

Monsieur le Directeur du
Service de la Police de l'Eau

Nos réf. : ST 4330/5325
Service : JM LAMBIN *✍*

92 Avenue Pasteur
B.P. 39

Affaire suivie par : A. BETTEWILLER
Tél. : 03-20-66-43-30

59831 LAMBERSART CEDEX

WASQUEHAL, le 22 mai 2007

OBJET : Dossiers déclaratifs - Epandage de boues issues des stations d'épuration de SAINT AMAND LES EAUX, BERGUES et LA GORGUE.

Monsieur le Directeur,

Suite à votre courrier du 5 avril 2007, nous vous envoyons les éléments complémentaires sur lesquels nous nous étions engagés à savoir un rappel des dispositions du SDAGE ainsi que la superposition sur les relevés parcellaires des agriculteurs des zones naturelles identifiées :

> pour la station de SAINT AMAND LES EAUX ; au vu du nombre important d'éléments complémentaires et par souci de lisibilité, nous vous renvoyons trois exemplaires complets incluant les modifications.

> concernant la station de La GORGUE ; seules deux parcelles sont incluses dans la ZNIEFF type I n° 121. Nous vous joignons donc le relevé parcellaire correspondant à l'agriculteur concerné.

> concernant la station de BERGUES ; le dossier fait déjà l'objet d'un rappel des dispositions du SDAGE et seule une parcelle de Mr BOTTEIN est comprise à l'intérieur d'une ZNIEFF type II qui ne s'avère pas être un critère opposable au sens du décret 2006-880 du 17 juillet 2006. Aucune modification n'a donc été apportée à ce dossier.

SPE/REÇU le

25 MAI 2007

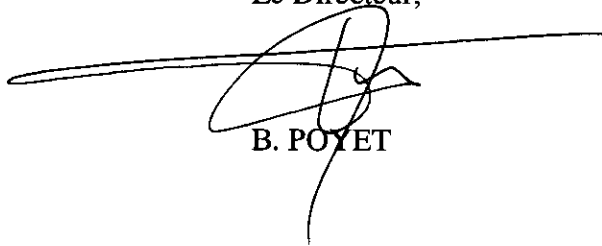
.../...

N° 767

Dans l'attente de recevoir les récépissés de déclaration relatifs aux trois stations d'épuration,

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Directeur, l'assurance de mes sentiments distingués.

Le Directeur,

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized loop followed by a horizontal line and a vertical stroke extending downwards.

B. POYET

P.J. : pièces complémentaires en trois exemplaires



PRÉFECTURE DU NORD

Service de la navigation du
Nord Pas-de-Calais

Service départemental de
police de l'eau du Nord -
Cours d'eau domaniaux

Monsieur le Directeur du SIAN

23 avenue de la Marne - BP 101

59443 WASQUEHAL

92 avenue Pasteur
59831 LAMBERSART

Dossier suivi par :
Astrid BONIFACE

Mèl : astrid.boniface@equipement.gouv.fr

Tél. : 03.20.00.50.94
Fax : 03.20.93.11.20

Objet : dossier de déclaration instruit au titre des articles L214-1 à 214-6 du code de
l'environnement : Epandage des boues de la STEP de St Amand les Eaux
Courrier de notification
P.J. Récépissé de déclaration

Réf. : 59-2006-00017

LAMBERSART, le

26 JUN 2007

D/121

Monsieur le Directeur,

Par courrier en date du 24/05/07, vous avez déposé un dossier de déclaration concernant :

L'EPANDAGE DES BOUES DE LA STEP DE ST AMAND LES EAUX

dossier enregistré sous le numéro : 59-2006-00017.

Vous trouverez ci-joint le récépissé de déclaration relatif à cette opération.

~~J'attire votre attention sur le fait que, sauf accord formel préalable, il vous est interdit de commencer~~
cette opération avant le 24 juillet 2007, délai imparti à l'administration pour faire une
éventuelle opposition à votre déclaration conformément à l'article R214-35 du code de
l'environnement.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le directeur, l'expression des mes salutations distinguées.

Le chef du Service Police de l'eau


Olivier PREVOST

SPE/REÇU le

29 JUN 2007

N° 959



PREFECTURE DU NORD

RECEPISSE DE DECLARATION
CONCERNANT
L'EPANDAGE DES BOUES DE LA STEP DE SAINT AMAND LES EAUX
COMMUNE DE SAINT AMAND

Dossier n° 59-2006-00017

Le préfet du Nord
Chevalier de la légion d'honneur
Commandeur de l'ordre national du mérite

VU le code de l'environnement ;

VU le dossier de déclaration déposé au titre de l'article L 214-3 du code de l'environnement reçu le 24/05/2007, présenté par le SIAN représenté par M. le directeur Monsieur POYET, enregistré sous le n° 59-2006-00017 et relatif à :L' EPANDAGE DES BOUES DE LA STEP DE ST AMAND LES EAUX;

donne récépissé au SIAN

de sa déclaration concernant :

L'EPANDAGE DES BOUES DE LA STEP DE SAINT AMAND LES EAUX

dont la réalisation est prévue sur la commune de Saint Amand.

Les ouvrages constitutifs à ces aménagements rentrent dans la nomenclature des opérations soumises à déclaration au titre de l'article L 214-3 du code de l'environnement. Les rubriques du tableau de l'article R214-1 du code de l'environnement concernées sont les suivantes :

Rubrique	Intitulé	Régime	Arrêtés de prescriptions générales correspondant
2,1,3,0	Epandage de boues issues du traitement des eaux usées, la quantité de boues épandues dans l'année, produites dans l'unité de traitement considérée, présentant les caractéristiques suivantes : 1) quantité de matière sèche supérieure à 800 t/an ou azote total supérieur à 40t/an (A) 2) quantité de matière sèche comprise entre 3 et 800t/an ou azote total compris entre 0,15 t/an et 40 t/an (D)	D	

Le déclarant ne peut pas débiter les travaux avant le 24 juillet 2007, correspondant au délai de deux mois à compter de la date de réception du dossier de déclaration complet, conformément à l'article R214-35 du code de l'environnement.

Durant ce délai, il peut être demandé des compléments au déclarant si le dossier n'est pas jugé régulier, il peut être fait opposition à cette déclaration, ou des prescriptions particulières éventuelles peuvent être établies sur lesquelles le déclarant sera alors saisi pour présenter ses observations.

En l'absence de suite donnée par le service police de l'eau à l'échéance de ce délai, le présent récépissé vaut accord tacite de déclaration.

A cette échéance, copie de la déclaration et de ce récépissé seront alors adressées à la mairie de la commune de Saint Amand où cette opération doit être réalisée, pour affichage d'une durée minimale d'un mois pour information.

Ces documents seront mis à disposition du public sur le site internet de la préfecture du Nord durant une période d'au moins six mois.

Cette décision sera alors susceptible de recours contentieux devant le tribunal administratif territorialement compétent à compter de la date de son affichage à la mairie de la commune de Saint Amand par les tiers dans un délai de quatre ans dans les conditions définies à l'article L514-6 du code de l'environnement.

En application de l'article R214-40 du code de l'environnement, toute modification apportée aux ouvrages, installations, à leur mode d'utilisation, à la réalisation des travaux ou à l'aménagement en résultant, à l'exercice des activités ou à leur voisinage et entraînant un changement notable des éléments du dossier de déclaration initiale doit être porté, **avant réalisation** à la connaissance du préfet qui peut exiger une nouvelle déclaration.

Les agents mentionnés à l'article L 216-3 du code de l'environnement et notamment ceux chargés de la police de l'eau et des milieux aquatiques auront libre accès aux installations objet de la déclaration à tout moment, dans le cadre d'une recherche d'infraction.

Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

Le présent récépissé ne dispense en aucun cas le déclarant de faire les déclarations ou d'obtenir les autorisations requises par d'autres réglementations.

A Lambersart, le 26 JUN 2007
Pour le Préfet et par délégation,
Le chef du Service de Police de l'eau

Olivier PREVOST

Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné à l'instruction de votre dossier par les agents chargés de la police de l'eau en application du code de l'environnement. Conformément à la loi « informatique et liberté » du 6 janvier 1978, vous bénéficiez à un droit d'accès et de restriction aux informations qui vous concernent. Si vous désirez exercer ce droit et obtenir une communication des informations vous concernant, veuillez adresser un courrier au service instructeur police de l'eau indiqué ci-dessus ou un e-mail à MISE59@equipement.gouv.fr



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

**Service de la navigation
du Nord - Pas-de-Calais
SERVICE DEPARTEMENTAL
POLICE DE L'EAU**

COMMUNE DE SAINT AMAND LES EAUX

**EPANDAGE AGRICOLE DES BOUES DE LA STATION D'EPURATION
INTERCOMMUNALES DE SAINT AMAND LES EAUX**

**ARRETE PREFECTORAL ORDONNANT DES
DISPOSITIONS PARTICULIERES**

Le Préfet de la Région Nord - Pas-de-Calais,
Préfet du Nord,
Officier de l'Ordre national de la Légion d'Honneur
Commandeur de l'Ordre national du Mérite

VU la directive européenne 86/278 modifié du 12 juin 1986 relative à la protection de l'environnement et notamment des sols, lors de l'utilisation des boues d'épuration en agriculture ;

VU la loi n° 64.1245 du 16 décembre 1964 modifiée relative au régime et à la répartition des eaux et à la lutte contre leur pollution ;

VU le code de l'environnement et notamment l'article L 214-1 relatif à la nomenclature des opérations soumises à autorisation ou à déclaration - rubrique 2.1.3.0. et les articles L. 214-6 et suivants relatifs aux procédures d'autorisation et de déclaration ;

VU le décret n° 94-469 du 3 juin 1994 relatif à la collecte et au traitement des eaux usées ;

VU le décret n° 96.163 du 4 mars 1996 relatif au programme d'action à mettre en oeuvre en vue de la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole ;

.../...

VU le décret n° 97-1133 du 8 décembre 1997 relatif à l'épandage des boues issues du traitement des eaux usées ;

VU l'arrêté du 8 janvier 1998 fixant les prescriptions techniques applicables aux épandages des boues sur les sols agricoles ;

VU l'arrêté prorogé du 28 décembre 2004 relatif au troisième programme d'action à mettre en oeuvre en vue de la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole ;

VU la déclaration présentée le 24 mai 2007 par Monsieur B. POYET agissant en qualité de Directeur de la Régie SIAN, pour l'épandage des boues des stations d'épuration de SAINT-AMAND-LES-EAUX ;

VU le récépissé de déclaration en date du 26 juin 2007 ;

VU l'avis émis par le SATEGE du Nord en date du 18 mars 2008 ;

VU l'avis émis par la DIREN du Nord Pas-de-Calais en date du 17 mars 2008 ;

VU le porter à connaissance du pétitionnaire en date du 28 mai 2008 ;

VU la réponse du pétitionnaire en date du 3 juin 2008 ;

CONSIDERANT qu'en l'absence de prescriptions types, il convient d'imposer au projet d'installation un certain nombre de dispositions particulières de nature à assurer une meilleure intégration dans l'écosystème et sa protection ;

SUR la proposition de Monsieur le Secrétaire Général de la Préfecture du Nord et de Monsieur le Chef du Service de Police de l'Eau ;

ARRETE

ARTICLE 1

Monsieur le directeur de la Régie SIAN dont l'adresse est : 23 avenue de la Marne, SAINT-AMAND-LES-EAUX, est autorisé à épandre les boues issues des stations d'épuration de Saint Amand les Eaux, conformément aux dispositions déposées dans son dossier de déclaration et selon les dispositions des articles 2 et suivants du présent arrêté.

Les boues des stations d'épuration sont déshydratées et chaulées par filtre presse sur la station.

L'épandage des boues est autorisé, pour le secteur du département du Nord, selon les plans et données techniques figurant dans le dossier de déclaration et tant qu'il n'est pas contraire aux règlements en vigueur.

.../...

Les communes se situant dans le département du Nord et comprises dans le périmètre d'épandage sont :

BOUSIGNIES, BRILLON, BRUILLE-SAINT-AMAND, CHATEAU L'ABBAYE, FLINES-LES-MORTAGNE, LECELLES, MAULDE, MILLONFOSSE, NIVELLE, ROSULT, SAMEON, SARS ET ROSIERES, SAINT-AMAND-LES-EAUX, THUN-SAINT-AMAND, TILLOY-LEZ-MARCHIENNES.

Le périmètre d'épandage est annexé au présent arrêté. La production maximale autorisée à l'épandage est de 612 tonnes de matière sèches hors chaux par an dont 12,6 tonnes d'azote.

ARTICLE 2 : STOCKAGE DES BOUES

Le stockage des boues se fera sur le site de la station d'épuration de SAINT-AMAND-LES-EAUX. Elles seront stockées en tas sur une aire de stockage compartimentée de 600 m² (550m² utile). Cette aire est capable de stocker jusqu'à 6 mois de production de boues de la station.

La Régie SIAN s'est engagée à mettre en place une aire de stockage complémentaire de 450 m² minimum et ce, à compter du 31 décembre 2010.

Un déstockage éventuel en bout de champ avant la période d'épandage ne pourra être accepté à condition que la tenue en tas des boues sur 1 mètre de hauteur avec une pente de 30% soit respectée. Dans le cas contraire, un épandage direct sur la parcelle est obligatoire.

ARTICLE 3 : DEMANDE DE MODIFICATION

Toute modification apportée par le demandeur au périmètre d'épandage, au stockage des boues, à la nature des boues et au mélange des boues doit être portée à la connaissance du service de police des eaux et au SATEGE.

ARTICLE 5

Les droits des tiers sont et demeurent réservés.

ARTICLE 6

Une copie de l'arrêté sera affichée en mairies de BOUSIGNIES, BRILLON, BRUILLE-SAINT-AMAND, CHATEAU L'ABBAYE, FLINES-LES-MORTAGNE, LECELLES, MAULDE, MILLONFOSSE, NIVELLE, ROSULT, SAMEON, SARS ET ROSIERES, SAINT-AMAND-LES-EAUX, THUN-SAINT-AMAND, TILLOY-LEZ-MARCHIENNES pendant une durée minimum d'un mois; procès verbal de l'accomplissement de cette formalité sera dressé par les soins de Mesdames et Messieurs les Maires.

.../...

ARTICLE 7

La présente décision ne peut être déférée qu'au Tribunal Administratif.

Le délai de recours est de 2 mois pour le demandeur ou l'exploitant et de 4 ans pour les tiers. Ce délai commence à courir du jour où la présente décision a été notifiée.

ARTICLE 8

Monsieur le Secrétaire Général de la Préfecture du Nord, Monsieur le Chef du Service Départemental de Police de l'Eau, sont chargés, chacun en ce qui les concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera notifié à Monsieur le Directeur de la Régie SIAN, et dont ampliation sera adressée aux personnes ci-dessous mentionnées :

- Mesdames et Messieurs les Maires des communes de BOUSIGNIES, BRILLON, BRUILLE-SAINT-AMAND, CHATEAU L'ABBAYE, FLINES-LES-MORTAGNE, LECELLES, MAULDE, MILLONFOSSE, NIVELLE, ROSULT, SAMEON, SARS ET ROSIERES, SAINT-AMAND-LES EAUX, THUN-SAINT-AMAND, TILLOY LEZ MARCHIENNES,
- Monsieur le Chef du Service de la Navigation Nord Pas-de-Calais, Service Départemental de Police de l'Eau,
- Monsieur le Directeur Régional de l'Environnement du Nord-Pas-de-Calais,
- Monsieur le Directeur du SATEGE du Nord
- Monsieur le Directeur de l'Agence de l'Eau Artois-Picardie.

LILLE, le 08 JUIL. 2008

LE PREFET

Le Préfet.
Pour le préfet et par délégation,
Le sous-préfet, secrétaire général adjoint de la préfecture du Nord,

Annexe 1 : périmètre d'épandage

Guillaume DÉDEREN

1/12

TABLEAU RECAPITULATIF DES SURFACES TOTALES ET EPANDABLES PAR COMMUNE

WE= WALLEZ Emmanuel, BG=BEAURY Gérard, HD=HOURDEAU damien, VR=VANDEVILLE Roger,
 LP=LEJEUNE Pierre, COR= GAEC des Coriaux, DN=DEBRABANT Nicolas, BJP= BRUNEL Jean-Pierre,
 HE=HIVET Etienne, LG=LEGRAIN Guy, VM=VANDEVILLE Maxence, WH=WARTELLE Henri

Commune	Lieu-dit	N° Cadastre	PPE Proximité joints d'eau	Coord (GAMBERT)	Analyse de sol (Type date)	Surface Totale	Surface épanchable après exclusions réglementaires		Motifs d'exclusion	Surface apte à l'épandage			Surface totale épanchable	
							TC	TC+TH		0a	1a	1b		1c
Bousignies	Le marais de Bousignies	100 A 835/860 à 874/1121		DN x=671,9 AA y=1303,1	Agro+métaux oct.-05	4,7	3,25		PPE			3,25		3,25
Surface totale déclarée pour la commune de BOUSIGNIES														
Brillon	Le marais de Brillon	109 A 33 à 39		DN x=670,4 AI y=1303,7		3							3	3
Brillon	Carlerie	109 A 64 à 71		DN x=670,8 AJ y=1305,1	Agro+métaux oct.-05	9,9	9,2		PAH	6,2		3		9,2
Brillon	Tordeau	554 A 505 à 508		DN x=671,9 AK y=1305,1	Agro+métaux oct.-05	3,5	2,8		PAH			2,8		2,8
Brillon	La planchette	109 A 36/39/139 à 151		DN x=671,3 AL y=1304,2		6	4,8		PPE	4,8				4,8
Brillon	Rupcheux	109 A 508 à 517/521		DN x=672,5 AM y=1304	Agro+métaux oct.-05	2,84	2,36		PPE	2,36				2,36
Brillon	La ferme	109 A 24/27a 30/192/1189/1276		DN x=671,3 AO y=1304,5	Agro+métaux oct.-05	2	1,2		PPE PAH	1,2				1,2
Surface totale déclarée pour la commune de BRILLON														
Bruille St AMAND	les rocheux	114 D 61/17/19/25 à 29/36/75 à 80		LP x=681,8 AA y=1309,2	Agro+métaux oct.-05	12,85	11,7		PAH			11,7		11,7
Bruille St AMAND	Le long Buhot	114 D 82/326/370/371/373/667/951 114 D 384 à 388		LP x=682,2 AB y=1308,8		1,93	1,93					1,93		1,93
Bruille St AMAND		114 A 309/310/314 à 318		LP x=682,4 AC y=1309,2		6,5	6		PAH			6		6
Bruille St AMAND		114 A 345 à 348/351/352 114 A 557/558		LP x=682,2 AD y=1309,4		1,7	1,7					1,7		1,7
Bruille St AMAND		114 D 21/52		LP x=681,6 AE y=1309,5		0,68	0,68					0,68		0,68
Bruille St AMAND		114 D 55/56		LP x=681,7 AF y=1309,6		0,66	0,66					0,66		0,66
Surface totale déclarée pour la commune de BRILLON														
Bruille St AMAND	les rocheux	114 D 61/17/19/25 à 29/36/75 à 80		LP x=681,8 AA y=1309,2	Agro+métaux oct.-05	12,85	11,7		PAH			11,7		11,7
Bruille St AMAND	Le long Buhot	114 D 82/326/370/371/373/667/951 114 D 384 à 388		LP x=682,2 AB y=1308,8		1,93	1,93					1,93		1,93
Bruille St AMAND		114 A 309/310/314 à 318		LP x=682,4 AC y=1309,2		6,5	6		PAH			6		6
Bruille St AMAND		114 A 345 à 348/351/352 114 A 557/558		LP x=682,2 AD y=1309,4		1,7	1,7					1,7		1,7
Bruille St AMAND		114 D 21/52		LP x=681,6 AE y=1309,5		0,68	0,68					0,68		0,68
Bruille St AMAND		114 D 55/56		LP x=681,7 AF y=1309,6		0,66	0,66					0,66		0,66

Surface totale déclarée pour la commune de BRUILLE St AMAND		24,32	Surface épanachable après exclusions réglementaires et pédologie		22,67
CHATEAU L'ABBAYE	144 U 398/400 à 402	3	0		0
	COR x=680,1 AA y=1310,8				
CHATEAU L'ABBAYE	144 U 453/455 à 458	6	6		6
	COR x=680,4 AB y=1310,9				
CHATEAU L'ABBAYE	144 U 1021 à 1023/1490	1,4	0,96	PAH	0,96
	COR x=680,3 AC y=1309,8				
CHATEAU L'ABBAYE	144 U 822/823/825 à 828/1053	3,5	3,4	PAH	3,4
	1054/1069 à 1071/1210 à 1213/1499				
CHATEAU L'ABBAYE	144 U 822/823/842	3,32	3,32		3,32
	COR x=680,4 AE y=1310,8				
CHATEAU L'ABBAYE	144 U 846/1210 à 1213	8,34	7	PAH	7
	COR x=680,6 AF y=1309,5				
CHATEAU L'ABBAYE	144 U 1218 à 1220/1223 à 1230	2,01	0,9		0
	144 U 1932 à 1936				
CHATEAU L'ABBAYE	144 U 1135/1904	2,01	0,9		0
	WH x=680,1 AF y=1309,8				
Surface totale déclarée pour la commune de CHÂTEAU L'ABBAYE		27,57	Surface épanachable après exclusions réglementaires et pédologie		20,68
FLINES LES MORTAGNE	238 669 à 679/681 à 683	7,53	7,53		7,53
	/687/733/736 à 742				
	BG x=679,8 AA y=1312,8				
Surface totale déclarée pour la commune de FLINES LES MORTAGNE		7,53	Surface épanachable après exclusions réglementaires et pédologie		7,53
Hasnon	284 AH 307/451	0,92	0		0*
	DN x=675,9 AP y=1301,9				
Surface totale déclarée pour la commune d'HASNON		0,92	Surface épanachable après exclusions réglementaires et pédologie		0
LECELLES	335 A 157/158/162	0,75	0	Jachère	0
	WE x=673,3 AD y=1309,0				
LECELLES	335 A 275	1,49	1,49		1,49
	WE x=673,5 AE y=1308,3				
LECELLES	335 A 354/355	0,8	0,8		0,8
	WE x=673,8 AF y=1307,9				
LECELLES	335 B 307/308/312 à 318	2,92	2,1	PAH	2,1
	WE x=674,3 AI y=1309,0				
LECELLES	335 B 329/330	1,08	1,08		1,08
	WE x=674,3 AJ y=1309,3				
LECELLES	335 A 175	2,8	2,3	PAH+	2,3
	WE x=673,5 AK y=1309,3			PPE	
LECELLES	335 A 163/166/1082/1120	1,6	1,3	PPE	1,3
	WE x=673,4 AL y=1309,1				
LECELLES	335 A 171/119	1	1		1
	WE x=673,3 AM y=1309,3				

LECELLES	herbomez	335 A 153/167	WE AN	x=673.3 y=1309.2		1	1				1				1	
LECELLES	coutan	335 B 372	WE AO	x=674.9 y=1309.3	agro+métaux sept.-05	1,41	1,41				1,41					1,41
LECELLES	le priez	335 C 563 à 570	WE AP	x=675.3 y=1309.5		1,74	1,74						1,74			1,74
LECELLES	les longs prés	335 C 1354/1355	WE AQ	x=676.2 y=1308.4		0,94	0,94				0,94					0,94
LECELLES	les longs prés	335 C 1303/1304/1307/1308 /1571	WE AR	x=676.4 y=1308.5		2,24		1,84	PAH			1,84				1,84
LECELLES	les longs prés	335 C 1314/1337/ 1339 à 1343	WE AS	x=676.4 y=1308.3		1,79		1	PAH+ PPE							0
LECELLES	les longs prés	335 C 1351/1352	WE AT	x=676.3 y=1308.4		0,55		0,55								0,55
LECELLES	les longs prés	335 C 1358/1359	WE AU	x=676.1 y=1308.4		0,7		0,35	PPE	0,35						0
LECELLES	les longs prés	335 C 1361	WE AV	x=676.1 y=1308.3		0,64		0,35	PPE	0,35						0
LECELLES	les longs prés	335 C 1364/1365	WE AW	x=676.2 y=1308.1		1,84	1,63		PPE			1,63				1,63
LECELLES	les longs prés	335 C 1367/1369/1595	WE AX	x=676.3 y=1308.1	agro+métaux sept.-05	1	1				1					1
LECELLES	la vieille église	335 C 1448/1449	WE AY	x=676.2 y=1308		0,81		0,55	PPE	0,55						0
LECELLES	la vieille église	335 C 1366/1375 à 1377	WE AZ	x=676.4 y=1308.0		1,5	1,5				1,5					1,5
LECELLES	Flamsart	335 B 415	HD AB	x=675.2 y=1308.9	agro+métaux+ élénum sept-05	1,21		1,21				1,21				1,21
LECELLES	le Bourbetin	335 B 492/493/528 à 531/ 532 a/535/537/538/54/1218	HD AC	x=674.5 y=1308.5	agro+métaux+ élénum sept-05	8,75		7,75	PAH			7,75				7,75
LECELLES	vieux sart	335 A 250/271 à 273/274/ 1070/1072	HD AD	x=673.6 y=1308.4		3	3					3				3
LECELLES	vieux sart	335 A 251/254 à 261/ 264 à 270/276 à 279	HD AE	x=673.7 y=1308.3	agro+métaux sept.-05	5,69	5,69					5,69				5,69
LECELLES	merdichon	335 A 308 à 314	HD AF	x=674.2 y=1308.2	agro+métaux sept.-05	2,2	1,9		PAH			1,9				1,9
LECELLES	merdichon	335 A 320/321/601/602/1198	HD AG	x=674.2 y=1308.2		2,1		1,75	PAH			1,75				1,75

LECELLES	le hautour	335 A 357	HD x=673.8 AH y=1307.9	0,29	0,29					0,29		0,29								0,29
LECELLES	les hauts champs	335 A 845 à 847/855	HD x=674.8 AI y=1307.6	0,9	0,9	agro+métaux sept.-05			PAH	0,6		0,6								0,6
LECELLES	planche à maillot	335 A 143/190/193/195 à 197	HD x=673.4 AJ y=1308.5	2,45	2,45				PPE	2,15		2,15								2,15
LECELLES	herbornez	335 A 159	HD x=673.4 AK y=1308.9	1,95	1,95					1,95		1,95								1,95
LECELLES	herbornez	335 A 1154	HD x=673.7 AL y=1308.9	1,75	1,75	agro+métaux+ élénum sept-05				1,75		1,75								1,75
LECELLES	robreaux	335 B 132/133	HD x=674.2 AM y=1309.5	0,82	0,82					0,82		0,82								0,82
LECELLES	robreaux	335 B 156/209 à 213	HD x=673.8 AN y=1309.3	2,68	2,68					2,68		2,68								2,68
LECELLES	robreaux	335 B 138/142/143	HD x=674.1 AO y=1309.4	0,55	0,55				Jachère	0		0								0
LECELLES	robreaux	335 B 228/229	HD x=673.9 AP y=1308.9	0,95	0,95					0,95		0,95								0,95
LECELLES	robreaux	335 B 169/170	HD x=674.1 AQ y=1309.5	0,58	0,58					0,58		0,58								0,58
LECELLES	robreaux	335 B 134/140	HD x=674.2 AR y=1309.4	0,79	0,79				Jachère	0		0								0
LECELLES	robreaux	335 B 182/183/188	HD x=673.8 AS y=1309.6	2,22	2,22	agro+métaux sept.-05				2,22		2,22								2,22
LECELLES	les muchottes	335 A 936/937	HE x=675.6 AA y=1307.3	0,44	0,44	Agro+métaux oct.-06			PAH	0,28		0,28								0,28
LECELLES	guerneprez	335 A 541 à 546	VM x=674.1 AC y=1306.8	3,16	3,16					3,16		3,16								3,16
Surface totale déclarée pour la commune de LECELLES				71,08	71,08					71,08		71,08								60,41
MAULDE	pont des loups	393 A 1109/1178	BG x=677.7 AB y=1310.2	0,65	0,65	agro+métaux sept.-05			PPE	0,35		0,35								0,35
MAULDE	terres Leroy	393 A 516/517/695/696/703/13987	BG x=677.7 AE y=1311.3	1	1					1		1								0
MAULDE	terres Leroy	393 A 517 à 525	BG x=677.8 AF y=1311.2	2,6	2,6					2,6		2,6								0
MAULDE	mont de lignes fort	393 A 651 à 656/663/681/683	BG x=677.6 AG y=1310.9	1,5	1,5					1,5		1,5							1,5	1,5
MAULDE	mont de lignes fort	393 A 667 à 672/679 à 681	BG x=677.6 AH y=1311.1	2	2					2		2							2	2

MAULDE	mont de lignes fort	393 A 639/640/647/648/683 à 688/694	BG AI	x=677.4 y=1311.1	agro+métaux sept.-05	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	
MAULDE	château d'eau		BG AJ	x= y=		0,9	0		PPR captage	0	
MAULDE	six chemins fort	393 A 691/692/723 à 727/732 à 738/741/1335 393 D 58	BG AL	x=677.3 y=1311.2		4,53	4,53	4,53		4,53	
MAULDE	cimetière fontenelle	393 321/323 à 327/1382	BG AM	x=677.1 y=1311.7	agro+métaux sept.-05	2,81	2,81	2,81		2,81	
MAULDE	carrières	393 A 282 à 286/293 à 299/1198	BG AN	x=677.1 y=1311.5		2,26	2,26	2,26		2,26	
MAULDE	champs Bernard	393 A 394/395/1267	BG AO	x=676.6 y=1311.4	agro+métaux sept.-05	0,88	0,88	0,88		0,88	
MAULDE	carrières	393 A 422/424/1331	BG AP	x=676.6 y=1311.3		0,62	0,62	0,62		0,62	
MAULDE	champ froment	393 A 308/1330	BG AQ	x=676.9 y=1311.5		0,33	0,33	0,33		0,33	
MAULDE	fontenelle	393 A 313	BG AR	x=676.9 y=1311.7		0,48	0,48	0,48		0,48	
MAULDE	frete bulot	393 338 à 340/342 à 350/352/353	BG AS	x=677.1 y=1311.9		2,69	2,4	2,4	PPE	0	
MAULDE	derrière Maulde	393 203 à 205/208/209/213/215 à 217/224 à 227/1188/1189	BG AT	x=677.1 y=1312.1		3,28	3,28	3,28		3,28	
Surface totale déclarée pour la commune de MAULDE											
Millonfosse	lot 38	403 A 327	BJP AQ	x=675.1 y=1304.4		28,23	1,45	1,45	PAH	20,74 1,45	
Surface totale déclarée pour la commune de MILLONFOSSE											
NIVELLE	lot 2	434 A 2032/2033	VR AA	x=680.8 y=1307.4	Agro+métaux oct.-05	1,84	0,87	0,87		1,45 0,87	
NIVELLE	lot 3	434 A 2049/2093	VR AB	x=681.1 y=1307.3		1,03	1,03	0,58		0,45 0,45	
NIVELLE	chemin de Thun	594 A 1442/1445 à 1448/ 434 A 661/701/702/705/708 à 710/712/714/717/718	WH AI	x=679.7 y=1309.0	Agro+métaux+ sélénium sept-06	4,75	3,4	3,4		3,4	
NIVELLE	le village	434 A 1031/1040/2852/2854	WH AK	x=679.8 y=1308.6	Agro+métaux+ sélénium sept-06	1,5	1,2	1,2		1,2	
NIVELLE	ilôt 30	434 A 702/705	WH AL	x=679.4 y=1309.1		1,89	1,89	1,89		1,89	
Surface totale déclarée pour la commune de NIVELLE						10,04	Surface épanable après exclusions réglementaires et pédologie				7,81

ROSULT	du capitale dek	511 A 504	WE x=672,9 y=1306,9	0,39	0,2	PAH				0
ROSULT	mortier parent	511 A 788	WE x=672,9 y=1306,8	0,79	0,6	PAH	0,6			0,6
ROSULT	le panquoïn	511 A 77	WE x=673,5 y=1308,1	0,46	0,46		0,46			0,46
ROSULT	Ilot 30	511 A 972/973	AG x=673,8 y=1305,9	1,37	1,25	PAH	1,25			1,25
ROSULT	Ilot 32	511 A 1059	BJP x=674,8 y=1305,3	0,7		PPE	0,49			0,49
ROSULT	Ilot 33	511 A 1254	BJP x=673,8 y=1305,2	0,75			0,75			0,75
ROSULT	Ilot 34	511 A 1277	AT x=673,8 y=1305,1	0,5	0,5					0,5
ROSULT	le nouveau jeu	511 A 1041 à 1043	VM x=674,3 y=1305,5	2,42		PPE	1,85			1,85
ROSULT	le nouveau jeu	511 A 1032 à 1036	AL x=674,1 y=1305,4	1	1				1	1
Surface totale déclarée pour la commune de ROSULT										
St AMAND	de	526 A 336	HD x=674,7 y=1306,3	8,38	0,29					6,9
LES EAUX	Wemberghe		AA x=679,5 y=1306,8	0,29	0,29		0,29			0,29
St AMAND	lot 4	526 AL 177/104a	VR x=679,5 y=1306,8	4,39		PPE	2,49			2,49
LES EAUX		526 C 295 à 297	AC x=680,8 y=1307	2,08		PAH	1,88			1,88
St AMAND	lot 5	526 AL 121/122	VR x=679,6 y=1306,5	0,92	0,73	PAH	0,73			0,73
LES EAUX		526 AL 94/95	AE x=679,6 y=1307,4	5,32		PPE	3,75			3,75
St AMAND	lot 8	526 C 26 à 32/36/38/39/86	VR x=679,5 y=1307,5	2,64		PPE	1,34			1,34
LES EAUX		526 C 55/63 à 68/70	AF x=679,8 y=1307,7	1,92		PPE	1,73			1,73
St AMAND	lot 10	526 C 43/46/47	VR x=680,2 y=1307,6	1,19		PPE	1,19			1,19
LES EAUX		526 C 158/159	AH x=680,7 y=1306,6	2,45		PAH	2,25			2,25
St AMAND	lot 14	526 C 189	VR x=679,1 y=1306,6	3,37	3,37					3,37
LES EAUX		526 C 219 à 223	AJ x=679,1 y=1306,6	3,37	3,37					3,37
St AMAND	lot 16		VR x=679,1 y=1306,6	3,37	3,37					3,37
LES EAUX			AK x=679,1 y=1306,6	3,37	3,37					3,37

St AMAND LES EAUX	Ilot 18	526 C 1630	VR x=679,4 y=1306,5		0,6	0,41		PAH	0,41			0,41		
St AMAND LES EAUX	Ilot 24	526 C 285 à 287	AL VR x=679,4 y=1307,1		1,15		1,15			1,15				1,15
St AMAND LES EAUX	Ilot 26	526 C 98/321 à 323/365/370 526 C 1259/1260	VR x=679,7 y=1306,4		3,08	2,88		PAH	2,88			2,88		2,88
St AMAND LES EAUX	Ilot 27	526 C 1263/1264	AN VR x=679,5 y=1306,2		0,42	0,42			0,42			0,42		0,42
St AMAND LES EAUX	Ilot 28	526 C 590	VR x=680,5 y=1305,8		0,4	0,4			0,4			0,4		0,4
St AMAND LES EAUX	Ilot 29	526 C 592	VR x=680,4 y=1305,9	Agro+métaux oct.-05	0,66	0,66				0,66				0,66
St AMAND LES EAUX	Ilot 30	526 C 1517/1518	VR x=679,8 y=1305,2	Agro+métaux oct.-05	0,4		0,4			0,4				0,4
St AMAND LES EAUX	Ilot 1	526 A 277 à 279	BJP x=674,3 y=1306,7	Agro+métaux oct.-05	0,92	0,92			0,92			0,92		0,92
St AMAND LES EAUX	Ilot 3	526 A 292/293	AA BJP x=674,4 y=1306,6		0,63	0,63			0,63			0,63		0,63
St AMAND LES EAUX	Ilot 4	526 A 299/300	AB BJP x=674,4 y=1306,6		1,37	1,17		PAH	1,17			1,17		1,17
St AMAND LES EAUX	Ilot 5	526 A 339	AC BJP x=674,7 y=1306,4		0,61		0,41	PAH	0,41			0,41		0,41
St AMAND LES EAUX	Ilot 6	526 A 431/434/435/485/486	AD BJP x=675,2 y=1305,5		3,14	3,14			3,14			3,14		3,14
St AMAND LES EAUX	Ilot 7	526 A 500 à 505	AE BJP x=674,9 y=1305,9		1,83	1,83			1,83			1,83		1,83
St AMAND LES EAUX	Ilot 8	526 A 508/509	AF BJP x=674,7 y=1305,9		2,11	2,11			2,11			2,11		2,11
St AMAND LES EAUX	Ilot 9	526 A 38 à 340	AG BJP x=675,1 y=1305,4		0,83	0,63		PAH	0,63			0,63		0,63
St AMAND LES EAUX	Ilot 10	526 A 568 à 571/573 526 A 585 à 587/839/840	AH BJP x=674,8 y=1305,4	Agro+métaux oct.-05	4,11	3,07		PAH PPE	3,07			3,07		3,07
St AMAND LES EAUX	Ilot 15	526 A 780	AI BJP x=674,8 y=1305,4		0,73	0,53		PAH		0,53				0,53
St AMAND LES EAUX	Ilot 18	526 BC 28	AJ BJP x=675,5 y=1304,8		0,41	0,32		PAH		0,32				0,32
St AMAND LES EAUX	Ilot 19	526 BC 50/69 à 72/115	AK BJP x=675,4 y=1304,6	Agro+métaux oct.-05	1,96	1,57		PAH		1,57				1,57

St AMAND LES EAUX	Ilot 23	526 BD 32 à 34	BJP AM	x=675,3 y=1305	1,64	1,64	1,64			1,64				1,64
St AMAND LES EAUX	Ilot 24	526 BD 75/97/135	BJP AN	x=675,7 y=1305,2	3,4		2,48	PAH PPE		1,68				2,48
St AMAND LES EAUX	Ilot 25	526 BE 5/8 à 12/72 à 77 526 BE 132	BJP AO	x=676 y=1305,2	5,39		4	PAH PPE		4				4
St AMAND LES EAUX	Ilot 26	526 BH 14 à 17/23/26 à 29 526 BH 86	BJP AP	x=676,3 y=1305,3	3,65		1,21	PAH PPE		1,21				1,21
St AMAND LES EAUX	Couture des grands trieux	526 A 2096 à 2098/2100/2101 2322/2323	DN AQ	x=681,4 y=1307,3	4,92		4,92							0
St AMAND LES EAUX	ferme des marlières	526 A 171/172	DN AR	x=680,5 y=1307,3										0**
St AMAND LES EAUX	ferme des marlières	526 A 2012	DN AS	x=680,6 y=1307,3	0,59		0,59							0,59
St AMAND LES EAUX	ferme des marlières	526 A 2015/2016/2031	DN AT	x=680,7 y=1307,3	1,09		1,09							1,09
St AMAND LES EAUX	Le marais	526 C 75 à 78	DN AU	x=679,4 y=1307,2	1,44		1,3	PPE				1,3		1,3
St AMAND LES EAUX	Le marais	526 C 391	DN AV	x=679,3 y=1307,3	0,4		0,05							0***
St AMAND LES EAUX	Les thieulettes	526 C 248/250/251/279 281 à 284/288 à 292	DN AW	x=679,3 y=1307,0	5,06		4,61	PPE				4,61		4,61
St AMAND LES EAUX	Les thieulettes	526 C 263 à 265/267/276/277	DN AX	x=679,0 y=1306,9	1,86		1,29	PPE				1,29		1,29
St AMAND LES EAUX	près centre équestre	526 C 520	DN AY	x=680,2 y=1306,5	1,36		1,36							0*
St AMAND LES EAUX	près de la croisette	526 C 798/799/801/802 1530 à 1533	DN AZ	x=679,8 y=1305,3	1,92		0,75	PPE				0,75		0
St AMAND LES EAUX	voie des camps	526 C 881 à 883/888 à 894/898/ 899/901 à 904/1655 à 1657	DN BA	x=679,6 y=1305,6	5,32		5,1	PPE				5,1		5,1
St AMAND LES EAUX	la fontaine bouillon	526 C 581 526 AM 121	LG AA	x=680,4 y=1305,5	0,84		0,63	PAH				0,63		0,63
St AMAND LES EAUX	sars	526 C 584 à 589/593 à 596	LG AB	x=680,4 y=1305,7	6,33		6,33					6,33		6,33
St AMAND LES EAUX	queneau	526 AO 22	LG AC	x=680,8 y=1305,3	0,96		0,61	PPE				0,61		0,61
St AMAND LES EAUX	villa	526 C 1539/1540	LG AD	x=680,1 y=1305,3	1,69		1,1	PPE+ PAH				1,1		1,1

St AMAND LES EAUX	barille	526 C 701 à 703	LG AE	x=679.8 y=1305.4		0,88	0,62											0
St AMAND LES EAUX	barille	526 C 1524 à 1527	LG AF	x=679.9 y=1305.4	Agro+métaux+ sélénium oct-06	0,63	0,38											0
St AMAND LES EAUX	cimetière	526 C 1524 à 1527	LG AG	x=679.8 y=1305.2		0,66	0,66											0,66
St AMAND LES EAUX	les étoquois	526 C 325 à 331 526 AL 74/75	LG AH	x=679.8 y=1306.6		2,29	2,29											2,29
St AMAND LES EAUX	les madons	526 C 233/1619/1682	LG AI	x=679.2 y=1306.5	Agro+métaux oct.-06	1,32	1,03											1,03
St AMAND LES EAUX	les thieulettes 1	526 C 253/254	LG AJ	x=679.3 y=1306.9		0,59	0,59											0,59
St AMAND LES EAUX	les thieulettes 2	526 C 268 à 275	LG AK	x=679.2 y=1307.0	Agro+métaux oct.-06	3,3	3,3											3,3
St AMAND LES EAUX	le marais	526 C 074	LG AL	x=679.4 y=1307.4		0,42											0,31	0,31
St AMAND LES EAUX	le marais	526 C 083	LG AM	x=679.5 y=1307.3		0,77											0,67	0,67
St AMAND LES EAUX	le marais	526 C 081	LG AN	x=679.5 y=1307.2		0,55											0,43	0
St AMAND LES EAUX	pâtur Gérad	526 C 339/340/359 à 362	LG AO	x=679.9 y=1306.4		2,93											2,76	2,76
St AMAND LES EAUX	panerie	526 B 154/155	LG AP	x=678.9 y=1306.9		1,85	0,89											0,89
St AMAND LES EAUX	pâtur R.Berteau	526 AL 73 526 C 332/333/338/1248 à 1252/1256	LG AQ	x=679.9 y=1306.5		2,07											1,91	1,91
St AMAND LES EAUX	croisette	526 AM 91 à 93	LG AR	x=680.2 y=1305.8		0,41	0,41											0,41
St AMAND LES EAUX	croisette place	526 AM 74/75	LG AS	x=680.1 y=1305.8		0,38	0,28											0,28
St AMAND LES EAUX	avelar	526 C 846 à 853/858 à 860 1428/1638	LG AT	x=679.0 y=1305.7		2,98											1,29	0
St AMAND LES EAUX	croquet	526 C 871 à 877/884 à 887	LG AU	x=679.4 y=1305.6		4,02	3,03											3,03
St AMAND LES EAUX	camps monart	526 C 906/908 à 910/917 918/920	LG AV	x=679.4 y=1305.4		3,45	2,31											2,31
St AMAND LES EAUX	pâtur marie louise	526 C 911 à 913/915/916 924 à 930/939/945/946	LG AW	x=679.0 y=1305.5	Agro+métaux+ sélénium oct-06	7,59											5,09	5,09

948 à 958

St AMAND LES EAUX	pâture levratti	526 AM 25 a/237/239/599 600	LG AX	x=680.1 y=1306.0	1,93	1,48	PAH	1,48	1,48
St AMAND LES EAUX	les étoquois 4	526 AK 044/046/124 526 AM 08/225 526 C 311/367 à 369/371 à 390/393/1229/1230/1233 à 1237//1261/1262	LG AY	x=679.7 y=1306.1	12,08	11,76	PAH	11,76	11,76
St AMAND LES EAUX	les étoquois	526 C 324	LG AZ	x=679.7 y=1306.5	0,37	0,37		0,37	0,37
St AMAND LES EAUX	camps potier	526 C 191 à 193/203 à 205/ 1719	LG BA	x=678.9 y=1306.3	2,4	0,76	PAH	0,76	0,76
St AMAND LES EAUX	madon	526 C 202/227	LG BB	x=679.0 y=1306.3	1,02	0,85	PAH	0,85	0,85
St AMAND LES EAUX	derrière Gérard	526 AM 17/19/20/303/353/ 358/1602/1668	LG BC	x=680.0 y=1306.2	1,97	1,67	PAH	1,67	1,67
St AMAND LES EAUX	cimetière	526 C 1496 à 1498	LG BD	x=679.6 y=1305.2	0,66	0,64	PAH	0,64	0,64
St AMAND LES EAUX	les quinze bonniers	526 B 1	HE AB	x=677.6 y=1307.3	2,71	1,68	PPE	1,68	1,68
St AMAND LES EAUX	le saubois	526 A 13 à 15	HE AC	x=675.1 y=1306.7	1,15	0,75	PAH	0,75	0,75
St AMAND LES EAUX	ilôt 21	526 AB 132	HE AD	x=676.5 y=1307.2	0,46	0,4	PAH	0,4	0,4
St AMAND LES EAUX	petite marlerie	526 AB 21/137 e	HE AE	x=676.4 y=1306.8	2,5	2,3	PAH	2,3	2,3
St AMAND LES EAUX	le wemberghe	526 BK 70/71	HE AF	x=676.4 y=1306.1	0,92	0	PAH	0	0
St AMAND LES EAUX	petite marlerie	526 AB 13 j/13 k	HE AG	x=676.2 y=1307.1	1,13	0,86	PAH	0,86	0,86
St AMAND LES EAUX	petite marlerie	526 AC 37/38/61/66/67/68 85/102	HE AH	x=676.8 y=1306.7	7,36	6,9	PAH	6,9	6,9
St AMAND LES EAUX	de Roubaix	526 AC 104	HE AI	x=676.7 y=1306.5	0,71	0,5	PAH	0,5	0,5
St AMAND LES EAUX	le saubois	526 A 301/302	VM AA	x=674.3 y=1306.4	0,81	0,81		0,81	0,81
St AMAND LES EAUX	le	526 A 280 à 282	VM	x=674.2	1,63	1,63	Agro+métaux	1,63	1,63

12/12

THUN SAINT AMAND	le grand roeulx	594 A 1004	WH x=679.3 AC y=1309.5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
THUN SAINT AMAND	grande prairie	594 A 1310/1311	WH x=680.1 AD y=1310.1	1,01	0				0
THUN SAINT AMAND	grande prairie	594 A 1323	WH x=680.1 AE y=1310.0	0,59	0				0
THUN SAINT AMAND	îlot 3	594 A 972/973/978 à 982	WH x=679.2 AG y=1309.4	2,05	2,05			2,05	2,05
THUN SAINT AMAND	îlot 6	594 A 959 à 961	WH x=679.2 AH y=1309.5	0,41	0,41			0,41	0,41
THUN SAINT AMAND	îlot 16	594 A 993 à 995/1603 à 1607	WH x=679.5 AJ y=1309.4	1,27	0,95			0,95	0,95
THUN SAINT AMAND	grand roeulx	594 A 969/971/974/977	WH x=679.3 AM y=1309.2	0,98	0,98			0,98	0,98
Surface totale déclarée pour la commune de Thun St Amand									
TILLOY LEZ MARCHIENNES	Cacoing	596 C 27 à 41	DN x=670,3 AB y=1303,1	17,2	5,86			5,26	7,81
TILLOY LEZ MARCHIENNES	Boudel	596 B 212	DN x=669,7 AC y=1303,7	1,8	1,52			1,52	1,52
TILLOY LEZ MARCHIENNES	La haute taille	596 A 56 à 61	DN x=669,7 AD y=1304,6	4,7	4,61			4,61	4,61
TILLOY LEZ MARCHIENNES	Cacoing	596 C 44/50	DN x=670,5 AE y=1303,2	6,26	3,31			1,4	3,31
TILLOY LEZ MARCHIENNES	Les champs de Tilloy	596 B 78/79 109 A 36 à 48/53 à 59	DN x=670,1 AF y=1304,3	20,66	19,6			19,6	19,6
TILLOY LEZ MARCHIENNES	Errisart	596 C 1 à 26	DN x=670,1 AG y=1303,2	16	15,2			12,05	15,2
TILLOY LEZ MARCHIENNES	Ferme Tilloy	596 B 59 à 68	DN x=670 AH y=1303,5	9,5	7,1			5,9	7,1
Surface totale déclarée pour la commune de Tilloy Lez Marchiennes									
				65,22	Surface épanachable après exclusions réglementaires et pédologie				57,2

* parcelles archivées car en jachère fixe

** parcelle archivée car dans périmètre projet commune (confection route)

*** surface restante trop petite après retrait réglementaire