

Direction Départementale des Territoires  
Département de l'Isère

Cadre réservé à l'administration	N° IOTA : .38-20 -00 .....
3ex = ONEMA – Commune - Instructeur :	.....
Avis ONEMA demandé le :	Reçu le
Date limite complétude :	
Date limite recevabilité :	
DECISION : Date :	
Accord – Prescriptions complémentaires – Opposition	

Service Environnement,  
en charge de la Police de l'Eau

## DÉCLARATION : 3.1.5.0 (RUBRIQUE UNIQUE)

Formulaire simplifié valant **dossier d'incidence** au titre de l'article R-214 du Code de l'Environnement **uniquement** pour les **projets soumis à déclaration au titre de la seule rubrique 3.1.5.0** :

*Installations, ouvrages, travaux ou activités, dans le lit mineur d'un cours d'eau, étant de nature à détruire les frayères, les zones de croissance ou les zones d'alimentation de la faune piscicole, des crustacés et des batraciens, ou dans le lit majeur d'un cours d'eau, étant de nature à détruire les frayères de brochet, détruisant moins de 200 m<sup>2</sup> de frayères*

Les projets soumis à plusieurs rubriques au titre de la loi sur l'eau doivent faire l'objet d'un dossier d'incidence complet. L'absence de remplissage de certaines rubriques (notamment sur l'impact et sur les modalités de réalisation des travaux) pourra entraîner un rejet du dossier (dossier non complet). En outre, l'administration pourra demander des éléments complémentaires si besoin.

### QUELQUES CONSEILS POUR L'ÉTUDE DE VOTRE PROJET :

- ↳ Limiter au strict minimum l'intervention d'engins dans le lit mineur du cours d'eau,
- ↳ Prévoir de travailler le plus possible **en assec**,
- ↳ Prévoir les **travaux, entre le 1<sup>er</sup> Mai et le 30 Septembre**, sauf justification particulière
- ↳ Utiliser des techniques végétales pour la restauration des berges, sauf justification particulière
- ↳ Pour éviter le développement d'espèces invasives, ensemercer les berges et planter des arbustes (essences adaptées) dans les plus brefs délais
- ↳ Prévoir une zone adaptée pour le parking et l'entretien des engins de travaux en dehors du lit majeur

MERCI D'ECRIRE LISIBLEMENT

## 1. Demandeur

Nom du Déclarant : .....

Représenté par (qualité du signataire) : .....

Adresse : .....

Mel : ..... @ .....

Numéro SIRET

Date de naissance :

Maître d'œuvre ou nom du **technicien** pouvant être contacté : ..... Téléphone : .....

Mel : ..... Fax : .....

## 2. Le projet – son emplacement (Installations, Ouvrages, Travaux, Activités)

Intitulé : .....

.....

.....

Commune(s) de localisation : .....

Lieu dit : ..... Cours d'eau concerné(s) : .....

### 3. Nature, consistance et volume des travaux (rubrique 3150 de la nomenclature R214.1)

**Objet de l'opération** (décrire l'objectif, la justification et les principes adoptés, en complément des points qui suivent):

.....

.....

.....

.....

.....

**3.1. Construction ou réparation de seuil ou radier**  Sans objet

Hauteur de la chute : ..... cm    Pente du coursier ..... %    Longueur du radier ..... m

**Description du seuil** (béton, enrochements, profil (en V ?) fosse d'appel...) : .....

.....

.....

**3.2. Busages, dalots, ponts**  Sans objet

Longueur du cours d'eau concerné par l'ouvrage projeté : .....ml

NB : Dans le cas d'ouvrages couvrant un cours d'eau de manière discontinue, prendre en compte la longueur cumulée des tronçons.

**Description (y compris parties amont et aval de l'ouvrage)** : .....

.....

.....

**Section d'écoulement des eaux prévue** : ..... m<sup>2</sup> soit une crue de fréquence ..... ans

Présence d'un passage à sec pour la petite faune :  Oui  Non

Hauteur de **recouvrement du radier** en matériaux de même nature que le cours d'eau : .....cm  
(+ 30 cm Cf. article 6.2 de l'arrêté du 28 novembre 2007 modifié - rubrique 3.1.2.0)

**3.3. Consolidation ou protection des berges**  Sans objet

Longueur de berges : Rive droite ..... ml - Rive gauche ..... ml

Hauteur de berge sans protection .....m

Hauteur de berge en protection végétale .....m

Hauteur de berge enrochée (ou bétonnée) .....m

Type de protection :

Techniques végétales vivantes  Enrochements libres

Enrochements liaisonnés  Gabions

Autres (expliciter) : .....

**Description (joindre une ou plusieurs coupes en travers)** : .....

.....

.....

**3.4. Terrassements** (tranchées, fouilles, extractions, talutage de berges...)  Sans objet

**Description, dimensions et volumes** : .....

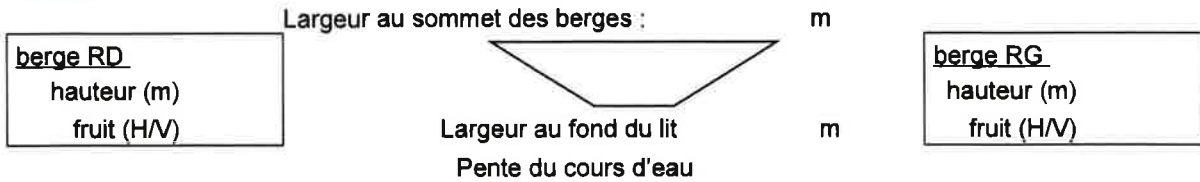
.....

.....

#### 4. Document d'incidences

##### 4.1. État initial : Caractéristiques du cours d'eau au droit et de part et d'autre des travaux

###### Lit mineur



###### Milieu physique du cours d'eau

↳ Décrivez la nature du fond du lit (roche, graviers, galets, terre, vase ...):

.....  
 .....  
 .....  
 Instabilité de berges.....  
 Érosion/incision du fond.....  
 Accumulations/dépôts/embâcles.....

###### Milieu biologique :

Présence dans la zone de chantier ou à l'aval de poissons, batraciens et crustacés :

Tronçon de cours d'eau listé à l'**Inventaire des Frayères**  Oui  Non

**Espèces inventoriées (à lister)** .....

**Batraciens**  Oui  Non

Arrêté Préfectoral N° 2012-224-9019 du 9 août 2012 Modifié par <http://www.ddaf.isere.agriculture.gouv.fr/Inventaire-des-Frayeres-article-L>

Cartographie interactive disponible au site <http://www.carmen.carmencarto.fr/146/Frayeres2.map>

Si destruction de frayères : estimation de la surface de frayère, de zone de croissance ou de zone d'alimentation de la faune piscicole, de crustacés et de batraciens – **Surface détruite** : .....m<sup>2</sup>

###### Contraintes réglementaires

Le cours d'eau est classé au titre des **poissons migrateurs** (article L.432-6 du Code de l'Environnement)  Oui  Non

Le tronçon du cours d'eau est en **réserve de pêche**  Oui  Non

##### 4.2. Impact des travaux (y compris en aval des travaux)

Sur la faune aquatique : .....

.....  
 .....  
 .....

Sur la flore : .....

.....  
 .....

Sur le milieu physique (frayères, lit, berges, capacité hydraulique, érosion...) : .....

.....  
 .....

A COMPLÉTER IMPÉRATIVEMENT

### 4.3. Mesures préventives ou correctives pour la protection du milieu aquatique

#### Modalités des travaux

Période des travaux entre le 1<sup>er</sup> Mai et le 30 Septembre : .....

Demande de dérogation motivée pour autre période : (joindre note justificative).....

Durée des travaux : ..... mois..... jours

Si connues : date de début du chantier : ..... date de fin du chantier : .....

- Travaux à la main (sans intervention mécanique dans le lit)
- Travaux avec engins travaillant depuis les berges
- Travaux avec engins travaillant dans le lit mineur du cours d'eau

Accès au site et précautions (si l'accès touche un milieu naturel : lit, berges, zones humides...) : .....

Modalités, longueur et largeur de la zone de chantier mise en assec : .....

Modalités des travaux : .....

Pêche électrique de sauvetage :  Oui  Non  Sans objet

Maîtrise de la remise en suspension des sédiments  Oui  Non  Sans objet

Technique envisagée : .....

Maîtrise des risques de pollution par laitance de ciment et autres déchets liquides  Oui  Non  Sans objet

Technique envisagée : .....

Revégétalisation des berges ou reconstitution de la ripisylve :  Oui  Non  Sans objet

Description : .....

Rétablissement de la diversité du cours d'eau :  Oui  Non  Sans objet

Description des mesures prévues : (petit seuil, sinuosité, blocs épars, épis ...) .....

Rétablissement de la libre circulation du poisson :  Oui  Non  Sans objet

Description des mesures prévues : .....

Autres mesures prévues : .....

.....

.....

.....

A COMPLÉTER IMPÉRATIVEMENT

## 5. Moyens de surveillance, suivi, entretien

.....
.....
.....
.....

## 6. Pièces à joindre avec le dossier

Dans tous les cas, **joindre** tout document nécessaire à la compréhension du projet, notamment :

- Note explicative, descriptive et photos
- Plan de situation (1/25 000ème et zoom 1/10 000 ou 1/5000),
- Profil en long du cours d'eau - orthophotos
- Schémas de principe, photomontages du projet
- Plans, coupes

Autres annexes jointes :

- .....
- .....

## 7. Engagements du pétitionnaire

**Je certifie** que le projet est compatible avec le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) Rhône-Méditerranée disponible sur le site : [www.eaurmc.fr](http://www.eaurmc.fr), et avec le SAGE approuvé (le cas échéant).

<input type="checkbox"/> Les travaux n'ont pas d'impact notable sur une zone classée « Natura 2000 »	<input type="checkbox"/> Les travaux impactent une zone « Natura 2000 » (joindre une notice d'incidence spécifique)
--	---

### **Je m'engage :**

- à respecter les modalités de réalisation des travaux décrites ci-dessus,
- au moins **8 jours à l'avance**, à communiquer au Service en charge de la Police de l'Eau et au Service Départemental de l'ONEMA (Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques) les dates de début et fin du chantier, et sommairement, les différentes phases prévues dans le déroulement des travaux ou le planning des activités. Courriel : [ddt-spe@isere.gouv.fr](mailto:ddt-spe@isere.gouv.fr), [sd38@onema.fr](mailto:sd38@onema.fr). Ce délai de 8 jours peut être exceptionnellement réduit sous réserve d'un accord explicite préalable du Service en charge de la Police de l'Eau et des Milieux Aquatiques.

NB : dans tous les cas, les travaux ne doivent pas commencer avant autorisation explicite du Service en charge de la Police de l'Eau

Fait à....., le.....
.....
SIGNATURE

Dossier (avec les annexes) à envoyer

**en trois exemplaires à**

Direction Départementale des Territoires  
**Service Environnement – Police de l'Eau**  
17 Boulevard Joseph Vallier – BP 45  
38040 GRENOBLE Cedex 9

Pour tout renseignement :

Tel **04.56.59.42.09**

Courriel : [ddt-spe@isere.gouv.fr](mailto:ddt-spe@isere.gouv.fr)