

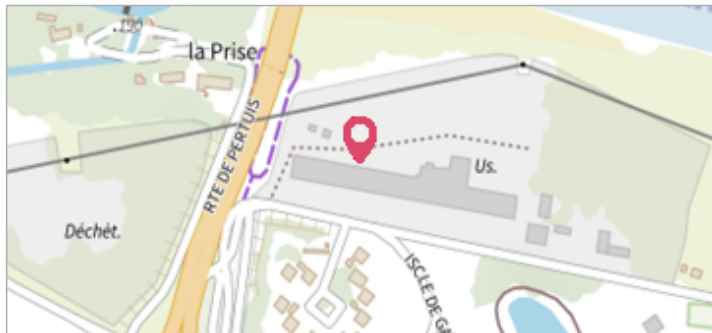


Commune : MEYRARGUES

Rivière : La Durance

5027 Iscle de Garavone**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_551**Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.49714388 / Y: 43.66462970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 901431.39 / Y: 6288250.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.4971439 / Y: 43.6646297**Code Hydro**: X---0000**Rive de référence**: Non renseigné**6 Janvier 1994**Altitude calculée de l'eau : **192.55 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 13_Meyrargues_Durance_1994-01_03 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/13_Meyrargues_Durance_1994-01_03.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA13_551_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

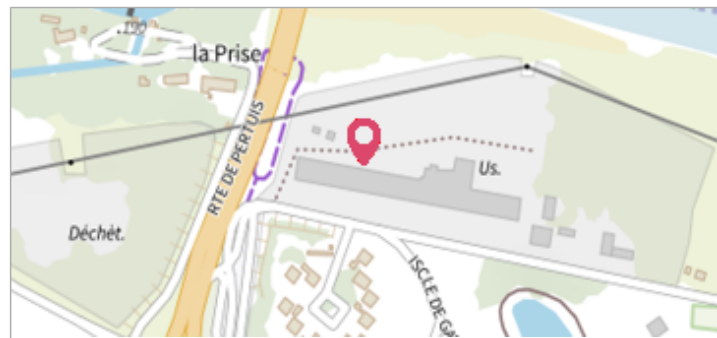
11/02/2021

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(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)** : 192.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 192.55

Commune : **MEYRARGUES** | Rivière : **La Durance**
5027 Iscle de Garavone

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_551 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 5.49714388 / Y: 43.66462970
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 901431.39 / Y: 6288250.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.4971439 / Y: 43.6646297
Code Hydro: X---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

6 Janvier 1994 Altitude calculée de l'eau : **192.55 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 13_Meyrargues_Durance_1994-01_16 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/13_Meyrargues_Durance_1994-01_16.pdf

GÉNÉRAL
Code : RepCrue_PACA13_551_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) : 192.550 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 192.55