

Metsaregister

Katastritunnus 12601:002:0182

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets		
Üksus	OTSA	Inventeerimise kuupäev	07.12.2024		
Katastritunnus	12601:002:0182	Registrikande kuupäev	06.01.2025		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.36 ha	Esimene	117	86	32
Kõrgusindeks	21.9	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	117	86	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	1	
Keskmine vanus	81	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	67				
Keskmine diameeter	24				
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	60	kask	1944	80	81	20	24	5.5	S	71	52	122
esimene	40	sanglepp	1944	80	81	22	28	3.5	V	46	34	56

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets		
Üksus	OTSA	Inventeerimise kuupäev	07.12.2024		
Katastritunnus	12601:002:0182	Registrikande kuupäev	06.01.2025		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	4.1 ha	Esimene	689	168	64
Kõrgusindeks	22.9	Teine	29	7	5
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	718	175	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	10	3	
Keskmine vanus	81	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	70				
Keskmine diameeter	24				
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	99	kask	1944	80	81	21	24	16.9	S	681	166	374
esimene	1	mänd	1944	80	81	21	28	0.2	S	8	2	3
teine	100	kuusk	1979	45	46	10	10	1.1	S	29	7	140

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene						
lageraie	esimene		esimene	kask	80	99	674
lageraie	esimene		esimene	mänd	80	100	8
lageraie	esimene		teine	kuusk	45	100	29

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	OTSA	Inventeerimise kuupäev	07.12.2024			
Katastritunnus	12601:002:0182	Registrikande kuupäev	06.01.2025			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0,44 ha	Esimene	50	114	61	14
Kõrgusindeks	21,5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	50	114		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	3		
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 (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	kask	1964	60	61	17	16	14	S	50	114	697

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	OTSA	Inventeerimise kuupäev	07.12.2024			
Katastritunnus	12601:002:0182	Registrikande kuupäev	06.01.2025			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0,24 ha	Esimene	25	103	75	15
Kõrgusindeks	28,6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	25	103		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	9		
Keskmine vanus	26	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
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	100	kask	1999	25	26	14	14	15	S	25	103	978