

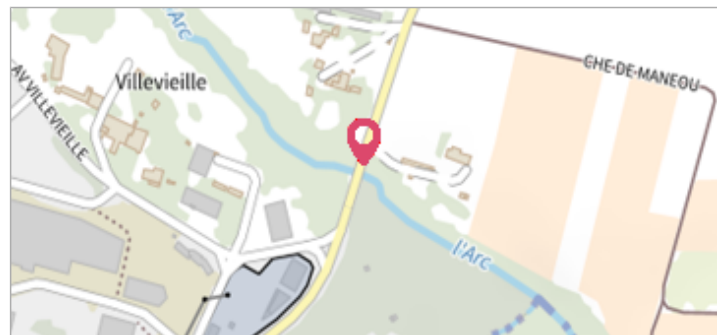
Commune : **ROUSSET** | Rivière : **L' Arc**

**9273 Chemin Départemental 56c, LA SABLIERE**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_188    **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.61724862 / Y: 43.47208730  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 911825.31 / Y: 6267176.76  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.6172486 / Y: 43.4720873  
**Code Hydro:** Y4--0200    **Rive de référence:** Non renseigné

**17 Janvier 1978**    Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**    Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** 13\_Rousset\_Arc\_1978-01 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Rousset\\_Arc\\_1978-01.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Rousset_Arc_1978-01.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA13\_188\_4    **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) :** 3.500 m

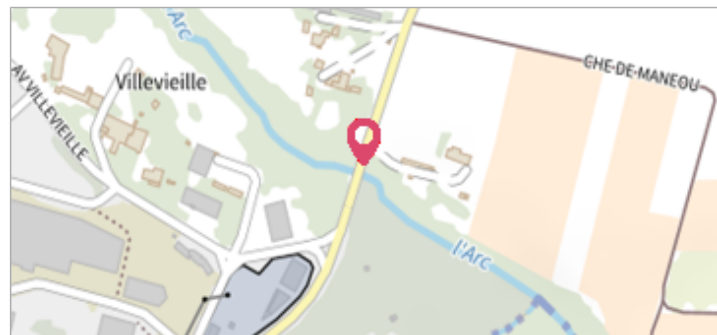
Commune : **ROUSSET** | Rivière : **L' Arc**

**9273 Chemin Départemental 56c, LA SABLIERE**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA13\_188      Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.61724862 / Y: 43.47208730  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 911825.31 / Y: 6267176.76  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.6172486 / Y: 43.4720873  
 Code Hydro: Y4--0200      Rive de référence: Non renseigné

**1935**      Altitude calculée de l'eau : **206 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 13\_Rousset\_Arc\_1935 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Rousset\\_Arc\\_1935.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Rousset_Arc_1935.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA13\_188\_1      Date de mise à jour : 28/03/2022  
 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 : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 206.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 206

Commune : **ROUSSET** | Rivière : **L' Arc**

**9273 Chemin Départemental 56c, LA SABLIERE**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA13\_188      Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.61724862 / Y: 43.47208730  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 911825.31 / Y: 6267176.76  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.6172486 / Y: 43.4720873  
 Code Hydro: Y4--0200      Rive de référence: Non renseigné

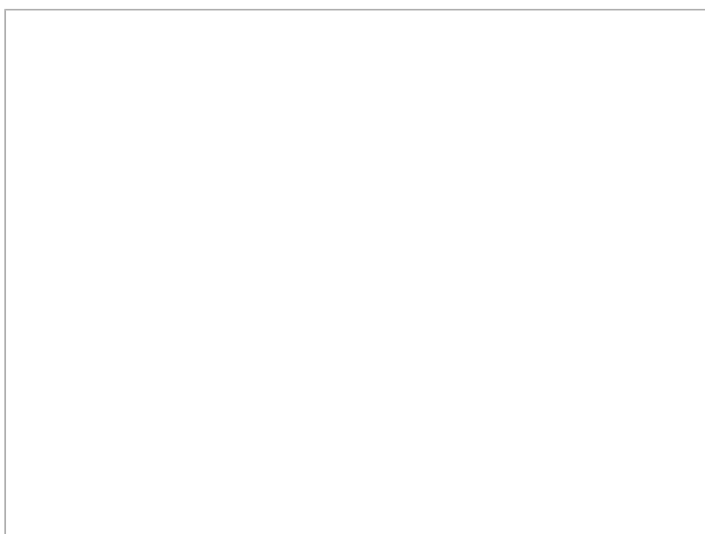
**28 décembre 1972**      Altitude calculée de l'eau : **205.65 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 13\_Rousset\_Arc\_1972-12 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Rousset\\_Arc\\_1972-12.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Rousset_Arc_1972-12.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA13\_188\_2      Date de mise à jour : 28/03/2022  
 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 : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 205.650 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.65

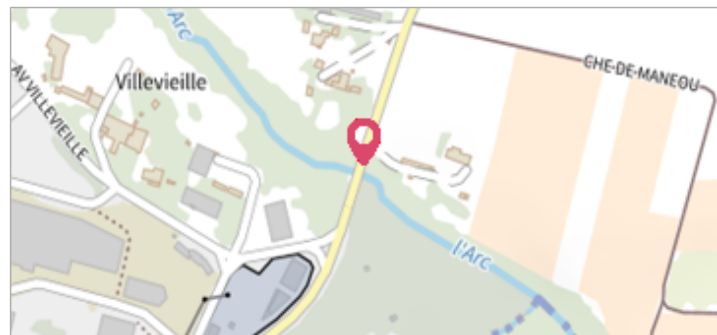
Commune : **ROUSSET** | Rivière : **L' Arc**

**9273 Chemin Départemental 56c, LA SABLIERE**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA13\_188      Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.61724862 / Y: 43.47208730  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 911825.31 / Y: 6267176.76  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.6172486 / Y: 43.4720873  
 Code Hydro: Y4--0200      Rive de référence: Non renseigné

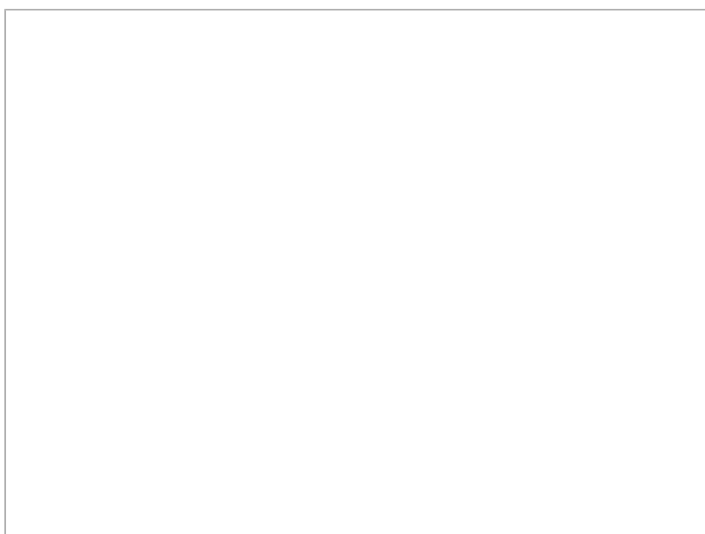
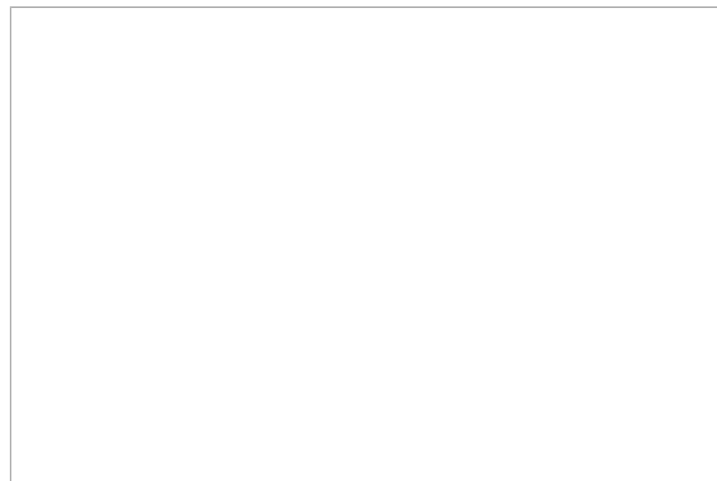
**Octobre 1973**      Altitude calculée de l'eau : **205.84 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 13\_Rousset\_Arc\_1973-10 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Rousset\\_Arc\\_1973-10.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Rousset_Arc_1973-10.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA13\_188\_3      Date de mise à jour : 28/03/2022  
 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 : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 205.840 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.84