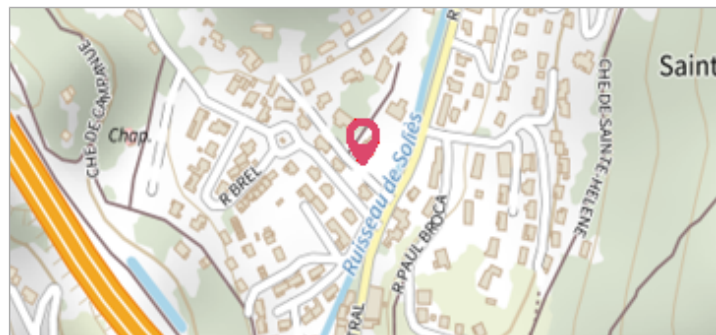
	Commune : LE LUC Rue Lyautey	
Commentaires : Repère pris sur un portail d'entrée (première maison à droite) - repère au niveau du sol - Hydrographie : ruisseau de soliès		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Méditerranée Est	Date de mise à jour : 22/02/2017
Code : VAR2010CE_S_SOL_6 Auteur : Cerema Méditerranée	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 6.31447940 / Y: 43.39888800	Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 968567 / Y: 6261167
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3144794 / Y: 43.398888	



Vue du site - Auteur : Cerema Méditerranée

	15 Juin 2010 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : non déterminé Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Traces de boue laissées sur le muret - Niveau pertinent car le muret est parallèle à l'écoulement - précision 10cm		

GÉNÉRAL	
Code : VAR2010CE_R_SOL_6_1 Date de mise à jour : 02/10/2018	Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du repère - Auteur : Cerema Méditerranée

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 15 JUIN 2010 - 16/09/2010
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Méditerranée

RELEVÉ PHE - 01/08/2010	
Méthode : Non renseigné	Organisme : CEREMA Méditerranée
Référence nivelée : Autre type de référence	Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m	