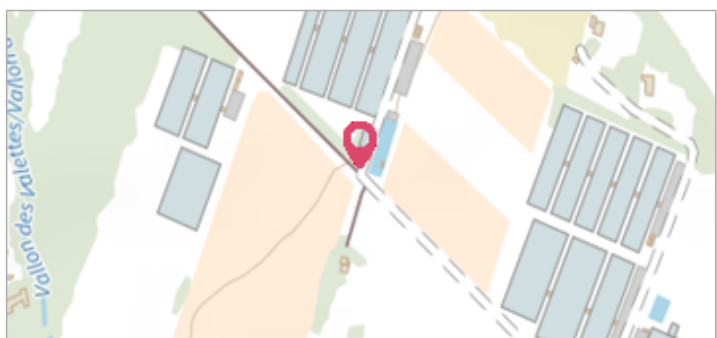


Commune : **LE MUY** | **Serres les Vaugreniers**

Commentaires : Sol - hydrographie : vallon de la Magdeleine **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_578 **Date de mise à jour :** 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 6.53688600 / Y: 43.46846800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 986230.27 / Y: 6269675.11
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.536886 / Y: 43.468468

15 juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **58.957 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : pm133 - Marque : végétaux - Hauteur d'eau : 0,11 m - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL
Code : VAR2010GI_R_578_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : Cerema Méditerranée **04/12/2019**



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 17/09/2010
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010
Méthode : Non renseigné
Organisme : GINGER Environnement
Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 58.847 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.110 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 58.957