



PRÉFÈTE DU PUY-DE-DÔME

DIRECTION DÉPARTEMENTALE DES TERRITOIRES

Service Eau, Environnement et Forêt

**ARRETE PREFECTORAL  
portant prescriptions spécifiques à  
déclaration au titre de l'article L.214-3  
du code de l'environnement relatif  
au système d'assainissement de  
l'agglomération d'assainissement de  
"Moissat – le Bourg"  
COMMUNE DE MOISSAT  
Dossier n° 63-2019-00376**

La Préfète du Puy-de-Dôme  
Chevalier de l'Ordre National du Mérite

- VU la directive 91/271/CEE du 21 mai 1991 relative au traitement des "Eaux Résiduaires Urbaines" ;
- VU la directive 2000/60/CE du 23 octobre 2000 établissant un cadre pour une politique communautaire dans le domaine de l'eau et imposant le bon état écologique des masses d'eau pour 2015 ;
- VU la directive 2006/11/CE du 15 février 2006 concernant la pollution causée par certaines substances dangereuses déversées dans le milieu aquatique de la Communauté Européenne ;
- VU la directive 2008/105/CE du 16 décembre 2008 établissant des normes de qualité environnementale ;
- VU le code de l'environnement et notamment les articles L.214-1 à L.214-6, R.214-1 et R.214-32 à R.214-56 ;
- VU le code général des collectivités territoriales ;
- VU le code de la santé publique et notamment ses articles L.1311-1 et L.1331-1 à L.1331-16 ;
- VU l'arrêté ministériel du 21 juillet 2015 relatif aux systèmes d'assainissement collectif et aux installations d'assainissement non collectif, à l'exception des installations d'assainissement non collectif recevant une charge brute de pollution organique inférieure ou égale à 1,2 kg/j de DBO<sub>5</sub> ;
- VU l'arrêté ministériel du 25 janvier 2010 relatif aux méthodes et critères d'évaluation de l'état écologique, de l'état chimique et du potentiel écologique des eaux de surface pris en application des articles R.212-10, R.212-11 et R.212-18 du code de l'environnement ;
- VU le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) du bassin Loire-Bretagne ;

VU le schéma d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) Allier-Aval, approuvé par arrêté inter-préfectoral du 13 novembre 2015 ;

VU le zonage d'assainissement réalisé en 2015, actualisé en 2019 pour mise en conformité avec le PLU, validé après enquête publique par délibération du 5 juillet 2019 ;

VU l'étude diagnostique des réseaux d'assainissement réalisée en 2016 ;

VU la délibération du conseil municipal du 3 novembre 2017, validant le programme des travaux projetés ;

VU le dossier de déclaration n° WAOB067CLM d'octobre 2019, déposé au titre de l'article L. 214-3 du code de l'environnement reçu le 13/12/2019, présenté par la commune de Moissat, enregistré sous le n° 63-2019-00376, relatif à la mise aux normes du système d'assainissement de l'agglomération d'assainissement de "Moissat – le Bourg" ;

VU le dossier des pièces présentées à l'appui du dit projet et comprenant notamment :

- identification du demandeur,
- localisation du projet,
- présentation et principales caractéristiques du projet,
- rubriques de la nomenclature concernées,
- document d'incidences,
- moyens de surveillance et d'intervention,
- éléments graphiques.

CONSIDERANT que l'avis du déclarant concernant les prescriptions spécifiques a été sollicité par courrier en date du 04 février 2020 ;

CONSIDERANT que le déclarant a émis un avis sur le projet d'arrêté dans le délai de 1 mois imparti ;

CONSIDERANT que la sensibilité du milieu récepteur, "Le Litroux", affluent de "L'Allier", nécessite de traiter les eaux usées pour la protection du milieu aquatique et de fixer des objectifs de rejet de l'unité de traitement plus contraignants que ceux de l'arrêté du 21 juillet 2015 sus-visé ;

CONSIDERANT que les prescriptions du présent arrêté permettent de garantir une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau, selon les dispositions de l'article L.211-1 du code de l'environnement ;

CONSIDERANT que la commune de MOISSAT, en charge de l'agglomération d'assainissement de "Moissat – le Bourg", doit réaliser des travaux d'amélioration du système de collecte et veiller à supprimer tous rejets directs au milieu naturel ;

SUR proposition du directeur départemental des territoires du Puy-de-Dôme ;

## **ARRETE**

## Titre I : Objet de la déclaration

### Article 1 : Objet de la déclaration

Il est donné acte à la commune de Moissat, représentée par son maire, de son dossier de déclaration reçu le 13/12/2019 en application de l'article L.214-3 du code de l'environnement, sous réserve des prescriptions énoncées aux articles suivants, **concernant la réalisation d'une nouvelle station de traitement des eaux usées sur le bourg**, comprenant :

#### 1.1. Le réseau de collecte

Maître d'ouvrage : Commune de Moissat – 63190.

Description : réseau communal de type mixte, d'environ 9 250 ml.

#### 1.2. Les ouvrages de dérivation au milieu naturel

Rejet d'eaux usées par temps de pluie sans traitement au niveau des déversoirs d'orage, en 11 points vers le milieu naturel, y compris le déversoir "Tête de station", comme décrit au tableau ci-dessous :

N°	Identifiant	Commune	Localisation	Coordonnées (Lambert 93)		Charge de temps sec	Milieu récepteur
				X	Y	kgDBO <sub>5</sub>	
0	DO-MOISSAT-0	Moissat	Station d'épuration	728 514	6 520 338	12 < < 120	Le Litroux
1	DO-MOISSAT-1	Moissat	Chemin des Serves	728 256	6 520 185	< 12	Le Litroux
2	DO-MOISSAT-2	Moissat	Rue des Granges	728 252	6 520 043	< 12	Le Litroux
3	DO-MOISSAT-3	Moissat	Rue des Granges	728 256	6 520 024	< 12	Le Litroux
4	DO-MOISSAT-4	Moissat	Chemin des Goelles	728 209	6 520 363	< 12	Le Litroux
5	DO-MOISSAT-5	Moissat	Route de Ravel	727 973	6 519 961	< 12	Le Litroux
6	DO-MOISSAT-6	Moissat	Chemin de Charliat	728 007	6 519 711	< 12	Le Litroux
7	DO-MOISSAT-7	Moissat	Chemin du Pré Baget	727 884	6 519 451	< 12	Le Litroux
8	DO-MOISSAT-8	Moissat	Route de Billom	727 797	6 519 442	< 12	Le Litroux
9	DO-MOISSAT-9	Moissat	Chemin des Biarres	727 367	6 519 973	< 12	Le Litroux
10	DO-MOISSAT-10	Moissat	Chemin de Praredon	727 437	6 519 769	< 12	Le Litroux

#### 1.3. Caractéristiques techniques, localisation de la station et rejet des eaux usées traitées

##### Unité de traitement :

- maître d'ouvrage : Commune de Moissat – 63190
- localisation : Commune de Moissat, section ZI, parcelles n° 186, 187 et 188
- coordonnées Lambert 93 : X = 728 393 m  
Y = 6 520 307 m
- lieu-dit : "Moissat-bas"
- dénomination : "Moissat – le Bourg".

##### Filière de traitement :

- type filtre à sable plantés de roseaux - 2 étages.
- capacité organique nominale : **98,4 kgDBO<sub>5</sub>/j, soit 1 640 EH** (équivalent-habitant)

*1 EH correspond à la charge organique biodégradable ayant une demande biochimique d'oxygène en cinq jours (DBO<sub>5</sub>) de 60 grammes d'oxygène par jour (Article R.2224-6 du CGCT).*

- débit moyen journalier de temps sec : 319 m<sup>3</sup>/j
- débit moyen horaire : 19 m<sup>3</sup>/h
- débit de pointe horaire : 32 m<sup>3</sup>/h
- débit nominal de traitement : 919 m<sup>3</sup>/j

*débit au-delà duquel le niveau de traitement exigé ne peut plus être garanti par la station de traitement des eaux usées.*

### Localisation et milieu récepteur :

- "Le Litroux", affluent de "L'Allier".
- coordonnées Lambert 93 : X = 728 514 m  
Y = 6 520 338 m

Le tuyau de déversement ne doit pas faire obstacle à l'écoulement naturel des eaux, ni provoquer l'érosion du fond ou des berges et doit faciliter la diffusion des eaux usées traitées dans les eaux réceptrices pour éviter la formation de dépôts.

Les ouvrages constituant ces aménagements rentrent dans la nomenclature des opérations soumises à déclaration au titre de l'article L.214-3 du code de l'environnement. Les rubriques définies au tableau de l'article R. 214-1 du code de l'environnement concernées par cette opération, sont les suivantes :

<b>Rubrique</b>	<b>Intitulé</b>	<b>Régime</b>	<b>Arrêté de prescriptions générales correspondant</b>
<b>2.1.1.0.</b>	Stations d'épuration des agglomérations d'assainissement ou dispositifs d'assainissement non collectif devant traiter une charge brute de pollution organique au sens de l'article R.2224-6 du code général des collectivités territoriales : 1° Supérieure à 600 kg de DBO <sub>5</sub> (A) ; 2° Supérieure à 12 kg, mais inférieure ou égale à 600 kg de DBO <sub>5</sub> (D).	<b>Déclaration</b>	<b>Arrêté du 21 juillet 2015</b>
<b>2.1.2.0.</b>	Déversoirs d'orage situés sur un système de collecte des eaux usées destiné à collecter un flux polluant journalier : 1° Supérieur à 600 kg de DBO <sub>5</sub> (A) ; 2° Supérieur à 12 kg, mais inférieur ou égal à 600 kg de DBO <sub>5</sub> (D).	<b>Déclaration</b>	<b>Arrêté du 21 juillet 2015</b>

## **Titre II: Prescriptions techniques**

### **Article 2 : Prescriptions générales**

Le déclarant doit respecter les prescriptions générales définies dans les arrêtés dont les références sont indiquées dans le tableau ci-dessus et qui est joint au présent arrêté de prescriptions spécifiques.

Toutefois, les valeurs de rejets définies par le tableau 6 de l'annexe 3 de l'arrêté de prescriptions générales pour les stations de traitement devant traiter une charge brute de pollution organique inférieure ou égale à 120 kg/j de DBO<sub>5</sub> ne sont pas applicables, car elles ne permettent pas de garantir la conservation du bon état écologique du cours d'eau. Sont applicables les valeurs définies ci-après à l'article 3 du présent arrêté.

### **Article 3 : Prescriptions spécifiques**

Le déclarant doit respecter, conformément à son dossier de déclaration, et en conditions normales d'exploitation (c'est-à-dire en deçà du débit maximum instantané et des charges de pollution mentionnées à l'article 1.3.), les valeurs fixées dans le tableau ci-après :

	[DBO5]	[DCO]	[MES]	[NTK]	[P <sub>Total</sub> ]
<b>Concentration eaux traitées (mg/l)</b>	≤ 25	≤ 125	30	≤ 15	/
<b>Rendement (%)</b>	≥ 90	≥ 75	≥ 90	≥ 70	/

Les effluents traités et rejetés au milieu naturel doivent respecter ces valeurs, en concentration maximale ou en rendement épuratoire minimal et en moyenne journalière.

#### **Article 4 : Programme de travaux**

La commune de Moissat doit exécuter le programme de travaux validé par délibération du 3 novembre 2017, sus-visée, avec une mise en service de la nouvelle station au plus tard fin 2020.

Ces travaux doivent permettre de réduire les apports d'eaux claires parasites permanentes, les entrées d'eaux pluviales dans les réseaux d'eaux usées, supprimer les rejets directs et remédier aux désordres ponctuels.

La commune tiendra informé le service en charge de la police de l'eau de l'état d'avancement des travaux au fur et à mesure de leurs réalisations.

#### **Article 5 : Dimensionnement et conception des ouvrages**

Le système de collecte (réseau et ouvrage divers) doit assurer en permanence un transfert efficace du volume des effluents produits par temps sec sur l'ensemble de la zone d'assainissement collectif.

Les débits d'eaux claires parasites, provenant du domaine public et du domaine privé, doivent faire l'objet d'une mise en conformité du réseau de collecte et des branchements. Ils ne doivent pas être envoyés vers la station de traitement des eaux usées.

#### **Article 6 : Rejets des déversoirs d'orage**

Les déversoirs d'orage doivent être conçus, réglés et entretenus de telle sorte qu'ils ne permettent aucun déversement dans le milieu naturel par temps sec.

Ils doivent être munis d'un dispositif permettant d'empêcher tout rejet d'objets flottants au milieu naturel, en cas de déversement dans les conditions habituelles de fonctionnement.

Ils doivent également faire l'objet d'un entretien régulier dans le cadre l'autosurveillance du système de collecte, conformément aux dispositions des articles 5 et 17-II de l'arrêté du 21 juillet 2015.

#### **Article 7 : Devenir des boues**

La valorisation, ou élimination, des boues de la station de traitement est réalisée conformément à la réglementation en vigueur.

En cas de valorisation agricole, la commune déposera auprès du service en charge de la police de l'eau un dossier de plan d'épandage, au titre des articles L.214-1 à 6 du code de l'environnement, conformément à la rubrique 2.1.3.0. de la nomenclature figurant à l'article R.214-1 du même code.

#### **Article 8 : Devenir des sous-produits**

Les refus de dégrillage, les sables, les graisses et les matières de curage des réseaux font l'objet d'un traitement spécifique, soit sur le site, soit sur un site extérieur réglementé et habilité à recevoir ce type de déchets.

## **Article 9 : Information des services**

Le service en charge de la police de l'eau est informé au moins quinze jours à l'avance avant le démarrage des travaux.

**A la fin des travaux, un exemplaire du dossier de récolement est adressé par le permissionnaire au service en charge de la police de l'eau.**

## **Titre III : Dispositions générales**

### **Article 10 : Modifications des prescriptions**

Si le déclarant veut obtenir la modification de certaines des prescriptions spécifiques applicables à l'installation, il en fait la demande au préfet, qui statue alors par arrêté.

Le silence gardé par l'administration pendant plus de trois mois sur la demande du déclarant vaut décision de rejet.

### **Article 11: Conformité au dossier et modifications**

Les installations, ouvrages, travaux ou activités, objets du présent arrêté sont situées, installées et exploitées conformément aux plans et contenu du dossier de demande de déclaration non contraires aux dispositions du présent arrêté.

Conformément aux dispositions de l'article R.214-40 du code de l'environnement, toute modification apportée aux ouvrages, installations, à leur mode d'utilisation, à la réalisation des travaux ou à l'aménagement en résultant, à l'exercice des activités ou à leur voisinage et entraînant un changement notable des éléments du dossier de déclaration initiale est portée, avant sa réalisation, à la connaissance du préfet, avec tous les éléments d'appréciation, qui peut exiger une nouvelle déclaration.

L'entretien et la surveillance des installations est sous la responsabilité de la commune de Moissat. Toutefois en cas de session du réseau, l'ensemble des prestations concernant le fonctionnement et la conformité du système seront reprises par le nouvel exploitant. Le changement de responsabilité doit faire l'objet d'une déclaration préalable auprès du service police de l'eau.

### **Article 12 : Déclaration des incidents ou accidents**

L'exploitant est tenu de déclarer, dès qu'il en a connaissance, au Préfet les incidents ou accidents intéressant les installations, ouvrages, travaux ou activités faisant l'objet du présent arrêté, qui sont de nature à porter atteinte aux intérêts mentionnés à l'article L.211-1 du code de l'environnement.

Sans préjudice des mesures que pourra prescrire le Préfet, l'exploitant devra prendre ou faire prendre toutes les dispositions nécessaires pour mettre fin aux causes de l'incident ou de l'accident, pour évaluer ses conséquences et y remédier.

L'exploitant demeure responsable des accidents ou dommages qui seraient la conséquence de l'activité ou de l'exécution des travaux et de l'aménagement.

### **Article 13 : Accès aux installations**

Les agents mentionnés à l'article L.170-1 du code de l'environnement, notamment ceux chargés de la police de l'eau et des milieux aquatiques, ont libre accès, dans les conditions fixées par l'article L.171-1 du code de l'environnement, à l'ouvrage autorisé par le présent arrêté. Ils peuvent demander communication de toute pièce utile au contrôle de la bonne exécution du présent arrêté.

#### **Article 14 : Droits des tiers**

Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

#### **Article 15 : Autres réglementations**

Le présent arrêté ne dispense en aucun cas le déclarant de faire les déclarations ou d'obtenir les autorisations requises par d'autres réglementations.

#### **Article 16 : Publication et information des tiers**

L'arrêté sera transmis à la mairie de la commune de Moissat où cette opération doit être réalisée, pour affichage pendant une durée minimale d'un mois, et pour information à la Commission Locale de l'Eau du SAGE Allier Aval.

Ces informations seront mises à disposition du public sur le site internet des services de l'État de la préfecture du Puy-de-Dôme durant une période d'au moins six mois.

#### **Article 17 : Voies et délais de recours**

Le présent arrêté est susceptible de recours devant le tribunal administratif territorialement compétent dans un délai de deux mois par le déclarant à compter de sa notification et dans un délai de quatre mois par les tiers dans les conditions de l'article L.514-6 du code de l'environnement à compter de son affichage à la mairie de la commune de Moissat.

Le tribunal administratif de Clermont-Ferrand (6 cours Sablon, C.S 90129, 63033 CLERMONT-FERRAND CEDEX 1) peut aussi être saisi par l'application Télérecours citoyens accessible à partir du site [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr).

Dans le même délai de deux mois, le déclarant peut présenter un recours gracieux. Le silence gardé par l'administration pendant plus deux mois sur la demande de recours gracieux emporte décision implicite de rejet de cette demande conformément à l'article R.421-2 du code de justice administrative.

#### **Article 18 : Exécution**

La secrétaire générale de la préfecture du Puy-de-Dôme,  
Le maire de la commune de Moissat,  
Le directeur départemental des territoires du Puy-de-Dôme,

sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté et dont copie est adressée au :

chef du service départemental de l'Office Français de la Biodiversité

Fait à Clermont-Ferrand, le 10 mars 2020

Pour le directeur départemental des territoires,  
et par délégation,  
La Cheffe du service eau environnement et forêt,

  
Caroline MAUDUIT

**Pièce jointe** : arrêté ministériel du 21 juillet 2015.

