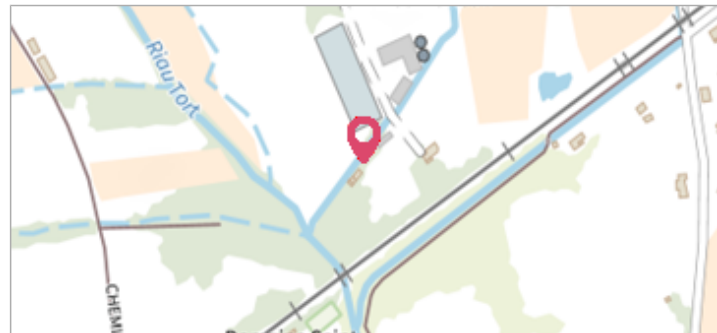
	Commune : LE LUC	Rivière : Le Riautort
9003 Saint-Jean #2		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : RepCrue_PACA83_188 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30697174 / Y: 43.36858900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968100.03 / Y: 6257776.48
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3069717 / Y: 43.368589
 Code Hydro: Y5210620 Rive de référence: Non renseigné

	17 janvier 1978 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 135.35 m Nature du repère : Laisse d'inondation
--	--	---

Commentaires : 83_Luc_Riautort_1978-01_2 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Luc_Riautort_1978-01_2.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_188_1 Date de mise à jour : 11/02/2021
 Auteur : DREAL PACA



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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

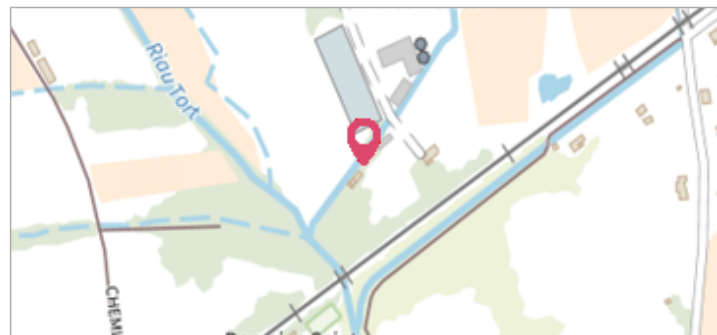
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 135.350 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 135.35

	Commune : LE LUC	Rivière : Le Riautort
9003 Saint-Jean #2		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : RepCrue_PACA83_188 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

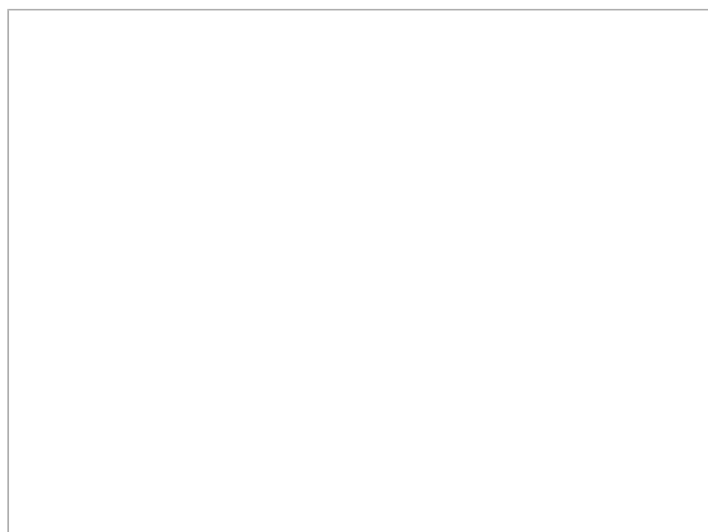
Coordonnées WGS84 : X: 6.30697174 / Y: 43.36858900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968100.03 / Y: 6257776.48
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3069717 / Y: 43.368589
 Code Hydro: Y5210620 Rive de référence: Non renseigné

	24 novembre 2002 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 134.65 m Nature du repère : Laisse d'inondation
---	---	---

Commentaires : 83_Luc_Riautort_2002-11_1 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Luc_Riautort_2002-11_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_188_2 Date de mise à jour : 11/02/2021
 Auteur : DREAL PACA



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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 134.650 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 134.65