

Direction Régionale de l'environnement
et du logement
5, rue Françoise Giroud
44263 NANTES Cedex

La Roche sur Yon, le 29/07/2022

Madame, Monsieur,

Je soussigné, M. RIDEAU Gustave, PDG de la société SARL STAVEN – MOBIL HOME RIDEAU dont le siège social est situé au 19 impasse Emile Duchaine 85036 LA ROCHE SUR YON,

Ai l'honneur de porter à votre connaissance notre intention d'agrandir notre outil de production industriel situé à La Landette Nord 85190 VENANSAULT.

Nos bâtiments actuels sont potentiellement soumis aux rubriques suivantes :

4 – NATURE ET VOLUME DES ACTIVITES		
Numéro de la rubrique	Alinéa	Désignation de la rubrique
2410	2	Travail du bois
1532	2	Stockage de bois

Le projet ne modifie en rien, la nature et le volume de nos activités.

Nous vous demandons de bien vouloir accuser réception de la présente.

Restant à votre entière disposition pour vous apporter tous les renseignements complémentaires désirés, nous vous prions de recevoir, Madame, Monsieur, nos sincères salutations.

Gustave RIDEAU
Président Directeur Général

(Signature)
SARL STAVEN
19 Impasse Emile DUCHAINE - CS70003
85036 LA ROCHE SUR YON
Tél. 02 51 36 62 62 / Fax 02 51 36 62 91
RCS 399 947 647 La Roche sur Yon

6K
Rue Benjamin Franklin
85000 LA ROCHE-SUR-YON

Challans, le 29 juillet 2022

Objet : EXTENSION MOBIL-HOME RIDEAU - VENANSAULT
N/Réf. : 22.0617 OE85

A l'attention de Monsieur Girard

Monsieur,

Dans le cadre de l'avant-projet et sans hypothèses contradictoires nous prévoyons gérer les eaux pluviales suivant les modalités ci-dessous :

Modalités de gestion des EP actuelles :

Les EP de voiries et toitures sont raccordés au réseau public via 2 séparateurs hydrocarbures.

Modalités de gestion des EP futures :

Afin de ne pas aggraver la situation, il sera mis en œuvre des ouvrages de régulation afin de respecter le débit de fuite actuel.
Les ouvrages seront prioritairement définis pour favoriser l'infiltration et la gestion à la parcelle.

En cas de réception d'hypothèses différentes nous ajusterons notre conception.

Tony BROSSET