

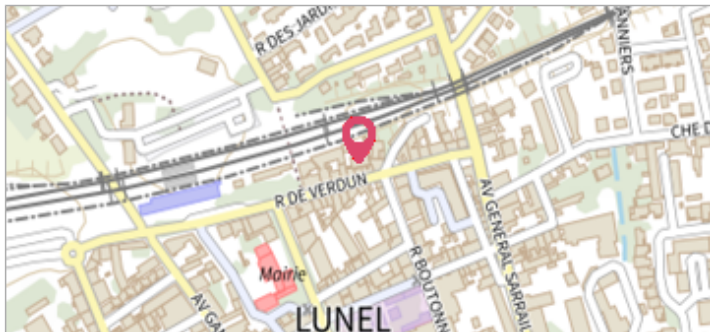
Commune : **LUNEL****8 Rue de Verdun****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34145-127**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.13333629 / Y: 43.67964210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 791408.4 / Y: 6287390.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1333363 / Y: 43.6796421**1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, trottoirAltitude calculée de l'eau : **7.36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34145-127_21**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

19/02/2018

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) :** 7.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.36

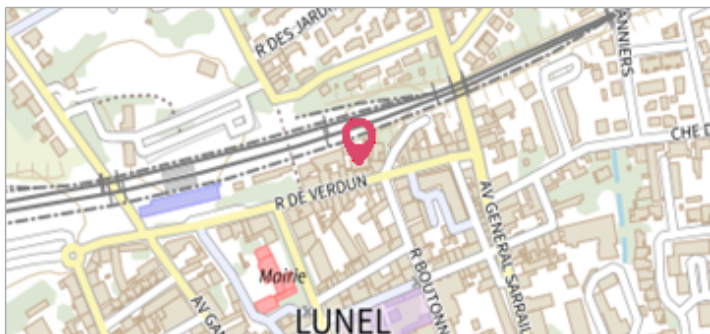
Commune : **LUNEL****8 Rue de Verdun****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34145-127**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.13333629 / Y: 43.67964210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 791408.4 / Y: 6287390.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1333363 / Y: 43.6796421**1938**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.6 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, trottoir**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34145-127_22**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

21/02/2022

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) :** 7.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.6