

Matrice 2 : Répartition par produit en volume (m3 net/an) de l'UA 04351.

[RETOUR](#) (La répartition par produit est réalisée à partir de l'information de l'exercice 2015-2018.)

Répartition par produit en volume											
GESS_DGSL	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an
	DÉROULAGE	POTEAU	SCIAGE	PÂTE	BRANCHES	AJUST_INV	CARIE	REBUT	TRAITS		TOTAL
sAFD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sBOJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sBOP	Pour connaître la répartition par produit de la possibilité forestière, nous vous invitons à consulter l’adresse web suivante du ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs :										
sEPB											
sEPN											
sEPR											
sERO	<a href="http://www.mffp.gouv.qc.ca/forets/amenagement/amenagement-planification-droits-forestiers.jsp">http://www.mffp.gouv.qc.ca/forets/amenagement/amenagement-planification-droits-forestiers.jsp</a>										
sERS	Vous pouvez également communiquer avec la Direction de la gestion des stocks ligneux pour obtenir de l’information additionnelle :										
sHEG											
sMEL											
sPEU											
sPIB	Direction de la gestion des stocks ligneux Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs 5700, 4 <sup>e</sup> Avenue Ouest, bur. A-202, Québec (Québec), G1H 6R1 Téléphone : (418) 627-8648 Courriel : <a href="mailto:dgsl@mffp.gouv.qc.ca">dgsl@mffp.gouv.qc.ca</a>										
sPIG											
sPIR											
sPRU											
sSAB	Direction de la gestion des stocks ligneux Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs 5700, 4 <sup>e</sup> Avenue Ouest, bur. A-202, Québec (Québec), G1H 6R1 Téléphone : (418) 627-8648 Courriel : <a href="mailto:dgsl@mffp.gouv.qc.ca">dgsl@mffp.gouv.qc.ca</a>										
sTHO											
Total											
sXXX											
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sXXX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source : Rep\_Vol\_0XXXX.xls

Groupements additionnels											
GESS_DGSL	Déroulage	Poteau	Sciage	Pâte	Branches	AJUST_INV	CARIE	REBUT	TRAITS		Total
	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an	m3/an
sEpinette	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sEPB	Pour connaître la répartition par produit de la possibilité forestière, nous vous invitons à consulter l’adresse web suivante du ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs :								0	0	0
sEPN									0	0	0
sEPR									0	0	0
sPins									0	0	0
sPIB	Vous pouvez également communiquer avec la Direction de la gestion des stocks ligneux pour obtenir de l’information additionnelle :								0	0	0
sPIR									0	0	0
sAutFeulnt											
sAutFeuTol									0	0	0
sAFD	Direction de la gestion des stocks ligneux Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs 5700, 4 <sup>e</sup> Avenue Ouest, bur. A-202, Québec (Québec), G1H 6R1 Téléphone : (418) 627-8648 Courriel : <a href="mailto:dgsl@mffp.gouv.qc.ca">dgsl@mffp.gouv.qc.ca</a>								0	0	0
sCHX									0	0	0
sHEG									0	0	0

Matrice 1 : Répartition par produit en pourcentage du volume (%) de l'UA 04351.

[RETOUR](#) (La répartition par produit est réalisée à partir de l'information de l'exercice 2015-2018.)

Pourcentage de répartition par produit (%)											
GESS_DGSL	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
	DÉROULAGE	POTEAU	SCIAGE	PÂTE	BRANCHES	AJUST_INV	CARIE	REBUT	TRAITS		TOTAL
sAFD	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sBOJ	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sBOP	Pour connaître la répartition par produit de la possibilité forestière, nous vous invitons à consulter l’adresse web suivante du ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs :										
sEPB											
sEPN											
sEPR											
sERO	<a href="http://www.mffp.gouv.qc.ca/forets/amenagement/amenagement-planification-droits-forestiers.jsp">http://www.mffp.gouv.qc.ca/forets/amenagement/amenagement-planification-droits-forestiers.jsp</a>										
sERS	Vous pouvez également communiquer avec la Direction de la gestion des stocks ligneux pour obtenir de l’information additionnelle :										
sHEG											
sMEL											
sPEU											
sPIB	Direction de la gestion des stocks ligneux Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs 5700, 4 <sup>e</sup> Avenue Ouest, bur. A-202, Québec (Québec), G1H 6R1 Téléphone : (418) 627-8648 Courriel : <a href="mailto:dgsl@mffp.gouv.qc.ca">dgsl@mffp.gouv.qc.ca</a>										
sPIG											
sPIR											
sPRU											
sSAB	Direction de la gestion des stocks ligneux Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs 5700, 4 <sup>e</sup> Avenue Ouest, bur. A-202, Québec (Québec), G1H 6R1 Téléphone : (418) 627-8648 Courriel : <a href="mailto:dgsl@mffp.gouv.qc.ca">dgsl@mffp.gouv.qc.ca</a>										
sTHO											
Total											
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sXXX	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

Groupements additionnels											
GESS_DGSL	Déroulage	Poteau	Sciage	Pâte	Branches	AJUST_INV	CARIE	REBUT	TRAITS		Total
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
sEpinette	Pour connaître la répartition par produit de la possibilité forestière, nous vous invitons à consulter l’adresse web suivante du ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs :								0.0%	0.0%	0.0%
sEPB									0.0%	0.0%	0.0%
sEPN									0.0%	0.0%	0.0%
sEPR									0.0%	0.0%	0.0%
sPins	Vous pouvez également communiquer avec la Direction de la gestion des stocks ligneux pour obtenir de l’information additionnelle :								0.0%	0.0%	0.0%
sPIB									0.0%	0.0%	0.0%
sPIR									0.0%	0.0%	0.0%
sAutFeuTol	Direction de la gestion des stocks ligneux Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs 5700, 4 <sup>e</sup> Avenue Ouest, bur. A-202, Québec (Québec), G1H 6R1 Téléphone : (418) 627-8648 Courriel : <a href="mailto:dgsl@mffp.gouv.qc.ca">dgsl@mffp.gouv.qc.ca</a>								0.0%	0.0%	0.0%
sAFD									0.0%	0.0%	0.0%
sCHX									0.0%	0.0%	0.0%
sHEG									0.0%	0.0%	0.0%

Tableau 1 : Répartition par produit de la possibilité forestière par période quinquennale de l'UA 04351.

[RETOUR](#) (La répartition par produit est réalisée à partir de l'information de l'exercice 2015-2018.)

Moyenne 2018-2043

Essence ou groupe d'essences			Possibilités brutes (1)+(2)	Possibilités nettes (m³/an) (1)						Non-utilisations (m³/an) (2)				
				Déroulage	Poteau	Sciage	Pâte	Branches	Total	Ajust_inv	Carie	Rebut	Traits	Total
Résineux	Sapin	sSAB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Épinettes													
	Pin gris													
	Mélèzes													
	Sous-total SEPM													
	Pins blanc et rouge													
	Pruche													
	Thuya													
	Sous-Total Aut. Résineux													
	Total Résineux													
Feuillus	Bouleau à papier													
	Peupliers													
	Érable rouge													
	Autres F. intolérants													
	Sous-total F. Intolérants													
	Bouleau jaune													
	Érable à sucre													
	Autres feuillus tolérants													
	Sous-total F. Tolérants		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total Feuillus		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Pour connaître la répartition par produit de la possibilité forestière, nous vous invitons à consulter l'adresse web suivante du ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs :

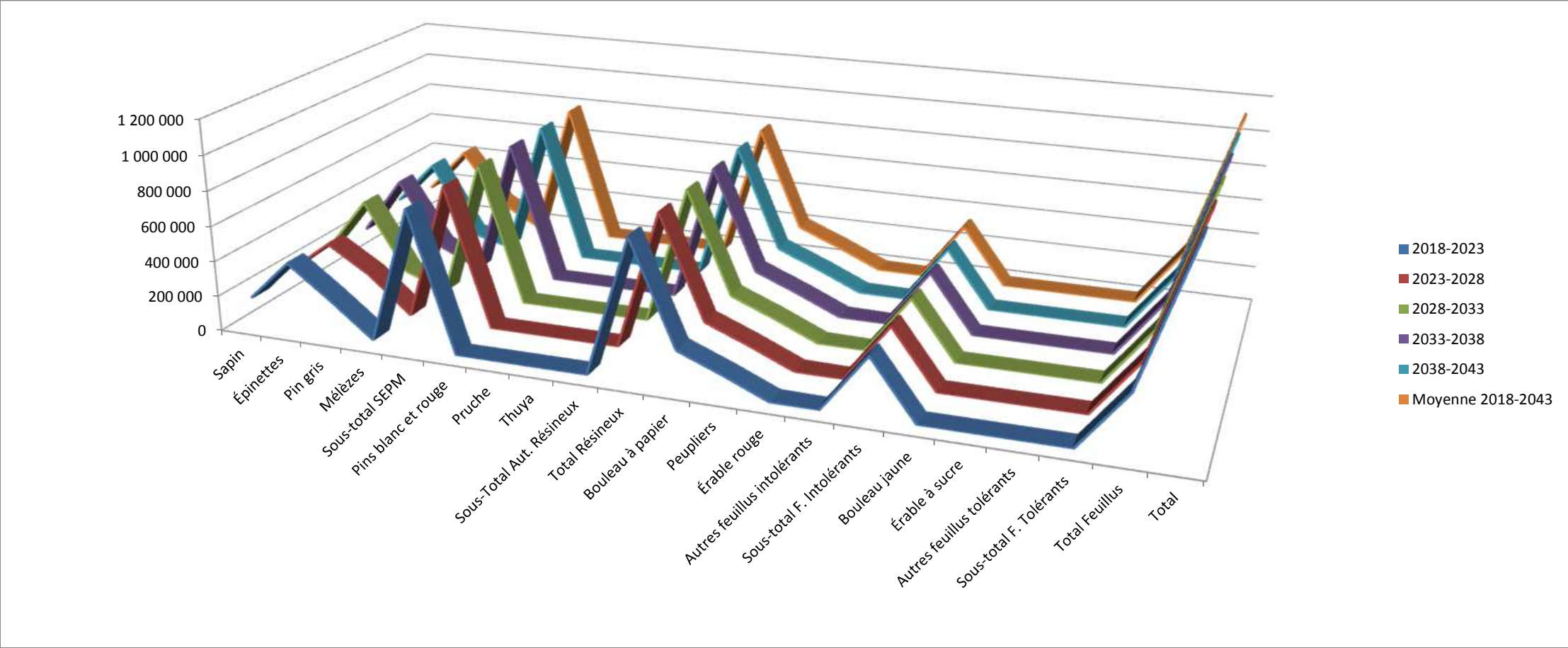
<http://www.mffp.gouv.qc.ca/forets/amenagement/amenagement-planification-droits-forestiers.jsp>

Vous pouvez également communiquer avec la Direction de la gestion des stocks ligneux pour obtenir de l'information additionnelle :

Direction de la gestion des stocks ligneux  
Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs  
5700, 4<sup>e</sup> Avenue Ouest, bur. A-202, Québec (Québec), G1H 6R1  
Téléphone : (418) 627-8648  
Courriel : [dgs1@mffp.gouv.qc.ca](mailto:dgs1@mffp.gouv.qc.ca)

Graphique 1 : Possibilités forestières (m³ brut / an) par essence ou groupe d'essences en fonction des périodes quinquennales 2018-2043 de l'UA 04351.

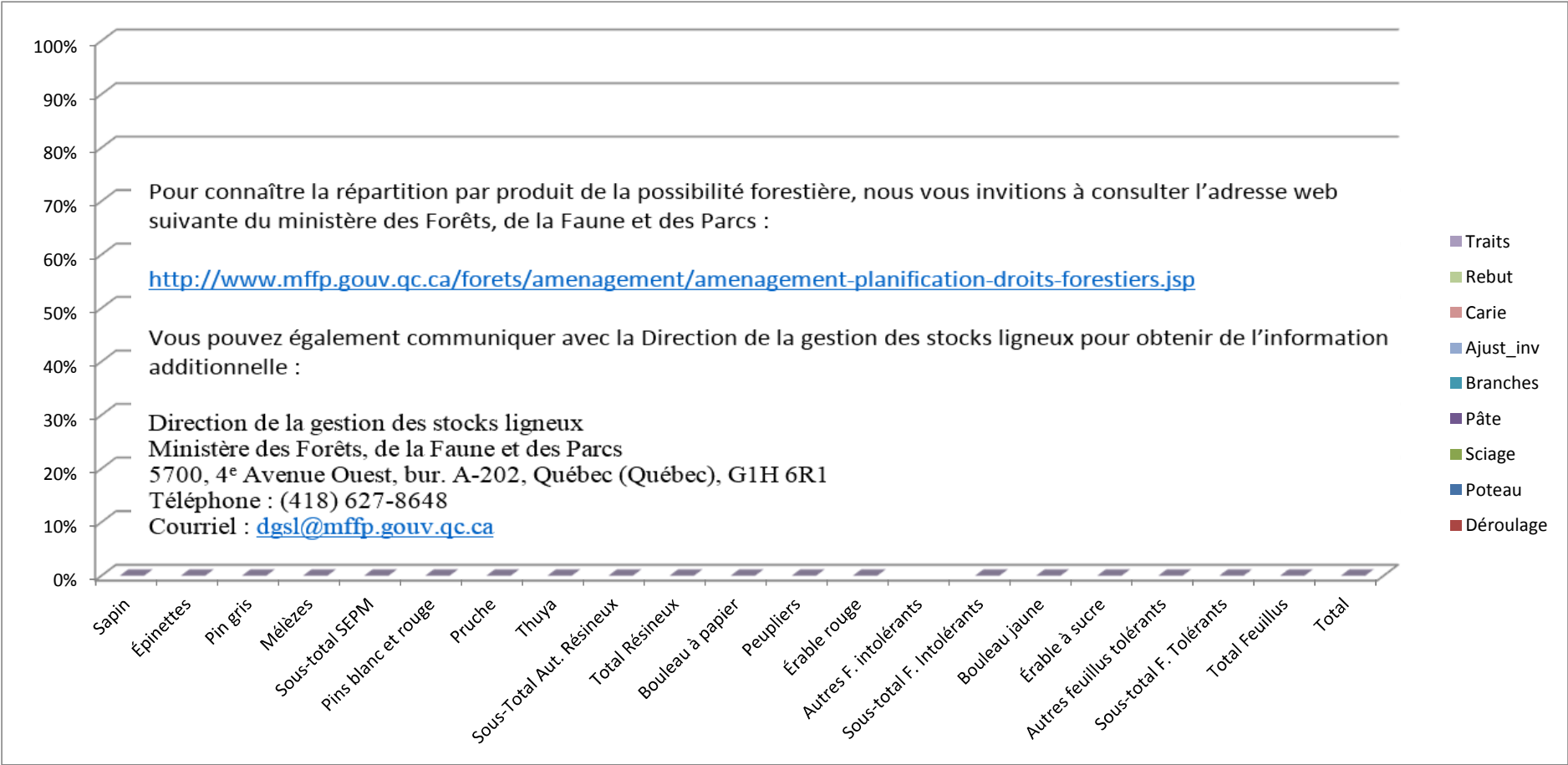
[RETOUR](#)



Graphique 2 : Pourcentage (%) de répartition des produits des possibilités forestières de l'UA 04351.

Période : Moyenne 2018-2043

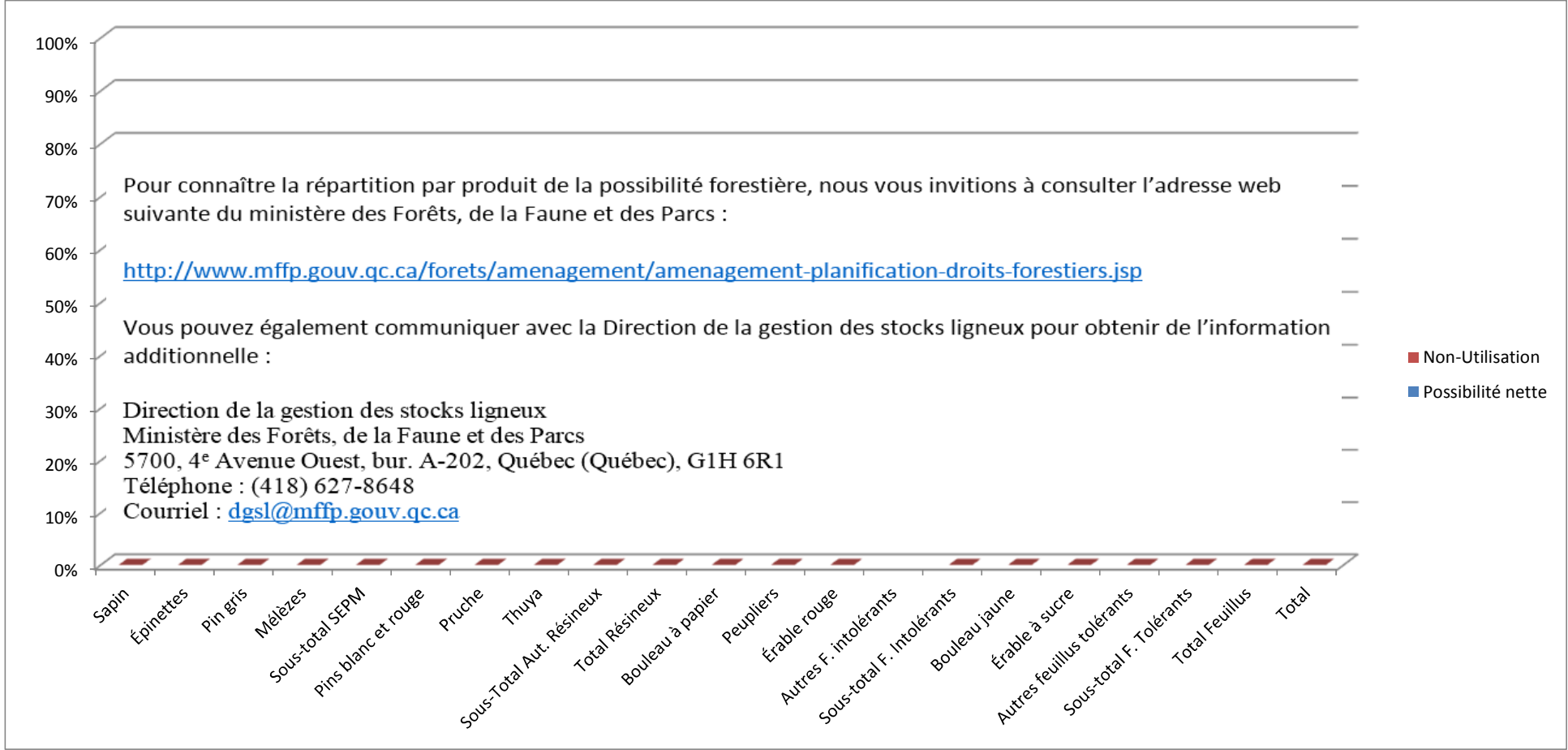
[RETOUR](#)



Graphique 3 : Pourcentage (%) d'utilisation des possibilités forestières calculées de l'UA 04351

Période : Moyenne 2018-2043

[RETOUR](#)







[RETOUR](#)

Graphique 4 : Ventilation du volume de la possibilité forestière par grand type de forêt de l'UA 04351.

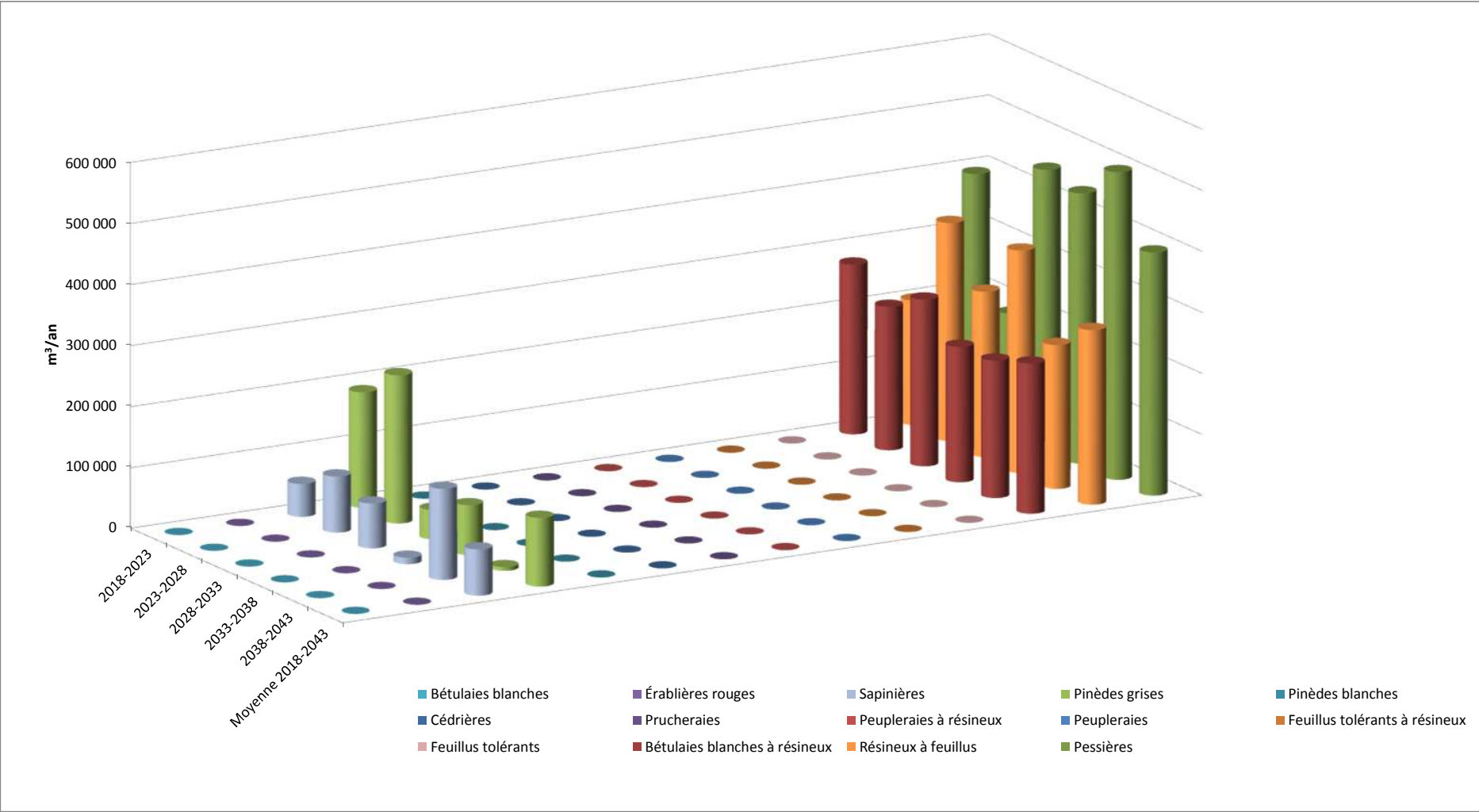


Tableau 3 : Ventilation de la possibilité forestière (m³ brut / an) par essence en fonction des composantes territoriales de l'UA 04351 \*

RETOUR

		Moyenne 2018-2043																					
		Tous les GTYF																					
Contraintes regroupées / Code		Composantes TH15 Modèle Woodstock Source : Onglet DataListeContraintes		Possibilité brute (m³ brute/an)																			
				Sapin	Épinettes	Pin gris	Mélèzes	Sous-total SEPM	Pins blanc et rouge	Pruche	Thuja	Sous-Total Aut. Résineux	Total Résineux	Bouleau à papier	Peupliers	Érable rouge	Autres feuillus intolérants	Sous-total F. Intolérants	Bouleau jaune	Érable à sucre	Autres feuillus tolérants	Sous-total F. Tolérants	Total Résineux & Feuillus
Forestier	FORP			128 132	300 721	101 841	8 341	539 035	62	0	0	62	539 098	142 343	74 895	2 591	0	219 829	131	0	0	131	759 058
		Forêt résiduelle passée	FRES	6 132	18 979	8 689	448	34 248	2	0	0	2	34 249	6 976	4 106	198	0	11 280	8	0	0	8	45 537
		Peuplement forestier productif sans contrainte	FORP	122 000	281 743	93 152	7 893	504 788	61	0	0	61	504 849	135 367	70 789	2 393	0	208 548	124	0	0	124	713 521
		Types éco se terminant par 7-8-9	SHYD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Faunique	FAUN	Classes de pentes C et D issues de la carte	PECD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				8 156	18 016	2 951	470	29 591	3	0	0	3	29 594	8 458	4 594	160	0	13 212	6	0	0	6	42 813
		Autre catégorie de territoire faunique structuré	AUTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Pourvoirie à droits exclusifs	PADE	8 156	18 016	2 951	470	29 591	3	0	0	3	29 594	8 458	4 594	160	0	13 212	6	0	0	6	42 813
		Ravage du cerf de virginie	RAV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Réserve faunique	REFA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Paysage	PAYS	Zone d'exploitation contrôlée	ZEC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				15 940	35 419	12 590	1 028	64 976	10	0	0	10	64 986	21 213	11 107	395	0	32 714	20	0	0	20	97 720
Orphelins	ORPH	Encadrement visuel	ENV	15 940	35 419	12 590	1 028	64 976	10	0	0	10	64 986	21 213	11 107	395	0	32 714	20	0	0	20	97 720
				23 654	65 711	21 102	2 143	112 610	14	0	0	14	112 624	25 730	14 094	572	0	40 395	27	0	0	27	153 046
	ORPH	Peuplement orphelin (incluant les séparateurs pa	ORPH	23 654	65 711	21 102	2 143	112 610	14	0	0	14	112 624	25 730	14 094	572	0	40 395	27	0	0	27	153 046
				3 399	8 007	2 608	227	14 242	2	0	0	2	14 243	3 857	2 050	73	0	5 980	4	0	0	4	20 227
Lisières boisées	BRIV	Lisières boisées	BRIV	3 399	8 007	2 608	227	14 242	2	0	0	2	14 243	3 857	2 050	73	0	5 980	4	0	0	4	20 227
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Autres	AUTR	Contrainte spécifique à l'UA	AUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Zone de plus de 700 m (Plan d'aménagement du	CAA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Zone de moins de 700 m (Plan d'aménagement d	CAB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (1) (Entente à évaluer)	HAE1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (2) (Entente à évaluer)	HAE2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (3) (Entente à évaluer)	HAE3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (4) (Entente à évaluer)	HAE4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (1)	HAR1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (2)	HAR2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Entente d'harmonisation (3)	HAR3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		île photo-interprétée > 250 ha	IP25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Ravage du cerf de Virginie	RAV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Pentes	PENT			9 562	16 959	3 807	424	30 752	3	0	0	3	30 755	12 693	7 137	280	0	20 110	13	0	0
Classe de pente forte (E) issue de la carte écofor	PEEC			9 562	16 959	3 807	424	30 752	3	0	0	3	30 755	12 693	7 137	280	0	20 110	13	0	0	13	50 878
		Total		188 841	444 833	144 900	12 633	791 207	93	0	0	93	791 300	214 294	113 876	4 071	0	332 240	202	0	0	202	1 123 742
		Valeurs - Output Woodstock	Total	188 841	444 833	144 900	12 633	791 207	93	0	0	93	791 300	214 294	113 876	4 071	0	332 240	202	0	0	202	1 123 742

\* Mise en garde

Les valeurs peuvent différer légèrement par rapport au cahier de détermination puisque la mécanique de calcul est différente.

Précision sur l'information : La ventilation des volumes et des superficies selon différentes variables forestières et territoriales du présent fichier porte sur la solution optimale calculée par le logiciel Woodstock. Les valeurs contenues dans ces tableaux sont présentées à titre indicatif et leurs utilisations visent à faciliter la mise en oeuvre du calcul de possibilité. En diffusant ces informations, on souhaite donner des orientations concernant la réalisation des traitements sylvicoles avec et sans récolte, et non pas fixer des niveaux obligatoires à respecter.

Valeurs arrondis : Vous noterez dans le tableau de légères différences entre le contenu des tableaux et le rapport présentant les possibilités forestières modifiées. Ces différences sont attribuables à l'utilisation de valeurs arrondis à la centaine près dans le rapport alors que les valeurs contenus dans le présent fichier sont arrondis à l'unité près. Dans tous les cas de divergence, les données contenues dans le rapport ont préséance sur ceux contenus dans ce fichier.

Volumes négatifs :Dans certains tableaux, il est possible d’observer des volumes récoltés négatifs. Ces volumes sont associés aux volumes issus des coupes partielles. Ces valeurs s’expliquent par la mécanique de construction des courbes d’effet de traitement (Courbes Artémis – 2009), par les plages de retour après traitement et par le choix

04351\_CahierDiffusionForesterie\_20170130 - Copie.xlsx - 2-ProvenancePossibilitéVoIT  
2017-02-15

8 de 21

[RETOUR](#)

Graphique 5 : Ventilation du volume de la possibilité forestière par composante territoriale de l'UA 04351

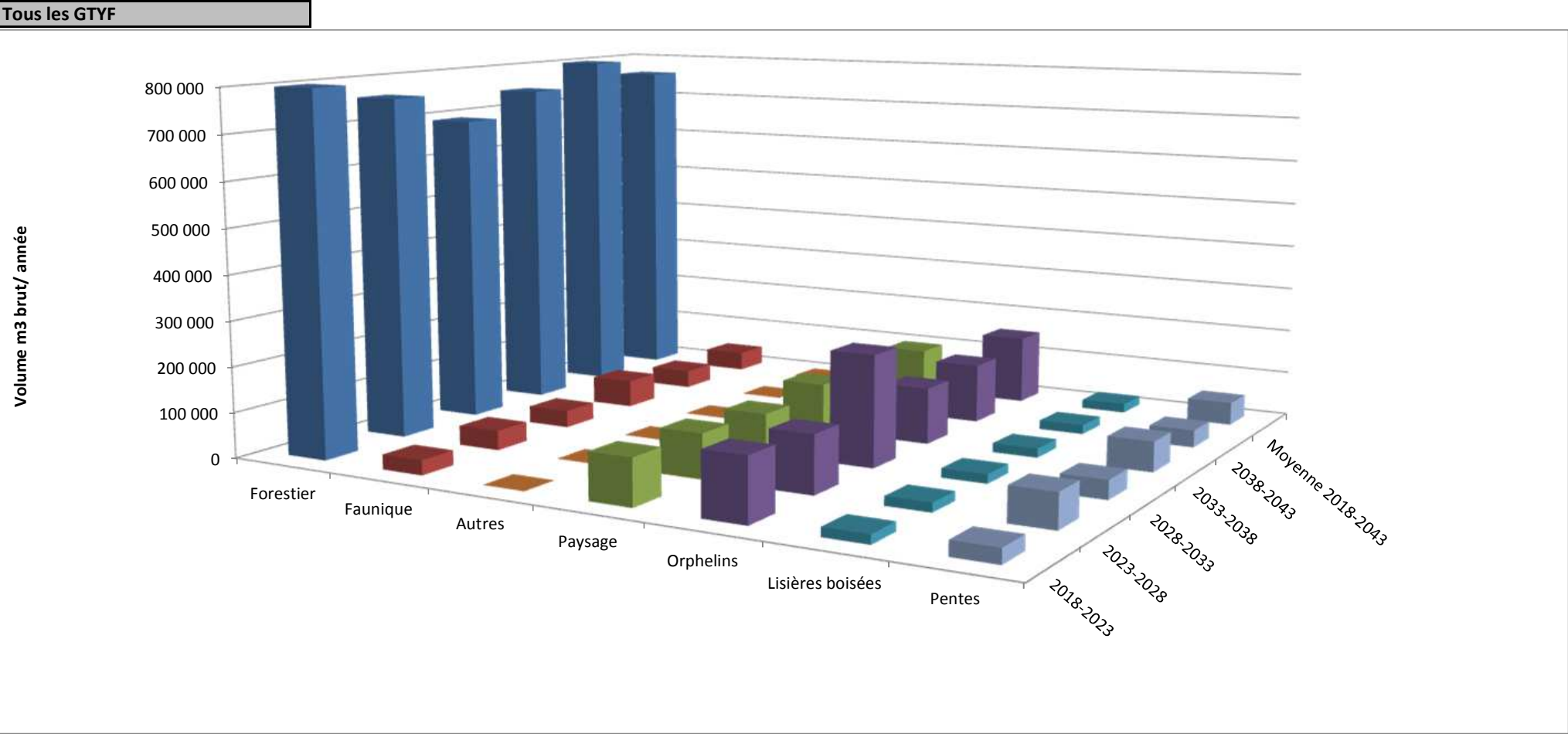


Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles commerciaux (ha/an) par grand type de forêt (GTYP) et type de forêt (TYF) de l'UA 04351.

Moyenne 2018-2043											
RETOUR											
Grands types de forêt / Type de forêt		Nom de l'aggrégat (modèle Woodstock)	Coupe avec protection de la régénération et des sols	Autres coupes finales	Total des coupes finales (CT) *	Éclaircie commerciale	Coupe progressive régulière	Coupe progressive irrégulière	Coupe de jardinage ou d'amélioration	Total des coupes partielles (CP)	Total des activités de récolte
Bétulaies blanches		FCTYF_BOP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétulaies blanches	Bp	FCTYF_BOP_BP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétulaies blanches à feuillus intolérants	BpFi	FCTYF_BOP_BPFI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétulaies blanches à feuillus tolérants	BpFt	FCTYF_BOP_BPFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétulaies blanches à résineux		FCTYF_BOP_R	1592	0	1 592	0	0	0	0	0	1 592
Bétulaies blanches à résineux	BpRx	FCTYF_BOP_R_BPRX	1 592	0	1 592	0	0	0	0	0	1 592
Pessières		FCTYF_EPX	2629	0	2 629	53	403	473	0	929	3 558
Mélèzaies	MI	FCTYF_EPX_MI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières	Epx	FCTYF_EPX_EPX	2 027	0	2 027	53	287	448	0	788	2 814
Pessières à épinettes blanches	EpxEb	FCTYF_EPX_EPXEB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières à résineux	EpxRx	FCTYF_EPX_EPXRX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières à sapins	EpxSb	FCTYF_EPX_EPXSB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières à thuyas	EpxTo	FCTYF_EPX_EPXTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières blanches	Eb	FCTYF_EPX_EB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières noires	En	FCTYF_EPX_EN	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières noires à mélèzes	EnMI	FCTYF_EPX_ENMI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières noires à pins gris	EnPg	FCTYF_EPX_ENPG	117	0	117	0	0	0	0	0	117
Pessières noires à résineux	EnRx	FCTYF_EPX_ENRX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières noires à sapins	EnSb	FCTYF_EPX_ENSB	486	0	486	0	116	25	0	141	627
Pessières rouges	Eu	FCTYF_EPX_EU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières rouges		FCTYF_ERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières rouges à feuillus	EoFx	FCTYF_ERO_EOFX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières rouges à feuillus intolérants	EoFi	FCTYF_ERO_EOFI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières rouges à feuillus tolérants	EoFt	FCTYF_ERO_EOFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières rouges à pins gris	EoPg	FCTYF_ERO_EOPG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières rouges à résineux	EoRx	FCTYF_ERO_EORX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Feuillus tolérants		FCTYF_FT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétulaies jaunes	Bj	FCTYF_FT_BJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétulaies jaunes à feuillus intolérants	BjFi	FCTYF_FT_BJFI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétulaies jaunes à feuillus tolérants	BjFt	FCTYF_FT_BJFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chênaies	Ch	FCTYF_FT_CH	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre	Es	FCTYF_FT_ES	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à bouleaux jaunes	EsBj	FCTYF_FT_ESBJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à feuillus	EsFx	FCTYF_FT_ESFX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à feuillus intolérants	EsFi	FCTYF_FT_ESFI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à feuillus nobles	EsFn	FCTYF_FT_ESFN	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à feuillus tolérants	EsFt	FCTYF_FT_ESFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à hêtre	EsHg	FCTYF_FT_ESHG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Feuillus tolérants à résineux		FCTYF_FTR	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétulaies jaunes à résineux	BjRx	FCTYF_FT_R_BJRX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érablières à sucre à résineux	EsRx	FCTYF_FT_R_ESRX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à bouleaux jaunes	SbBj	FCTYF_FT_R_SBBJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à feuillus tolérants	SbFt	FCTYF_FT_R_SBFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peupleraies		FCTYF_PEU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peupleraies	Pe	FCTYF_PEU_PE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peupleraies à feuillus intolérants	PeFi	FCTYF_PEU_PEFI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peupleraies à résineux		FCTYF_PEU_R	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peupleraies à résineux	PeRx	FCTYF_PEU_R_PERX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes grises		FCTYF_PIG	734	0	734	0	0	0	0	0	734
Pinèdes grises	Pg	FCTYF_PIG_PG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes grises à épinettes noires	PgEn	FCTYF_PIG_PGEN	734	0	734	0	0	0	0	0	734
Pinèdes grises à résineux	PgRx	FCTYF_PIG_PGRX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches		FCTYF_PIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches	Pb	FCTYF_PIN_PB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches à feuillus	PbFx	FCTYF_PIN_PBFX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches à feuillus intolérants	PbFi	FCTYF_PIN_PBFI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches à feuillus tolérants	PbFt	FCTYF_PIN_PBFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches à résineux	PbRx	FCTYF_PIN_PBRX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prucheraies		FCTYF_PRU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prucheraies	Pu	FCTYF_PRU_PU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Résineux à feuillus		FCTYF_RF	1912	0	1 912	0	184	0	0	184	2 096
Pessières à bouleaux blancs	EpxBp	FCTYF_R_F_EPXBP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières à feuillus	EpxFx	FCTYF_R_F_EPXFX	349	0	349	0	93	0	0	93	443
Pessières à peupliers	EpxPe	FCTYF_R_F_EPXPE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières noires à feuillus	EnFx	FCTYF_R_F_ENFX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes grise à peupliers	PgPe	FCTYF_R_F_PGPE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes grises à feuillus	PgFx	FCTYF_R_F_PGFX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à bouleaux blancs	SbBp	FCTYF_R_F_SBBP	1 562	0	1 562	0	91	0	0	91	1 654
Sapinières à feuillus intolérants	SbFi	FCTYF_R_F_SBFI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à peupliers	SbPe	FCTYF_R_F_SBPE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières		FCTYF_SAB	611	0	611	0	0	33	0	33	644
Sapinières	Sb	FCTYF_SAB_SB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à épinettes	SbEpx	FCTYF_SAB_SBEPX	403	0	403	0	0	0	0	0	403
Sapinières à épinettes blanches	SbEb	FCTYF_SAB_SBEb	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à résineux	SbRx	FCTYF_SAB_SBRX	208	0	208	0	0	33	0	33	241
Sapinières à thuyas	SbTo	FCTYF_SAB_SBTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cédrrières		FCTYF_THO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cédrrières	To	FCTYF_THO_TO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cédrrières à épinettes	ToEpx	FCTYF_THO_TOEPIX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cédrrières à feuillus	ToFx	FCTYF_THO_TOFX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cédrrières à résineux	ToRx	FCTYF_THO_TORX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cédrrières à sapins	ToSb	FCTYF_THO_TOSB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total GTYF			7478	0	7478	53	587	506	0	1146	8624
Total TYF			7478	0	7478	53	587	506	0	1146	8624

Graphique 6 : Superficie annuelle des traitements commerciaux réalisés en fonction des périodes quinquennales  
2018-2043 de l'UA 04351

[RETOUR](#)  
FCTYF\_TOUS

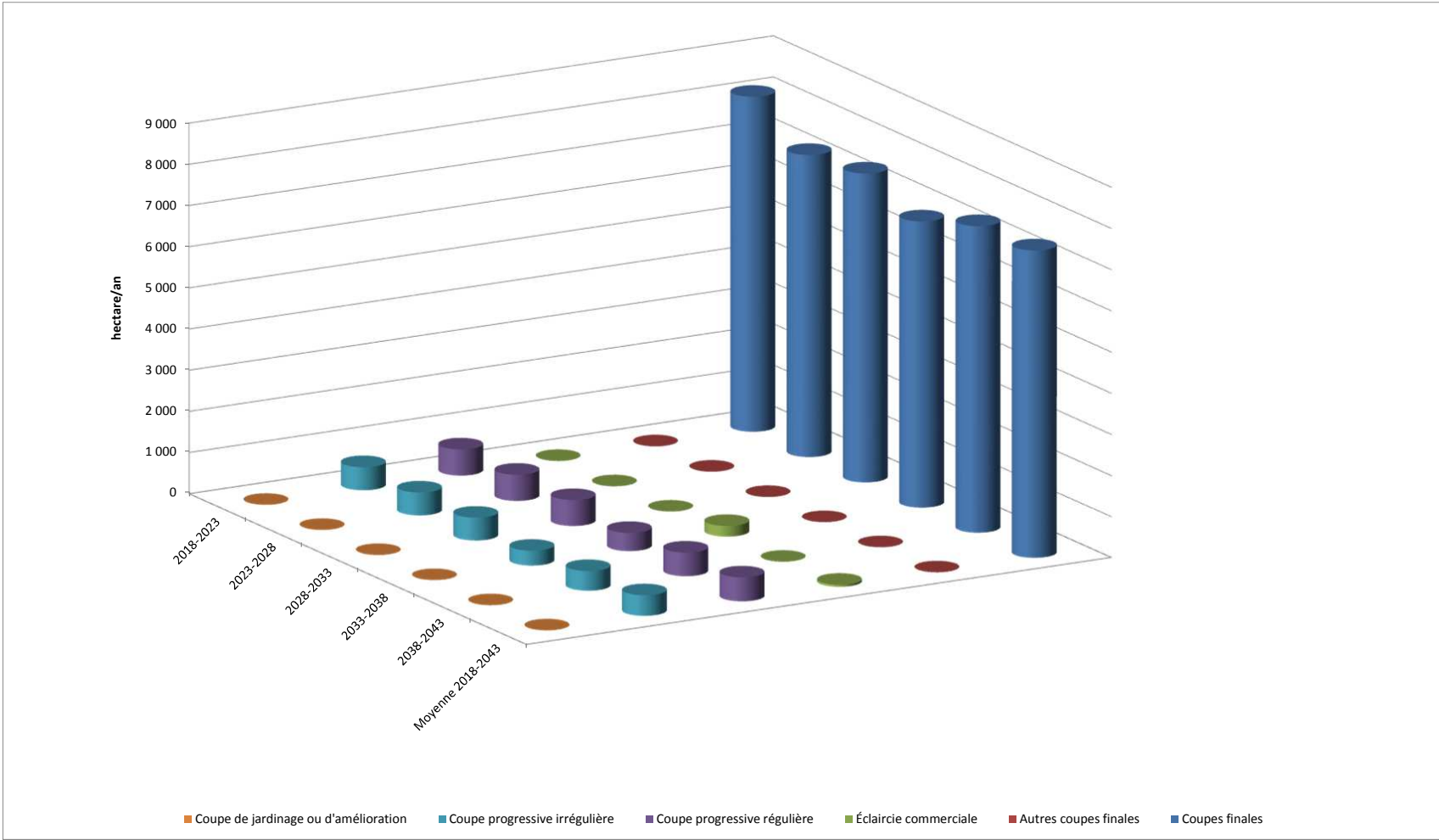


Tableau 5 : Ventilation des superficies récoltées en fonction des composantes territoriales de l'UA 04351 \*

RETOUR

Moyenne 2018-2043

Tous les GTYF

Contraintes regroupées / Code		Composantes TH15 Modèle Woodstock Source : Onglet DataListeContraintes			Coupe avec protection de la régénération et des sols	Coupe avec protection des petites tiges marchandes	Coupe avec réserve de semenciers	Total des coupes totales (CT)	Éclaircie commerciale	Coupe progressive régulière	Coupe progressive irrégulière à régénération lente	Coupe progressive irrégulière à couvert permanent	Coupe de jardinage ou d'amélioration	Total des coupes partielles (CP)	Total des activités de récolte		
Forestier	FORP				5 003	0	0	5 003	43	432	415	0	0	890	5 893		
		Forêt résiduelle passée	FRES	287	0	0	287	0	12	24	0	0	36	323			
		Peuplement forestier productif sans contrainte	FORP	4 716	0	0	4 716	43	420	391	0	0	854	5 571			
		Types éco se terminant par 7-8-9	SHYD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Classes de pentes C et D issues de la carte	PECD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Faunique	FAUN				286	0	0	286	0	30	10	0	0	40	326		
		Autre catégorie de territoire faunique structuré	AUTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Pourvoirie à droits exclusifs	PADE	286	0	0	286	0	30	10	0	0	40	326			
		Ravage du cerf de virginie	RAV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Réserve faunique	REFA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Zone d'exploitation contrôlée	ZEC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Paysage	PAYS				650	0	0	650	9	44	34	0	0	87	736		
		Encadrement visuel	ENV	650	0	0	650	9	44	34	0	0	87	736			
Orphelins	ORPH				1 074	0	0	1 074	0	45	30	0	0	75	1 149		
		Peuplement orphelin (incluant les séparateurs pa	ORPH	1 074	0	0	1 074	0	45	30	0	0	75	1 149			
Lisières boisées	BRIV				135	0	0	135	1	11	9	0	0	21	155		
		Lisières boisées	BRIV	135	0	0	135	1	11	9	0	0	20	154			
Autres	AUTR				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Contrainte spécifique à l'UA	AUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Zone de plus de 700 m (Plan d'aménagement du	CAA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Zone de moins de 700 m (Plan d'aménagement d	CAB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Entente d'harmonisation (1) (Entente à évaluer)	HAE1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Entente d'harmonisation (2) (Entente à évaluer)	HAE2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Entente d'harmonisation (3) (Entente à évaluer)	HAE3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Entente d'harmonisation (4) (Entente à évaluer)	HAE4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Entente d'harmonisation (1)	HAR1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Entente d'harmonisation (2)	HAR2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Entente d'harmonisation (3)	HAR3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		île photo-interprétée > 250 ha	IP25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Ravage du cerf de Virginie	RAV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Pentes	PENT				331	0	0	331	0	27	7	0	0	33	364
				Classe de pente forte (E) issue de la carte écofo	PEEC	331	0	0	331	0	27	7	0	0	33	364	
					Total	7 478	0	0	7 478	53	587	506	0	0	1 146	8 624	
					Total	7 478	0	0	7 478	53	587	506	0	0	1 146	8 624	

\* Mise en garde

Précision sur l'information : La ventilation des volumes et des superficies selon différentes variables forestières et territoriales du présent fichier porte sur la solution optimale calculée par le logiciel Woodstock. Les valeurs contenues dans ces tableaux sont présentées à titre indicatif et leurs utilisations visent à faciliter la mise en oeuvre du calcul de possibilité. En diffusant ces informations, on souhaite donner des orientations concernant la réalisation des traitements sylvicoles avec et sans récolte, et non pas fixer des niveaux obligatoires à respecter.

Valeurs arrondis : Vous noterez dans le tableau de légères différences entre le contenu des tableaux et le rapport présentant la possibilités forestières modifiées. Ces différences sont attribuables à l'utilisation de valeurs arrondis à la centaine près dans le rapport alors que les valeurs contenus dans le présent fichier sont arrondis à l'unité près. Dans tous les cas de divergence, les données contenues dans le rapport ont préséance sur ceux contenus dans ce fichier.

Volumes négatifs :Dans certains tableaux, il est possible d’observer des volumes récoltés négatifs. Ces volumes sont associés aux volumes issus des coupes partielles. Ces valeurs s’expliquent par la mécanique de construction des courbes d’effet de traitement (Courbes Artémis – 2009), par les plages de retour après traitement et par le choix des courbes de retour après coupe (Courbes Natura – 2009).

[RETOUR](#)  
Graphique 7 : Ventilation de la superficie récoltée par composante territoriale de l'UA 04351

Tous les GTYF

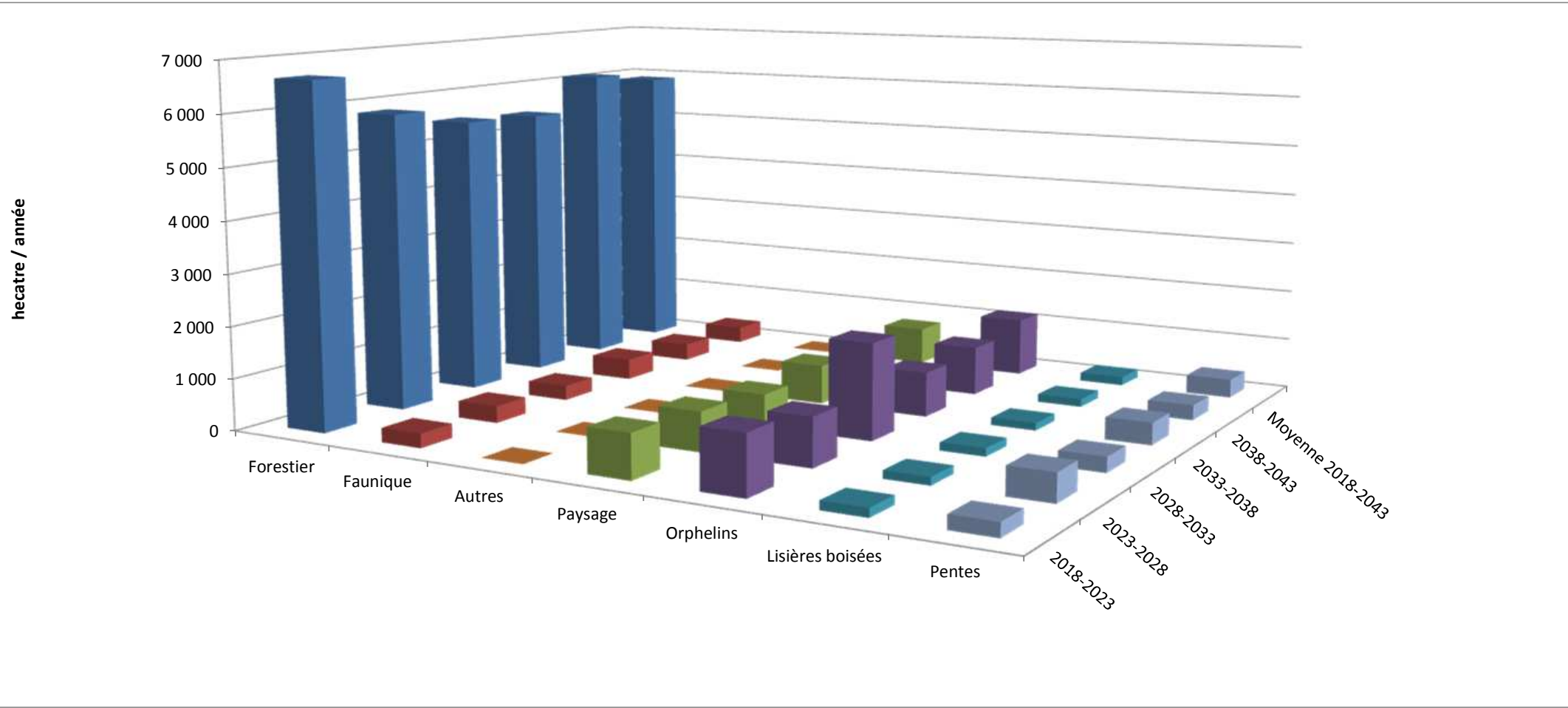


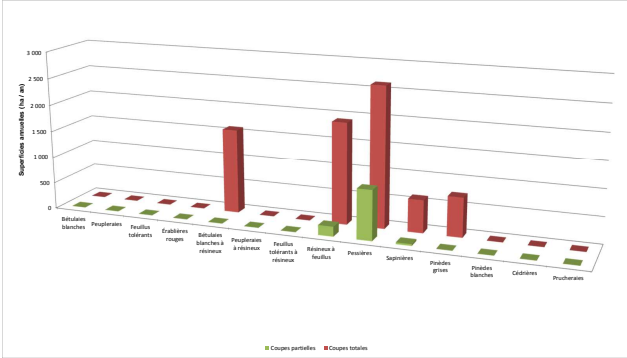
Tableau 6 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA 04351

[RETOUR](#)

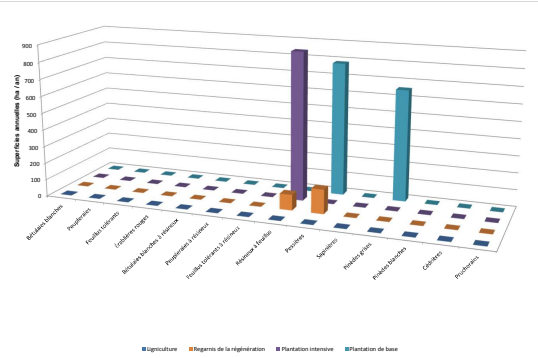
Moyenne 2018-2043																		
Traitements sylvicoles *	Bétoles blanches	Peupliers	Feuillus tolérants	Érables rouges	Bétoles blanches à résineux	Peupliers à résineux	Feuillus tolérants à résineux	Résineux à feuillus	Peupliers	Sapins	Pinédes grises	Pinédes blanches	Cédrilles	Prucherales	Tous les GTYF			
Traitements commerciaux																		
Coupe avec protection de la régénération et des sols	0	0	0	0	1 592	0	0	1 912	2 629	611	734	0	0	0	7 478			
Coupe avec protection des petites tiges marchandes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Coupe avec réserve de semenciers	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Total des coupes totales (CT)	0	0	0	0	1 592	0	0	1 912	2 629	611	734	0	0	0	7 478			
Éclaircie commerciale	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	0	0	0	0	53			
Coupe progressive régulière	0	0	0	0	0	0	0	184	403	0	0	0	0	0	587			
Coupe progressive irrégulière à régénération lente	0	0	0	0	0	0	0	0	473	33	0	0	0	0	506			
Coupe progressive irrégulière à couvert permanent	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Coupe de jardinage ou d'amélioration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Total des coupes partielles (CP)	0	0	0	0	0	0	0	184	929	33	0	0	0	0	1 146			
sous-total CP Résineux	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	184	929	33	0	N/A	0	0	1 146			
sous-total CP Feuillus tolérants et pins	N/A	N/A	0	N/A	N/A	N/A	0	N/A	N/A	N/A	N/A	0	N/A	N/A	0			
Total des activités de récolte	0	0	0	0	1 592	0	0	2 096	3 558	644	734	0	0	0	8 624			
% coupes totales / récolte	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	91%	74%	95%	100%	0%	0%	0%	87%			
% coupes partielles / récolte	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	26%	5%	0%	0%	0%	0%	13%			
Traitements non commerciaux																		
Ligniculture (essences à croissance rapide)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Plantation intensive (2 000 plants/ha)	0	0	0	0	0	0	0	875	0	0	0	0	0	0	875			
Plantation de base (1 600 plants/ha)	0	0	0	0	0	0	0	0	786	0	658	0	0	0	1 443			
Regarni	0	0	0	0	0	0	0	92	143	0	0	0	0	0	294			
% de plantation des coupes totales	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	46%	30%	0%	90%	0%	0%	0%	31%			
Total des plantations et regarni	0	0	0	0	0	0	0	967	929	0	658	0	0	0	2 612			
Nettoient	0	0	0	0	0	549	0	0	0	0	0	0	0	0	549			
Éclaircie précommerciale	0	0	0	0	0	0	0	0	605	246	0	0	0	0	851			
Dégagement de la régénération naturelle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Dégagement de plantation	0	0	0	0	0	0	0	0	1 060	0	0	0	0	0	1 060			
Élagage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Total des travaux d'éducation	0	0	0	0	0	549	0	0	1 665	246	0	0	0	0	2 459			
Scarifiage partiel	0	0	0	0	0	0	0	55	220	10	0	0	0	0	328			
Scarifiage en plein	0	0	0	0	0	0	0	875	786	0	658	0	0	0	2 318			
Total de la préparation de terrain	0	0	0	0	0	0	0	930	1 006	10	658	0	0	0	2 646			

\* Les extractions des traitements sylvicoles sont réalisées à l'aide des agrégats (GTYF) de familles de courbe (TH5) sauf pour les plantations, regarnis et scarifiage ou ces extractions sont réalisées à l'aide d'agrégats (GTYF) de groupes de strates (TH1).

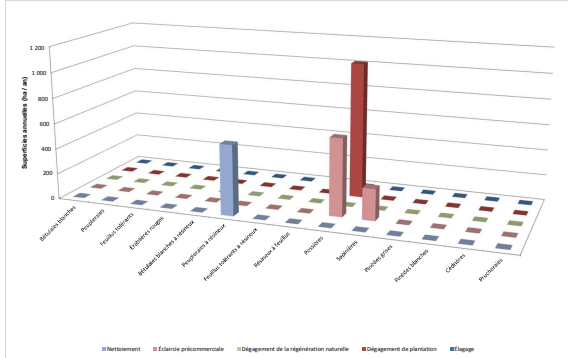
Graphique 9 : Ventilation des superficies récoltées par grands types de forêt de l'UA 04351 - Moyenne 2018-2043



Graphique 10 : Ventilation des superficies régénérées artificiellement par grands types de forêt de l'UA 04351 - Moyenne 2018-2043



Graphique 8 : Ventilation des superficies éduquées par grands types de forêt de l'UA 04351 - Moyenne 2018-2043



Graphique 9 : Ventilation des superficies scarifiées par grands types de forêt de l'UA 04351 - Moyenne 2018-2043

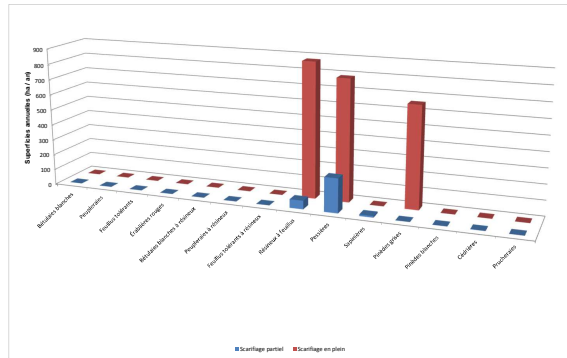


Tableau 7 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entité territoriale de l'UA 04351

[RETOUR](#)

Moyenne 2018-2043
Thème 19 Unité territoriale de référence-UTR

	Coupe avec protection de la régénération et des sols	Coupe avec protection des petites tiges marchandes	Coupe avec réserve de semenciers	Total des coupes totales (CT)	Éclaircie commerciale	Coupe progressive régulière	Coupe progressive irrégulière à régénération lente	Coupe progressive irrégulière à couvert permanent	Coupe de jardinage ou d'amélioration	Total des coupes partielles (CP)	Total des activités de récolte	% coupes totales / récolte	% coupes partielles / récolte
Total	7 478	0	0	7 478	53	587	506	0	0	1 146	8 624	87%	13%
UTR1	124	0	0	124	0	0	32	0	0	32	156	80%	20%
UTR2	285	0	0	285	0	6	11	0	0	17	302	94%	6%
UTR3	224	0	0	224	0	33	0	0	0	33	258	87%	13%
UTR4	249	0	0	249	0	63	1	0	0	64	313	80%	20%
UTR5	207	0	0	207	0	8	63	0	0	71	278	74%	26%
UTR6	66	0	0	66	0	3	2	0	0	5	71	93%	7%
UTR7	177	0	0	177	0	0	49	0	0	49	227	78%	22%
UTR8	331	0	0	331	0	0	71	0	0	71	403	82%	18%
UTR9	135	0	0	135	0	0	6	0	0	6	141	95%	5%
UTR10	58	0	0	58	0	0	0	0	0	0	59	99%	1%
UTR11	64	0	0	64	0	0	2	0	0	2	66	97%	3%
UTR12	132	0	0	132	1	18	9	0	0	28	160	82%	18%
UTR13	280	0	0	280	0	0	20	0	0	21	300	93%	7%
UTR14	355	0	0	355	7	0	9	0	0	15	371	96%	4%
UTR15	22	0	0	22	0	0	0	0	0	0	23	98%	2%
UTR16	386	0	0	386	10	0	9	0	0	19	405	95%	5%
UTR17	336	0	0	336	21	0	6	0	0	27	363	93%	7%
UTR18	184	0	0	184	3	8	2	0	0	13	197	93%	7%
UTR19	194	0	0	194	0	2	1	0	0	4	198	98%	2%
UTR20	133	0	0	133	0	0	3	0	0	3	136	98%	2%
UTR21	173	0	0	173	0	0	11	0	0	11	185	94%	6%
UTR22	148	0	0	148	0	0	25	0	0	25	173	86%	14%
UTR23	126	0	0	126	0	0	31	0	0	31	157	80%	20%
UTR24	326	0	0	326	3	0	9	0	0	11	338	97%	3%
UTR25	220	0	0	220	4	0	30	0	0	34	253	87%	13%
UTR26	161	0	0	161	0	14	12	0	0	26	187	86%	14%
UTR27	284	0	0	284	0	44	11	0	0	55	339	84%	16%
UTR28	345	0	0	345	1	32	11	0	0	44	390	89%	11%
UTR29	295	0	0	295	0	67	16	0	0	84	379	78%	22%
UTR30	200	0	0	200	0	24	22	0	0	47	247	81%	19%
UTR31	350	0	0	350	1	77	15	0	0	93	443	79%	21%
UTR32	330	0	0	330	0	64	4	0	0	69	399	83%	17%
UTR33	309	0	0	309	1	75	6	0	0	83	392	79%	21%
UTR34	160	0	0	160	0	13	3	0	0	17	177	91%	9%
UTR35	108	0	0	108	0	34	0	0	0	34	142	76%	24%

Tableau 8 : Ventilation des volumes récoltés par essence en fonction des traitements sylvicoles de l'UA 04351

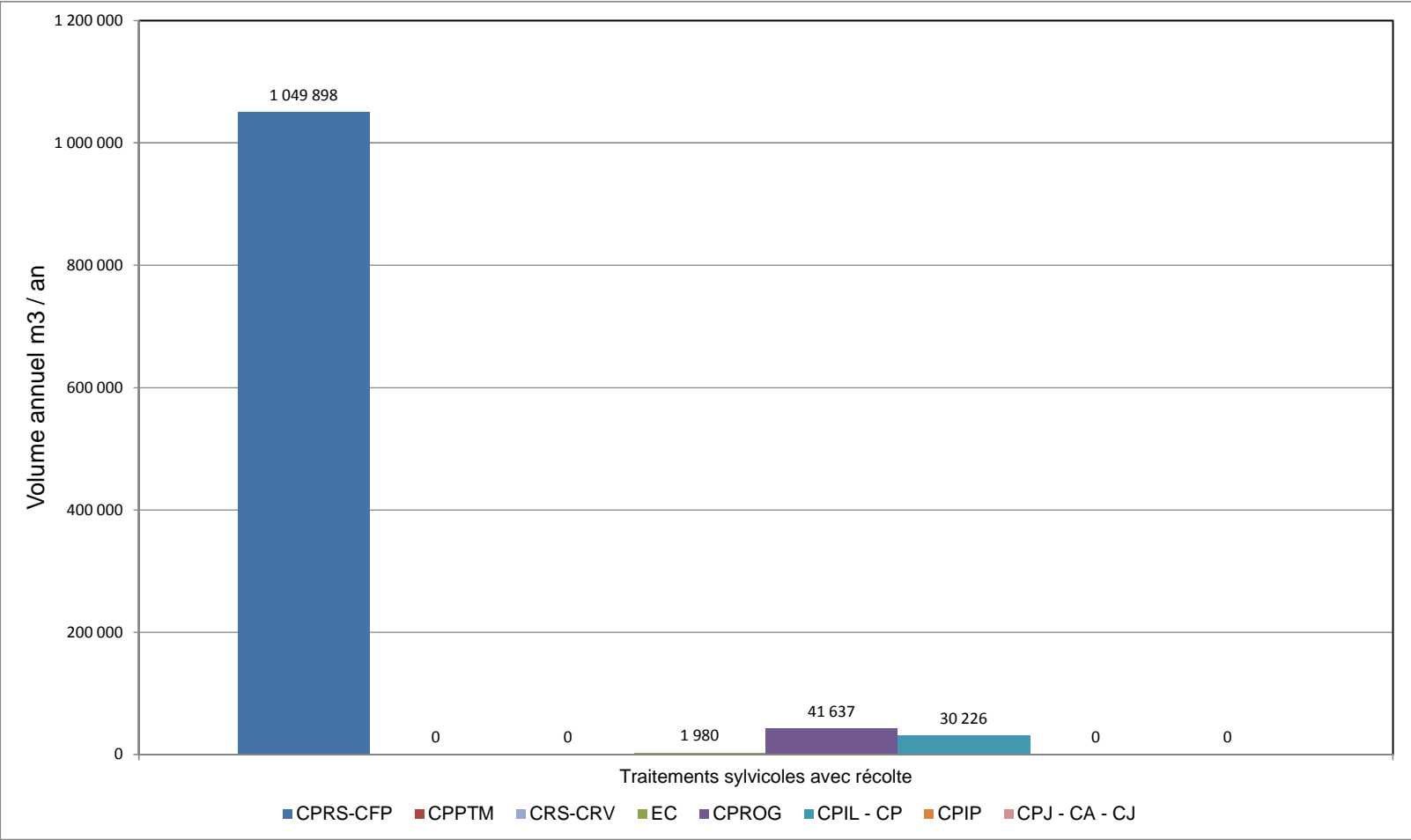
[RETOUR](#)

Moyenne 2018-2043

Traitements commerciaux	Possibilité forestière (m³/an)																			
	Sapin	Épinettes	Pin gris	Mélèzes	Sous-total SEPM	Pins blanc et rouge	Pruche	Thuya	Sous-Total Aut. Résineux	Total Résineux	Bouleau à papier	Peupliers	Érable rouge	Autres feuillus intolérants	Sous-total F. Intolérants	Bouleau jaune	Érable à sucre	Autres feuillus tolérants	Sous-total F. Tolérants	Total Résineux & Feuillus
Coupe avec protection de la régénération et des sols	180 180	398 744	138 144	11 751	728 820	93	0	0	93	728 913	208 290	108 484	4 011	0	320 784	201	0	0	201	1 049 898
Coupe avec protection des petites tiges marchandes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coupe avec réserve de semenciers	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des coupes totales (CT)	180 180	398 744	138 144	11 751	728 820	93	0	0	93	728 913	208 290	108 484	4 011	0	320 784	201	0	0	201	1 049 898
Éclaircie commerciale	0	1 875	0	0	1 875	0	0	0	0	1 875	95	11	0	0	105	0	0	0	0	1 980
Coupe progressive régulière	5 908	22 825	3 829	524	33 086	0	0	0	0	33 087	4 773	3 730	47	0	8 550	0	0	0	0	41 637
Coupe progressive irrégulière à régénération lente	2 753	21 389	2 926	358	27 425	0	0	0	0	27 425	1 136	1 652	13	0	2 801	0	0	0	0	30 226
Coupe progressive irrégulière à couvert permanent	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coupe de jardinage ou d'amélioration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des coupes partielles (CP)	8 661	46 089	6 755	882	62 387	0	0	0	0	62 387	6 004	5 392	60	0	11 456	0	0	0	0	73 843
sous-total CP Résineux	8 661	46 089	6 755	882	62 387	0	0	0	0	62 387	6 004	5 392	60	0	11 456	0	0	0	0	73 843
sous-total CP Feuillus tolérants et pins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des activités de récolte	188 841	444 833	144 900	12 633	791 207	93	0	0	93	791 300	214 294	113 876	4 071	0	332 240	202	0	0	202	1 123 742
% coupes totales / récolte	95.4%	89.6%	95.3%	93.0%	92.1%	99.6%	0.0%	0.0%	99.6%	92.1%	97.2%	95.3%	98.5%	103.6%	96.6%	99.9%	0.0%	0.0%	99.9%	93.4%
% coupes partielles / récolte	4.6%	10.4%	4.7%	7.0%	7.9%	0.4%	0.0%	0.0%	0.4%	7.9%	2.8%	4.7%	1.5%	-3.6%	3.4%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	6.6%

Graphique 11 : Volume annuel récolté en fonction des traitements sylvicoles de l'UA 04351  
Période: Moyenne 2018-2043

[RETOUR](#)



**RETOUR**

Traitements commerciaux	Superficie (ha)	Taux \$/ha	Budget sylvicole (\$)	
Coupe avec protection de la régénération et des sols	7478	0 \$	0 \$	0%
Coupe avec protection des petites tiges marchandes	0	0 \$	0 \$	0%
Coupe avec réserve de semenciers	0	0 \$	0 \$	0%
Total des coupes finales (CT) *	7478	0 \$	0 \$	0%
Éclaircie commerciale	53	949 \$	50 009 \$	1%
Coupe progressive régulière	587	456 \$	267 667 \$	5%
Coupe progressive irrégulière	506	308 \$	155 883 \$	3%
Coupe de jardinage ou d'amélioration	0	0 \$	0 \$	0%
Total des coupes partielles (CP)	1 146	413 \$	473 559 \$	9%
Total des activités de récolte	8 624	55 \$	473 559 \$	9%
Traitements non commerciaux				
Ligniculture (essences à croissance rapide)	0	0 \$	0 \$	0%
Plantation intensive (2 000 plants/ha)	875	535 \$	468 125 \$	9%
Plantation de base (1 600 plants/ha)	1443	428 \$	617 700 \$	11%
Regarni	294	212 \$	62 296 \$	1%
Total des plantations et regarni	2612	440 \$	1 148 121 \$	21%
Nettoieement	549	861 \$	472 606 \$	9%
Éclaircie précommerciale	851	1 202 \$	1 022 776 \$	19%
Dégagement de la régénération naturelle	0	0 \$	- \$	0%
Dégagement des plantations	1060	1 276 \$	1 352 952 \$	25%
Élagage	0	0 \$	- \$	0%
Total des travaux d'éducation	2459	1 158 \$	2 848 334 \$	52%
Scarifiage partiel	328	681 \$	223 217 \$	4%
Scarifiage en plein	2318	319 \$	738 702 \$	14%
Total de la préparation de terrain	2646	364 \$	961 919 \$	18%
Total des activités sans récolte	7 717	642 \$	4 958 373 \$	91%

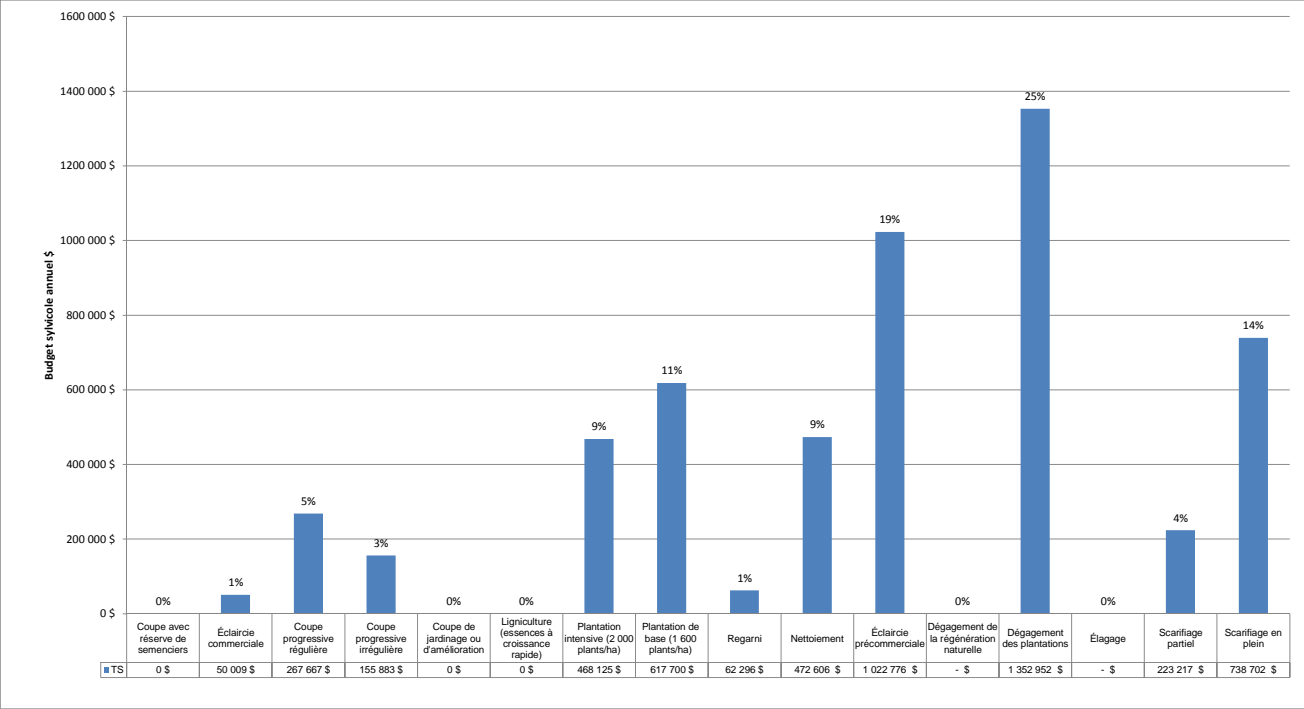
\* Détail des coupes finales avec budget sylvicole : Les superficies apparaissant dans le tableau ci-dessous sont inclus dans la section Total des coupes finales (CT), par contre le budget sylvicole est exprimé dans le tableau ci-dessous.

**\*\* Ces montants doivent être égaux : Budget sylvicole annuel calculé et O\$INVESTISTS**

Traitements commerciaux	Superficie (ha)	Taux	\$/ha	Budget sylvicole (\$)
Coupe totale par bandes	0	127	\$	- \$
Coupe avec réserve de semencier	0	95	\$	- \$
<b>Autres coupes finales</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>\$</b>	<b>- \$</b>

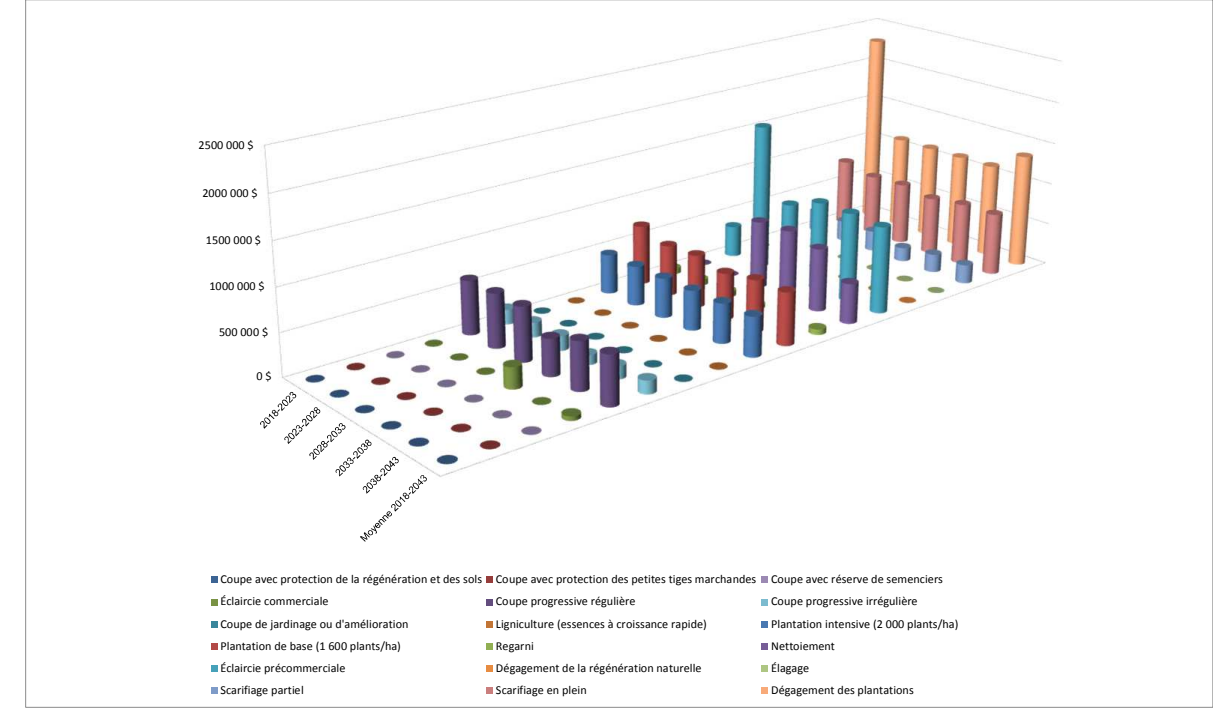
Graphique 12 : Budget sylvicole annuel de l'UA 04351 pour la période : Moyenne 2018-2043

[RETOUR](#)



Graphique 13 : Budget sylvicole annuel ventilé par période de l'UA 04351

[RETOUR](#)



**Tableau 10 : Validation de la conformité des résultats avec le cahier de détermination de l'UA 04351.**

[RETOUR](#)

Mise en garde

Précision sur l'information : La ventilation des volumes et des superficies selon différentes variables forestières et territoriales du présent fichier porte sur la solution optimale calculée par le logiciel Woodstock. Les valeurs contenues dans ces tableaux sont présentées à titre indicatif et leurs utilisations visent à faciliter la mise en oeuvre du calcul de possibilité. En diffusant ces informations, on souhaite donner des orientations concernant la réalisation des traitements sylvicoles avec et sans récolte, et non pas fixer des niveaux obligatoires à respecter.

Valeurs arrondis : Vous noterez dans les tableaux de légères différences entre le contenu des tableaux et le rapport présentant les possibilités forestières modifiées. Ces différences sont attribuables à l'utilisation de valeurs arrondis à la centaine près dans le rapport alors que les valeurs contenus dans le présent fichier sont arrondis à l'unité près. Dans tous les cas de divergence, les données contenues dans le rapport ont préséance sur ceux contenus dans ce fichier.

Volumes négatifs :Dans certains tableaux, il est possible d’observer des volumes récoltés négatifs. Ces volumes sont associés aux volumes issus des coupes partielles. Ces valeurs s’expliquent par la mécanique de construction des courbes d’effet de traitement (Courbes Artémis – 2009), par les plages de retour après traitement et par le choix des courbes de retour après coupe (Courbes Natura – 2009).

Description des éléments validés par rapport au cahier de détermination. (Ce tableau est valide seulement pour la période=Moyenne 2018-2043 et GTYF=TousLesGTYF.)	Erreur mesuré %	
Tableau 2 : Ventilation des possibilités forestières par essences et types de forêt de l'UA 04351. **		
Volume total brut toutes essences obtenu par les requêtes sur les GTYF. (cellule : 1-ProvenancePossibilitéVoIT!W90)	✓	0.0%
Volume total brut toutes essences obtenu par les requêtes sur les TYF (cellule : 1-ProvenancePossibilitéVoIT!W91).	✓	0.0%
Tableau 3 : Ventilation de la possibilité forestière (m³ brut / an) par essence en fonction des composantes territoriales de l'UA 04351 *		
Volume total toutes essences (cellule : 2-ProvenancePossibilitéVoIT!X45)	✓	0.0%
Volume total toutes essences (cellule : 2-ProvenancePossibilitéVoIT!X46)	✓	0.0%
Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles commerciaux (ha/an) par grand type de forêt (GTYF) et type de forêt (TYF) de l'UA 04351.		
Superficie des activités de récolte par GTYF (cellule : 3-ProvenancePossibilitéSupT!BE89)	✓	0.0%
Superficie des activités de récolte par TYF (cellule : 3-ProvenancePossibilitéSupT!BE90)	✓	0.0%
Tableau 5 : Ventilation des superficies récoltées en fonction des composantes territoriales de l'UA 04351 *		
Superficie totale par composantes territoriales (cellule : 4-ProvenancePossibilitéSupT!AE45)	✓	0.0%
Superficie totale par composantes territoriales (cellule : 4-ProvenancePossibilitéSupT!AE46)	✓	0.0%
Tableau 6 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA 04351		
Superficie des activités de coupe totale (cellule : 1-StratégieAménagementT!P18)	✓	0.0%
Superficie des activités de coupe partielle (cellule : 1-StratégieAménagementT!P35)	✓	0.4%
Superficie des activités de récolte (cellule : 1-StratégieAménagementT!P40)	✓	0.0%
Superficie des plantations et regarnis (cellule : 1-StratégieAménagementT!P80)	✓	0.5%
Superficie des travaux d'éducation (cellule : 1-StratégieAménagementT!P131)	✓	0.0%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : 1-StratégieAménagementT!P146)	✓	0.1%
Tableau 7 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entité territoriale de l'UA 04351		
Superficie des activités de coupe totale (cellule : 2-StratégieAménagementT!K12)	✓	0.0%
Superficie des activités de coupe partielle (cellule : 2-StratégieAménagementT!AB12)	✓	0.4%
Superficie des activités de récolte (cellule : 2-StratégieAménagementT!AC12)	✓	0.0%
Tableau 8 : Ventilation des volumes récoltés par essence en fonction des traitements sylvicoles de l'UA 04351		
Volume total récolté toutes essences (cellule : 3-StratégieAménagementT!K12)	✓	0.0%
Tableau 9 : Ventilation du budget sylvicole annuel en fonction des traitements sylvicoles de l'UA 04351		
Superficie des activités de coupe totale (cellule : 4-StratégieAménagementT!P18)	✓	0.0%
Superficie des activités de coupe partielle (cellule : 4-StratégieAménagementT!P35)	✓	0.4%
Superficie des activités de récolte (cellule : 4-StratégieAménagementT!P40)	✓	0.0%
Superficie des plantations et regarnis (cellule : 4-StratégieAménagementT!P80)	✓	0.5%
Superficie des travaux d'éducation (cellule : 4-StratégieAménagementT!P131)	✓	0.1%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : 4-StratégieAménagementT!P146)	✓	0.1%

Erreur < 1% ✓  
Erreur >= 1% et <3% ⚠  
Erreur >= 3% ✖