

Matrice 2 : Répartition par produit en volume (m3 net/an) de l'UA U02751_3FF

[illegible]

Source : Rep_Vol_0XXX.Xls

[illegible]

Matrice 1 : Répartition par produit en pourcentage du volume (%) de l'UA U02751_3FF

[illegible][illegible]

Tableau 1 : Répartition par produit des possibilités forestières par périodes quinquennales de l'UA U02751_3FF

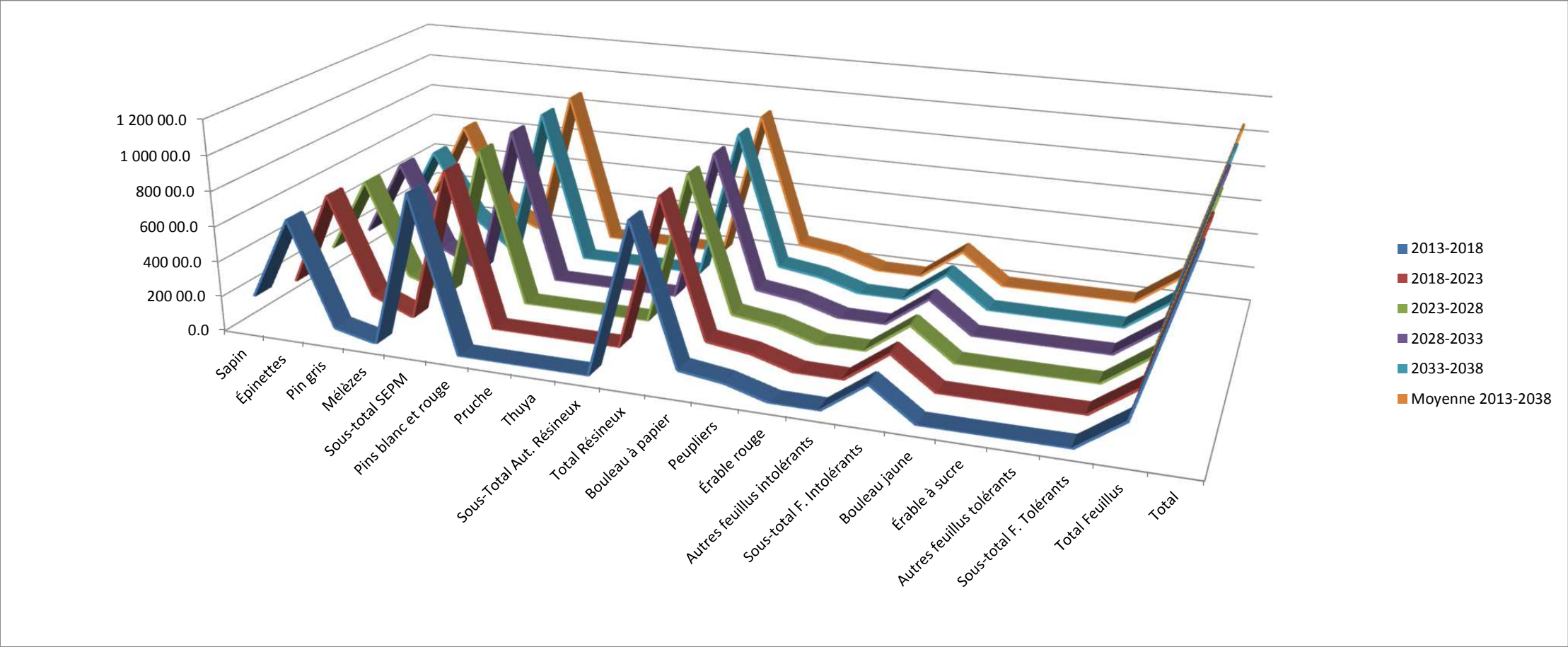
[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038

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	156 523	0	0	83 251	61 255	0	144 505	6 043	4 410	0	1 565	12 018
	Épinettes	617 605	0	0	382 621	202 239	0	584 859	19 785	6 784	0	6 176	32 745
	Pin gris	105 083	0	1 436	88 755	7 156	0	97 347	2 868	3 817	0	1 051	7 736
	Mélèzes	2 189	0	0	1 926	153	0	2 078	59	30	0	22	111
	Sous-total SEPM	881 400	0	1 436	556 552	270 802	0	828 790	28 755	15 041	0	8 814	52 610
	Pins blanc et rouge	100	0	0	45	51	0	96	1	2	0	1	4
	Pruche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Thuya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sous-Total Aut. Résineux	100	0	0	45	51	0	96	1	2	0	1	4
	Total Résineux	881 500	0	1 436	556 597	270 853	0	828 887	28 756	15 043	0	8 815	52 613
Feuillus	Bouleau à papier	108 900	711	0	17 105	74 603	7 073	99 492	3 633	3 142	1 545	1 089	9 408
	Peupliers	73 500	13 994	0	16 164	36 141	1 700	67 999	606	4 159	0	735	5 501
	Érable rouge	1 500	0	0	21	1 079	258	1 358	89	32	6	15	142
	Autres feuillus intolérants	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sous-total F. Intolérants	183 900	14 705	0	33 290	111 823	9 031	168 849	4 328	7 332	1 551	1 839	15 051
	Bouleau jaune	1 200	1	0	208	609	192	1 010	121	26	32	12	190
	Érable à sucre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Autres feuillus tolérants	210	0	0	10	147	37	193	9	4	1	2	17
	Sous-total F. Tolérants	1 410	1	0	218	756	229	1 203	130	30	33	14	207
	Total Feuillus	185 310	14 706	0	33 508	112 579	9 259	170 052	4 458	7 362	1 584	1 853	15 258
	Total	1 066 810	14 706	1 436	590 105	383 432	9 259	998 939	33 214	22 405	1 584	10 668	67 871

Graphique 1 : Possibilités forestières (m3 brute / an) par essence ou groupe d'essences en fonction des périodes quinquennales 2013-2038 de l'UA U02751_3FF

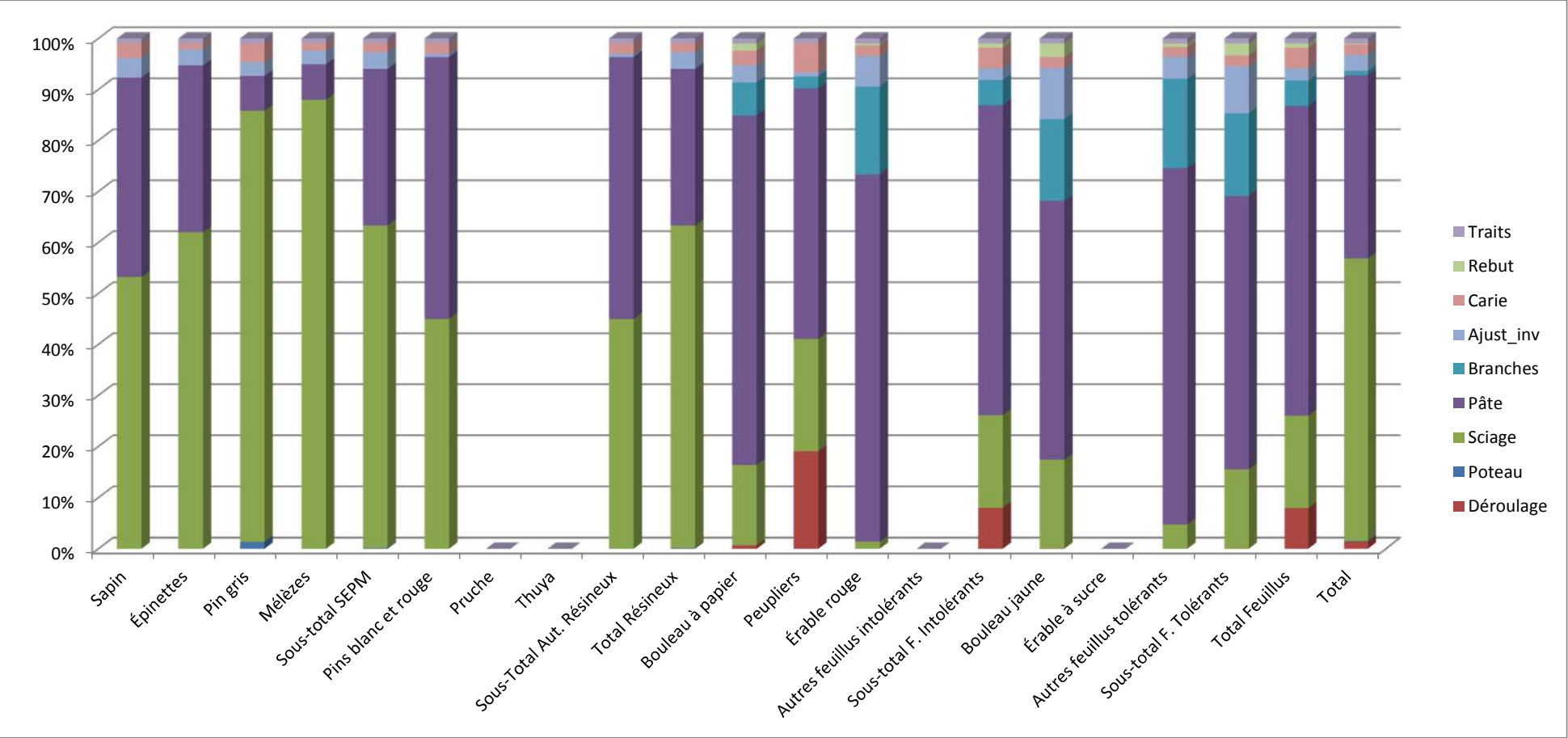
[RETOUR](#)



Graphique 2 : Pourcentage (%) de répartition des produits des possibilités forestières de l'UA U02751_3FF

Période : Moyenne 2013-2038

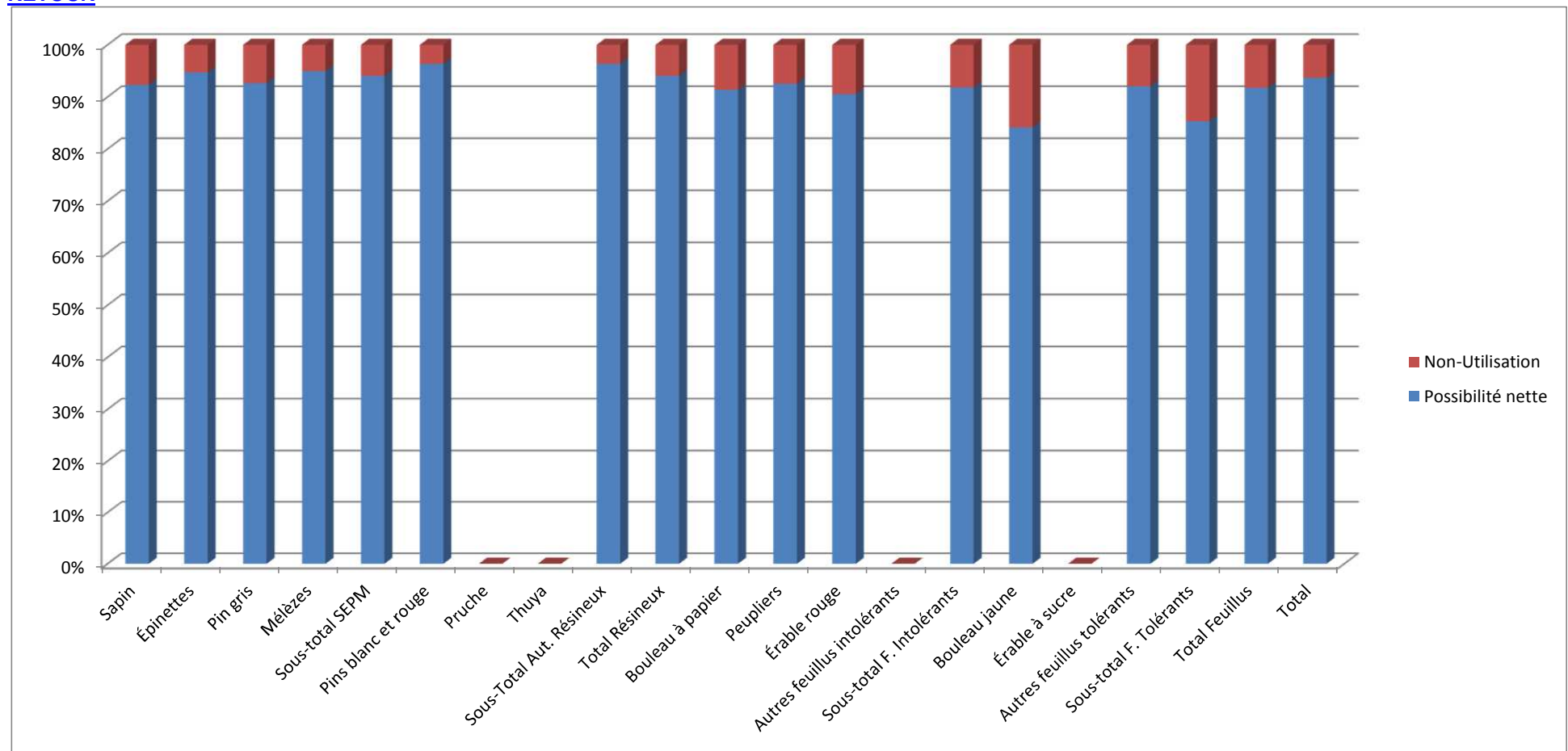
[RETOUR](#)



Graphique 3 : Pourcentage (%) d'utilisation des possibilités forestières calculées de l'UA U02751_3FF

Période : Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)



Source des GTIF et TYF. Cahier de détermination v3.3

- Mise en grille

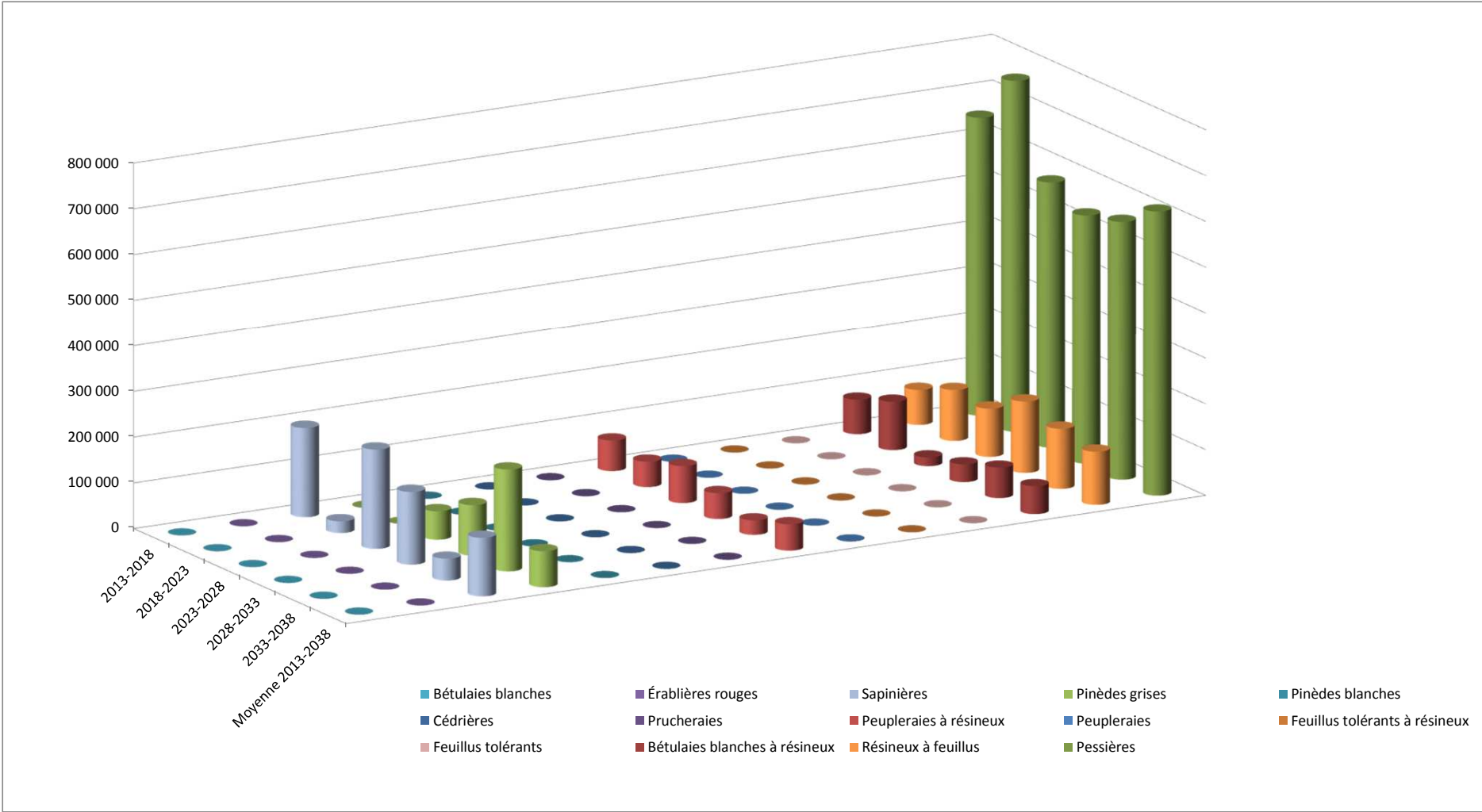
Précision sur l'information : La ventilation des volumes et des superficies selon différentes variables forestières et territoriales du présent fichier porte sur la solution optimale calculée par le logiciel Woodstock. Les volumes contenus dans ces tableaux sont présentés à titre indicatif et leurs utilisateurs 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 le sans récolte, et non pas fixer des niveaux obligatoires à respecter.

Valeurs arrondies : Vos notes dans le tableau de légères différences entre le contenu des tableaux et l'arrêt présentant les possibilités forestières modifiées. Ces différences sont attribuées à l'arrondissement des valeurs arrondies du rapport annuel que le volume contenu dans le présent fichier sont arrondis à l'unité près. Dans tous les cas de divergence, les données contenues dans le cahier de terminaison v3.3 ont prévalent sur «votre contenu dans ce fichier».

Volumes négatifs : Dans certains tableaux, il est possible d'observer des volumes récoltés négatifs. Ces volumes sont associés aux volumes issus de coupes partielles. Ces volumes s'expliquent par la mécanique de construction des courbes d'effet de traitement (Courbes Arrondies = 2009) en raison des piéages de retour après traitement et le choix des courbes de retour après coupe (Courbes Nature = 2009).

[RETOUR](#)

Graphique 4 : Ventilation des possibilités forestières par grands types de forêt de l'UA U02751_3FF



Contraintes regroupées / Code		Composantes TH15 Modèle Woodstock Source : Onglet Annexe1 - Contraintes		Possibilité brute (m³ brute/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		
Forestier	SANS		90 128	415 808	76 978	1 441	584 354	60	0	0	60	584 414	63 354	48 649	974	93	113 071	708	0	153	861	698 346	
		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
		Peuplement forestier productif sans contrainte	FORP	90 128	415 808	76 978	1 441	584 354	60	0	0	60	584 414	63 354	48 649	974	93	113 071	708	0	153	861	698 346
		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
		Zone d'exploitation contrôlée	ZEC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Faunique	TFS		34 477	94 613	10 955	330	140 375	13	0	0	13	140 388	20 328	8 930	171	-47	29 382	180	0	7	187	169 958	
		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	0
		Pourvoirie à droits exclusifs	PADE	1 363	12 585	273	16	14 238	2	0	0	2	14 240	646	106	2	-4	751	1	0	0	1	14 992
		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 faunique	REFA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Zone d'exploitation contrôlée	ZEC	33 114	82 028	10 681	314	126 137	11	0	0	11	126 148	19 682	8 824	169	-44	28 632	179	0	7	186	154 966
Paysage	PAYSAGE		2 359	7 002	1 756	24	11 140	2	0	0	2	11 142	2 430	2 152	49	7	4 638	28	0	9	36	15 817	
		Encadrement visuel	ENV	2 359	7 002	1 756	24	11 140	2	0	0	2	11 142	2 430	2 152	49	7	4 638	28	0	9	36	15 817
Orphelins	ORPH		23 042	79 698	12 550	337	115 627	22	0	0	22	115 649	18 251	11 211	245	-5	29 702	234	0	24	258	145 608	
		Peuplement orphelin (incluant les séparateurs pa	ORPH	23 042	79 698	12 550	337	115 627	22	0	0	22	115 649	18 251	11 211	245	-5	29 702	234	0	24	258	145 608
Lisières boisées	BRIV		2 099	8 280	1 405	29	11 814	1	0	0	1	11 815	1 449	997	20	0	2 466	16	0	3	19	14 300	
		Lisières boisées	BRIV	2 099	8 280	1 405	29	11 814	1	0	0	1	11 815	1 449	997	20	0	2 466	16	0	3	19	14 300
Autres	AUTRES		0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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 é																					

Mise en garde

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 contenues 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 5 : Ventilation des possibilités forestières par composantes territoriales de l'UA U02751_3FF

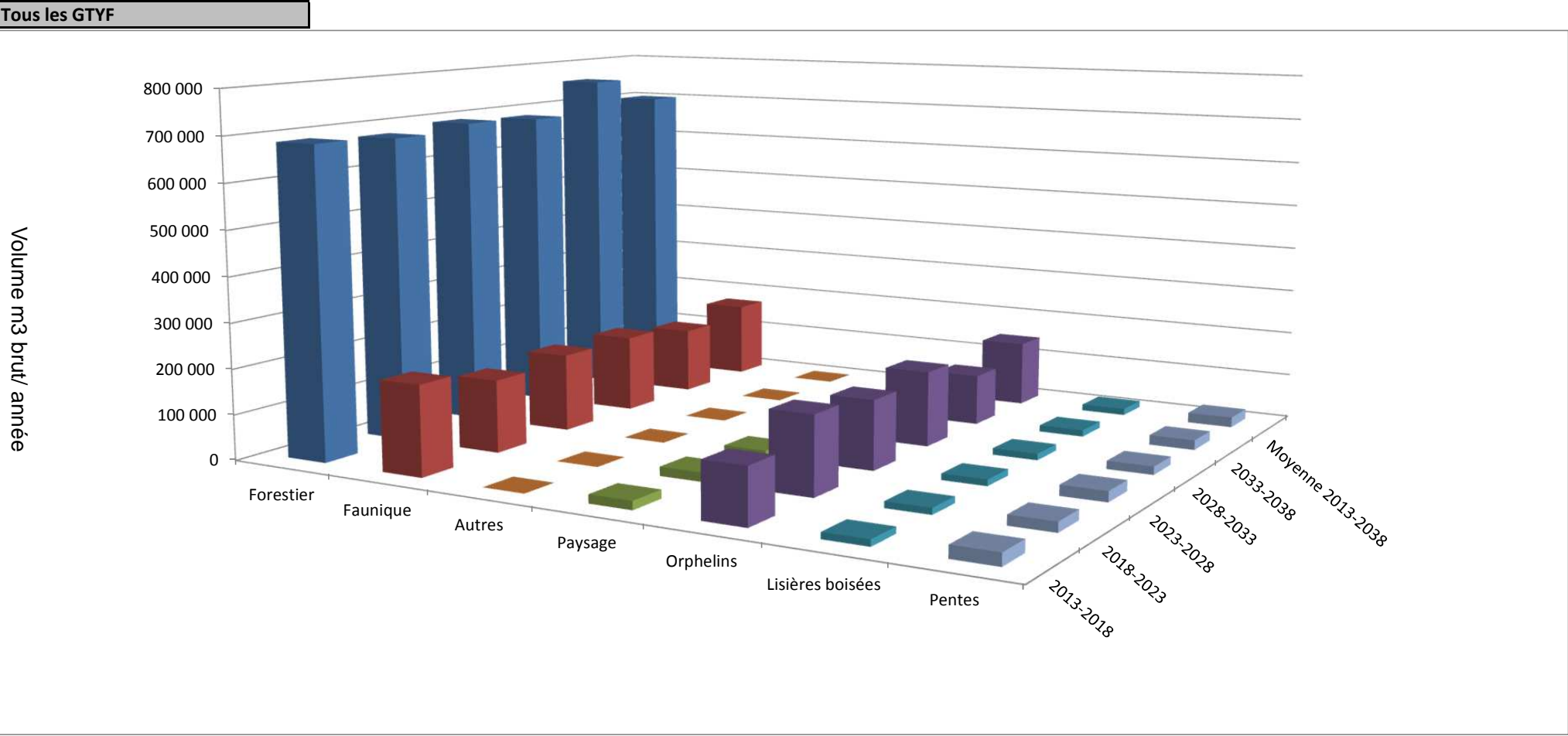


Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA U02751_3FF

[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038															
Traitements sylvicoles *	Béтуales blanches	Peupliers	Feuillus tolérants	Erablières rouges	Béтуales blanches à résineux	Peupliers à résineux	Feuillus tolérants à résineux	Résineux à feuillus	Pessières	Sapinières	Pinédes grises	Pinédes blanches	Cédréiers	Prucheraies	Tous les GTYF
Traitements commerciaux															
Coupe avec protection de la régénération et des sols	0	0	0	0	470	332	0	944	5 203	1 221	492	0	0	0	8 661
Autres coupes finales	0	0	0	0	0	0	0	0	129	0	0	0	0	0	129
Total des coupes totales (CT)	0	0	0	0	470	332	0	944	5 332	1 221	492	0	0	0	8 790
Éclaircie commerciale	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	20
Coupe progressive	0	0	0	0	0	0	0	0	1 844	0	0	0	0	0	1 844
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	0	1 864	0	0	0	0	0	1 864
sous-total CP Résineux	0	0	0	0	0	0	0	0	1 864	0	0	0	0	0	1 864
sous-total CP Feuillus tolérants et pins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des activités de récolte	0	0	0	0	470	332	0	944	7 196	1 221	492	0	0	0	10 654
% coupes totales / récolte	0%	0%	0%	0%	100%	100%	0%	100%	74%	100%	100%	0%	0%	0%	83%
% coupes partielles / récolte	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	26%	0%	0%	0%	0%	0%	17%
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	456	318	0	76	0	0	0	0	0	0	849
Plantation de base (1 600 plants/ha)	0	0	0	0	0	0	0	0	1 093	0	238	0	0	0	1 776
Regarni	0	0	0	0	0	33	0	75	132	73	24	0	0	0	338
% de plantation des coupes totales	0%	0%	0%	0%	97%	106%	0%	16%	23%	6%	53%	0%	0%	0%	34%
Total des plantations et regarni	0	0	0	0	456	351	0	151	1 225	73	262	0	0	0	2 963
Nettolement et dégagement de la régénération	0	0	0	0	415	344	0	525	238	196	0	0	0	0	1 719
Éclaircie précommerciale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dégagement des plantations	0	0	0	0	456	318	0	76	0	0	0	0	0	0	849
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	871	662	0	601	238	196	0	0	0	0	2 568
Scarifiage partiel	0	0	0	0	0	33	0	75	132	73	24	0	0	0	338
Scarifiage en plein	0	0	0	0	456	318	0	76	1 277	0	238	0	0	0	2 809
Total de la préparation de terrain	0	0	0	0	456	351	0	151	1 409	73	262	0	0	0	3 147

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

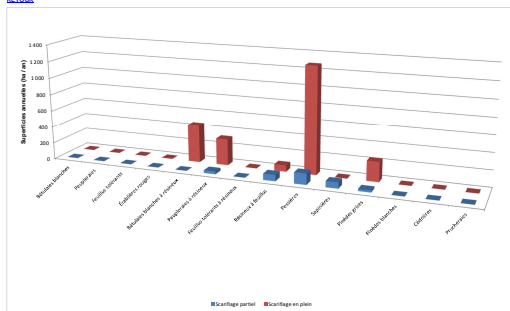
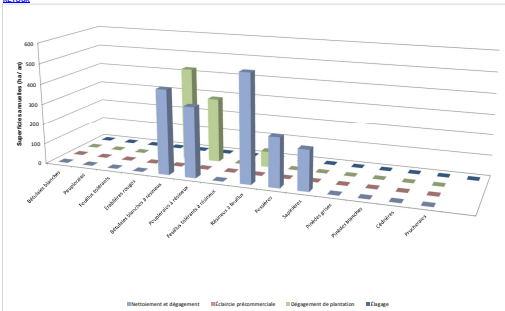
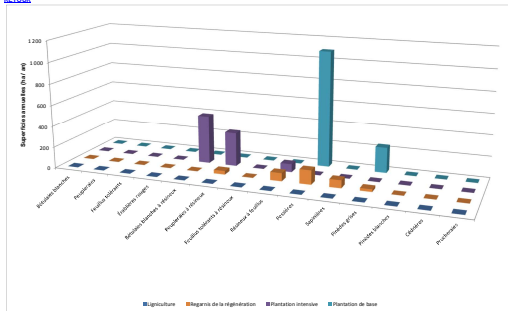
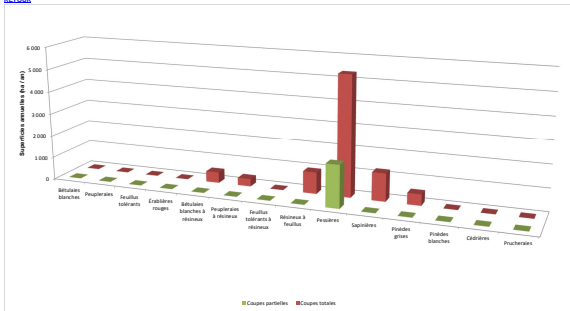


Tableau 5 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entités territoriales de l'UA
U02751_3FF

[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038
Thème 19 Unité territoriale de référence-UTR

Traitements commerciaux Superficie réalisée (ha/an)	Total	UTR1	UTR2	UTR3	UTR4	UTR5	UTR6	UTR7	UTR8	UTR9	UTR10	UTR11	UTR12	UTR13	UTR14	UTR15	UTR16	UTR17	UTR18	UTR19	UTR20	UTR21	UTR22	UTR23	UTR24	UTR25	UTR26	UTR27	UTR28	UTR29	UTR30	UTR31	UTR32	UTR33	UTR34	UTR35	UTR36	UTR37	UTR38	UTR39
Coupe avec protection de la régénération et des sols	8 661	46	118	121	70	47	30	62	220	290	211	255	284	276	264	290	230	266	344	278	319	212	319	217	37	340	192	447	457	278	232	115	261	346	412	263	121	380	6	8
Autres coupes finales	129	3	2	0	0	0	0	2	1	6	10	5	5	0	1	14	15	2	5	15	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Total des coupes totales (CT)	8 790	49	120	121	70	47	30	65	221	296	221	261	289	276	265	304	245	268	349	292	359	212	319	217	37	340	192	447	457	278	232	115	261	346	412	263	121	380	6	11
Éclaircie commerciale	20	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	6	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Coupe progressive	1 844	14	9	2	10	41	19	7	104	45	49	59	6	23	56	70	42	3	102	60	156	35	53	1	3	2	121	104	163	1	56	99	96	100	21	9	2	46	8	4
Coupe de jardinage ou d'amélioration	0	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	�	
Total des coupes partielles (CP)	1 864	14	9	2	10	41	19	7	109	45	45	49	59	6	23	56	76	47	102	65	156	35	53	1	3	2	121	104	163	1	56	99	96	100	21	9	2	46	8	4
sous-total CP Résineux	1 864	14	9	2	10	41	19	7	109	45	45	49	59	6	23	56	76	47	102	65	156	35	53	1	3	2	121	104	163	1	56	99	96	100	21	9	2	46	8	4
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total des activités de récolte	10 654	63	129	123	80	88	49	71	330	342	266	309	348	282	288	360	321	315	451	357	514	247	372	217	40	343	313	551	620	279	288	214	357	445	433	272	123	426	14	15
% coupes totales / récolte	83%	78%	93%	98%	87%	54%	61%	90%	67%	87%	83%	84%	83%	98%	92%	84%	76%	85%	77%	82%	70%	86%	86%	100%	93%	99%	61%	81%	74%	100%	81%	54%	73%	78%	95%	97%	99%	89%	40%	72%
% coupes partielles / récolte	17%	22%	7%	2%	13%	46%	39%	10%	33%	13%	17%	16%	17%	2%	8%	16%	24%	15%	23%	18%	30%	14%	14%	0%	7%	1%	39%	19%	26%	0%	19%	46%	27%	22%	5%	3%	1%	11%	60%	28%

Tableau 6 : Ventilation des volumes récoltés en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U02751_3FF

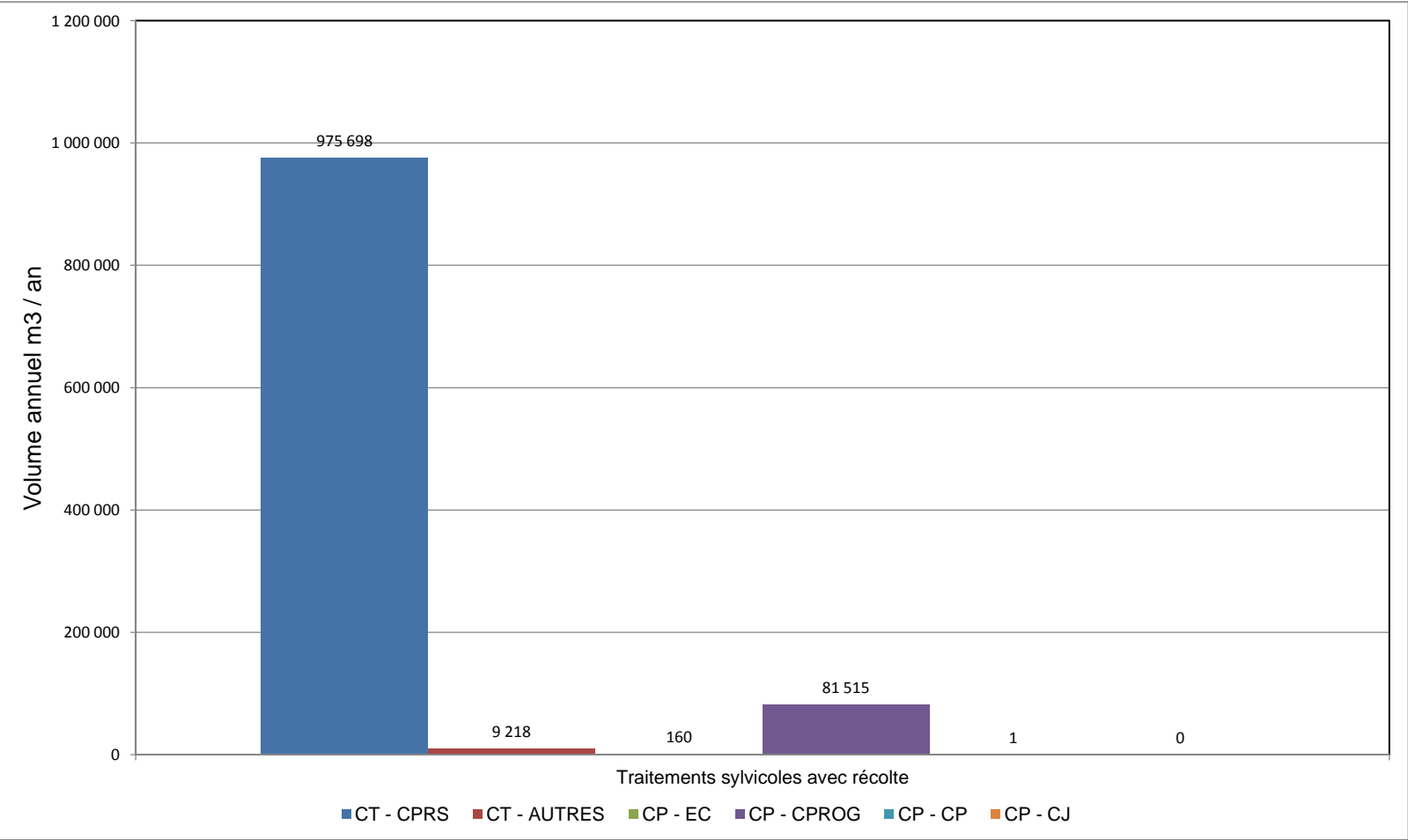
[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038

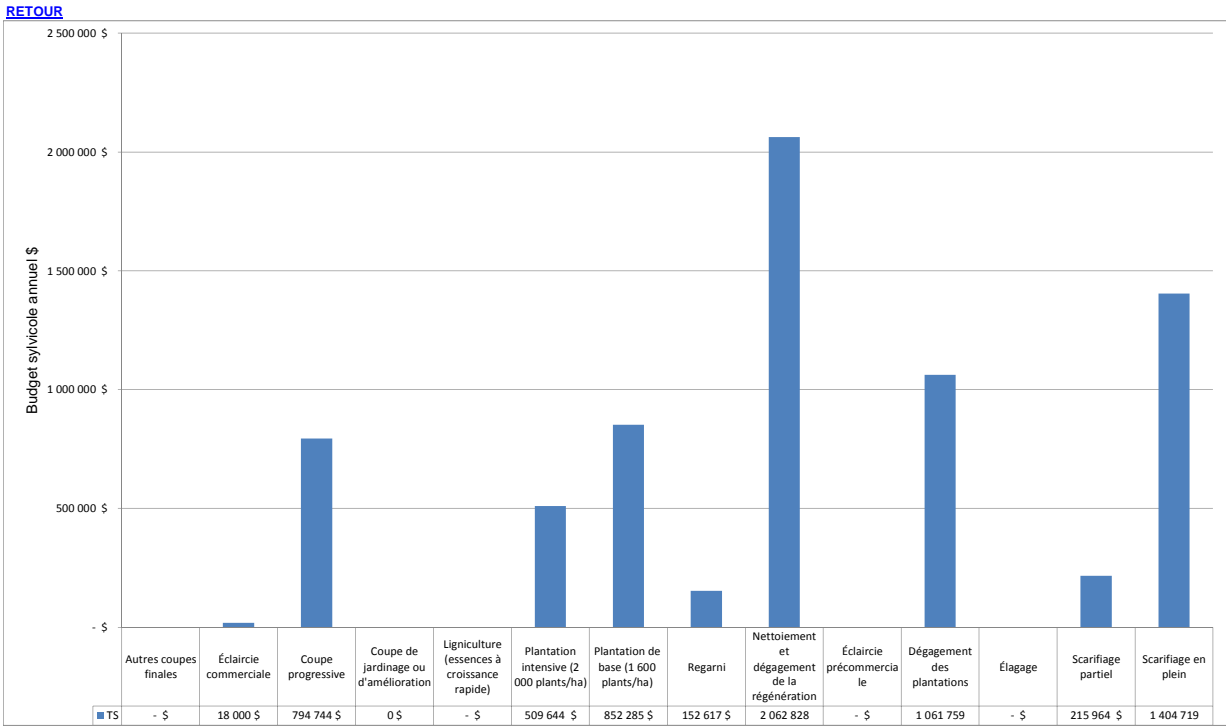
Traitements commerciaux	Possibilité brute (m³ brute/an)																			
	Sapin	Épinettes	Pin gris	Mélèzes	Sous-total SEPM	Pins blanc et rouge	Pruche	Thuja	Sous-Total Aut. Résineux	Total Résineux	Bouleau à papier	Peupliers	Érable rouge	Autres feuillus intolérants	Sous-total F. Intolérants	Bouleau jaune	Érable à sucre	Autres feuillus tolérants	Sous-total F. Tolérants	Total Résineux & Feuillus
Coupe avec protection de la régénération et des sols	148 300	541 690	101 362	2 043	793 394	100	0	0	100	793 494	106 776	72 489	1 493	48	180 806	1 200	0	199	1 399	975 698
Autres coupes finales	1 715	6 736	0	23	8 474	0	0	0	0	8 474	650	92	7	-4	745	0	0	0	0	9 218
Total des coupes totales (CT)	150 015	548 425	101 362	2 065	801 868	100	0	0	100	801 967	107 425	72 581	1 500	44	181 551	1 200	0	199	1 399	984 917
Éclaircie commerciale	0	160	0	0	160	0	0	0	0	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160
Coupe progressive	6 508	69 019	3 471	124	79 121	0	0	0	0	79 122	1 475	919	0	0	2 393	0	0	0	0	81 515
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)	6 508	69 179	3 471	124	79 281	0	0	0	0	79 282	1 475	919	0	0	2 393	0	0	0	0	81 675
sous-total CP Résineux	6 508	69 179	3 471	124	79 281	0	0	0	0	79 282	1 475	919	0	0	2 393	0	0	0	0	81 675
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	156 523	617 605	104 832	2 189	881 149	100	0	0	100	881 249	108 900	73 500	1 500	44	183 944	1 200	0	199	1 399	1 066 592
% coupes totales / récolte	95.8%	88.8%	96.7%	94.4%	91.0%	99.6%	0.0%	0.0%	99.6%	91.0%	98.6%	98.7%	100.0%	101.1%	98.7%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	92.3%
% coupes partielles / récolte	4.2%	11.2%	3.3%	5.6%	9.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.4%	9.0%	1.4%	1.3%	0.0%	-1.1%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%

Graphique 10 : Volume annuel récolté en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U02751_3FF
Période: Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)



Graphique 11 : Budget sylvicole annuel de l'UA U02751_3FF pour la période : Moyenne 2013-2038



Graphique 12 : Budget sylvicole annuel ventilé par période de l'UA U02751_3FF

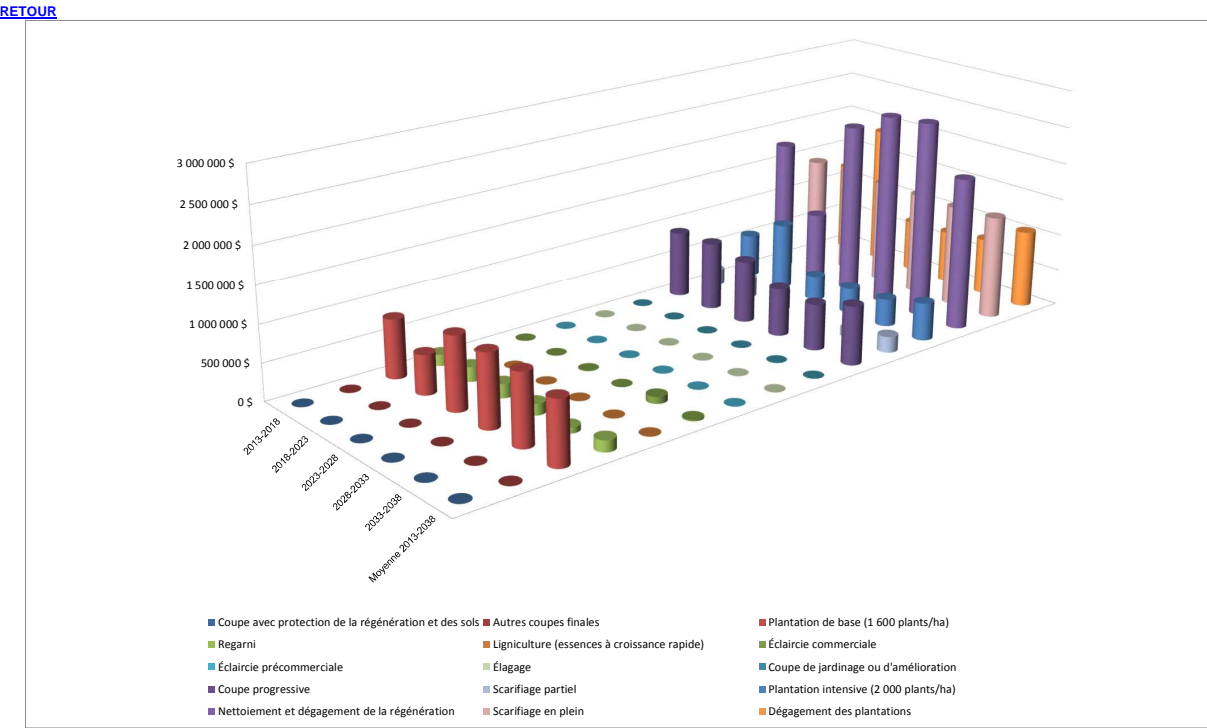


Tableau 8 : Caractéristiques dendrométriques des volumes récoltés par rapport aux grands types de forêt de l'UA U02751_3FF

Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)

Grands types de forêt / Code		Caractéristiques dendrométriques des volumes récoltés			
		Âge moyen des peuplements	Volume moyen toutes essences récoltés m3 brut / ha *	Dcm3/tige SEPM **	Surface terrière moyenne toutes récoltes m2 / ha
Bétulaies blanches	FCTYF_BOP	0	0	N.D.	0
Peupleraies	FCTYF_PEU	0	0	N.D.	0
Feuillus tolérants	FCTYF_FT	N.D.	0	N.D.	0
Érablières rouges	FCTYF_ERO	N.D.	0	N.D.	0
Bétulaies blanches à résineux	FCTYF_BOPR	0	0	N.D.	0
Peupleraies à résineux	FCTYF_PEUR	0	0	N.D.	0
Feuillus tolérants à résineux	FCTYF_FTR	N.D.	0	N.D.	0
Résineux à feuillus	FCTYF_RF	0	0	N.D.	0
Pessières	FCTYF_EPX	0	0	109	0
Sapinières	FCTYF_SAB	0	0	93	0
Pinèdes grises	FCTYF_PIG	0	0	210	0
Pinèdes blanches	FCTYF_PIN	0	0	N.D.	0
Cédrrières	FCTYF_THO	0	0	N.D.	0
Prucheraies	FCTYF_PRU	0	0	N.D.	0
Tous les GTYF	FCTYF_TOUS	#VALEUR!	#VALEUR!	112	#VALEUR!

* Ce calcul porte sur les coupes totales et partielles (*AGGREGATE regaPRE) touchant les familles de courbe de chaque type de forêt..

** Ce calcul porte sur les coupes totales (*AGGREGATE regaFIN) touchant les familles de courbe SEPM. Ces familles de courbes se retrouvent dans les GTYF suivants : Pessières, Sapinières et Pinèdes grises.

Tableau 9 : Validation de la conformité des résultats avec le cahier de détermination de l'UA U02751_3FF

[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 v3.3	Erreur mesuré %
Matrice 2 : Répartition par produit en volume (m3 net/an) de l'UA U02751_3FF	
Volume total brut toutes essences de l'onglet	✔ 0.0%
Tableau 1 : Répartition par produit des possibilités forestières par périodes quinquennales de l'UA U02751_3FF	
Volume total brut toutes essences de l'onglet (cellule : Répartition par produits (tab)!D28)	✔ 0.0%
Tableau 2 : Ventilation des possibilités forestières (m3 brut / an) par essences et types de forêt de l'UA U02751_3FF **	
Volume total brut toutes essences obtenu par les requêtes sur les GTYF. (cellule : Provenance possibilités 1 (tab)!W90)	✔ 0.0%
Volume total brut toutes essences obtenu par les requêtes sur les TYF (cellule : Provenance possibilités 1 (tab)!W91).	✔ 0.0%
Tableau 3 : Ventilation des possibilités forestières par essence en fonction des composantes territoriales de l'UA U02751_3FF *	
Volume total toutes essences (cellule : Provenance possibilités 2 (tab)-Cellule X45)	✔ 0.0%
Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA U02751_3FF	
Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P15)	✔ 0.3%
Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P31)	✔ 0.2%
Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P40)	✔ 0.2%
Superficie des plantations et regarni (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P60)	⚠ 2.2%
Superficie des travaux d'éducation (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P81) *	⚠ 1.1%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)!P86)	⚠ 1.9%
Tableau 5 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entités territoriales de l'UA U02751_3FF	
Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 2 (tab)!B18)	✔ 0.3%
Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 2 (tab)!B34)	✔ 0.2%
Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 2(tab)!B43)	✔ 0.2%
Tableau 6 : Ventilation des volumes récoltés en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U02751_3FF	
Volume total toutes essences (cellule : Stratégie d'aménagement 3 (tab)!u55)	✔ 0.0%
Tableau 7 : Ventilation du budget sylvicole annuel en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U02751_3FF	
Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B13)	✔ 0.3%
Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B29)	✔ 0.2%
Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B30)	✔ 0.2%
Superficie des plantations et regarni (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B46)	⚠ 2.2%
Superficie des travaux d'éducation (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B65) *	⚠ 1.1%
Superficie de la préparation de terrain (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!B72)	⚠ 1.9%
Budget sylvicole annuel (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)!C78) **	✔ 0.0%

* Les superficies d'élagage sont exclues de la validation.

** O\$InvestisTS annuel (Moyenne 2013-2038) : 7 072 560 \$

Erreur < 1% ✔

Erreur >= 1% et <3% ⚠

Erreur >= 3% ✖