

Katastritunnus 27701:003:2334

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov			
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021			
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.15 ha	Esimene	6	5	0	0
Kõrgusindeks	18	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	2	2		
Kasvukohatüüp	madalsoo	Kokku	8	7		
Kuivendus	jah	Surnud mets	6	5		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			20	
Raievanus						
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	95	kask	2006	15	18	4	3	1.7	S	6	5	2375
esimene	3	kuusk	2006	15	18	1.5	1		S	0	0	75
esimene	2	mänd	2011	10	13	1.5	1		S	0	0	50
üksikpuude	100	kask	1956	65	68	13	14	0.4	S	2	2	26
põõsa		paakspuu				1						
põõsa		paju				1						

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kask	15	30	2
vanus ebaühtlane							
täius või liitus ebaühtlane							

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov									
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021									
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.36 ha	Esimene	27	75	55							
Kõrgusindeks	17.5	Teine	0		0							
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	madalsoo	Kokku	27	75								
Kuivendus	ei	Surnud mets	2	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	2	5								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	2								
Keskmine vanus	68	Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	14											
Tuleohuklass	V											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	kask	1956	65	68	14	14	11	S	27	75	715
põõsa		paakspuu						1				
põõsa		paju						1				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	teine		esimene	kask	65	95	26					
vanus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov		
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021		
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.4 ha	Esimene	57	142	59
Kõrgusindeks	21.1	Teine	12	31	23
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	69	173	
Kuivendus	ei	Surnud mets	2	5	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	2	5	
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	4	
Keskmine vanus	73	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	78				
Keskmine diameeter	17				
Tuleohuklass	V				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	50	kask	1951	70	73	18	17	8.3	S	28	71	366
esimene	30	kuusk	1951	70	73	18	22	4.6	S	17	43	121
esimene	20	mänd	1951	70	73	19	24	3.1	S	11	28	68
teine	100	kuusk	1971	50	53	10	10	5	S	12	31	637

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	teine		esimene	kask	70	95	27
lageraie	teine		esimene	kuusk	70	100	17
lageraie	teine		esimene	mänd	70	90	10
lageraie	teine		teine	kuusk	50	100	12

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ	
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov	
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021	
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021	
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala
Eraldis	4	Rinne	tm tm/ha	% m²/ha
Pindala	0.42 ha	Esimene	103 245	63 22
Kõrgusindeks	29.4	Teine	15 35	20 5
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	118 280	
Kuivendus	ei	Surnud mets	2 5	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	2 5	
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3 7	
Keskmine vanus	68	Põõsarinde liitus (%)	0	
Raievanus	69			
Keskmine diameeter	26			
Tuleohuklass	IV			

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	75	kuusk	1956	65	68	23	26	16.3	S	77	184	308
esimene	10	kask	1956	65	68	22	20	2.4	S	10	24	76
esimene	10	haab	1956	65	68	26	32	2.1	S	10	24	26
esimene	5	mänd	1956	65	68	23	26	1.1	S	5	12	22
teine	100	kuusk	1971	50	53	12	12	5	S	15	35	442

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk	65	30	ulukid
esimene	haab	65	30	haavataelik
teine	kuusk	50	30	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	kask	65	90	9
lageraie	esimene		esimene	haab	65	90	9
lageraie	esimene		esimene	mänd	65	50	3
lageraie	esimene		esimene	kuusk	65	100	77
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	15
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov		
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021		
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.39 ha	Esimene	29	75	99
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	madalsoon	Kokku	29	75	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	2	5	
Keskmine vanus	28	Põõsarinde liitus (%)	20		
Raievanus	70				
Keskmine diameeter	7				
Tuleohuklass	V				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	kask	1996	25	28	9	7	15	S	29	75	3898
järeikasvu	100	kuusk	2006	15	18	1.5			S			300
põõsa		paakspuu				1						
põõsa		paju				1						

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kask	25	40	12

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov		
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021		
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.61 ha	Esimene	92	151	69
Kõrgusindeks	17.5	Teine	0		0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	92	151	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	3	
Keskmine vanus	88	Põõsarinde liitus (%)	5		
Raievanus	101				
Keskmine diameeter	18				
Tuleohuklass	IV				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	65	mänd	1936	85	88	16	18	12.1	S	60	98	477
esimene	35	kask	1936	85	88	16	16	6.9	S	32	53	341
põõsa		paakspuu				1						
põõsa		paju				1						

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	mänd	85	10	ulukid

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ	
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov	
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021	
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021	
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala
Eraldis	7	Rinne	tm tm/ha	% m ² /ha
Pindala	0.14 ha	Esimene	33 239	66 23
Kõrgusindeks	24.2	Teine	5 35	20 5
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	38 274	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0 0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0 0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1 5	
Keskmine vanus	88	Põõsarinde liitus (%)	0	
Raievanus	84			
Keskmine diameeter	26			
Tulehuklass	IV			

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	45	kuusk	1936	85	88	22	26	9.9	S	15	108	187
esimene	45	mänd	1936	85	88	21	26	10.8	S	15	108	204
esimene	10	haab	1946	75	78	24	36	2.2	V	3	24	22
teine	100	kuusk	1971	50	53	12	12	5	S	5	35	442

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk	85	10	ulukid
esimene	haab	75	50	haavataelik
teine	kuusk	50	20	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	kuusk	85	100	15
lageraie	esimene		esimene	mänd	85	90	14
lageraie	esimene		esimene	haab	75	100	3
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	5

vanus ebaühtlane

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov		
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021		
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	3.77 ha	Esimene	189	50	44
Kõrgusindeks	11.1	Teine	0		0
Boniteediklass	Va	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	189	50	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	1	
Keskmine vanus	88	Põõsarinde liitus (%)			20
Raievanus	109				
Keskmine diameeter	14				
Tuleohuklass	IV				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	65	mänd	1936	85	88	10	14	5.5	S	121	32	359
esimene	35	kask	1936	85	88	9	12	3.5	S	64	17	307
põõsa		paakspuu				1						

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	mänd	85	10	ulukid

vanus ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov		
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021		
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.8 ha	Esimene	83	104	66
Kõrgusindeks	12.6	Teine	0		0
Boniteediklass	V	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	83	104	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	2	
Keskmine vanus	83	Põõsarinde liitus (%)			20
Raievanus	119				
Keskmine diameeter	15				
Tuleohuklass	IV				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	90	mänd	1941	80	83	11	15	15.1	S	74	93	852
esimene	10	kask	1941	80	83	10	12	1.9	S	8	10	172
põõsa		paakspuu				1						
põõsa		paju				1						
põõsa		kadakas				1						

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov		
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021		
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.31 ha	Esimene	198	151	67
Kõrgusindeks	17.5	Teine	0		0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	198	151	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	3	
Keskmine vanus	88	Põõsarinde liitus (%)			5
Raievanus	104				
Keskmine diameeter	18				
Tuleohuklass	IV				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	70	mänd	1936	85	88	16	18	13.1	S	139	106	515
esimene	30	kask	1936	85	88	16	16	5.9	S	59	45	293
põõsa		paakspuu				1						
põõsa		paju				1						

vanus ebaühtlane
kuusk osaliselt teises rindes
täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov									
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021									
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.03 ha	Esimene	327	317	78	28						
Kõrgusindeks	25.9	Teine	29	28	16	4						
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	355	345								
Kuivendus	ei	Surnud mets	5	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	5	5								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	5								
Keskmine vanus	88	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	88											
Keskmine diameeter	28											
Tuleohuklass	II											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	65	mänd	1936	85	88	24	28	18.6	S	212	206	302
esimene	20	kuusk	1936	85	88	24	26	5.5	S	65	63	103
esimene	10	haab	1936	85	88	30	36	2.4	S	33	32	24
esimene	5	kask	1936	85	88	23	24	1.5	S	16	16	33
teine	100	kuusk	1971	50	53	12	12	4	S	29	28	354
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk		85		10			ulukid				
esimene	haab		85		50			haavataelik				
teine	kuusk		50		20			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene							kuusk				
lageraie	esimene		esimene	kuusk	85	100	65					
lageraie	esimene		esimene	haab	85	100	33					
lageraie	esimene		esimene	kask	85	100	16					
lageraie	esimene		esimene	mänd	85	95	202					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	29					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov			
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021			
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.85 ha	Esimene	209	246	68	23
Kõrgusindeks	27.1	Teine	24	28	16	4
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	233	274		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	6		
Keskmine vanus	73	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	76					
Keskmine diameeter	26					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	50	kuusk	1951	70	73	22	26	11.3	S	105	123	213
esimene	20	mänd	1951	70	73	22	26	4.8	S	42	49	90
esimene	20	haab	1951	70	73	25	34	4.4	S	42	49	49
esimene	10	kask	1951	70	73	21	19	2.5	S	21	25	88
teine	100	kuusk	1971	50	53	12	12	4	S	24	28	354

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk	70	20	ulukid
esimene	haab	70	30	haavataelik
esimene	kask	70	20	teised tüvemädanikud (seened)
teine	kuusk	50	20	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	105
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	80	33
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	42
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	21
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	24

vanus ebaühtlane

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Tõnis Danilov		
Üksus	Saueaugu	Inventeerimise kuupäev	11.03.2021		
Katastritunnus	27701:003:2334	Registrikande kuupäev	15.03.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.79 ha	Esimene	135	171	65
Kõrgusindeks	21.8	Teine	17	21	21
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0		
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	152	192	
Kuivendus	jah	Surnud mets	4	5	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	4	5	
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	4	
Keskmine vanus	71	Põõsarinde liitus (%)	20		
Raievanus	77				
Keskmine diameeter	17				
Tuleohuklass	IV				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	50	kask	1956	65	68	18	17	10	S	68	86	441
esimene	30	kuusk	1946	75	78	22	28	4.7	S	40	51	77
esimene	15	mänd	1946	75	78	22	28	2.5	S	21	26	40
esimene	5	haab	1946	75	78	25	36	0.8	V	7	9	8
teine	100	kuusk	1981	40	43	8	8	4	S	17	21	796
põõsa		paakspuu				2						
põõsa		paju				2						

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk	75	10	ulukid
esimene	haab	75	50	haavataelik
teine	kuusk	40	10	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	teine		esimene	kask	65	95	65
lageraie	teine		esimene	kuusk	75	100	40
lageraie	teine		esimene	mänd	75	90	18
lageraie	teine		esimene	haab	75	100	7
lageraie	teine		teine	kuusk	40	100	17
sanitaarraie	tehtud töö						

vanus ebaühtlane							
------------------	--	--	--	--	--	--	--