LE-DESERT** | **Place de la Liberté**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34261-003 Date de mise à jour : 13/10/2025
 Auteur : DDTM34



Vue du site, sept. 2025, auteur: AM Fromental

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.54906942 / Y: 43.73405980
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 744243.9 / Y: 6292935.4
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5490694 / Y: 43.7340598

1907 Altitude calculée de l'eau : **103.31 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, sous l'arcade

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34261-003_11 Date de mise à jour : 13/10/2025
 Auteur : DDTM34

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



Fiche du site et du repère

NIVELLEMENT INITIAL
 Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 103.310 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 103.31