

Commune : **PLAN-D'ORGON** | Rivière : **La Durance**

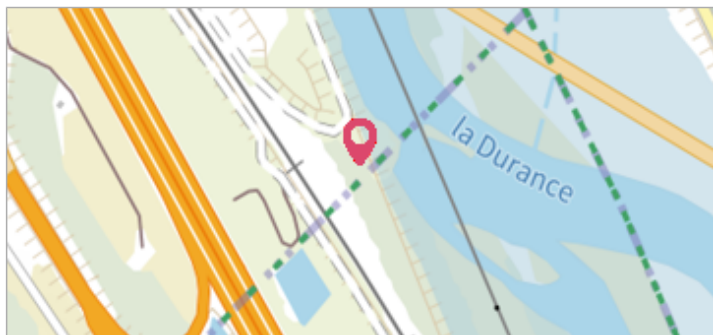
Proche 9999 Iscle de Malvoisin

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA13_381 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.03337416 / Y: 43.81862470
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 863590.11 / Y: 6304285.48
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0333742 / Y: 43.8186247
Code Hydro: X---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

6 janvier 1994 Altitude calculée de l'eau : **71.73 m**

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

Commentaires : 13_PlanDOrgon_Durance_1994-01_22 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_PlanDOrgon_Durance_1994-01_22.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_381_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) : 71.730 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 71.73 m