



Commune : VERZEILLE

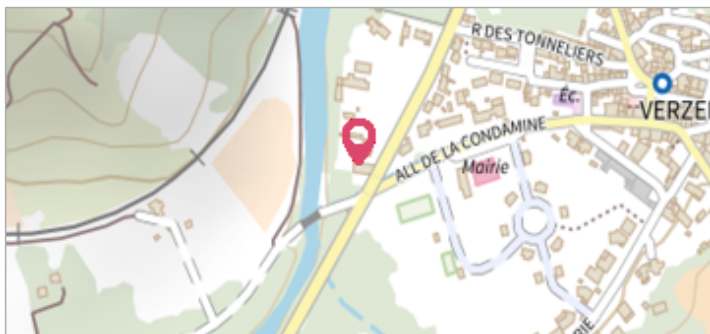
Rivière : Le Lauquet

**RD 104 - PR 14+800 - route du Lauquet**

Commentaires : Verzeille

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1274**Date de mise à jour :** 08/12/2017**Auteur :** DDTM 11

façade construction - rive droite

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.32144810 / Y: 43.12434500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644740.28 / Y: 6225246.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3214481 / Y: 43.124345**Code Hydro:** Y1220500**Rive de référence:** Droite**25 Octobre 1891**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **145.01 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Façade construction - rive droite. ex- maison Jouve. Date d'enquête : 03/06/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1274\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 143.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 145.01



Commune : VERZEILLE

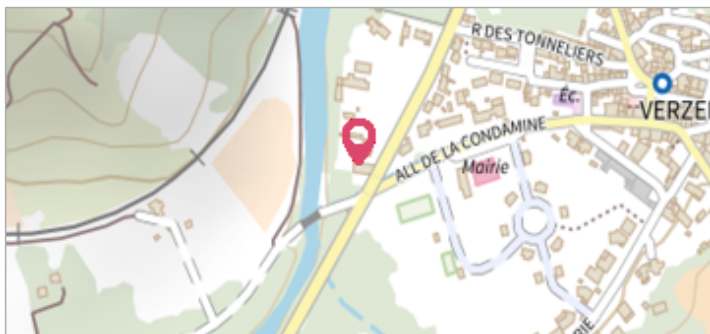
**RD 104 - PR 14+800 - route du Lauquet**

Rivière : Le Lauquet

Commentaires : Verzeille

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1274**Date de mise à jour :** 08/12/2017**Auteur :** DDTM 11

façade construction - rive droite

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.32144810 / Y: 43.12434500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644740.28 / Y: 6225246.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3214481 / Y: 43.124345**Code Hydro:** Y1220500**Rive de référence:** Droite**17 Octobre 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **144.465 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Façade construction - rive droite. Date d'enquête : 03/06/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1274\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 143.915 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.465