

Publié le 29/03/2024



Arrêté n°A015_2024

ARRÊTÉ DU PRÉSIDENT

Portant conditions de rejet d'effluents non domestiques de l'entreprise EAU VIVE

Le Président de la Communauté d'Agglomération du Cotentin,

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales,

Vu le Règlement d'Assainissement collectif en vigueur,

Vu la délibération n°2017-122 du 29 juin 2017 de la Communauté d'Agglomération du Cotentin relative à la prise de compétence « Assainissement » au 1^{er} janvier 2018,

Vu la délibération n°DEL2020_053 du 13 juillet 2020 portant élection du Président de la Communauté d'Agglomération du Cotentin,

Vu l'arrêté du 02 Février 1998 modifié relatif aux prélèvements et à la consommation d'eau ainsi qu'aux émissions de toute nature des installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation,

ARRÊTE

Article 1 – Objet de l'arrêté

La société L'EAU VIVE pour son établissement sis 5 route de la Brique 50700 VALOGNES exerce l'activité de prestation de services aux clients, plus spécifiquement des aires de nettoyage des véhicules, des aires de camping-cars (stationnement et vidange des sanitaires), laverie automatique.

L'arrêté a pour objet d'autoriser l'établissement L'EAU VIVE à rejeter ses effluents non domestiques issus du nettoyage des véhicules, ainsi que les eaux usées issues des vidanges des camping-cars et de laverie automatique au réseau eaux usées collectif.

Article 2 – Dispositions générales

Les eaux usées et les effluents non domestiques de l'établissement L'EAU VIVE ne doivent pas être susceptibles de porter atteinte au bon fonctionnement et à la bonne conservation des réseaux et de la station d'épuration, ainsi qu'à la sécurité et à la santé des personnes, y compris le personnel du service Assainissement. Les eaux pluviales du site ne doivent pas être susceptibles de porter atteinte au bon fonctionnement et à la bonne conservation des réseaux, des ouvrages et du milieu naturel.

Article 3 – Modalités de raccordement

La Communauté d'Agglomération du Cotentin reçoit dans son réseau d'eaux usées, en un deux points de rejet, les effluents domestiques et non domestiques de l'activité sous réserve que ceux-ci répondent aux normes définies aux articles suivants. La Communauté d'Agglomération du Cotentin reçoit dans son réseau d'eaux pluviales, en un seul point de rejet, les eaux pluviales du site, sous réserve que ceux-ci répondent aux normes définies aux articles suivants. Le réseau d'assainissement est en séparatif.

Article 4 – Condition de collecte des effluents

Les effluents non domestiques issus des pistes de nettoyage des véhicules sont prétraités par un séparateur à hydrocarbures avant rejet au réseau d'eaux usées. Un prétraitement pour chaque zone, dont une première zone composée de 5 pistes avec nettoyeur haute pression (partiellement couverte) et une seconde zone avec rouleaux automatiques (non couverte).

Ces équipements doivent être maintenus en bon état de fonctionnement. Au minimum, un entretien annuel par un prestataire adapté est demandé.

Sont également acceptés les effluents assimilés domestiques issus de la laverie automatique en libre-service ainsi que des aires de vidange des camping-cars (non couvertes) dont le volume de rejet correspond à la consommation d'eau pour le remplissage.

Article 5 – Caractéristiques des effluents admis dans le réseau

5.1. Les prescriptions relatives aux rejets dans le réseau d'eaux usées

Les effluents admis dans le réseau d'eaux usées de La Communauté d'Agglomération du Cotentin doivent respecter les normes suivantes :

Paramètre	Concentration maximale	Flux maximal
pH	6 à 9	/
Température	25°C	/
MES	500 mg/L	1 kg/j
DCO	1 000 mg/L	2 kg/j
DBO5	500 mg/L	1 kg/j
Azote Global (exprimé en N)	150 mg/L	0,3 kg/j
Phosphore (exprimé en P)	50 mg/L	0,1 kg/j
Hydrocarbures totaux	5 mg/L	/

Pour les paramètres MES, DCO, DBO5, Azote global, Phosphore, les concentrations peuvent être supérieures aux limites fixées ci-avant, si le flux limite est respecté, sans toutefois jamais dépasser le double de la concentration maximale.

5.2. Les prescriptions relatives à la gestion des eaux pluviales

Les effluents admis dans le collecteur d'eaux pluviales sont les eaux de ruissellement des aires de circulation des véhicules et des toitures, qui sont en théorie non souillées.

D'une manière générale, tout rejet au réseau d'eaux pluviales doit respecter les normes suivantes :

Paramètre	Concentration maximale en mg/l
pH	Compris entre 6,5 et 9
Température	< 30°C
MES	≤ 35 mg/l
DCO	≤ 125 mg/l
DBO5	≤ 25 mg/l
Azote Global (exprimé en N)	≤ 10 mg/l
Phosphore (exprimé en P)	≤ 1 mg/l
Hydrocarbures totaux	≤ 5 mg/l

Ces effluents doivent également :

- ne pas contenir de substances inhibitrices de la vie décelables par voie biologique (norme NF EN ISO 6341),
- ne pas provoquer une coloration visible du milieu récepteur,
- d'une façon générale, ne pas provoquer un risque de destruction de la vie aquatique sous toutes ses formes dans le milieu récepteur, à l'aval des points de déversement des collecteurs.
- et être exempts de produits encrassants tels que boues, gravats, cendres, mortiers, celluloses, colles, goudrons, huiles de vidange et graisses.

Article 6 – Elimination des déchets

L'entreprise doit traiter les autres effluents et déchets issus de son activité dans le respect de la réglementation en vigueur.

Les installations de prétraitement sont correctement entretenues. Les déchets générés par le prétraitement sont correctement éliminés.

L'établissement L'EAU VIVE s'engage à justifier, sur demande de la Communauté d'Agglomération du Cotentin, les conditions de récupération, de stockage et d'élimination des déchets, au moyen des Bordereaux de Suivi des Déchets (BSD).

Article 7 - Prélèvement des effluents usés non domestiques

Les points de rejet des effluents industriels, après traitement, sont aménagés afin de permettre la mesure du débit et de la température, ainsi que la prise d'échantillons selon les normes d'échantillonnage en vigueur.

Sur demande de la Communauté d'Agglomération du Cotentin, l'établissement L'EAU VIVE fait réaliser des prélèvements 24h dans le(s) regard(s) du **réseau d'eaux usées industrielles** spécifiquement aménagé. Les prélèvements doivent être réalisés par une personne compétente et les analyses effectuées par un laboratoire agréé. Le service Assainissement est prévenu et un agent peut se rendre sur place. A réception des résultats, une copie des résultats d'analyses est transmise au service assainissement de La Communauté d'agglomération du Cotentin.

En cas de besoin, la Communauté d'Agglomération du Cotentin, peut demander à l'établissement L'EAU VIVE de faire réaliser également des prélèvements ponctuels dans le regard du réseau d'eaux pluviales spécifiquement aménagé.

Article 8 – Paramètres mesures

8.1. Concernant le rejet au réseau eaux usées

Les analyses porteront notamment sur les paramètres liés à l'activité, précisés à l'article 5.1.

La fréquence d'analyses pourra être revue à la hausse par le service Assainissement en cas de dépassements répétés des limites de rejet.

8.2. Concernant le rejet au réseau eaux pluviales

Les analyses porteront notamment sur les paramètres liés à l'activité, précisés à l'article 5.2.

La fréquence d'analyses pourra être revue à la hausse par le service Assainissement en cas de dépassements répétés des limites de rejet.

Article 9 – Conformité des installations génératrices de rejets

Les anomalies relevées lors de la visite de conformité des installations sanitaires du bâtiment sont signalées à l'entreprise L'EAU VIVE. Cette dernière engagera les démarches nécessaires permettant d'aboutir à la mise en conformité de toutes les installations génératrices de rejets.

Article 10 – Conditions financières

10.1. Le financement des analyses

Le règlement des dépenses correspondant aux prélèvements et aux analyses des effluents est effectué par l'établissement L'EAU VIVE suivant le nombre de mesures demandées à l'article 7 du présent arrêté.

10.2. Le coefficient de pollution

Le coefficient de pollution appliqué est de 1.

Ce coefficient pourra être ajusté annuellement sur la base des résultats d'analyses mesurées en sortie.

10.3. Le coefficient de rejet

Le coefficient de rejet appliqué est de 1.

Article 11 – Modification d'activité

L'établissement L'EAU VIVE informera la Communauté d'Agglomération du Cotentin de tous les changements et de toutes les modifications d'activité ayant un impact sur les rejets ou le prélèvement d'eau.

Article 12 - Sanctions

En cas de non-respect des présentes clauses, les poursuites ou sanctions prévues au Règlement d'Assainissement s'appliquent.

Les infractions au présent règlement sont passibles des sanctions prévues aux articles 257 du Code Pénal et L. 1312-1, L.1312-2 et L.1312-8 du Code de la Santé Publique.

Article 13 – Durée de l'autorisation

Cette autorisation de rejet est donnée à titre permanent tant que les conditions de collecte et de traitement des eaux usées et des eaux pluviales de la collectivité le permettent, et tant que les activités et usages de l'eau de la société restent inchangés.

Article 14 – Application du présent arrêté

Le directeur général des services est chargé de l'application du présent arrêté qui sera notifié à la société, transmis au préfet de la Manche, et publié conformément aux dispositions de l'article L. 2131-1 du code général des collectivités territoriales.

Article 15 – Publication du présent arrêté

Le présent arrêté sera publié sur le site internet de la Communauté d'Agglomération du Cotentin et inscrit au registre des arrêtés.

Article 16 – Recours

Le Président informe qu'en vertu de l'article R.421-1 du Code de Justice Administrative, le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours auprès du tribunal administratif de Caen (par voie postale au 3 rue Arthur Leduc 14000 CAEN ou par voie dématérialisée via l'application « Télérecours citoyens » sur le site www.telerecours.fr) dans un délai de deux mois à compter de sa transmission au représentant de l'Etat et de l'accomplissement des formalités de publicité requises.

Fait à Cherbourg-en-Cotentin, en un exemplaire original, le **29 MARS 2024**

Le Président de la Communauté
d'Agglomération du Cotentin



David MARGUERITTE

