

Metsaregister

Katastritunnus 61603:001:0390

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja			
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014			
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.6 ha	Esimene	71	118	65	15
Kõrgusindeks	21	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna	Kokku	71	118		
Kuivendus	jah	Surnud mets	6	10		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	12	20		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	3		
Keskmine vanus	64	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	63					
Keskmine diameeter	16					
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	55	kask	1959	55	65	16	16	8.5	S	39	65	0
esimene	25	hall lepp	1969	45	55	15	14	4.2	S	18	30	0
esimene	10	kask	1929	85	95	22	30	1.2	S	7	12	0
esimene	8	sanglepp	1969	45	55	17	16	1.2	S	6	10	0
esimene	1	sanglepp	1949	65	75	19	22	0.1	S	1	1	0
esimene	1	kuusk	1934	80	90	20	32	0.1	S	1	1	0

vanus ebaühtlane
koosseis ebaühtlane
kasvukohatüüp varieerub
täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.3 ha	Esimene	68	227	85	26						
Kõrgusindeks	24	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	68	227								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	6								
Keskmine vanus	71	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	88											
Keskmine diameeter	18											
Tuleohuklass	III											
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	1954	60	70	18	18	16.7	S	44	147	0
esimene	20	kask	1954	60	70	17	15	5.6	S	14	45	0
esimene	10	mänd	1934	80	90	21	30	2.3	S	7	23	0
esimene	5	kask	1934	80	90	22	26	1.1	S	3	11	0
järeikasvu	100	kuusk	1989	25	35	2	2	0	S	0	0	1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	kiire		esimene	kask	60	15	2					
harvendusraie	kiire		esimene	mänd	60	15	7					
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
raied ainult talvetingimustes												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.3 ha	Esimene	59	197	60	20						
Kõrgusindeks	23	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	59	197								
Kuivendus	jah	Surnud mets	3	10								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	3	10								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	4								
Keskmine vanus	97	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	95											
Keskmine diameeter	29											
Tuleohuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene 40	mänd	1924	90	100	22	30	7.6	S	23	78	0	
esimene 30	kuusk	1924	90	100	22	30	5.4	S	18	59	0	
esimene 10	kuusk	1954	60	70	18	22	2.1	S	6	20	0	
esimene 10	kask	1944	70	80	18	22	2.3	S	6	20	0	
esimene 10	mänd	1954	60	70	18	22	2.2	S	6	20	0	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	60	100	6					
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	90	21					
lageraie	esimene		esimene	mänd	60	100	6					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	6					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	18					
				vanus ebaühtlane								
				kuusk osaliselt teises rindes								
				koosseis ebaühtlane								
				kasvukohatüüp varieerub								
				täius või liitus ebaühtlane								

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.4 ha	Esimene	102	255	90	29						
Kõrgusindeks	27	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	102	255								
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	10								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	2	5								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	8								
Keskmine vanus	60	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	18											
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	85	mänd	1964	50	60	18	18	24.5	S	86	216	0
esimene	10	kask	1964	50	60	17	16	3.1	S	10	25	0
esimene	3	mänd	1934	80	90	23	30	0.7	S	3	8	0
esimene	2	kuusk	1934	80	90	22	30	0.5	S	2	5	0
järeikasvu	100	kuusk	1979	35	45	4	3	0	S	0	0	2500
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		kiire	esimene	mänd	50	30	26					
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	30	150	75	18						
Kõrgusindeks	22	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	30	150								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	65	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	72											
Keskmine diameeter	16											
Tuleohuklass	IV											
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	80	kask	1959	55	65	17	16	14.9	S	24	121	0
esimene	19	mänd	1959	55	65	18	22	3.3	S	6	29	0
esimene	1	hall lepp	1959	55	65	17	16	0.2	S	0	2	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		esimene	esimene	kask	55	15	4					
vanus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
raied ainult talvetingimustes												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.5 ha	Esimene	465	186	80	21						
Kõrgusindeks	22	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	465	186								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	12	5								
Keskmine vanus	67	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	75											
Keskmine diameeter	16											
Tulehuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	45	kask	1959	55	65	17	16	10.3	S	210	84	0
esimene	20	mänd	1954	60	70	17	20	4.4	S	93	37	0
esimene	10	kask	1934	80	90	22	28	1.8	S	48	19	0
esimene	5	kuusk	1954	60	70	17	22	1	S	23	9	0
esimene	5	mänd	1934	80	90	21	30	0.9	S	23	9	0
esimene	5	kuusk	1934	80	90	21	30	0.9	S	23	9	0
esimene	5	haab	1954	60	70	24	30	0.9	S	23	9	0
esimene	5	sanglepp	1954	60	70	18	20	1.1	S	23	9	0
järeikasvu	100	kuusk	1984	30	40	3	2	0	S	0	0	1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	kiire		esimene	kask	55	15	32					
harvendusraie	kiire		esimene	mänd	60	10	9					
vanus ebaühtlane												
kuusk osaliselt teises rindes												
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
raied ainult talvetingimustes												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja		
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014		
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.4 ha	Esimene	50	125	70
Kõrgusindeks	21	Teine	0	0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	tarna	Kokku	50	125	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	5	
Keskmine vanus	61	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	79				
Keskmine diameeter	12				
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	55	kask	1969	45	55	14	12	10.1	S	28	69	0
esimene	35	mänd	1949	65	75	18	22	5	S	18	44	0
esimene	10	kuusk	1949	65	75	17	24	1.4	S	5	13	0
järeikasvu	100	kuusk	1989	25	35	1.5	1	0	S	0	0	500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	45	10	3
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	65	10	2
vanus ebaühtlane							
koosseis ebaühtlane							
kasvukohatüüp varieerub							
raied ainult talvetingimustes							
täius või liitus ebaühtlane							

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.3 ha	Esimene	22	73	80	14						
Kõrgusindeks	25	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	22	73								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	2	7								
Keskmine vanus	33	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	77											
Keskmine diameeter	10											
Tuleohuklass	IV											
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	55	kask	1989	25	35	11	10	7.1	S	12	40	0
esimene	40	mänd	1994	20	30	6	10	6.6	S	9	29	0
esimene	5	hall lepp	1994	20	30	10	12	0.7	S	1	4	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	kiire		esimene	hall lepp	20	50	1					
harvendusraie	kiire		esimene	kask	25	20	2					
harvendusraie	kiire		esimene	mänd	20	20	2					
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.4 ha	Esimene	104	260	80	24						
Kõrgusindeks	28	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	104	260								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	5								
Keskmine vanus	75	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	61											
Keskmine diameeter	24											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene 80	kask	1949	65	75	24	24	18.8	S	83	208	0	
esimene 13	mänd	1949	65	75	22	26	3.3	S	14	34	0	
esimene 3	hall lepp	1959	55	65	18	18	0.9	S	3	8	0	
esimene 2	haab	1949	65	75	26	30	0.5	S	2	5	0	
esimene 2	sanglepp	1949	65	75	22	22	0.5	S	2	5	0	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	55	100	3					
lageraie	esimene		esimene	haab	65	100	2					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	65	100	2					
lageraie	esimene		esimene	mänd	65	90	12					
lageraie	esimene		esimene	kask	65	95	79					
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja			
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014			
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.6 ha	Esimene	112	187	55	19
Kõrgusindeks	27	Teine	18	30	20	5
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	130	217		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	5		
Keskmine vanus	70	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	25					
Tuleohuklass	II					

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	1954	60	70	21	25	16.9	S	101	168	0
esimene	10	kask	1954	60	70	22	22	1.8	S	11	19	0
teine	100	kuusk	1964	50	60	11	12	4.6	S	18	30	0
järeikasvu	100	kuusk	1979	35	45	4	3	0	S	0	0	500
põosa	50	toomingas				2	0	0	S	0	0	0
põosa	50	paju				4	0	0	S	0	0	0

kasvukohatüüp varieerub

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja			
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014			
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.7 ha	Esimene	53	76	50	12
Kõrgusindeks	18	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	53	76		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	18	26		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	4		
Keskmine vanus	65	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	12					
Tuleohuklass	III					

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	kuusk	1959	55	65	11	12	11.6	S	53	76	0
põosa	50	paakspuu				1	0	0	S	0	0	0
põosa	50	toomingas				1	0	0	S	0	0	0

vanus ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.5 ha	Esimene	27	54	80	12						
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	27	54								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	3	6								
Keskmine vanus	25	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	77											
Keskmine diameeter	8											
Tuleohuklass	IV											
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	55	kask	1999	15	25	7	8	6.6	S	15	30	0
esimene	40	mänd	1999	15	25	6	10	4.9	S	11	22	0
esimene	5	hall lepp	1994	20	30	8	12	0.6	S	2	3	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	15	20	2					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	20	3					
valgustusraie	tehtud töö											
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.9 ha	Esimene	422	222	70	22						
Kõrgusindeks	24	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	422	222								
Kuivendus	jah	Surnud mets	10	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	10	5								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	10	5								
Keskmine vanus	84	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	87											
Keskmine diameeter	28											
Tuleohuklass	III											
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	55	mänd	1939	75	85	21	28	12.3	S	232	122	0
esimene	25	kuusk	1939	75	85	21	28	5.3	S	105	55	0
esimene	10	kask	1959	55	65	17	18	2.7	S	42	22	0
esimene	10	kask	1939	75	85	23	28	2.1	S	42	22	0
järeikasvu	100	kuusk	1979	35	45	5	4	0	S	0	0	1000
põõsa	40	paakspuu				1	0	0	S	0	0	0
põõsa	30	pihlakas				4	0	0	S	0	0	0
põõsa	30	toomingas				4	0	0	S	0	0	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kask	75	95	40					
lageraie	esimene		esimene	kask	55	100	42					
lageraie	esimene		esimene	mänd	75	90	209					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	105					
lageraie	esimene		põõsa	paakspuu	0	100						
lageraie	esimene		põõsa	pihlakas	0	100						
lageraie	esimene		põõsa	toomingas	0	100						
vanus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
raie järeikasvu säilitamisega												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.2 ha	Esimene	283	236	80	23						
Kõrgusindeks	25	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	283	236								
Kuivendus	jah	Surnud mets	6	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	12	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	4								
Keskmine vanus	80	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	71											
Keskmine diameeter	23											
Tulehuklass	IV											
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	80	kask	1944	70	80	22	23	18.5	S	227	189	0
esimene	18	mänd	1939	75	85	22	28	4.1	S	52	43	0
esimene	2	kuusk	1934	80	90	23	30	0.4	S	6	5	0
pöosa	50	paakspuu				2	0	0	S	0	0	0
pöosa	50	toomingas				4	0	0	S	0	0	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	6					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	95	215					
lageraie	esimene		esimene	mänd	75	90	46					
lageraie	esimene		pöosa	paakspuu	0	100						
lageraie	esimene		pöosa	toomingas	0	100						
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja		
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014		
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.4 ha	Esimene	15	38	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	15	38	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	3	9	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	III				

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	80	hall lepp	2004	10	20	6	4	0	S	12	30	8000
esimene	10	sanglepp	2004	10	20	6	4	0	S	2	4	0
esimene	10	kask	2004	10	20	6	4	0	S	2	4	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	kiire		esimene	hall lepp	10	50	6					
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja		
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014		
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.9 ha	Esimene	3	3	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	16	18	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	19	21	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	4	4	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
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	45	hall lepp	2009	5	15	4	2	0	S	1	1	2000
esimene	25	kask	2009	5	15	3	2	0	S	0	0	0
esimene	10	sanglepp	2009	5	15	6	3	0	S	1	1	0
esimene	10	haab	2009	5	15	4	2	0	S	0	0	0
esimene	10	kuusk	1989	25	35	4	4	0	S	1	1	0
üksikpuude	73	kask	1924	90	100	24	30	0	S	12	13	21
üksikpuude	22	mänd	1924	90	100	25	36	0	S	4	4	0
üksikpuude	5	sanglepp	1924	90	100	22	32	0	S	1	1	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	5	30	0
lageraie	tehtud töö						
vanus ebaühtlane							
koosseis ebaühtlane							
kasvukohatüüp varieerub							

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.3 ha	Esimene	22	73	35							
Kõrgusindeks	23	Teine	0	0	0							
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	22	73								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	75	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	87											
Keskmine diameeter	17											
Tuleohuklass	IV											
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 26	kask	1944	70	80	20	22	2	S	6	19	0	
esimene 43	mänd	1944	70	80	18	26	3.6	S	10	32	0	
esimene 25	kask	1969	45	55	14	14	2.7	S	6	19	0	
esimene 5	hall lepp	1969	45	55	14	14	0.6	S	1	4	0	
esimene 1	haab	1969	45	55	18	20	0.1	S	0	1	0	
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	KÜTI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2014									
Katastritunnus	61603:001:0390	Registrikande kuupäev	16.01.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.2 ha	Esimene	198	165	65	17						
Kõrgusindeks	22	Teine	22	18	15	3						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	220	183								
Kuivendus	jah	Surnud mets	6	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	18	15								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3								
Keskmine vanus	83	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	71											
Keskmine diameeter	23											
Tuleohuklass	IV											
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	60	kask	1944	70	80	19	22	11.1	S	119	99	0
esimene	25	kask	1924	90	100	23	30	3.9	S	49	41	0
esimene	8	mänd	1924	90	100	23	28	1.2	S	16	13	0
esimene	6	kuusk	1944	70	80	21	28	0.9	S	12	10	0
esimene	1	sanglepp	1944	70	80	20	26	0.2	S	2	2	0
teine	100	kuusk	1964	50	60	9	10	3.1	S	22	18	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent		Kahjustaja							
esimene	kask		70		teised tüvemädanikud (seened)							
esimene	kask		100		teised tüvemädanikud (seened)							
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	12					
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	50	8					
lageraie	esimene		esimene	kask	90	90	44					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	119					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	70	100	2					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	22					
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												