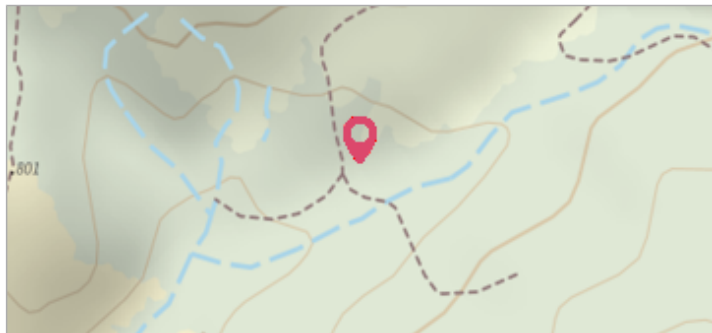


Commune : **BARREME**Rivière : **L' Asse de Blieux****Ravin de Lieye****Commentaires :** - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RepCrue\_PACA04\_060**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.38666285 / Y: 43.94604390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 971805.12 / Y: 6322167.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3866629 / Y: 43.9460439**Code Hydro:** X1410500**Rive de référence:** Non renseigné**5 Novembre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 04\_Barreme\_AsseDeBlieux\_1994-11 Plus d'infos :[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Cruces/Technique/04\\_Barreme\\_AsseDeBlieux\\_1994-11.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/04_Barreme_AsseDeBlieux_1994-11.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue\_PACA04\_060\_1**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