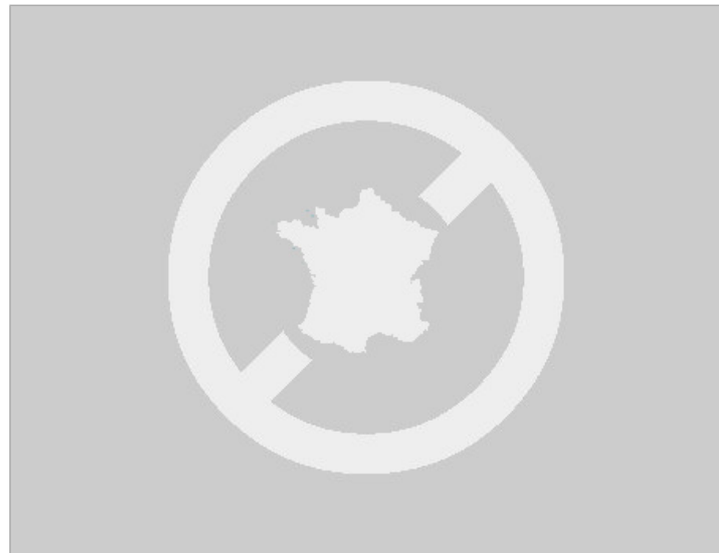


	Commune : LES ARCS	Rivière : L' Argens
Les Arcs		
Commentaires : Pilier EDF près de la piste DFCI		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_025 **Date de mise à jour** : 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



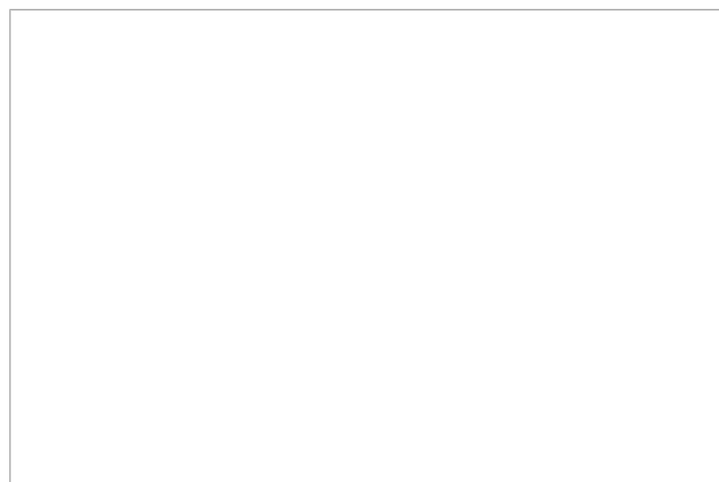
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.52338010 / Y: 43.42878950
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 985334.73 / Y: 6265220.29
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.5233801 / Y: 43.4287895
Code Hydro: Y5--0200 **Rive de référence**: Non renseigné

	15 Juin 2010	Altitude calculée de l'eau : 28.607 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Id Laisse : AC127 - Marque : végétation - Hauteur d'eau : 200CM - Qualité du relevé : 2		

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_025_1 **Date de mise à jour** : 27/04/2021
Auteur : Cerema Méditerranée



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 - 27/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : 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) : 26.607 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.607 m