	Commune : BEDARRIDES	Rivière : Le Rhône
<h2>7 Chemin du Bois de l'Épine</h2>		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Pilier		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : R2003_S_PHE_636 Date de mise à jour : 20/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.90382400 / Y: 44.03625400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 852586.57 / Y: 6328200.92
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.903824 / Y: 44.036254
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné

	<h2>20 Novembre 1951</h2>	Altitude calculée de l'eau : 27.73 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : 84_Bedarrides_GrandeLevade_1951-11_1 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bedarrides_GrandeLevade_1951-11_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : R2003_S_PHE_636_a 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)
 Altitude de la référence (en m) : 26.430 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.73 m