

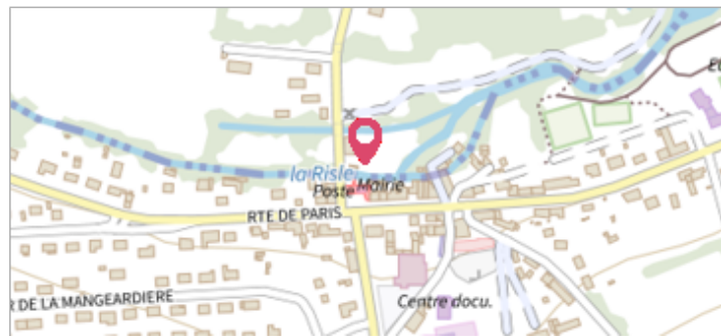
Commune : **BOLLENE** | Rivière : **Le Lez**

16 Cours de la République

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site. **7** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_086 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75107720 / Y: 44.28178010
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 839741.52 / Y: 6355189.48
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7510772 / Y: 44.2817801
Code Hydro: V52-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

29 Août 1992 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 84_Bollene_Lez_1992-08 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bollene_Lez_1992-08.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_086_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 : 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) : 2.080 m

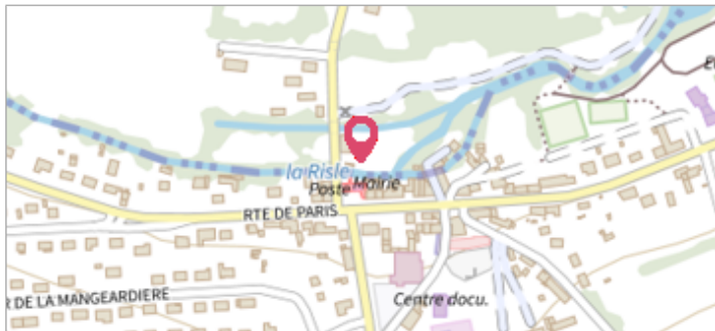
Commune : **BOLLENE**Rivière : **Le Lez**

16 Cours de la République

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**7**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code** : RepCrue_PACA84_086**Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75107720 / Y: 44.28178010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 839741.52 / Y: 6355189.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.7510772 / Y: 44.2817801**Code Hydro**: V52-0400**Rive de référence**: Non renseigné

22 Septembre 1992

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 84_Bollene_Lez_1992-09 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bollene_Lez_1992-09.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_086_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

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** : 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)** : 2.340 m

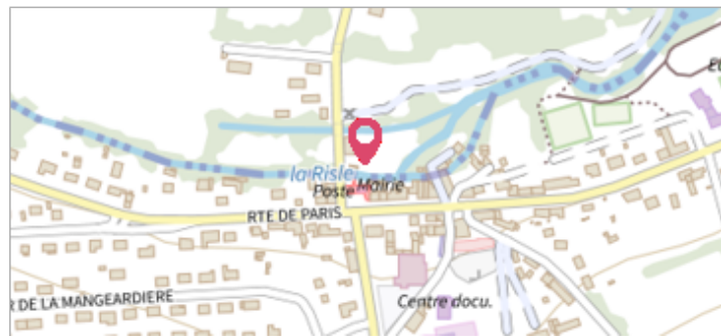
Commune : **BOLLENE** | Rivière : **Le Lez**

16 Cours de la République

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site. **7** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_086 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75107720 / Y: 44.28178010
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 839741.52 / Y: 6355189.48
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7510772 / Y: 44.2817801
Code Hydro: V52-0400 **Rive de référence**: Non renseigné

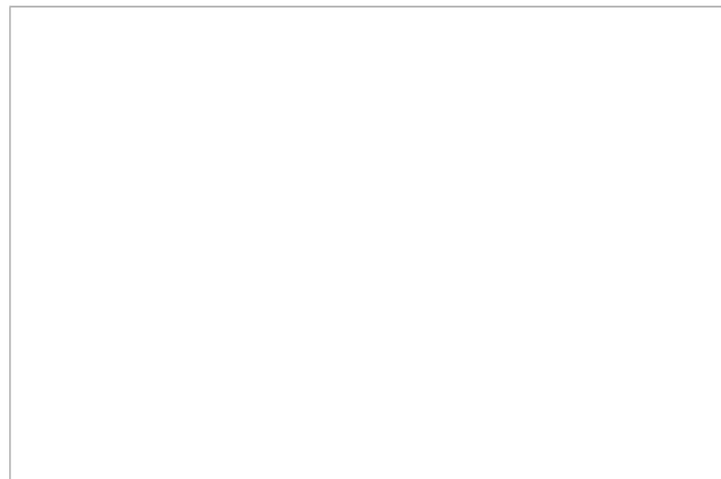
13 Septembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 84_Bollene_Lez_1993-09-13 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bollene_Lez_1993-09-13.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_086_3 **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 : 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) : 3.020 m

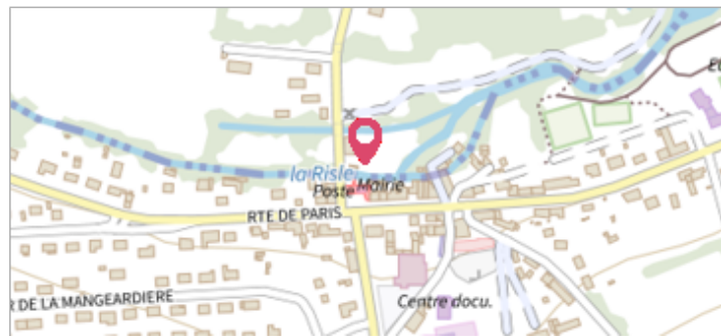
Commune : **BOLLENE** | Rivière : **Le Lez**

16 Cours de la République

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site. **7** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_086 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75107720 / Y: 44.28178010
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 839741.52 / Y: 6355189.48
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7510772 / Y: 44.2817801
Code Hydro: V52-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

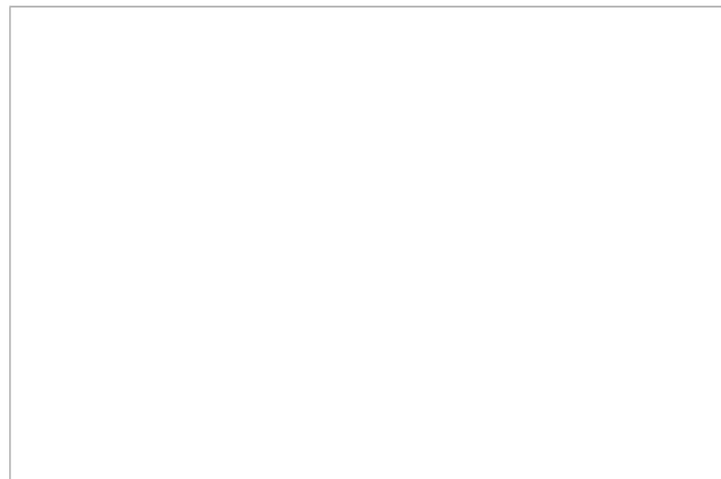
23 Septembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 84_Bollene_Lez_1993-09-24 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bollene_Lez_1993-09-24.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_086_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 : 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) : 2.810 m

Commune : **BOLLENE** | Rivière : **Le Lez**

16 Cours de la République

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site. **7** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_086 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75107720 / Y: 44.28178010
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 839741.52 / Y: 6355189.48
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7510772 / Y: 44.2817801
Code Hydro: V52-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

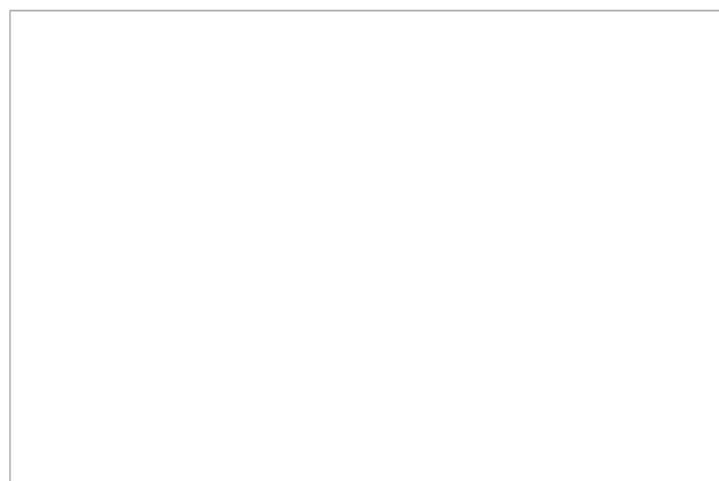
30 Septembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 84_Bollene_Lez_1993-10_01 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bollene_Lez_1993-10_01.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_086_5 **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 : 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) : 4.600 m

Commune : **BOLLENE** | Rivière : **Le Lez**

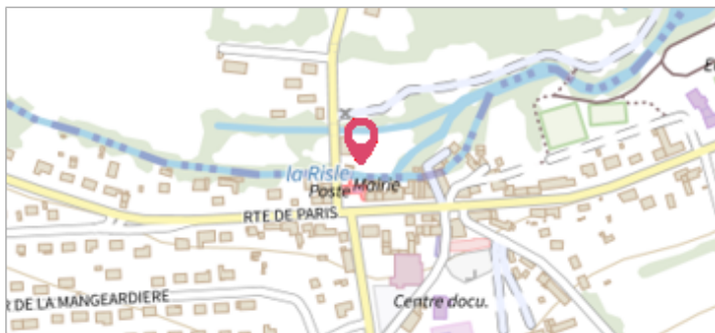
16 Cours de la République

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

7 Repère(s) sur le site

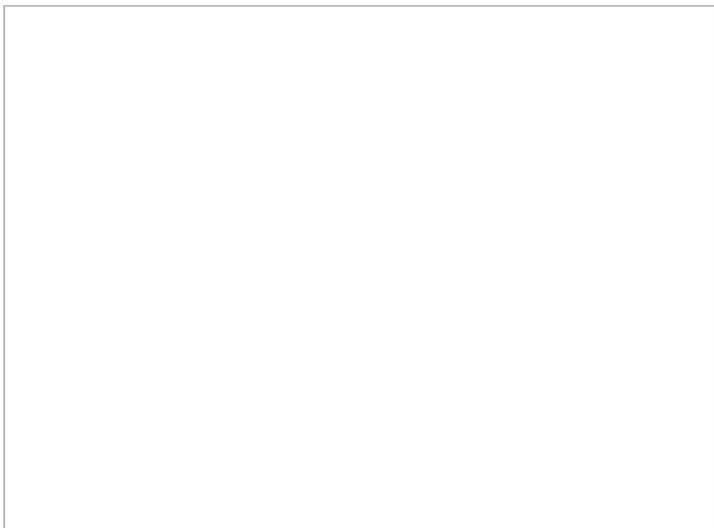
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_086 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75107720 / Y: 44.28178010
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 839741.52 / Y: 6355189.48
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7510772 / Y: 44.2817801
Code Hydro: V52-0400 **Rive de référence:** Non renseigné



13 Novembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 84_Bollene_Lez_2002-11_02 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bollene_Lez_2002-11_02.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_086_6 **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 : 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) : 3.220 m

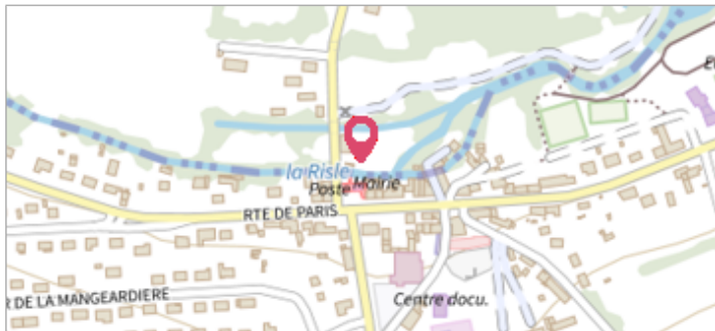
Commune : **BOLLENE**Rivière : **Le Lez**

16 Cours de la République

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**7**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code** : RepCrue_PACA84_086**Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75107720 / Y: 44.28178010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 839741.52 / Y: 6355189.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.7510772 / Y: 44.2817801**Code Hydro**: V52-0400**Rive de référence**: Non renseigné

2 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_Bollene_Lez_2003-12_04 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bollene_Lez_2003-12_04.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_086_7**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

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** : 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)** : 3.220 m