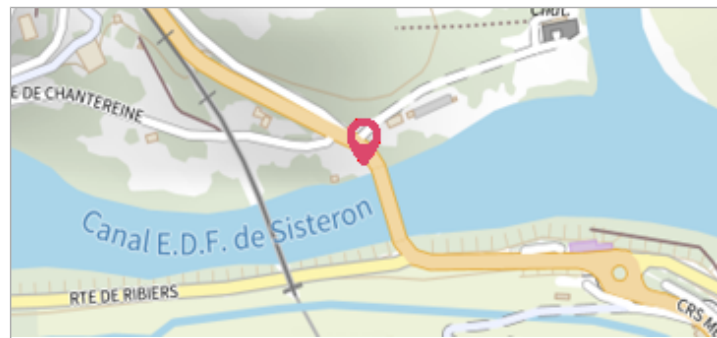
	Commune : SISTERON	Rivière : Le Buëch
<h2>4 Route de Gap</h2>		
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA04_031 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.93938571 / Y: 44.20157130
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 934869 / Y: 6349100.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9393857 / Y: 44.2015713
Code Hydro: X10-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

	<h2>Octobre 1882</h2>	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 04_Sisteron_Buech_1882-10 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/04_Sisteron_Buech_1882-10.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA04_031_2 **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) : 5.000 m