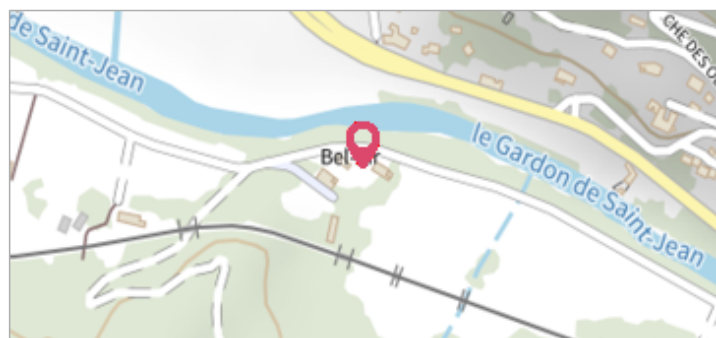
	Commune : <b>SAINT-JEAN-DU-GARD</b>	Rivière : <b>Le Gardon de Saint-Jean</b>
<b>652 Bel-Air</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Ferme de Bel-Air		<b>3</b> Repère(s) sur le site


<b>GÉNÉRAL</b>
<b>Unité de gestion :</b> Grand Delta
<b>Code :</b> GARD_S_gam_55
<b>Date de mise à jour :</b> 17/01/2017
<b>Auteur :</b> SPC GD



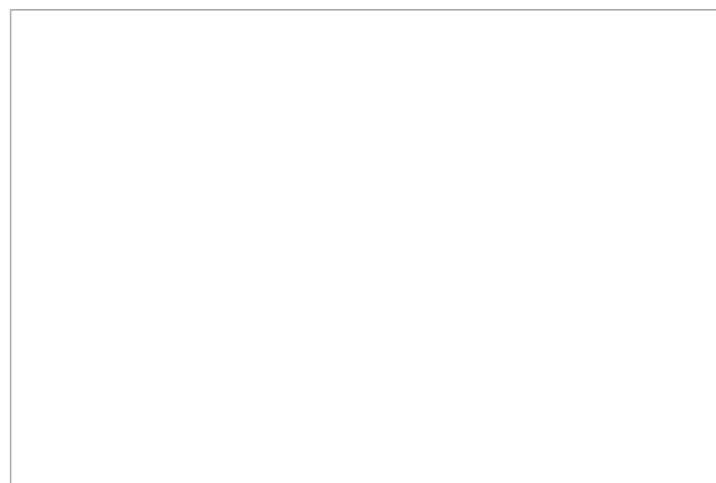
<b>GÉOLOCALISATION</b>
<b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 3.89654200 / Y: 44.09881200
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :</b> X: 771782.02 / Y: 6333719.57
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89) :</b> X: 3.896542 / Y: 44.098812
<b>Code Hydro:</b> V7130500
<b>Rive de référence:</b> Non renseigné



Vue du site

	<b>1958</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>181.57 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires :</b> Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.		


<b>GÉNÉRAL</b>
<b>Code :</b> GARD_R_gam_55_2
<b>Date de mise à jour :</b> 28/04/2017
<b>Auteur :</b> SPC GD



<b>MARQUE</b>
<b>Maximum de l'inondation :</b> Oui
<b>Visibilité :</b> Non renseigné
<b>État du repère :</b> Non renseigné
<b>Pérennité :</b> Non renseigné
<b>Repère calculé :</b> Non renseigné
<b>PHEC :</b> Non renseigné

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -</b>
<b>Type de repérage :</b> Campagne de terrain post-inondation
<b>Organisme :</b> STRATEGIS

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>
<b>Méthode :</b> Non renseigné
<b>Organisme :</b> SCP RICHER
<b>Référence nivelée :</b> Autre type de référence
<b>Description référence du repère :</b> Marque 2002
<b>Système altimétrique :</b> NGF IGN 1969 (système normal)
<b>Altitude de la référence (en m) :</b> 180.920 m
<b>Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :</b> 0.650 m
<b>Altitude calculée de l'eau (en m) :</b> 181.57

	Commune : <b>SAINT-JEAN-DU-GARD</b>	Rivière : <b>Le Gardon de Saint-Jean</b>
<b>652 Bel-Air</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Ferme de Bel-Air		<b>3</b> Repère(s) sur le site

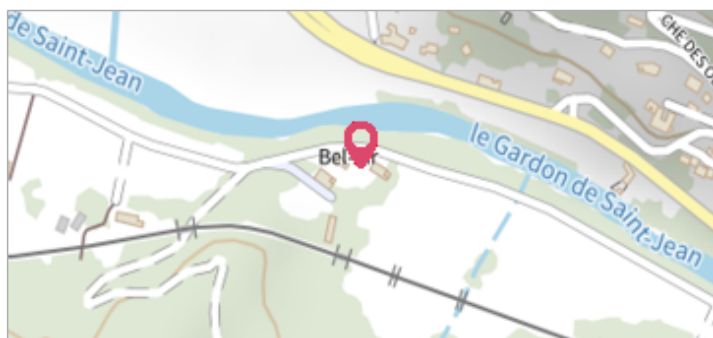
#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** GARD\_S\_gam\_55

**Auteur :** SPC GD

**Date de mise à jour :** 17/01/2017



#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89654200 / Y: 44.09881200

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 771782.02 / Y: 6333719.57

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.896542 / Y: 44.098812

**Code Hydro:** V7130500

**Rive de référence:** Non renseigné

	<b>9 Septembre 2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>180.92 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires :</b> Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.		

#### GÉNÉRAL

**Code :** GARD\_R\_gam\_55\_1

**Auteur :** SPC GD

**Date de mise à jour :**

09/09/2019

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**Pérennité :** Aucune

**PHEC :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

#### SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** STRATEGIS

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** SCP RICHER

**Référence nivelée :** Autre type de référence


**Description référence du repère :** Linteau porte intérieur garage

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 181.200 m

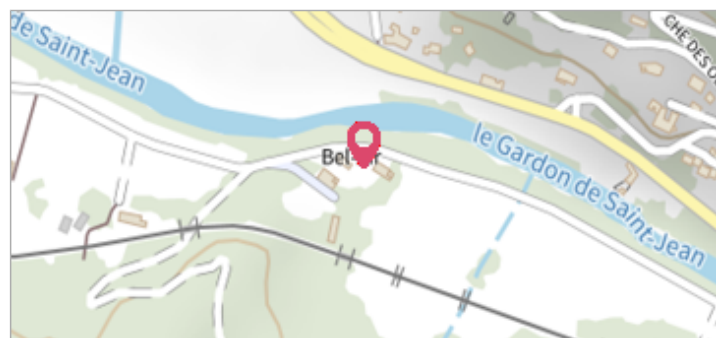
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.280 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 180.92

	Commune : <b>SAINT-JEAN-DU-GARD</b>	Rivière : <b>Le Gardon de Saint-Jean</b>
	<b>652 Bel-Air</b>	
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Ferme de Bel-Air		<b>3</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : GARD\_S\_gam\_55 Date de mise à jour : 17/01/2017  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.89654200 / Y: 44.09881200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771782.02 / Y: 6333719.57  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.896542 / Y: 44.098812  
 Code Hydro: V7130500 Rive de référence: Non renseigné



	<b>19 Septembre 2020</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>180.898 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires :</b> Sol		

**GÉNÉRAL**

Code : GARD20200919\_R\_277\_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 - 01/10/2020**

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) : 179.308 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.590 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 180.898