

Accès en véhicule

Commune : 84035 - CAVAILLON

Cours d'eau : X---0000 - DURANCE

Accès : D'Avignon : prendre l'autoroute A 7 en direction de Marseille Cavaillon. Prendre la sortie 25 Cavaillon, St Rémy de Provence. Suivre la direction Cavaillon, L'Isle sur la Sorgue, Apt. Prendre la D 99 puis la D 938 jusqu'à Cavaillon. A l'entrée de Cavaillon, après le rond point prendre sur la gauche l'allée Guende, puis de nouveau à gauche l'avenue Auguste Bertrand. Au rond point, prendre à gauche la rue A. Daudet puis à droite l'avenue André Rouget (direction du lycée technique et du Mas de Paul d'Eve). Se garer juste en aval de la station de pompage.



Accès à pied

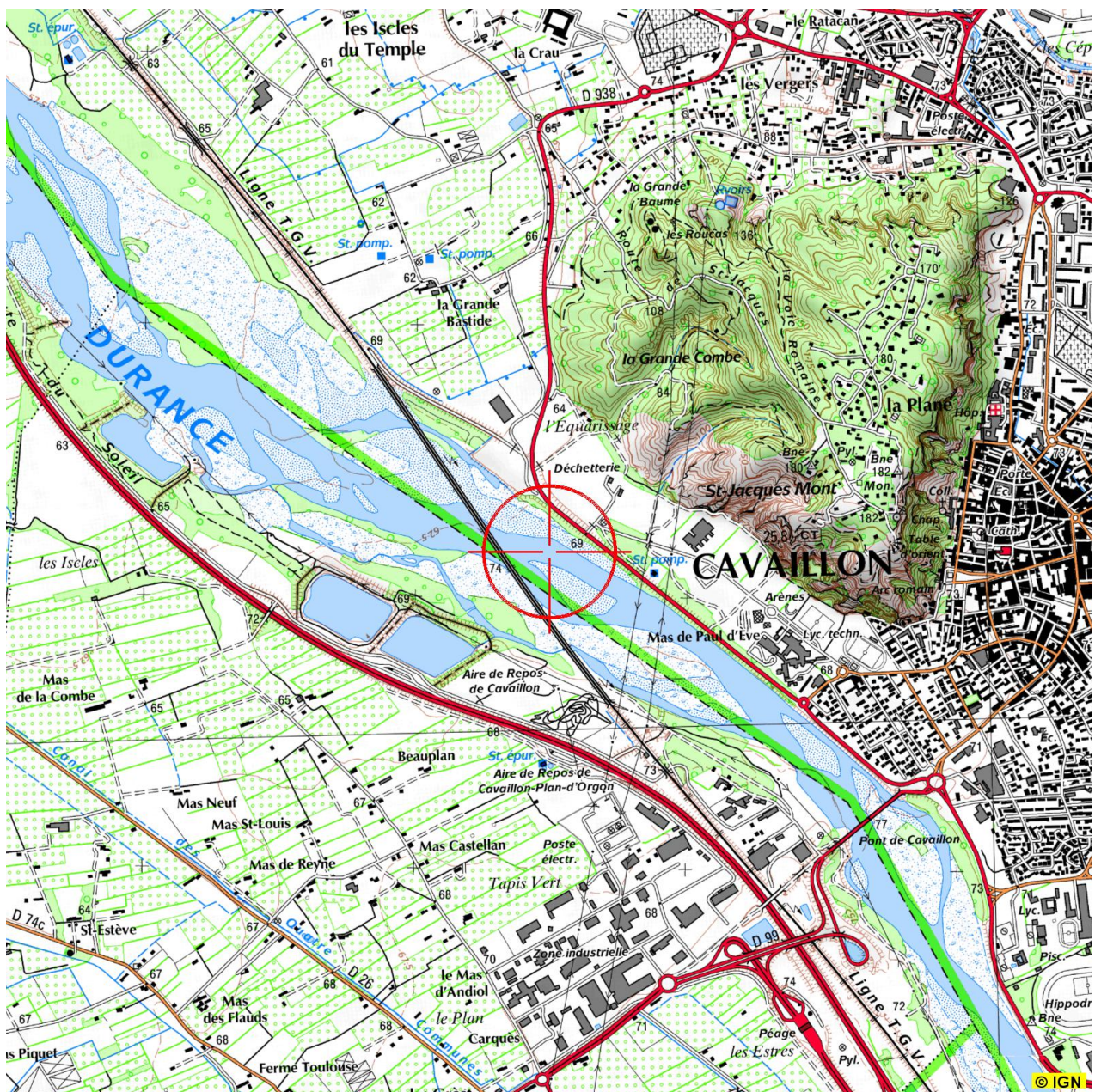
Localisation : Au droit du rejet pluvial (ouvrage bétonné)

Carte au 1/25000 : 3042E

Coordonnées Lambert 93 : X = 862198 m Y = 6306172 m

Coordonnées GPS en degrés, minutes décimales : E 5°01.0000618' N 43°50.155028'

Accès : Prendre le chemin en face de la station de pompage au niveau d'un panneau EDF "danger et baignade interdite". Descendre le chemin sur 100 m pour se rapprocher du pont SCNF.



Photos de la station de mesure de la qualité des eaux



Vue amont



Vue aval



*Vue du point de prélèvement
physico-chimique*

Consignes de prélèvement

Physico-chimie

Type de prélèvement : Prélèvement simple au **centre** du cours d'eau

06163630 : DURANCE A CAVAILLON 3

Biologie

Les coordonnées sont exprimées en mètre pour le Lambert 93 (L93) et en degré, minute pour les coordonnées GPS.

Invertébrés : IBGN

L93 amont : X = 862578 m Y = 6305961 m Année de référence : 2016

GPS : E 5°01.279948' N 43°50.035892'

L93 aval : X = 862209 m Y = 6306161 m

Largeur plein bord : 75 m **Longueur totale** : 420 m

Diatomées :

L93 : X = 862184 m Y = 6306159 m Année de référence : 2016

GPS : E 5°00.989931' N 43°50.148204'

