

## 6 - Isère Drôme

Paladru - Fure - ID\_10\_04

**FRDR322b** La Morge de Voiron à la confluence avec le canal Fure  
Morge

Cours d'eau      MEFM

<p><b>Etat écologique :</b> Moyen      <b>Objectif :</b> bon potentiel      2027</p> <p><b>Motivations en cas de recours aux dérogations :</b> FT, CD</p> <p><b>Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :</b> substances dangereuses, morphologie, pesticides</p>	<p><b>Etat chimique sans ubiquiste :</b> Bon      <b>Objectif :</b> 2015</p> <p><b>Etat chimique avec ubiquiste :</b> Mauvais      <b>Objectif :</b> 2027</p> <p><b>Motivations en cas de recours aux dérogations :</b> FT</p> <p><b>Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :</b> Benzo(g,h,i)perylène + Indeno(1,2,3-cd)pyrène</p>
---	--

### Commentaire

### Mesures pour atteindre les objectifs de bon état

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

- MIA0202 Réaliser une opération classique de restauration d'un cours d'eau

---

- MIA0203 Réaliser une opération de restauration de grande ampleur de l'ensemble des fonctionnalités d'un cours d'eau et de ses annexes

**Pression à traiter : Pollution diffuse par les pesticides**

- AGR0303 Limiter les apports en pesticides agricoles et/ou utiliser des pratiques alternatives au traitement phytosanitaire

---

- AGR0401 Mettre en place des pratiques pérennes (bio, surface en herbe, assolements, maîtrise foncière)

---

- AGR0802 Réduire les pollutions ponctuelles par les pesticides agricoles

**Pression à traiter : Pollution ponctuelle par les substances (hors pesticides)**

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

---

- IND0101 Réaliser une étude globale ou un schéma directeur portant sur la réduction des pollutions associées à l'industrie et de l'artisanat

---

- IND0601 Mettre en place des mesures visant à réduire les pollutions des "sites et sols pollués" (essentiellement liées aux sites industriels)