

## 9 - Côtiers Côte d'Azur

### Argens - LP\_15\_01

**FRDR106**    **La Nartuby**

Cours d'eau

MEN

**Etat écologique :** Moyen      **Objectif :** bon état      2027

**Etat chimique sans ubiquiste :** Bon      **Objectif :** 2015

**Etat chimique avec ubiquiste :** Bon      **Objectif :** 2015

**Motivations en cas de recours aux dérogations :**

FT

**Motivations en cas de recours aux dérogations :**

**Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :** hydrologie, matières organiques et oxydables, morphologie

**Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :**

Commentaire

#### Mesures pour atteindre les objectifs de bon état

**Pression à traiter :**    **Altération de la continuité**

MIA0101    Réaliser une étude globale ou un schéma directeur visant à préserver les milieux aquatiques

**Pression à traiter :**    **Altération de la morphologie**

MIA0101    Réaliser une étude globale ou un schéma directeur visant à préserver les milieux aquatiques

**Pression à traiter :**    **Altération de l'hydrologie**

MIA0602    Réaliser une opération de restauration d'une zone humide

RES0801    Développer une gestion stratégique des ouvrages de mobilisation et de transfert d'eau

**Pression à traiter :**    **Pollution ponctuelle urbaine et industrielle hors substances**

ASS0101    Réaliser une étude globale ou un schéma directeur portant sur la réduction des pollutions associées à l'assainissement

ASS0201    Réaliser des travaux d'amélioration de la gestion et du traitement des eaux pluviales strictement

**Pression à traiter :**    **Prélèvements**

RES0201    Mettre en place un dispositif d'économie d'eau dans le domaine de l'agriculture

RES0303    Mettre en place les modalités de partage de la ressource en eau