



PRÉFET DE LA MOSELLE

Préfecture

Direction de la coordination  
Et de l'appui territorial

**ARRÊTÉ**

n° 2017-DCAT-BEPE - 146

du 20 JUIL. 2017

complémentaire à l'arrêté préfectoral  
d'autorisation n°2011-DLP/BUPE-404 du 4 novembre 2011  
et autorisant la société SUEZ Organique à épandre les digestats,  
les composts non normalisés et les eaux de lagunes  
du Centre de Valorisation Organique de Créhange

**LE PREFET DE LA MOSELLE**  
**OFFICIER DANS L'ORDRE NATIONAL DE LA LEGION D'HONNEUR**  
**OFFICIER DANS L'ORDRE NATIONAL DU MERITE**

VU le Code de l'Environnement et notamment son livre V ;

VU l'arrêté ministériel du 22 avril 2008 fixant les règles techniques auxquelles doivent satisfaire les installations de compostage soumises à autorisation en application du titre Ier du livre V du Code de l'Environnement ;

VU l'arrêté du 10 novembre 2009 fixant les règles techniques auxquelles doivent satisfaire les installations de méthanisation soumises à autorisation en application du titre Ier du livre V du Code de l'Environnement ;

VU la section IV « épandages » de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 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 ;

VU l'arrêté ministériel du 19 décembre 2011 relatif au programme d'actions national à mettre en œuvre dans les zones vulnérables afin de réduire la pollution des eaux par les nitrates d'origine agricole ;

VU l'arrêté SGAR n°2016/1328 du 3 octobre 2016 portant délimitation des zones vulnérables aux pollutions par les nitrates d'origine agricole dans le bassin Rhin-Meuse ;

VU l'arrêté préfectoral modifié n° 2011-DLP/BUPE-404 du 4 novembre 2011 autorisant la société TERRALYS à exploiter une plate-forme de compostage et une unité de méthanisation sur le territoire de la commune de CRÉHANGE ;

VU le décret n°2004-374 du 29 avril 2004 modifié relatif aux pouvoirs des préfets, à l'organisation des services de l'Etat dans les régions et les départements ;

VU l'arrêté DCL n°2017-A-3 en date du 01 février 2017 portant délégation de signature en faveur de M. Alain CARTON, secrétaire général de la préfecture de la Moselle ;

**VU** l'arrêté DCL n° 2017-A-38 du 30 juin 2017 désignant Monsieur Thierry BONNET, Sous-Préfet de l'arrondissement de Thionville pour assurer la suppléance du Secrétaire Général de la Préfecture de la Moselle du lundi 3 juillet au vendredi 28 juillet 2017 inclus ;

**VU** la demande du 9 novembre 2015, complétée le 9 mai puis le 22 septembre 2016, déposée par la société SUEZ ORGANIQUE en vue d'obtenir l'autorisation d'épandre les digestats, les composts non normalisés et les eaux de lagunes issus de son installation de compostage et de méthanisation dénommée Centre de Valorisation Organique à CRÉHANGE ;

**VU** l'information relative au changement de dénomination sociale transmise par l'exploitant par courrier le 9 septembre 2016 ;

**VU** les compléments apportés par le pétitionnaire le 19 juin 2017 ;

**VU** la décision du 20 octobre 2016 du Tribunal Administratif de STRASBOURG portant désignation du commissaire-enquêteur ;

**VU** l'arrêté préfectoral n° 2016-DLP/BUPE-265 du 15 novembre 2016 ordonnant l'organisation d'une enquête publique pour une durée de 32 jours, du 12 décembre 2016 au 12 janvier 2017 inclus, sur le territoire de la commune de CRÉHANGE et sur les communes incluses dans le rayon d'affichage de 3 km et dans le plan d'épandage ;

**VU** l'accomplissement des formalités d'affichage de l'avis au public réalisé dans ces communes ;

**VU** les publications des 23 novembre, 25 novembre et 13 décembre 2016 de cet avis dans deux journaux locaux ;

**VU** le registre d'enquête et l'avis du commissaire-enquêteur ;

**VU** les avis émis par les conseils municipaux des communes ;

**VU** les avis exprimés par les différents services et organismes consultés ;

**VU** l'arrêté préfectoral n°2017-DCAT-BEPE-98 du 19 mai 2017 prorogeant le délai pour statuer sur la demande présentée par la société SUEZ Organique relative à la demande d'autorisation d'exploiter pour le recyclage agricole des matières à épandre issues du centre de valorisation organique de Créhange ;

**VU** le rapport et les propositions du 22 juin 2017 de l'Inspection des Installations Classées ;

**VU** l'avis du Conseil Départemental de l'Environnement et des Risques Sanitaires et Technologiques du 6 juillet 2017;

**VU** le courriel de l'exploitant du 18 juillet 2017, sans observation ;

Considérant que l'exploitation de la plate-forme de compostage et de l'unité de méthanisation du Centre de Valorisation Organique de CRÉHANGE génère des sous-produits pouvant représenter un intérêt pour les sols ou la nutrition des cultures ;

Considérant que les teneurs en éléments traces métalliques et en composés traces organiques sont inférieures aux valeurs limites fixées par l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé ;

Considérant que les parcelles sélectionnées dans le plan d'épandage répondent aux dispositions de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé ;

Considérant la nécessité de fixer des valeurs limites relatives aux teneurs en « inertes et impuretés » présents dans les composts non normalisés ;

Considérant les observations émises au cours de l'enquête publique ;

Considérant les moyens mis en œuvre par le demandeur pour répondre aux observations formulées lors des enquêtes publique et administrative, notamment les modifications apportées au plan d'épandage ;

Considérant que les risques de pollution de l'environnement et de nuisances vis à vis des riverains des parcelles concernées peuvent être prévenus par la mise en œuvre des prescriptions spécifiques visant notamment les dates et les conditions d'épandage ;

Considérant que les conditions d'aménagement et d'exploitation, telles qu'elles sont définies dans le présent arrêté, permettent de prévenir les dangers et les inconvénients de l'épandage pour les intérêts mentionnés à l'article L.511-1 du Code de l'Environnement, notamment pour la commodité du voisinage, pour la santé, pour la sécurité, la sécurité publique et la protection de la nature et de l'environnement ;

Sur proposition du Secrétaire Général de la Préfecture de la Moselle,

## **ARRÊTE**

### **Article 1<sup>er</sup> :**

La société SUEZ Organique (siège social : 38 Avenue Jean Jaurès à 78400 GARGENVILLE) est autorisée à valoriser, par épandage sur des parcelles agricoles, les sous-produits non conformes à une norme rendue d'application obligatoire du Centre de Valorisation Organique de CRÉHANGE, constitués des digestats de l'unité de méthanisation, des composts non normalisés de la plate-forme de compostage et des eaux de lagunes du site.

Sans préjudice d'autres réglementations applicables par ailleurs, notamment en matière de protection des points d'alimentation en eau potable, elle doit respecter les prescriptions du présent arrêté préfectoral complémentaire qui vise à fixer les modalités relatives aux épandages et à leur suivi.

### **Article 2 :**

Les prescriptions de la section IV « épandages » de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé sont applicables aux épandages visés par le présent arrêté.

L'exploitant s'assure en permanence que ses pratiques d'épandage sont compatibles avec les dispositions réglementaires prises en application du Programme d'Actions Nitrate. Il informe dans les plus brefs délais le Préfet des conséquences des évolutions réglementaires sur la cohérence de son Plan d'épandage.

### **Article 3 - Épandages autorisés**

Seuls les sous-produits issus directement de l'unité de méthanisation, de la plate-forme de compostage, et des lagunes de collecte des eaux pluviales du site, sont autorisés à l'épandage. Aucun autre déchet ne peut être incorporé à ceux-ci en vue d'être épandu.

Les quantités annuelles de matières autorisées à l'épandage sont les suivantes :

⇒ pour les digestats liquides, 1 539 t de matière sèche, soit environ 17 000 m<sup>3</sup> de produit brut ;

- ⇒ pour les composts non normalisés, 2 000 t de matière sèche, soit environ 1 055 t de produit brut ;
- ⇒ pour les eaux de lagune, 53 t de matière sèche, soit environ 10 000 m<sup>3</sup> de produit brut.

#### **Article 4 - Parcelles épandables**

Sans préjudice des autres prescriptions du présent arrêté, les épandages ne sont autorisés que sur les parcelles définies dans le dossier de demande d'autorisation susvisé et listées en annexe. Ces parcelles sont consacrées aux cultures, aux prairies et aux pâturages. Les épandages sur cultures maraîchères sont interdits.

#### **Article 5 - Caractérisation des matières à épandre et des sols des parcelles retenues**

Les matières à épandre et les sols des parcelles réceptrices respectent les limites définies à l'article 39 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé, sans dérogation.

Ces prescriptions sont précisées et complétées comme suit :

- ⇒ Pour être épandables, les composts doivent respecter les critères sur les taux d'impuretés et d'inertes définis dans la norme NFU 44-095. Par ailleurs, la non-conformité à cette norme ne peut en aucun cas découler d'une boue ne respectant pas les critères d'admission définis dans cette même norme ;
- ⇒ Les matières à épandre sont susceptibles de contenir des agents pathogènes et ne peuvent bénéficier des dispositions liées à l'absence de pathogènes relatives aux distances et délais minima de réalisation des épandages définies à l'annexe VII-b de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé ;
- ⇒ Les matières à épandre ne contiennent pas d'éléments ou substances indésirables autres que ceux listés à l'annexe VII-a de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé ;
- ⇒ Les matières à épandre ne peuvent pas être épandues sur des sols dont le pH avant épandage est inférieur à 6.

- **Analyses des matières à épandre :**

Les digestats et les composts sont stockés par lot pour faciliter la traçabilité.

On entend par lot :

- pour les digestats, la production stockée dans une même cuve avant son épandage, même partiel. Le lot est constitué au maximum d'une cuve de stockage pleine.
- pour les composts, le compost dès que les analyses l'ont identifié comme non normalisable. Il n'y a pas de mélange de composts non normalisés.

Il n'y a pas de notion de lot pour les eaux de lagune.

L'exploitant effectue des analyses des matières à épandre sur les paramètres et aux fréquences détaillés dans le tableau ci-dessous :

Paramètres	Digestats	Compost non normalisé	Eaux de lagune
Valeur agronomique (*)	sur chaque lot	sur chaque lot	4 fois par an
Éléments traces métalliques (ETM) (**)	6 fois par an sur lots différents	4 fois par an sur lots différents	2 fois par an
Composés traces organiques (CTO) (**) (***)	6 fois par an sur lots différents	4 fois par an sur lots différents	2 fois par an
Impuretés et inertes (***)	-	sur chaque lot	-

(\*) : tels que listés à l'annexe VII-c de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé.

(\*\*) : tels que listés à l'annexe VII-a de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé.

(\*\*\*) : tels que définis dans la norme NFU 44-095.

L'exploitant procède à un examen comparatif des résultats obtenus par rapport aux analyses de référence.

- Analyses des sols :

Chaque année, et préalablement aux épandages, une analyse de la valeur agronomique des sols est réalisée par tranche de 60 ha à épandre, avec un minimum d'une analyse pour chaque agriculteur concerné par ces épandages.

Les méthodes d'échantillonnage et d'analyse des matières à épandre et des sols sont conformes aux dispositions de l'annexe VII de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé.

### Article 6 - Doses d'apport et fréquence de retour

Les doses maximales d'apport sont limitées aux valeurs suivantes :

- ⇒ composts non normalisés : 7,4 t de MS/ha, soit environ 14 t / ha de produit brut ;
- ⇒ digestats liquides : 1,45 t de MS/ha, soit environ 16 m<sup>3</sup>/ha de produit brut, dans le cas général. Pour les épandages de fin d'été et automne sur céréale d'hiver, la dose maximale représente un apport ne dépassant pas 25 kg d'azote disponible par hectare, sauf justification préalable de l'exploitant auprès de l'Inspection des Installations Classées ;
- ⇒ eaux de lagune : 0,65 t de MS/ha, soit environ 120 m<sup>3</sup>/ha de produit brut, en l'absence de risque de ruissellement.

Fréquence de retour sur la même parcelle :

- ⇒ composts non normalisés : 3 ans
- ⇒ digestats liquides : 2 ans
- ⇒ eaux de lagune : 1 an

Ces fréquences s'entendent en moyenne sur six années glissantes.

Ces doses et fréquences d'apport sont relatives aux compositions moyennes présentées dans le dossier de demande d'autorisation susvisé. Toute évolution significative de ces compositions, susceptible de remettre en cause les doses et les fréquences d'apport, devra être signalée selon les dispositions de l'article 15 du présent arrêté.

### Article 7 - Périodes d'épandage

En complément des prescriptions de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé, et en particulier celles de son article 37, les épandages respectent les prescriptions suivantes :

Les périodes d'épandage à privilégier sont :

- pour les composts non normalisés

- ⇒ en été, automne, après moisson et avant culture d'automne ou de printemps ;

⇒ au printemps, avant labours de préparation des cultures de printemps.

- pour les digestats liquides et l'eau de lagune

- fin d'hiver, printemps, sur cultures d'hiver ou de printemps ;
- fin d'hiver, printemps, sur prairie et six semaines avant la mise en pâturage ;
- fin printemps, début d'été, après la première coupe sur prairie de fauche ;
- en été, début d'automne sur culture de colza, ou sur CIPAN ;
- en été, début d'automne, après la dernière coupe sur prairie ou après le départ des animaux ;
- en début d'automne, sur cultures d'hiver autres que colza, mais à doses réduites telles que définies à l'article 6 du présent arrêté.

Aptitude des parcelles à l'épandage : Pour les parcelles dont l'aptitude à l'épandage est codifiée en classe 1B dans le tableau annexé au présent arrêté, les épandages sont à privilégier entre juillet et mi-septembre.

Tout épandage prévu hors des périodes privilégiées définies ci-dessus devra être préalablement justifié à l'Inspection des Installations Classées, notamment vis à vis des critères définis au point I de l'article 37 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé.

Par ailleurs, les épandages de digestats liquides et d'eau de lagune sont interdits du 1<sup>er</sup> novembre au 15 janvier sur cultures, et du 15 novembre au 15 janvier sur prairies.

#### **Article 8 - Transport des matières à épandre**

Les matières à épandre sont transportées par les agriculteurs, ou un prestataire, avec du matériel adapté et dans le respect des capacités des voiries utilisées.

Le producteur veille à ce que les transports ne soient pas sources d'envols de matière ou de salissures des routes.

#### **Article 9 - Stockages temporaires en bout de champ**

Seuls les composts non normalisés peuvent être stockés temporairement en bout de champ, sans travaux d'aménagement, dans les conditions définies au point II de l'article 40 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé. Ces stockages temporaires sont interdits en zones inondables.

L'exploitant est en mesure de fournir en permanence la liste et la localisation des dépôts temporaires en bouts de champ.

#### **Article 10 - Conditions d'épandage**

Les prescriptions relatives aux conditions d'épandage de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé, et en particulier celles de son article 37, sont complétées, en ce qui concerne les digestats liquides, par les prescriptions suivantes :

- ⇒ l'épandage est réalisé au moyen d'un dispositif déposant le digestat au plus près du sol, afin de limiter les pertes d'azote par volatilisation et réduire les nuisances olfactives (dispositif d'injection directe, utilisation de pendillards...) ;
- ⇒ la société SUEZ Organique s'assure, avant chaque campagne annuelle d'épandage, que les prestataires d'épandage des digestats disposent bien du matériel adapté.

Par ailleurs, les digestats liquides sont considérés comme étant stabilisés ; ils ne sont donc pas soumis à l'obligation d'enfouissement rapide.

## **Article 11 - Responsabilités, contrats passés avec les prestataires d'épandage et les agriculteurs mettant des terres à disposition**

SUEZ Organique reste propriétaire et responsable des matières à épandre générées par son installation jusqu'à leur valorisation ou élimination finale. Cette responsabilité inclut les éventuels stockages complémentaires hors du site de CRÉHANGE et les stockages en bout de champ.

Les épandages ne peuvent être réalisés que si des conventions ont été établies entre SUEZ Organique et les agriculteurs mettant à disposition des terrains. Les conventions précisent :

- ⇒ les engagements de chacune des parties, ainsi que la durée de l'engagement ;
- ⇒ les parcelles mises à disposition, leur surface et le type de culture ;
- ⇒ les restrictions d'épandage de chaque parcelle mise à disposition ;
- ⇒ la nature, la composition moyenne et les doses d'apport des matières à épandre ;
- ⇒ l'obligation pour l'agriculteur d'informer SUEZ Organique du changement d'exploitation des parcelles mises à disposition ;
- ⇒ l'obligation de réaliser les épandages de digestats liquides au moyen de matériels adaptés, tel que défini à l'article 10 du présent arrêté ;
- ⇒ les catégories de matières entrantes sur le Centre de Valorisation Organique de CRÉHANGE et la variabilité des approvisionnements d'une campagne à l'autre.

Des contrats sont passés entre SUEZ Organique et les prestataires réalisant les opérations d'épandage si celles-ci ne sont pas réalisées par l'agriculteur lui-même. Ils précisent :

- ⇒ les engagements de chacune des parties, ainsi que la durée de l'engagement ;
- ⇒ l'obligation de respecter les conditions d'épandage définies dans le présent arrêté, notamment l'obligation de réaliser les épandages de digestats liquides au moyen de matériels adaptés, tel que défini à l'article 10 du présent arrêté.

Un exemplaire de chaque convention et contrat est conservé par l'exploitant. Ils sont tenus à la disposition de l'Inspection des Installations Classées et conservés pendant une durée minimale de 10 ans.

## **Article 12 - Traçabilité et suivi des épandages**

### **▪ Programmes prévisionnels annuels**

Les programmes prévisionnels annuels d'épandage, détaillés à l'article 41 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé, sont réalisés en début de campagne culturelle (mois de septembre) pour l'année culturelle en cours, et au maximum pour le 15 décembre, afin de permettre aux exploitants agricoles de gérer leurs propres effluents d'élevage.

Ils sont complétés au plus tard pour le 15 décembre, par la justification de la suffisance des capacités de stockage pour les digestats liquides et les eaux de lagune au regard de la production attendue. Ce dernier document est transmis à l'Inspection des Installations Classées avant le 31 décembre.

La constitution des programmes prévisionnels annuels d'épandage est précédée d'une vérification de l'évolution du périmètre d'épandage pour tenir compte de nouvelles contraintes (captage AEP...).

Les méthodes utilisées pour le raisonnement des doses d'apport utilisent les rendements prévisionnels adaptés à chaque exploitation.

- Cahier d'épandage

Un cahier d'épandage conforme aux prescriptions de l'article 41 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé est tenu à jour.

- Bilan annuel

Le bilan annuel, détaillé à l'article 41 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé, est transmis avant le 31 mars de l'année n+1 au Préfet, aux agriculteurs concernés et à l'Organisme Indépendant compétent géographiquement.

- Carnet de cession

Un carnet de cession est tenu pour chaque agriculteur. Il comporte :

- ⇒ les bulletins d'analyses des matières à épandre valorisées sur l'exploitation ;
- ⇒ les parcelles ou portion de parcelles d'épandage, dates d'épandage et les tonnages correspondants ;
- ⇒ les bons de livraison signés par les deux parties en zone vulnérable nitrate ;
- ⇒ le bilan agronomique des apports et les conseils de fertilisation complémentaires ;
- ⇒ le résultat des analyses de sol.

### **Article 13 - Communication avec les communes**

Les communes sont informées des épandages prévus sur leur territoire avant leur réalisation. L'information précise les coordonnées d'une personne référente, représentant l'exploitant, pour recevoir les éventuels signalements d'épandages non conformes.

### **Article 14 - Points de référence pour les analyses de sol**

Les points de référence initiaux pour les analyses des sols sont détaillés à l'annexe du présent arrêté. En cas de retrait d'une des parcelles considérées du plan d'épandage ou de toute évolution compromettant la représentativité de la parcelle, l'exploitant proposera à l'Inspection une autre parcelle représentative de substitution. L'exploitant tient à jour un tableau récapitulatif des points de référence.

### **Article 15 - Évolutions notables des données du Plan d'épandage**

Toute évolution notable de la composition moyenne des matières à épandre, ou des surfaces mises à disposition du Plan d'épandage, susceptible de remettre en cause l'étude préalable définie à l'article 38 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé et les données du dossier de demande d'autorisation, est portée à la connaissance du Préfet avec tous les éléments d'appréciation permettant de juger de l'innocuité et de l'intérêt agronomique des épandages.

### **Article 16 - Déclaration des incidents et accidents**

L'exploitant déclare dans les meilleurs délais à l'Inspection des Installations Classées les incidents et accidents survenus du fait de l'activité d'épandage qui sont de nature à porter atteinte aux intérêts mentionnés à l'article L.511-1 du Code de l'Environnement.

L'exploitant transmet à l'Inspection des Installations Classées, sous 15 jours, un rapport détaillant :

- ⇒ le contexte et l'origine de l'incident ou de l'accident ;
- ⇒ l'analyse des causes de l'incident ou de l'accident ;

- ⇒ l'analyse des impacts et des conséquences de l'incident ou de l'accident ;
- ⇒ les mesures prises pour y remédier ou en éviter le renouvellement.

### **Article 17 - Contrôles**

Indépendamment des contrôles prévus explicitement dans le présent arrêté, l'Inspection des Installations Classées peut réaliser ou faire réaliser, à tout moment, de manière inopinée ou non, des prélèvements et analyses sur les matières à épandre ou sur les sols de l'ensemble du périmètre d'épandage.

Les frais de prélèvements, de mesures, et d'analyses occasionnés, sont à la charge de l'exploitant.

### **Article 18 :**

Les infractions ou l'inobservation des conditions légales fixées par le présent arrêté entraîneront l'application des sanctions pénales et administratives prévues par le titre 7 du livre I du Code de l'Environnement.

### **Article 19 :**

Tous les frais occasionnés par l'application du présent arrêté sont à la charge de l'exploitant.

### **Article 20 : Délais et voies de recours :**

En application de l'article R 181-50 du code de l'environnement :

"Les décisions mentionnées aux articles L. 181-12 à L. 181-15 peuvent être déférées à la juridiction administrative :

1° Par les pétitionnaires ou exploitants, dans un délai de deux mois à compter du jour où la décision leur a été notifiée ;

2° Par les tiers intéressés en raison des inconvenients ou des dangers pour les intérêts mentionnés à l'article L. 181-3, dans un délai de quatre mois à compter de :

a) L'affichage en mairie dans les conditions prévues au 2° de l'article R. 181-44 ;

b) La publication de la décision sur le site internet de la préfecture prévue au 4° du même article.

Le délai court à compter de la dernière formalité accomplie. Si l'affichage constitue cette dernière formalité, le délai court à compter du premier jour d'affichage de la décision.

Les décisions mentionnées au premier alinéa peuvent faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique dans le délai de deux mois. Ce recours administratif prolonge de deux mois les délais mentionnés aux 1° et 2°."

### **Article 21 : Information des tiers :**

1) une copie du présent arrêté sera déposée à la mairie de Créhange et pourra y être consultée par toute personne intéressée ;

2) un extrait de cet arrêté énumérant notamment les prescriptions auxquelles l'installation est soumise, sera affiché à la mairie pendant une durée minimum d'un mois ;

Procès-verbal de l'accomplissement de ces formalités sera dressé par les soins du maire de Créhange.

Le même extrait sera affiché en permanence, de façon visible, dans l'installation par les soins de l'exploitant.

3) un avis sera inséré par les soins du Préfet et aux frais de l'exploitant dans deux journaux diffusés dans tout le département (le Républicain Lorrain – les Affiches d'Alsace et de Lorraine) ainsi que sur le portail internet des services de l'Etat en Moselle : publications – publicité légale toutes enquêtes publiques – ICPE.

**Article 22 :**

Le Secrétaire Général de la Préfecture de la Moselle, le Maire de Créhange, la directrice régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement chargée de l'inspection des installations classées, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui est notifié à la société SUEZ Organique.

Metz, le 20 mai 2011

Pour le Préfet,  
Le Sous-Prefet de Thionville,



Thierry BONNET

ANNEXE – Centre de valorisation Organique / SUEZ Organique – CREHANGE – Plan d'épandage initial – juillet 2017

Non agriculteur et raison sociale	Nom de la parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section : numéros de la section)	Parcelle de réf.	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces épandable digestat	Surfaces épandable compost	Apnée tude	
EAPL du Moulin Neuf ALBERT Jérôme Ferme du moulin neuf 57690 GUINGLANGE	ALJ-01	BANNAY	Ditche Acker	(02) : 44	ALJ-24	brun calcaire	0,34			0,00	0,34	0,00	0,34	1A
	ALJ-02	BROUCK	Sorby	(03) : 13	GUR-03	brun calcaire	2,56			0,00	2,56	0,00	2,56	1A
	ALJ-03	BROUCK	La Mage	(03) : 104	ALJ-24	brun lessivé	0,41			0,00	0,41	0,00	0,41	1B
	ALJ-04	BROUCK	Wolfszech	(04) : 15	ALJ-24	brun calcaire	1,92			0,00	1,92	0,00	1,92	2
	ALJ-05	BROUCK	Pergel	(03) : 28,29,128,129	GUR-03	brun calcaire	2,20			0,00	2,20	0,00	2,20	1B
	ALJ-06	BROUCK	Bohnwiese	(03) : 171	ALJ-24	brun calcaire	1,20	cours d'eau		0,47	0,73	0,47	0,73	1B
	ALJ-07	BROUCK	Letzter Klopp	(02) : 2	ALJ-24	brun calcaire	4,25	cours d'eau		0,07	4,18	0,07	4,18	1B
	ALJ-24	BROUCK	La mage	(03) : 105	ALJ-24	brun lessivé	1,46			0,00	1,46	0,00	1,46	1B
	MARANGE-ZONDANGE		Teufel wiese	(07) : 42	ALJ-24	brun lessivé	0,58	cours d'eau		0,21	0,37	0,21	0,37	1B
	ALJ-25	VARIZE	Le haut de Brée	(06) : 29, 30, 31 part	GUR-03	brun calcaire	1,19			0,00	1,19	0,00	1,19	1A
Total ALJ							16,11			0,75	15,36	0,75	15,36	
EAPL de la Colline Bleue ANTHONIE Laurent et Marcelle 17, rue principale 57220 DENTING	ANP-06	DENTING	Messan	(19) : 27, 31	ANP-06	sol brun calcaire	17,39	habitations		0,29	17,10	0,29	17,10	2
	ANP-07	DENTING	Messan	(19) : 32	ANP-06	sol brun calcaire	5,92	habitations		0,45	5,47	0,45	5,47	2
	ANP-08	DENTING	Reder	(19) : 33part, 34, 35, 36part	ANP-06	sol brun calcaire	6,23			0,00	6,23	0,00	6,23	2
	ANP-17	BOULAY-MOSELLE	Husarenberg	(11) : 55 à 58	ANP-18	sol brun calcaire	1,70	habitants		0,06	1,64	0,06	1,64	2
	ANP-18	BOULAY-MOSELLE	Sur Ziegelboesch	(11) : 481, 482	ANP-18	sol brun calcaire	4,60			0,00	4,60	0,00	4,60	2
	ANP-24	OTTONYVILLE	Roden	(07) : 63	ANP-18	sol brun calcaire	3,25			0,00	3,25	0,00	3,25	2
	ANP-26	OTTONYVILLE	Villers	(08) : 223 à 227, 249, 250	SCV-01	sol brun calcaire	8,18			0,00	8,18	0,00	8,18	2
	ANP-27	COUME	Bratel	(11) : 15, 16, 17 part	ANP-06	sol brun calcaire	8,40			0,00	8,40	0,00	8,40	2
Total ANP							55,67			0,80	54,87	0,80	54,87	
BAVER Christian 12, rue de la mairie 57690 FLETRANGE	BAC-01	LAUDREFANG	Mon Plaisir	(J) : 1, 21	BAC-01	sol brun lessivé	38,07	cours d'eau + habitants		1,51	36,56	1,51	36,56	2
	FOLSCHVILLER	Mon Plaisir		(7) : 3, 4	BAC-01	sol brun lessivé	0,67			0,00	0,67	0,00	0,67	2
	BAC-02	LAUDREFANG	Mon Plaisir	(J) : 1	BAC-03	sol brun lessivé	2,68	cours d'eau + habitants		1,99	0,69	1,99	0,69	2
	BAC-03	LAUDREFANG	Mon Plaisir	(J) : 1, 14	BAC-03	sol brun lessivé	27,37	cours d'eau + habitants		0,56	27,31	0,56	27,31	1B
Total BAC							69,29			4,06	65,23	4,06	65,23	
GAECL du Lac BEILLOY Florian 33, rue de tragny 57580 LUPPY	BEF-03	TINCRY	Haut de Foug	(08) : 28	BEF-33	sol calcaire	7,65			0,00	7,65	0,00	7,65	1A
	BACOURT	Montants Champs		(05) : 7	BEF-33	sol calcaire	0,44			0,00	0,44	0,00	0,44	1A
	BEF-11	LUPPY	Sur l'Etang	(65) : 70	BEF-33	sol brun lessivé	4,92	cours d'eau		1,34	3,58	1,34	3,58	1B
	BEF-13	LUPPY	La Corvée	(70) : 25	BEF-33	sol calcaire	3,94	cours d'eau + habitants		1,06	2,88	1,06	2,88	1A

Nom agriculteur et raison sociale	Número parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Apér-tude	
BEF-14	LUPPY	Woinie Fontaine	(68) : 2 à 8 ; (67) : 23 à 29	BEF-14	sol calcaire	48,33				0,00	48,33	0,00	48,33	1A
BEF-19	LUPPY	Grand Champ	(69) : 52 à 58	BEF-19	sol calcaire	83,49	cours d'eau			3,40	80,09	3,40	80,09	1A
BECHY		Haut de Mollois	(38) : 46	BEF-19	sol calcaire	1,24				0,00	1,24	0,00	1,24	1A
BEF-20	LUPPY	Pré aux Clous	(61) : 26	BEF-33	sol brun lessivé	5,27	cours d'eau pente > 7%			5,27		3,56	1,71	1B
BEF-24	LUPPY	Breuil	(64) : 69	BEF-33	sol brun lessivé	9,15	cours d'eau + habitations			3,15	6,00	3,15	6,00	2
BEF-29	LUPPY	Prés aux Clous	(61) : 26	BEF-33	sol calcaire	5,23	cours d'eau			1,16	4,07	1,16	4,07	1A
BEF-32	LUPPY	Sous le Moulin	(62) : 56	BEF-33	sol brun lessivé	1,91	cours d'eau			0,53	1,38	0,53	1,38	2
BEF-33	LUPPY	Grand Etang	(65) : 66part	BEF-33	sol brun lessivé	15,00	cours d'eau			1,35	13,65	1,35	13,65	1B
BEF-35	LUPPY	Sur les Coups	(61) : 94	BEF-33	sol calcaire	2,82	cours d'eau			1,12	1,70	1,12	1,70	1B
Total BEF						189,39				18,38	171,01	16,67	172,72	
BECKER Sandra 57690 ARRAINCOURT	BES-01	Sur la Montée	(3) : 30, 31part	CRD-06	brun lessivé	3,96				0,00	3,96	0,00	3,96	1A
	BES-03	Pâturaie de Bouligny	(4) : 89part	BES-05	sol alluvial	1,54	cours d'eau			0,15	1,39	0,15	1,39	1B
	BES-05	Confin des Tuiles	(4) : 16 à 19	BES-05	sol alluvial	4,10				0,00	4,10	0,00	4,10	1A
	BES-07	Pâturaie Tolheck	(4) : 50part	BES-05	sol alluvial	1,56	cours d'eau	zone inondable		0,63	0,93	0,63	0,93	1B
	BES-08	Fond Dembach	(4) : 23, 25, 91, 92	CRD-06	brun calcaire	1,40				0,00	1,40	0,00	1,40	2
	BES-09	Fond Dembach	(4) : 26 à 29	CRD-06	brun calcaire	3,58				0,00	3,58	0,00	3,58	2
	BES-10	Sur le Chemin	(1) : 31 à 33	CRD-06	brun calcaire	0,56				0,00	0,56	0,00	0,56	2
	BES-11	Conspriat	(5) : 1 à 3	BES-05	sol alluvial	0,42	cours d'eau	zone inondable		0,33	0,09	0,33	0,09	1B
	BES-12	Conspriat	(5) : 5, 223, 225	BES-05	brun calcaire	1,55	cours d'eau	zone inondable		0,29	1,26	0,29	1,26	1B
	BES-14	Derrière le Moulin	(5) : 79	BES-05	brun calcaire	0,93	cours d'eau	zone inondable		0,47	0,46	0,47	0,46	1B
	BES-17	Niverbach	(5) : 185 à 194	BES-05	brun lessivé	1,42	cours d'eau	zone inondable		0,22	1,20	0,22	1,20	1B
	BES-18	Sur le Ruisseau	(5) : 139 à 143	CRD-04	brun lessivé	4,14	cours d'eau	zone inondable		0,84	3,30	0,84	3,30	1B
	BES-20	Helling	(18) : 8, 9	CRD-06	brun calcaire	1,75				0,00	1,75	0,00	1,75	2
Total BES						26,91				2,93	23,98	2,93	23,98	
BOUCHE Lali 32 chemin de mussy 57220 CONDE NORTHEN	BOL-09	VOLMERANGE-LES-BOULAY	Sur le chemin de Hinckange	(04) : 116part, 117	BOL-29	brun lessivé	7,85	cours d'eau	Zone inondable Natura 2000	2,62	5,23	2,62	5,23	1B
	BOL-10	CONDE NORTHEN	Clemiche	(06) : 11part, 12 à 14,	BOL-29	brun lessivé	5,15	cours d'eau	Zone inondable Natura 2000	3,26	1,89	3,26	1,89	1B
	BOL-11	CONDE NORTHEN	Breuille Marquis	(08) : 56, 57, 160, 164	BOL-29	brun lessivé	2,03	cours d'eau	Zone inondable Natura 2000	1,45	0,58	1,45	0,58	1B
	BOL-12	CONDE NORTHEN	Prés de Northen	(08) : 154 à 159, 51	BOL-29	brun lessivé	2,07		Zone inondable Natura 2000	0,00	2,07	0,00	2,07	1B

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro de la parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf.	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales		Surfaces exclues digestat	Surfaces épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surfaces épanable compost	Aptitude - tude
BOL-24	HINCKANGE	Grand Issyinkel	(30) : 67	BOL-29	brun lessivé	0,44	cours d'eau	Zone inondable Natura 2000	0,03	0,41	0,03	0,41	0,03	0,41	1B
BOL-27	CONDE NORTHEN	En tête	(11) : 94	BOL-29	brun lessivé	1,03		Zone inondable Natura 2000	1,03	0,00	1,03	0,00	1,03	0,00	1B
BOL-29	VOLMERANGE-LES-BOULAY	Sur le chemin de Hinchange	(04) : 114, 115, 116part	BOL-29	brun lessivé	10,28	cours d'eau	Zone inondable	1,15	9,13	1,15	9,13	1,15	9,13	1B
BOL-32	VOLMERANGE-LES-BOULAY	Bengewiese	(04) : 111	BOL-29	brun lessivé	2,11	cours d'eau	Zone inondable Natura 2000	0,98	1,13	0,98	1,13	0,98	1,13	1B
BOL-33	VOLMERANGE-LES-BOULAY	Harterswiese	(04) : 126	BOL-29	brun lessivé	1,97	cours d'eau	Zone inondable Natura 2000	1,97	0,00	1,97	0,00	1,97	0,00	0
Total BOL						30,96			12,49	20,44	12,49	20,44	12,49	20,44	20,44
GAEC CRATZ CRATZ Didier 4, rue de la mairie 57690 ARRAINCOURT	CRD-01	ARRAINCOURT	Au petit Noyer	(1) : 35, 38, 39 ; (3) : 13 à 16	CRD-04	brun calcaire	3,17		0,00	3,17	0,00	3,17	0,00	3,17	2
	CRD-04	ARRAINCOURT	Au petit Noyer	(3) : 22 à 25, 26part	CRD-04	brun calcaire	3,88		0,00	3,88	0,00	3,88	0,00	3,88	2
	CRD-05	ARRAINCOURT	Sur la Montée	(3) : 31, 32	CRD-06	brun lessivé	2,69		0,00	2,69	0,00	2,69	0,00	2,69	1B
	CRD-06	ARRAINCOURT	La Bremé Confin des Tuiles	(4) : 1 à 8 10 à 13	CRD-06	brun lessivé	34,88	élevage piscicole + habitations	14,47	20,41	14,47	20,41	14,47	20,41	2
	CRD-10	ARRAINCOURT	Au petit Noyer	(3) : 17, 18	CRD-04	brun calcaire	2,10		0,00	2,10	0,00	2,10	0,00	2,10	2
	CRD-17	ARRAINCOURT	Domestrique	(6) : 58part	NOT-42	brun lessivé	2,12	élevage piscicole + cours d'eau	0,55	1,57	0,55	1,57	0,55	1,57	1B
	CRD-18	HOLACOURT	Au fond Derrière	(4) : 8 à 11, 12part	CRD-06	brun lessivé	6,04	élevage piscicole + cours d'eau	0,97	5,07	0,97	5,07	0,97	5,07	2
	CRD-19	HOLACOURT	Sur les Breckins	(3) : 177	BES-05	brun calcaire	2,06	habitations	0,11	1,95	0,11	1,95	0,11	1,95	2
	CRD-21	THICOURT	Pâture	(2) : 10 à 12, 23, 30part	CRD-06	brun calcaire	11,98	cours d'eau pente > 7% + source	11,36	0,62	6,67	6,67	5,31	5,31	2
		THONVILLE	La Messe	(2) : 5	CRD-06	brun calcaire	0,44	habitations	0,20	0,24	0,20	0,24	0,20	0,24	2
	CRD-22	THICOURT	GDS Jardin	(4) : 100	CRD-04	brun calcaire	0,99		0,28	0,71	0,28	0,71	0,28	0,71	2
	CRD-23	THONVILLE	La Corvée	(2) : 73 à 75	CRD-04	brun lessivé	5,72	cours d'eau	0,33	5,39	0,33	5,39	0,33	5,39	1B
	CRD-24	THONVILLE	Etzelborne	(3) : 61	CRD-04	brun calcaire	0,95	cours d'eau	0,12	0,83	0,12	0,83	0,12	0,83	2
	CRD-25	THONVILLE	Etzelborne	(3) : 60, 74	CRD-04	brun calcaire	4,27	cours d'eau	0,69	3,58	0,69	3,58	0,69	3,58	2
	SUISSE	Les Schires	(20) : 1 à 3	CRD-04	brun calcaire	2,96		0,00	2,96	0,00	2,96	0,00	2,96	0,00	2
	CRD-27	THONVILLE	Les Grands Marc's	(3) : 96	DEM-31	brun calcaire	6,81		0,00	6,81	0,00	6,81	0,00	6,81	2
	CRD-29	MANY	Derrière Langpfermet	(6) : 32, 34	BES-05	brun calcaire	8,81	cours d'eau	0,62	8,19	0,62	8,19	0,62	8,19	1B
	CRD-31	MANY	Weissaht	(8) : 31, 100, 103, 106	LAC-08	brun lessivé	12,62	cours d'eau	0,00	12,62	0,00	12,62	0,00	12,62	2
	CRD-34	BRULANGE	Château de Gontrémange	(22) : 14	NOT-42	brun lessivé	7,78		0,00	7,78	0,00	7,78	0,00	7,78	1B
	CRD-35	BRULANGE	Château de Gontrémange	(20) : 67, 68	CRD-61	Rendsoi	3,21		0,00	3,21	0,00	3,21	0,00	3,21	1A
	CRD-37	CHANVILLE	Pirroit	(20) : 242 à 253	CRD-61	brun lessivé	5,67	cours d'eau	0,92	4,75	0,92	4,75	0,92	4,75	1B

Nom agriculteur et raison sociale	Número parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces éparpillées digestat	Surfaces exclues compost	Surface épandable compost	Aptitude
	CRD-39	CHANVILLE	Dau pré Paouilly	(20) : 254 à 259, 105 à 108	CRD-61	brun lessivé	4,77	cours d'eau		1,21	3,56	1,21	3,56	1B
	CRD-40	VOIMHAUT	Le fond de Rechainne	(19) : 30	CRD-61	brun lessivé	1,49			0,00	1,49	0,00	1,49	1B
	CRD-42	VOIMHAUT	Sur la tourmaile de Chanville	(20) : 16 à 33	CRD-66	brun lessivé	9,53			0,00	9,53	0,00	9,53	1B
		CHANVILLE	Sur le fond de Voimaut	(19) : 55	CRD-66	brun lessivé	2,67			0,00	2,67	0,00	2,67	1B
	CRD-43	CHANVILLE	Grosse Borne	(18) : 8 à 11	CRD-66	brun lessivé	1,85			0,01	1,84	0,01	1,84	1B
	CRD-44	CHANVILLE	Grand Nouillon Champ	(20) : 63 à 66, 211 à 216	CRD-61	brun lessivé	3,56			0,00	3,56	0,00	3,56	1B
	CRD-45	CHANVILLE	Haut des Fourches	(20) : 151part, 152	CRD-61	brun lessivé	1,17			0,00	1,17	0,00	1,17	1B
	CRD-47	CHANVILLE	Santée	(20) : 142, 143	CRD-61	Rendosol	1,83			0,00	1,83	0,00	1,83	1A
	CRD-48	CHANVILLE	La Plaine	(17) : 89 à 94	CRD-66	brun lessivé	6,90			0,00	6,90	0,00	6,90	1B
	CRD-49	CHANVILLE	Le Douaire	(17) : 85	CRD-66	brun lessivé	1,91			0,00	1,91	0,00	1,91	1B
	CRD-50	CHANVILLE	Destelabour	(17) : 78, 79	CRD-66	brun lessivé	3,69			0,00	3,69	0,00	3,69	2
	CRD-51	CHANVILLE	Rompe Charnue	(17) : 61	CRD-66	brun lessivé	2,57			0,00	2,57	0,00	2,57	1B
	CRD-52	CHANVILLE	Poirsonbois	(17) : 67	CRD-66	brun lessivé	1,38			0,00	1,38	0,00	1,38	1B
	CRD-53	CHANVILLE	La grande Plaine	(17) : 43, 44	CRD-66	brun lessivé	1,01			0,00	1,01	0,00	1,01	2
	CRD-54	CHANVILLE	La petite Fin	(19) : 9 à 15	CRD-66	brun lessivé	6,25	cours d'eau penté > 7%		4,53	1,72	3,67	3,67	1B
	CRD-58	ANCERVILLE	La Longe	(20) : 60	CRD-61	brun lessivé	7,75			0,00	7,75	0,00	7,75	1B
	CRD-59	ANCERVILLE	Les Chenois	(21) : 24, 25	CRD-61	brun lessivé	3,96			0,00	3,96	0,00	3,96	1B
	CRD-61	ANCERVILLE	Faucompralre Les danottes	(21) : 18part ; (20) : 13 à 15	CRD-61	brun lessivé	17,66			0,00	17,66	0,00	17,66	1B
	CRD-62	ANCERVILLE	Champs David	(21) : 24, 35	CRD-61	Rendosol	2,42			0,00	2,42	0,00	2,42	1A
		CHANVILLE	Santée	(20) : 148	CRD-61	Rendosol	0,58			0,00	0,58	0,00	0,58	1A
	CRD-65	VILLERS-STONCOURT	Sur le chemin des Allemands	(34) : 41 à 43, 44part, 46part, 47, 48part	CRD-66	brun lessivé	3,81			0,00	3,81	0,00	3,81	1B
	CRD-66	VILLERS-STONCOURT	Reine en Ronce	(34) : 24 à 26, 69	CRD-66	brun lessivé	14,56			0,00	14,55	0,00	14,55	1B
		CHANVILLE	Le Godo	(20) : 1, 2	CRD-66	brun lessivé	0,30			0,00	0,30	0,00	0,30	1B
	Total CRD						236,99			37,69	199,30	32,14	204,85	
EARL DESHAYES S				(22) : 1 à 8, 15part, 3, 18 à 20 ; (23) : 3DED-04	sol brun lessivé	14,18	cours d'eau		5,02	9,16	5,02	9,16	1B	
DESHAYES Dominique	DED-04	CONTNIL	Valtréjade	94, 96						1,56	2,07	1,56	2,07	
22, rue des marionniers										0,35	0,76	0,35	0,76	1B
57340 CONTNIL	DED-05	RICHE	Fond de Valtréjade	(24) : 36, 37, 117, 118	DED-04	sol brun lessivé	3,63	cours d'eau		0,02	9,16	5,02	9,16	1B
		CONTNIL	Contilli	(22) : 30part	DED-04	sol brun lessivé	1,11	cours d'eau						
	DED-06	CONTNIL	Chemin de Riche	(22) : 201part	DED-10	sol brun calcaire	5,34	habitats						
	DED-07	CONTNIL	Valtréjade2	(22) : 9, 11 à 14, 212	DED-04	sol brun lessivé	2,29	cours d'eau						
	DED-10	CONTNIL	Lidroquin	(26) : 20 à 22, 64	DED-10	sol brun calciique	9,23	cours d'eau						

Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Apitude
Total DED						35,78			9,57	26,21	9,57	26,21	
GAEC de Belling DENIS Michel Ferme Belling 57890 CREHANGE	DEM-01	CREHANGE	Glenering	DEM-01	sol brun	26,93	cours d'eau		0,81	26,12	0,81	26,12	1B
FAULQUEMONT		Uentbach	(39) : 14 à 20	DEM-01	sol brun	1,78	cours d'eau		0,54	1,24	0,54	1,24	1B
DEM-04	CREHANGE	Harstraffen	(22) : 3 à 5, 76a/78 97 15., 76a/78, 97, 70a/73 99, 141, 143, 145	DEM-27	brun lessivé	6,66	cours d'eau		0,22	6,44	0,22	6,44	1A
DEM-05	CREHANGE	Lestborn	115 117 124 (22) : 33 à 35, 113, 115, 117, 124, 127 à 129, 131, 133, 135, 137	DEM-27	brun lessivé	2,78	cours d'eau		0,30	2,48	0,30	2,48	1A
DEM-06	CREHANGE	Dalmerberg	(33) : 7 à 36, 71 à 81 ; (04) : 70, 71, 108, 110	DEM-29	brun calcaire	12,10	cours d'eau	Zone inondable Projet AEP éloigne	1,90	10,20	1,90	10,20	1B
DEM-08a	CREHANGE	Langwies	(02) : 1, 2, 8 à 10, 226 à 230 ; (28) : 60 à 69	DEM-13a	brun marmorisé	2,78	cours d'eau pente >7%	Zone inondable	2,01	0,77	1,39	1,39	2
DEM-08b	CREHANGE	Schisberg	(28) : 27 à 39	DEM-13a	brun marmorisé	2,42			0,00	2,42	0,00	2,42	1B
DEM-12	CREHANGE	Haut de Langwies	(26) : 1 à 43, 57 à 81, 101 à 109, 111 à 124 ; (27) : 3, 6 à 13 ; (28) : 9	DEM-13a	brun lessivé	23,00			0,00	23,00	0,00	23,00	2
DEM-13a	CREHANGE	Neuwies	(27) : 15 à 24	DEM-13a	brun marmorisé	12,49	cours d'eau		0,77	11,72	0,77	11,72	2
DEM-13b	CREHANGE	Belling	(24) : 125, 127, 129	DEM-13c	sol brun	16,20	cours d'eau		4,09	12,11	4,09	12,11	2
ELVANGE		Klein Meintzingen	(08) : 1	DEM-13c	sol brun	13,64	cours d'eau		2,05	11,59	2,05	11,59	2
DEM-13c	CREHANGE	Ferme Mentzing	(24) : 84, 85, 89, 104, 126, 128	DEM-13c	brun lessivé	21,09	cours d'eau + habitations		2,43	18,66	2,43	18,66	2
ELVANGE		Klein Meintzingen	(08) : 1 à 6	DEM-13c	brun lessivé	24,65	cours d'eau		3,13	21,52	3,13	21,52	2
DEM-16	CREHANGE	L'Ertang	(24) : 54 à 63, 109, 111, 113	DEM-13a	brun marmorisé	2,70	cours d'eau		0,40	2,30	0,40	2,30	2
DEM-20	CREHANGE	Glenningerberg	(20) : 54 à 70, 98 à 147	DEM-13a	brun marmorisé	6,48	cours d'eau	Zone inondable Projet AEP éloigne	0,82	5,66	0,82	5,66	1B
DEM-21	CREHANGE	Voie ferrée / Schellenbach	(24) : 83, 228 et 250 en partie / (23) : 159, 183, 230 à 257, 54 à 58, 62 à 67, 186 à 199, 255, 261	DEM-01	sol brun	30,33	cours d'eau		7,30	23,03	7,30	23,03	2
DEM-22	FAULQUEMONT	Uentbach	(39) : 21 à 27	DEM-01	brun lessivé	3,78	cours d'eau		0,71	3,07	0,71	3,07	1A
CREHANGE		Lestborn	(22) : 120, 123, 126	DEM-01	brun lessivé	0,27			0,00	0,27	0,00	0,27	1A
DEM-25	FAULQUEMONT	Eichholzwiese	(44) : 10, 11	DEM-27	brun lessivé	3,17			0,00	3,17	0,00	3,17	1A
PONTPIERRE		Foloch	(36) : 100	DEM-27	brun lessivé	0,10			0,00	0,10	0,00	0,10	1A
DEM-26	VÄHL-LES-FAULQUEMONT	Balmesholz	(07) : 43 à 46	DEM-27	brun lessivé	6,79	cours d'eau		0,88	5,91	0,88	5,91	1A

Non agriculteur et raison sociale	Nom de la commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf.	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces exclues compost	Surface éparpillée digestat	Surface éparpillée compost	Apptude
	FAULQUEMONT	Rotschlag	(42) : 16, 31	DEM-27	brun lessivé	0,82	cours d'eau		0,04	0,78	0,04	0,78	1A
DEM-27	VAHL LES FAULQUEMONT	Witz	(07) : 10, 11	DEM-27	sol brun	16,84	cours d'eau		1,57	15,27	1,57	15,27	2
DEM-28	VAHL LES FAULQUEMONT	Henschelborn	(02) : 93 à 95	MAO-13	brun lessivé	3,88	cours d'eau		0,30	3,58	0,30	3,58	2
DEM-29	TRITTELING REDLACH	Chemin ferré	(07) : 206	DEM-29	brun calcaire	3,37			0,00	3,37	0,00	3,37	1A
DEM-30	THONVILLE	La Côte	(2) : 105 à 107	DEM-31	brun calcaire	4,97			0,00	4,97	0,00	4,97	2
DEM-31	THONVILLE	Putzin	(3) : 36 à 41	DEM-31	brun lessivé	12,83	cours d'eau		2,05	10,58	2,05	10,58	2
DEM-34	THONVILLE	Etselborne	(03) : 66	CRD-04	brun marmorisé	2,17			0,00	2,17	0,00	2,17	2
DEM-36	THICOURT	La Bergerie	(06) : 52 à 54	CRD-04	brun calcaire	6,36			0,00	6,36	0,00	6,36	2
	THONVILLE	La Bergerie	(2) : 72	CRD-04	brun calcaire	0,55			0,00	0,55	0,00	0,55	2
DEM-37	THONVILLE	Les Grands Marcs	(3) : 28, 29	DEM-31	brun lessivé	3,85			0,00	3,85	0,00	3,85	2
Total DEM						277,11			32,32	243,26	31,70	243,88	
GALLET Edouard 12, rue de la fontaine 57645 NOISSEVILLE	NOISSEVILLE	Breudra	(03) : 11 à 16, 58 à 63, 88, 89, 100	GAE-01	brun calcaire	15,17			0,00	15,17	0,00	15,17	2
GAE-02	NOISSEVILLE	Derrière la Ville	(03) : 358, 360, 444	GAE-01	brun calcaire	8,38	habitations		1,51	6,87	1,51	6,87	2
GAE-03	NOISSEVILLE	Au dessus de Prieille	(03) : 325, 327, 329	GAE-01	brun calcaire	1,65			0,00	1,65	0,00	1,65	2
GAE-04	NOISSEVILLE	Le mas au Lièvre	(03) : 376	GAE-01	brun calcaire	2,03	habitats		1,12	0,91	1,12	0,91	2
GAE-05	NOISSEVILLE	La Perche	(04) : 99, 331part	GAE-01	brun lessivé	14,85			0,00	14,85	0,00	14,85	2
GAE-06	RETONFAY	Croix de Bois	(33) : 147 à 155, 46	GAE-06	brun lessivé	10,54			0,00	10,54	0,00	10,54	2
	NOISSEVILLE	A la Croix de Bois	(03) : 333, 335	GAE-06	brun lessivé	2,14			0,00	2,14	0,00	2,14	2
GAE-08	RETONFAY	Sur la Croix de Bois	(34) : 10 à 24	GAE-06	brun lessivé	40,50			0,00	40,50	0,00	40,50	2
GAE-09	RETONFAY	Champé	(33) : 121 à 126	GAE-01	brun calcaire	1,65			0,00	1,65	0,00	1,65	2
GAE-10	RETONFAY	Gérancé	(31) : 179, 194	LEY-21	brun calcaire	7,29	cours d'eau		1,82	5,47	1,82	5,47	2
GAE-11	RETONFAY	Longues Rayes	(31) : 208, 220, 222	LEY-21	brun calcaire	6,19			0,00	6,19	0,00	6,19	2
GAE-13	SERVIGNY LES SAINTE-BARBE	En Quemene	(A) : 63 à 65, 71 à 73, 76, 77, 81, 84, 85, 114, 115, 118 à 139, 143 à 168, 472	GAE-01	brun calcaire	19,09	habitats		0,55	18,54	0,55	18,54	2
	NOUILLY	En Geneve	(03) : 293, 295, 297, 299, 17, 18	GAE-01	brun calcaire	0,99			0,00	0,99	0,00	0,99	2
Total GAE						130,47			5,00	125,47	5,00	125,47	
EARL de l'Abreuvoir GEVER Jérôme 59 bis rue principale 57220 VARIZE	VARIZE	La Montagne	(06) : 63 à 67	GUR-03	brun calcaire	11,50	cours d'eau pente > 7%		6,91	4,59	4,62	6,88	1A
GEJ-03	VARIZE	Grandes Longueurs	(02) : 21 à 23	BOL-29	brun lessivé	2,45	cours d'eau	Zone inondable	1,42	1,03	1,42	1,03	1B
GEJ-05	VARIZE	Blenning	(17) : 1 à 6, 47, 48 ; (02) : 17 à 19	BOL-29	brun lessivé	9,80	cours d'eau	Zone inondable	0,46	9,14	0,46	9,14	1B
GEJ-06	VARIZE	Le grand Breuil	(02) : 55, 139, 184 ; (03) : 20	GEJ-06	brun lessivé	21,88	cours d'eau + habitations	Zone inondable	2,19	19,69	2,19	19,69	1B
GEJ-11	VARIZE	La Justice	(4) : 43, 45, 64	GEJ-06	brun lessivé	11,92			0,00	11,92	0,00	11,92	2

Nom agriculteur et raison sociale	N° parcellaire	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces éparpillées compost	Surface épandable compost	Apitude	
GEJ-12 CONDE NORTHEN	GEJ-12	CONDE NORTHEN	Les grandes Solles	(2): 50, 51	GEJ-06	brun lessivé	5,10	cours d'eau	Zone inondable	0,00	5,10	0,00	5,10	2
GEJ-13 CONDE NORTHEN	GEJ-13	CONDE NORTHEN	Breuil	(3): 12	BOL-29	brun calcaire	6,47	cours d'eau + habitations	Zone inondable	0,59	5,88	0,59	5,88	1B
GEJ-14 CONDE NORTHEN	GEJ-14	CONDE NORTHEN	Der Garten	(02) : 27	GEJ-06	brun calcaire	12,52	cours d'eau	Zone inondable	1,70	10,82	1,70	10,82	1B
GEJ-15 CONDE NORTHEN	GEJ-15	CONDE NORTHEN	Champ de Lin	(01) : 11, 12 ; (08) : 76 à 79	BOL-29	brun calcaire	3,83		Zone inondable	0,00	3,83	0,00	3,83	1B
GEJ-17 COURCELLES CHAUSSY	GEJ-17	COURCELLES CHAUSSY	A côté des Breuils	(31) : 80 à 83	GEJ-06	brun lessivé	0,92	cours d'eau	Zone inondable	0,09	0,83	0,09	0,83	1B
Total GEJ							90,92			13,36	72,83	11,07	75,12	
GUILLAUME Régis 37B rue de narbefontaine 57220 BROUCK	GUR-01	BROUCK	Sordby	(03) : 10, 11	GUR-03	brun calcaire	2,81			0,00	2,81	0,00	2,81	1A
GUR-02 BROUCK	GUR-02	BROUCK	Saint georges	(03) : 18 à 21, 123, 124	GUR-03	brun calcaire	5,83			0,00	5,83	0,00	5,83	1A
GUR-03 BROUCK	GUR-03	BROUCK	Langfuhr	(03) : 155 à 163, 164part, 196	GUR-03	brun calcaire	13,18			0,00	13,18	0,00	13,18	2
GUR-04 BROUCK	GUR-04	BROUCK	Rotengrund	(03) : 180	ALJ-24	brun calcaire	0,64			0,00	0,64	0,00	0,64	2
GUR-10 BROUCK	GUR-10	BROUCK	Erster Klopp	(02) : 53, 54	ALJ-24	brun calcaire	4,70	cours d'eau	0,97	3,73	0,97	3,73	1B	
GUR-11 BROUCK	GUR-11	BROUCK	Letzter Klopp	(02) : 4	ALJ-24	brun calcaire	3,90	cours d'eau	0,24	3,66	0,24	3,66	1B	
GUR-14 BROUCK	GUR-14	BROUCK	Wolfsrech	(04) : 13	ALJ-24	brun calcaire	2,09		0,00	2,09	0,00	2,09	2	
GUR-15 BROUCK	GUR-15	BROUCK	Bois de Brouck	(04) : 51, 52	GUR-41	brun calcaire	0,62			0,00	0,62	0,00	0,62	1A
GUR-17 BROUCK	GUR-17	BROUCK	Spannel	(04) : 12	ALJ-24	brun calcaire	2,13			0,00	2,13	0,00	2,13	2
GUR-31 HALLERING	GUR-31	HALLERING	Bortachsen	(04) : 30 à 34	GUR-03	brun calcaire	3,45			0,00	3,45	0,00	3,45	1A
GUR-32 HALLERING	GUR-32	HALLERING	Elleracker	(04) : 61 à 63	GUR-03	brun calcaire	3,02			0,00	3,02	0,00	3,02	1A
GUR-33 VARIZE	GUR-33	VARIZE	Le Haut de Bree	(06) : 14+part, 15 à 22	GUR-03	brun calcaire	13,00			0,00	13,00	0,00	13,00	1A
GUR-41 BIONVILLE-SUR-NIED	GUR-41	BIONVILLE-SUR-NIED	Allersborn	(06) : 10 à 12	GUR-41	brun calcaire	13,01	cours d'eau		1,12	11,89	1,12	11,89	1A
GUR-42 BIONVILLE-SUR-NIED	GUR-42	BIONVILLE-SUR-NIED	Strang	(08) : 44 à 46	GUR-41	brun calcaire	6,91	cours d'eau		0,44	6,47	0,44	6,47	1A
Total GU							75,29			2,77	72,52	2,77	72,52	
EARL Fleurette JAGER Christophe 2 chemin en preyl 57220 HELSTROFF	JAC-01	HELSTROFF	Auf die Grossgret	(15) : 20à24, 27, 28	GUR-41	sol calcaire	29,00	cours d'eau pente > 7%		15,27	13,73	10,89	18,11	2
JAC-03 HELSTROFF	JAC-03	HELSTROFF	Auf die Roemerstrasse	(18) : 29	GUR-41	sol calcaire	5,78			0,00	5,78	0,00	5,78	2
JAC-04 HELSTROFF	JAC-04	HELSTROFF	Marter Weg	(18) : 1 à 5	GUR-41	sol calcaire	13,99			0,00	13,99	0,00	13,99	2
JAC-07 HELSTROFF	JAC-07	HELSTROFF	Dorretzel	(20) : (30, 36)part, 39, (40, 41)part	BOL-29	brun lessivé	7,06			0,00	7,06	0,00	7,06	2
JAC-08 HELSTROFF	JAC-08	HELSTROFF	Heich	(20) : 5	JAC-28	brun lessivé	3,94	cours d'eau	1,85	2,09	1,85	2,09	2	
JAC-28 HINCKANGE	JAC-28	HINCKANGE	Siebersbom	(14) : 53 à 61	JAC-28	brun lessivé	8,22			0,00	8,22	0,00	8,22	2
JAC-30 MEGANGE	JAC-30	MEGANGE	Stieg	(08) : 35 à 42	JAC-28	sol calcaire	3,90	cours d'eau pente > 7%	3,30	0,60	2,27	1,63	2	
JAC-101 GUIINKIRCHEN	JAC-101	GUIINKIRCHEN	Metzenweg	(05) : 64 à 70, 109, 111	JAC-28	brun lessivé	3,16	cours d'eau	0,27	2,89	0,27	2,89	2	
JAC-104 GUIINKIRCHEN	JAC-104	GUIINKIRCHEN	Langmessen	(04) : 4 à 7	JAC-28	sol alluvial	3,21			0,00	3,21	0,00	3,21	1B
JAC-106 GUIINKIRCHEN	JAC-106	GUIINKIRCHEN	Moul	(04) : 29	JAC-28	brun lessivé	3,30			0,00	3,30	0,00	3,30	2

Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces épandable compost	Apti tude
JAC-107	GUINKIRCHEN	Klop	(03) : 28 à 31	JAC-28	sol calcaire	5,57			0,00	5,57	0,00
Total JAC						87,13			20,69	66,44	15,28
KRJ-01	SAINTE BARBE	Saint Léon	(15) : 6part, 8, 36part ; (16) : 7	KRJ-01	brun calcaire	29,74	habitations- carrière		7,85	21,89	7,85
HAYES		Pierre Haie	(2) : 40 à 44	KRJ-01	brun calcaire	8,74			0,00	8,74	0,00
KRJ-02	SAINTE BARBE	La grande Commune	(17) : 96 à 111	KRJ-02	brun calcaire	20,33			0,00	20,33	0,00
GLATIGNY		Séclaire	(2) : 125, 127, 149 à 154	KRJ-02	brun calcaire	14,49			0,00	14,49	0,00
KRJ-03	SAINTE BARBE	Le Rahu	(17) : 44	KRJ-21	brun calcaire	7,21	cours d'eau pente > 7%		5,46	1,75	4,25
KRJ-04	SAINTE BARBE	Les Avants	(17) : 33	KRJ-21	brun calcaire	2,67	cours d'eau pente > 7%		2,34	0,33	1,74
KRJ-09	HAYES	Derrière l'autre Hayes	(2) : 138, 144	JAC-28	brun calcaire	15,78	cours d'eau + habitations		3,51	12,27	3,51
KRJ-11	RETOMFÉY	Rup'menu Pré	(29) : 63, 65	LEY-16	brun peu lessivé	4,43			0,00	4,43	0,00
KRJ-12	GLATIGNY	L'épaule	(6) : 29 à 31	KRJ-21	brun calcaire	3,27			0,00	3,27	0,00
	RETOMFÉY	Haut Pré	(29) : 89	KRJ-21	brun calcaire	4,01			0,00	4,01	0,00
KRJ-14	LES ETANGS	Le Bourbon	(6) : 3, 6part, 8, 10	KRJ-01	brun calcaire	19,94	habitats		0,18	19,76	0,18
	SAINTE BARBE	Saint Léon	(15) : 25	KRJ-01	brun calcaire	0,42			0,00	0,42	0,00
HAYES		Pré le Pêcheur	(10) : 30	KRJ-01	brun calcaire	7,29			0,00	7,29	0,00
KRJ-15	LES ETANGS	Le Sauvuy	(L) : 5, 6, 16, 17	BOL-29	brun peu lessivé	4,97	cours d'eau	Zone inondable	1,61	3,36	1,61
KRJ-17	GLATIGNY	Dessous le Sauvuy	(6) : 24	KRJ-02	brun peu lessivé	5,46	cours d'eau		0,68	4,78	0,68
KRJ-18	GLATIGNY	La Bruyère	(4) : 16	KRJ-18	Sol alluvial	30,74	cours d'eau		1,62	29,12	1,62
KRJ-19	GLATIGNY	les Haies de Glatiigny	(B) : 43part	KRJ-18	brun calcaire	10,20	cours d'eau		1,79	8,41	1,79
KRJ-20	GLATIGNY	les Haies de Glatiigny	(B) : 46	KRJ-02	brun calcaire	23,43	cours d'eau		1,24	22,19	1,24
KRJ-21	GLATIGNY	Champe	(3) : 28, 29, 31, 32 ; (2) 5, 9, 60, 129, 131, 148	KRJ-21	brun calcaire	48,55	cours d'eau		0,11	48,44	0,11
KRJ-22	GLATIGNY	Au dessous du petit Etang	(4) : 6	KRJ-21	Sol alluvial	6,80	cours d'eau pente > 7%		4,35	2,45	2,98
KRJ-23	GLATIGNY	Devant Stet	(2) : 141, 143	LEY-21	brun calcaire	2,40			0,00	2,40	0,00
KRJ-24	GLATIGNY	La Bruyère	(4) : 18	KRJ-18	Sol alluvial	23,82	cours d'eau pente > 7%		17,33	6,49	5,94
Total KRJ						294,69			48,07	246,62	33,50
LALLEMENT Claude 16, bis rue du gué 57580 HERNY	HERNY	Grand Pont	(3) : 3, 4	BES-05	sol brun lessivé	3,95	cours d'eau		3,95	0,00	2,36
LAC-02	HERNY	Sur le Tingeot	(3) : 22, 23, 25	LAC-08	sol calcaire	7,07			7,07	0,00	0,00
LAC-03	HERNY	Les sentiers de Many	(4) : 104 à 122, 124, 126	LAC-06	sol brun lessivé	5,39	habitats		5,39	0,00	0,02
LAC-04	HERNY	Moines Prés	(3) : 11, 12	BES-05	sol brun lessivé	10,60	cours d'eau		10,60	0,00	1,73
	ARRIANCE	Chaponnière	(6) : 138part, 139, 140	BES-05	sol brun lessivé	0,50	cours d'eau		0,50	0,00	0,39
LAC-05	HERNY	Villare	(3) : 71, 73	LAC-08	sol brun lessivé	5,77	cours d'eau +		5,77	0,00	0,72

Nom agriculteur et raison sociale	Número parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces épandues compost	Surface épandue compost	Apptitude	
								habitations + source						
LAC-06	HERNY	Sur le Moulin	(8) : 109, 110	LAC-06	sol brun lessivé	19,68				19,68	0,00	0,00	19,68	2
LAC-08	HERNY	Sur le Tingot	(3) : 16 à 19, 21	LAC-08	sol calcaire	17,72				17,72	0,00	0,00	17,72	2
	ARRIANCE	Fin de Hemy	(6) : 119 à 123, 126 à 129, 240	LAC-08	sol calcaire	10,87	cours d'eau			10,87	0,00	1,74	9,13	2
LAC-09	HERNY	Les Perches	(8) : 102part, 104	LAC-06	sol brun lessivé	3,83			Natura 2000	3,83	0,00	3,83	0,00	1B
LAC-10	ARRIANCE	Fin de Hemy	(6) : 185	LAC-08	sol brun lessivé	0,39				0,39	0,00	0,00	0,39	2
LAC-11	BECHY	Le grand Rayu	(41) : 18	LAC-06	sol calcaire	4,08	cours d'eau			4,08	0,00	0,23	3,85	1A
LAC-12	HERNY	Surla Fontaine Saint Arrien	(3) : 29	LAC-06	sol brun lessivé	0,76				0,76	0,00	0,00	0,76	2
LAC-13	HERNY	Les grandes Saectans	(2) : 21, 33 à 36, 38, 77, 84, 85	LAC-06	sol brun lessivé	10,27	cours d'eau			10,27	0,00	1,59	8,68	2
LAC-20	HERNY	Les Jardins Mignons	(4) : 5 à 8	LAC-06	sol brun lessivé	0,58				0,58	0,00	0,00	0,58	2
Total LAC						101,46				101,46	0,00	12,61	88,85	
LEJ-01	BARONVILLE	Breichel	(3) : 91	LEJ-01	sol calcaire	9,64	cours d'eau			0,48	9,16	0,48	9,16	1A
LEJ-02	BARONVILLE	Sur Pratelle	(3) : 6 à 9	NOT-42	sol calcaire	2,86	cours d'eau			0,44	2,42	0,44	2,42	2
LEJ-03	BARONVILLE	Les grands Jardins	(6) : 46, 47, 100, 102, 104, 106, 108	NOT-42	sol brun lessivé	2,19	habitations			0,02	2,17	0,02	2,17	2
LEJ-04	VILLERS-SUR-NIED	Le Capin	(3) : 95 à 98 ; (2) : 50	LEJ-05	sol calcaire	2,77	cours d'eau		zone inondable	0,50	2,27	0,50	2,27	1B
LEJ-05	DESTRY	Fond de l'Etang	(7) : 60, 62, 98, 99, 100,	LEJ-05	sol calcaire	14,32				0,00	14,32	0,00	14,32	2
LEJ-06	MARTHILLE	La Bième	(7) : 19, 20, 22, 28 à 30, 51, 199	LEJ-06	sol calcaire	28,34				15,13	13,21	9,26	19,08	1A
LEJ-07	MARTHILLE	Les grandes Friches	(9) : 4	LEJ-01	sol calcaire	8,13				0,00	8,13	0,00	8,13	1A
LEJ-08	MARTHILLE	Les Piquants	(3) : 30	LEJ-05	sol brun lessivé	3,46	cours d'eau			0,19	3,27	0,19	3,27	2
LEJ-09	MARTHILLE	Bois Rapaille	(7) : 80	LEJ-06	sol calcaire	1,69				0,00	1,69	0,00	1,69	2
LEJ-10	MARTHILLE	L'Adelle	(7) : 59, 60	LEJ-05	sol calcaire	0,92				0,00	0,92	0,00	0,92	1A
LEJ-11	MARTHILLE	Le chemin de Villers	(6) : 2, 3, 6	LEJ-05	sol calcaire	1,33	cours d'eau		zone inondable	0,96	0,37	0,96	0,37	1B
LEJ-12	VILLERS-SUR-NIED	Les Baquesses	(02) : 76 à 81	LEJ-05	sol calcaire	1,22	cours d'eau		zone inondable	0,28	0,94	0,28	0,94	1B
LEJ-13	VILLERS-SUR-NIED	La Haie France	(02) : 13 à 15, 154, 156, 158	LEJ-05	sol calcaire	3,26				0,00	3,26	0,00	3,26	1A
LEJ-14	VILLERS-SUR-NIED	La Haie France	(2) : 5	LEJ-06	sol calcaire	1,08				0,00	1,08	0,00	1,08	2
LEJ-15	VILLERS-SUR-NIED	La Rénatte	(2) : 31	LEJ-06	sol calcaire	1,94				0,00	1,94	0,00	1,94	2
LEJ-16	VILLERS-SUR-NIED	Le grand Confin de Chicourt	(3) : 12 à 14	LEJ-05	sol calcaire	1,30	habitations			0,10	1,20	0,10	1,20	2
LEJ-17	VILLERS-SUR-NIED	Confin sur Marthille	(2) : 82 à 85, 87, 90 à 93	LEJ-05	sol calcaire	5,12	cours d'eau		zone inondable	0,43	4,69	0,43	4,69	1B
	MARTHILLE	L'Enfer	(6) : 124 à 127	LEJ-05	sol calcaire	1,06	cours d'eau		zone inondable	0,43	0,63	0,43	0,63	1B
LEJ-18	VILLERS-SUR-NIED	Le Paturai	(3) : 63, 64	LEJ-05	sol calcaire	0,89	cours d'eau		zone inondable	0,27	0,62	0,27	0,62	1B
LEJ-19	VILLERS-SUR-NIED	Derrière le Moulin	(2) : 102, 103, 105, 106	LEJ-05	sol calcaire	5,41	cours d'eau + habitations			1,96	3,45	1,96	3,45	1A
BREHAIN	Au grand Baguais		(2) : 46	LEJ-05	sol calcaire	0,08				0,00	0,08	0,00	0,08	1A

Non agriculteur et raison sociale	Número parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf.	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces éparpillées digestat	Surfaces exclues compost	Surface éparpillée compost	Apport - tude
	LEJ-20	VILLERS-SUR-NIED	Montant le Bois Rouge	(5) : 16 à 25	LEJ-06	sol calcaire	7,50			0,00	7,50	0,00	7,50	2
	LEJ-21	VILLERS-SUR-NIED	Montant le Bois Rouge	(5) : 13	LEJ-06	sol calcaire	2,06			0,00	2,06	0,00	2,06	2
	LEJ-23	VILLERS-SUR-NIED	Les Particuliers	(3) : 9, 10, 37 part. 38	LEJ-06	sol calcaire	6,04	cours d'eau		0,23	5,81	0,23	5,81	1A
	LEJ-24	VILLERS-SUR-NIED	La Brême	(5) : 46 part	LEJ-06	sol calcaire	3,01	cours d'eau		0,61	2,40	0,61	2,40	1A
	LEJ-25	VILLERS-SUR-NIED	La Brême	(5) : 32, 33	LEJ-06	sol calcaire	2,50			0,00	2,50	0,00	2,50	1A
	LEJ-26	VILLERS-SUR-NIED	La Rematte	(2) : 54, 55, 60, 61	LEJ-05	sol calcaire	1,11	cours d'eau + habitations		0,39	0,72	0,39	0,72	2
	LEJ-28	MARTHILLE	Le chemin de Villers	(6) : 173, 175, 177, 179, 181, 183	LEJ-05	sol calcaire	3,33			0,00	3,33	0,00	3,33	1A
	LEJ-29	MARTHILLE	Le chemin de Villers	(6) : 185, 187, 189	LEJ-05	sol calcaire	2,96			0,00	2,96	0,00	2,96	1A
	LEJ-30	MARTHILLE	L'Adelle	(7) : 68 à 73	LEJ-06	sol calcaire	6,81			0,00	6,81	0,00	6,81	2
		VILLERS-SUR-NIED	Montant le Bois Rouge	(5) : 8	LEJ-06	sol calcaire	0,83			0,00	0,83	0,00	0,83	2
	LEJ-32	VILLERS-SUR-NIED	La Haie France	(02) : 11	LEJ-01	sol calcaire	0,49			0,00	0,49	0,00	0,49	1A
	LEJ-33	VILLERS-SUR-NIED	La Haie France	(02) : 9	LEJ-01	sol calcaire	0,34			0,00	0,34	0,00	0,34	1A
	LEJ-34	VILLERS-SUR-NIED	La Haie France	(02) : 23 à 25, 146	LEJ-05	sol calcaire	0,74			0,00	0,74	0,00	0,74	1A
	LEJ-35	VILLERS-SUR-NIED	La Rematte	(02) : 142	LEJ-05	sol calcaire	0,74	cours d'eau + habitations		0,43	0,31	0,43	0,31	2
	LEJ-36	VILLERS-SUR-NIED	La Rematte	(2) : 34, 35	LEJ-05	sol brun lessivé	1,74	cours d'eau		0,36	1,38	0,36	1,38	2
	LEJ-37	VILLERS-SUR-NIED	Les Baquesses	(2) : 69	LEJ-05	sol calcaire	0,14			0,00	0,14	0,00	0,14	1A
	LEJ-38	VILLERS-SUR-NIED	Les grandes Fauchées	(2) : 120 à 123	LEJ-05	sol calcaire	0,23	cours d'eau		0,12	0,11	0,12	0,11	1A
	LEJ-40	VILLERS-SUR-NIED	Le grand Confin sur Chicourt	(3) : 27	LEJ-05	sol brun lessivé	1,62			0,00	1,62	0,00	1,62	2
	LEJ-41	VILLERS-SUR-NIED	Le Pâtrai	(3) : 147	LEJ-05	sol calcaire	1,69	cours d'eau	zone inondable	0,27	1,42	0,27	1,42	1B
	LEJ-42	VILLERS-SUR-NIED	La Brême	(5) : (37, 38) part	LEJ-06	sol calcaire	2,63			0,00	2,63	0,00	2,63	1A
	LEJ-43	VILLERS-SUR-NIED	A côté du Bois Rouge	(5) : 47 à 53	LEJ-06	sol calcaire	1,89			0,00	1,89	0,00	1,89	1A
	LEJ-44	VILLERS-SUR-NIED	A côté du Bois Rouge	(5) : 69 à 74	LEJ-01	sol calcaire	5,12			0,00	5,12	0,00	5,12	1A
	LEJ-45	BARONVILLE	Créling	(5) : 74	NOT-42	sol brun lessivé	1,54	cours d'eau		0,70	0,84	0,70	0,84	2
	LEJ-47	ORON	La Bergerie	(3) : 115	LEJ-05	sol calcaire	6,68	habitations + source	zone inondable	1,99	4,69	1,99	4,69	1B
	LEJ-48	VILLERS-SUR-NIED	Le Pâtrai	(3) : 135	LEJ-05	sol brun lessivé	0,06			0,00	0,06	0,00	0,06	2
	LEJ-49	BARONVILLE	Pratelle	(3) : 24 à 29	NOT-42	sol brun lessivé	2,19			0,00	2,19	0,00	2,19	2
	LEJ-51	BARONVILLE	Pratelle 2	(3) : 31	NOT-42	sol brun lessivé	0,43			0,00	0,43	0,00	0,43	2
	LEJ-52	BARONVILLE	Entre les deux chemins	(3) : 36	NOT-42	sol brun lessivé	0,28			0,00	0,28	0,00	0,28	2
	Total LEJ									26,29	135,42	20,42	141,29	
GAEC des Bauges LEROND Jean-Marie et	LER-03	CHANVILLE	Sur le fond de Voimaut	(19) : 56 à 66	LER-11	brun lessivé	4,67	cours d'eau		0,70	3,97	0,70	3,97	2

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf.	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Apri-tude
François 30 rue principale 57380 CHANVILLE	LER-11	CHANVILLE	Corvée Bois	(18) : 50	LER-11	brun lessivé	11,99	cours d'eau		0,11	11,88	0,11	11,88	2
	LER-13	CHANVILLE	Corvée Taliange	(20) : 135	LER-11	brun lessivé	7,13			0,00	7,13	0,00	7,13	2
	LER-15	ANCERVILLE	Santée	(21) : 39 à 42	LER-11	brun lessivé	10,84			0,00	10,84	0,00	10,84	2
		CHANVILLE	Santée	(20) : 144 à 147	LER-11	brun lessivé	4,48			0,00	4,48	0,00	4,48	2
	LER-16	CHANVILLE	Petites Blanches Terres	(19) : 53 ; (20) : 103, 104	LER-11	brun lessivé	4,85	cours d'eau		0,94	3,91	0,94	3,91	2
	LER-22	VOMMHAUT	Corvée l'Evêque	(19) : 13 à 15	LER-11	brun lessivé	3,14			0,00	3,14	0,00	3,14	2
	LER-27	CHANVILLE	Le Save	(19) : 1, 2 ; (20) : 102	LER-11	brun lessivé	7,73	cours d'eau		1,01	6,72	1,01	6,72	2
	Total LER						54,83			2,76	52,07	2,76	52,07	
EURL du Petit Marais LE COMTE Yves 23 rue des quatre vents 57220 PIBLANGE	LEY-01	RETONFAY	Sur le chemin du Pâturai	(32) : 516, 617, 620, 632, 634	LEY-21	brun peu lessivé	17,41	cours d'eau + habitations		0,99	16,42	0,99	16,42	2
	LEY-02	RETONFAY	En Haut Chemin	(33) : 175 à 184	GAE-06	brun peu lessivé	5,76			0,00	5,76	0,00	5,76	2
	LEY-04	RETONFAY	Pré Ballot	(32) : 391, 39 à 41	LEY-21	brun calcaire	6,27	cours d'eau + habitations		3,23	3,04	3,23	3,04	2
	LEY-05	RETONFAY	Sauï Haye	(05) : 79, 80, 92	LEY-21	brun calcaire	0,65	cours d'eau		0,24	0,41	0,24	0,41	2
	LEY-08	RETONFAY	Sur le chemin de la Reine	(30) : 62 à 65, 68	LEY-16	brun peu lessivé	4,48	cours d'eau		0,47	4,01	0,47	4,01	2
	LEY-09	RETONFAY	Devant le Bois	(30) : 59, 76	LEY-16	brun calcaire	3,37	cours d'eau		0,28	3,09	0,28	3,09	1A
	LEY-11	RETONFAY	Grand Navoisier	(29) : 199	LEY-21	brun peu lessivé	6,56			0,00	6,56	0,00	6,56	2
	LEY-12	RETONFAY	Grand Navoisier	(29) : 147 à 165	LEY-16	brun peu lessivé	6,71			0,00	6,71	0,00	6,71	2
	LEY-14	SAINTE BARBE	Les Avants	(17) : 31, 32, 52, 60	LEY-21	brun calcaire	21,46	cours d'eau + habitations		3,04	18,42	3,04	18,42	1A
	LEY-15	GLATIGNY	Entre deux Heuches	(02) : 12	LEY-16	brun calcaire	2,56			0,00	2,56	0,00	2,56	2
	LEY-16	RETONFAY	Sur le ruisseau de Tente Pré	(25) : 133 à 136, 201, 177 à 186	LEY-16	brun peu lessivé	21,29			0,00	21,29	0,00	21,29	2
	LEY-17	RETONFAY	Sur le Rupt Menu	(25) : 39 à 42	LEY-16	brun peu lessivé	1,81			0,00	1,81	0,00	1,81	2
	LEY-18	RETONFAY	Sur le Rupt Menu	(25) : 45 à 50	LEY-16	brun calcaire	9,53	cours d'eau		1,24	8,29	1,24	8,29	2
	LEY-19	RETONFAY	Croix de Glatiigny	(25) : 51 à 56	LEY-16	brun lessivé	5,94	cours d'eau		0,71	5,23	0,71	5,23	2
	LEY-20	RETONFAY	Sur le Haut Pré	(29) : 77 à 86	LEY-16	brun calcaire	3,48			0,00	3,48	0,00	3,48	2
	LEY-21	RETONFAY	Connée	(31) : 13 à 16	LEY-21	brun calcaire	6,19	cours d'eau + habitations + source		2,01	4,18	2,01	4,18	1A
	LEY-23	RETONFAY	En Haut Chemin	(33) : 19 à 195, 78 à 84, 88 à 94, 98 à 104	GAE-06	brun peu lessivé	1,47	habitations		0,19	1,28	0,19	1,28	2
	Total LEY						124,94			12,40	112,54	12,40	112,54	
MAYOT Emmanuel 57, rue de lorraine 57330 PANGE	MAE-03	PANGE	Merzing	(A) : 617, 619part	MAE-03	brun lessivé	13,04	cours d'eau		2,42	10,62	2,42	10,62	1B
	MAE-04	PANGE	Chate	21à24, 25part, 25pa (3) : 38à40, 26, 61à63, 66part, 67part, 68part	MAE-04	brun calcaire	57,83	cours d'eau + source		2,45	55,38	2,45	55,38	1B
	MAE-05	PANGE	La Croisée devant le Pont	(2) : 86part	MAE-04	brun calcaire	6,53	cours d'eau pente > 7%		5,10	1,43	2,47	4,06	1B

Num agriculteur et raison sociale	Nom parcellaire	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces épanable compost	Surfaces exclues compost	Aptitude
	MAE-06	PANGE	Vieux Moulin	(3) : 68part	MAE-04	brun calcaire	1,07	habitations		0,33	0,74	0,33	0,74
Total MAE							78,47			10,30	68,17	7,67	70,80
MATUSZCZAK Jean-Yves 13, rue du vieux château 57380 CHEMERY LES FAULQUEMONT	MAJ-10	CHEMERY-LES-FAULQUEMONT	La petite Chambre	(04) : 21 ; (01) : 58part	MAO-13	Sol alluvial	6,74	cours d'eau		3,66	3,08	2,14	4,60
	MAJ-11	CHEMERY-LES-FAULQUEMONT	Le haut de Bonhouse	(04) : 32, 33	MAO-13	Sol alluvial	2,61			0,00	2,61	0,00	2,61
	MAJ-42	HERNY	Moulin	(08) : 42, 45, 58, 61, 63	LAC-06	brun calcaire	3,79	cours d'eau		1,43	2,36	1,43	2,36
	MAJ-51	HERNY	Grandes Convées	(04) : 50, 51	LAC-06	brun lessivé	4,14	cours d'eau		0,04	4,10	0,04	4,10
Total MAJ							17,28			5,13	12,15	3,61	13,67
MARINGER Olivier Ferme d'Aviry 57420 POURNOY LA GRASSE	MAO-05	BOUSTROFF	Auf rebon	(02) : 15 à 18	MAO-13	brun lessivé	1,11	cours d'eau		0,12	0,99	0,12	0,99
	MAO-06	FAULQUEMONT	La croix d'Eincheville	(02) : 43 à 46	MAO-13	brun lessivé	1,11			0,00	1,11	0,00	1,11
	MAO-07	ADELANGE	Langen	(02) : 17	MAO-13	brun lessivé	3,59			0,00	3,59	0,00	3,59
	MAO-08	ADELANGE	Langen	(02) : 19	MAO-13	brun lessivé	5,15			0,00	5,15	0,00	5,15
	MAO-09	ADELANGE	Stockborn	(04) : 93, 94	MAO-13	brun lessivé	2,81	cours d'eau		0,86	1,95	0,86	1,95
	MAO-10	ADELANGE	Kiesenmettel	(06) : 50	MAO-13	brun lessivé	7,21			0,00	7,21	0,00	7,21
	MAO-11	ADELANGE	Erschel	(06) : 63part	MAO-13	brun lessivé	2,11			0,00	2,11	0,00	2,11
	MAO-12	ADELANGE	Michelsheck	(06) : 43	MAO-13	brun lessivé	2,80			0,00	2,80	0,00	2,80
	MAO-13	ADELANGE	Bielen	(05) : 33	MAO-13	brun lessivé	2,04			0,00	2,04	0,00	2,04
	MAO-14	BOULAY-MOSELLE	Buchfeld	(14) : 27	SCV-07	brun calcaire	16,28			0,00	16,28	0,00	16,28
Total MAO							44,21			0,98	43,23	0,98	43,23
EARL Notre Dame NOROT Benoit-Jean, 1, chemin de Goin 57420 VERNY	NOB-01A	FLEURY	Sur la fermée	(03) : 14 à 17, 53, 54, 103, 110	NOB-01A	sol calcaire	22,03	cours d'eau + habitations		8,87	13,16	8,87	13,16
	NOB-01B	FLEURY	Sur la fermée	(04) : 11	NOB-01B	brun lessivé	57,16	cours d'eau		7,30	49,86	7,30	49,86
	NOB-02	FLEURY	Convée au moulin	(05) : 145	NOB-01A	sol calcaire	8,47	habitations		0,32	8,15	0,32	8,15
	NOB-03	FLEURY	Village	(01) : 239part	NOB-01A	sol calcaire	0,41			0,00	0,41	0,00	0,41
	NOB-04	POUILLY	En enfer	(10) : 9, 16	NOB-01B	sol calcaire	3,54			0,00	3,54	0,00	3,54
	NOB-06	POURNOY-LA-GRASSE	Derrière la ville	(01) : 318	NOT-16	brun lessivé	2,17	habitations		0,94	1,23	0,94	1,23
	NOB-08	POURNOY-LA-GRASSE	Grande chazelle	(05) : 142 ; (02) : 49	NOB-16	sol calcaire	30,36			0,00	30,36	0,00	30,36
	NOB-09	POURNOY-LA-GRASSE	Retipasse	(05) : 269	NOT-16	sol calcaire	2,70			0,00	2,70	0,00	2,70
	NOB-11	CHERISEY	Sous les vignes	(D) : 1, 357	NOT-16	sol calcaire	0,38	habitations		0,19	0,19	0,19	0,19
	NOB-13	FLEURY	Convée au moulin	(05) : 144, 146	NOB-01A	sol calcaire	0,98	habitations		0,14	0,84	0,14	0,84
	NOB-15	FLEURY	Gros chêne	(03) : 18part, 10 à 14, 20 à 24	NOT-16	brun lessivé	14,38	cours d'eau pente > 7%		9,12	5,26	4,61	9,77
	NOB-16	POURNOY-LA-GRASSE	Sur l'étang maillard	(02) : 4à7, 126	NOB-16	sol calcaire	4,32			0,00	4,32	0,00	4,32

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épandable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épandable compost	Aptitude
	NOB-17	POURNOY-LA-GRASSE	Le seaut	(08) : 5	NOT-16	sol calcaire	3,66			0,00	3,66	0,00	3,66	2
Total NOB							150,56			26,88	123,68	22,37	128,19	
EARL des Grands Jardins NOTIN Cyrille 24 rue principale 57 340 SUISSE	NOC-01	SUISSE	Route de Brutange	(20) : 76, 80	CRD-06	brun lessivé	4,94			0,00	4,94	0,00	4,94	2
	NOC-02	SUISSE	Les Schières	(20) : 7, 8	CRD-04	brun lessivé	10,27	cours d'eau		0,42	9,85	0,42	9,85	2
	NOC-03	SUISSE	Trou de Renard	(21) : 28, 29, 34, 41, 43, 45, 47, 49	NOC-05	brun lessivé	8,59			0,00	8,59	0,00	8,59	2
	NOC-03p	SUISSE	Trou de Renard	(21) : 28, 29, 34, 35, 41, 43, 45, 47, 49	NOC-05	brun lessivé	7,86			0,00	7,86	0,00	7,86	2
	NOC-05	SUISSE	Hoquelheck	(22) : 38, 39, 41, 42, 148, 150, 179, 179,	NOC-05	brun lessivé	14,32		zone inondable	0,00	14,32	0,00	14,32	1B
	NOC-06	SUISSE	Chemin de Landroff	(22) : 50, 126	NOC-05	brun lessivé	1,77			0,00	1,77	0,00	1,77	2
	NOC-07	SUISSE	La Pavée	(22) : 70 à 74	NOC-05	brun lessivé	6,86	cours d'eau	zone inondable	0,99	5,87	0,99	5,87	1B
	NOC-08	SUISSE	Gansbach	(22) : 89	BES-05	brun lessivé	1,30	cours d'eau	Zone inondable	0,61	0,69	0,61	0,69	1B
	DESTRY		Gansbach	(04) : 51, 67 à 69	BES-05	brun lessivé	6,48	cours d'eau	Zone inondable	3,46	3,02	3,46	3,02	1B
	NOC-09	SUISSE	Breuil de Haute Suisse	(22) : 78 à 87	NOC-09	brun lessivé	13,11	cours d'eau	Zone inondable	3,24	9,87	3,24	9,87	1B
	NOC-10	SUISSE	La Pavée	(22) : 152	BES-05	brun lessivé	2,81	cours d'eau + habitations	Zone inondable	0,53	2,28	0,53	2,28	1B
	NOC-12	SUISSE	Bois de Ride	(14) : 26	NOC-09	brun lessivé	8,09	cours d'eau		0,73	7,36	0,73	7,36	1B
	NOC-15	BRULANGE	Pâturel Noirquette	(19) : 35 à 37	NOC-09	brun lessivé	6,65	cours d'eau	Zone inondable	0,02	6,63	0,02	6,63	1B
	NOC-16	SUISSE	Sur le gros Chêne	(19) : 4, 73 à 83, 86	BES-05	brun lessivé	3,15	cours d'eau	Zone inondable	1,14	2,01	1,14	2,01	1B
	BRULANGE		Pâturel Noirquette	(19) : 33	BES-05	brun lessivé	0,78	cours d'eau	Zone inondable	0,51	0,27	0,51	0,27	1B
	NOC-18	BARONVILLE	Bois Genèse	(03) : 58 à 60	LEJ-01	sol calcaire	5,86			0,00	5,86	0,00	5,86	1A
	NOC-19	LANDROFF	Côte de Suisse	(02) : 106, 107, 109, 110, 236, 238	NOC-05	brun lessivé	4,81			0,00	4,81	0,00	4,81	2
Total NOC							107,65			11,65	96,00	11,65	96,00	
NOEL Pierrick 19, rue de la gare 57580 BAUDRECOURT	NOP-05	ARRAINCOURT	Fond Dembach	(4) : 32, 46part	CRD-06	brun calcaire	4,92	cours d'eau		0,25	4,67	0,25	4,67	1A
	NOP-18	ARRAINCOURT	Niverbach	(5) : 201 à 206, (195, 197, 199)part	BES-05	brun lessivé	1,85	cours d'eau	Zone inondable	0,23	1,62	0,23	1,62	1B
	NOP-20	BRULANGE	Langmif	(18) : 21	CRD-06	brun calcaire	0,80			0,00	0,80	0,00	0,80	2
	NOP-21	BRULANGE	Langmert	(19) : 170	BES-05	brun calcaire	0,22	cours d'eau		0,08	0,14	0,08	0,14	1B
	NOP-23	MANY	Long de l'Etang	(6) : 36	CRD-06	brun calcaire	5,05			0,00	5,05	0,00	5,05	1B
	NOP-24	SUISSE	Langmeurte	(19) : 64	BES-05	brun calcaire	0,18	cours d'eau	Zone inondable	0,09	0,09	0,09	0,09	1B
	NOP-25	THICOURT	Pâturel	(2) : 24, 25	CRD-06	brun calcaire	0,96	cours d'eau		0,13	0,83	0,13	0,83	2
	NOP-27	BRULANGE	Noire Pièce	(18) : 17, 18	CRD-06	brun calcaire	1,18			0,00	1,18	0,00	1,18	2
	NOP-28	ARRAINCOURT	Les grands Prés	(5) : 50 à 56	BES-05	brun calcaire	1,71	cours d'eau	Zone inondable	0,60	1,11	0,60	1,11	1B

Non agriculteur et raison sociale	Noméro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclus digestat	Surface épanable digestat	Surfaces excès compost	Surface épandable compost	Aptitude
	NOP-29	BRULANGE	Noire Pièce	(18) : 19	CRD-06	brun calcaire	1,80	Puit		0,07	1,73	0,07	1,73	2
	NOP-30	BRULANGE	Langmîr	(18) : 134	CRD-06	brun calcaire	0,42			0,00	0,42	0,00	0,42	2
	Total NOP						19,09			1,45	17,64	1,45	17,64	
EURL du Fay NOIROT Thibaut 1, chemin de Gohin 57420 VERNY	NOT-01	BRULANGE	Le grand Péturai	(19) : 46 à 49, 100 ; (20) : 2 à 5	NOT-01	brun lessivé	17,17	cours d'eau + habitations		2,49	14,68	2,49	14,68	2
	NOT-02	BRULANGE	Le grand Redeling	(21) : 6	NOT-42	brun marmorisé	4,53			0,00	4,53	0,00	4,53	2
	NOT-03	BRULANGE	Frappant	(22) : 25 à 36	NOT-42	brun marmorisé	18,94			0,00	18,94	0,00	18,94	2
	NOT-04	BRULANGE	Kleinbruch	(19) : 54	BES-05	brun lessivé	3,21	cours d'eau + habitations		1,47	1,74	1,47	1,74	1A
	NOT-05	BRULANGE	Langenert	(19) : 14 à 16, 18	BES-05	brun lessivé	3,08	cours d'eau	zone inondable	1,19	1,89	1,19	1,89	1B
	NOT-06	BRULANGE	Grosse Broche	(18) : 50 à 53	BES-05	brun lessivé	1,32	cours d'eau	zone inondable	0,48	0,84	0,48	0,84	1B
	NOT-07	POURNOY-LA-GRASSE	Pril	(07) : 39, 40	NOB-01 B	brun lessivé	3,29	cours d'eau	zone inondable	0,26	3,03	0,26	3,03	1B
	NOT-08	POURNOY-LA-GRASSE	Haut de la Su	(04) : 55 à 62	NOT-16	brun lessivé	5,28			0,00	5,28	0,00	5,28	2
	NOT-09	VERNY	Sur la Fontaine	(02) : 3part, (06) : 193 à 199, 232, 236	NOT-16	Sol calcaire	0,77	cours d'eau pente > 7% + habitations		0,77		0,65	0,12	2
	NOT-10	VERNY	Les Hauts Chênes	(05) : 5	NOB-16	sol calcaire	0,31			0,00	0,31	0,00	0,31	2
	NOT-11	POURNOY-LA-GRASSE	La Corvée du Moulin	(03) : 150part	NOT-16	sol calcaire	0,38	habitations		0,20	0,18	0,20	0,18	2
	NOT-12	POUILLY	Corvée le Maire	(08) : 52	NOB-01A	sol calcaire	7,72	cours d'eau + habitations	zone inondable	1,39	6,33	1,39	6,33	1B
	NOT-15	VERNY	En Bazin	(03) : 1, 3, 5, 87, 88	NOT-16	Sol calcaire	6,63	cours d'eau pente > 7% + habitations		6,63	0,00	6,63	0,00	
	NOT-16	VERNY	Au Poirier de Vin	(3) : 13 à 21	NOT-16	sol calcaire	9,42	habitations		0,52	8,90	0,52	8,90	2
	NOT-19	VERNY	Brühl	(05) : 44, 45	NOB-01B	brun lessivé	0,34	cours d'eau	zone inondable	0,13	0,71	0,13	0,71	2
	NOT-20	VERNY	Convée du Poirier de Vin	(02) : 22part, 23, 24, (38, 41)part, 42 à 58	NOT-16	sol calcaire	25,34	cours d'eau pente > 7% + habitations		9,54	15,80	6,54	18,80	2
	NOT-24	POURNOY-LA-GRASSE	Pril	(07) : 13 à 16, 17part	NOB-01B	brun lessivé	4,81	cours d'eau	zone inondable	1,42	3,39	1,42	3,39	1B
	NOT-26	SAINTE-JEAN-ROHRBACH	Kleming	(45) : 42, 45, 49 à 52	SMI-50	Sol calcaire	29,14	cours d'eau		6,58	22,56	6,58	22,56	2
	NOT-36	LEVILLER	Grunweg	(E) : 151 à 153	SMI-50	Sol calcaire	1,45			0,00	1,45	0,00	1,45	2
	NOT-27	SAINTE-JEAN-ROHRBACH	Hohwiese	(45) : 40, 93	SMI-50	brun lessivé	3,27	cours d'eau		3,27	0,00	3,27	0,00	0
	NOT-36	POURNOY-LA-GRASSE	Montant de Vigneul	(4) : 152	NOT-16	sol calcaire	2,59	cours d'eau + habitations		1,05	1,54	1,05	1,54	2
	NOT-37	VERNY	La petite Côte	(03) : 21 à 23	NOT-16	sol calcaire	7,67	cours d'eau pente > 7%		7,67	0,00	5,97	1,70	2
	NOT-40	BRULANGE	Chouëmont	(21) : 12	NOT-42	brun lessivé	3,26			0,00	3,26	0,00	3,26	2
	NOT-41	BRULANGE	Grosse Broche	(18) : 92	BES-05	brun lessivé	1,14	cours d'eau	zone inondable	0,28	0,86	0,28	0,86	1B
	NOT-42	BRULANGE	Le Grand Tenus	(22) : 41	NOT-42	brun marmorisé	5,86	cours d'eau		0,43	5,43	0,43	5,43	2

Nom agriculteur et raison sociale	Nom de la parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf.	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Aperture - tude
NOT-43	BRULANGE	La Justice	Kleinbruch	(20) : 16 à 19 (19) : 54	NOT-42 BES-05	brun lessivé brun lessivé	3,19 0,21	cours d'eau	zone inondable	0,00 0,10	3,19 0,11	0,00 0,10	3,19 0,11	2
NOT-44	BRULANGE	Kleinbruch												1B
NOT-45	SAINTE-JEAN-ROHRBACH	Secklach		(46) : 110	SMI-50	sol calcaire	2,76	cours d'eau		0,00	2,76	0,00	2,76	2
Total NOT							173,58			45,87	127,71	39,72	133,86	
GAEC de Chevalin FAYOT Laurent Ferme Chevalin 57220 FOULIGNY	PAL-33	RAVILLE	Veilles Vignes	(33) : 1, 2 part. 3 (11) : 5	RIV-06	sol brun calcaire	12,24 1,01	cours d'eau pente > 7% cours d'eau pente > 7%		11,00	1,24	7,42	4,82	1A
	BONVILLE-SUR-NIED	Côte de Servigny			RIV-06	sol brun calcaire				0,76	0,25	0,00	1,01	1A
	PAL-38	FLETRANGE	Le Grand Friche	(5) : 9 part	DEM-29	sol brun calcaire	1,20			0,00	1,20	0,00	1,20	1A
	PAL-58	BAMBIDERSTROFF	Glasgatten	(32) : 110 à 115, 108 ; (29) : 155 à 167	THI-89	sol brun calcaire	2,00			0,00	2,00	0,00	2,00	2,00
	PAL-60	BAMBIDERSTROFF	Zwischen den Wegen	(32) : 176 à 178	THI-89	sol brun calcaire	0,36			0,00	0,36	0,00	0,36	1A
	PAL-61	BAMBIDERSTROFF	Wieden	(32) : 182	THI-89	sol brun calcaire	0,47			0,00	0,47	0,00	0,47	1A
	PAL-62	BAMBIDERSTROFF	Zwischen den Wegen	(35) : 110 ; (32) : 188	THI-89	sol brun calcaire	0,90			0,00	0,90	0,00	0,90	1A
	PAL-75	BAMBIDERSTROFF	Auf dem Feis	(26) : 4, 10 à 12	THI-83	sol brun calcaire	0,56			0,00	0,56	0,00	0,56	1A
	PAL-76	BAMBIDERSTROFF	Nassfeld Auf Gängersborn	(26) : 25 à 31	THI-83	sol brun calcaire	0,90			0,00	0,90	0,00	0,90	1A
	PAL-77	BAMBIDERSTROFF	Aht	(26) : 40 à 42	THI-83	sol brun calcaire	0,43			0,00	0,43	0,00	0,43	1A
	PAL-78	BAMBIDERSTROFF	Aht	(26) : 37, 38	PAL-80	sol brun calcaire	0,41			0,00	0,41	0,00	0,41	1A
	PAL-79	BAMBIDERSTROFF	Aht	(25) : 68 à 84 ; (26) : 33, 34	PAL-80	sol brun calcaire	2,77			0,00	2,77	0,00	2,77	1A
	PAL-80	BAMBIDERSTROFF	Zwischen Amt und Grossseich	(26) : 43 à 48	PAL-80	sol alluvial	1,09			0,00	1,09	0,00	1,09	1A
	PAL-81	BAMBIDERSTROFF	Zwischen Amt und Grossseich	(26) : 52 à 57	PAL-80	sol brun calcaire	0,46			0,00	0,46	0,00	0,46	1A
	PAL-82	BAMBIDERSTROFF	Lerchesfeld	(25) : 53	PAL-80	sol brun calcaire	0,78			0,00	0,78	0,00	0,78	1A
	PAL-84	BAMBIDERSTROFF	Scholsrech	(26) : 214 à 217	THI-83	sol alluvial	0,83	cours d'eau pente > 7%		0,83	0,00	0,55	0,28	1B
	PAL-85	BAMBIDERSTROFF	Milchen	(22) : 266 à 270	THI-83	sol alluvial	0,29	cours d'eau pente > 7%		0,29	0,00	0,29	0,00	1B
	PAL-87	BAMBIDERSTROFF	Nassfeld auf Gängersborn	(22) : 200 ; (23) : 131 à 133	THI-83	sol brun calcaire	0,81			0,00	0,81	0,00	0,81	1A
	PAL-88	BAMBIDERSTROFF	Gängersborn	(22) : 185 à 188	THI-83	sol brun calcaire	0,48			0,00	0,48	0,00	0,48	1A
	PAL-89	BAMBIDERSTROFF	Gängersborn	(22) : 170	THI-83	sol brun calcaire	0,14			0,00	0,14	0,00	0,14	1A
	PAL-92	BAMBIDERSTROFF	Hinter Schosselborn	(22) : 119 à 126	THI-83	sol alluvial	0,26	cours d'eau		0,05	0,21	0,05	0,21	1B
	PAL-93	BAMBIDERSTROFF	Pföhbaum	(35) : 136 à 138	THI-89	sol brun calcaire	0,60			0,00	0,60	0,00	0,60	1A
	PAL-94	BAMBIDERSTROFF	Auf den Kriechinger Weg	(35) : 124	THI-89	sol brun calcaire	0,23			0,00	0,23	0,00	0,23	1A
	PAL-95	BAMBIDERSTROFF	Pföhbaum	(35) : 149 à 155, 157 à 161, 113 à 123	THI-89	sol brun calcaire	5,23			0,00	5,23	0,00	5,23	1A
	PAL-96	HAUTE-VIGNEULES	Ruebenacker	(4) : 2, 3	THI-100	sol brun calcaire	0,91	cours d'eau	Projet AEP éloigné	0,02	0,89	0,02	0,89	1A

Nombre agriculteur et raison sociale	Noméro parcelle	Commune	Num local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf.	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces éparpillées compost	Surfaces exclues compost	Aptitude compost	
Total PAL							35,36			12,95	22,41	8,33	27,03	
REMY Yoann 3. ferme de Plappécourt Y	REY-01	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 part	REY-05	brun lessivé	23,94	habitations		0,44	23,50	0,44	23,50	
57220 VARIZE	REY-02	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	REY-03	brun calcaire	9,11			0,00	9,11	0,00	9,11	
Y	REY-03	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	REY-03	brun calcaire	8,22			0,00	8,22	0,00	8,22	
REY-04	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie, 3 en partie	REY-03	brun calcaire	9,79			0,00	9,79	0,00	9,79	1A	
REY-05	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie, 3 en partie	REY-05	brun calcaire	9,87			0,00	9,87	0,00	9,87	1A	
REY-06	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	REY-03	brun calcaire	9,99	cours d'eau		0,35	9,64	0,35	9,64	1A	
REY-07	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	REY-03	brun calcaire	5,70			0,00	5,70	0,00	5,70	1A	
REY-08	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	RIV-06	brun calcaire	11,30	cours d'eau		0,08	11,22	0,08	11,22	1A	
REY-09	RAVILLE	La Moule	(32) : 13 en partie	RIV-06	brun calcaire	10,52	cours d'eau		2,74	7,78	2,74	7,78	1A	
REY-11	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie, 3 en partie	REY-05	brun calcaire	4,34			0,00	4,34	0,00	4,34	1A	
REY-12	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	REY-03	brun calcaire	6,37			0,00	6,37	0,00	6,37	1A	
Total REY							109,15			3,61	105,54	3,61	105,54	
EARL du Colombier RICARDIN Vincent rue du patural 57330 RAVILLE	RIV-03	RAVILLE	Sur le chemin de Guinglange	(28) : 23,24 en partie, 38,39	RIV-04	brun calcaire	26,41			0,00	25,41	0,00	25,41	1A
FOLIGNY		Kleine Frohn		(2) : 21,57	RIV-04	brun calcaire	2,39			0,00	2,39	0,00	2,39	1A
RIV-04	RAVILLE	La grande Ronade	(29) : 39	RIV-04	brun calcaire	17,78	cours d'eau pente > 7%		6,78	11,00	6,08	11,70	2	
RIV-05	RAVILLE	Morfontaine	(31) : 3	RIV-04	brun lessivé	7,37	cours d'eau		0,75	6,62	0,75	6,62	2	
RIV-06	RAVILLE	Sous la Moule	(32) : 20	RIV-06	brun lessivé	30,02	cours d'eau + source		3,56	26,46	3,56	26,46	2	
RIV-39	RAVILLE	Les Dix Jours	(26) : 22,23	RIV-06	brun calcaire	3,17			0,00	3,17	0,00	3,17	1A	
RIV-40	RAVILLE	Morfontaine	(31) : 7	RIV-04	brun lessivé	1,17			0,00	1,17	0,00	1,17	1B	
RIV-41	RAVILLE	Morfontaine	(31) : 5	RIV-04	brun lessivé	1,20	cours d'eau		0,15	1,05	0,15	1,05	1B	
RIV-46	RAVILLE	La Blanche Pièce	(31) : 8,9,13à16	RIV-04	brun lessivé	12,71			0,00	12,71	0,00	12,71	1B	
Total RIV							101,22			11,24	89,98	10,54	90,68	
EARL des Amis SCHMIT Vincent 31, rue principale 57220 DENTING	SCV-01	BOULAY-MOSEILLE	Ziegelboesch	(11) : 2 à 7, 19, 20	SCV-01	sol brun calcaire	24,49	habitations		0,25	24,24	0,25	24,24	2
SCV-02	BOULAY-MOSEILLE	Husarenberg	(11) : 42 à 44	ANP-18	sol brun calcaire	1,18			0,00	1,18	0,00	1,18	2	
SCV-04a	DENTING	Liergraben	(13) : 1 à 24	ANP-18	sol brun calcaire	31,48	habitations		0,70	30,78	0,70	30,78	2	
SCV-04b	OTTONVILLE	Heilborn	(08) : 244, 245	SCV-01	sol brun calcaire	3,17			0,00	3,17	0,00	3,17	2	
SCV-05	DENTING	Studen	(14) : 21	ANP-18	sol brun calcaire	14,65	cours d'eau		1,30	13,35	1,30	13,35	2	
SCV-06	DENTING	Reder	(19) : 33, (36, 37)part	ANP-06	sol brun calcaire	24,41			0,00	24,41	0,00	24,41	2	
SCV-07	DENTING	Eschenacker	(20) : 6, 8	SCV-07	sol brun calcaire	16,04			0,00	16,04	0,00	16,04	2	
Total SCV							115,42			2,25	113,17	2,25	113,17	
GAECC Ferme de Bening	SEP-05	ZARBELING	La grande Haie	(05) : 14 part, 15	DED-01	brun lessivé	9,00	cours d'eau		3,51	5,49	3,51	5,49	2

Nom agriculteur et raison sociale	N° de la parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf.	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Aperture
SEICHEPINE Patrick, Pierre Ferme de Bening 57360 GROSTENQUIN	SEP-06	MORHANGE	Ferme du grand Moulin	(09) : 4 à 8, 32, (34, 50)part	DED-15	brun lessivé	17,16	habitations		0,31	16,85	0,31	16,35	2
	SEP-08	VIRMING	Banenbesch	(45) : 8	SEP-14	brun lessivé	5,18			0,00	5,18	0,00	5,16	2
	SEP-09	GROSTENQUIN	Totenberg	(18) : 64, 65, 67 à 69, 101	SEP-14	brun lessivé	17,84			0,00	17,84	0,00	17,84	2
	SEP-11	LIDREZING	Ferrendal	(06) : 147part	SEP-13	brun lessivé	9,24			0,00	9,24	0,00	9,24	2
	SEP-12	LIDREZING	Ferrendal	(06) : 114,	SEP-13	brun lessivé	7,01			0,00	7,01	0,00	7,01	2
	SEP-13a	RODALBE	Sainte Suzanne	(20) : 40	SEP-13	brun lessivé	2,24			0,00	2,24	0,00	2,24	2
	SEP-13b	LIDREZING	Ferrendal	(06) : 79, 80part, 147part	SEP-13	brun lessivé	15,50	habitations		0,27	15,23	0,27	15,23	2
	SEP-13c	RODALBE	Sainte Suzanne	(19) : 18, 53	SEP-13	brun lessivé	12,85	cours d'eau		5,15	7,70	5,15	7,70	2
	SEP-14	GROSTENQUIN	Raborn	(06) : 3, 80part	SEP-13	brun lessivé	9,54	cours d'eau		0,00	9,54	0,00	9,54	2
	SEP-15	BISTROFF	Hochmecher	(01) : 60 à 62	SEP-14	brun lessivé	7,34	cours d'eau		3,33	4,01	3,33	4,01	2
	SEP-18	GROSTENQUIN	Urspeil	(01) : 10	SEP-14	brun lessivé	1,49			0,55	2,68	0,55	2,68	2
	Total SEP		Froschenhaft	(17) : 80	SEP-14	brun lessivé	2,24			0,00	1,49	0,00	1,49	2
							119,86			13,12	106,74	13,12	106,74	
EARL de la ferme Saint Jean	SMA-09	MAXSTADT	Pferchzel	(4) : 84, 85, 112, 120, 124 à 133, 149	SMA-11	brun lessivé	28,37	cours d'eau + habitants		6,86	21,51	6,86	21,51	1B
SCHARFF Maurice 70 rue principale 57450 FARSCHVILLER	SMA-10	MAXSTADT	Barster Wald	(6) : 81, 84, (86, 87)part, (7) : 81	SMA-11	brun lessivé	4,18	cours d'eau		1,30	2,88	1,30	2,88	1B
	SMA-11	MAXSTADT	Lang Bosadt	(9) : 40 à 59, 62	SMA-11	brun lessivé	35,52	cours d'eau		0,36	35,16	0,36	35,16	1B
	SMA-12	MAXSTADT	Scheit	(8) : 7part, 23part	SMA-19	brun lessivé	6,83	cours d'eau		0,30	6,53	0,30	6,53	1B
	SMA-13	MAXSTADT	Velmersberg Auf Die Grät	(10) : 455, 46 (12) : 140 à 162, 232 à 251, 258 à 260, 479, 480, 495 à 497, 527, 713 ; (11) ; 74 à 130, 153 à 211, 296 à 298, 300 à 309 ; (9) : 56, 58 à 68, 70 à 88,	SMA-19	brun lessivé	2,25			0,00	2,25	0,00	2,25	1B
	SMA-19	FARSCHVILLER	Fischyfuhl											
	SMA-20	FARSCHVILLER	Drisch											

Non agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces éparpillées compost	Surfaces éparpillées compost	Aptitude	
	SMA-23	FARSCHVILLER	Judenloch	(13) : 77 à 84, 464 à 482	SMA-19	brun lessivé	2,96	cours d'eau + habitations	Zone inondable	0,95	2,01	0,95	2,01	1B
	SMA-24	FARSCHVILLER	Ziegelwiese	(13) : (159 à 170)part, 1/3 à 189, 191 à 194, 198, 199, 202, 203, 207, 209 à 300, 305 à 307, 309 à 328 ; (14) : 1 à 10, 209 ; (15) : 1 à 34, 372, 378 à 381 ; (12) : 351 à 362, 364 à 368, 399 à 409, 422 à 427, 441 à 64, 529, 588, 592, 536 à 541, 620, 621	SMA-24	brun lessivé	32,90	cours d'eau + habitations	Zone inondable	3,45	29,45	3,45	29,45	1B
	SMA-25	FARSCHVILLER	Huttenfeld	(13) : 133, 135 à 152, 483 à 497, (159 à 166)part	SMA-24	brun lessivé	4,98	cours d'eau + habitations	Zone inondable	1,34	3,64	1,34	3,64	1B
	SMA-26	FARSCHVILLER	Grauveller	133, (3) : 64 à 79 ; (6) : 38 à 41, 100 à 133, 197 à 205, 211 à 231	SMA-19	brun lessivé	9,54	cours d'eau + habitations		0,90	8,64	0,90	8,64	2
	SMA-27	FARSCHVILLER	Lang Sollenberg	(15) : (215 à 220)part, 223, 225 à 227, 236 à 309, 365, 366	SMA-24	brun lessivé	10,11			0,00	10,11	0,00	10,11	2
	SMA-31	FARSCHVILLER	Auf Den Steig	(17) : 18 à 79, 247, 257, 258, 269	SMA-19	brun lessivé	6,80	cours d'eau + habitations		0,72	6,08	0,72	6,08	2
	SMA-33	LOUPERSHOUSE	Burst	(7) : 12 à 16	SMA-24	brun lessivé	1,53			0,00	1,53	0,00	1,53	1B
	SMA-34	LOUPERSHOUSE	Bemel	(8) : 2, 35	SMA-24	brun lessivé	2,55	cours d'eau		0,13	2,42	0,13	2,42	1B
	SMA-46	FARSCHVILLER	Burst	(16) : 182 à 232, 255 à 275	SMA-24	brun lessivé	7,25	cours d'eau		0,05	7,20	0,05	7,20	2
	Total SMA						191,71			21,26	170,45	21,26	170,45	
GAEC du Saulnois SCHARRF Michel 6 rue principale - Dain en saulnois 57580 REMILLY	SML-29	SANT-JEAN-ROHRBACH	Brizwiese	(45) : 62part, 64, 65, (67, 69 à 72)part	SML-50	Sol calcaire	7,38	habitations		0,02	7,36	0,02	7,36	2
	SML-47a	SANT-JEAN-ROHRBACH	Henweiler Etzel	(47) : 87, 92, 93	SML-47b	brun lessivé	3,41	cours d'eau		0,58	2,83	0,58	2,83	2
	SML-47b	SANT-JEAN-ROHRBACH	Henweiler Etzel	(47) : 87,92,93	SML-47b	brun lessivé	7,39			0,00	7,39	0,00	7,39	2
		REMERING-LES-PUTTELANGE	Hennweiler	(24) : 132	SML-47b	brun lessivé	1,26			0,00	1,26	0,00	1,26	2
	SML-50	SANT-JEAN-ROHRBACH	Kaisersrat	(44) : 2, 5 à 7, 11, 12, 103	SML-50	sol calcaire	16,22			0,00	18,22	0,00	18,22	2
	SML-51	SANT-JEAN-ROHRBACH	Auf Dem Alten Wehner	(49) : 39part,40 à 44	SML-47b	sol calcaire	1,86			0,00	1,86	0,00	1,86	2
	SML-52	SANT-JEAN-ROHRBACH	Auf Gries	(16) : 145, 234	SML-50	sol calcaire	0,94			0,00	0,94	0,00	0,94	2
	SML-60	REMERING-LES-PUTTELANGE	Oben Am Pfaffenbusch	(25) : 74 à 80	SML-47b	brun lessivé	0,87			0,00	0,87	0,00	0,87	2
	SML-64	SANT-JEAN-ROHRBACH	Bruchwiese	(49) : 50 à 56	SML-47b	sol calcaire	4,61			0,00	4,61	0,00	4,61	2
	Total SML						45,94	cours d'eau pente > 7%		0,60	45,34	0,60	45,34	
GAEC THIEL Marc, Frédéric, Sophie 1, rue saint Léonard	THI-14	FLETRANGE	Edling	(04) : 131à139 (25) : 73à10,36 en partie,37à39	DEM-29	sol brun calcaire	11,00	cours d'eau pente > 7%		8,13	2,87	2,60	8,40	1A
		ELVANGE	Lenaiven	DEM-29	sol brun calcaire	6,04	cours d'eau pente > 7%		2,08	3,96	2,30	3,74	1A	

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Apitude
57680 FLETRANGE	THI-20	FLETRANGE	Les longues Pièces	(02) : 20,21,25à31,34,37à91 94,95 à 231,371, 92à94,154,155 ; (03) : 57	DEM-29	sol brun calcaire	42,87	cours d'eau pente > 7% + habitations		22,19	20,68	12,47	30,40	1A
	THI-26	FLETRANGE	Les Hauts Prés	(02) : 53à56,58à61,68,217 ; (01) : 138à138	DEM-29	sol brun calcaire	3,60	cours d'eau pente > 7% + habitations + source + forage		3,60	0,00	2,83	0,77	1A
	THI-27	FLETRANGE	Schwatel	(04) : 4,123,124	DEM-29	sol brun calcaire	3,62			0,00	3,62	0,00	3,62	1A
	ELVANGE	Lenaувен		(25) : 2à4	DEM-29	sol brun calcaire	3,23			0,00	3,23	0,00	3,23	1A
	THI-29	PONTPIERRE	Limmersborn	(33) : 61,99	THI-54	sol alluvial	9,57	cours d'eau		0,83	8,74	0,83	8,74	1B
	THI-30	PONTPIERRE	Barrenweg	(33) : 12 ; (34) : 18	THI-54	sol alluvial	5,49			0,00	5,49	0,00	5,49	1B
	THI-31	PONTPIERRE	Steierkreuz	(31) : 51 ; (30) : 17	BAC-03	sol brun calcaire	4,26			0,00	4,26	0,00	4,26	1A
	THI-36	TETING-SUR-NIED	Mühl	(09) : 114,115,172	THI-54	brun lessivé	4,54		Zone inondable	0,00	4,54	0,00	4,54	1B
	THI-37	TETING-SUR-NIED	Bruch	(12) : 21,23à39 ; (03) : 28à37,40	THI-47	sol alluvial	22,81	cours d'eau	Zone inondable	4,39	18,42	4,39	18,42	1B
	THI-38	TETING-SUR-NIED	Langvogelsfelder	(05) : 61à66	BAC-03	sol brun calcaire	6,58			0,00	6,58	0,00	6,58	1A
	THI-39	TETING-SUR-NIED	Pouhl	(12) : 134à138	DEM-29	sol brun calcaire	2,48	cours d'eau + habitations + source	Zone inondable	0,75	1,73	0,75	1,73	1A
	THI-40	TETING-SUR-NIED	Vierackergraet	(12) : 42à206,215	THI-40	sol brun calcaire	1,27			0,25	1,02	0,25	1,02	1A
	THI-41	TETING-SUR-NIED	Steinriss	(08) : 134à145	BAC-01	sol brun calcaire	6,23			0,00	6,23	0,00	6,23	1A
	THI-42	TETING-SUR-NIED	Mattenberg	(05) : 21 en partie	THI-40	brun lessivé	0,50			0,00	0,50	0,00	0,50	1B
	THI-43	TETING-SUR-NIED	Kurzmess	(08) : 130	BAC-01	sol brun calcaire	0,42			0,00	0,42	0,00	0,42	1A
	THI-44	TETING-SUR-NIED	Gebrüchecken	(10) : 38à440	THI-47	sol alluvial	4,63	cours d'eau compensation	Zone inondable	4,63	0,00	4,63	0,00	1B
	THI-45	TETING-SUR-NIED	Roemerberg	(09) : 73à75,173	THI-54	brun lessivé	6,07	cours d'eau		1,42	4,65	1,42	4,65	1B
	THI-47	TETING-SUR-NIED	Nachtweid	(09) : 92à105,111,112,128	THI-47	brun lessivé	25,37	cours d'eau	Zone inondable	3,83	21,54	3,83	21,54	1B
	THI-51	TETING-SUR-NIED	Isenweg	(12) : 72à80	THI-47	brun lessivé	3,66			0,00	3,66	0,00	3,66	1B
	THI-53	TETING-SUR-NIED	Busch	(12) : 114à128	THI-54	sol alluvial	14,34	cours d'eau	Zone inondable	5,72	8,62	5,72	8,62	1B
	THI-54	TETING-SUR-NIED	Kasen	(12) : 129,130,166	THI-54	sol alluvial	24,29	cours d'eau	Zone inondable	5,21	19,08	5,21	19,08	1B
	PONTPIERRE	Barrenweg		(33) : 107,108,110,111 en partie	THI-54	sol alluvial	6,84	cours d'eau	Zone inondable	0,41	6,43	0,41	6,43	1B
	THI-56	TETING-SUR-NIED	Ferme du Moulin	(12) : 13 en partie, 14à19	THI-47	brun lessivé	7,67	cours d'eau	Zone inondable	1,66	6,01	1,66	6,01	1B
	THI-57	TETING-SUR-NIED	Witz	(05) : 32,33,145,147	THI-40	brun lessivé	11,01	habitants		0,20	10,81	0,20	10,81	1B
	THI-58	TETING-SUR-NIED	Hasenberg	(05) : 12à137	BAC-03	sol brun calcaire	9,14			0,00	9,14	0,00	9,14	1A
	THI-75	BAMBIDERSTROFF	Tiergarten	(09) : 128 à 136, 140 à 150 ; (10) : 21 à 44, 47 à 54, 68 à 77, 81 à 86, 105 à 132	THI-89	sol brun calcaire	14,27			0,00	14,27	0,00	14,27	1A
	THI-77	BAMBIDERSTROFF	L'autan 3 - Bettinger	(12) : 1 à 20, 150 à	THI-89	sol brun calcaire	4,66			0,00	4,66	0,00	4,66	1A

Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Type de sol	Parcelle de réf	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surfaces épandable digestat	Surfaces épandable compost	Surface épandable compost	Apti- tude
THI-80	BAMBIDERSTROFF	L'autein 2 - Bettinger Weg	160 : (13) : 11 partie ; (12) 123, 124, 136, 138 à 144, 173 à 184	soi brun calcaire	THI-89	3,29	Source		0,08	3,21	0,08	3,21	1A
THI-81	BAMBIDERSTROFF	L'autein 1 - Bettinger Weg	(12) : 112 à 119	soi brun calcaire	THI-89	2,29	habitations		0,17	2,12	0,17	2,12	2
THI-83	BAMBIDERSTROFF	Richtfeld	(21) : 24 à 28, 32 à 36, 41 à 49, 60 à 67, 71 à 96, 101 à 108, 134 à 166, 367, 369, 371	soi brun acide	THI-83	13,78	habitations		0,39	13,39	0,39	13,39	1A
THI-84	BAMBIDERSTROFF	Quatre Vents	(26) : 82 à 97, 305 ; (27) : 84 à 108	brun lessivé	PAL-80	7,64			0,00	7,64	0,00	7,64	1B
THI-85	BAMBIDERSTROFF	Die Heide	(26) : 98a138,177a184,206a 213,219a255,3 073407 ; (27) : 124à128	Sol alluvial	THI-83	15,16	cours d'eau pente > 7%		14,98	0,18	10,86	4,30	1B
THI-89	BAMBIDERSTROFF	Schut - Alten Lubener Weg	(23) : 82 à 96, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188	soi brun calcaire	THI-89	4,37			0,00	4,37	0,00	4,37	2
THI-93	BAMBIDERSTROFF	Huberwies - Nanschpeil	311 à 101 à 121 (30) : 70 à 83, 96, 121, 320, 329 à 340, 343	soi brun acide	THI-100	7,35			0,00	7,35	0,00	7,35	1A
THI-97	BAMBIDERSTROFF	Hasentrisch	(08) : 16 à 33, 65 à 108, 113 à 138, 197, 198	brun lessivé	THI-100	9,26	cours d'eau		0,60	8,66	0,60	8,66	2
THI-98	BAMBIDERSTROFF	Pfuhlbauern	(35) : 63 à 73, 88 à 98, 125 à 145	soi brun calcaire	THI-89	3,31			0,00	3,31	0,00	3,31	2
THI-99	BAMBIDERSTROFF	Stregweg - Auf dem Hudel	(35) : 40 à 44	soi brun calcaire	THI-89	0,90			0,00	0,90	0,00	0,90	2
THI-100	BAMBIDERSTROFF	Côte de Faulquemont	(31) : 198 à 244, 286 ; (32) : 5 à 21, 33 à 80, 136 à 148, 192	brun lessivé	THI-100	12,40			0,00	12,40	0,00	12,40	1B
THI-102	BAMBIDERSTROFF	Mandel	(06) : 16 à 61 ; (07) : 82 à 97, 206 à 213, 228 à 256, 273, imp de 355 à 423 ; (08) : 91 à 93, 139 à 142, 420, 422, 424, 426	brun lessivé	THI-100	8,47	cours d'eau + habitations		2,08	6,39	2,08	6,39	2
THI-104	BAMBIDERSTROFF	Stregweg - Auf dem Hudel	(35) : 52 à 55	soi brun calcaire	THI-89	1,02			0,00	1,02	0,00	1,02	2
Total THI						355,70			83,60	272,10	63,68	292,02	
SCEA de Léovillers VINCLER Henri-Louis Ferme de Léovillers 57530 COURCELLES CHAUSSY	VARIZE	La petite Haie	(699-18) : 833892,103,104,107,10	brun calcaire	VIN-02	21,05	cours d'eau pente > 7%		7,45	13,60	1,97	19,08	1B
	VARIZE	Sur Bannay / La Pointe	(699-18) : 70,71,76, 93,124,125	brun calcaire	VIN-02	16,72	cours d'eau pente > 7%		9,73	6,99	5,44	11,28	1B
	BAN NAY	Nouviess / Le long de la Gredt / Klingelbronn	(3) : 18 à 21, 25, 26 à 34	brun calcaire	VIN-02	7,41	cours d'eau pente > 7%		7,41		4,81	2,60	1B

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro de la parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Apitude
				(699-19) : 1,2,4a7,10 à 13,23,24,4 0,41,49 en partie (699-18) : 1a4 (D) : 1	VIN-10	brun calcaire	89,20	cours d'eau + habitations		8,31	80,89	8,31	80,89	1B
	VIN-10	VARIZE	Sous le Bois											
	Total VIN						134,38			32,90	101,48	20,53	113,35	
		Totaux					3354,94			635,58	3219,36	458,29	3396,65	
		sous-totaux sols												
		apitude 2												1661,57
		sous-totaux sols												
		apitude 1A												681,13
		sous-totaux sols												
		apitude 1B												1053,95

