

RW/953/2022/3461/7113/9

Lot 9

- Mesures prises au compas - Cubage à la hauteur dominante

Nombre d'arbres total	1 365	--
Volume grumes	632,027	m ³
Volume houppiers	0,000	m ³
Volume total	632,027	m ³
Cube moyen	463	dm ³
Circonférence moyenne	73,762	cm
Surface de coupe	10,713	ha
Contact	TITEUX Philippe, 0478/78.11.19	--
Triage	Triage De Vesqueville	--
Propriétaire	Saint-Hubert Cne	--
Lieu(x)-dit(s)	LA GOTTE, LA LOIE	--
Vente	Vente communale de Saint-Hubert Vendredi 14 octobre 2022 Adresse non fournie	--
TVA	2 %	--
Certification PEFC	Oui	--

Cat.(cm)	Epicéa Amélioration Normal Normal		Epicéa Amélioration Cassé Normal		Epicéa Amélioration Bordure Normal		Douglas Amélioration Normal Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	9		-		-		3	
35	10		-		-		10	
Total grumes 20/40	19	0,801	-		-		13	0,578
45	50		-		-		29	
55	132		9		1		64	
Total grumes 40/60	182	36,251	9	1,602	1	0,191	93	16,085
65	213		15		1		76	
Total grumes 60/70	213	70,631	15	3,945	1	0,283	76	23,788
75	193		9		3		69	
85	140		10		6		67	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	333	172,743	19	8,018	9	4,233	136	68,898
95	56		3		3		51	
105	12		1		3		33	
115	5		-		1		22	
Total grumes (R:90-F:100)/120	73	60,265	4	2,553	7	5,305	106	93,674
125	4		-		2		9	
135	1		-		-		5	
145	-		-		-		3	
Total grumes 120/150	5	7,342	-		2	2,284	17	25,506
155	-		-		-		1	
Total grumes 150/180	-		-		-		1	2,340
Total grumes	825	348,033	47	16,118	20	12,296	442	230,869
Houppiers/Taillis	-		-		-		-	

	Douglas Amélioration Bordure Normal		Douglas Amélioration Cassé Normal		Douglas Amélioration Sec Normal	
Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
45	-		-		1	
Total grumes 40/60	-		-		1	0,137
65	4		-		1	
Total grumes 60/70	4	1,148	-		1	0,325
75	2		-		-	
85	5		-		-	
Total grumes 70(R:90-F:100)	7	3,331	-		-	
95	2		-		-	
105	2		-		-	
115	6		-		-	
Total grumes (R:90-F:100)/120	10	8,990	-		-	
125	4		1		-	
135	-		1		-	
145	-		1		-	
Total grumes 120/150	4	4,643	3	4,248	-	
155	1		-		-	
Total grumes 150/180	1	1,889	-		-	
Total grumes	26	20,001	3	4,248	2	0,462
Houppiers/Taillis	-		-		-	