

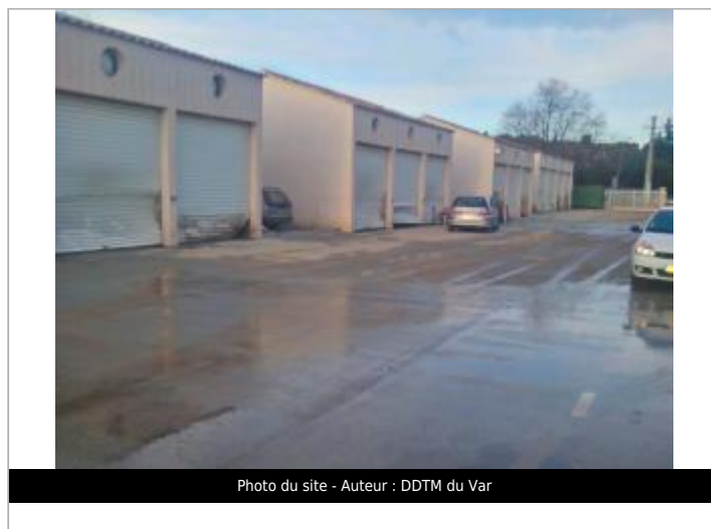
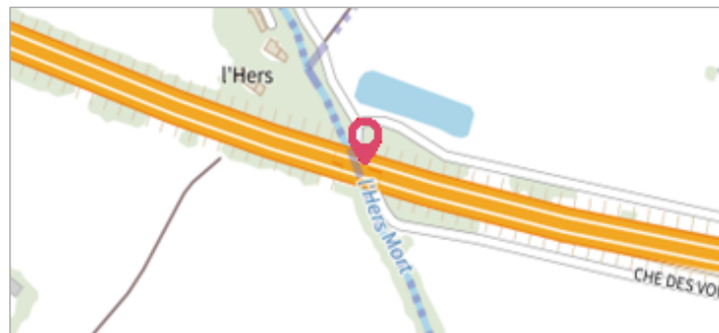
Commune : **LA LONDE-LES-MAURES** | Rivière : **Le Pansard**

**Parcelle cadastrale AB0166 #3**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** VAR2014CE\_S\_PAN38 **Date de mise à jour :** 22/02/2017  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.22918980 / Y: 43.14377370  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 962819.5 / Y: 6232544  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2291898 / Y: 43.1437737  
**Code Hydro:** Y4700560 **Rive de référence:** Non renseigné

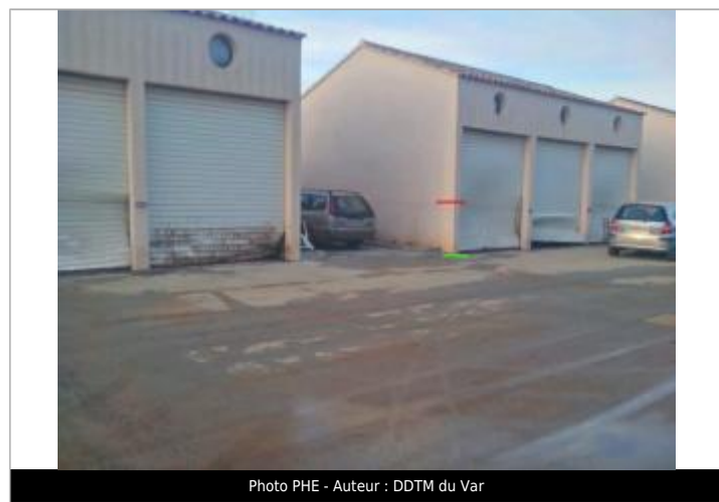
**19 Janvier 2014** Altitude calculée de l'eau : **23.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Nom PHE : PAN\_38

**GÉNÉRAL**

**Code :** VAR2014CE\_R\_PAN38\_1 **Date de mise à jour :** 25/11/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 23/05/2014**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDTM 83

**NIVELLEMENT PHE - 10/04/2014**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** Cabinet Arragon  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 22.130 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.370 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.5