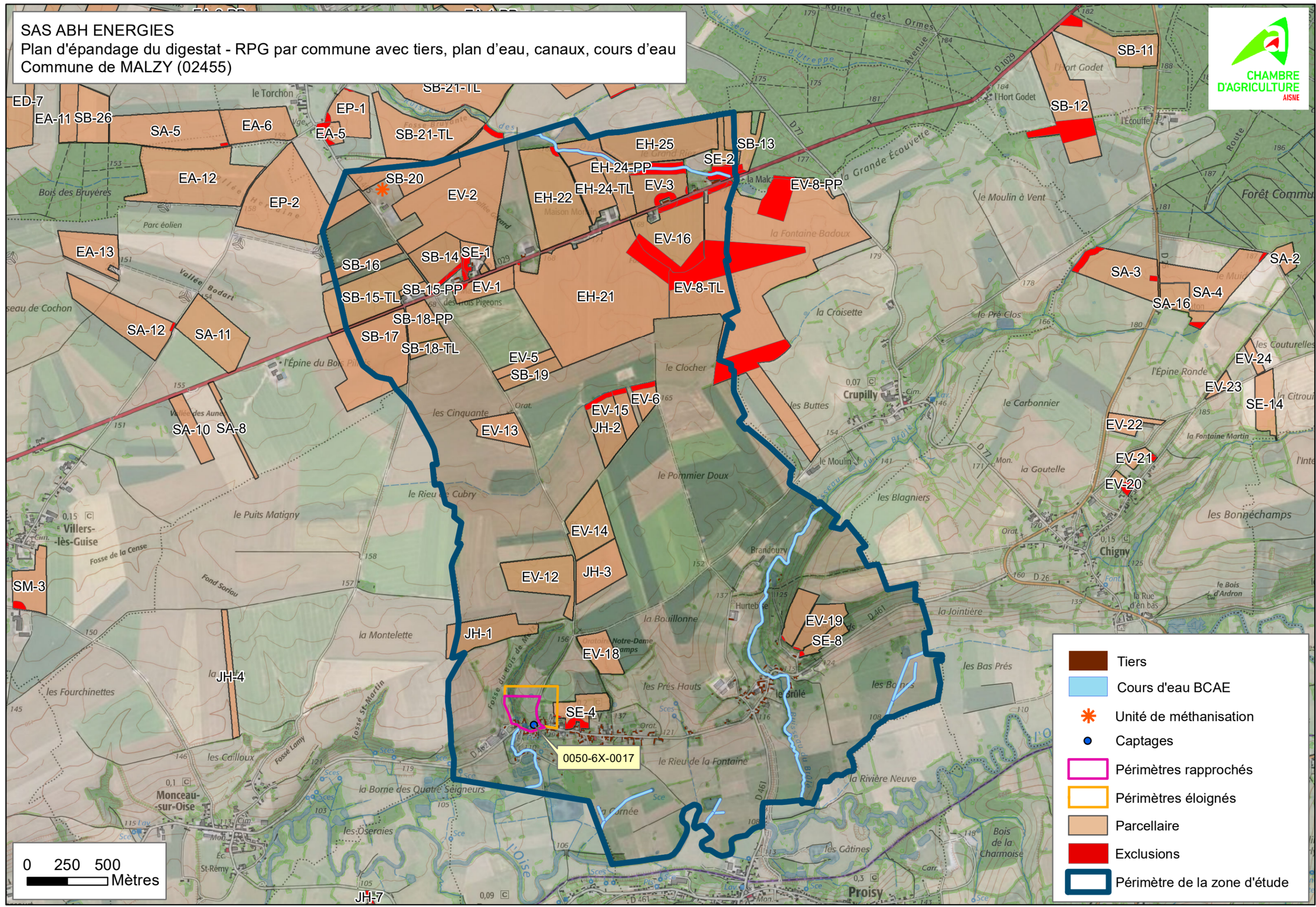


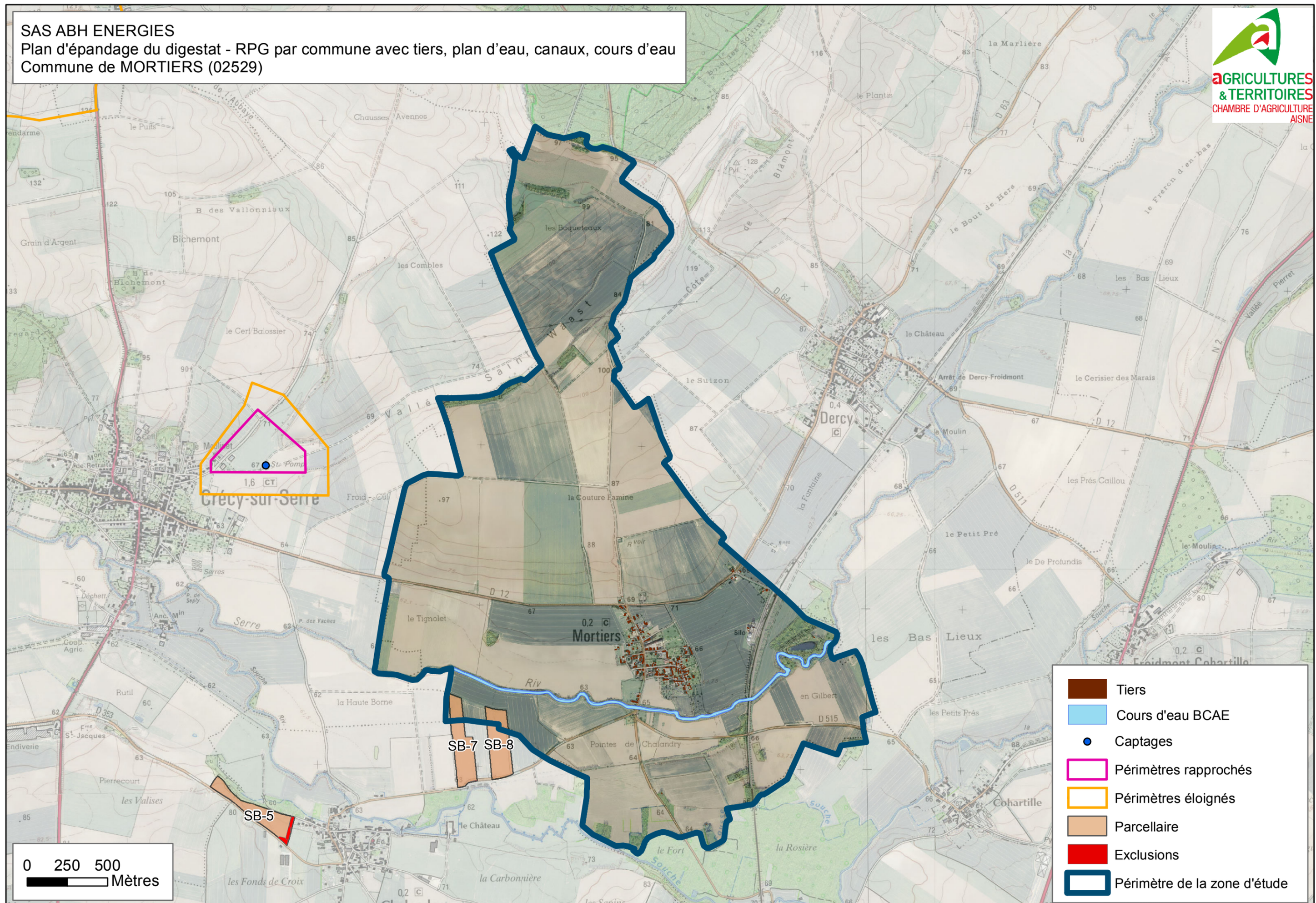
SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers, plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de MALZY (02455)



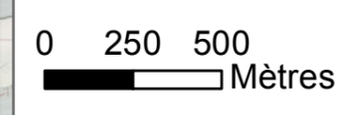
- Tiers
- Cours d'eau BCAA
- Unité de méthanisation
- Captages
- Périmètres rapprochés
- Périmètres éloignés
- Parcellaire
- Exclusions
- Périmètre de la zone d'étude

0 250 500
Mètres

SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers, plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de MORTIERS (02529)



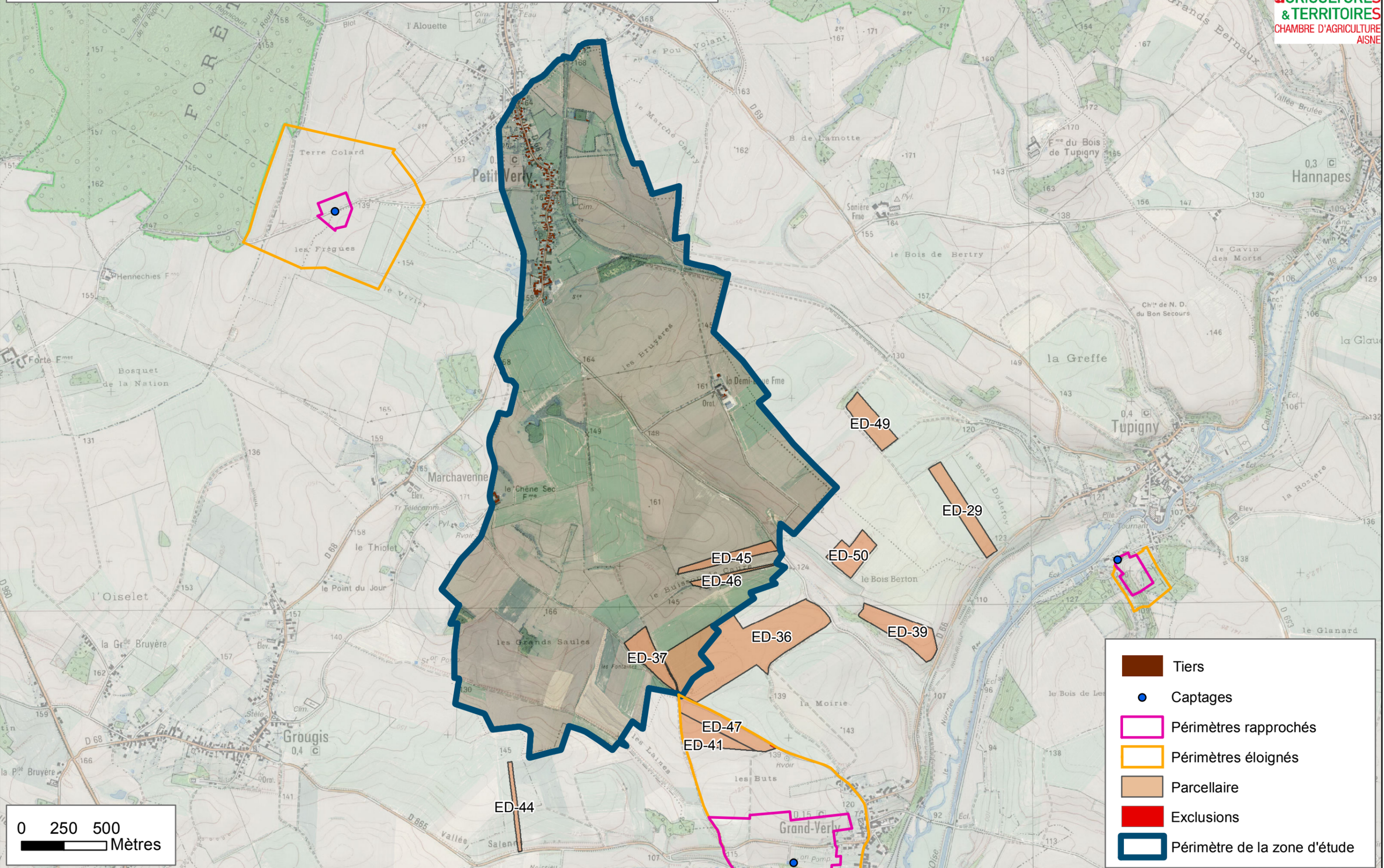
- Tiers
- Cours d'eau BCAE
- Captages
- Périmètres rapprochés
- Périmètres éloignés
- Parcellaire
- Exclusions
- Périmètre de la zone d'étude



Date de réalisation : 24/08/2022

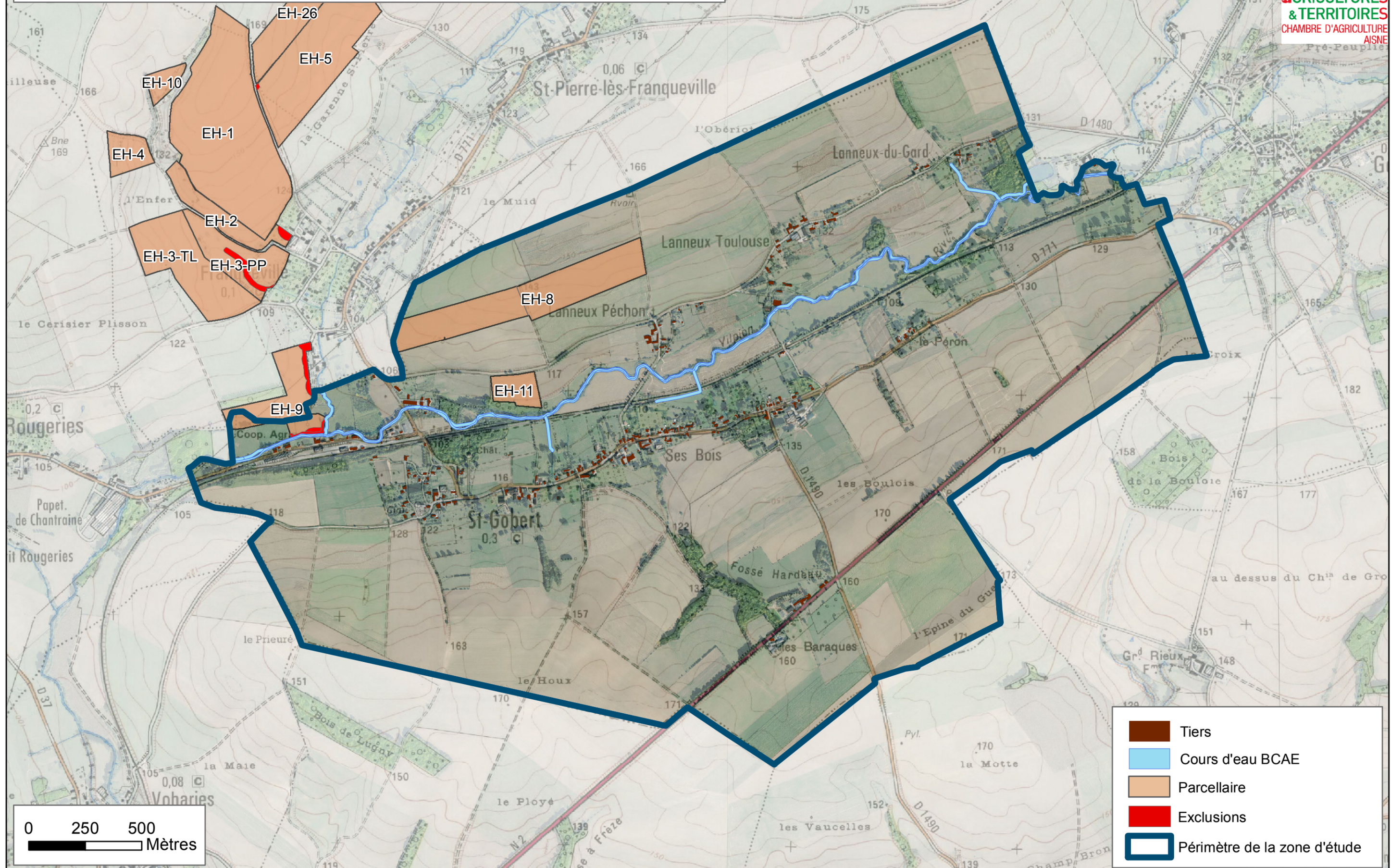
BDORTHO© IGN 2019; SCAN25© IGN 2019

SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers, plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de PETIT-VERLY (02784)

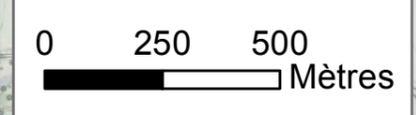


	Tiers
	Captages
	Périmètres rapprochés
	Périmètres éloignés
	Parcellaire
	Exclusions
	Périmètre de la zone d'étude

SAS ABH ENERGIES
Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers, plan d'eau, canaux, cours d'eau
Commune de SAINT-GOBERT (02681)



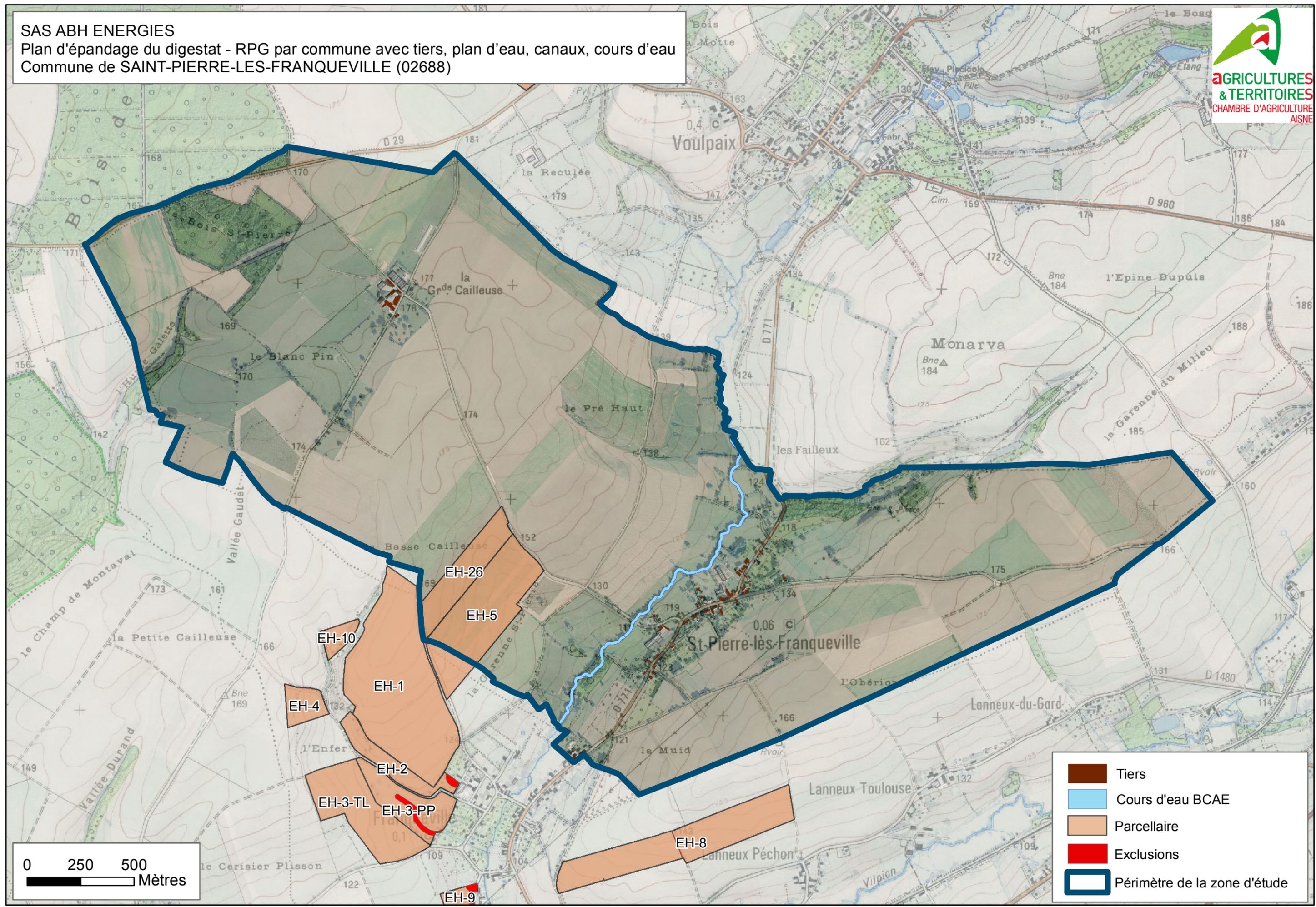
- Tiers
- Cours d'eau BCAA
- Parcellaire
- Exclusions
- Périmètre de la zone d'étude



Date de réalisation : 24/08/2022

BDORTHO© IGN 2019; SCAN25© IGN 2019

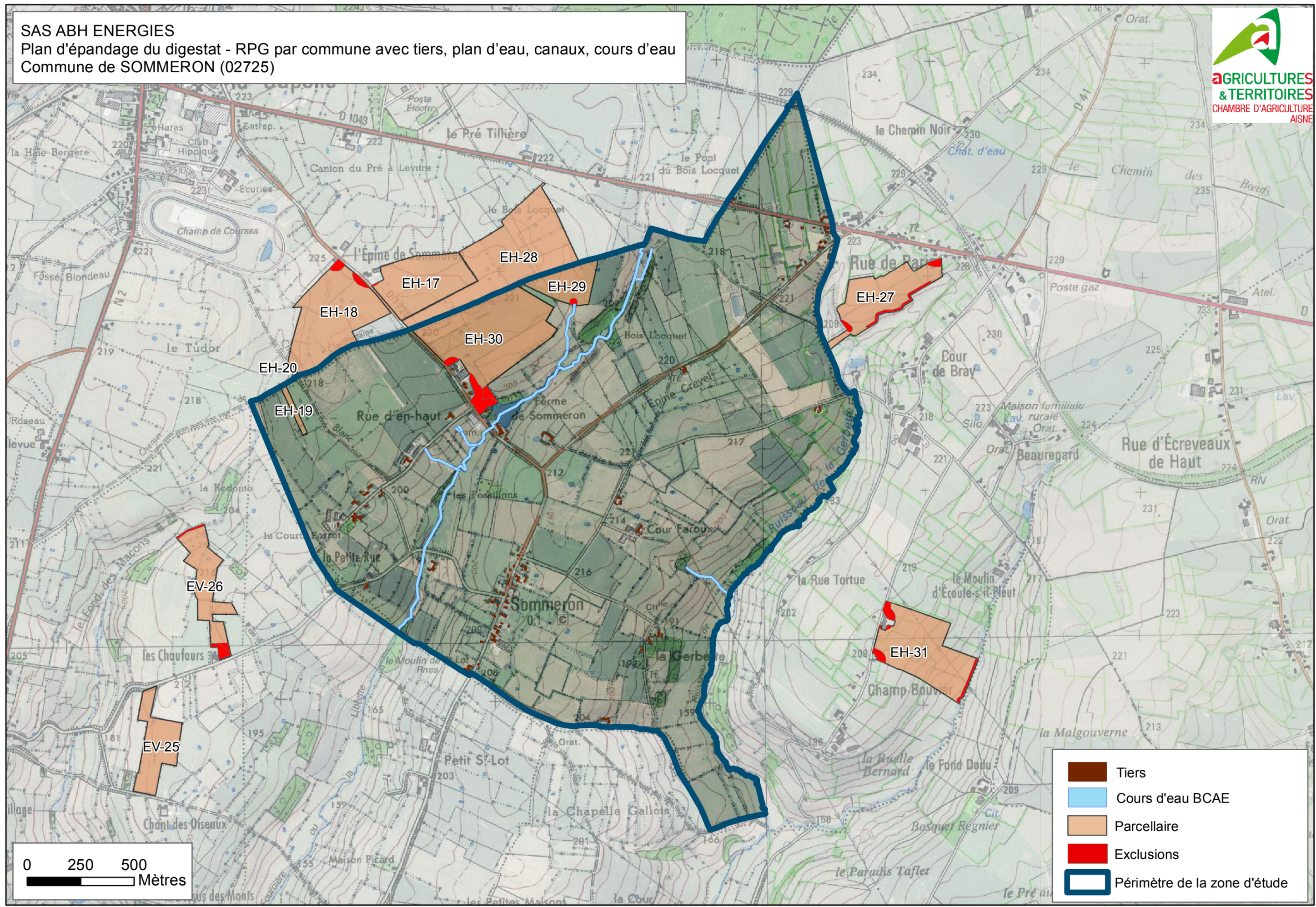
SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers, plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de SAINT-PIERRE-LES-FRANQUEVILLE (02688)



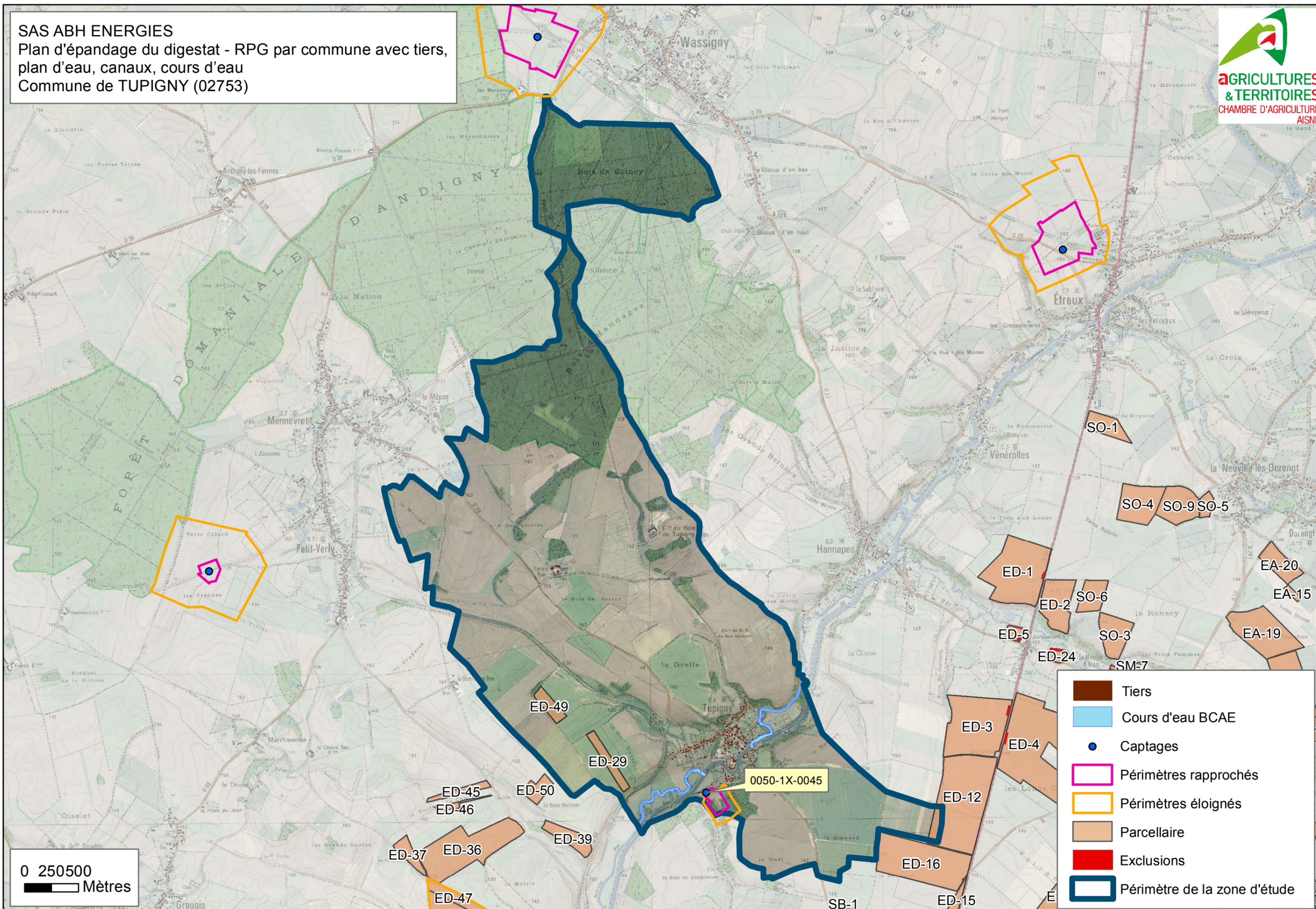
Date de réalisation : 24/08/2022

BDORTHO© IGN 2019; SCAN25© IGN 2019

SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers, plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de SOMMERON (02725)

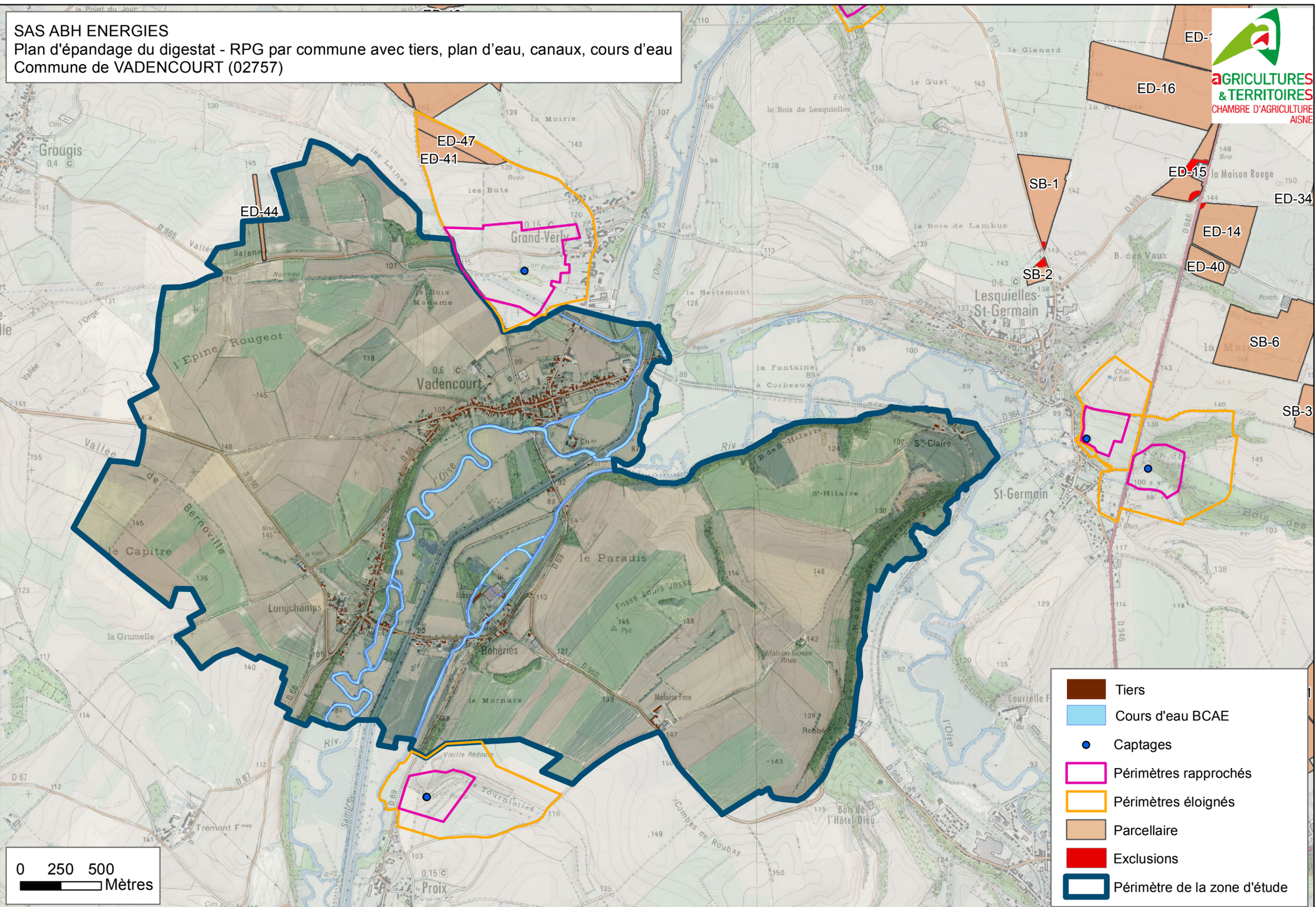


SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers,
 plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de TUPIGNY (02753)

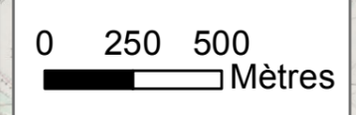


- Tiers
- Cours d'eau BCAA
- Captages
- Périmètres rapprochés
- Périmètres éloignés
- Parcelle
- Exclusions
- Périmètre de la zone d'étude

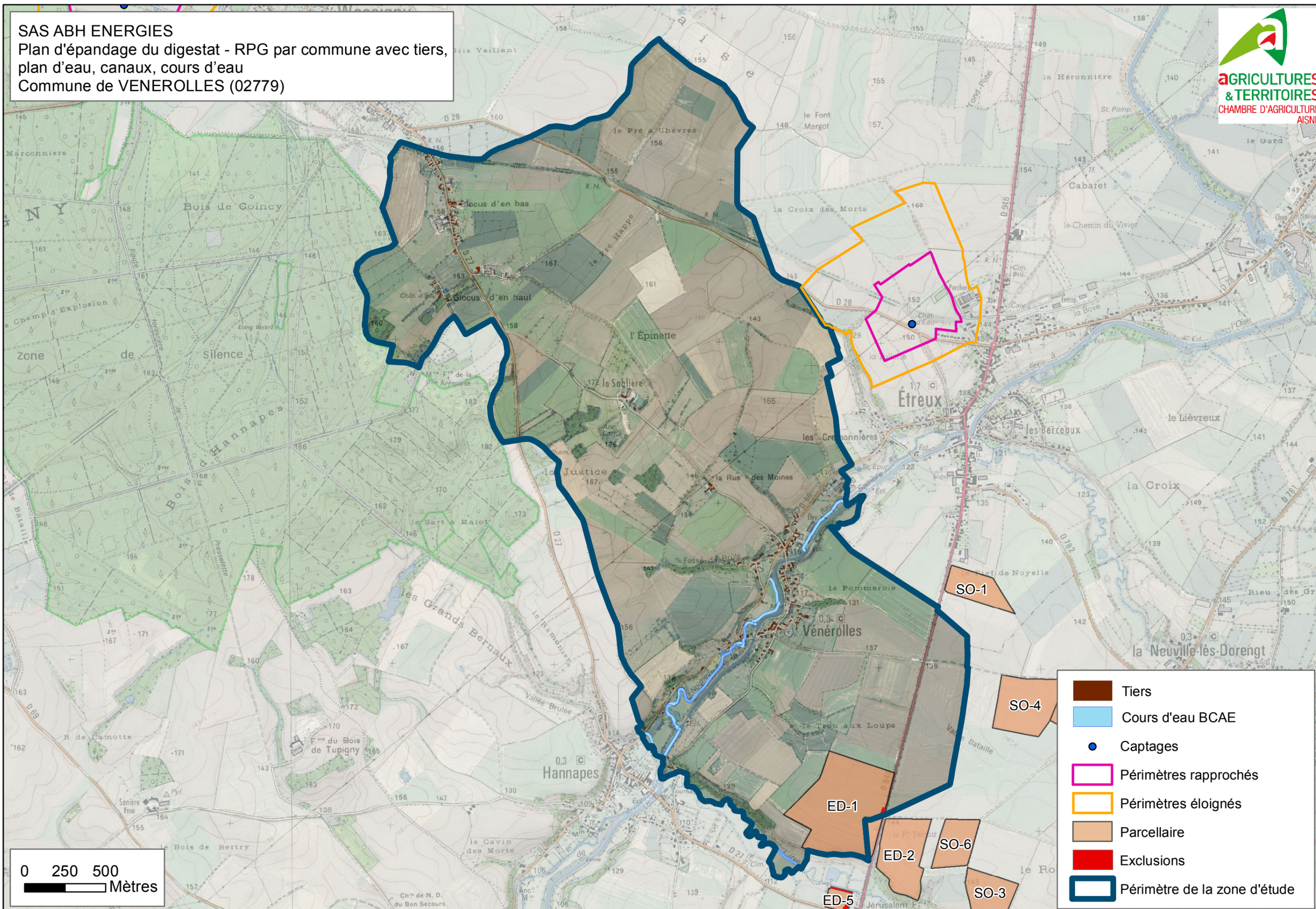
SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers, plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de VADENCOURT (02757)



- Tiers
- Cours d'eau BCAE
- Captages
- Périmètres rapprochés
- Périmètres éloignés
- Parcellaire
- Exclusions
- Périmètre de la zone d'étude



SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers,
 plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de VENEROLLES (02779)

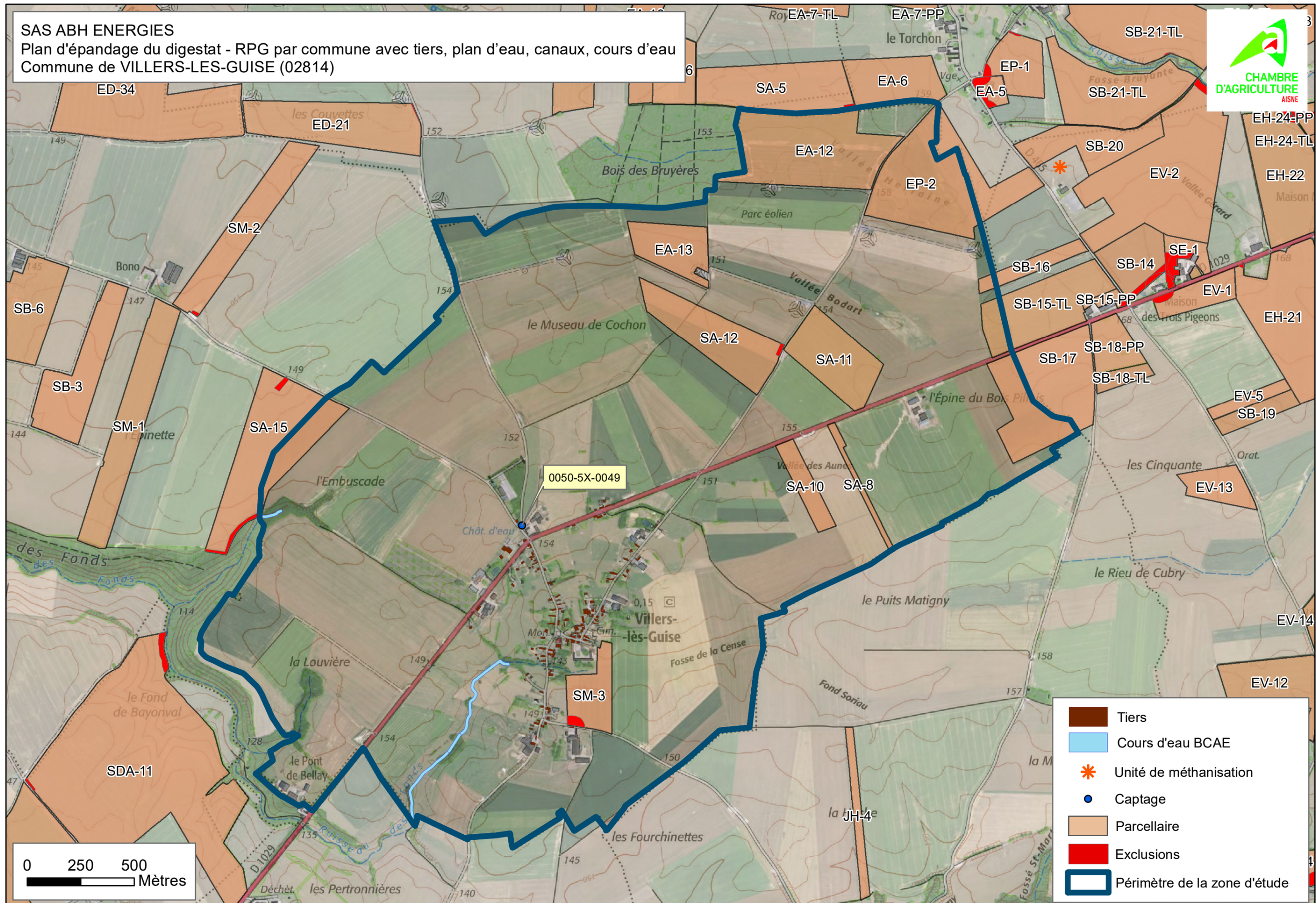
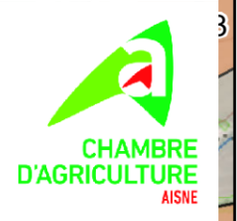


	Tiers
	Cours d'eau BCAE
	Captages
	Périmètres rapprochés
	Périmètres éloignés
	Parcelleire
	Exclusions
	Périmètre de la zone d'étude

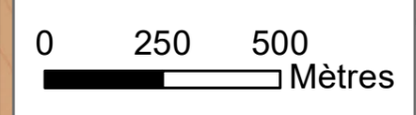
Date de réalisation : 25/08/2022

BDORTHO© IGN 2019; SCAN25© IGN 2019

SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers, plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de VILLERS-LES-GUISE (02814)



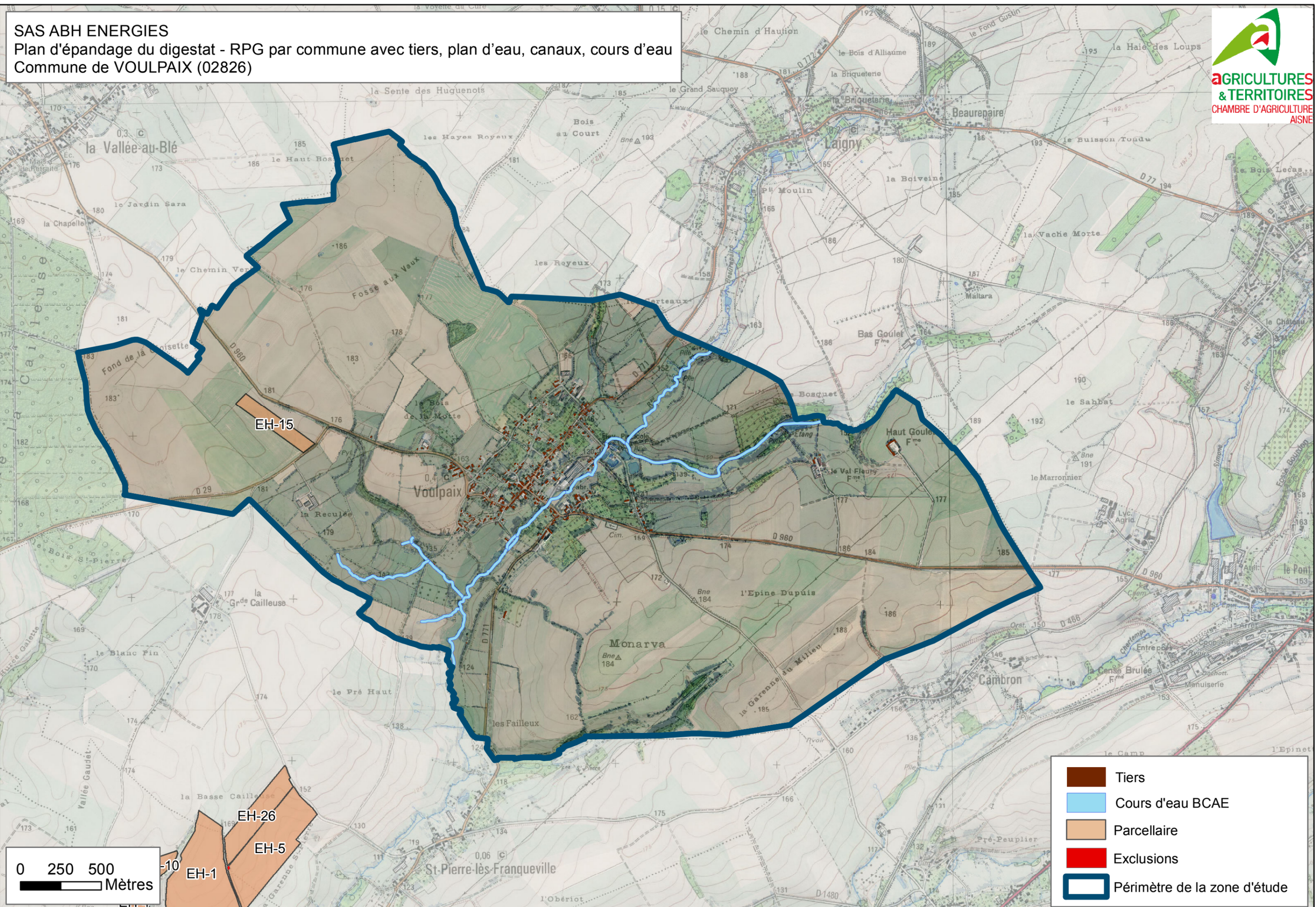
	Tiers
	Cours d'eau BCAE
	Unité de méthanisation
	Captage
	Parcellaire
	Exclusions
	Périmètre de la zone d'étude



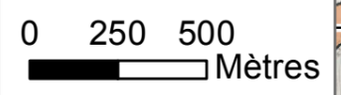
Date de réalisation : 10/03/2023

BDORTHO© IGN 2019; SCAN25© IGN 2019

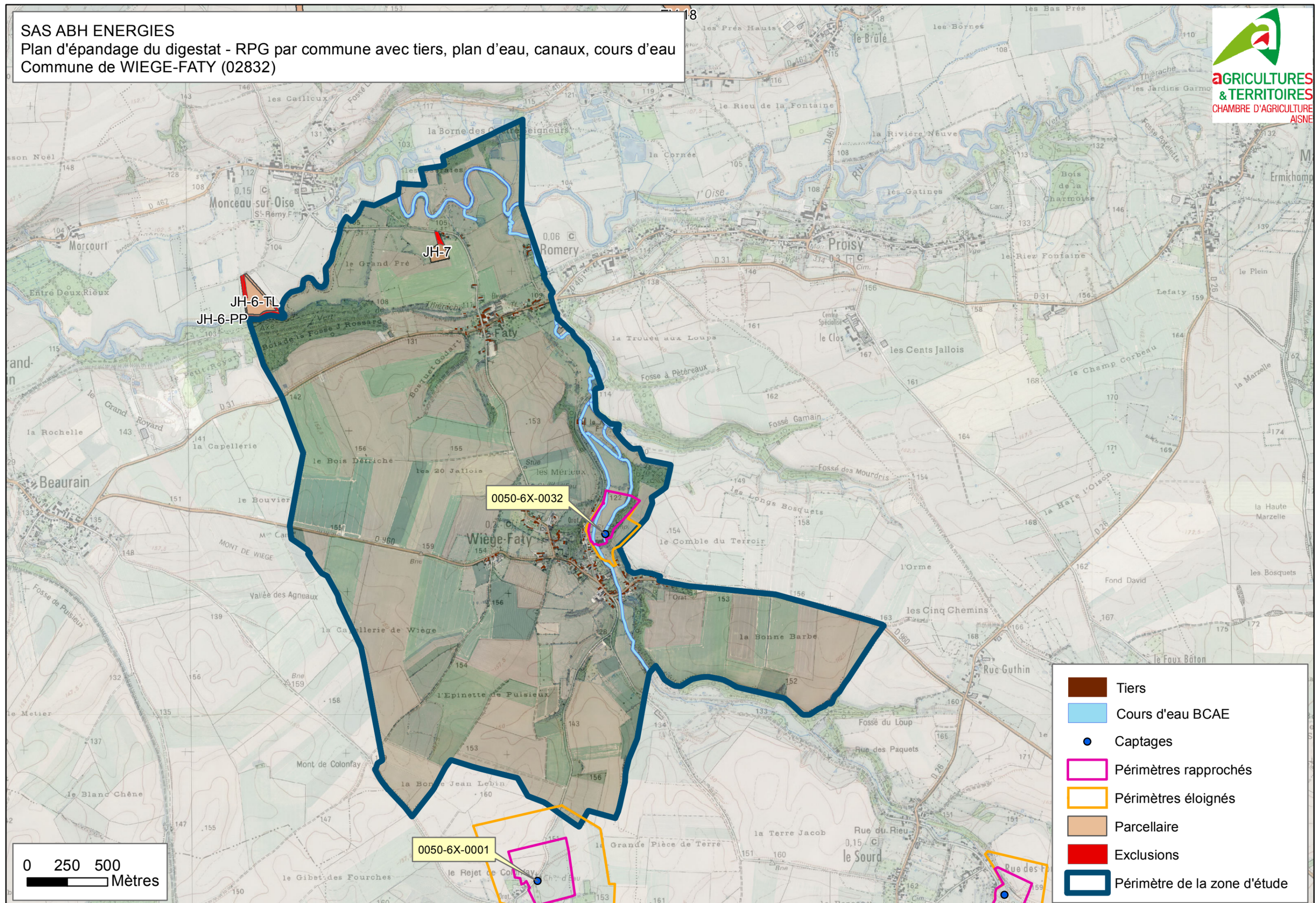
SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers, plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de VOULPAIX (02826)



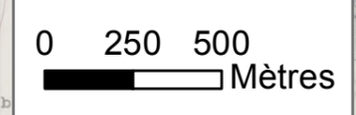
- Tiers
- Cours d'eau BCAE
- Parcellaire
- Exclusions
- Périmètre de la zone d'étude



SAS ABH ENERGIES
 Plan d'épandage du digestat - RPG par commune avec tiers, plan d'eau, canaux, cours d'eau
 Commune de WIEGE-FATY (02832)



- Tiers
- Cours d'eau BCAE
- Captages
- Périmètres rapprochés
- Périmètres éloignés
- Parcellaire
- Exclusions
- Périmètre de la zone d'étude



Date de réalisation : 25/08/2022

BDORTHO© IGN 2019; SCAN25© IGN 2019

Annexe 31 : Récapitulatif des parcelles de périmètre

RECAPITULATIF DES PARCELLES DE PERIMETRE

Périmètre d'épandage : PE SAS ABH ENERGIES

Produit d'épandage : digestat liquide après séparateur de phase

Unité de production : SAS ABH ENERGIES

Aptitudes globales

Exploitant	Parcelle	Statut de la parcelle	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référéncadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épandabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
EARL ADIASSE	EA-1-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	751631,5	6983520,	LAVAO UERES SE		EA-1-pt1	4,12		3,78	3,78	0,00	0,34		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-1-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	751729,0	6983311,	LAVAO UERES SE		EA-1-pt1	6,79		6,79	6,79	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-10	EN COURS D'ETUDE			TL	749185,8	6983278,	IRON		EA-10-pt1	9,02		9,02	9,02	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-11	EN COURS D'ETUDE			TL	749064,4	6982840,	IRON		EA-12-pt1	4,29		4,29	4,29	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-12	EN COURS D'ETUDE			TL	749886,8	6982452,	VILLERS-LES-GUISE		EA-12-pt1	22,49		22,49	22,49	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-13	EN COURS D'ETUDE			TL	749221,9	6981936,	VILLERS-LES-GUISE		EA-13-pt1	7,51		7,51	7,51	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-14	EN COURS D'ETUDE			TL	750057,9	6984479,	DORENGT		EA-10-pt1	3,57		3,57	3,57	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-15	EN COURS D'ETUDE			TL	748813,8	6985733,	DORENGT		EA-19-pt1	0,88		0,88	0,88	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-17	EN COURS D'ETUDE			TL	749724,6	6984484,	DORENGT		EA-17-pt1	14,79		14,79	14,79	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-18	EN COURS D'ETUDE			TL	748794,5	6984877,	DORENGT		EA-18-pt1	17,62		17,62	17,62	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-19	EN COURS D'ETUDE			TL	748519,0	6985380,	DORENGT		EA-19-pt1	18,75		18,75	18,75	0,00	0,00			30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épantabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
EARL ADIASSE	EA-2-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	751863,2	6983406,	LAVAO UERES SE		EA-1-pt1	0,92		0,92	0,92	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-2-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	751951,2	6983275,	LAVAO UERES SE		EA-1-pt1	4,08		4,08	4,08	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-20	EN COURS D'ETUDE			TL	748698,4	6986000,	DORENGT		EA-19-pt1	6,98		6,98	6,98	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-3	EN COURS D'ETUDE			TL	752348,4	6983103,	LAVAO UERES SE		EA-3-pt1	11,01		10,84	10,84	0,00	0,17		PPE10	30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-4	EN COURS D'ETUDE			PP	751296,9	6983896,	LAVAO UERES SE		EA-1-pt1	5,82		4,92	4,92	0,00	0,90		Isolement de tiers\,PPE10	30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-5	EN COURS D'ETUDE			TL	750700,1	6982708,	LAVAO UERES SE		EA-12-pt1	1,72		1,12	1,12	0,00	0,60		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-6	EN COURS D'ETUDE			TL	750242,3	6982764,	LAVAO UERES SE		EA-12-pt1	8,89		8,89	8,89	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-7-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	750204,0	6983252,	IRON		EA-10-pt1	6,65		6,14	6,14	0,00	0,51		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-7-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	749897,0	6983276,	IRON		EA-10-pt1	17,72		17,72	17,72	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-8-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	749973,4	6983571,	LAVAO UERES SE		EA-8-pt1	4,24		4,06	4,06	0,00	0,18		PPE10	30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-8-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	749890,3	6983530,	LAVAO UERES SE		EA-8-pt1	0,93		0,93	0,93	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL ADIASSE	EA-9	EN COURS D'ETUDE			TL	749357,7	6983629,	IRON		EA-8-pt1	2,17		2,03	2,03	0,00	0,14		PPE10	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-1	EN COURS D'ETUDE			TL	757750,1	6968864,	FRANQUEVILLE		EH-1-pt1,EH-1-pt2	30,75		30,75	30,75	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-10	EN COURS D'ETUDE			PP	757503,1	6969040,	FRANQUEVILLE		EH-5-pt1	1,69		1,69	1,69	0,00	0,00			30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épandabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-11	EN COURS D'ETUDE			TL	759060,9	6967689,	SAINT-GOBER T		EH-8-pt2	2,69		2,69	2,69	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-12	EN COURS D'ETUDE			TL	766223,0	6966527,	HARY		EH-8-pt1	3,64		3,64	3,64	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-13	EN COURS D'ETUDE			TL	765895,5	6966536,	HARY		EH-8-pt1	7,90		7,90	7,90	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-14	EN COURS D'ETUDE			TL	766254,8	6966821,	HARY		EH-8-pt1	5,56		5,56	5,56	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-15	EN COURS D'ETUDE			TL	758214,8	6971772,	VOULP AIX		EH-15-pt1	4,56		4,56	4,56	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-17	EN COURS D'ETUDE			PP	767083,6	6985515,	LA CAP ELLE		EH-28-pt1	9,18		9,16	9,16	0,00	0,02		Isolement de ti ers	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-18	EN COURS D'ETUDE			PP	766730,0	6985401,	LA CAP ELLE		EH-18-pt1	13,36		12,90	12,90	0,00	0,46		Isolement de ti ers	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-19	EN COURS D'ETUDE			PP	766518,7	6984965,	SOMME RON		EH-18-pt1	0,61		0,61	0,61	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-2	EN COURS D'ETUDE			PP	757669,6	6968506,	FRANQ UEVILL E		EH-1-pt2	4,70		4,49	4,49	0,00	0,21		Isolement de ti ers	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-20	EN COURS D'ETUDE			PP	766520,3	6985143,	LA CAP ELLE		EH-18-pt1	0,07		0,07	0,07	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-21	EN COURS D'ETUDE			TL	752345,8	6981656,	MALZY		EH-21-pt1,EH-21-pt2,EH-21-pt3	55,55		52,99	52,99	0,00	2,56		Isolement de ti ers	30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épandabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-22	EN COURS D'ETUDE			TL	752066,6	6982384	MALZY		EH-22-pt1	18,03		17,84	17,84	0,00	0,19		Isolement de surfaces en eau	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-23	EN COURS D'ETUDE			TL	750091,4	6984373	DORENGT		EH-22-pt1	4,14		4,14	4,14	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-24-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	752479,8	6982433	MALZY		EH-24-pt1	9,34		8,04	8,04	0,00	1,30		Isolement de surfaces en eau	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-24-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	752354,6	6982320	MALZY		EH-24-pt1	6,21		6,21	6,21	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-25	EN COURS D'ETUDE			TL	752737,0	6982653	MALZY		EH-25-pt1	14,50		14,50	14,50	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-26	EN COURS D'ETUDE			TL	758094,3	6969343	SAINT-PIERRE-LES-FRANQUEVILLE		EH-26-pt1	7,71		7,71	7,71	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-27	EN COURS D'ETUDE			PP	769225,2	6985465	CLAIRFONTAINE		EH-28-pt1	8,57		7,83	7,83	0,00	0,74		Isolement de tiers\,PPE10	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-28	EN COURS D'ETUDE			PP	767568,0	6985683	LA CAPELLE		EH-28-pt1	17,25		17,25	17,25	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-29	EN COURS D'ETUDE			PP	767754,1	6985567	SOMMERON		EH-30-pt1	4,22		4,12	4,12	0,00	0,10		Isolement de surfaces en eau	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-3-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	757874,6	6968279	FRANQUEVILLE		EH-3-pt1	7,11		6,46	6,46	0,00	0,65		PPE10	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-3-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	757564,9	6968246	FRANQUEVILLE		EH-3-pt1	12,00		12,00	12,00	0,00	0,00			30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épanabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-30	EN COURS D'ETUDE			PP	767396,7	6985235,	SOMMERON		EH-30-pt1	18,18		16,82	16,82	0,00	1,36		Isolément de surfaces en eau, Isolément de tiers	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-31	EN COURS D'ETUDE			PP	769406,7	6983852,	CLAIRFONTAINE		EH-30-pt1	11,94		11,09	11,09	0,00	0,85		Isolément de tiers\,PPE10	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-4	EN COURS D'ETUDE			PP	757364,5	6968710,	FRANQUEVILLE		EH-1-pt1	2,85		2,85	2,85	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-5	EN COURS D'ETUDE			TL	758148,1	6969108,	SAINTPIERRE-LES-FRANQUEVILLE		EH-5-pt1	17,15		17,12	17,12	0,00	0,03		Non épanable	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-8	EN COURS D'ETUDE			TL	759108,3	6968080,	SAINTEGOBERT		EH-8-pt1,EH-8-pt2	17,18		17,14	17,14	0,00	0,04		Non épanable	30/07/2021		
EARL DE LA RUE HAUTE-HERBERT	EH-9	EN COURS D'ETUDE			PP	758104,4	6967679,	FRANQUEVILLE		EH-3-pt1	8,00		7,15	7,15	0,00	0,85		Isolément de tiers\,PPE10	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-1	EN COURS D'ETUDE			TL	751678,8	6981773,	MALZY		EV-1-pt1	4,60		4,33	4,33	0,00	0,27		Isolément de tiers	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-12	EN COURS D'ETUDE			TL	751997,8	6979911,	MALZY		EV-12-pt1	9,78		9,78	9,78	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-13	EN COURS D'ETUDE			TL	751739,1	6980883,	MALZY		EV-1-pt1	4,62		4,62	4,62	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-14	EN COURS D'ETUDE			TL	752292,9	6980310,	MALZY		EV-14-pt1	8,67		8,67	8,67	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-15	EN COURS D'ETUDE			TL	752535,4	6980966,	MALZY		EV-1-pt1	2,61		2,32	2,32	0,00	0,29		Isolément de surfaces en eau	30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épandabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-16	EN COURS D'ETUDE			TL	752800,3	6982089,	MALZY		EV-16-pt1	15,05		10,86	10,86	0,00	4,19		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-18	EN COURS D'ETUDE			TL	752361,1	6979501,	MALZY		EV-14-pt1	4,62		4,62	4,62	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-19	EN COURS D'ETUDE			TL	753756,8	6979677,	MALZY		EV-19-pt1	9,01		8,91	8,91	0,00	0,10		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-2	EN COURS D'ETUDE			TL	751500,5	6982366,	MALZY		EV-2-pt1	30,49		30,04	30,04	0,00	0,45		Isolement de surfaces en eau	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-20	EN COURS D'ETUDE			TL	755624,4	6980540,	CHIGNY		EV-16-pt1	1,01		0,54	0,54	0,00	0,47		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-21	EN COURS D'ETUDE			TL	755684,3	6980686,	CHIGNY		EV-16-pt1	1,40		1,26	1,26	0,00	0,14		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-22	EN COURS D'ETUDE			TL	755630,6	6980905,	CHIGNY		EV-16-pt1	2,70		2,70	2,70	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-23	EN COURS D'ETUDE			TL	756256,2	6981189,	CHIGNY		EV-8-pt3	1,11		1,11	1,11	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-24	EN COURS D'ETUDE			TL	756440,2	6981311,	CHIGNY		EV-8-pt3	1,14		1,14	1,14	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-25	EN COURS D'ETUDE			TL	765899,3	6983426,	FROIDESTREES		EV-8-pt3	5,73		5,73	5,73	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-26	EN COURS D'ETUDE			TL	766102,8	6984174,	FROIDESTREES		EV-8-pt4	6,19		5,62	5,62	0,00	0,57		Isolement de surfaces en eau, Isolement de tiers \,PPE10	30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épandabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-3	EN COURS D'ETUDE			TL	752742,6	6982363,	MALZY		EV-3-pt1	8,36		5,71	5,71	0,00	2,65		Isolement de surfaces en eau, Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-4	EN COURS D'ETUDE			TL	769095,9	6988541,	LA FLA MENGR IE		EV-8-pt2	1,95		1,76	1,76	0,00	0,19		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-5	EN COURS D'ETUDE			TL	751917,4	6981284,	MALZY		EV-1-pt1	2,23		2,23	2,23	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-6	EN COURS D'ETUDE			TL	752655,8	6981057,	MALZY		EV-8-pt4	2,48		1,99	1,99	0,00	0,49		Isolement de surfaces en eau	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-7	EN COURS D'ETUDE			TL	767892,9	6988167,	LA FLA MENGR IE		EV-8-pt2	1,79		1,79	1,79	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-8-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	753781,4	6982375,	CRUPIL LY		EV-8-pt1	0,89		0,66	0,66	0,00	0,23			30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-8-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	753299,9	6981548,	CRUPIL LY		EV-8-pt1, EV-8-pt2, EV-8-pt3, EV-8-pt4	83,97		62,42	62,42	0,00	21,55		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL DE LA VALLEE GERARD	EV-9	EN COURS D'ETUDE			TL	768938,3	6987878,	LA FLA MENGR IE		EV-8-pt2	5,54		5,54	5,54	0,00	0,00			04/01/2022		
EARL DEBAISIE	ED-1	EN COURS D'ETUDE			TL	746218,5	6985954,	VENER OLLES		ED-1-pt1	27,86		27,74	27,74	0,00	0,12		Non épandable	30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-11	EN COURS D'ETUDE			TL	746991,3	6983790,	IRON		ED-11-pt1	7,00		7,00	7,00	0,00	0,00			23/05/2022		
EARL DEBAISIE	ED-12	EN COURS D'ETUDE			TL	745727,8	6983821,	IRON		ED-12-pt1	39,85		39,85	39,85	0,00	0,00			30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référéncadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épanabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
EARL DEBAISIE	ED-14	EN COURS D'ETUDE			TL	745764,1	6982319,	LESQUELLES-SAINT-GERMAIN		ED-14-pt1	10,86		10,76	10,76	0,00	0,10		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-15	EN COURS D'ETUDE			TL	745655,6	6982842,	LESQUELLES-SAINT-GERMAIN		ED-16-pt1	5,90		4,92	4,92	0,00	0,98		Isolement de tiers\,Non épanable	30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-16	EN COURS D'ETUDE			TL	745377,6	6983273,	LESQUELLES-SAINT-GERMAIN		ED-16-pt1	30,12		30,08	30,08	0,00	0,04		Non épanable	30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-2	EN COURS D'ETUDE			TL	746590,2	6985636,	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		ED-2-pt1	11,93		11,93	11,93	0,00	0,00			23/05/2022		
EARL DEBAISIE	ED-20	EN COURS D'ETUDE			TL	748000,7	6983538,	IRON		ED-20-pt1	17,14		17,09	17,09	0,00	0,05		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-21	EN COURS D'ETUDE			TL	747627,6	6982540,	IRON		ED-21-pt1	16,00		15,96	15,96	0,00	0,04		Non épanable	30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-22	EN COURS D'ETUDE			TL	747582,9	6983536,	IRON		ED-22-pt1	12,80		12,80	12,80	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-24	EN COURS D'ETUDE			TL	746606,0	6985174,	IRON		ED-2-pt1	2,00		1,44	1,44	0,00	0,56		Isolement de surfaces en eau	30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-27	EN COURS D'ETUDE			TL	748875,5	6984446,	IRON		ED-27-pt1	9,81		9,81	9,81	0,00	0,00			23/05/2022		
EARL DEBAISIE	ED-28	EN COURS D'ETUDE			TL	748188,9	6983736,	IRON		ED-20-pt1	3,31		3,31	3,31	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-29	EN COURS D'ETUDE			TL	742398,8	6984281,	TUPIGNY		ED-36-pt1	4,99		4,99	4,99	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-3	EN COURS D'ETUDE			TL	745864,6	6984514,	IRON		ED-3-pt1	28,89		28,69	28,69	0,00	0,20		Non épanable	30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référéncadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épanabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
EARL DEBAISIE	ED-34	EN COURS D'ETUDE			TL	746649,7	6982838,	LESQUI ELLES-SAINT-GERMAIN		ED-34-pt1,ED-34-pt2	34,71		34,71	34,71	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-36	EN COURS D'ETUDE			TL	741077,0	6983371,	GRAND-VERLY		ED-36-pt1,ED-36-pt2	27,55		27,55	27,55	0,00	0,00			23/05/2022		
EARL DEBAISIE	ED-37	EN COURS D'ETUDE			TL	740611,3	6983318,	PETIT-VERLY		ED-36-pt1	3,90		3,90	3,90	0,00	0,00			23/05/2022		
EARL DEBAISIE	ED-39	EN COURS D'ETUDE			TL	742143,3	6983469,	GRAND-VERLY		ED-36-pt2	6,20		6,20	6,20	0,00	0,00			23/05/2022		
EARL DEBAISIE	ED-4	EN COURS D'ETUDE			TL	746303,4	6984313,	IRON		ED-4-pt1,ED-4-pt2,ED-4-pt3	56,69		56,24	56,24	0,00	0,45		Non épanable	30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-40	EN COURS D'ETUDE			TL	745682,4	6982142,	LESQUI ELLES-SAINT-GERMAIN		ED-14-pt1	4,00		4,00	4,00	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-41	EN COURS D'ETUDE			TL	740899,8	6982894,	GRAND-VERLY		ED-41-pt1	4,01		4,01	4,01	0,00	0,00	Périmètres de captage		30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-44	EN COURS D'ETUDE			TL	739817,4	6982449,	GROUGIS		ED-36-pt1	1,34		1,34	1,34	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-45	EN COURS D'ETUDE			TL	741072,2	6983910,	PETIT-VERLY		ED-36-pt2	3,04		3,04	3,04	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-46	EN COURS D'ETUDE			TL	741071,7	6983814,	PETIT-VERLY		ED-36-pt1	1,48		1,48	1,48	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-47	EN COURS D'ETUDE			TL	740983,5	6982955,	GRAND-VERLY		ED-41-pt1	5,18		5,14	5,14	0,00	0,04	Périmètres de captage	Non épanable	30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-49	EN COURS D'ETUDE			TL	741920,2	6984696,	TUPIGNY		ED-36-pt1	4,01		4,01	4,01	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-5	EN COURS D'ETUDE			TL	746210,1	6985363,	HANNAPES		ED-1-pt1	1,87		1,61	1,61	0,00	0,26		Isolément de surfaces en eau, Isolément de tiers\,PPE10	30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épandabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
EARL DEBAISIE	ED-50	EN COURS D'ETUDE			TL	741793,0	6983947,	GRAND-VERLY		ED-36-pt1	4,02		4,02	4,02	0,00	0,00			30/07/2021		
EARL DEBAISIE	ED-7	EN COURS D'ETUDE			TL	748823,9	6983035,	IRON		ED-7-pt1	11,00		10,97	10,97	0,00	0,03		Non épandable	23/05/2022		
EARL DEBAISIE	ED-8	EN COURS D'ETUDE			TL	747772,8	6984654,	IRON		ED-8-pt1	9,18		9,01	9,01	0,00	0,17		Isolement de tiers	23/05/2022		
EARL DES 4 PATURES	EP-1	EN COURS D'ETUDE			TL	750805,0	6982847,	LAVAOUERES SE		EP-1-pt1	6,26		6,03	0,00	6,03	0,23		Isolement de tiers	30/07/2021		
EARL DES 4 PATURES	EP-2	EN COURS D'ETUDE			TL	750407,6	6982350,	VILLERS-LES-GUISE		EP-2-pt1	25,10		25,10	25,10	0,00	0,00			30/07/2021		
GOURDIN Séverin	SE-1	EN COURS D'ETUDE			PP	751680,4	6981918,	MALZY		SE-14-pt1	3,01		2,06	2,06	0,00	0,95		Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Séverin	SE-10	EN COURS D'ETUDE			TL	761557,2	6985136,	BUIRO NFOSS E		SE-9-pt1	2,18		2,14	2,14	0,00	0,04			30/07/2021		
GOURDIN Séverin	SE-11	EN COURS D'ETUDE			TL	761829,1	6985439,	BUIRO NFOSS E		SE-11-pt1	23,32		21,57	21,57	0,00	1,75		Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Séverin	SE-12	EN COURS D'ETUDE			PP	761867,5	6986097,	BUIRO NFOSS E		SE-9-pt1	0,62		0,62	0,62	0,00	0,00			30/07/2021		
GOURDIN Séverin	SE-13	EN COURS D'ETUDE			PP	761940,6	6986111,	BUIRO NFOSS E		SE-9-pt1	0,98		0,98	0,98	0,00	0,00			30/07/2021		
GOURDIN Séverin	SE-14	EN COURS D'ETUDE			TL	756503,7	6981057,	CHIGN Y		SE-14-pt1	4,51		4,51	4,51	0,00	0,00			30/07/2021		
GOURDIN Séverin	SE-2	EN COURS D'ETUDE			PP	753122,9	6982634,	MALZY		SE-14-pt1	3,96		2,55	2,55	0,00	1,41		Isolement de tiers \, Non épandable	30/07/2021		
GOURDIN Séverin	SE-4	EN COURS D'ETUDE			PP	752190,9	6979101,	MALZY		SE-11-pt1	4,80		4,11	4,11	0,00	0,69	Isolement de tiers, Périmètres de captage	Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Séverin	SE-8	EN COURS D'ETUDE			PP	753820,5	6979590,	MALZY		SE-11-pt1	2,07		1,99	1,99	0,00	0,08		Isolement de tiers	30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épantabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
GOURDIN Séverin	SE-9	EN COURS D'ETUDE			TL	761533,0	6985564,	BUIRO NFOSS E		SE-9-pt1	12,24		11,73	11,73	0,00	0,51		Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-1-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	766700,1	6986979,	LA CAP ELLE		SG-8-pt1	1,47		1,45	1,45	0,00	0,02		Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-1-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	766840,0	6987216,	LA CAP ELLE		SG-8-pt1	3,86		3,29	3,29	0,00	0,57		Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-10	EN COURS D'ETUDE			TL	769021,2	6987665,	LA FLA MENGRIE		SG-9-pt1	5,39		5,39	5,39	0,00	0,00			30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-11	EN COURS D'ETUDE			TL	769201,6	6988579,	LA FLA MENGRIE		SG-6-pt1	6,36		6,27	6,27	0,00	0,09		Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-3	EN COURS D'ETUDE			TL	767848,5	6988021,	LA FLA MENGRIE		SG-7-pt1	0,58		0,58	0,58	0,00	0,00			30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-4	EN COURS D'ETUDE			TL	768231,7	6988182,	LA FLA MENGRIE		SG-7-pt1	2,18		2,18	2,18	0,00	0,00			30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-5	EN COURS D'ETUDE			TL	768559,2	6988363,	LA FLA MENGRIE		SG-7-pt1	3,62		2,90	2,90	0,00	0,72		Isolement de surfaces en eau, Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-6	EN COURS D'ETUDE			TL	768955,2	6988721,	LA FLA MENGRIE		SG-6-pt1	14,68		13,50	13,50	0,00	1,18		Isolement de surfaces en eau, Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-7	EN COURS D'ETUDE			TL	768598,4	6988084,	LA FLA MENGRIE		SG-7-pt1	16,73		16,71	16,71	0,00	0,02		Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-8	EN COURS D'ETUDE			TL	768725,5	6987699,	LA FLA MENGRIE		SG-8-pt1	15,55		14,89	14,89	0,00	0,66		Isolement de tiers	30/07/2021		
GOURDIN Simon	SG-9	EN COURS D'ETUDE			TL	769095,6	6988019,	LA FLA MENGRIE		SG-9-pt1	6,03		5,83	5,83	0,00	0,20		Isolement de tiers	30/07/2021		
HELLE Jean François	JH-1	EN COURS D'ETUDE			TL	751643,4	6979587,	MALZY		JH-3-pt1	8,51		8,51	8,51	0,00	0,00			30/07/2021		
HELLE Jean François	JH-2	EN COURS D'ETUDE			TL	752411,0	6980896,	MALZY		JH-2-pt1	6,88		6,29	6,29	0,00	0,59		Isolement de surfaces en eau	30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épanabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
HELLE Jean François	JH-3	EN COURS D'ETUDE			TL	752371,4	6980004,	MALZY		JH-3-pt1	7,60		7,60	7,60	0,00	0,00			30/07/2021		
HELLE Jean François	JH-4	EN COURS D'ETUDE			TL	750072,0	6979344,	MONCE AU-SUR-OISE		JH-3-pt1	3,13		3,13	3,13	0,00	0,00			30/07/2021		
HELLE Jean François	JH-6-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	749799,0	6977663,	MONCE AU-SUR-OISE		JH-3-pt1	1,03		0,60	0,60	0,00	0,43		PPE10	30/07/2021		
HELLE Jean François	JH-6-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	749776,9	6977622,	MONCE AU-SUR-OISE		JH-3-pt1	2,45		2,21	2,21	0,00	0,24			30/07/2021		
HELLE Jean François	JH-7	EN COURS D'ETUDE			TL	750936,6	6977905,	WIEGE-FATY		JH-2-pt1	1,21		0,98	0,98	0,00	0,23		Isolément de tiers	30/07/2021		
SCEA ALART	SA-1	EN COURS D'ETUDE			TL	758421,0	6985359,	BUIRO NFOSS E			6,32		5,68	5,68	0,00	0,64		Isolément de tiers	15/06/2022		
SCEA ALART	SA-10	EN COURS D'ETUDE			TL	749830,2	6980874,	VILLERS-LES-GUISE		SA-10-pt1	4,00		4,00	4,00	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA ALART	SA-11	EN COURS D'ETUDE			TL	749974,6	6981462,	VILLERS-LES-GUISE		SA-11-pt1	11,36		11,36	11,36	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA ALART	SA-12	EN COURS D'ETUDE			TL	749454,8	6981563,	VILLERS-LES-GUISE		SA-12-pt1	13,38		13,28	13,28	0,00	0,10		Non épanable	30/07/2021		
SCEA ALART	SA-14	EN COURS D'ETUDE			TL	758885,3	6985868,	BUIRO NFOSS E		SA-14-pt1	15,24		13,73	13,73	0,00	1,51		Isolément de surfaces en eau, \Non épanable	30/07/2021		
SCEA ALART	SA-15	EN COURS D'ETUDE			TL	747274,6	6980932,	LESQUILLES-SAINT-GERMAIN		SA-15-pt1	21,97		21,30	21,30	0,00	0,67		Non épanable	30/07/2021		
SCEA ALART	SA-16	EN COURS D'ETUDE			PP	755969,2	6981624,	CHIGNY		SA-3-pt1	4,19		3,84	3,84	0,00	0,35		Isolément de tiers	30/07/2021		
SCEA ALART	SA-2	EN COURS D'ETUDE			TL	756638,2	6981920,	CHIGNY		SA-3-pt1	1,83		1,83	1,83	0,00	0,00			30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référéncadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épandabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
SCEA ALART	SA-3	EN COURS D'ETUDE			TL	755600,9	6981835,	CHIGNY		SA-3-pt1	10,98		9,88	9,88	0,00	1,10		Isolément de surfaces en eau, Isolément de tiers\,Non épandable	30/07/2021		
SCEA ALART	SA-4	EN COURS D'ETUDE			TL	756118,2	6981815,	CHIGNY		SA-3-pt1	11,71		11,59	11,59	0,00	0,12			30/07/2021		
SCEA ALART	SA-5	EN COURS D'ETUDE			TL	749678,9	6982717,	IRON		SA-12-pt1	14,99		14,89	14,89	0,00	0,10		Non épandable	30/07/2021		
SCEA ALART	SA-6	EN COURS D'ETUDE			TL	752157,6	6983239,	LAVAQUERESSE		SA-6-pt1	4,60		4,60	4,60	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA ALART	SA-8	EN COURS D'ETUDE			TL	750053,0	6980932,	VILLERS-LES-GUISE		SA-10-pt1	1,72		1,72	1,72	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-1	EN COURS D'ETUDE			TL	744673,8	6982519,	LESQUIELLES-SAINT-GERMAIN		SB-1-pt1	10,02		9,93	9,93	0,00	0,09		Isolément de tiers	30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-11	EN COURS D'ETUDE			PP	755580,3	6983296,	LESCELLE		SB-12-pt1	9,82		9,10	9,10	0,00	0,72			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-12	EN COURS D'ETUDE			PP	755281,0	6982921,	LESCELLE		SB-12-pt1	16,99		13,25	13,25	0,00	3,74			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-13	EN COURS D'ETUDE			PP	753243,7	6982631,	CHIGNY		SB-13-pt1	6,00		5,78	5,78	0,00	0,22		Isolément de tiers	30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-14	EN COURS D'ETUDE			TL	751355,2	6981919,	MALZY		SB-14-pt1	7,20		6,62	6,62	0,00	0,58		Isolément de tiers	30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-15-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	751233,9	6981742,	MALZY		SB-15-pt1	0,99		0,93	0,93	0,00	0,06		Isolément de tiers	30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-15-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	750885,6	6981709,	MALZY		SB-15-pt1	14,50		14,50	14,50	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-16	EN COURS D'ETUDE			TL	750823,0	6981877,	MALZY		SB-15-pt1	3,48		3,48	3,48	0,00	0,00			30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épandabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
SCEA BAUDRIN	SB-17	EN COURS D'ETUDE			TL	750959,9	6981302,	MALZY		SB-17-pt1	21,14		21,14	21,14	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-18-PP	EN COURS D'ETUDE			PP	751267,0	6981539,	MALZY		SB-18-pt1	4,69		4,69	4,69	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-18-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	751294,8	6981375,	MALZY		SB-18-pt1	1,97		1,97	1,97	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-19	EN COURS D'ETUDE			TL	751933,4	6981216,	MALZY		SB-15-pt1	3,20		3,20	3,20	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-2	EN COURS D'ETUDE			TL	744637,6	6982110,	LESQUELLES-SAINT-GERMAIN		SB-1-pt1	1,50		1,18	1,18	0,00	0,32		Isolement de tiers	30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-20	EN COURS D'ETUDE			TL	751149,2	6982483,	MALZY		SB-14-pt1	9,33		9,33	9,33	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-21-TL	EN COURS D'ETUDE			TL	751405,7	6983064,	LAVAUERESSE		SB-21-pt1	37,18		37,16	37,16	0,00	0,02		PPE10	30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-24	EN COURS D'ETUDE			PP	750451,0	6983377,	LAVAUERESSE		SB-21-pt1	1,74		0,97	0,97	0,00	0,77		Isolement de tiers	30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-25	EN COURS D'ETUDE			PP	750173,6	6983533,	LAVAUERESSE		SB-5-pt1	2,65		2,39	2,39	0,00	0,26		Isolement de tiers\,PPE10	30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-26	EN COURS D'ETUDE			TL	749217,7	6982784,	IRON		SB-21-pt1	6,39		6,39	6,39	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-27	EN COURS D'ETUDE			TL	747560,0	6984921,	IRON		SB-14-pt1	3,82		3,82	3,82	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-3	EN COURS D'ETUDE			TL	746515,7	6981515,	LESQUELLES-SAINT-GERMAIN		SB-6-pt1	12,71		12,71	12,71	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-5	EN COURS D'ETUDE			TL	745770,7	6953507,	CHALANDRY		SB-5-pt1	5,10		4,66	4,66	0,00	0,44		Isolement de tiers	30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référen cadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épanabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
SCEA BAUDRIN	SB-6	EN COURS D'ETUDE			TL	746039,7	6981684,	LESQUI ELLES-SAINT-GERMAIN		SB-6-pt1	22,37		22,37	22,37	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-7	EN COURS D'ETUDE			TL	747066,4	6953906,	CHALANDRY		SB-7-pt1	5,70		5,69	5,69	0,00	0,01		Isolement de surfaces en eau	30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-8	EN COURS D'ETUDE			TL	747284,1	6953955,	CHALANDRY		SB-7-pt1	5,65		5,65	5,65	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA BAUDRIN	SB-9	EN COURS D'ETUDE			TL	747732,9	6952055,	CHALANDRY		SB-5-pt1	0,96		0,96	0,96	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA DES AULNEAUX	SDA-1	EN COURS D'ETUDE			TL	746169,8	6978735,	GUISE		SDA-2-pt1	2,50		1,96	1,96	0,00	0,54		Isolement de tiers	30/07/2021		
SCEA DES AULNEAUX	SDA-11	EN COURS D'ETUDE			TL	746676,9	6979556,	GUISE		SDA-11-pt1,SD 11-pt2,SD 11-pt3,SD 11-pt4	64,75		64,21	64,21	0,00	0,54		Isolement de surfaces en eau\, \Non épanable	30/07/2021		
SCEA DES AULNEAUX	SDA-2	EN COURS D'ETUDE			TL	746179,5	6979155,	GUISE		SDA-2-pt1	17,91		17,91	17,91	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA DES OISELETS	SO-1	EN COURS D'ETUDE			TL	747042,3	6987286,	ETREUX		SO-1-pt1	6,14		6,14	6,14	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA DES OISELETS	SO-3	EN COURS D'ETUDE			TL	747147,1	6985319,	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		SO-3-pt1	8,90		8,90	8,90	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA DES OISELETS	SO-4	EN COURS D'ETUDE			TL	747359,9	6986529,	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		SO-9-pt1	12,22		12,22	12,22	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA DES OISELETS	SO-5	EN COURS D'ETUDE			TL	747992,3	6986564,	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		SO-9-pt1	2,32		2,32	2,32	0,00	0,00			30/07/2021		

Exploitat	Parcell	Statut de la parcell	Cha	Lieu-dit	Oc	Lambert 93		Comm	Référéncadastra	Points de suivi	Surface mise à dispo.	Zv *	Surface épanabl (ha)	Surface sous contr.	Surface sans contr.	Surface exclue (ha)	Apt. régl. - Motifs sous contrainte	Apt. régl. - Motifs d'exclusions	Date d'entr	Comment	
						X	Y														
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					
SCEA DES OISELETS	SO-6	EN COURS D'ETUDE			TL	746939,5	6985728,	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		SO-3-pt1	6,37		6,37	6,37	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA DES OISELETS	SO-9	EN COURS D'ETUDE			TL	747742,4	6986574,	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		SO-9-pt1	10,64		10,64	10,64	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA MALIN	SM-1	EN COURS D'ETUDE			TL	746734,3	6981343,	LESQUIELLES-SAINT-GERMAIN		SM-1-pt1	16,07		16,07	16,07	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA MALIN	SM-10	EN COURS D'ETUDE			TL	750973,1	6992047,	BERGUES-SUR-SAMBRE			1,27		1,00	1,00	0,00	0,27			30/07/2021		
SCEA MALIN	SM-2	EN COURS D'ETUDE			TL	747219,3	6982091,	LESQUIELLES-SAINT-GERMAIN		SM-2-pt1	12,44		12,39	12,39	0,00	0,05		Non épanable	30/07/2021		
SCEA MALIN	SM-3	EN COURS D'ETUDE			TL	748819,4	6979959,	VILLERS-LES-GUISE		SM-3-pt1	6,33		6,00	6,00	0,00	0,33		Isolement de tiers	30/07/2021		
SCEA MALIN	SM-4	EN COURS D'ETUDE			TL	747142,6	6983904,	IRON			4,54		4,54	4,54	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA MALIN	SM-5	EN COURS D'ETUDE			TL	746965,0	6984491,	IRON			7,17		6,67	6,67	0,00	0,50		Isolement de tiers	30/07/2021		
SCEA MALIN	SM-6	EN COURS D'ETUDE			TL	748105,0	6984563,	IRON			1,55		1,55	1,55	0,00	0,00			30/07/2021		
SCEA MALIN	SM-7	EN COURS D'ETUDE			TL	747314,6	6985048,	IRON			2,05		1,68	1,68	0,00	0,37		Isolement de surfaces en eau	30/07/2021		
Total :											1845,05		1773,19	1767,16	6,03	71,86					

* ZV : Zone vulnérable

TL : Terre labourable - PP : Prairie permanente

Dernière modification du périmètre : 15/06/2022

***Annexe 32 : Détail du calcul
des besoins azotés des
cultures par exploitation
APRES PROJET***

Détail du calcul des besoins azotés des cultures par exploitation APRES PROJET.

	Blé tendre d'hiver	Betterave sucrière	Orge d'hiver	Orge d'hiver avant CIVE	Colza d'hiver	Triticale	Triticale avant CIVE	Betterave fourragère	Mais fourrage	Mais grain < 100 q post CIVE	Sorgho fourrager	Pois protéagineux prts	Pomme de terre de consommation	Lin textile (y compris semence)	Prairie temporaire	Prairie permanente	CIVE Céréale immature prts (récolte automne)	CIVE Céréales immatures hiver (récolte prts)	Besoin azoté total par exploitation en Kg N	
	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	3	2	1	2	2	2	2	2	
Exploitation	Besoin azoté unitaire (qx/ha), sauf bet-Métell CIVE-PdeT-olignon-prairie-Haricot sec/Ha, CIVE sauf métell-luzerne (/tMS), lin (/tB) *																			
	Exportation unitaire P2O5																			
	Exportation unitaire K2O																			
	0,5	1,8	0,55	0,55	0,85	0,5	0,5	1,95	11,9	0,55	11,9	1,15	3,9	7,2	29,9	29,9	21,43	21,43		
EA	Surface (hectares)	82	35	10	0	0	0	0	10,43	0	0	11	0	10	0	21,75	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	90	95	75				16		0		6		8,5		8				
	Besoin azoté total en Kg N	22140	7700	1875	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1020	0	3480	0	0		
	Exportation par culture kg P2O5	4797	1663	488	0	0	0	0	0	0	0	53	0	174	0	1201	0	0		
	3690	5985	413	0	0	0	0	0	0	0	76	0	612	0	5203	0	0		8376	
																				15979
SB	Surface (hectares)	65	33	0	15,99	13,54	0	10	4	15	5	0	0	0	10	52,66	15	15		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	90	100		85	43		90	110	17	90				6	8	4	8		
	Besoin azoté total en Kg N	17550	7260	0	3398	4076	0	2340	1040	3315	1035	0	0	1800	8426	900	2250			
	Exportation par culture kg P2O5	3803	1650	0	883	728	0	585	242	1071	270	0	0	414	2907	408	816			
	2925	5940	0	748	495	0	450	858	3035	248	0	0	1794	12596	1286	2572				53390
SO	Surface (hectares)	22	0	0	0	9,59	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	90				43			17											
	Besoin azoté total en Kg N	5940	0	0	0	2887	0	0	3315	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Exportation par culture kg P2O5	1287	0	0	0	515	0	0	1071	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	990	0	0	0	351	0	0	3035	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		12142
EH	Surface (hectares)	104,83	38	0	0	25	0	0	25	0	0	0	0	15	0	117,46	100	15		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	95	95			40			18					7		10	5	8		
	Besoin azoté total en Kg N	29877	8360	0	0	7000	0	0	5850	0	0	0	1260	18794	6000	2250				
	Exportation par culture kg P2O5	6473	1805	0	0	1250	0	0	1890	0	0	0	215	8105	3400	816				
	4979	6498	0	0	850	0	0	5355	0	0	0	756	35121	10715	2572					79391
SDA	Surface (hectares)	45,16	20	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	98	100			45														
	Besoin azoté total en Kg N	13277	4400	0	0	6300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Exportation par culture kg P2O5	2877	1000	0	0	1125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2213	3600	0	0	765	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		23977
ED	Surface (hectares)	224	116,37	0	0	30	0	0	0	0	0	0	50	0	0	5,34	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	95	95			40							50			8				
	Besoin azoté total en Kg N	63840	25601	0	0	8400	0	0	0	0	0	0	12000	0	0	854	0	0		
	Exportation par culture kg P2O5	13832	5528	0	0	1500	0	0	0	0	0	0	2375	0	0	295	0	0		
	10640	19899	0	0	1020	0	0	0	0	0	0	9750	0	0	1277	0	0			110695
JH	Surface (hectares)	13	0	0	0	5	0	0	11,78	0	0	0	0	0	0	2,03	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	90				45			17						10					
	Besoin azoté total en Kg N	3510	0	0	0	1575	0	0	2603	0	0	0	0	0	325	0	0			
	Exportation par culture kg P2O5	761	0	0	0	281	0	0	841	0	0	0	0	0	140	0	0			
	585	0	0	0	191	0	0	2383	0	0	0	0	0	607	0	0	0			8013
EV	Surface (hectares)	98,21	30	0	0	50	0	0	35	0	0	0	0	0	0	2,12	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	90	95			50			17						8					
	Besoin azoté total en Kg N	26517	6600	0	0	17500	0	0	7735	0	0	0	0	0	339	0	0			
	Exportation par culture kg P2O5	5745	1425	0	0	3125	0	0	2499	0	0	0	0	0	117	0	0			
	4419	5130	0	0	2125	0	0	7081	0	0	0	0	0	507	0	0	0			58691
SG	Surface (hectares)	40	0	0	0	16	0	0	18,74	0	0	0	0	0	1,47	0	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	90				50			17						8					
	Besoin azoté total en Kg N	10800	0	0	0	5600	0	0	4142	0	0	0	0	0	235	0	0			
	Exportation par culture kg P2O5	2340	0	0	0	1000	0	0	1338	0	0	0	0	0	81	0	0			
	1800	0	0	0	680	0	0	3791	0	0	0	0	0	352	0	0	0			20777
SE	Surface (hectares)	23	0	0	0	7	0	0	11,53	0	0	0	0	0	23,29	0	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	90				50			17						8					
	Besoin azoté total en Kg N	6210	0	0	0	2450	0	0	2548	0	0	0	0	0	3726	0	0			
	Exportation par culture kg P2O5	1346	0	0	0	438	0	0	823	0	0	0	0	0	1286	0	0			
	1035	0	0	0	298	0	0	2333	0	0	0	0	0	5571	0	0	0			14934
SA	Surface (hectares)	60	25	0	0	8	0	0	15	0	0	0	13,2	0	0	20,37	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	95	90			45			18				45		8					
	Besoin azoté total en Kg N	17100	5500	0	0	2520	0	0	3510	0	0	3168	0	0	3259	0	0			
	Exportation par culture kg P2O5	3705	1125	0	0	450	0	0	1134	0	0	564	0	0	1124	0	0			
	2850	4050	0	0	306	0	0	3213	0	0	2317	0	0	4873	0	0	0			35057
EP	Surface (hectares)	11,006	0	0	0	10	0	0	10,364	0	0	0	0	0	3,73	0	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	85				40			17						10					
	Besoin azoté total en Kg N	2807	0	0	0	2800	0	0	2290	0	0	0	0	0	597	0	0			
	Exportation par culture kg P2O5	608	0	0	0	500	0	0	740	0	0	0	0	0	257	0	0			
	468	0	0	0	340	0	0	2097	0	0	0	0	0	1115	0	0	0			8494
SM	Surface (hectares)	25	12	0	0	10,018	0	0	4,682	0	0	0	0	0	3,05	0	0	0		
	Rendement (qx/ha), sauf bet-PdeT-lin fibre-olignon-pois de conserve (t brut), prairie-CIVE-Luzerne-prairie (/tMS), *	100	93			45			17						8					
	Besoin azoté total en Kg N	7500	2640	0	0	3156	0	0	1035	0	0	0	0	0	488	0	0			
	Exportation par culture kg P2O5	1625	558	0	0	564	0	0	334	0	0	0	0	0	168	0	0			
	1250	2009	0	0	383	0	0	947	0	0	0	0	0	730	0	0	0			14819
TOTAL	Ha	813,21	309,37	10,00	15,99	204,15	0,00	10,00	4,00	172,53	5,00	0,00	11,00	63,20	25,00	10,00	253,27	115,00	30,00	2 063
	Rendement moyen	93,07	95,37	75,00	85,00	44,97		90,00	110,00	16,20	90,00		6,00	48,96	7,60	6,00	8,97	4,87	8,00	
	Besoin azoté total en Kg N	227 068	68 061	1 875	3 398	64 264	-	2 340	1 040	36 343	1 035	-	-	15 168	2 280	1 800	40 523	6 900	4 500	476 595
	exportation total en Kg P2O5	49 199	14 754	488	883	11 476	-	585	242	11 741	270	-	53	2 939	389	414	15 681	3 808	1 632	114 554
	37 844	53 111	413	748	7 804	-	450	858	33 270	248	-	76	12 067	1 368	1 794	67 952	12 001	5 144	235 148	

Annexe 33 : Calcul de la capacité de stockage nécessaire – Digestat liquide – Digestat solide

Calcul de la capacité de stockage nécessaire

Prise en compte d'une partie des eaux de pluie sur silos (2,28 %) en plus de la dose agromique calculée

		2022											
Mois	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	
Production mensuelle en m3 (avec EP dalle et fosse découverte)				544	552	555	549	555	549	562	570	586	
Solde stockage liquide fin de mois en m3	0	0	0	544	1095	1650	2200	2755	3304	3866	4436	5023	
Epandage mensuel en m3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Dose moyenne épandue en m3/ha													
Nombre d'hectare épandu													
Cultures épandues													

		2023											
Mois	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	
Production mensuelle en m3	572	558	554	544	552	555	549	967	957	980	993	1022	
Solde stockage liquide fin de mois en m3	5595	3698	238	782	0	555	1105	0	957	1937	2931	3952	
Epandage mensuel en m3	0	2455	4014	0	1333	0	0	2071	0	0	0	0	
Dose moyenne épandue en m3/ha		20,46	28,42		35,80			32,29					
Nombre d'hectare épandu		120,00	141,25		37,23			64,14					
Cultures épandues													

		2024											
Mois	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	
Production mensuelle en m3	997	972	965	948	961	967	957	967	957	980	993	1022	
Solde stockage liquide fin de mois en m3	4949	3467	417	1365	178	1144	2101	0	957	1937	2930	3952	
Epandage mensuel en m3	0	2455	4014	0	2148	0	0	3068	0	0	0	0	
Dose moyenne épandue en m3/ha		20,46	28,42		35,80			32,29					
Nombre d'hectare épandu		120	141,25		60,00			95,00					
Cultures épandues													

		2025											
Mois	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	
Production mensuelle en m3	997	972	965	948	961	967	957	967	957	980	993	1022	
Solde stockage liquide fin de mois en m3	4949	3466	417	1365	177	1144	2101	0	957	1937	2930	3952	
Epandage mensuel en m3	0	2455	4014	0	2148	0	0	3068	0	0	0	0	
Dose moyenne épandue en m3/ha		20,46	28,42		35,80			32,29					
Nombre d'hectare épandu		120	141,25		60,00			95,00					
Cultures épandues													

		2026												
Mois	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	TOTAL	
Production mensuelle en m3	997	972	965	948	961	967	957	967	957	980	993	1022	11685	
Solde stockage liquide fin de mois en m3	4949	3466	417	1364	177	1144	2101	0	958	1937	2931	3952		
Epandage mensuel en m3	0	2455	4014	0	2148	0	0	3067	0	0	0	0	11684	
Dose moyenne épandue en m3/ha		20,46	28,42		35,80			32,29					28,07	
Nombre d'hectare épandu		120	141,25		60,00			95,0					416,24	
Cultures épandues														

Capacité utile minimale ² :	3948 m³
Capacité utile totale actuelle:	5853 m³
Capacité de stockage en mois:	6,0 mois

Sécurité: possibilité d'épandre dès fin février en premier apport sur céréale, plus tard en septembre sur CIPAN avant culture de printemps, sur prairie de février à septembre.

Calcul de la capacité de stockage de digestat solide nécessaire

Digestat solide	2022											
	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre
Mois												
Production mensuelle en tonne				35	42	49	51	55	52	50	53	50
Solde stockage solide en fin de mois en tonnes	0	0	0	35	77	126	0	55	107	157	210	260
Epandage mensuel en tonnes	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
Dose moyenne épandue en tonne/ha												
Nombre d'hectare épandu												
Cultures épandues												

Digestat solide	2023											
	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre
Mois												
Production mensuelle en tonne	53	47	43	35	42	49	51	96	90	87	92	87
Solde stockage solide en fin de mois en tonnes	313	359	402	438	77	126	177	0	90	178	270	357
Epandage mensuel en tonnes	0	0		0	402	0	0	273	0	0	0	0
Dose moyenne épandue en tonne/ha					20			20				
Nombre d'hectare épandu					20			13,6				
Cultures épandues												

Digestat solide	2024											
	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre
Mois												
Production mensuelle en tonne	92	81	75	61	73	85	88	96	90	87	92	87
Solde stockage solide en fin de mois en tonnes	449	530	605	666	136	221	309	0	91	178	270	357
Epandage mensuel en tonnes	0	0	0	0	603	0	0	405	0	0	0	0
Dose moyenne épandue en tonne/ha					20			20				
Nombre d'hectare épandu					30			20,2				
Cultures épandues												

Digestat solide	2025											
	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre
Mois												
Production mensuelle en tonne	92	81	75	61	73	85	88	96	90	87	92	87
Solde stockage solide en fin de mois en tonnes	449	530	605	666	139	224	312	0	90	177	269	357
Epandage mensuel en tonnes	0	0	0	0	600	0	0	409	0	0	0	0
Dose moyenne épandue en tonne/ha					20			20				
Nombre d'hectare épandu					30			20,4				
Cultures épandues												

Digestat solide	2026												
	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	TOTAL
Mois													
Production mensuelle en tonne	92	81	75	61	73	85	88	96	90	87	92	87	1008
Solde stockage solide en fin de mois en tonnes	448	530	604	666	139	223	312	0	90	178	269	357	
Epandage mensuel en tonnes	0	0	0	0	600	0	0	408	0	0	0	0	1008
Dose moyenne épandue en tonne/ha					20			20					20,03
Nombre d'hectare épandu					30			20,3					50,32
Cultures épandues													

Capacité utile minimale :	739 tonnes
Besoin total en m² sans stockage au champ*	422 m²
Besoin total en m² pour 4 mois (réglementaire)*	192 m²
Capacité utile totale du projet:	252 m²
Capacité de stockage en mois:	5,2 mois

Densité du digestat: 0,7 tonnes / m³
 Hauteur moyenne de stockage : 2,5 m

* Référence "Pierre QUIDEAU conseiller méthanisation CA Bretagne": Densité du digestat solide pour un produit moyennement pressé, à 25% de MS : 0,7 t par m³.
 Référence "Calcul des capacités de stockage des effluents d'élevage IDELE Déc 2019" : pas de jus à stocker en cas de stockage couvert. Hauteur de stockage 2 m avec des murs de 2,5 m de hauteur.
 Hauteur de stockage: le réglage du séparateur de phase sera adapté par les exploitants afin d'obtenir la hauteur de stockage moyenne après tassement indiquée.

Annexe 34 : Synthèse annuelle du registre

Unité de méthanisation de : SAS ABH ENERGIES

SYNTHESE ANNUELLE DU REGISTRE

ANNEE :

Description de l'unité

Site :

N°SIRET : 851 225 896 000 14

Rubrique ICPE :

Dates des actes réglementaires :

Maitre d'ouvrage :

Exploitant :

Capacité réglementaire de traitement : 15900 tonnes brutes par an de déchets entrants

Rédacteur (nom et fonction) :

Tél :

Mail :

Déchets entrants non traités :

Catégorie de déchets	Type de déchets	Quantités en tonnes brutes	Origine des déchets (et tonnage en tonnes brutes)		
			N°dépt : 02	N°dépt :	N°dépt :
Agricole	Orge CIVE	t	t	t	t
Agricole	Maïs CIVE	t	t	t	t
Agricole	Issus de céréales	t	t	t	t
Agricole	Déchets d'oignon	t	t	t	t
Agricole	Déchets de pomme de terre	t	t	t	t
		t	t	t	t
TOTAL des déchets non traités		t			

Déchets entrants traités :

Catégorie de déchets	Type de déchets	Quantités en tonnes brutes	Origine des déchets (et tonnage en tonnes brutes)		
			N°dépt : 02	N°dépt :	N°dépt :
Déchets des entreprises	Pulpe de betterave sucrière	t	t	t	t
		t	t	t	t
		t	t	t	t
		t	t	t	t
		t	t	t	t
		t	t	t	t
TOTAL des déchets non traités		t			

Digestat produit :

Par type de digestat et par destination

Type de digestat	Destination	Quantités (t brutes)	Quantité (t MS)	Destination des déchets	
				N°dépt: 02	N°dépt :
Digestat liquide	Plan d'épandage	t	t	t	t
		t	t	t	t
TOTAL des déchets non traités		t	t		

Annexe 35 : Bordereau de livraison

BORDEREAU DE LIVRAISON

(à établir au plus tard à la fin du chantier d'épandage, et au moins une fois par semaine en enregistrement)

Campagne d'épandage 202_ / 202_

PRODUCTEUR :

Nom du président :

Adresse :

Président :

Téléphone :

Mail :

Référent plan d'épandage :

Téléphone :

Mail :

DESTINATAIRE :

Nom

Adresse

Téléphone

Mail

PRODUIT EPANDU

Nature du produit épandu : Digestat liquide de méthanisation

Volume total épandu :

Quantité d'azote épandue ⁽¹⁾ :

Identification des parcelles réceptrices ⁽²⁾ :

Date de livraison :

Date d'épandage :

⁽¹⁾ Se référer aux analyses

⁽²⁾ Se référer aux numéros d'îlots du plan d'épandage annexé à la convention de mise à disposition

Signature du producteur

Signature du destinataire