

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

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(s) : 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

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(s) : 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