



PRÉFET DE LA HAUTE-SAVOIE

Direction Départementale
des Territoires

Service Eau-Environnement

Cellule Politiques de l'Eau, Assainissement,
Ouvrages Hydrauliques et Ressources

Affaire suivie par P. PORTOLEAU

Tél. : 04 56 20 90 17

patrick.portoleau@haute-savoie.gouv.fr

W:\Eau\04_Assainissement\STEP_autorisation\Sallanch
es\actes_administratifs\ARP_Modif_Sallanches_Autoris
ation.odt

Annecy, le 31 juillet 2010

LE PRÉFET DE LA HAUTE-SAVOIE
Chevalier de la Légion d'honneur

Arrêté n° DDT-2010.689

Station d'épuration des eaux usées de l'agglomération de SALLANCHES

Commune de SALLANCHES

Prescriptions complémentaires – Modificatif

VU la directive n° 91/271/CEE du 21 mai 1991 modifiée relative à la collecte et au traitement des eaux urbaines résiduaires ;

VU la directive n° 2000/60/CEE du 23 octobre 2000 établissant un cadre pour une politique communautaire dans le domaine de l'eau ;

VU la loi n° 2004-338 du 21 avril 2004 portant transposition de la directive 2000/60/CEE établissant un cadre pour une politique communautaire dans le domaine de l'eau ;

VU le Code de l'Environnement, et notamment les articles R 214-1 à R 214-56 relatifs à la nomenclature et aux procédures applicables aux installations, ouvrages, travaux et activités soumis à autorisation ou à déclaration en application des articles L 214-1 à L 214-6 ;

VU le Code Général des Collectivités Territoriales ;

VU le Code de la Santé Publique ;

VU le décret n° 94-469 du 3 juin 1994 modifié relatif à la collecte et au traitement des eaux usées mentionnées aux articles L 372-1-1 et 372-3 du Code des Communes ;

VU le décret n° 2004-374 du 29 avril 2004 modifié, relatif aux pouvoirs des Préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'État dans les régions et départements ;

VU le décret du 24 juillet 2009 portant nomination de M. Jean-Luc VIDELAINE, préfet, en qualité de préfet de la Haute-Savoie ;

VU l'arrêté ministériel du 22 juin 2007 relatif à la collecte, au transport et au traitement des eaux usées des agglomérations d'assainissement ainsi qu'à la surveillance de leur fonctionnement et de leur efficacité, et aux dispositifs d'assainissement non collectif recevant une charge brute de pollution organique supérieure à 1,2 kg/j de DBO₅ ;

15 rue Henry-Bordeaux - 74998 Annecy cedex 9
téléphone : 04 50 33 78 00 – télécopie : 04 50 27 96 09 – courriel : ddt@haute-savoie.gouv.fr
internet : www.haute-savoie.gouv.fr – www.haute-savoie.equipement-agriculture.gouv.fr
horaires d'ouverture : 8 h 30 – 12 h 00 / 13 h 30 – 17 h 00 (16 h 00 le vendredi)

VU l'arrêté préfectoral n° DDE 2005-1094 du 29 décembre 2005 autorisant la reconstruction de la station d'épuration des eaux usées de l'agglomération de SALLANCHES, sur le territoire de la commune de SALLANCHES, en rive gauche de l'Arve ;

VU le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux du bassin Rhône-Méditerranée-Corse approuvé le 20 décembre 1996 ;

VU la demande présentée par Monsieur le Directeur du SIABS (Syndicat Intercommunal d'Assainissement du Bassin de Sallanches), en date du 16 mars 2009 ;

VU la demande de modification des prescriptions relatives au traitement de l'azote ;

VU la conformité des résultats des bilans d'auto-surveillance de la station d'épuration et des eaux réceptrices des rejets ;

CONSIDERANT que les modifications des prescriptions demandées par le pétitionnaire ne sont pas de nature à porter atteinte aux objectifs de qualité du milieu récepteur ;

SUR proposition de M. le Secrétaire général de la préfecture ;

ARRETE

ARTICLE 1er – OBJET

L'arrêté préfectoral n° DDE 2005-1094 du 29 décembre 2005 autorisant Monsieur le Directeur du Syndicat Intercommunal d'Assainissement du Bassin de Sallanches (249 chemin du Bois Noir, BP 39, 74701 SALLANCHES CEDEX) à reconstruire et exploiter la station d'épuration des eaux usées de l'agglomération de SALLANCHES, sur le territoire de la commune de SALLANCHES située en rive gauche de l'Arve (coordonnées Lambert X = 981.245, Y = 6 546 664) et à rejeter les effluents traités dans l'Arve, est modifié comme suit.

1-1 Les prescriptions de l'article 3 alinéa 2c relatives aux conditions techniques imposées au rejet de la station sont remplacées par les dispositions suivantes.

b) Flux de pollution à ne pas dépasser

Le système de traitement doit être conçu pour assurer le traitement des effluents en respectant les valeurs limites en concentration ou en rendement et en flux figurant dans les tableaux suivants.

- **Concentrations maximales à l'issue de la station** (sur échantillon moyen journalier non filtré, non décanté) :

Paramètre	Unité	Concentration maximale
DBO5	mg/l	25
DCO	mg/l	125
MES	mg/l	35
NK (*)	mg/l	8
		(si $t \geq 12^{\circ}\text{C}$ dans les biofiltres)

(*) Lorsque la température de l'effluent au sein des biofiltres est inférieure à 12°C , la concentration moyenne journalière du rejet doit être inférieure ou égale à 20 mg/l NK.

- Rendements minimaux à atteindre :

Paramètre	Rendement minimal (%)
DBO5	80
DCO	75
MES	90

1-2 Les prescriptions de l'article 10 alinéa 1.1 relatives aux conditions techniques imposées au rejet de la station sont remplacées par les dispositions suivantes.

- Les fréquences et les paramètres à doser sont indiqués dans le tableau ci-dessous :

Paramètres	Nombre de mesures par année		
	Effluents		Milieu naturel(*) (amont et aval du rejet)
	Amont traitement	Aval traitement	
Débit	Continu	Continu	2
DBO5	52	52	2
DCO	104	104	2
MES	104	104	2
NTK	24	104	2
NH4	24	24	2
NO2	24	24	2
NO3	24	24	2
PT	24	24	2
IBGN	24	24	2
			1

(*)Une mesure sera réalisée pendant la période hivernale de forte charge.

- Les quantités de boues produites et leur teneur en matières sèches feront l'objet de mesures suivant la fréquence indiquée ci-après :

	Nombre de mesures par année
Boues	104

- Le déversoir d'orage en tête de station fera l'objet d'une surveillance. Les débits rejetés seront mesurés en continu. Les charges rejetées (MES, DCO) en temps de pluie seront estimées.

ARTICLE 2 - REGLES DE CONFORMITE

La conformité aux valeurs limites de DBO5, DCO, MES et NK est appréciée en utilisant les règles suivantes :

Paramètres	Nature des mesures	Nombre maximal de mesures non conformes	Valeur rédhibitoire
DBO5	Echantillon moyen journalier	5	50 mg/l
DCO	Echantillon moyen journalier	5	250 mg/l
MES	Echantillon moyen journalier	9	85 mg/l
NK	Echantillon moyen journalier	3	20 mg/l si t° > 12°C

Les deux conditions suivantes doivent être simultanément respectées :

- 1 - les mesures doivent toujours être inférieures à la valeur rédhibitoire en concentration, sauf dans le cas :
 - de précipitations inhabituelles occasionnant un débit supérieur au débit de référence ;

- d'opérations de maintenance programmées qui ont fait l'objet d'une déclaration au service de police des eaux, et quand les prescriptions éventuelles de ce dernier ont été respectées ;
- de circonstances exceptionnelles telles qu'inondation, séisme, panne non directement liée à un défaut de conception ou d'entretien, rejet accidentel dans le réseau de substances chimiques, actes de malveillance ;

2 - les mesures doivent respecter soit la valeur limite en concentration, soit la valeur limite en rendement et la valeur limite en flux, avec un nombre maximum de mesures non-conformes figurant dans le tableau ci-dessus.

ARTICLE 3 – DELAIS ET VOIES DE RECOURS

Conformément à l'article L 214-10 du Code de l'Environnement, la présente décision peut être déférée à la juridiction administrative (Tribunal Administratif de Grenoble) :

- par le demandeur, dans un délai de deux mois à compter du jour où le présent acte lui a été notifié,
- par les tiers, personnes physiques ou morales, les communes intéressées ou leurs groupements, dans un délai de quatre ans à compter de la publication ou de l'affichage du présent acte.

ARTICLE 4 – NOTIFICATION ET PUBLICITE

Le présent arrêté sera notifié à Monsieur le Directeur du Syndicat Intercommunal d'Assainissement du Bassin de Sallanches Il sera publié au Recueil des Actes Administratifs de la Préfecture de Haute-Savoie. Un extrait de cet arrêté, comportant les principales prescriptions auxquelles le rejet est soumis, sera affiché pendant un mois en Mairie de SALLANCHES.

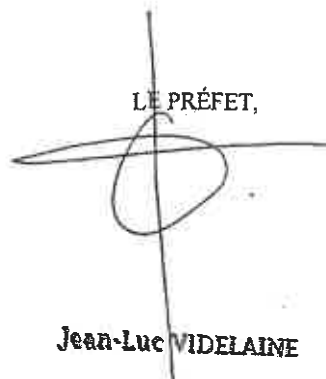
Ces informations seront mises à disposition du public sur le site Internet de la Préfecture de la Haute-Savoie durant une durée d'au moins 6 mois.

ARTICLE 5– EXECUTION

MM. le Secrétaire Général de la Préfecture de la Haute-Savoie, le Directeur Départemental des Territoires, le Directeur du Syndicat Intercommunal d'Assainissement du Bassin de Sallanches, les Maires de COMBLOUX, CORDON, DEMI-QUARTIER, DOMANCY sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté dont une copie sera adressée à :

- M. le Directeur de l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée et Corse,
- M. le Président du Conseil Général (SATESE 74),
- M. le Chef du service départemental de l'ONEMA.

LE PRÉFET,



Jean-Luc VIDELAINE