	Commune : CAUMONT-SUR-DURANCE	Rivière : La Durance
<h2>Nord Les Iscles Neuves</h2>		

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

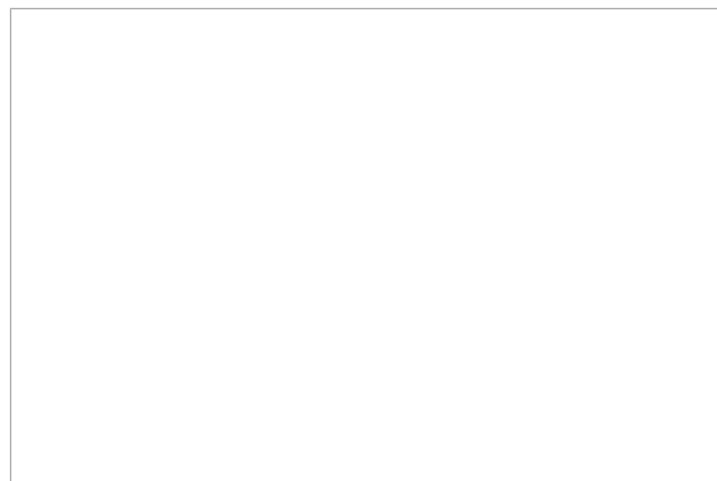
Coordonnées WGS84 : X: 4.93475679 / Y: 43.88746360
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 855470.31 / Y: 6311733.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9347568 / Y: 43.8874636
Code Hydro: X--0000 **Rive de référence**: Non renseigné

	2 décembre 2003 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : non déterminé Nature du repère : Laisse d'inondation
---	--	--

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** : 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 : 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