

Metsaregister

Katastritunnus 69401:002:0183

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Iriscorp Transport OÜ									
Vald	Elva vald	Metsakorraldaja	Lembit Pent									
Üksus	AHTMIKU	Inventeerimise kuupäev	07.04.2021									
Katastritunnus	69401:002:0183	Registrikande kuupäev	23.04.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.74 ha	Esimene	164	222	62	20						
Kõrgusindeks	27.5	Teine	18	24	18	4						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	182	246								
Kuivendus	jah	Surnud mets	4	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	4	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	83	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	78											
Keskmine diameeter	28											
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	45	mänd	1940	81	84	25	28	8.7	S	74	100	141
esimene	35	kask	1940	81	84	24	26	7	S	58	78	132
esimene	10	kask	1966	55	58	20	20	2.4	S	16	22	75
esimene	10	kuusk	1940	81	84	25	30	1.8	S	16	22	26
teine	100	kuusk	1980	41	44	10	10	3.9	S	18	24	502
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	kask	81	10	teised tüvemädanikud (seened)								
esimene	kuusk		25	juurepess								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	mänd	81	100	74					
lageraie	esimene		esimene	kask	81	100	58					
lageraie	esimene		esimene	kask	55	100	16					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	81	100	16					
lageraie	esimene		teine	kuusk	41	100	18					
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Iriscorp Transport OÜ									
Vald	Elva vald	Metsakorraldaja	Lembit Pent									
Üksus	AHTMIKU	Inventeerimise kuupäev	07.04.2021									
Katastritunnus	69401:002:0183	Registrikande kuupäev	23.04.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.64 ha	Esimene	132	206	71	20						
Kõrgusindeks	25.7	Teine	9	14	8	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	141	220								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	69	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	22											
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	90	kask	1955	66	69	22	22	18.1	S	118	185	476
esimene	10	mänd	1940	81	84	24	28	1.9	S	13	21	30
teine	100	kuusk	1970	51	54	12	10	2	S	9	14	249
järeikasvu	100	kuusk	1985	36	39	4		0	S			1000
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent		Kahjustaja							
esimene	kask		10		üleujutus							
esimene	kask		25		teised tüvemädanikud (seened)							
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	66	20	24					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	81	20	3					
üleujutatav												

