

Matrice 2 : Répartition par produit en volume (m3 net/an) de l'UA 04352.

[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 DÉROULAGE	m3/an POTEAU	m3/an SCIAGE	m3/an PÂTE	m3/an BRANCHES	m3/an AJUST_INV	m3/an CARIE	m3/an REBUT	m3/an TRAITS	m3/an	m3/an 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sEPB											
sEPN	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 :										
sEPR											
sERO											
sERS											
sHEG											
sMEL	Vous pouvez également communiquer avec la Direction de la gestion des stocks ligneux pour obtenir de l'information additionnelle :										
sPEU											
sPIB											
sPIG											
sPIR											
sPRU	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:dgsi@mffp.gouv.qc.ca">dgsi@mffp.gouv.qc.ca</a>										
sSAB											
sTHO											
Total											
sXXX											
sXXX											
sXXX	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u	u
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	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 :  <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>								0	0	0
sEPB									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
sAutFeuInt	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:dgsi@mffp.gouv.qc.ca">dgsi@mffp.gouv.qc.ca</a>										
sAutFeuTol									0	0	0
sAFD									0	0	0
sCHX									0	0	0
sHEG									0	0	0

Matrice 1 : Répartition par produit en pourcentage du volume (%) de l'UA 04352.

[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	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sEPB	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
sEPN	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 :										
sEPR											
sERO											
sERS											
sHEG											
sMEL	<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>										
sPEU											
sPIB											
sPIG											
sPIR											
sPRU	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:dgsi@mffp.gouv.qc.ca">dgsi@mffp.gouv.qc.ca</a>										
sSAB											
sTHO											
Total											
sXXX											
sXXX	U.U%	U.U%	U.U%	U.U%	U.U%	U.U%	U.U%	U.U%	U.U%	U.U%	U.U%
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 :  <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>								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									0.0%	0.0%	0.0%
sPIB	Vous pouvez également communiquer avec la Direction de la gestion des stocks ligneux pour obtenir de l'information additionnelle :								0.0%	0.0%	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:dgsi@mffp.gouv.qc.ca">dgsi@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 04352.

[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	eEPINETTES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Pin gris													0
	Mélèzes													0
	Sous-total SEPM													0
	Pins blanc et rouge													0
	Pruche													0
	Thuya													0
	Sous-Total Aut. Ré													0
	Total Résineux													0
Feuillus	Bouleau à papier													0
	Peupliers													0
	Érable rouge													0
	Autres F. intolérants													
	Sous-total F. Intol													0
	Bouleau jaune													0
	Érable à sucre													0
	Autres feuillus tolérants													0
	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 :

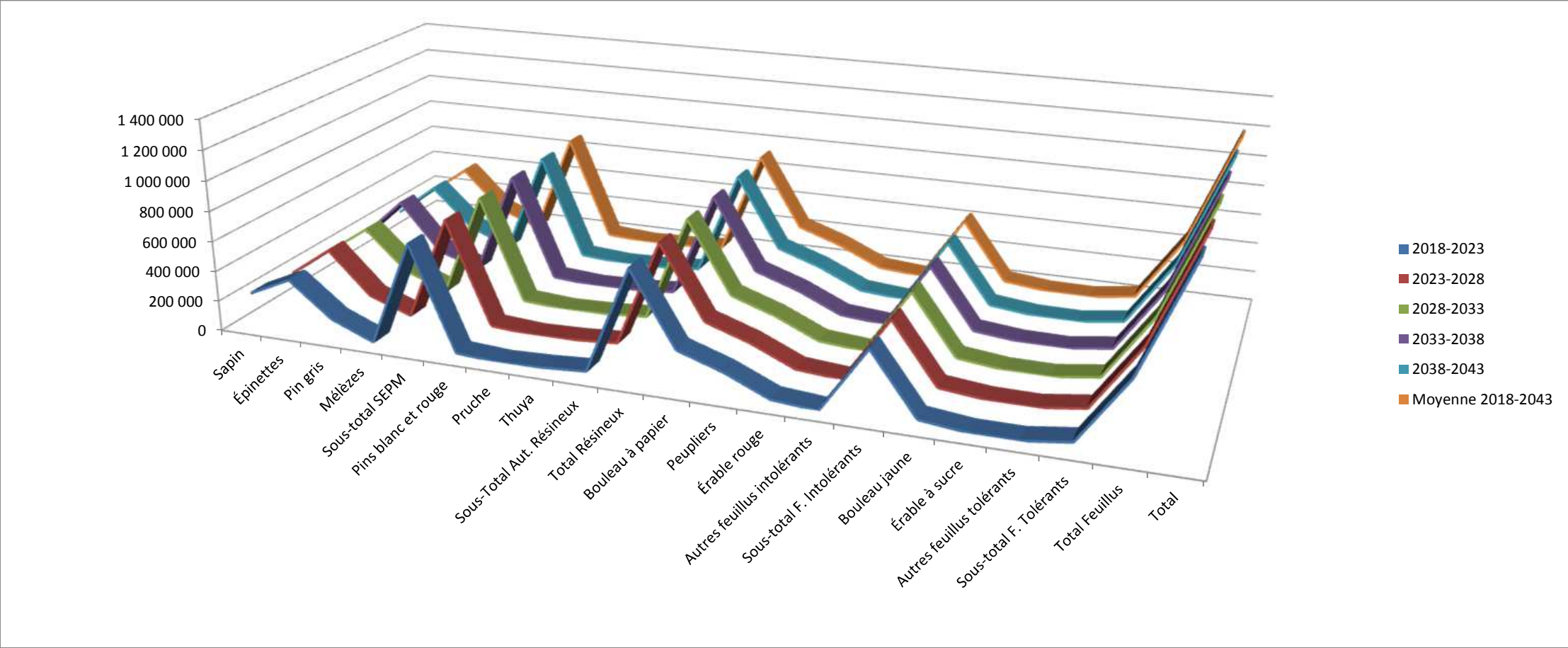
<http://www.mffp.gouv.qc.ca/forets/amenagement/amenagement-planification-droits-forestiers.jsp>

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 04352.

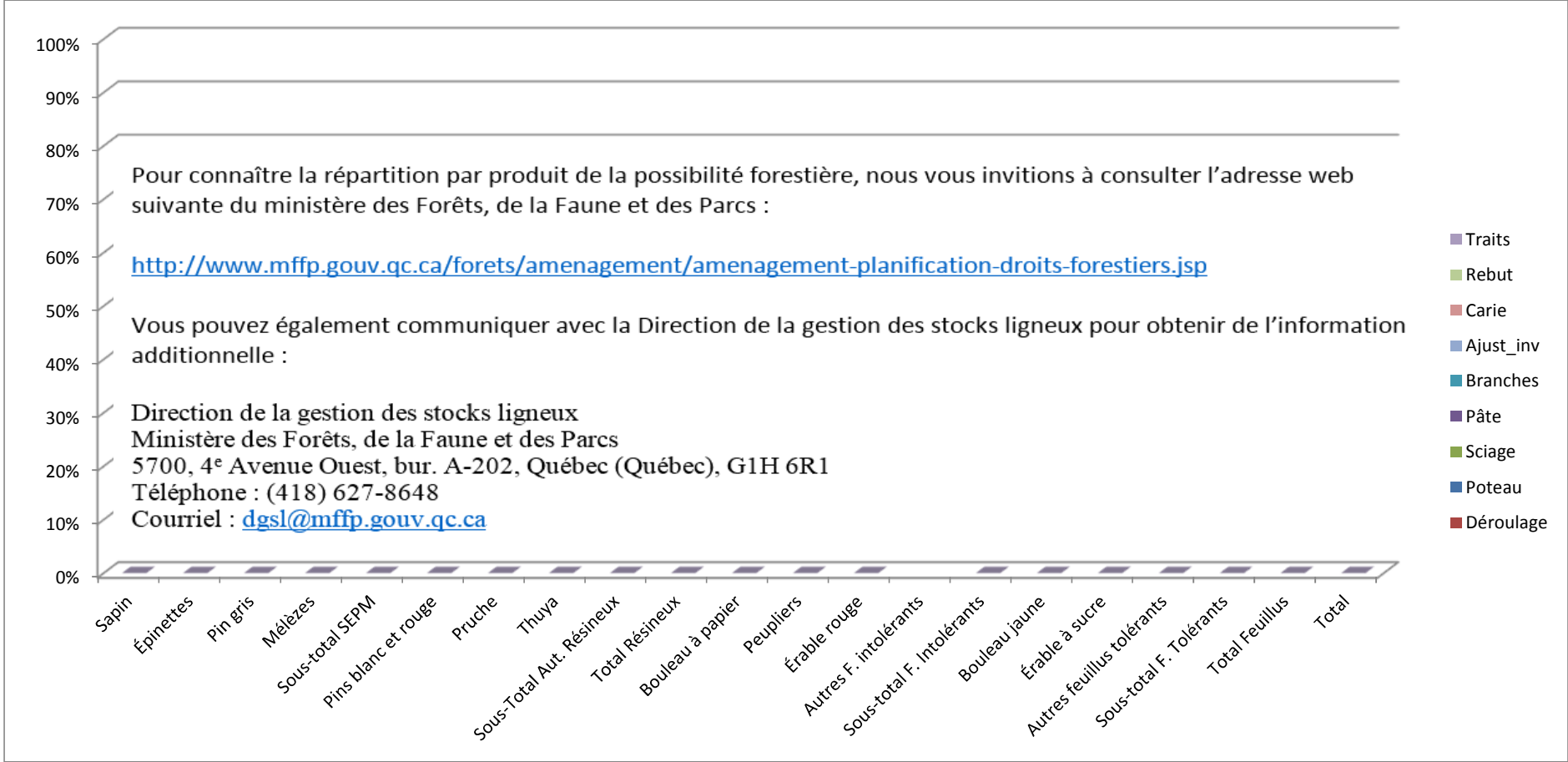
[RETOUR](#)



Graphique 2 : Pourcentage (%) de répartition des produits des possibilités forestières de l'UA 04352.

Période : Moyenne 2018-2043

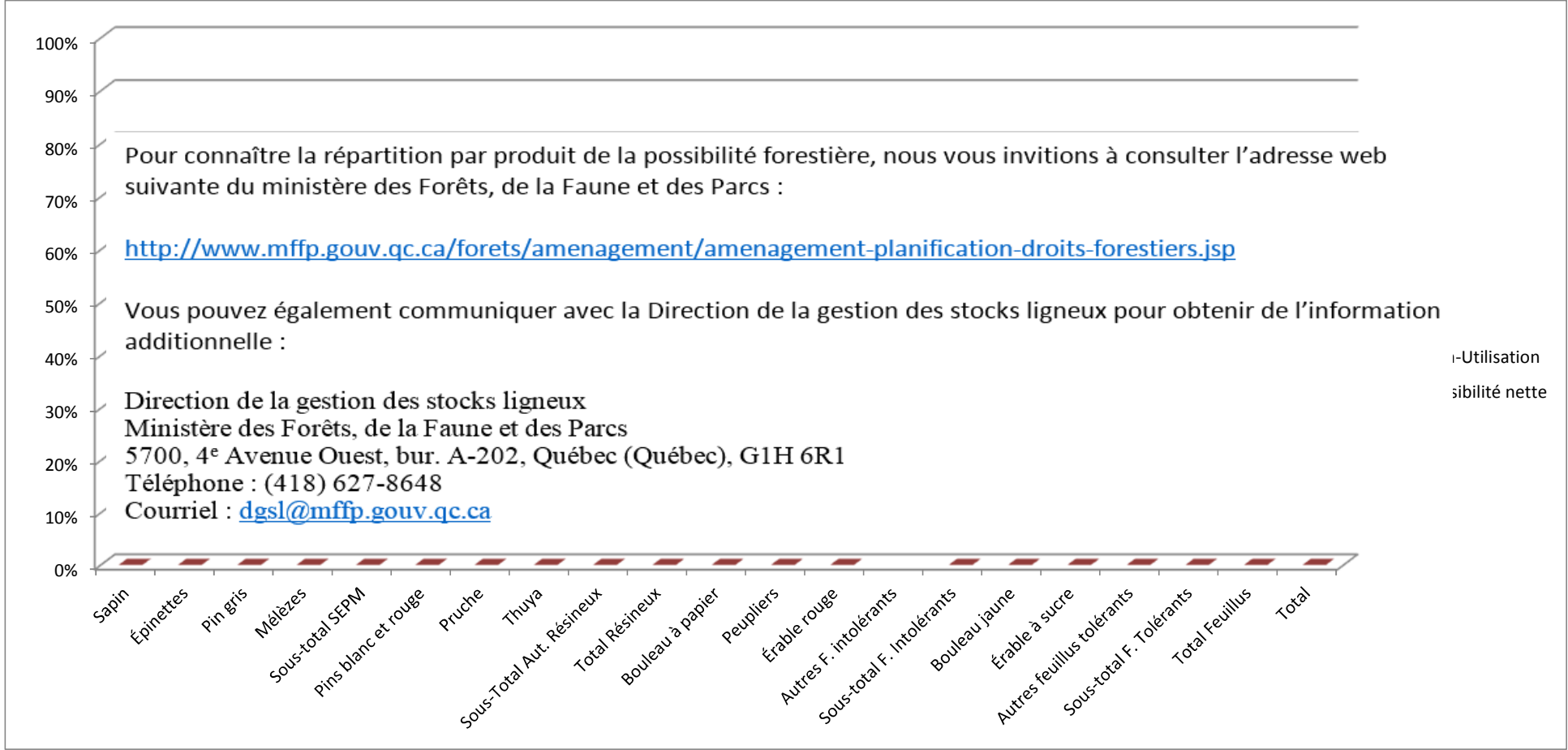
[RETOUR](#)



Graphique 3 : Pourcentage (%) d'utilisation des possibilités forestières calculées de l'UA 04352

Période : Moyenne 2018-2043

[RETOUR](#)







[RETOUR](#)

Graphique 4 : Ventilation du volume de la possibilité forestière par grand type de forêt de l'UA 04352.

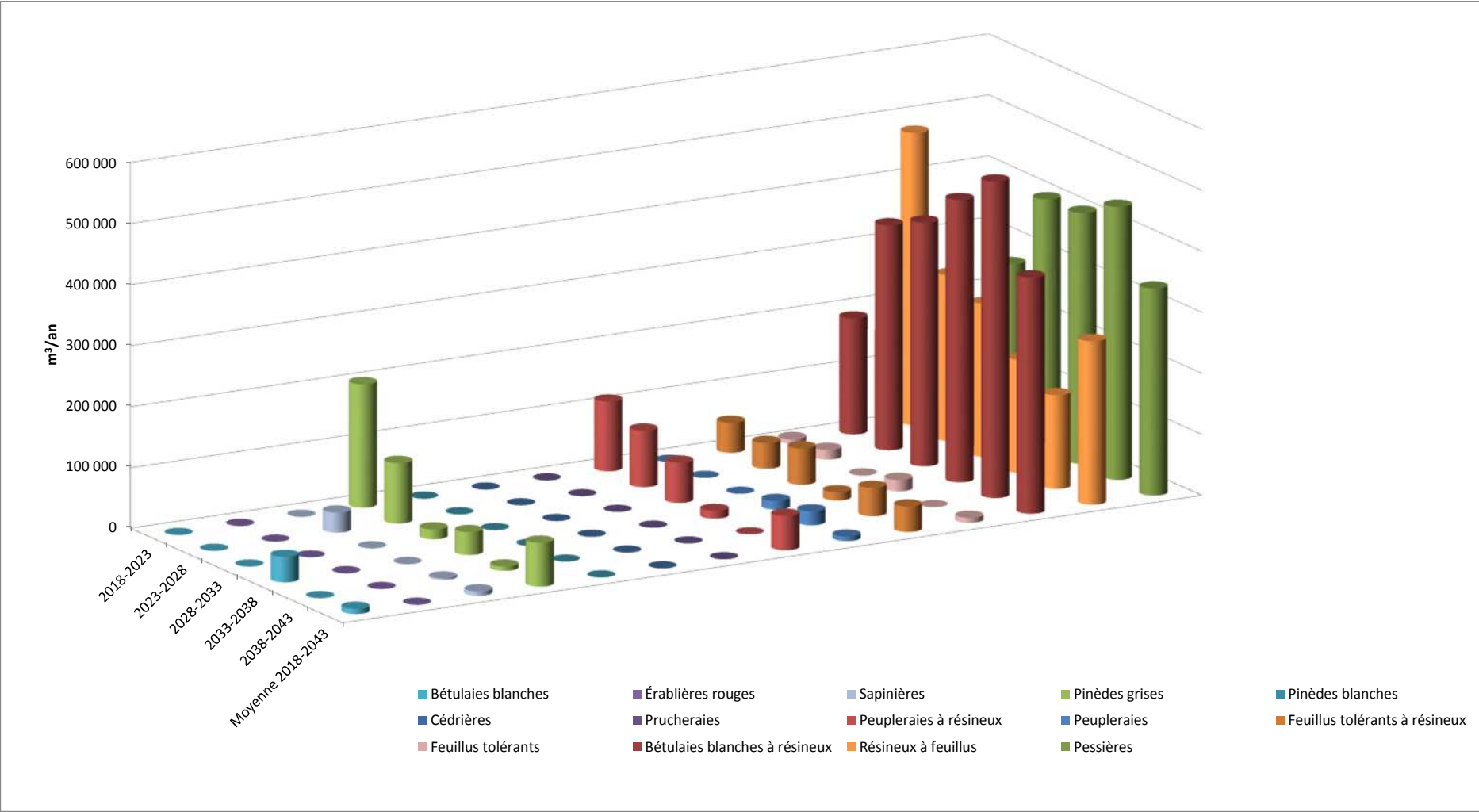




Tableau 3 : Ventilation de la possibilité forestière (m³ brut / an) par essence en fonction des composantes territoriales de l'UA 04352 \*

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			115 038	234 726	61 861	6 006	417 632	12 132	-3	4 513	16 642	434 273	152 994	89 912	13 973	0	256 879	20 216	2 409	750	23 375	714 528
		Forêt résiduelle passée	FRES	7 325	18 754	6 158	400	32 636	791	0	241	1 032	33 668	10 007	8 621	1 082	0	19 710	1 340	168	42	1 550	54 928
		Peuplement forestier productif sans contrainte	FORP	107 714	215 972	55 703	5 606	384 995	11 341	-3	4 272	15 610	400 605	142 987	81 291	12 891	0	237 169	18 876	2 241	708	21 825	659 600
		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
Faunistique	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	
				21 619	38 653	14 287	963	75 523	2 087	-1	913	3 000	78 522	29 353	18 817	2 807	0	50 978	5 544	570	142	6 257	135 757
		Autre catégorie de territoire faunistique structuré	AUTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Pourvoirie à droits exclusifs	PADE	21 619	38 653	14 287	963	75 523	2 087	-1	913	3 000	78 522	29 353	18 817	2 807	0	50 978	5 544	570	142	6 257	135 757
		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	0
		Réserve faunistique	REFA	0	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	
				21 115	31 271	8 319	698	61 403	2 055	-1	902	2 956	64 359	30 658	19 647	2 780	0	53 086	5 312	564	143	6 020	123 464
Orphelins	ORPH	Encadrement visuel	ENV	21 115	31 271	8 319	698	61 403	2 055	-1	902	2 956	64 359	30 658	19 647	2 780	0	53 086	5 312	564	143	6 020	123 464
				19 241	53 026	22 142	1 318	95 728	2 028	0	666	2 694	98 422	21 920	14 824	2 627	0	39 371	3 150	352	145	3 647	141 440
	ORPH	Peuplement orphelin (incluant les séparateurs pa	ORPH	19 241	53 026	22 142	1 318	95 728	2 028	0	666	2 694	98 422	21 920	14 824	2 627	0	39 371	3 150	352	145	3 647	141 440
				6 614	13 432	4 009	337	24 392	685	0	261	946	25 337	8 781	5 380	833	0	14 994	1 280	145	44	1 469	41 801
Lisières boisées	BRIV	Lisières boisées	BRIV	6 614	13 432	4 009	337	24 392	685	0	261	946	25 337	8 781	5 380	833	0	14 994	1 280	145	44	1 469	41 801
				0	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0
		Pentes	PENT			6 249	14 492	4 466	351	25 558	676	0	233	909	26 467	8 380	5 869	904	0	15 152	1 248	127	36
Classe de pente forte (E) issue de la carte écofor	PEEC			6 249	14 492	4 466	351	25 558	676	0	233	909	26 467	8 380	5 869	904	0	15 152	1 248	127	36	1 412	43 031
		Total		189 876	385 601	115 084	9 673	700 234	19 663	-5	7 488	27 146	727 380	252 086	154 450	23 924	0	430 460	36 751	4 168	1 261	42 180	1 200 020
		Valeurs - Output Woodstock	Total	189 876	385 601	115 084	9 673	700 234	19 663	-5	7 488	27 146	727 380	252 086	154 450	23 924	0	430 460	36 751	4 168	1 261	42 180	1 200 020

\* 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



[RETOUR](#)

Graphique 5 : Ventilation du volume de la possibilité forestière par composante territoriale de l'UA 04352

Tous les GTYF  
FCTYF\_TOUS  
04352

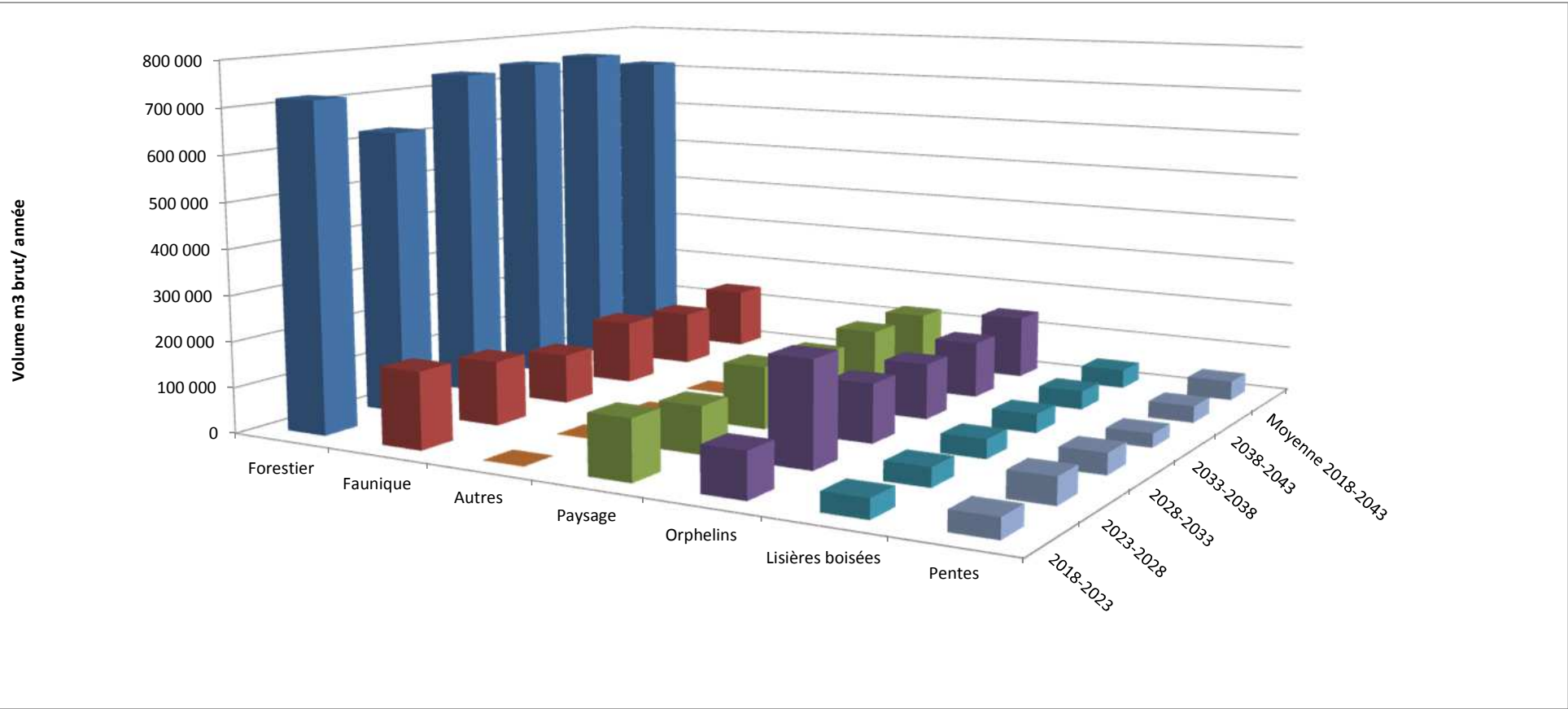


Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles commerciaux (ha/an) par grand type de forêt (GTYP) et type de forêt (TYF) de l'UA 04352.

Moyenne 2018-2043											
RETOUR											
Grands types de forêt / Type de forêt		Nom de l'agrégat (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		BOP	FCTYF_BOP	52	0	52	0	0	0	0	52
Bétulaies blanches	Bp	FCTYF_BOP_BP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétulaies blanches à feuillus intolérants	BpFi	FCTYF_BOP_BPFI	52	0	52	0	0	0	0	0	52
Bétulaies blanches à feuillus tolérants	BpFt	FCTYF_BOP_BPFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bétulaies blanches à résineux		BOP_R	FCTYF_BOP_R	2265	0	2 265	0	0	0	0	2 265
Bétulaies blanches à résineux	BpRx	FCTYF_BOP_R_BPRX	2 265	0	2 265	0	0	0	0	0	2 265
Pessières		EPX	FCTYF_EPX	1838	0	1 838	63	352	105	0	2 358
Mélèzaies	MI	FCTYF_EPX_MI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières	Epx	FCTYF_EPX_EPX	353	0	353	63	62	2	0	127	480
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	1 151	0	1 151	0	290	103	0	393	1 544
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	334	0	334	0	0	0	0	0	334
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pessières rouges	Eu	FCTYF_EPX_EU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières rouges		ERO	FCTYF_ERO	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières rouges à feuillus	EoFx	FCTYF_ERO_EOFX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières rouges à feuillus intolérants	EoFi	FCTYF_ERO_EOFI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières rouges à feuillus tolérants	EoFt	FCTYF_ERO_EOFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières rouges à pins gris	EoPg	FCTYF_ERO_EOPG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières rouges à résineux	EoRx	FCTYF_ERO_EORX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Feuillus tolérants		FT	FCTYF_FT	0	0	0	0	0	121	0	121
Bétulaies jaunes	Bj	FCTYF_FT_BJ	0	0	0	0	0	76	0	76	76
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
Érabières à sucre	Es	FCTYF_FT_ES	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières à sucre à bouleaux jaunes	EsBj	FCTYF_FT_ESBJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières à sucre à feuillus	EsFx	FCTYF_FT_ESFX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières à sucre à feuillus intolérants	EsFi	FCTYF_FT_ESFI	0	0	0	0	0	45	0	45	45
Érabières à sucre à feuillus nobles	EsFn	FCTYF_FT_ESFN	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières à sucre à feuillus tolérants	EsFt	FCTYF_FT_ESFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Érabières à sucre à hêtre	EsHg	FCTYF_FT_ESHG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Feuillus tolérants à résineux		FT_R	FCTYF_FTR	0	0	0	0	0	578	0	578
Bétulaies jaunes à résineux	BjRx	FCTYF_FT_R_BJRX	0	0	0	0	0	560	0	560	560
Érabières 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	18	0	18	18
Sapinières à feuillus tolérants	SbFt	FCTYF_FT_R_SBFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peupleraies		PEU	FCTYF_PEU	46	0	46	0	0	0	0	46
Peupleraies	Pe	FCTYF_PEU_PE	46	0	46	0	0	0	0	0	46
Peupleraies à feuillus intolérants	PeFi	FCTYF_PEU_PEFI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peupleraies à résineux		PEU_R	FCTYF_PEU_R	317	0	317	0	0	0	0	317
Peupleraies à résineux	PeRx	FCTYF_PEU_R_PERX	317	0	317	0	0	0	0	0	317
Pinèdes grises		PIG	FCTYF_PIG	428	0	428	22	0	0	0	450
Pinèdes grises	Pg	FCTYF_PIG_PG	0	0	0	22	0	0	0	22	22
Pinèdes grises à épinettes noires	PgEn	FCTYF_PIG_PGEN	428	0	428	0	0	0	0	0	428
Pinèdes grises à résineux	PgRx	FCTYF_PIG_PGRX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pinèdes blanches		PIN	FCTYF_PIN	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		PRU	FCTYF_PRU	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		R_F	FCTYF_RF	1707	0	1 707	0	0	0	0	1 707
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	589	0	589	0	0	0	0	0	589
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	1 118	0	1 118	0	0	0	0	0	1 118
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		SAB	FCTYF_SAB	42	0	42	0	0	0	0	42
Sapinières	Sb	FCTYF_SAB_SB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à épinettes	SbEpx	FCTYF_SAB_SBEPX	42	0	42	0	0	0	0	0	42
Sapinières à épinettes blanches	SbEb	FCTYF_SAB_SBEB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à résineux	SbRx	FCTYF_SAB_SBRX	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sapinières à thuyas	SbTo	FCTYF_SAB_SBTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cédrrières		THO	FCTYF_THO	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_TOEPX	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			6695	0	6695	85	352	804	0	1241	7936
Total TYF			6695	0	6695	85	352	804	0	1241	7936

Graphique 6 : Superficie annuelle des traitements commerciaux réalisés en fonction des périodes quinquennales  
2018-2043 de l'UA 04352

[RETOUR](#)  
FCTYF\_TOUS

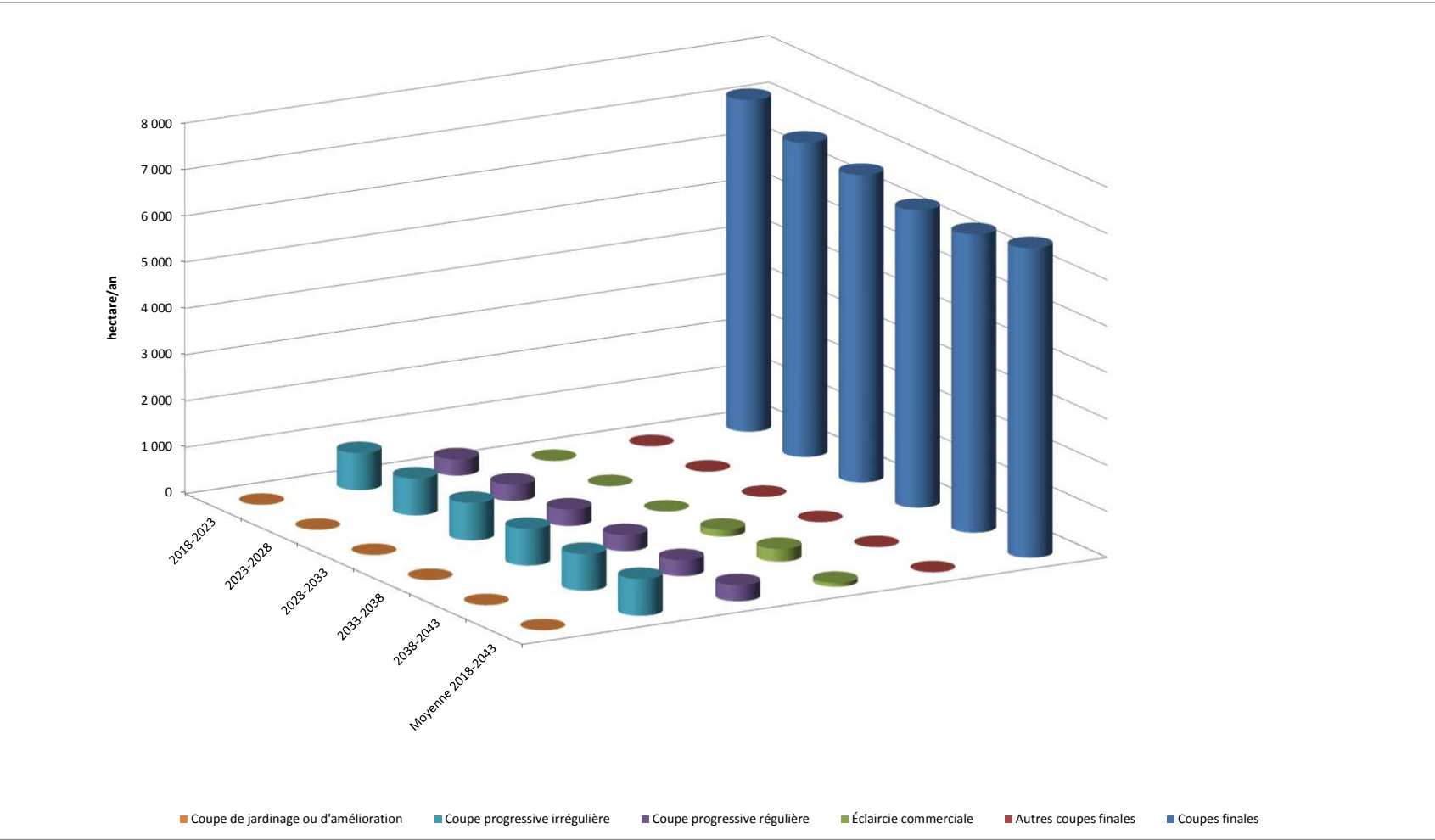


Tableau 5 : Ventilation des superficies récoltées en fonction des composantes territoriales de l'UA 04352 \*

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				4 009	0	0	4 009	68	242	393	50	0	753	4 762
		Forêt résiduelle passée	FRES	310	0	0	310	0	22	20	0	0	42	352	
		Peuplement forestier productif sans contrainte	FORP	3 699	0	0	3 699	68	220	373	50	0	710	4 410	
		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				732	0	0	732	5	26	112	23	0	166	898
		Autre catégorie de territoire faunique structuré	AUTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Pourvoirie à droits exclusifs	PADE	732	0	0	732	5	26	112	23	0	166	898	
		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				675	0	0	675	9	29	99	20	0	156	831
		Encadrement visuel	ENV	675	0	0	675	9	29	99	20	0	156	831	
Orphelins	ORPH				807	0	0	807	0	39	54	3	0	95	903
		Peuplement orphelin (incluant les séparateurs pa	ORPH	807	0	0	807	0	39	54	3	0	95	903	
Lisières boisées	BRIV				233	0	0	233	3	12	25	3	0	43	276
		Lisières boisées	BRIV	233	0	0	233	3	12	25	3	0	40	273	
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	0
		Entente d'harmonisation (1) (Entente à évaluer)	HAE1	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
		Entente d'harmonisation (3) (Entente à évaluer)	HAE3	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
		Entente d'harmonisation (1)	HAR1	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
		Entente d'harmonisation (3)	HAR3	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
		Ravage du cerf de Virginie	RAV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pentes	PENT				239	0	0	239	5	5	22	1	0	33	271
		Classe de pente forte (E) issue de la carte écofo	PEEC	239	0	0	239	0	5	22	1	0	28	267	
		Total		6 695	0	0	6 695	90	352	704	100	0	1 246	7 941	
46.6432418		Valeurs - OUTPUT Woodstock	Total	6 695	0	0	6 695	85	352	704	100	0	1 241	7 936	

\* 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 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).

[RETOUR](#)  
Graphique 7 : Ventilation de la superficie récoltée par composante territoriale de l'UA 04352

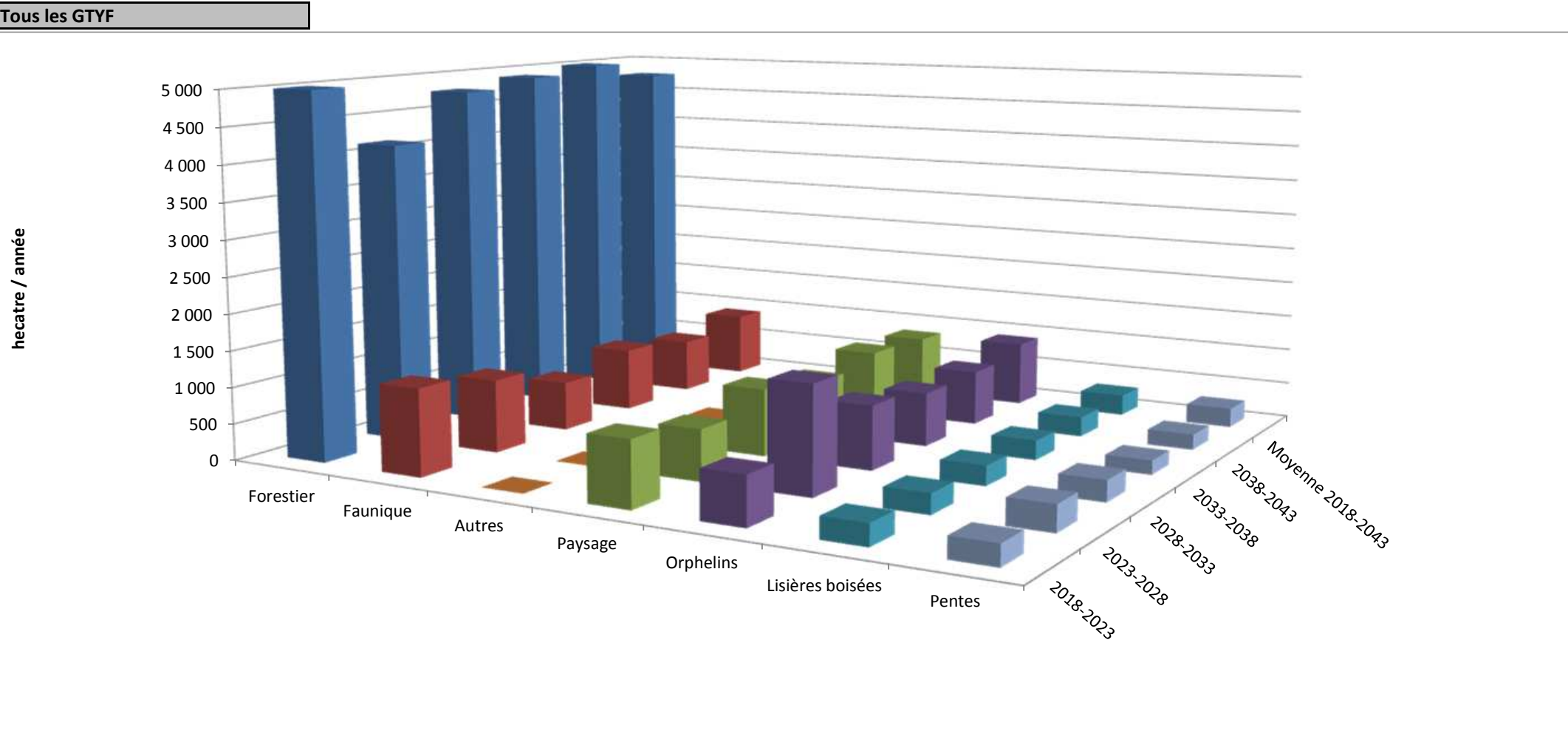


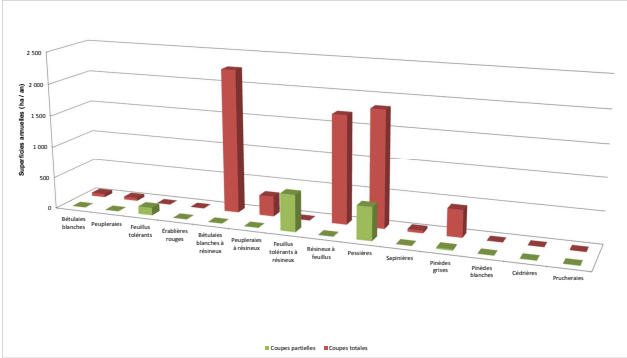
Tableau 6 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA 04352

[RETOUR](#)

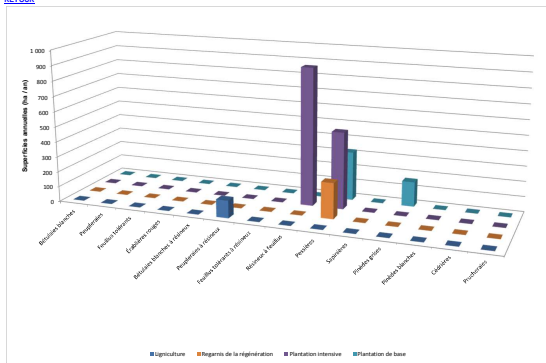
Moyenne 2018-2043																		
Traitements sylvicoles *	Bétoles blanches	Peupliers	Feuilles tolérants	Érables rouges	Bétoles blanches à résineux	Peupliers à résineux	Feuilles tolérants à résineux	Résineux à feuilles	Peupliers	Sapins	Pinédes grises	Pinédes blanches	Cédrilles	Prucherales	Tous les GTYF			
Traitements commerciaux																		
Coupe avec protection de la régénération et des sols	52	46	0	0	2 265	317	0	1 707	1 838	42	428	0	0	0	6 695			
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)	52	46	0	0	2 265	317	0	1 707	1 838	42	428	0	0	0	6 695			
Éclaircie commerciale	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0	22	0	0	0	85			
Coupe progressive régulière	0	0	0	0	0	0	0	0	352	0	0	0	0	0	352			
Coupe progressive irrégulière à régénération lente	0	0	98	0	0	0	501	0	105	0	0	0	0	0	704			
Coupe progressive irrégulière à couvert permanent	0	0	23	0	0	0	77	0	0	0	0	0	0	0	100			
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	121	0	0	0	578	0	520	0	22	0	0	0	1 241			
sous-total CP Résineux	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0	520	0	22	N/A	0	0	542			
sous-total CP Feuilles tolérants et pins	N/A	N/A	121	N/A	N/A	N/A	578	N/A	N/A	N/A	N/A	0	N/A	N/A	699			
Total des activités de récolte	52	46	121	0	2 265	317	578	1 707	2 358	42	450	0	0	0	7 936			
% coupes totales / récolte	100%	100%	0%	0%	100%	100%	0%	100%	78%	100%	95%	0%	0%	0%	84%			
% coupes partielles / récolte	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	22%	0%	5%	0%	0%	0%	16%			
Traitements non commerciaux																		
Ligniculture (essences à croissance rapide)	0	0	0	0	0	115	0	0	0	0	0	0	0	0	115			
Plantation intensive (2 000 plants/ha)	0	0	0	0	0	0	0	904	504	0	0	0	0	0	1 408			
Plantation de base (1 600 plants/ha)	0	0	0	0	0	0	0	0	322	0	163	0	0	0	485			
Regarni	0	0	0	0	0	0	0	0	234	0	0	0	0	0	234			
% de plantation des coupes totales	0%	0%	0%	0%	0%	36%	0%	53%	45%	0%	38%	0%	0%	0%	30%			
Total des plantations et regarni	0	0	0	0	0	115	0	904	1 060	0	163	0	0	0	2 243			
Nettoient	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24			
Éclaircie précommerciale	48	0	0	0	0	0	0	60	302	0	70	0	0	0	479			
Dégagement de la régénération naturelle	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	0	31			
Dégagement de plantation	0	115	0	0	0	0	0	0	1 483	0	0	0	0	0	1 598			
Élagage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Total des travaux d'éducation	48	115	0	0	24	0	0	60	1 816	0	70	0	0	0	2 132			
Scarifiage partiel	0	0	16	0	800	0	150	0	155	0	0	0	0	0	1 121			
Scarifiage en plein	0	0	0	0	0	115	0	904	826	0	163	0	0	0	2 009			
Total de la préparation de terrain	0	0	16	0	800	115	150	904	981	0	163	0	0	0	3 129			

\* 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).

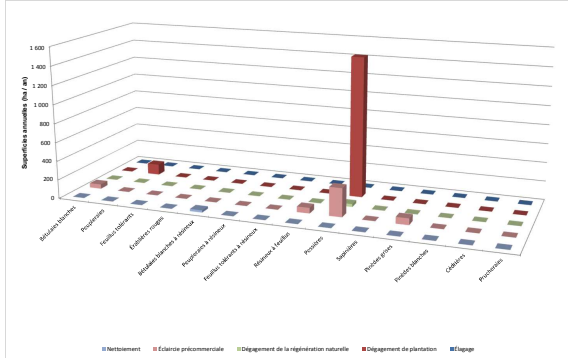
Graphique 9 : Ventilation des superficies récoltées par grands types de forêt de l'UA 04352 - Moyenne 2018-2043



Graphique 10 : Ventilation des superficies régénérées artificiellement par grands types de forêt de l'UA 04352 - Moyenne 2018-2043



Graphique 8 : Ventilation des superficies éduquées par grands types de forêt de l'UA 04352 - Moyenne 2018-2043



Graphique 9 : Ventilation des superficies scarifiées par grands types de forêt de l'UA 04352 - Moyenne 2018-2043

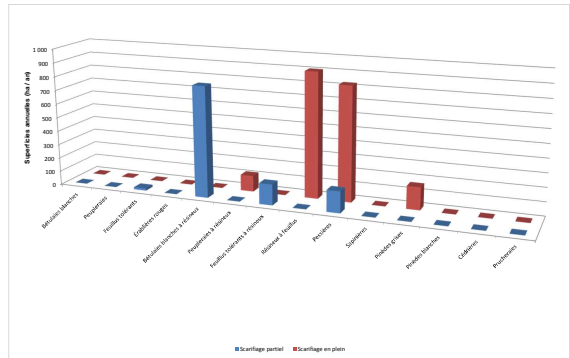




Tableau 7 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entité territoriale de l'UA 04352

[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	6 694	0	0	6 694	85	352	701	100	0	1 238	7 933	84%	16%
UTR1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
UTR2	206	0	0	206	1	0	3	0	0	4	210	98%	2%
UTR3	389	0	0	389	0	0	1	0	0	1	390	100%	0%
UTR4	234	0	0	234	2	33	1	0	0	36	271	87%	13%
UTR5	302	0	0	302	11	32	47	5	0	94	396	76%	24%
UTR6	271	0	0	271	7	11	17	0	0	36	307	88%	12%
UTR7	210	0	0	210	8	11	5	0	0	24	234	90%	10%
UTR8	182	0	0	182	0	4	15	7	0	26	208	88%	12%
UTR9	173	0	0	173	0	19	17	0	0	37	210	82%	18%
UTR10	219	0	0	219	5	28	20	14	0	67	286	76%	24%
UTR11	262	0	0	262	2	23	30	0	0	55	317	83%	17%
UTR12	102	0	0	102	4	15	17	0	0	36	138	74%	26%
UTR13	330	0	0	330	1	52	40	0	0	93	423	78%	22%
UTR14	162	0	0	162	2	0	0	0	0	2	164	99%	1%
UTR15	219	0	0	219	4	0	8	0	0	12	232	95%	5%
UTR16	201	0	0	201	0	7	0	0	0	7	208	97%	3%
UTR17	276	0	0	276	0	2	1	0	0	4	280	99%	1%
UTR18	242	0	0	242	2	3	11	0	0	15	257	94%	6%
UTR19	213	0	0	213	8	8	1	1	0	17	230	92%	8%
UTR20	272	0	0	272	4	33	40	4	0	81	353	77%	23%
UTR21	156	0	0	156	1	14	21	2	0	38	195	80%	20%
UTR22	243	0	0	243	1	10	27	2	0	40	283	86%	14%
UTR23	265	0	0	265	0	1	73	40	0	114	379	70%	30%
UTR24	295	0	0	295	0	7	57	7	0	72	366	80%	20%
UTR25	335	0	0	335	1	0	133	0	0	134	468	71%	29%
UTR26	174	0	0	174	13	4	7	1	0	24	197	88%	12%
UTR27	132	0	0	132	0	0	22	0	0	22	154	85%	15%
UTR28	205	0	0	205	5	1	18	16	0	40	245	84%	16%
UTR29	271	0	0	271	0	21	64	1	0	86	357	76%	24%
UTR30	154	0	0	154	4	13	5	0	0	21	176	88%	12%

Tableau 8 : Ventilation des volumes récoltés par essence en fonction des traitements sylvicoles de l'UA 04352

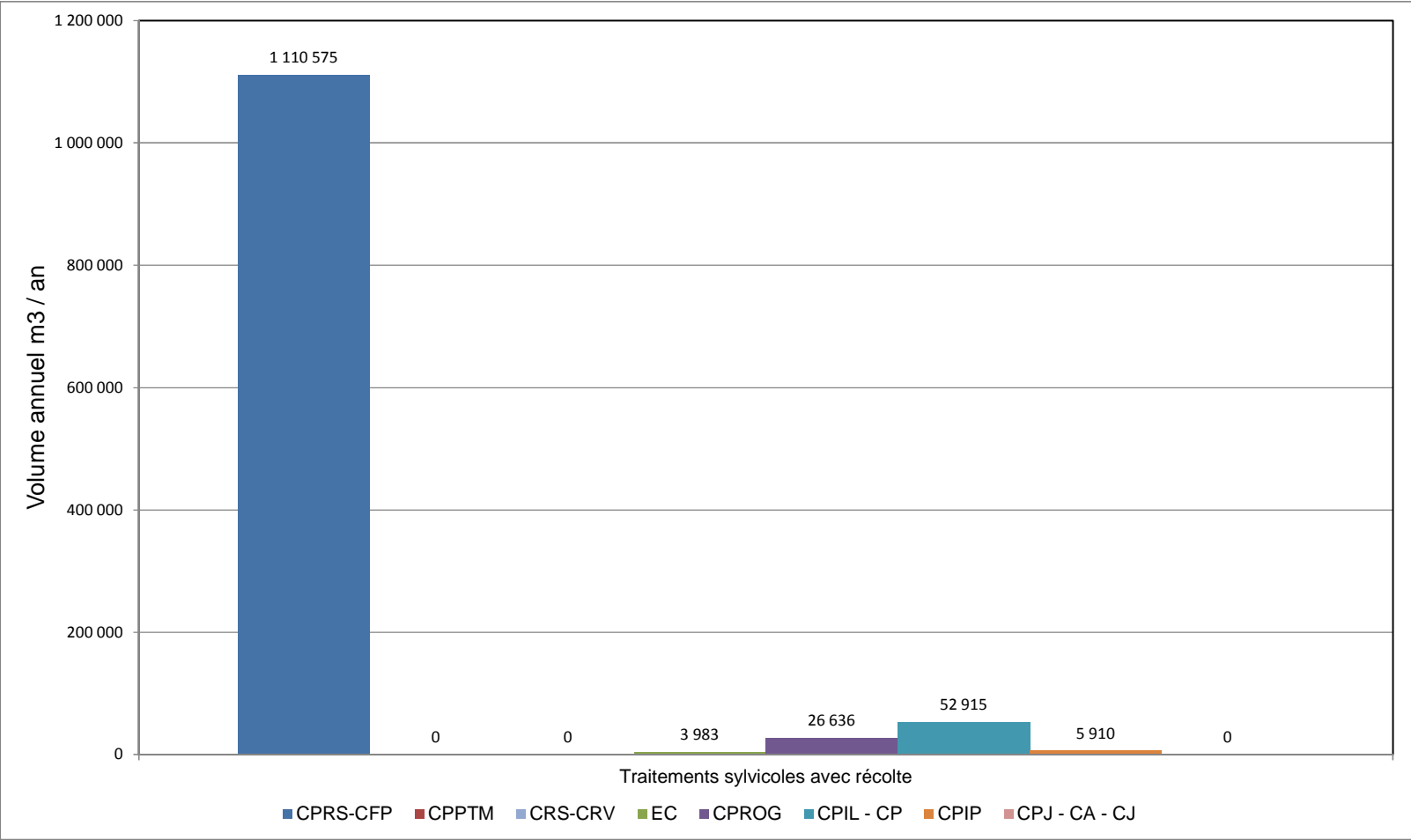
[RETOUR](#)

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	172 926	358 360	110 166	8 860	650 312	18 652	0	6 545	25 197	675 509	239 344	150 821	21 246	0	411 412	20 225	2 293	1 136	23 654	1 110 575
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)	172 926	358 360	110 166	8 860	650 312	18 652	0	6 545	25 197	675 509	239 344	150 821	21 246	0	411 412	20 225	2 293	1 136	23 654	1 110 575
Éclaircie commerciale	0	2 343	1 177	0	3 520	0	0	0	0	3 520	349	84	31	0	463	0	0	0	0	3 983
Coupe progressive régulière	3 350	15 385	2 877	610	22 223	483	0	63	546	22 769	2 349	1 292	158	0	3 798	52	0	17	69	26 636
Coupe progressive irrégulière à régénération lente	11 877	9 058	864	203	22 001	483	-5	735	1 213	23 214	9 007	2 138	2 254	0	13 399	14 530	1 671	101	16 302	52 915
Coupe progressive irrégulière à couvert permanent	1 724	454	0	0	2 178	44	0	145	190	2 368	1 037	115	235	0	1 388	1 944	205	7	2 155	5 910
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)	16 950	27 241	4 918	813	49 922	1 010	-5	943	1 948	51 871	12 742	3 629	2 678	0	19 048	16 526	1 875	125	18 526	89 445
sous-total CP Résineux	4 488	22 146	4 914	813	32 362	651	0	85	737	33 099	3 510	1 770	246	0	5 526	74	0	27	101	38 726
sous-total CP Feuillus tolérants et pins	12 462	5 094	4	0	17 560	359	-5	858	1 212	18 772	9 232	1 858	2 432	0	13 522	16 452	1 875	98	18 425	50 719
Total des activités de récolte	189 876	385 601	115 084	9 673	700 234	19 663	-5	7 488	27 146	727 380	252 086	154 450	23 924	0	430 460	36 751	4 168	1 261	42 180	1 200 020
% coupes totales / récolte	91.1%	92.9%	95.7%	91.6%	92.9%	94.9%	0.0%	87.4%	92.8%	92.9%	94.9%	97.7%	88.8%	-41.2%	95.6%	55.0%	55.0%	90.1%	56.1%	92.5%
% coupes partielles / récolte	8.9%	7.1%	4.3%	8.4%	7.1%	5.1%	100.0%	12.6%	7.2%	7.1%	5.1%	2.3%	11.2%	141.2%	4.4%	45.0%	45.0%	9.9%	43.9%	7.5%

Graphique 11 : Volume annuel récolté en fonction des traitements sylvicoles de l'UA 04352  
Période: Moyenne 2018-2043

[RETOUR](#)



[RETOUR](#)

Traitements commerciaux	Superficie (ha)	Taux \$/ha	Budget sylvicole (\$)	
Coupe avec protection de la régénération et des sols	6695	0 \$	0 \$	0%
Coupe avec protection des petites tiges marchandes	0	0 \$	0 \$	0%
Coupe avec réserve de semenciers	0	0 \$	0 \$	0%
<b>Total des coupes finales (CT) *</b>	<b>6695</b>	<b>0 \$</b>	<b>0 \$</b>	<b>0%</b>
Éclaircie commerciale	85	949 \$	80 854 \$	1%
Coupe progressive régulière	352	458 \$	161 139 \$	3%
Coupe progressive irrégulière	804	340 \$	273 222 \$	5%
Coupe de jardinage ou d'amélioration	0	0 \$	0 \$	0%
<b>Total des coupes partielles (CP)</b>	<b>1 241</b>	<b>415 \$</b>	<b>515 215 \$</b>	<b>9%</b>
<b>Total des activités de récolte</b>	<b>7 936</b>	<b>65 \$</b>	<b>515 215 \$</b>	<b>9%</b>
<b>Traitements non commerciaux</b>				
Ligniculture (essences à croissance rapide)	115	824 \$	94 743 \$	2%
Plantation intensive (2 000 plants/ha)	1408	618 \$	870 814 \$	15%
Plantation de base (1 600 plants/ha)	485	495 \$	239 920 \$	4%
Regarni	234	238 \$	55 683 \$	1%
<b>Total des plantations et regarni</b>	<b>2243</b>	<b>562 \$</b>	<b>1 261 160 \$</b>	<b>21%</b>
Nettoisement	24	866 \$	20 527 \$	0%
Éclaircie précommerciale	479	1 204 \$	577 056 \$	10%
Dégagement de la régénération naturelle	31	1 493 \$	46 135 \$	1%
Dégagement des plantations	1598	1 283 \$	2 050 234 \$	34%
Élagage	0	0 \$	- \$	0%
<b>Total des travaux d'éducation</b>	<b>2132</b>	<b>1 264 \$</b>	<b>2 693 952 \$</b>	<b>45%</b>
Scarifiage partiel	1121	715 \$	801 315 \$	13%
Scarifiage en plein	2009	362 \$	727 730 \$	12%
<b>Total de la préparation de terrain</b>	<b>3129</b>	<b>489 \$</b>	<b>1 529 045 \$</b>	<b>25%</b>
<b>Total des activités sans récolte</b>	<b>7 504</b>	<b>731 \$</b>	<b>5 484 156 \$</b>	<b>91%</b>

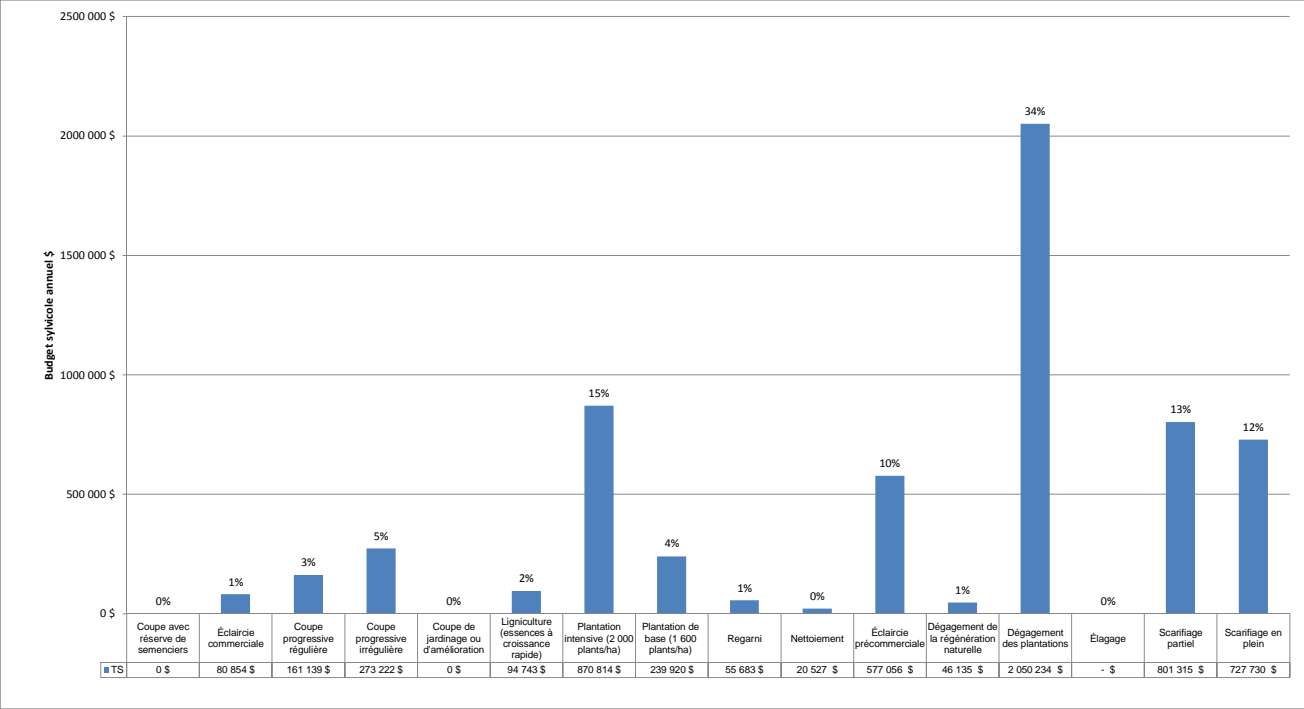
\* Détail des coupes finales avec budget sylvicole : Les superficies apparaissant dans le tableau ci-dessous sont inclus dans la section Total des coupes finales (CT), par contre le budget sylvicole est exprimé dans le tableau ci-dessous.

\*\* 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 \$	- \$
Autres coupes finales	0	- \$	- \$

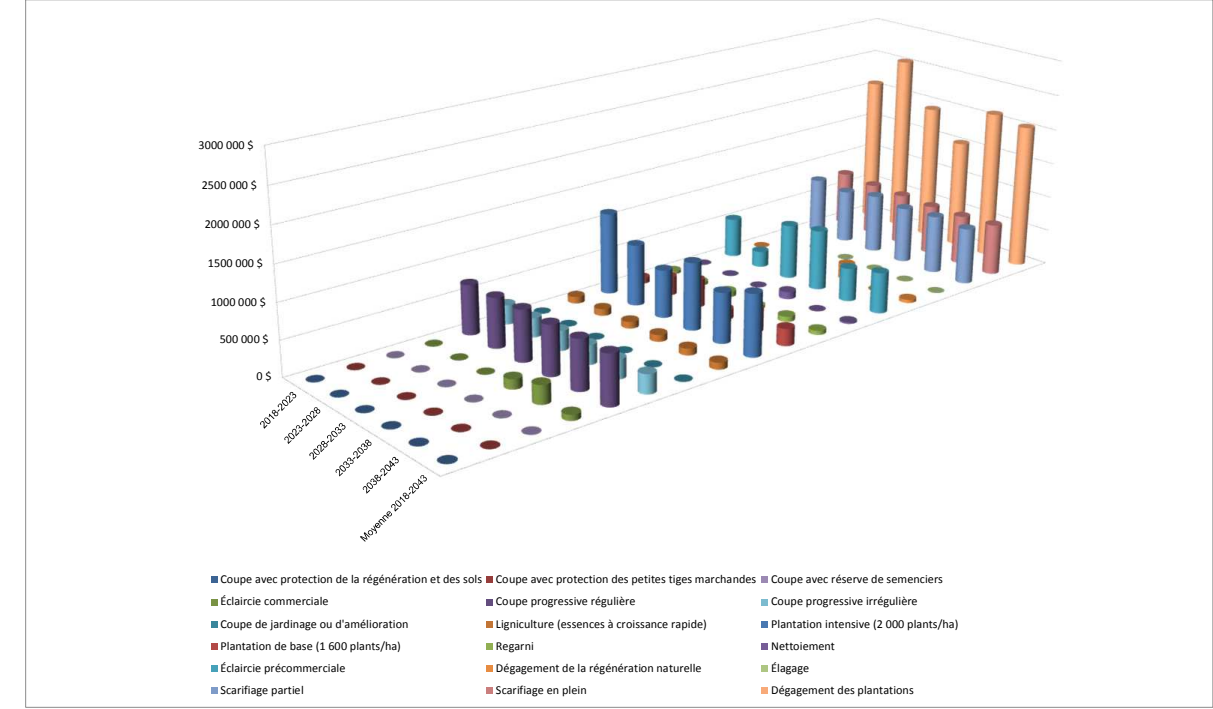
Graphique 12 : Budget sylvicole annuel de l'UA 04352 pour la période : Moyenne 2018-2043

[RETOUR](#)



Graphique 13 : Budget sylvicole annuel ventilé par période de l'UA 04352

[RETOUR](#)



**Tableau 10 : Validation de la conformité des résultats avec le cahier de détermination de l'UA 04352.**

[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 – 2014), par les plages de retour après traitement et par le choix des courbes de retour après coupe (Courbes Natura – 2014).

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 04352. **		
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 04352 *		
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 04352.		
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 04352 *		
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 04352		
Superficie des activités de coupe totale (cellule : 1-StratégieAménagementT!P18)	✓	0.1%
Superficie des activités de coupe partielle (cellule : 1-StratégieAménagementT!P35)	✓	0.1%
Superficie des activités de récolte (cellule : 1-StratégieAménagementT!P40)	✓	0.0%
Superficie des plantations et regarnis (cellule : 1-StratégieAménagementT!P80)	✓	0.3%
Superficie des travaux d'éducation (cellule : 1-StratégieAménagementT!P131)	✓	0.1%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : 1-StratégieAménagementT!P146)	✓	0.0%
Tableau 7 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entité territoriale de l'UA 04352		
Superficie des activités de coupe totale (cellule : 2-StratégieAménagementT!K12)	✓	0.1%
Superficie des activités de coupe partielle (cellule : 2-StratégieAménagementT!AB12)	✓	0.1%
Superficie des activités de récolte (cellule : 2-StratégieAménagementT!AC12)	✓	0.1%
Tableau 8 : Ventilation des volumes récoltés par essence en fonction des traitements sylvicoles de l'UA 04352		
Volume total récolté toutes essences (cellule : 2-StratégieAménagementT!K12)	✓	0.0%
Tableau 9 : Ventilation du budget sylvicole annuel en fonction des traitements sylvicoles de l'UA 04352		
Superficie des activités de coupe totale (cellule : 4-StratégieAménagementT!P18)	✓	0.1%
Superficie des activités de coupe partielle (cellule : 4-StratégieAménagementT!P35)	✓	0.1%
Superficie des activités de récolte (cellule : 4-StratégieAménagementT!P40)	✓	0.0%
Superficie des plantations et regarnis (cellule : 4-StratégieAménagementT!P80)	✓	0.3%
Superficie des travaux d'éducation (cellule : 4-StratégieAménagementT!P131)	✓	0.0%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : 4-StratégieAménagementT!P146)	✓	0.1%

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