

Commune : **VITROLLES** |

**9002 Avenue Jean Monnet #2**

**Commentaires** : Ruisseau Bondon

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA13\_086 Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.27656232 / Y: 43.42830040  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 884400.6 / Y: 6261457.32  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.2765623 / Y: 43.4283004

**22 septembre 1993** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : 13\_Vitrolles\_Bondon\_1993-09\_7 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Vitrolles\\_Bondon\\_1993-09\\_7.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Vitrolles_Bondon_1993-09_7.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA13\_086\_1 Date de mise à jour : 24/10/2022  
 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 : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.800 m

Commune : **VITROLLES** |

**9002 Avenue Jean Monnet #2**

**Commentaires** : Ruisseau Bondon

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA13\_086 Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.27656232 / Y: 43.42830040  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 884400.6 / Y: 6261457.32  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.2765623 / Y: 43.4283004

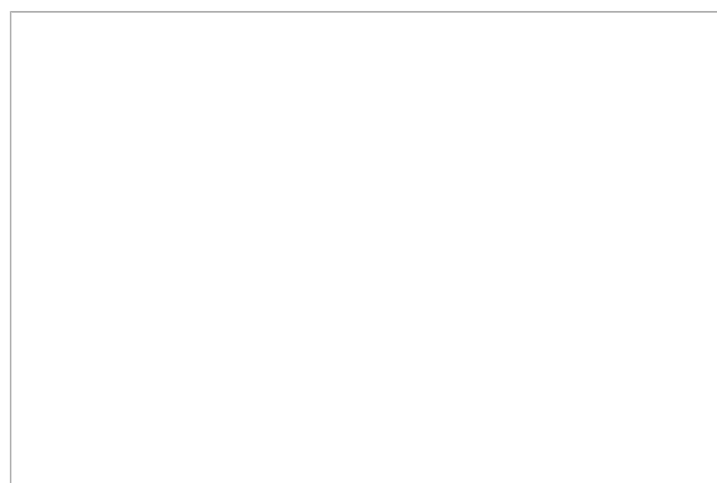
**22 septembre 1993** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : 13\_Vitrolles\_Bondon\_1993-09\_8 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Vitrolles\\_Bondon\\_1993-09\\_8.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Vitrolles_Bondon_1993-09_8.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA13\_086\_2 Date de mise à jour : 24/10/2022  
 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 : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.800 m