

Metsaregister

Katastritunnus 45401:004:0288

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Kuldar Aavik									
Üksus	KASE	Inventeerimise kuupäev	14.02.2020									
Katastritunnus	45401:004:0288	Registrikande kuupäev	20.03.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.78 ha	Esimene	167	214	58							
Kõrgusindeks	29.6	Teine	65	83	49							
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänsekapsa	Kokku	232	297								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	69	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	24											
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	95	kask	1955	65	69	26	24	17.1	S	158	203	378
esimene	5	haab	1955	65	69	27	34	0.9	V	9	11	10
teine	100	kuusk	1975	45	49	12	12	12	S	65	83	1060
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab				50		haavataelik					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kask	65	95	150					
lageraie	esimene		esimene	haab	65	100	9					
lageraie	esimene		teine	kuusk	45	100	65					

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Kuldar Aavik									
Üksus	KASE	Inventeerimise kuupäev	14.02.2020									
Katastritunnus	45401:004:0288	Registrikande kuupäev	20.03.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.04 ha	Esimene	161	79	60	12						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	161	79								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	18	9								
Keskmine vanus	19	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	57											
Keskmine diameeter	10											
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	kask	2005	15	19	13	10	7.9	S	104	51	1008
esimene	30	haab	2005	15	19	13	10	3.7	V	49	24	476
esimene	5	kuusk	1980	40	44	14	16	0.5	S	8	4	25
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab				75		ulukid					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	5	5					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	15	30	15					
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Kuldar Aavik									
Üksus	KASE	Inventeerimise kuupäev	14.02.2020									
Katastritunnus	45401:004:0288	Registrikande kuupäev	20.03.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.53 ha	Esimene	58	110	75	17						
Kõrgusindeks	30.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	5	9								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	63	119								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	12								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
Keskmine diameeter	12											
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	50	hall lepp	2000	20	24	13	12	8.7	V	29	55	768
esimene	30	kask	2000	20	24	15	13	4.5	S	17	33	340
esimene	10	kuusk	1975	45	49	14	16	1.4	S	6	11	70
esimene	10	remmelgas	2000	20	24	11	12	2	V	6	11	175
üksikpuude	34	tamm	1960	60	64	19	32	0.3	S	2	3	4
üksikpuude	33	haab	1990	30	34	19	24	0.4	V	2	3	8
üksikpuude	33	kask	1950	70	74	24	40	0.3	S	2	3	2
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	20	20	6					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	20	3					
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	20	50	3					
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												