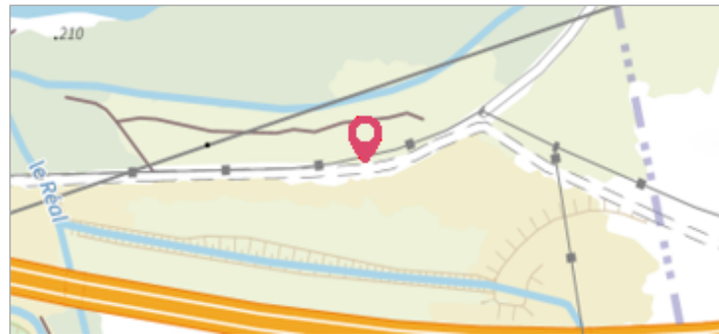


| | | |
|---|--|--------------------------------|
|  | Commune : PEYROLLES-EN-PROVENCE | Rivière : La Durance |
| Le Fort | | |
| Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site. | | 2 Repère(s) sur le site |

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA13_570 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.60394765 / Y: 43.65726560
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 910070.61 / Y: 6287711.26
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.6039477 / Y: 43.6572656
Code Hydro: X---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

| | | |
|---|-----------------------|---|
|  | 6 Janvier 1994 | Altitude calculée de l'eau : 212.57 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Laisse d'inondation |

Commentaires : 13_Jouques_Durance_1994-01_05 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Jouques_Durance_1994-01_05.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_570_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 -

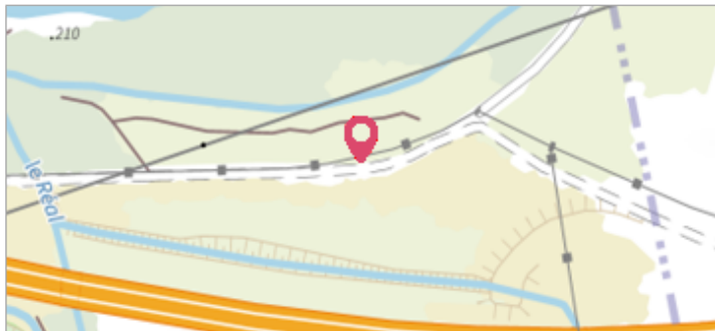
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 212.570 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 212.57

Commune : **PEYROLLES-EN-PROVENCE**Rivière : **La Durance****Le Fort****Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue_PACA13_570**Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.60394765 / Y: 43.65726560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 910070.61 / Y: 6287711.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.6039477 / Y: 43.6572656**Code Hydro**: X---0000**Rive de référence**: Non renseigné**6 Janvier 1994**Altitude calculée de l'eau : **212.57 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 13_PeyrollesEnProvence_Durance_1994-01_8 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_PeyrollesEnProvence_Durance_1994-01_8.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA13_570_2**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**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 212.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 212.57