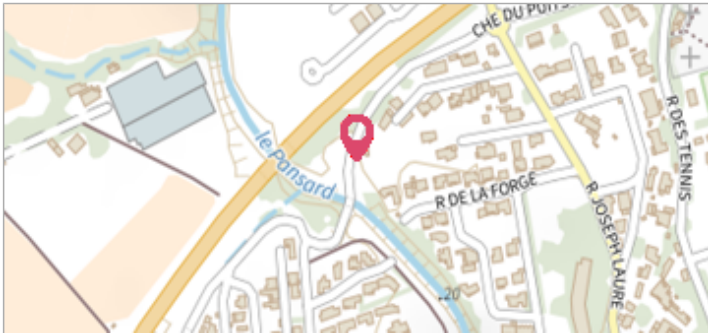


Commune : **LA LONDE-LES-MAURES****Parcelle cadastrale BT 0399**Rivière : **Le Pansard****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est

Code : VAR2014CE\_S\_PAN39

**Date de mise à jour** : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.22836910 / Y: 43.14222110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 962759.8 / Y: 6232368.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2283691 / Y: 43.1422211

Code Hydro: Y4700560

**Rive de référence**: Non renseigné**19 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **20.89 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Nom PHE : PAN\_39

**GÉNÉRAL**

Code : VAR2014CE\_R\_PAN39\_1

**Date de mise à jour** :

Auteur : Cerema Méditerranée

25/11/2019

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

Photo PHE - Auteur : DDTM du Var

**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 nivélée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 19.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 20.89