

Metsaregister

Katastritunnus 20302:001:0130

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus									
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk									
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016									
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	39	195	100	26						
Kõrgusindeks	27	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	39	195								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	2	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	7								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
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	hall lepp	1981	35	42	16	14	26	S	39	197	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele jätmine		-										
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	35	95	37					
kasvukohatüüp varieerub												
Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus									
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk									
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016									
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	0	0	0	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	5	25								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	5	25								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
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	80	hall lepp	2011	5	12	2	1	0	V	0	1	3000
esimene	10	kask	2011	5	12	2	1	0	S	0	0	0
esimene	5	kuusk	2011	5	12	1	0	0	S	0	0	0
esimene	5	haab	2011	5	12	2	1	0	V	0	0	0
üksikpuude	100	kask	1976	40	47	18	16	0	S	5	25	150
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie		tehtud töö										

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.2 ha	Esimene	2	10	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	2	10		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	2		
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	95	hall lepp	2011	5	12	2.5	2	0	V	2	9	8000
esimene	5	haab	2011	5	12	2.5	2	0	V	0	0	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie		esimene		esimene	hall lepp	5	40	1				
lageraie		tehtud töö										

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.4 ha	Esimene	21	15	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	14	10		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	35	25		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	7	5		
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	70	hall lepp	2006	10	17	5	3	0	V	11	8	5000
esimene	27	haab	2006	10	17	6	4	0	S	8	6	0
esimene	3	saar	2001	15	22	6	4	0	S	1	1	0
üksikpuude	100	kask	1956	60	67	22	21	0	S	14	10	30
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie		tehtud töö										
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus									
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk									
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016									
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.8 ha	Esimene	83	104	75	16						
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	83	104								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	10	13								
Keskmine vanus	27	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	41											
Keskmine diameeter	9											
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	haab	1996	20	27	13	9	9.8	S	50	63	0
esimene	20	kask	1996	20	27	13	9	3.3	S	17	21	0
esimene	15	hall lepp	1996	20	27	13	8	2.5	S	13	16	0
esimene	5	remmelgas	1996	20	27	13	12	0.8	S	4	5	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	20	20	1					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	20	5	3					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	20	10	1					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	5	1					
Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus									
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk									
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016									
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.3 ha	Esimene	241	185	64	18						
Kõrgusindeks	27	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	241	185								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	6	4								
Keskmine vanus	67	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	22											
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	90	kask	1956	60	67	22	22	16.2	S	216	166	0
esimene	5	mänd	1951	65	72	22	22	0.9	S	12	9	0
esimene	5	haab	1951	65	72	24	30	0.9	S	12	9	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		tehtud töö										

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus									
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk									
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016									
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.3 ha	Esimene	226	174	52	17						
Kõrgusindeks	25	Teine	68	52	25	7						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	294	226								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	52	40								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	4								
Keskmine vanus	79	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	69											
Keskmine diameeter	22											
Tulehuklass	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	42	kask	1946	70	77	22	22	7	S	95	73	0
esimene	30	kuusk	1941	75	82	20	22	5	S	68	52	0
esimene	20	haab	1941	75	82	26	32	3.3	S	46	35	0
esimene	8	mänd	1946	70	77	23	24	1.3	S	18	14	0
teine	100	kuusk	1976	40	47	14	14	6.7	S	68	52	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk				20			juurepess				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	68					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	95	90					
lageraie	esimene		esimene	haab	75	100	46					
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	90	16					
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	68					
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.2 ha	Esimene	216	180	0	0
Kõrgusindeks	29	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	216	180		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	8	7		
Keskmine vanus		Pöösarinde 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	60	kask	2001	15	22	9	6	0	S	103	86	9000
esimene	40	haab	1996	20	27	12	8	0	S	115	96	0
Töö liik		Järjekord	Töö aasta			Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)
valgustusraie		esimene				esimene	haab	20		40		46
valgustusraie		esimene				esimene	kask	15		30		31
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.6 ha	Esimene	35	22	0	0
Kõrgusindeks	28	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	21	13		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	56	35		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	8	5		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	I					

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	kuusk	2001	15	22	4	3	0	S	11	7	6000
esimene	45	kask	2001	15	22	8	5	0	S	26	16	0
üksikpuude	50	kuusk	1956	60	67	20	18	0	S	11	7	40
üksikpuude	30	kask	1946	70	77	24	23	0	S	6	4	0
üksikpuude	20	mänd	1926	90	97	24	28	0	S	5	3	0
Töö liik		Järjekord	Töö aasta			Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)
valgustusraie		esimene				esimene	kuusk	15		15		2
valgustusraie		esimene				esimene	kask	15		50		13
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	2	7	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	2	7		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus		Pöösarinde 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	2006	10	17	4	3	0	V	2	5	3000
esimene	10	kask	2011	5	12	3	2	0	S	0	0	0
esimene	5	sanglepp	2011	5	12	3	2	0	V	0	0	0
esimene	5	kuusk	2006	10	17	2	1	0	S	0	0	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö						

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.2 ha	Esimene	133	111	80	17
Kõrgusindeks	31	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	133	111		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	13	11		
Keskmine vanus	27	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	57					
Keskmine diameeter	9					
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	75	kask	1996	20	27	14	9	12.4	S	100	83	0
esimene	25	hall lepp	1996	20	27	13	9	4.1	V	34	28	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	15	15
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	20	30	10
koosseis ebaühtlane							
kasvukohatüüp varieerub							

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.8 ha	Esimene	3	4	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	6	8		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	10	12		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	1	1		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	V					

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	50	kask	2011	5	12	3	2	0	S	1	1	2500
esimene	40	hall lepp	2011	5	12	4	3	0	V	2	2	0
esimene	10	sanglepp	2011	5	12	4	3	0	V	1	1	0
üksikpuude	50	kask	1956	60	67	20	18	0	S	3	4	50
üksikpuude	30	kuusk	1966	50	57	13	13	0	S	2	2	0
üksikpuude	20	sanglepp	1956	60	67	20	20	0	S	2	2	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö						

koosseis ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.6 ha	Esimene	52	87	90	17
Kõrgusindeks	27	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	52	87		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	6	11		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Keskmine diameeter	7					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	90	hall lepp	1996	20	27	10	7	15.3	S	47	78	0
esimene	10	kask	1991	25	32	11	8	1.7	S	5	9	0

vanus ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.6 ha	Esimene	0	0	0	0
Kõrgusindeks	0	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde 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)
-	100	hall lepp	2011	5	12	1	0	0	S	0	0	6000

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		tehtud töö					

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.6 ha	Esimene	61	38	0	0
Kõrgusindeks	29	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	61	38		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	14	9		
Keskmine vanus		Pöösarinde 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	50	kask	2001	15	22	9	6	0	S	38	24	4000
esimene	30	hall lepp	2001	15	22	8	6	0	V	22	14	0
esimene	20	kuusk	2001	15	22	4	3	0	S	3	2	0

koosseis ebaühtlane

kasvukohatüüp varieerub

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus									
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk									
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016									
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.7 ha	Esimene	230	135	35	12						
Kõrgusindeks	27	Teine	31	18	15	3						
Boniteediklass	II	Üsikuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	260	153								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	3								
Keskmine vanus	78	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	77											
Keskmine diameeter	26											
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	40	kuusk	1946	70	77	22	26	4.8	S	92	54	0
esimene	30	kask	1946	70	77	25	30	3.6	S	70	41	0
esimene	20	mänd	1936	80	87	26	28	2.4	S	46	27	0
esimene	10	haab	1946	70	77	25	24	1.2	S	24	14	0
teine	40	kask	1996	20	27	12	10	1.2	S	12	7	0
teine	40	hall lepp	1996	20	27	12	10	1.2	S	12	7	0
teine	20	kuusk	1996	20	27	8	6	0.6	S	7	4	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	24					
lageraie	esimene		esimene	mänd	80	90	41					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	63					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	92					
lageraie	esimene		teine	kuusk	20	100	7					
lageraie	esimene		teine	hall lepp	20	100	12					
lageraie	esimene		teine	kask	20	100	12					
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.7 ha	Esimene	64	91	60	14
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	64	91		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	8		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Keskmine diameeter	11					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	hall lepp	1986	30	37	14	11	13.5	S	64	91	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele jätmine		-					
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	30	95	61

vanus ebaühtlane

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk			
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016			
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.9 ha	Esimene	0	0	0	0
Kõrgusindeks	0	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
-	100	hall lepp	2011	5	12	1	0	0	S	0	0	6000

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		tehtud töö					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus									
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk									
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016									
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.4 ha	Esimene	0	0	0	0						
Kõrgusindeks	0	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	0	0								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
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)
-	60	hall lepp	2011	5	12	1	0	0	S	0	0	800
-	40	kuusk	2006	10	17	1	0	0	S	0	0	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-						kuusk					
lageraie		tehtud töö										

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus									
Vald	Tõrva vald	Metsakorraldaja	Joel Kuusk									
Üksus	SAKI	Inventeerimise kuupäev	17.02.2016									
Katastritunnus	20302:001:0130	Registrikande kuupäev	30.05.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	20	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.9 ha	Esimene	218	242	60	21						
Kõrgusindeks	26	Teine	38	42	25	6						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	256	284								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	97	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	86											
Keskmine diameeter	28											
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	50	mänd	1926	90	97	25	28	10.5	S	109	121	0
esimene	30	kuusk	1926	90	97	24	26	6.3	S	66	73	0
esimene	20	kask	1926	90	97	25	26	4.2	S	43	48	0
teine	100	kuusk	1966	50	57	12	11	6	S	38	42	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			mänd								
lageraie		esimene		esimene	kask	90	95	41				
lageraie		esimene		esimene	kuusk	90	100	66				
lageraie		esimene		esimene	mänd	90	95	103				
lageraie		esimene		teine	kuusk	50	100	38				
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												