

Commune : **CASTELLET-EN-LUBERON** |

**Proche 5448 Costeraste**

**Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA84\_1201    **Date de mise à jour** : 16/06/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 5.48580430 / Y: 43.85048660  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 899866.89 / Y: 6308865.89  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.4858043 / Y: 43.8504866

**6 janvier 1994**    Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : 84\_StMartinDeCastillon\_Calavon\_1994-01 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_StMartinDeCastillon\\_Calavon\\_1994-01.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_StMartinDeCastillon_Calavon_1994-01.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code** : RepCrue\_PACA84\_1201\_1    **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)** : 1.920 m

Commune : **CASTELLET-EN-LUBERON** |

**Proche 5448 Costeraste**

**Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA84\_1201      **Date de mise à jour** : 16/06/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 5.48580430 / Y: 43.85048660  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 899866.89 / Y: 6308865.89  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.4858043 / Y: 43.8504866

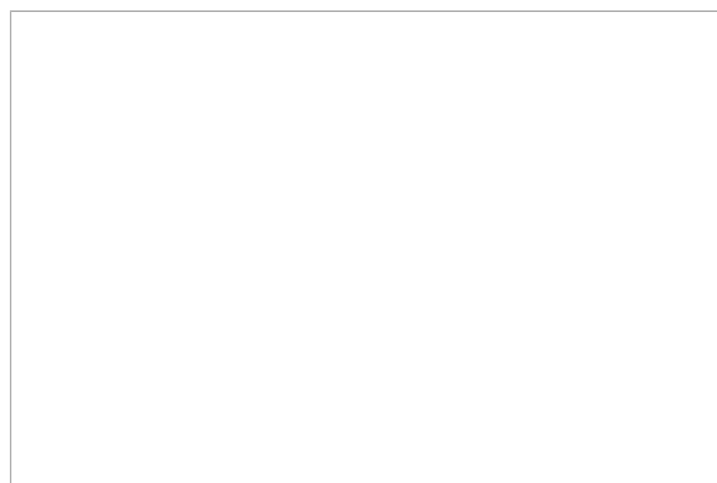
**1er décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : 84\_StMartinDeCastillon\_Cavalon\_2003-12\_2 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_StMartinDeCastillon\\_Cavalon\\_2003-12\\_2.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_StMartinDeCastillon_Cavalon_2003-12_2.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code** : RepCrue\_PACA84\_1201\_2      **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)** : 1.900 m