



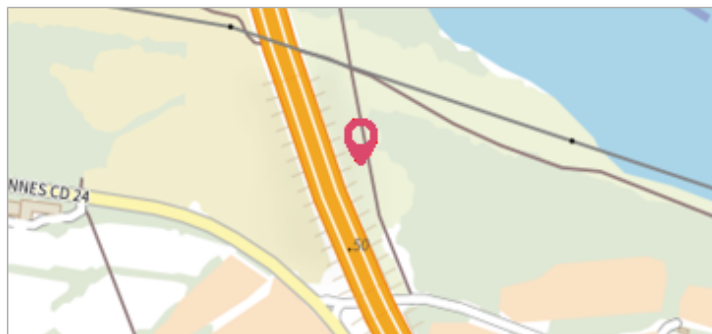
Commune : NOVES

Rivière : La Durance

## Proche 9000 F Chemin de Peyrevert

**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\_PACA13\_326**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.92459972 / Y: 43.88372110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 854664.42 / Y: 6311297.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.9245997 / Y: 43.8837211**Code Hydro:** X---0000**Rive de référence:** Non renseigné

### 6 Janvier 1994

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.39 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 13\_Noves\_Durance\_1994-01\_07 Plus d'infos :[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Noves\\_Durance\\_1994-01\\_07.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Noves_Durance_1994-01_07.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue\_PACA13\_326\_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-Côte 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) :** 44.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.39