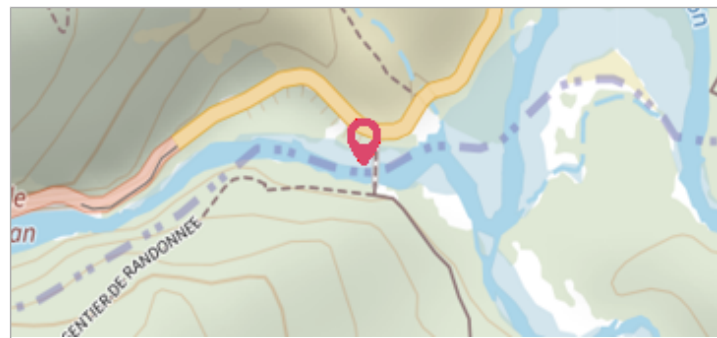
	Commune : TRIGANCE	Rivière : Le Verdon
<h2 style="margin: 0;">Pont Carajuan</h2>		<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: flex-end;"> 1 Repère(s) sur le site </div>
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA04_062 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.43198525 / Y: 43.79179280
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 976185.06 / Y: 6305200.27
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4319853 / Y: 43.7917928
Code Hydro: X2--0200 **Rive de référence**: Non renseigné

	<h2 style="margin: 0;">5 novembre 1994</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_Rougon_Verdon_1994-11_2 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/04_Rougon_Verdon_1994-11_2.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA04_062_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) : 2.000 m