

Accès en véhicule

Commune : 13001 - AIX EN PROVENCE

Cours d'eau : Y42-0400 - TOULOUBRE

Accès : Sortir de Marseille et récupérer l'A51 en direction de Avignon-Lyon-Sisteron. A proximité de Aix-en-Provence, Prendre N296 direction Avignon-Salon de Provence-St Cannat. Prendre ensuite la D7N en direction de St Cannat- Salon-Lambesc. Au niveau de Lignane, au 2ème rond-point, prendre la D63 direction Eguilles. S'arrêter après le pont.



Accès à pied

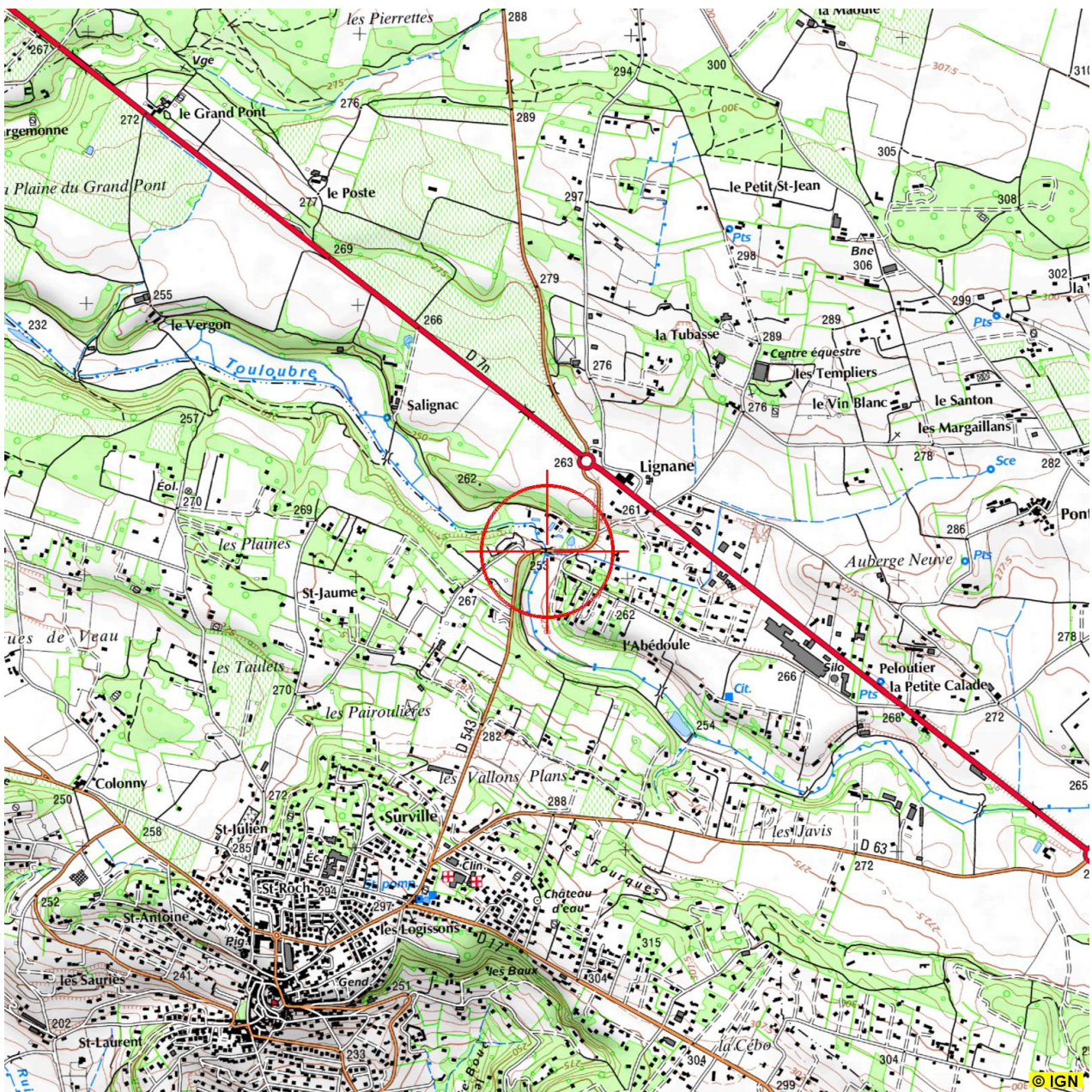
Localisation : Pont D 543

Carte au 1/25000 : 3143E

Coordonnées Lambert 93 : X = 891231 m Y = 6278893 m

Coordonnées GPS en degrés, minutes décimales : E 5°22.037439' N 43°34.997721'

Accès : Descendre en aval du pont rive gauche.



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

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 = 891247 m Y = 6278910 m Année de référence : 2012

GPS : E 5°22.049694' N 43°35.006635'

L93 aval : X = 891209 m Y = 6278991 m

Largeur plein bord : 3.8 m Longueur totale : 68 m

Diatomées :

L93 : X = 891247 m Y = 6278910 m Année de référence : 2012

GPS : E 5°22.049694' N 43°35.006635'

