

Metsaregister

Katastritunnus 71302:001:1571

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Mustvee vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	TOOMA	Inventeerimise kuupäev	07.12.2024									
Katastritunnus	71302:001:1571	Registrikande kuupäev	29.01.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.16 ha	Esimene	29	179	96							
Kõrgusindeks	21.5	Teine	0		0							
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänsekapsa-kõdusoo	Kokku	29	179								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	61	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
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	100	kask	1964	60	61	17	16	22	S	29	179	1097
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	30	9					

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ		
Vald	Mustvee vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets		
Üksus	TOOMA	Inventeerimise kuupäev	07.12.2024		
Katastritunnus	71302:001:1571	Registrikande kuupäev	29.01.2025		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.03 ha	Esimene	232	225	65
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	232	225	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	6	
Keskmine vanus	71	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	70				
Keskmine diameeter	24				
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	70	kask	1954	70	71	24	24	14.2	S	163	158	314
esimene	10	haab	1954	70	71	26	30	1.9	V	23	22	28
esimene	10	kuusk	1954	70	71	24	28	1.9	S	23	22	31
esimene	10	mänd	1954	70	71	24	30	2	S	24	23	29

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene						
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	163
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	23
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	23
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	99	23

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ		
Vald	Mustvee vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets		
Üksus	TOOMA	Inventeerimise kuupäev	07.12.2024		
Katastritunnus	71302:001:1571	Registrikande kuupäev	29.01.2025		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.18 ha	Esimene	211	179	96
Kõrgusindeks	21.5	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	211	179	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	6	5	
Keskmine vanus	61	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	70				
Keskmine diameeter	16				
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	kask	1964	60	61	17	16	22	S	211	179	1097
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	30	63					

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ		
Vald	Mustvee vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets		
Üksus	TOOMA	Inventeerimise kuupäev	07.12.2024		
Katastritunnus	71302:001:1571	Registrikande kuupäev	29.01.2025		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.22 ha	Esimene	30	136	59
Kõrgusindeks	22.1	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	30	136	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4	
Keskmine vanus	71	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	70				
Keskmine diameeter	16				
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	kask	1954	70	71	19	16	13.5	S	27	122	673
esimene	8	mänd	1954	70	71	19	24	1.2	S	2	11	26
esimene	2	kuusk	1954	70	71	17	20	0.3	S	1	3	10

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene					
lageraie		esimene	esimene	kask	70	99	27
lageraie		esimene	esimene	mänd	70	100	2
lageraie		esimene	esimene	kuusk	70	100	1

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ		
Vald	Mustvee vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets		
Üksus	TOOMA	Inventeerimise kuupäev	07.12.2024		
Katastritunnus	71302:001:1571	Registrikande kuupäev	29.01.2025		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.97 ha	Esimene	41	42	30
Kõrgusindeks	31.3	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	41	42	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	8	8	
Keskmine vanus	21	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	66				
Keskmine diameeter	14				
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	50	kask	2004	20	21	14	14	3.1	S	20	21	198
esimene	30	kuusk	2004	20	21	10	12	2.1	S	13	13	181
esimene	20	mänd	2004	20	21	10	14	1.4	S	8	8	93

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Mustvee vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	TOOMA	Inventeerimise kuupäev	07.12.2024									
Katastritunnus	71302:001:1571	Registrikande kuupäev	29.01.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.42 ha	Esimene	95	225	80							
Kõrgusindeks	25.8	Teine	0		0							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	95	225								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	6								
Keskmine vanus	66	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
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	100	kask	1959	65	66	22	17	22	S	95	225	969
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		esimene		kask	65	25	24					