

# Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement

*Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale  
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative*

## Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

### 1. Intitulé du projet

REGULARISATION DES ACTIVITES DE STOCKAGE D'ALCOOLS ET DE DISTILLATION DE LA DISTILLERIE DE LA SALLE A CHERVES-  
RICHEMONT

### 2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

#### 2.1 Personne physique

Nom

Prénom

#### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

DISTILLERIE DE LA SALLE

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale

Xavier BONNARME, Gérant de la distillerie

RCS / SIRET

3 1 9 8 8 4 9 6 1 0 0 0 1 6

Forme juridique SARL

**Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1**

### 3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
Catégorie n°1	Le site relèvait de l'enregistrement au titre de la rubrique 2250 et du régime déclaration pour les rubriques 4755 et 2251. Aujourd'hui, le site a évolué comme suit : - augmentation du nombre de chaudières de 17 à 21, - augmentation des quantités d'alcools de 476 m <sup>3</sup> à 4473 m <sup>3</sup> , - augmentation de la capacité de stockage de vins de 13604 hl à 31760 avec un projet d'augmentation à 60 364 hl dans un horizon de 4 ou 5 ans

### 4. Caractéristiques générales du projet

**Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire**

#### 4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Les stockages d'alcools sont tous construits.

L'entreprise projette l'implantation de nouvelles cuveries vins à hauteur de 28800 hl.

Les ouvrages de rétention, réserve incendie, sont déjà réalisés.

Seules restent à implanter les nouvelles cuves de vins.

#### **4.2 Objectifs du projet**

L'objectif du projet est de régulariser la situation administrative du site, qui a fait l'objet de 2 dossiers de demande d'autorisation déposés mais qui n'ont pas abouti. La régularisation concerne les stockages d'alcools, le nombre d'alambics et les stockages de vins.

L'entreprise projette aussi l'augmentation de la cuverie de vins au regard de ce qui existe actuellement sur site. Elle passerait à un total de 60364 hl.

#### **4.3 Décrivez sommairement le projet**

##### **4.3.1 dans sa phase travaux**

A ce jour, les opérations de terrassement sont toutes réalisées.

Les chais et les bassins ainsi que les réseaux sont tous réalisés.

##### **4.3.2 dans sa phase d'exploitation**

Dans sa phase d'exploitation, le site dispose :

- de ressources en eau en adéquation avec les scénarios d'accidents,
- d'ouvrages de rétention convenablement dimensionnés auxquels sont raccordés les stockages.

Les dimensionnements des moyens en eau et de la capacité de rétention associée aux nouveaux chais a été validée par le SDIS.

**4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?**

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet est soumis à autorisation environnementale au titre de la rubrique 4755. Il relèvera du régime de l'enregistrement au titre des rubriques 2250 et 2251.

Le site ne sera pas classé SEVESO.

**4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées**

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Nouveau chai n°1 - construit en 2015 - surface : 1620 m <sup>2</sup> -	surface : 1620 m <sup>2</sup> - (60 x 27) H faitage 11,2 m - H ss ferme 8,36 m
Nouveau chai n°2 - construit en 2017 - surface : 1080 m <sup>2</sup> -	Surface : 1080 m <sup>2</sup> - (40 x 27) H faitage 11,2 m - H ss ferme 8,36 m
Hangar agricole - 800 m <sup>2</sup>	Surface : 800 m <sup>2</sup> (40 x 20) H faitage 11,18 m - H ss ferme 8,34 m

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

14 route de la Garnerie  
16370 CHERVES-RICHEMONT

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 4 5° 4 4' 5 6 " N Lat. 0 ° 2 1' 3 5 " O

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " Lat. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ "

Point d'arrivée :

Long. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " Lat. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ "

Communes traversées :

**Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6**

**4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?**

Oui ☒

Non ☐

**4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?**

Oui ☐

Non ☒

**4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?**

Le site avait fait l'objet d'une procédure d'autorisation qui n'a pas abouti faute de complétude du dossier de demande d'autorisation à 2 reprises. La première version du dossier date de novembre 2012. La seconde date d'avril 2015.

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site (l'étang) est en partie dans le périmètre de protection du Château Chesnel. Le site est à proximité de l'Eglise de Saint-Vivien mais n'est pas inscrit dans son périmètre (voir annexe).
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Non. Il n'y a que l'étang de l'entreprise.

<p>Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?</p> <p>Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>La commune est soumise à un PPRT approuvé le 28/07/2011.</p> <p>L'entreprise n'est pas localisé dans le périmètre du PPRT (JAS HENNESSY).</p> <p>Le site est alimenté par une canalisation de gaz naturel.</p> <p>La commune n'est pas concernée par un pprn.</p>
<p>Dans un site ou sur des sols pollués ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Dans une zone de répartition des eaux ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui dans la ZRE 1601
<p>Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui dans le périmètre de protection rapproché - secteur général SAINT-SAVINIEN - Coulonge.
<p>Dans un site inscrit ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p><b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b></p>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
<p>D'un site Natura 2000 ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La zone NATURA FR5400473 est à 700 m des installations et à 450 m à l'ouest de l'étang.
<p>D'un site classé ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

## 6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

### 6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dans l'étang fermé qui est un étang artificiel construit pour le refroidissement en circuit fermé de la distillerie.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui les matériaux ont servis à l'aménagement des voies ou ont été évacués.
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Non le site est dans une zone de corridors diffus.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Non

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le chai de 2015 a été construit sur une zone classée UX 2 correspondant à des activités économiques industrielles, artisanales, commerciales et de bureaux en zone déjà bâtie, dense. Le second chai et une partie des bassins (rétention, réserve d'eau) sont construits en zone AUX2, secteur spécifique au lieu-dit les Prévôts destiné à accueillir les activités agricoles ou industrielles liées à la vitiviniculture et au stockage des produits issues de l'exploitation agricole. La somme des espaces consommés dans ces 2 zones est d'environ 18 000 m <sup>2</sup> , bâtiments + voiries + stockages vins + bassins + voies calcaires ...
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Non
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site est en zone d'aléa moyen de retrait gonflement des argiles.  Le site est en zone d'aléa sismique modéré.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'augmentation de la capacité de stockage de vins n'a pas d'incidence sur le trafic car l'entreprise stocke sur place au lieu de stocker à l'extérieur avant de distiller. L'augmentation de trafic s'est opérée lors du passage de 17 à 21 chaudières soit sur la campagne de distillation un volume entrant de 20000 hl et sortant de 20000 hl, ce qui correspond à 110 camions supplémentaires venant sur site en jours ouvrés sur 5 mois soit 1 à 2 camions supplémentaires par jour.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Le bassin à vinasses est éloigné de 50 m des zones habitées.
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Emissions</b>	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Non hormis la part des anges
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Uniquement des rejets d'eaux pluviales. Un bassin a été créé pour tamponner ces eaux pluviales. Les eaux de lavage et les vinasses sont récupérées dans le bassin à vinasses. Le refroidissement fonctionne en circuit fermé.
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hormis des vinasses et des eaux de lavage qui sont récupérées puis traitées par REVICO, il n'y a pas de production de déchets.



<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Des règles d'intégration paysagères spécifiques ont été introduites dans le règlement de la zone AUX2 suite à des échanges avec les architectes paysagistes conseils.
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Non hormis la conversion des espaces agricoles sur l'emprise du projet en constructions, aires de circulation et bassins

**6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?**

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquelles :

**6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?**

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquels :

**6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :**

Les installations de stockage d'alcools sont raccordées à une rétention déportée et à un étouffoir en amont.  
Ces équipements ont fait l'objet d'un échange avec le SDIS avant réalisation.

**7. Auto-évaluation (facultatif)**

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Non, au regard du fait que les installations sont déjà construites et que le site est hors périmètres de zones protégées.  
Hormis les rejets d'eaux pluviales, il n'y a pas d'autres rejets liés au projet en fonctionnement normal.

**8. Annexes**

**8.1 Annexes obligatoires**

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input type="checkbox"/>

## 8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet
<ul style="list-style-type: none"><li>- La carte de situation au 1/25 000,</li><li>- Le tracé du rayon d'affichage,</li><li>- La localisation des zones NATURA,</li><li>- La localisation des ZNIEFF,</li><li>- Les périmètres de protection des monuments historiques,</li><li>- La localisation du site au regard de la trame verte et bleue,</li><li>- La localisation des zones potentiellement humides,</li><li>- La localisation du site au sein du captage de Coulonge,</li><li>- La servitude T5 de dégagement,</li><li>- La zone de sismicité du site et l'aléa retrait gonflement des argiles et mouvements de terrain,</li><li>- Les cavités souterraines à proximité</li><li>- La localisation des photos du site et les photos à suivre.</li></ul>

## 9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



Fait à

Chris Kocher

le,

23/04/2018

Signature

