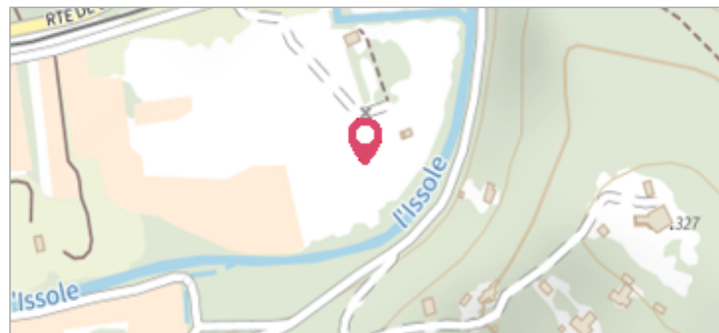


Commune : **BESSE-SUR-ISSOLE** | Rivière : **L' Issole**  
**873 Route des Molières**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA83\_149      **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**  
 ---  
**Coordonnées WGS84 :** X: 6.16654116 / Y: 43.33757820  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 956859.6 / Y: 6253865.41  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.1665412 / Y: 43.3375782  
**Code Hydro:** Y5100600      **Rive de référence:** Non renseigné

**Janvier 1999**      Altitude calculée de l'eau : **253.33 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** 83\_BesseSurlssole\_Issole\_1999-01\_4 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_BesseSurlssole\\_Issole\\_1999-01\\_4.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_BesseSurlssole_Issole_1999-01_4.pdf)

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Code :** RepCrue\_PACA83\_149\_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 :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 253.330 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 253.33

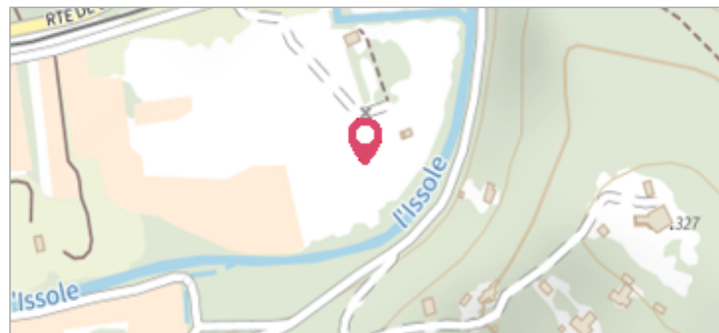
Commune : **BESSE-SUR-ISSOLE** | Rivière : **L' Issole**

**873 Route des Molières**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA83\_149      Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.16654116 / Y: 43.33757820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 956859.6 / Y: 6253865.41  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1665412 / Y: 43.3375782  
 Code Hydro: Y5100600      Rive de référence: Non renseigné

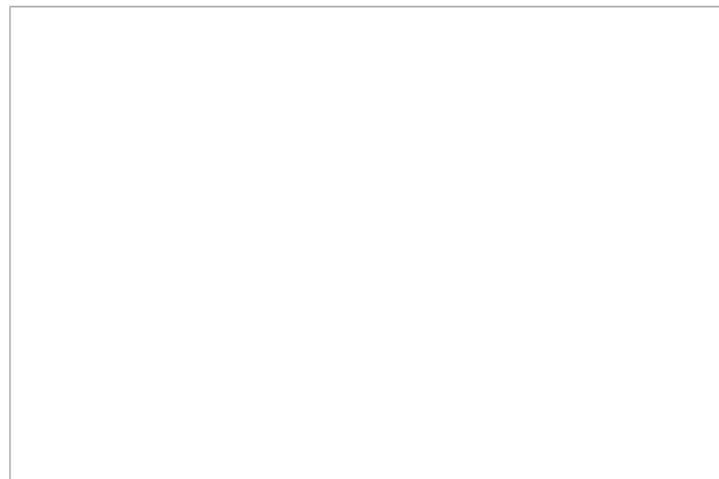
**24 Décembre 2000**      Altitude calculée de l'eau : **253.33 m**

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

Commentaires : 83\_BesseSurlssole\_Issole\_2000-12\_3 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_BesseSurlssole\\_Issole\\_2000-12\\_3.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_BesseSurlssole_Issole_2000-12_3.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA83\_149\_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 : 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) : 253.330 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 253.33