

Commune : **VALLAURIS****215 CHEMIN D ARMENONVILLE - porte de garage**

Commentaires : Cours d'eau : MAYMES

1

Repère(s) sur le site

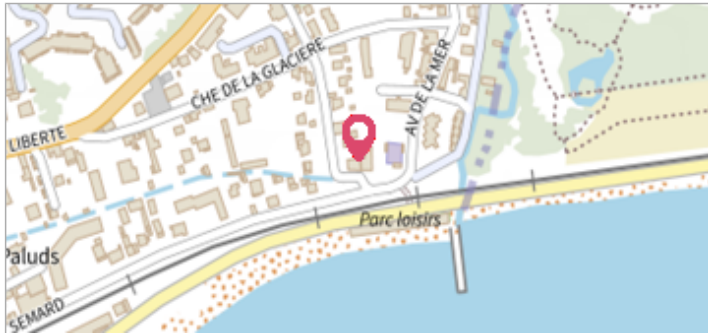
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0719**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo PHE - Auteur : CASA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.08574400 / Y: 43.57050010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1030024.3 / Y: 6283144.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.085744 / Y: 43.5705001

**3 Octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : traces visibles sur la porte de garage - hauteur mesurée 0.64

GÉNÉRAL**Code :** CER_PHE06_R_0719_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

30/09/2021



Photo PHE - Auteur : CASA

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Etat du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE COMMUNAUTÉ D'AGGLOMERATION SOPHIA ANTIPOLIS - 06/10/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis**RELEVÉ PHE - 06/10/2015****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** niveau sol**Système altimétrique :** Système altimétrique inconnu**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.640 m