

Code masse d'eau	Nom de la masse d'eau	Mesures pour atteindre les objectifs de bon état					Mesures spécifiques du registre des zones protégées	Mesures pour atteindre l'objectif de réduction des émissions de substances
		Pollutions ponctuelles	Pollutions diffuses	Prélèvements	Altérations hydromorphologiques	Autres pressions		

**Drôme des collines - ID\_10\_02**

FRDR10713	Ruisseau le merdaret					X	
FRDR1099	Veaune		X	X		X	
FRDR1108	La Savasse		X			X	
FRDR11096	Ruisseau le bial rochas*					X	
FRDR1110	La Joyeuse		X	X		X	
FRDR1343	Bouterne	X		X		X	
FRDR313	L'Herbasse de la Limone à l'Isère					X	
FRDR314	L'Herbasse de sa source au Valéré inclus et la Limone incluse		X			X	

## 6 - Isère Drôme

### Drôme des collines - ID\_10\_02

FRDR10713 Ruisseau le merdaret

Cours d'eau

Masse d'eau naturelle

**Objectif d'état écologique :** bon état **Echéance :** 2021

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

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

**Objectif d'état chimique sans ubiquiste - Echéance :** 2015

**Objectif d'état chimique avec ubiquiste - Echéance :** 2015

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

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

**Objectif plus strict au titre des zones protégées :**

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

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

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

## 6 - Isère Drôme

### Drôme des collines - ID\_10\_02

FRDR1099 Veauve

Cours d'eau

Masse d'eau naturelle

**Objectif d'état écologique :** bon état **Echéance :** 2021

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

**Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :** Morphologie, nitrates, hydrologie

**Objectif d'état chimique sans ubiquiste - Echéance :** 2015

**Objectif d'état chimique avec ubiquiste - Echéance :** 2015

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

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

**Objectif plus strict au titre des zones protégées :**

#### 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

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

AGR0201 Limiter les transferts de fertilisants et l'érosion dans le cadre de la Directive nitrates

AGR0301 Limiter les apports en fertilisants et/ou utiliser des pratiques adaptées de fertilisation, dans le cadre de la Directive nitrates

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

AGR0803 Réduire la pression azotée liée aux élevages dans le cadre de la Directive nitrates

**Pression à traiter :** Prélèvements

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

## 6 - Isère Drôme

### Drôme des collines - ID\_10\_02

FRDR1108 La Savasse

Cours d'eau

Masse d'eau naturelle

Objectif d'état écologique : bon état Echéance : 2027

Motivations en cas de recours aux dérogations : Faisabilité technique

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation : Continuité, morphologie, nutriments

Objectif d'état chimique sans ubiquiste - Echéance : 2015

Objectif d'état chimique avec ubiquiste - Echéance : 2015

Motivations en cas de recours aux dérogations :

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :

Objectif plus strict au titre des zones protégées :

#### 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

Pression à traiter : Pollution diffuse par les nutriments

AGR0201 Limiter les transferts de fertilisants et l'érosion dans le cadre de la Directive nitrates

AGR0301 Limiter les apports en fertilisants et/ou utiliser des pratiques adaptées de fertilisation, dans le cadre de la Directive nitrates

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

AGR0803 Réduire la pression azotée liée aux élevages dans le cadre de la Directive nitrates

## 6 - Isère Drôme

### Drôme des collines - ID\_10\_02

FRDR11096 Ruisseau le bial rochas\*

Cours d'eau

Masse d'eau naturelle

Objectif d'état écologique : bon état Echéance : 2027

Motivations en cas de recours aux dérogations : Faisabilité technique

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation : Morphologie

Objectif d'état chimique sans ubiquiste - Echéance : 2015

Objectif d'état chimique avec ubiquiste - Echéance : 2015

Motivations en cas de recours aux dérogations :

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :

Objectif plus strict au titre des zones protégées :

#### 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

## 6 - Isère Drôme

## Drôme des collines - ID\_10\_02

FRDR1110 La Joyeuse

Cours d'eau

Masse d'eau naturelle

Objectif d'état écologique : bon état Echéance : 2021

Motivations en cas de recours aux dérogations : Faisabilité technique

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation : Continuité, morphologie, pesticides, hydrologie

Objectif d'état chimique sans ubiquiste - Echéance : 2015

Objectif d'état chimique avec ubiquiste - Echéance : 2015

Motivations en cas de recours aux dérogations :

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :

Objectif plus strict au titre des zones protégées :

## Mesures pour atteindre les objectifs de bon état

Pression à traiter : Altération de la continuité

MIA0301 Aménager un ouvrage qui contraint la continuité écologique (espèces ou sédiments)

Pression à traiter : Altération de la morphologie

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

COL0201 Limiter les apports diffus ou ponctuels en pesticides non agricoles et/ou utiliser des pratiques alternatives

Pression à traiter : Prélèvements

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

## Ouvrages continuité à traiter

Code de l'ouvrage Nom de l'ouvrage

ROE37790	GUÉ
ROE37791	Ancienne prise d'eau / Les Chirouses
ROE37792	PRISE D'EAU CANAL de ST PAUL
ROE37793	PRISE D'EAU
ROE37794	prise d'eau Moulin des Guilhomonts

## 6 - Isère Drôme

### Drôme des collines - ID\_10\_02

FRDR1343 Bouterne

Cours d'eau

Masse d'eau naturelle

**Objectif d'état écologique :** bon état **Echéance :** 2027

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

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

**Objectif d'état chimique sans ubiquiste - Echéance :** 2015

**Objectif d'état chimique avec ubiquiste - Echéance :** 2015

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

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

**Objectif plus strict au titre des zones protégées :**

#### 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

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

ASS0301 Réhabiliter un réseau d'assainissement des eaux usées dans le cadre de la Directive ERU (agglomérations  $\geq$  2000 EH)

**Pression à traiter :** Prélèvements

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

## 6 - Isère Drôme

### Drôme des collines - ID\_10\_02

**FRDR313 L'Herbasse de la Limone à l'Isère**

Cours d'eau

Masse d'eau fortement modifiée

**Objectif d'état écologique :** bon potentiel      **Echéance :** 2021

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

**Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :**      Continuité, morphologie

**Objectif d'état chimique sans ubiquiste - Echéance :** 2015

**Objectif d'état chimique avec ubiquiste - Echéance :** 2015

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

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

**Objectif plus strict au titre des zones protégées :**

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

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

MIA0301      Aménager un ouvrage qui contraint la continuité écologique (espèces ou sédiments)

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

MIA0204      Restaurer l'équilibre sédimentaire et le profil en long d'un cours d'eau

#### Ouvrages continuité à traiter

Code de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage
ROE37106	La Vosniere
ROE37113	Les Mignots
ROE37149	Les Fraysses
ROE37185	Pont RD 53
ROE37197	Chabran/Prise canal St Donat
ROE37224	Lac de Champos amont

## 6 - Isère Drôme

### Drôme des collines - ID\_10\_02

**FRDR314**
**L'Herbasse de sa source au Valéré inclus et la Limone incluse**

Cours d'eau

Masse d'eau naturelle

<b>Objectif d'état écologique :</b> bon état <b>Echéance :</b> 2021	<b>Objectif d'état chimique sans ubiquiste - Echéance :</b> 2015 <b>Objectif d'état chimique avec ubiquiste - Echéance :</b> 2015
<b>Motivations en cas de recours aux dérogations :</b> Faisabilité technique	<b>Motivations en cas de recours aux dérogations :</b>
<b>Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :</b> Continuité, pesticides	<b>Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :</b>

**Objectif plus strict au titre des zones protégées :**

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

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

MIA0301    Aménager un ouvrage qui contraint la continuité écologique (espèces ou sédiments)

**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

COL0201    Limiter les apports diffus ou ponctuels en pesticides non agricoles et/ou utiliser des pratiques alternatives

#### Ouvrages continuité à traiter

Code de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage
ROE37308	Le Gat
ROE37316	Seuil de Crepol
ROE37336	Le Martinet
ROE37358	Les Meuilles amont
ROE37423	Seuil de Cabaret Neuf
ROE37428	PONT SUBMERSIBLE
ROE37438	Pré du Moulin Amont
ROE37859	
ROE77078	Buse contournement Etangs loisirs FEMIBAP
ROE77079	Buse Accès Etangs de loisirs FEMIBAP
ROE77081	Pont Cadre RD20f
ROE77088	Digue Etang loisir
ROE77089	Digue Etang loisir amont