



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

Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#)

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : ___/___/___

Dossier complet le : ___/___/___

N° d'enregistrement : _____

1 Intitulé du projet

Augmentation des quantités autorisées à un instant T de déchets non dangereux

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

2.1 Personne physique

Nom

Prénom(s)

2.2 Personne morale

Dénomination

Raison sociale

Ikos Environnement

N° SIRET

Type de société (SA, SCI...)

3 9 8 2 7 7 2 0 2 0 0 0 6 3

SAS

Représentant de la personne morale : Madame

Monsieur

Nom

Prénom(s)

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.) |
|-----------------------------------|---|
| 1b | Augmentation des volumes de déchets non dangereux : - Rubrique ICPE 2714 pour un volume supérieur à 1000 m3 - Rubrique ICPE 2716 pour un volume supérieur à 1000 m3 |

3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

Oui Non

3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

Oui Non

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

Le site de Ikos Environnement à Val-de-Saane est autorisé pour des activités de gestion de déchets dangereux et non dangereux.

Nous souhaitons ajouter une activité de transit et regroupement de plâtre et réorganiser les stockages sur le site. Ces deux modifications impliquent une augmentation du volume stocké à un instant T de déchets non dangereux soumis aux rubriques 2714 et 2716.

L'augmentation souhaitée sous les rubriques 2714 et 2716 est de 4010 m3 portant le volume total sous ces rubriques à 7300 m3. Cette augmentation ne modifie pas le régime applicable qui reste l'enregistrement au titre des deux rubriques.

4.2 Objectifs du projet

La réorganisation des stockages sur le site nous permet d'améliorer les conditions d'exploitation et de séparer les différentes activités du site en fonction des besoins de chacune d'entre elles. Cette réorganisation implique une augmentation des volumes stockés à un instant T. Les quantités indiquées sont maximales et nous permettront de faire face à des situations exceptionnelles notamment en cas de pénurie d'exutoires, situation devenue de plus en plus récurrente.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Le projet ne nécessite pas de travaux.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Nous souhaitons exercer une activité de transit et regroupement de déchets de plâtre. Ces déchets ne seront qu'en transit sur le site. Ils seront acheminés sur le site par des bennes. Les déchets seront ensuite déchargés à même le sol dans l'alvéole dédiée à ce type de déchets située à l'extérieur. Une fois massifiés, ils seront acheminés vers des installations de valorisation autorisées à les recevoir. La massification sur site permet d'initier le transport qu'une fois qu'un chargement est complet et permet donc de réduire l'empreinte carbone.

Les autres activités autorisées sur le site ne seront pas modifiées par la réorganisation des stockages.

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

- ① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

La demande d'examen cas par cas est réalisée dans le cadre d'un porter à connaissance de modifications apportées à l'arrêté préfectoral d'autorisation modifié du 07 novembre 2002.

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

| Grandeurs caractéristiques du projet | Valeurs |
|--|----------|
| Volume de déchets non dangereux autorisé (rubrique 2714 et 2716) | 3 290 m3 |
| Volume de déchets non dangereux envisagé (rubrique 2714 et 2716) | 7 300 m3 |
| Ecart entre le volume autorisé et le volume envisagé | 4 010 m3 |
| Volume maximal de plâtre à un instant T (rubrique 2716) | 350 m3 |

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : _____ Voie : _____

Lieu-dit : Varvannes

Localité : Val-de-Sâane

Code postal : 7 6 8 9 0 BP : _____ Cedex : _____

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : 0 ° 5 7 ' 5 9 " 6 Lat. : 4 9 ° 4 0 ' 4 9 " 5

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

Point de départ : Long. : _____ ° _____ ' _____ " _____ Lat. : _____ ° _____ ' _____ " _____

Point de d'arrivée : Long. : _____ ° _____ ' _____ " _____ Lat. : _____ ° _____ ' _____ " _____

Communes traversées :

Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

PLU de la zone Varvannes, dernière procédure approuvée le 09 décembre 2013
Zone UY regroupant les secteurs d'activités à vocation industrielles, artisanales et commerciales

ⁱ 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 avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».

Ikos Environnement est une ICPE autorisée par l'arrêté préfectoral d'autorisation du 07 novembre 2002. Cet arrêté a fait l'objet de modification par arrêtés préfectoraux complémentaires du 1 août 2005 et du 27 juin 2014.

Les modifications présentées concernent l'ajout d'une activité de transit et regroupement de plâtre et la réorganisation des stockages sur le site. Ces modifications impliquent une augmentation des volumes de stockage à un instant T de déchets non dangereux sur le site au titre des rubriques 2714 et 2716 déjà enregistrées.

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

i 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 Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère 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 ne se situe pas dans une ZNIEFF. |
| En zone de montagne ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site ne se situe pas dans une zone de montagne. |
| Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site ne se situe pas dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope. |
| Sur le territoire d'une commune littorale ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | La commune de Val-de-Saane ne se situe pas sur le territoire littoral. |
| 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 ne se situe pas dans un parc national naturel ou dans une réserve naturelle. |

| Le projet se situe-t-il : | Oui | Non | Lequel/Laquelle ? |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| 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"/> | La commune de Val-de-Saane ne se situe pas sur un territoire couvert par un 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 ne se situe pas dans ou à proximité d'un bien inscrit. |
| Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site ne se situe pas dans une zone humide. |
| Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | PPRI bassin versant de la Saane et de la Vienne. |
| Si oui, est-il prescrit ou approuvé ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Approuvé le 23/05/2001 |
| Dans un site ou sur des sols pollués ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site n'est pas référencé dans la base BASIAS. |
| Dans une zone de répartition des eaux ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | La commune de Val-de-Saane se situe sur la ZRE des nappes de l'Albien Néocomien. |
| Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site ne se situe pas dans le périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau. |
| Dans un site inscrit ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |

| Le projet se situe-t-il dans ou à proximité : | Oui | Non | Lequel et à quelle distance ? |
|---|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| D'un site Natura 2000 ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| D'un site classé ? | <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 est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

| Incidences potentielles | | Oui | Non | De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel |
|-------------------------|--|--------------------------|-------------------------------------|--|
| Ressources | Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Les modifications envisagées n'engendrent pas de prélèvement d'eau. De manière générale, les activités du site d'Ikos Environnement à Val-de-Saane ne nécessitent pas l'utilisation d'eau. |
| | Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'implique pas de construction ou de modification des constructions existantes du site. Il n'y aura donc pas de drainages ou de modification des masses d'eau souterraines. |
| | Est-il excédentaire en matériaux ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Il n'est pas prévu de construction ou de modification des constructions existantes du site. Il n'y aura donc pas d'excédent en matériaux. |
| | Est-il déficitaire en matériaux ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Il n'est pas prévu de construction ou de modification des constructions existantes du site. Il n'y aura donc pas de déficit de matériaux nécessitant l'utilisation de ressources naturelles du sol ou du sous-sol. |
| | Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |

| Incidences potentielles | | Oui | Non | De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel |
|-------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| Ressources | Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Le projet ne modifie pas les utilisations de l'eau sur le site, les équipements d'alimentation en eau potable ni le réseau d'assainissement existant. Les utilisations d'eau sont limitées aux besoins domestiques, à l'aire de lavage des véhicules et à la lutte contre l'incendie. L'alimentation en eau potable est munie d'un clapet anti-retour. Les eaux usées domestiques sont traitées sur fosse septique, curée annuellement. |
| | 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"/> | Le site est déjà existant et autorisé pour les activités exploitées qui ne sont pas modifiées par le projet. Le projet n'entraînera pas des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante. |
| Milieu naturel | 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"/> | La zone Natura 2000 la plus proche se situe à environ 8,3 km au Nord du site. |
| | Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site est déjà existant et autorisé pour les activités exploitées qui ne sont pas modifiées par le projet. Le projet n'engendra pas la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes. |
| Risques | Est-il concerné par des risques technologiques ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | Est-il concerné par des risques naturels ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site n'est pas concerné par des risques naturels. |
| | Engendre-t-il des risques sanitaires ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Les modifications n'engendrent pas de risque sanitaire. |
| | Est-il concerné par des risques sanitaires ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site n'est pas concerné par des risques sanitaires. |

| Incidences potentielles | | Oui | Non | De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel |
|-------------------------------------|--|---------------------------------------|-------------------------------------|--|
| Nuisances | Engendre-t-il des déplacements/des trafics ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Dans le cadre du projet, nous ne prévoyons pas de modification du trafic journalier prévu dans le dossier de demande d'autorisation. |
| | Est-il source de bruit ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'augmentation des volumes de stockage n'entraîne pas de source de bruit supplémentaire. Le site est déjà autorisé pour ses activités de gestion de déchets non dangereux. |
| | Est-il concerné par des nuisances sonores ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site se situe en zone industrielle. Les modifications n'entraînent pas de nuisances sonores supplémentaires. |
| | Engendre-t-il des odeurs ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'engendra pas d'odeur. De manière générale, le site ne reçoit pas des déchets fermentescibles susceptibles d'émettre des odeurs. |
| | Est-il concerné par des nuisances olfactives ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site n'est pas particulièrement concerné par des nuisances olfactives. |
| | Engendre-t-il des vibrations ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'engendrera pas de vibration. |
| | Est-il concerné par des vibrations ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site n'est pas concerné par des vibrations. |
| | Engendre-t-il des émissions lumineuses ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'engendrera pas d'émissions lumineuses autres que celles déjà existantes sur le site. |
| | Est-il concerné par des émissions lumineuses ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site n'est pas concerné par des émissions lumineuses. |
| | Émissions | Engendre-t-il des rejets dans l'air ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Engendre-t-il des rejets liquides ? | | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Si oui, dans quel milieu ? | | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |

| Incidences potentielles | | Oui | Non | De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel |
|------------------------------------|---|--------------------------|-------------------------------------|---|
| Émissions | Engendre-t-il des effluents ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Les modifications envisagées dans le présent examen au cas par cas n'impliquent pas de modification sur la gestion des eaux. Les eaux pluviales de voirie (y compris les eaux de l'aire de lavage) sont dirigées vers des séparateurs d'hydrocarbures avant d'être acheminées vers le réseau communal d'eaux pluviales avant de rejoindre le milieu naturel (la Saane). |
| | Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le projet n'engendrera pas la production de déchets autre que ceux déjà produits dans le cadre de l'activité de gestion de déchets dangereux et non dangereux autorisée sur le site. |
| Patrimoine/Cadre de vie/Population | Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Il n'y a pas de patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager sensible à proximité du site. |
| | 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"/> | Le périmètre ICPE est inchangé. Le site est déjà existant et autorisé pour les activités exploitées qui ne sont pas modifiées par le projet. Le projet n'engendrera donc pas de modification sur les activités humaines et l'usage du sol restera le même à savoir un usage industriel. |

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 lesquelles :

6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

Le site est déjà existant et autorisé pour des activités de transit, regroupement, tri et traitement de déchets dangereux et non dangereux. Les modifications envisagées sur le site ne génèrent pas de nouveaux rejets et nuisances. Le chapitre sur la maîtrise des impacts présent dans le porter à connaissance permet de démontrer, par type de rejets et nuisances, les mesures mises en place pour réduire les éventuels impacts dus aux modifications envisagées.

6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

La demande d'examen au cas par cas est jointe au porter à connaissance qui détaille les mesures et caractéristiques du projet prises pour éviter ou réduire les effets éventuels négatifs du projet sur l'environnement.

7 Auto-évaluation (facultatif)

① 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.

Le site est déjà existant et autorisé pour des activités de transit, regroupement, tri et traitement de déchets dangereux et non dangereux. Le projet présenté dans l'examen cas par cas consiste à ajouter une activité de transit et regroupement de plâtre et réorganiser les stockages. Ces modifications augmentent le volume de déchets non dangereux stockés à un instant T au titre des rubriques 2714 et 2716. Les activités de gestion de déchets non dangereux sont déjà autorisées sur le site.

Dans ce contexte, le projet n'a pas d'impact particulier sur l'environnement du site et ne nécessite pas une évaluation environnementale.

8 Annexes

8.1 Annexes obligatoires

| Objet | | |
|-------|---|-------------------------------------|
| 1 | Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié . | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2 | Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas. | <input type="checkbox"/> |
| 3 | 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"/> |
| 4 | 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"/> |
| 5 | Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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"/> |
| 6 | Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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"/> |
| 7 | 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

① 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 | | |
|-------|--|--------------------------|
| 1 | | <input type="checkbox"/> |
| 2 | | <input type="checkbox"/> |
| 3 | | <input type="checkbox"/> |
| 4 | | <input type="checkbox"/> |
| 5 | | <input type="checkbox"/> |

9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables .

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

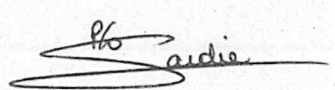
Nom _____

Prénom _____

Qualité du signataire Directeur d'Agences

À Val-de-Saane

Fait le 04/08/2023



Signature du (des) demandeur(s)

ANNEXE 1

Annexe 1 - Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou
pétitionnaire

Annexe n°1 à la demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation d'une étude d'impact

Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire
À JOINDRE AU FORMULAIRE CERFA N° 14734

NOTA : CETTE ANNEXE DOIT FAIRE L'OBJET D'UN DOCUMENT NUMÉRISÉ PARTICULIER
LORSQUE LA DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS EST ADRESSÉE À L'AUTORITÉ ENVIRONNEMENTALE
PAR VOIE ÉLECTRONIQUE

Personne physique

Adresse

Numéro Extension Nom de la voie

Code Postal Localité Pays

Tél Fax

Courriel @

Personne morale

Adresse du siège social

Numéro Extension Nom de la voie

Lieudit Varvannes

Code postal 7 6 8 9 0 Localité VAL-DE-SAANE Pays France

Tél Fax

Courriel

Personne habilitée à fournir des renseignements sur la présente demande

Nom Prénom

Qualité Ingénieur environnement

Tél Fax

Courriel

En cas de co-maîtrise d'ouvrage, listez au verso l'ensemble des maîtres d'ouvrage.

Co-maîtrise d'ouvrage



PAPREC
GRAND EST

Examen cas par cas

Agence de
Saint-Priest

ANNEXE 2

Plan de situation au 1/16 000ème



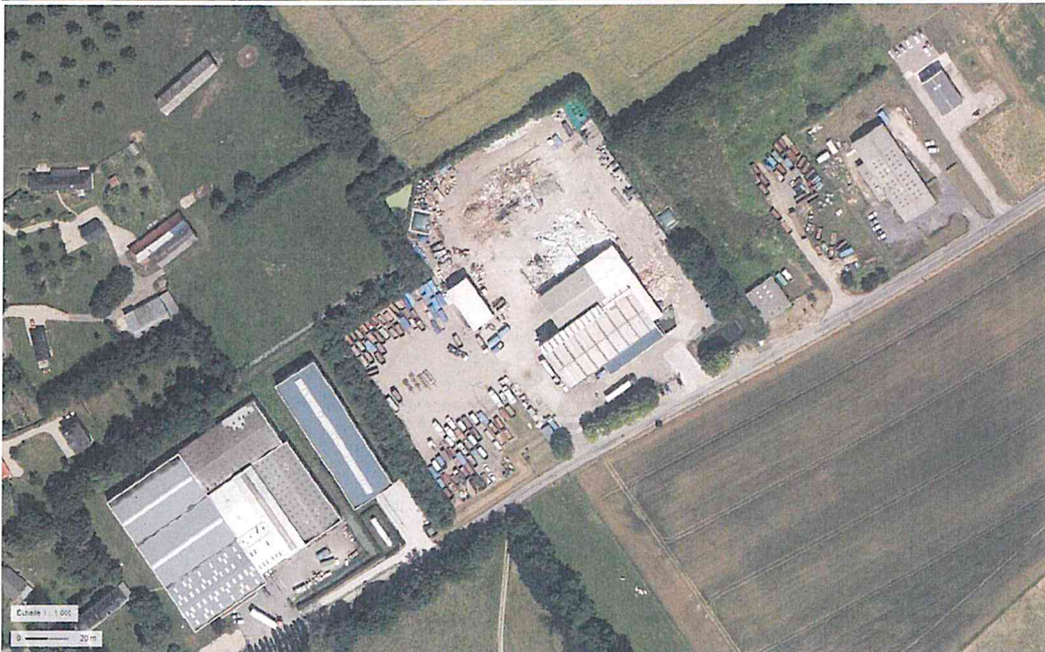
Examen cas par cas
ANNEXE 2 – Plan de situation au 1/16 000ème

Agence de Val-de-Saône



ANNEXE 3

Photographies de la zone d'implantation

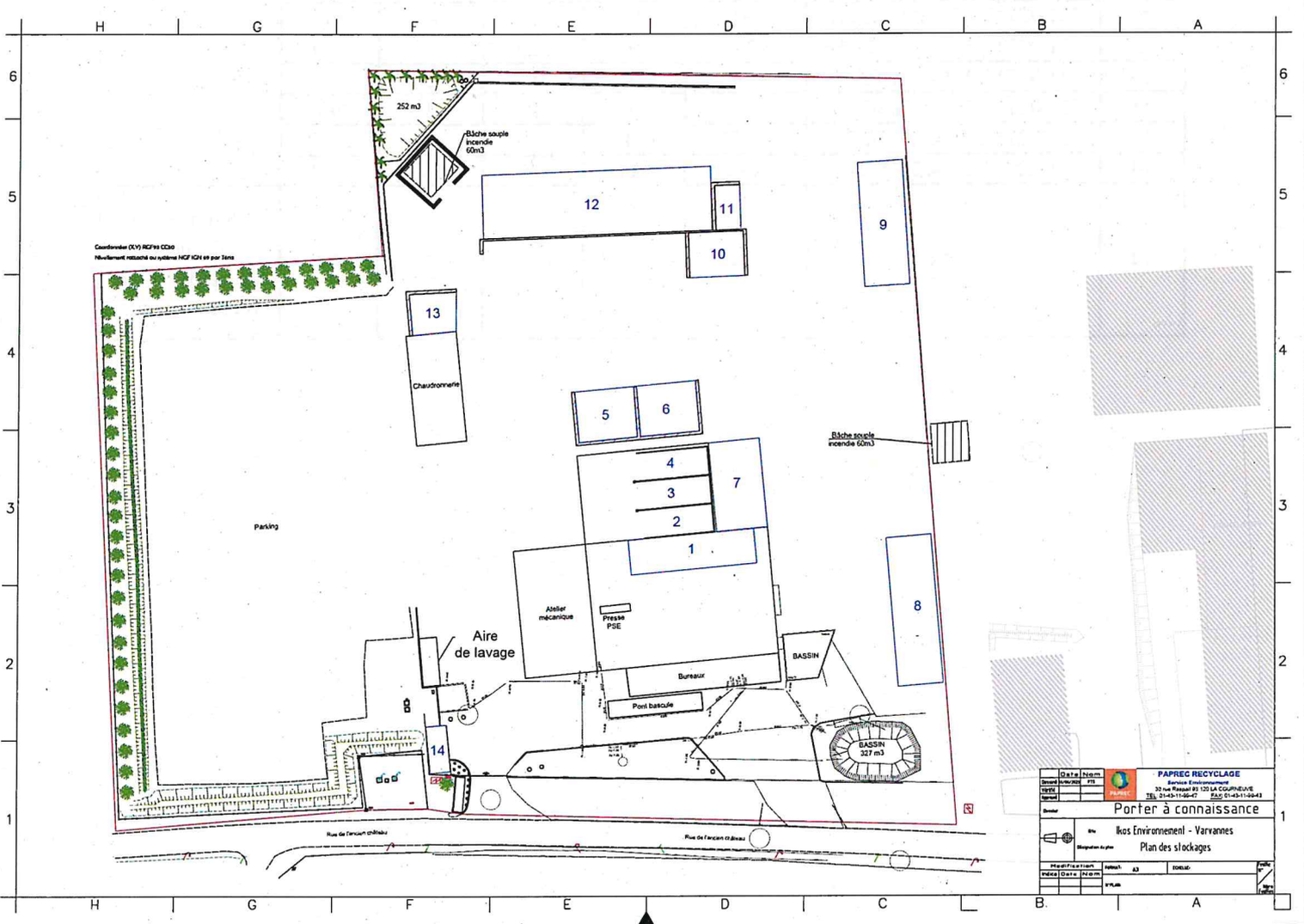


Photographie aérienne du site - 2022



Photographie aérienne du site - 2005

ANNEXE 4
Plan du projet



| | | | | |
|--|---------|-----|---------|---|
| Date | | Nom | | PAPREC RECYCLAGE Service Environnement 33 rue Pasteur 81 321 LA COGNÉE Tél. 01-43-11-88-47 FAX 01-43-11-88-43 |
| Client | N°/PROJ | PT | | |
| Dossier : Porter à connaissance | | | | |
| Site : Iles Environnement - Vannes Plan des stockages | | | | |
| Projet/Phase | Forme | 33 | 2004-05 | |
| Projet/Phase | Forme | 33 | 2004-05 | |
| Auteur : PTL | | | | |

Tableau des stocks 2023

| n° Ilots | Rubrique ICPE | Longueur (m) | Largeur (m) | Surface (m ²) | Hauteur (m) | Volume (m ³) | Tonnage (t) |
|----------|--------------------------|--------------|-------------|---------------------------|-------------|--------------------------|--|
| 1 | 2713/2714/2715/2716 | 25 | 7 | 175 | 4 | 700 | |
| 2 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 14,66 | 5,56 | 82 | 4 | 326 | |
| 3 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 14,66 | 5,56 | 82 | 4 | 326 | |
| 4 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 14,66 | 5,56 | 82 | 4 | 326 | |
| 5 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 11,7 | 10,2 | 119 | 3,6 | 430 | |
| 6 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 11,7 | 10,2 | 119 | 3,6 | 430 | |
| 7 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 18 | 10,2 | 184 | 3 | 551 | |
| 8 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 30 | 9 | 270 | 4 | 1080 | |
| 9 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 25 | 9 | 225 | 2,4 | 540 | |
| 10 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 11 | 9 | 99 | 2 | 198 | |
| 11 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 9 | 5 | 45 | 2 | 90 | |
| 12 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 46,51 | 12,83 | 597 | 3,6 | 2148 | |
| 13 | 2517/2713/2714/2715/2716 | 8,97 | 8,06 | 72 | 1,8 | 130 | |
| 14 | 2718 | 9,4 | 4,1 | 38,54 | 2 | 77 | 18 tonnes de déchets susceptible d'être présent sur site |

ANNEXE 5
Plan des abords du projet

