

# 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 :

09/09/2022

Dossier complet le :

09/09/2022

N° d'enregistrement :

2022-ARA-KKP-4011

### 1. Intitulé du projet

Régularisation administrative pour la détention et la manipulation des souches pathogènes de classe 2, intégrant un projet d'extension du bâtiment existant, présentée par la société INDICIA PRODUCTION sur son site de production de Saint-Genis-l'Argentière (69).

### 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

INDICIA PRODUCTION

Nom, prénom et qualité de la personne

SAUZET Thierry

habilitée à représenter la personne morale

Directeur général adjoint

RCS / SIRET

5 0 1 7 8 9 6 5 5 0 0 0 2 1

Forme juridique

Société par action simplifiée

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<br>(Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)) |
|-----------------------------------|--|
| Rubrique n°1                      | a) Installation classées pour la protection de l'environnement soumise à autorisation (rubrique 2681)  |

### 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

La société INDICIA PRODUCTION exploite un site industriel sur la commune de Saint-Genis-l'Argentière (69) pour son activité de fabrication de produits liquides stériles. Ce site couvre une superficie d'environ 11,2 ha accueillant un bâtiment comprenant des bureaux et locaux sociaux, des zones d'activité (laboratoire et production) et de stockage et des locaux techniques.

Suite à une inspection DREAL en juin 2021, le site a été mis en demeure de déposer un nouveau dossier ICPE afin de régulariser sa situation administrative au titre de la rubrique 2681 pour laquelle il est soumis à Autorisation.

En parallèle, la société INDICIA PRODUCTION projette la construction d'une extension, avec dépôt de permis de construire, pour une surface d'emprise au sol d'environ 1 964 m<sup>2</sup> portant l'emprise totale du bâtiment à 5 283 m<sup>2</sup>. L'extension en R+1 comportera une zone de stockage, une zone de production, un atelier de maintenance et des bureaux et locaux sociaux.

La régularisation administrative du site existant a fait l'objet d'un dépôt de demande d'examen au cas par cas en 2019 ayant conduit à l'émission de l'avis n°2019-ARA-KKP-2285 concluant sur l'absence de nécessité de réaliser une évaluation environnementale. Le projet ayant évolué, une nouvelle demande est formulée par la présente conformément à l'article 2 de la décision.



#### 4.2 Objectifs du projet

L'objectif est de régulariser la situation administrative du site au regard de la réglementation des installations classées pour la protection de l'environnement en réalisant un nouveau dossier de demande d'autorisation environnementale.

En effet, de par la présence et la manipulation de sources pathogènes, utilisées pour réaliser les tests de fertilité sur les milieux de culture fabriqués, le site est soumis à Autorisation au titre de la rubrique 2681.

Ce dossier sera également l'occasion de mettre à jour le classement ICPE du site au regard des activités déclarées précédemment (rubrique 2910 et 1510). Cette actualisation comportera la suppression du classement au titre de la rubrique 1510, la quantité de matières combustibles susceptible d'être présente sur site (incluant l'extension) étant inférieure à 500 tonnes.

L'objectif du projet d'extension est, quant à lui, de permettre :

- l'augmentation des capacités de production de l'activité PRF (activité biopharma à destination des industriels du secteur pharmaceutique et cosmétique), activité déjà présente au sein du bâtiment.
- la réalisation des activités de fabrication au sein d'une structure répondant aux dernières réglementation en vigueur (Bonnes Pratiques de Fabrication),
- l'augmentation des capacités de stockage du site en incluant notamment un stockage à température dirigée,
- la réorganisation des zones de travail,
- l'agrandissement de la surface consacrée aux activités tertiaires.

#### 4.3 Décrivez sommairement le projet

##### 4.3.1 dans sa phase travaux

Il n'est pas prévu de démolition de bâtiments dans le cadre de la régularisation administrative du site et du projet d'extension.

Les travaux de construction de l'extension s'étaleront sur une durée de 10 à 12 mois et seront exécutés par des entreprises spécialisées dans ce type de construction.

Les procédés constructifs généraux pour l'extension (structure principale, murs coupe-feu, ossature secondaire, couvertures, façades, menuiseries, portes, etc) seront de type courants et essentiellement préfabriqués en usine avant d'être livrés et posés sur le site.

Les bureaux et locaux annexes seront réalisés en structures traditionnelles (béton ou métal) et intégreront les obligations réglementaires sur leur stabilité au feu et sur la réglementation thermique.

La construction de l'extension s'accompagnera du réaménagement du parking VL et des voiries et espaces paysagers sur le terrain. Les travaux de VRD et génie civil (infrastructure) seront eux aussi de type courants.

A noter qu'un cabinet d'architecte a été mandaté pour étudier, dès la phase de conception du projet d'extension, l'intégration du nouveau bâtiment dans son environnement d'un point de vue architectural et paysager.

L'extension s'implantera principalement en lieu et place du parking VL existant au Sud (surface déjà imperméabilisée) mais nécessitera cependant l'artificialisation d'une partie de la surface d'espaces verts actuelle (environ 928 m<sup>2</sup>) afin de déplacer la voirie existante et de permettre l'accès au nouveau parking VL situé à l'Ouest. Les places de stationnements du parking VL seront aménagés en matériaux perméables afin de limiter l'imperméabilisation du terrain. Concernant les arbres existants sur la parcelle, l'objectif est de les conserver au maximum.

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

Le bâtiment existant est divisé en 4 principaux secteurs :

- une zone de bureaux,
- une zone de production répartie en 2 activités qui se distinguent par leur process de stérilisation :
  - >> Production de milieux de cultures prêts à l'emploi destinés aux marchés de l'agro-alimentaire, eau et environnement ;
  - >> Production de milieux de culture cellulaires, de solutions chimiques ou biologiques diverses et variées, destinés aux marchés pharmaceutiques et cosmétiques.
- un laboratoire de microbiologie permettant de tester les produits fabriqués sur le site,
- 3 zones de stockage pour accueillir les matières premières non dangereuses, les produits finis conditionnés, les consommables et les déchets en attente de leur évacuation.

Sur le site, seuls des micro-organismes naturels du groupe 2 sont employés dans le cadre d'opérations de contrôle qualité au sein du laboratoire de microbiologie. Indicia Production détient environ 4 kilogrammes de micro-organismes naturels pathogènes de classe 2 réparties en cryotubes de 1mL

L'extension ne sera pas à l'origine d'une modification du type d'activités réalisées, de la typologie des produits stockés ou de la quantité de souches pathogènes de classe 2 présentes sur le site.

En phase d'exploitation, l'extension accueillera l'ensemble de l'activité PRF (dont la partie actuellement présente dans le bâtiment existant), une zone de stockage en température dirigée (une zone à 5°C +/- 3°C et une zone à 20+/-5°C) et, à l'étage, des activités tertiaires (bureaux, refectoire, ..).

Le laboratoire contrôle qualité, présent en partie Sud du bâtiment existant, sera ensuite déplacé dans la zone actuellement occupée par l'activité PRF.



**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 site dispose actuellement d'un récépissé de déclaration pour les rubriques 2910-A et 1510-2-c. Il ne dispose pas d'un arrêté préfectoral d'autorisation d'exploiter.

Suite à l'actualisation de son classement au regard de la réglementation ICPE, le site (dont l'extension) est soumis à autorisation pour la rubrique 2681 et à déclaration pour la rubrique 2910.

La quantité de matières combustibles susceptible d'être présente au sein de l'installation étant inférieure à 500 tonnes, le classement à déclaration au titre de la rubrique 1510 sera supprimé.

Le projet d'extension est soumis à permis de construire.

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

| Grandeurs caractéristiques                                      | Valeur(s)                          |
|---|------------------------------------|
| Emprise foncière du terrain :                                   | 11 221 m <sup>2</sup>              |
| Emprise au sol bâtiment existant :                              | 3 319 m <sup>2</sup> environ       |
| Emprise au sol extension :                                      | 1 964 m <sup>2</sup> environ       |
| Hauteur maximale du bâtiment existant :                         | 7,29 m                             |
| Hauteur maximale de l'extension :                               | 10 m                               |
| Détention de micro-organismes naturels pathogènes de classe 2 : | environ 4 kg (en cryotubes de 1mL) |

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

ZONE D ACTIVITE LA PARLIERE  
69610 ST GENIS L ARGENTIERE

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 4° 29' 31" E Lat. 45° 42' 36" N

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 ?

<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"/> | Le site n'est pas implanté au sein d'une ZNIEFF de type I ou II.<br>La ZNIEFF de type I la plus proche est la n°820032248 "Ruisseau d'orjolle" située à environ 720 m à l'Ouest du site.<br>La ZNIEFF de type II la plus proche est la n°820031376 "Ensemble fonctionnel forme par l'yzeron et ses affluents" située à environ 7 km à l'Est du site.  |
| En zone de montagne ?  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |   |
| Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Un arrêté de protection de biotope (APPB) a été recensé sur la commune de Saint-Genis-l'Argentièrre mais ne concerne pas la parcelle du site.<br>La zone concernée par un APPB la plus proche du site est le "Vallon du Rossand" (FR3800230) située à environ 2 km au Nord-Est du site.   |
| 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"/> | Le site du projet n'est pas localisé au sein d'un parc national, par régional ou réserve naturelle.<br>Les parcs naturels Nationaux les plus proches sont le parc « des Ecrins » et le parc « des Cévennes » dont les limites sont situées plus de 100 km du site.<br>Le parc naturel Régional le plus proche du site est le parc du « Pilat », ses limites sont situées à environ 20 km au Sud du site.          |
| 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"/> | Le Plan de Prévention du Bruit dans l'Environnement de l'État dans le département du Rhône et la métropole de Lyon pour la période 2019-2023 (3e échéance) a été approuvé par arrêté préfectoral le 9 juillet 2020. Ce PPBE concerne les grandes infrastructures routières et le réseau ferré.<br>Les infrastructures routières et ferroviaires présentes à proximité du site ne sont pas concernées par ce PPBE. |
| Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?                          | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site du projet n'est pas localisé dans ou aux abords d'un monument historique, bien inscrit ou site patrimonial remarquable.   |
| Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?   | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Aucune zone humide d'importance internationale découlant de la convention de RAMSAR ne figure sur la commune de Saint Genis l'Argentièrre, ni à proximité du site.<br>La zone humide la plus proche du site est la « ZH Prairie humide de Plamboeuf 1 » située à environ 300 m au Nord-Ouest.   |



|  |                                     |                                     |  |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| <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 visée par le Plan de Prévention des Risques d'Inondation de la Brèvenne-Turdine. Cependant, le site est localisé en zone blanche. Il s'agit d'une zone qui n'est pas exposée à un risque d'inondation mais qui correspond à une zone de maîtrise du ruissellement, afin de ne pas aggraver le risque d'inondation dans les zones déjà exposées.</p> <p>La commune de Saint-Genis-l'Argentière n'est pas concernée par un Plan de Prévention des Risques Technologiques.</p> <p>Le PPRI de la Brèvenne-Turdine approuvé par arrêté préfectoral le 22 mai 2012</p> |
| <p>Dans un site ou sur des sols pollués ?</p>  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <p>Aucun site BASOL n'est recensé sur la commune de Saint Genis L'Argentière.</p> <p>Le site du projet n'est pas localisé sur des sols pollués.</p>  |
| <p>Dans une zone de répartition des eaux ?</p>   | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <p>La commune de Saint-Genis-l'Argentière n'est pas concernée par une Zone de Répartition des Eaux (ZRE).</p>  |
| <p>Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?</p>   | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <p>Le périmètre de protection le plus proche du site est localisé à 300 m. Il s'agit du périmètre de protection éloigné des captages de la station du Martinet localisés sur la commune de Savigny et localisés à 12 km au nord-est.</p>   |
| <p>Dans un site inscrit ?</p>  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <p>Le site n'est pas localisé au sein ou à proximité d'un site inscrit.</p>  |
| <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"/> | <p>La zone Natura 2000 la plus proche se situe à plus de 15 km à L'Ouest du site. Il s'agit d'une zone classée pour la directive « Oiseaux » : Plaine du Forez (FR8212024).</p>  |
| <p>D'un site classé ?</p>  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <p>Aucun site classé n'est recensé sur la commune de Saint Genis l'Argentière.</p>   |

**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 ?**

Veuillez compléter le tableau suivant :

| Incidences potentielles |   | Oui                                 | Non                                 | De quelle nature ? De quelle importance ?<br><i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>   |
|-------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| <b>Ressources</b>       | Engendre-t-il des prélèvements d'eau ?<br>Si oui, dans quel milieu ?  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <p>Absence de prélèvements directs dans le milieu naturel. L'alimentation en eau du site se fait par le réseau public d'alimentation en eau potable.</p> <p>Il est à noter que le bâtiment déjà présent sur une partie du site utilise le réseau public communal pour son approvisionnement en eau. En 2021, la consommation en eau du site a été d'environ 7 900 m3.</p> <p>La consommation totale en eau projetée avec l'extension est de l'ordre de 10 000 m3.</p> |
|                         | Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Pas d'intervention dans le sous-sol.  |
|                         | Est-il excédentaire en matériaux ?  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet d'extension sera travaillé et optimisé en terme de terrassements pour être à l'équilibre remblais/ déblais sur l'ensemble du terrain, afin de pas avoir à évacuer de terres ou de matériaux.  |
|                         | Est-il déficitaire en matériaux ?<br>Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?   | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |   |
| <b>Milieu naturel</b>   | 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"/> | <p>Le terrain sur lequel sera construite l'extension correspond principalement à l'actuel parking VL du site existant. Le transfert des places de stationnement VL sera à l'origine d'une imperméabilisation d'environ 1 350 m<sup>2</sup> de surface actuellement traitées en espaces verts. Ceux-ci sont régulièrement entretenus dans le cadre de l'activité du site.</p> <p>A noter également que les arbres existants seront conservés en quasi-totalité.</p>    |
|                         | 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"/> | <p>La zone Natura 2000 la plus proche se situe à plus de 15 km à L'Ouest du site. Il s'agit d'une zone classée pour la directive « Oiseaux ».</p> <p>Nous considérons que le projet n'est pas susceptible d'avoir un impact sur cette zone, compte tenu de l'activité projetée du site.</p>   |



|           |  |   |   |   |
|-----------|--|---|---|---|
|           | 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"/>                             | Il n'a pas été identifié de zones à sensibilité particulière dans le point 5.2 du présent formulaire.   |
|           | Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?   | <input type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>                             | Le terrain sur lequel sera construite l'extension est actuellement partie prenante du site existant et régulièrement entretenu.<br><br>Dans le cadre du projet, un maximum d'arbres sera conservé ainsi que l'équivalent de 2/3 des espaces verts présents sur le site.   |
| Risques   | Est-il concerné par des risques technologiques ?   | <input type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>                             | La commune de Saint-Genis-l'Argentière n'est pas concernée par un Plan de Prévention des Risques Technologiques.  |
|           | Est-il concerné par des risques naturels ?   | <input type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>                             | La commune est visée par le Plan de Prévention des Risques d'Inondation de la Brévenne-Turdine.<br><br>Cependant, le site est localisé en zone blanche. Il s'agit d'une zone qui n'est pas exposée à un risque d'inondation mais qui correspond à une zone de maîtrise du ruissellement, afin de ne pas aggraver le risque d'inondation dans les zones déjà exposées.   |
|           | Engendre-t-il des risques sanitaires ?<br>Est-il concerné par des risques sanitaires ?   | <input checked="" type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/><br><input checked="" type="checkbox"/> | Le risque sanitaire que représente la présence et la manipulation de micro-organismes pathogènes est déjà présent sur le site. La construction de l'extension sera pas à l'origine d'un accroissement de la quantité de souches pathogènes de classe 2 présente et manipulées sur le site.<br><br>A noter que le stockage et l'emploi de ces souches fait l'objet de mesures de prévention visant à maîtriser et réduire le risque sanitaire associé.                       |
| Nuisances | Engendre-t-il des déplacements/des trafics   | <input checked="" type="checkbox"/>                             | <input type="checkbox"/>  | Trafic routier lié :<br>- aux arrivées et départs du personnel<br>- à la livraison et l'expédition des marchandises<br><br>Trafic maximal :<br>Exploitation actuelle : 10 PL et 42 VL par jour<br>Avec extension : 20 PL et 70 VL par jour  |
|           | Est-il source de bruit ?<br>Est-il concerné par des nuisances sonores ?  | <input checked="" type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/><br><input checked="" type="checkbox"/> | Le bruit est lié au trafic des poids-lourds et aux groupes froids situés en extérieur. L'exploitation de l'extension nécessitera la mise en place d'un nouveau groupe froid. Les habitations les plus proches se situent à une dizaine de mètres à l'Ouest du site.<br><br>Une campagne de mesures de bruit réalisée en octobre 2021 a mis en évidence que les émergences réglementaires et mesures en limite de propriété industrielle sont conformes à la réglementation. |



|           |  |                                     |                                     |   |
|-----------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
|           | Engendre-t-il des odeurs ?<br>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?               | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |   |
|           | Engendre-t-il des vibrations ?<br>Est-il concerné par des vibrations ?                     | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | Les activités du site ne génèrent pas de vibrations.<br>Le projet pourra émettre des vibrations mécaniques lors de la phase de chantier en journée par l'action des engins et outils de chantier.   |
|           | Engendre-t-il des émissions lumineuses ?<br>Est-il concerné par des émissions lumineuses ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Les émissions lumineuses sont uniquement dues aux éclairages extérieurs des axes de circulation nécessaires pour garantir la sécurité des employés. Les dispositifs mis en place sont des candélabres dirigés vers le sol.  |
| Emissions | Engendre-t-il des rejets dans l'air ?  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Les rejets atmosphériques sont dus aux rejets de gaz de combustion issus des chaufferies existantes (dioxydes de carbone et oxydes d'azote) et aux gaz d'échappement des véhicules lourds et légers.<br>Les chaufferies sont entretenues conformément à la réglementation en vigueur. Le projet d'extension ne prévoit pas la mise en place d'une installation de combustion supplémentaire.  |
|           | Engendre-t-il des rejets liquides ?<br>Si oui, dans quel milieu ?                          | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Les eaux usées sanitaires sont collectées par les réseaux du site puis rejetées au réseau communal.<br>L'ensemble des eaux pluviales du site sont rejetées au réseau d'eau pluviales de la commune.<br>Le projet d'extension n'entraîne pas de modification concernant la gestion des rejets d'eau du site.   |
|           | Engendre-t-il des effluents ?  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Les eaux usées industrielles sont issues du nettoyage des installations et des locaux et du refroidissement.<br>La société est autorisée par convention en date du 25 mars 2019 et valable 6 ans avec la mairie de Saint-Genis-L'Argentière à déverser ses eaux usées autres que domestiques issues d'une activité de production de milieu de culture et de solutions stériles dans le réseau communal. La convention est jointe en annexe 8.   |
|           | Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?                 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | L'activité actuelle du site génère principalement la production :<br>- de déchets non dangereux (ex : DIB, papiers/cartons),<br>- de déchets dangereux (ex : DASRI, produits de laboratoire, absorbants/chiffons souillés, emballages contaminés, base minérale liquide, alcool iso, liquides inflammables).<br>Les milieux de culture ayant subi des tests mettant en oeuvre les souches pathogènes sont ensuite décontaminés à la chaleur humide. Le matériel souillé est collecté par un prestataire pour être éliminés. |



|  |   |                          |                                     |   |
|--|---|--------------------------|-------------------------------------|---|
| Patrimoine /<br>Cadre de vie<br>/ Population | Est-il susceptible de<br>porter atteinte au<br>patrimoine<br>architectural,<br>culturel,<br>archéologique et<br>paysager ?  | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |   |
|  | Engendre-t-il des<br>modifications sur les<br>activités humaines<br>(agriculture,<br>sylviculture,<br>urbanisme,<br>aménagements),<br>notamment l'usage<br>du sol ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le terrain sur lequel sera construite l'extension est actuellement partie prenante du site existant et régulièrement entretenu. |

**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 :

Les projets existants ont été recherchés via le site de la DREAL Auvergne-Rhône-Alpes, où sont listés les différents avis émis par l'autorité environnementale dans les environs du projet. La recherche était centrée sur les avis établis depuis 2018 sur les projets les plus proches géographiquement – commune de Saint-Genis-l'Argentière et communes limitrophes.

Il ressort de la recherche effectuée que seuls 3 projets ont fait l'objet d'une enquête publique ou d'un avis de l'AE depuis 2018 :

- 2022 - Duerne (69) : Aménagement d'une zone de loisirs et construction de nouveaux vestiaires - environ 4,4 km au Sud-Est du site

- 2022 - Courzieu (69) : Boisement de deux parcelles - environ 6 km au Nord-Est du site

- 2019 - Saint Genis l'Argentière (69) : régularisation d'une unité de production de souches pathogènes - site d'INDICIA PRODUCTION

Au vue de la nature des projets, des distances d'éloignement et des impacts générés, aucun des projets listés n'est susceptible d'avoir des incidences cumulées avec le projet d'INDICIA PRODUCTION.

Une demande d'autorisation environnementale ICPE sera déposée, elle traitera des incidences du projet sur l'environnement.

**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 incidences générées par le site sont globalement limitées au vue de l'étude réalisée au 6.1, elles concernent essentiellement le bruit, le trafic et les émissions polluantes dues au trafic de poids-lourds. A noter toutefois que ces impacts sont déjà existants car le site est déjà en activité. Le projet d'extension induira une augmentation du trafic, de la consommation en eau et des surfaces imperméabilisées du site.

La construction de l'extension sera pas à l'origine d'un accroissement de la quantité de souches pathogènes de classe 2 présente et manipulées sur le site. Le trafic supplémentaire sera peu important rapporté au trafic global de la zone . De plus, l'extension s'implante principalement sur une zone déjà imperméabilisée au sein de la parcelle et les arbres présents sur le site seront conservés en quasi-totalité.

En ce qui concerne les autres thématiques :

- les déchets générés sont évacués vers les filières de traitement adaptées ;
- les rejets atmosphériques sont limités, les chaudières en place font l'objet de contrôles périodiques. Le nouveau groupe froid mis en place fonctionnera avec des fluides frigorigènes de dernière génération, à faible pouvoir de réchauffement de l'atmosphère.

Afin de présenter en détails ces incidences et les mesures envisagées, une annexe 7 a été ajoutée au présent document.

#### 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.

Au regard du formulaire rempli mettant en avant des sensibilités environnementales limitées, il n'apparaît pas nécessaire que le projet fasse l'objet d'une étude d'impact.

Le projet de construction s'inscrit en extension du bâtiment déjà existant. L'activité qui y sera exercée est déjà présente sur le site.

Par ailleurs, le groupe INDICIA est un site certifié ISO 9001 depuis 2003 ainsi que pour de nombreux référentiels spécifiques en lien avec les activités variées du groupe (GMP (GOOD MANUFACTURING PRACTICES) et ISO 13485 pour les dispositifs médicaux).

#### 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 checked="" type="checkbox"/> |



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

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

| Objet   |
|---|
| Annexe 7 - Incidences et mesures<br>Annexe 8 - Convention de rejets |

## 9. Engagement et signature

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



Fait à

Saint Genis L'Argentiére

le,

03/03/2022

Signature

