

Commune : **SAINTE-MAXIME** |

185 Route du Plan de la Tour

Commentaires : Vallon du Couloubrier

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : RepCrue_PACA83_271 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.60474942 / Y: 43.32699180
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 992436.15 / Y: 6254213.86
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6047494 / Y: 43.3269918

1er décembre 1959

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 83_SteMaxime_Couloubrier_1959-12 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_SteMaxime_Couloubrier_1959-12.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_271_1 Date de mise à jour : 28/04/2021
 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

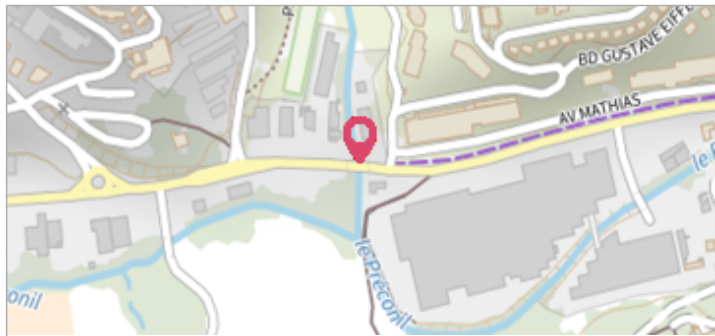
Commune : **SAINTE-MAXIME** | **185 Route du Plan de la Tour**

Commentaires : Vallon du Couloubrier

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : RepCrue_PACA83_271 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.60474942 / Y: 43.32699180
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 992436.15 / Y: 6254213.86
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6047494 / Y: 43.3269918

10 décembre 2008 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 83_SteMaxime_Couloubrier_2008-12 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_SteMaxime_Couloubrier_2008-12.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_271_2 Date de mise à jour : 28/04/2021
 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