	Commune : <b>SAINT-ANDRE-DE-VALBORGNE</b>	Rivière : <b>Le Gardon de Saint-Jean</b>
	<b>Rue neuve #2</b>	

Commentaires : Mur

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : GARD20200919\_S\_450 Date de mise à jour : 20/05/2021  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.68313316 / Y: 44.15611520  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 754640.77 / Y: 6339915.05  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6831332 / Y: 44.1561152  
 Code Hydro: V7130500 Rive de référence: Gauche



	<b>19 Septembre 2020</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>434.593 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

Commentaires : Sol

**GÉNÉRAL**

Code : GARD20200919\_R\_450\_1 Date de mise à jour : 21/05/2021  
 Auteur : SPC GD



**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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : OTEIS

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 29/09/2020**

Méthode : Autre  
 Organisme : OTEIS  
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 433.873 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.720 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 434.593