

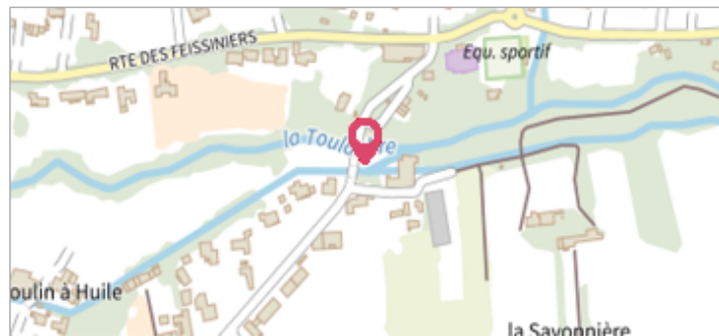
Commune : **LA BARBEN** | Rivière : **La Touloubre**

**190 Chemin du Salatier**

**7** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_025    **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.17486506 / Y: 43.62874960  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 875551.74 / Y: 6283495.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1748651 / Y: 43.6287496  
**Code Hydro:** Y42-0400    **Rive de référence:** Non renseigné

**10 Novembre 1976**    Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** 13\_Barben\_Touloubre\_1976-11 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Barben\\_Touloubre\\_1976-11.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barben_Touloubre_1976-11.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA13\_025\_1    **Date de mise à jour :** 06/09/2022  
**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 :** 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) :** 1.570 m

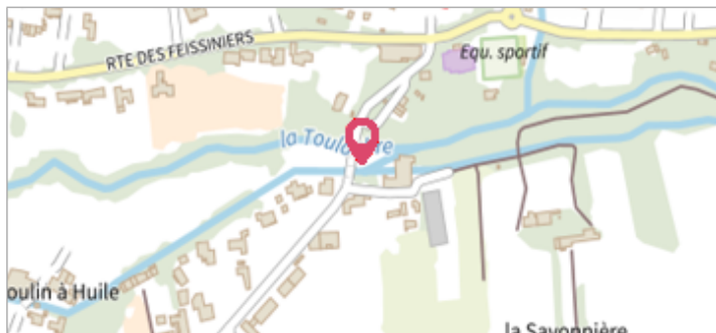
Commune : **LA BARBEN** | Rivière : **La Touloubre**

**190 Chemin du Salatier**

**7** Repère(s) sur le site

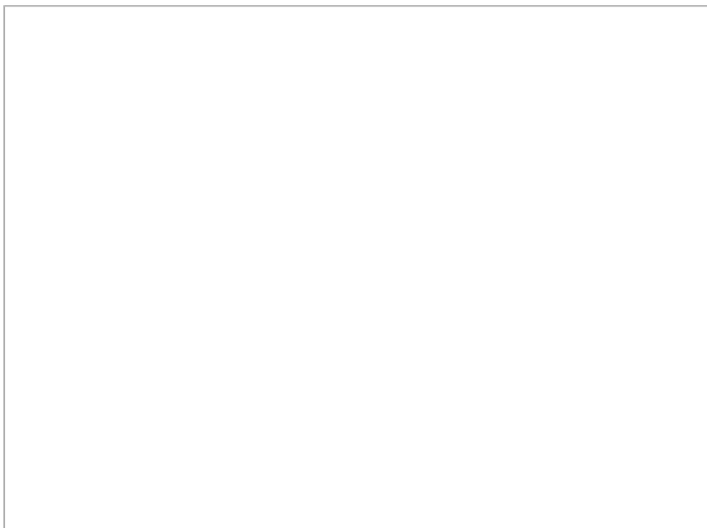
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_025 **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.17486506 / Y: 43.62874960  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 875551.74 / Y: 6283495.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1748651 / Y: 43.6287496  
**Code Hydro:** Y42-0400 **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\_Barben\_Touloubre\_1978-01 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Barben\\_Touloubre\\_1978-01.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barben_Touloubre_1978-01.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA13\_025\_2 **Date de mise à jour :** 06/09/2022  
**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 :** 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) :** 1.800 m

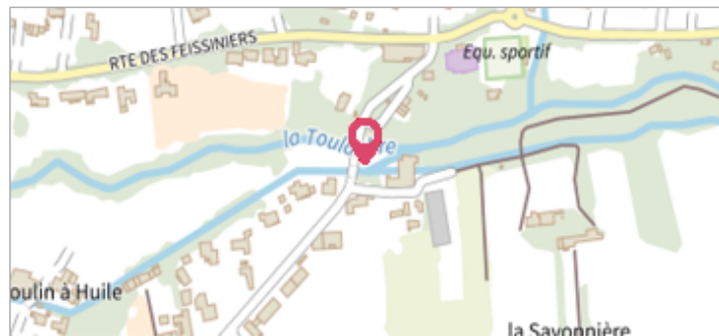
Commune : **LA BARBEN** | Rivière : **La Touloubre**

**190 Chemin du Salatier**

**7** Repère(s) sur le site

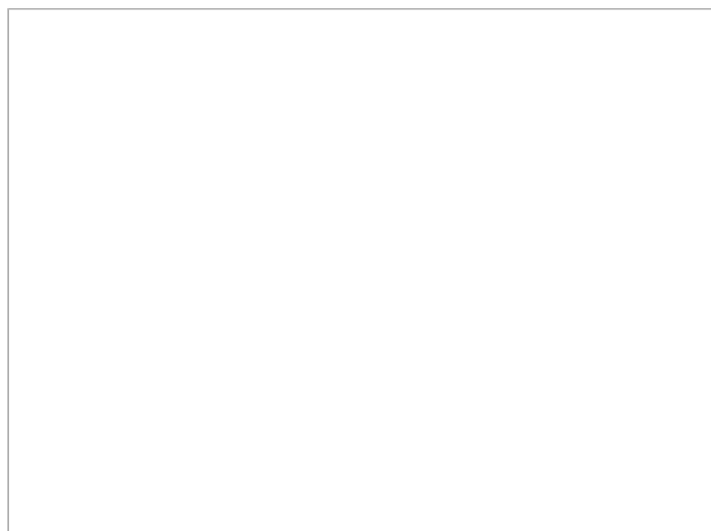
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA13\_025      Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.17486506 / Y: 43.62874960  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 875551.74 / Y: 6283495.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1748651 / Y: 43.6287496  
 Code Hydro: Y42-0400      Rive de référence: Non renseigné



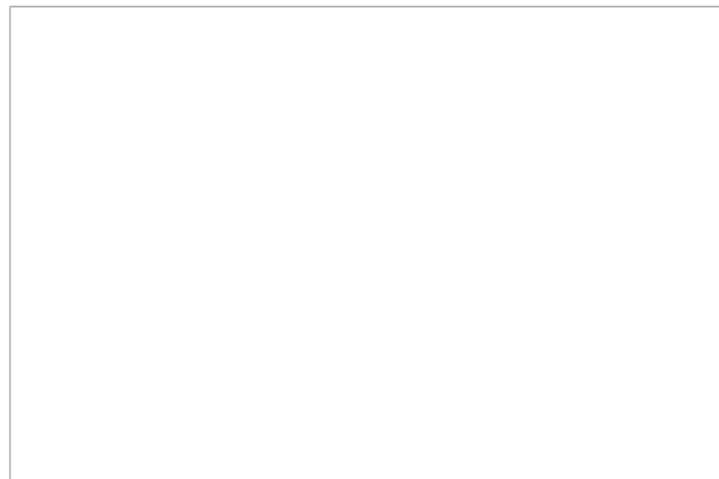
**27 Août 1986**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 13\_Barben\_Touloubre\_1986-08 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Barben\\_Touloubre\\_1986-08.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barben_Touloubre_1986-08.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA13\_025\_3      Date de mise à jour : 06/09/2022  
 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 : 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) : 2.010 m

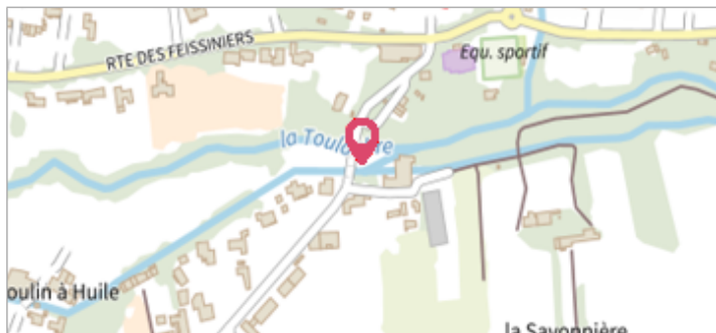
Commune : **LA BARBEN** | Rivière : **La Touloubre**

**190 Chemin du Salatier**

**7** Repère(s) sur le site

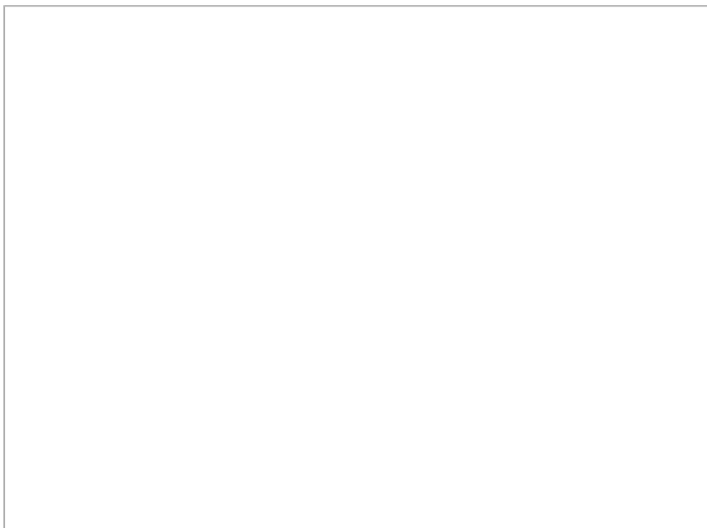
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_025    **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.17486506 / Y: 43.62874960  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 875551.74 / Y: 6283495.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1748651 / Y: 43.6287496  
**Code Hydro:** Y42-0400    **Rive de référence:** Non renseigné



**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\_Barben\_Touloubre\_1993-09 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Barben\\_Touloubre\\_1993-09.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barben_Touloubre_1993-09.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA13\_025\_4    **Date de mise à jour :** 06/09/2022  
**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 :** 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) :** 2.280 m

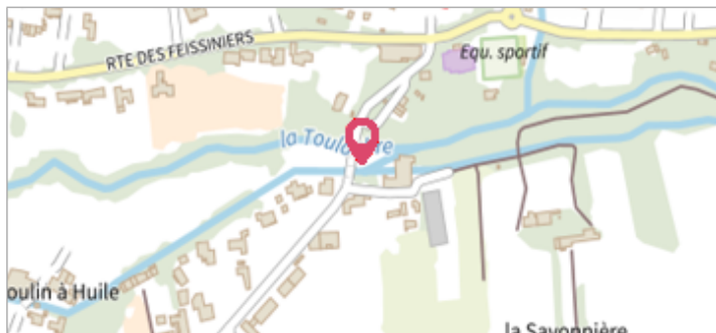
Commune : **LA BARBEN** | Rivière : **La Touloubre**

**190 Chemin du Salatier**

**7** Repère(s) sur le site

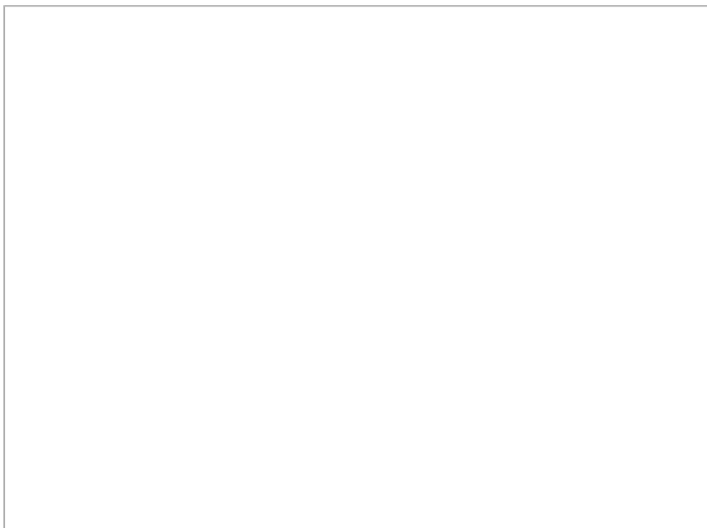
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_025 **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.17486506 / Y: 43.62874960  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 875551.74 / Y: 6283495.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1748651 / Y: 43.6287496  
**Code Hydro:** Y42-0400 **Rive de référence:** Non renseigné



**21 Octobre 1994** | Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** 13\_Barben\_Touloubre\_1994-10 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Barben\\_Touloubre\\_1994-10.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barben_Touloubre_1994-10.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA13\_025\_5 **Date de mise à jour :** 06/09/2022  
**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 :** 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) :** 1.760 m

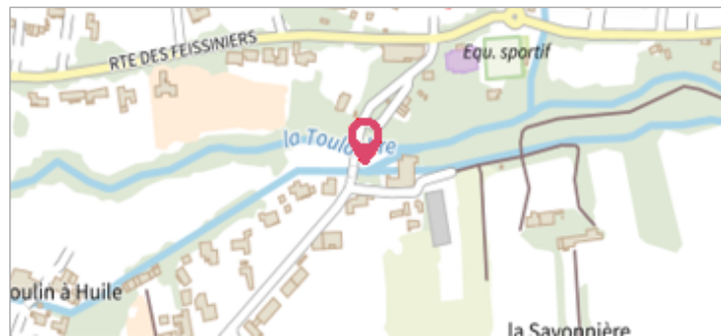
Commune : **LA BARBEN** | Rivière : **La Touloubre**

**190 Chemin du Salatier**

**7** Repère(s) sur le site

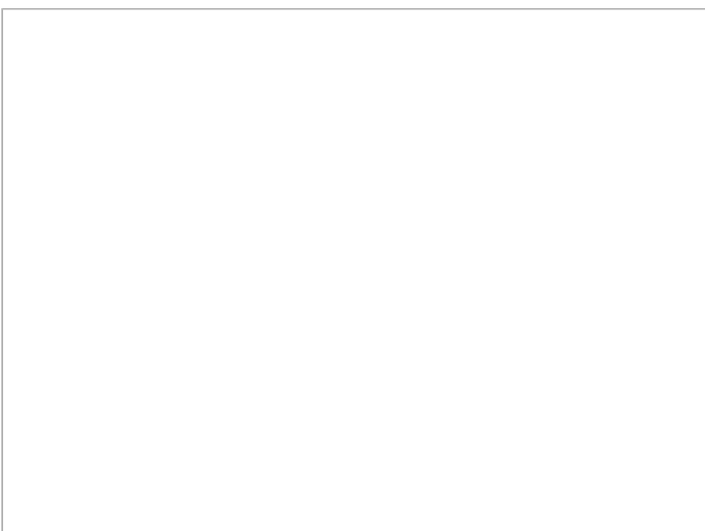
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_025    **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.17486506 / Y: 43.62874960  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 875551.74 / Y: 6283495.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1748651 / Y: 43.6287496  
**Code Hydro:** Y42-0400    **Rive de référence:** Non renseigné



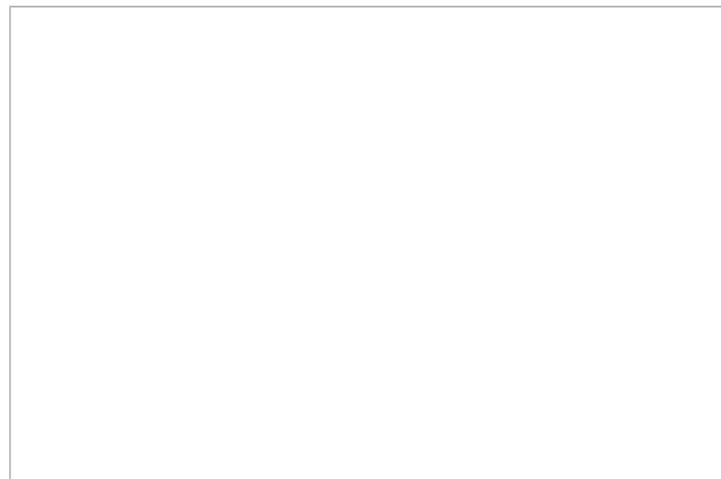
**2 Décembre 2003**    Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** 13\_Barben\_Touloubre\_2003-12 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Barben\\_Touloubre\\_2003-12.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barben_Touloubre_2003-12.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA13\_025\_6    **Date de mise à jour :** 06/09/2022  
**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 :** 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) :** 1.170 m

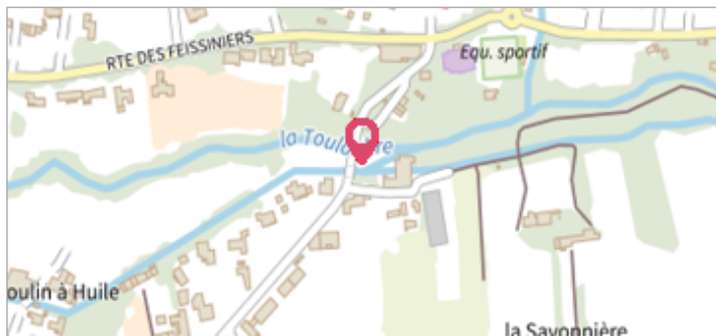
Commune : **LA BARBEN** | Rivière : **La Touloubre**

**190 Chemin du Salatier**

**7** Repère(s) sur le site

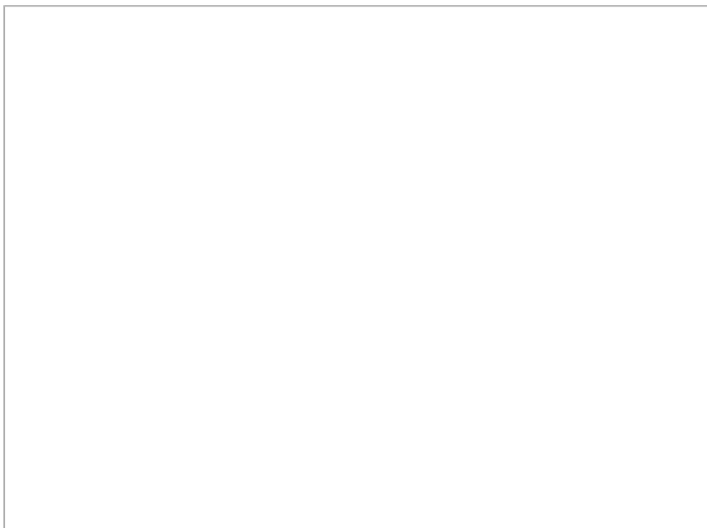
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA13\_025    **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.17486506 / Y: 43.62874960  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 875551.74 / Y: 6283495.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1748651 / Y: 43.6287496  
**Code Hydro:** Y42-0400    **Rive de référence:** Non renseigné



**14 Décembre 2008**    Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** 13\_Barben\_Touloubre\_2008-12 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Barben\\_Touloubre\\_2008-12.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barben_Touloubre_2008-12.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA13\_025\_7    **Date de mise à jour :** 06/09/2022  
**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 :** 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) :** 1.430 m