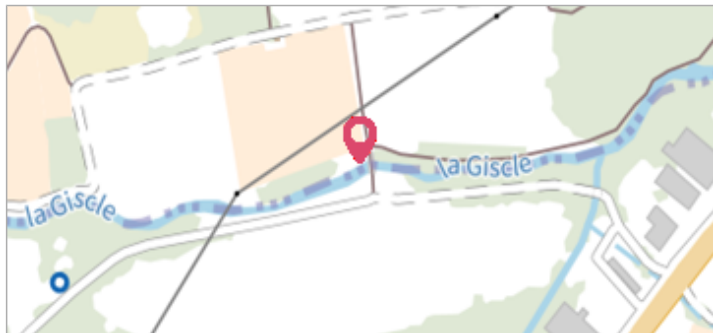


Commune : **COGOLIN**Rivière : **La Giscle****Proche Ancien Chemin de Cogolin à Saint-Tropez, ACHE DE COGOLIN A ST TROPEZ****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_262**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.55244339 / Y: 43.25450200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 988558.11 / Y: 6245971.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.5524434 / Y: 43.254502**Code Hydro:** Y54-0400**Rive de référence:** Non renseigné**12 Janvier 1978**Altitude calculée de l'eau : **5.21 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Cogolin_Giscle_1978-01 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/83_Cogolin_Giscle_1978-01.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_262_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

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 :** 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) :** 5.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.21

Commune : **COGOLIN**Rivière : **La Giscle****Proche Ancien Chemin de Cogolin à Saint-Tropez, ACHE DE COGOLIN A ST TROPEZ****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_262**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.55244339 / Y: 43.25450200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 988558.11 / Y: 6245971.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.5524434 / Y: 43.254502**Code Hydro:** Y54-0400**Rive de référence:** Non renseigné**11 Janvier 1996**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Cogolin_Giscle_1996-01 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Cogolin_Giscle_1996-01.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_262_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

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 :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.570 m

Commune : **COGOLIN**Rivière : **La Giscle****Proche Ancien Chemin de Cogolin à Saint-Tropez, ACHE DE COGOLIN A ST TROPEZ****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_262**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.55244339 / Y: 43.25450200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 988558.11 / Y: 6245971.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.5524434 / Y: 43.254502**Code Hydro:** Y54-0400**Rive de référence:** Non renseigné**22 Septembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **5.71 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Cogolin_Giscle_1996-09_2 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/83_Cogolin_Giscle_1996-09_2.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_262_3**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

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 :** 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) :** 5.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.71