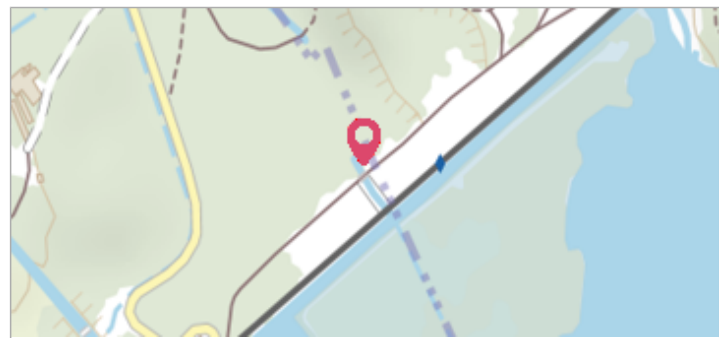


Commune : **AIX-EN-PROVENCE** | **Proche 5550 Route de la Tour d'Arbois**

Commentaires : Ruisseau de Baume-Baragne **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : RepCrue_PACA13_093 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.32452073 / Y: 43.46914230
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 888150.48 / Y: 6266108.19
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.3245207 / Y: 43.4691423

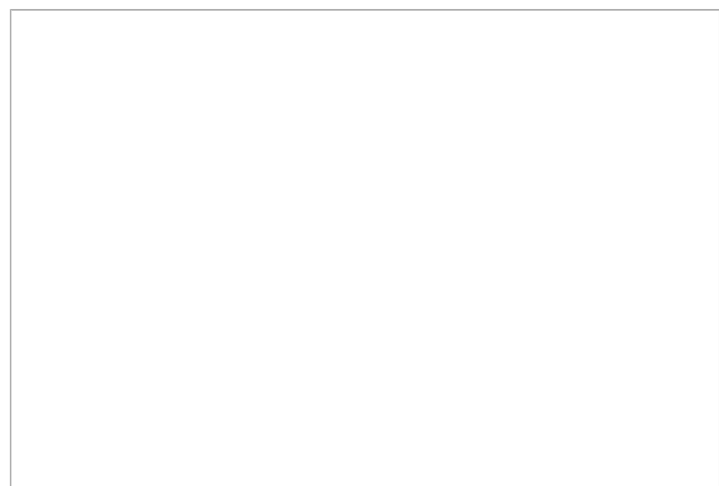
22 septembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **159.43 m**

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

Commentaires : 13_Cabries_BaumeBaragne_1993-09 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/13_Cabries_BaumeBaragne_1993-09.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_093_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) : 159.430 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 159.43