	Commune : <b>MONTCLUS</b>	Rivière : <b>La Cèze</b>
	<b>173 MAS DE SABIN</b>	

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Façade vitrée côté route du Café du Moulin

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_cez\_72      Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 4.41828700 / Y: 44.26237000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 813225.73 / Y: 6352500.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.418287 / Y: 44.26237

Code Hydro: V54-0400      Rive de référence: Non renseigné



	<b>9 Septembre 2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>93.822 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

**GÉNÉRAL**

Code : GARD\_R\_cez\_72\_1      Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : SPC GD



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné

PHEC : 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 : Seuil d'entrée béton

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 90.962 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 93.822

	Commune : <b>MONTCLUS</b>	Rivière : <b>La Cèze</b>
	<b>173 MAS DE SABIN</b>	

**Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Façade vitrée côté route du Café du Moulin

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_cez\_72      Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 4.41828700 / Y: 44.26237000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 813225.73 / Y: 6352500.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.418287 / Y: 44.26237

Code Hydro: V54-0400      Rive de référence: Non renseigné



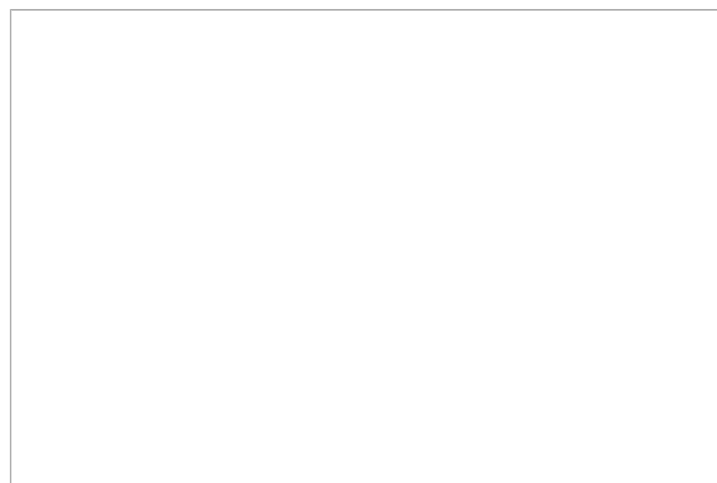
	<b>1958</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>94.822 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

**GÉNÉRAL**

Code : GARD\_R\_cez\_72\_2      Date de mise à jour : 17/04/2018

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 : 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 : Marque 2002

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 93.822 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.822