



Commune : CAUMONT-SUR-DURANCE

Rivière : La Durance

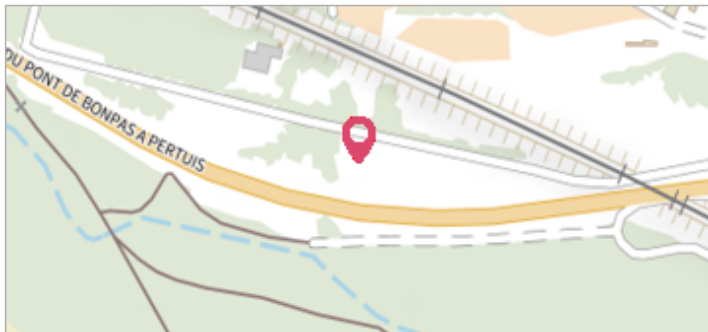
Nord Les Iscles Neuves

Commentaires : Sorgue de velleron, la (rivière) - 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_PACA84_500**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.93475679 / Y: 43.88746360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 855470.31 / Y: 6311733.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.9347568 / Y: 43.8874636**Code Hydro:** X---0000**Rive de référence:** Non renseigné

2 Décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : 84_CaumontSurDurance_Durance_2003-12 Plus d'infos :

http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_CaumontSurDurance_Durance_2003-12.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_500_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

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-Côte d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m