

Metsaregister

Katastritunnus 88701:001:0992

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum									
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi									
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018									
Katastritunnus	88701:001:0992	Registrikande kuupäev	31.07.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.3 ha	Esimene	96	319	91	29						
Kõrgusindeks	26.4	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	96	319								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	6								
Keskmine vanus	77	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	74											
Keskmine diameeter	23											
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	45	kask	1943	75	77	24	23	13	S	43	144	0
esimene	30	kuusk	1943	75	77	23	24	8.5	S	29	96	0
esimene	15	mänd	1943	75	77	24	28	4.3	S	14	48	0
esimene	10	sanglepp	1943	75	77	21	22	3.3	V	9	31	0
järeikasvu	100	kuusk	1998	20	22	3			S			1200
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk		75		40			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
aegjätkne raie		esimene	esimene	sanglepp	75	30	3					
aegjätkne raie		esimene	esimene	kuusk	75	20	6					
aegjätkne raie		esimene	esimene	kask	75	30	13					
kuusk osaliselt teises rindes												

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum			
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi			
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018			
Katastritunnus	88701:001:0992	Registrikande kuupäev	31.07.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.4 ha	Esimene	29	72	75	14
Kõrgusindeks	29.7	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	12	30		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	41	102		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	4	9		
Keskmine vanus	26	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	69					
Keskmine diameeter	10					
Tuleohuklass	I					

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	kuusk	1993	25	27	9	10	8.9	S	20	51	0
esimene	25	kask	2003	15	17	8	7	3.8	S	7	18	0
esimene	5	sanglepp	2003	15	17	8	7	0.8	V	1	3	0
üksikpuude	49	haab	1933	85	87	26	36		V	6	15	12
üksikpuude	21	kask	1933	85	87	24	26		S	2	6	11
üksikpuude	20	kuusk	1933	85	87	22	24		S	2	6	13
üksikpuude	10	mänd	1933	85	87	25	30		S	1	3	4

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	15	25	0
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	25	2
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	25	10	2

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum			
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi			
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018			
Katastritunnus	88701:001:0992	Registrikande kuupäev	31.07.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	57	190	67	20
Kõrgusindeks	23.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	57	190		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	5		
Keskmine vanus	74	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	83					
Keskmine diameeter	26					
Tuleohuklass	II					

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	40	mänd	1938	80	82	21	26	7.6	S	23	76	0
esimene	30	kuusk	1958	60	62	17	19	6.4	S	17	57	0
esimene	20	kask	1948	70	72	20	20	4	S	11	38	0
esimene	10	sanglepp	1948	70	72	18	18	2.3	V	6	19	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk	60	40	ulukid

kuusk osaliselt teises rindes

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum									
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi									
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018									
Katastritunnus	88701:001:0992	Registrikande kuupäev	31.07.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.9 ha	Esimene	114	127	47	13						
Kõrgusindeks	22.5	Teine	26	29	16	4						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	140	156								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	2								
Keskmine vanus	77	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	68											
Keskmine diameeter	21											
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	55	kask	1943	75	77	20	21	7.4	S	63	70	0
esimene	25	sanglepp	1943	75	77	20	21	3.4	V	28	31	0
esimene	13	haab	1943	75	77	25	36	1.5	V	15	17	0
esimene	7	mänd	1943	75	77	21	26	0.9	S	8	9	0
teine	100	kuusk	1963	55	57	13	15	4	S	26	29	0
järeikasvu	100	kuusk	1998	20	22	2			S			1000
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
teine	kuusk		55		40		ulukid					
esimene	haab		75		75		haavataelik					
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum									
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi									
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018									
Katastritunnus	88701:001:0992	Registrikande kuupäev	31.07.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.5 ha	Esimene	613	245	88	25						
Kõrgusindeks	23.5	Teine	55	22	12	3						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	668	267								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	10	4								
Keskmine vanus	77	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	67											
Keskmine diameeter	21											
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	55	kask	1943	75	77	21	21	13.8	S	340	136	0
esimene	39	sanglepp	1943	75	77	21	21	10	V	238	95	0
esimene	3	kuusk	1943	75	77	20	22	0.7	S	18	7	0
esimene	2	mänd	1943	75	77	21	26	0.5	S	13	5	0
esimene	1	haab	1943	75	77	26	36	0.2	V	5	2	0
teine	100	kuusk	1968	50	52	13	14	3	S	55	22	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
teine	kuusk	50	40	ulukid								
esimene	haab	75	50	haavataelik								
esimene	sanglepp	75	5	teised tüvemädanikud (seened)								
esimene	kuusk	75	30	ulukid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
aegjätkne raie	esimene		esimene	sanglepp	75	30	71					
aegjätkne raie	esimene		esimene	kuusk	75	30	5					
aegjätkne raie	esimene		esimene	kask	75	30	102					
aegjätkne raie	esimene		teine	kuusk	50	20	11					
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum									
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi									
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018									
Katastritunnus	88701:001:0992	Registrikande kuupäev	31.07.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	118	197	91	23						
Kõrgusindeks	23.5	Teine	10	16	16	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	128	213								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	5								
Keskmine vanus	57	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	67											
Keskmine diameeter	18											
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	60	kask	1963	55	57	18	18	13.8	S	71	118	0
esimene	39	sanglepp	1963	55	57	18	18	9.2	V	46	77	0
esimene	1	mänd	1963	55	57	19	24	0.2	S	1	2	0
teine	100	kuusk	1978	40	42	8	10	3	S	10	16	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk		40		30			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	55	25	12					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	55	20	14					
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	40	5	0					
vanus ebaühtlane												

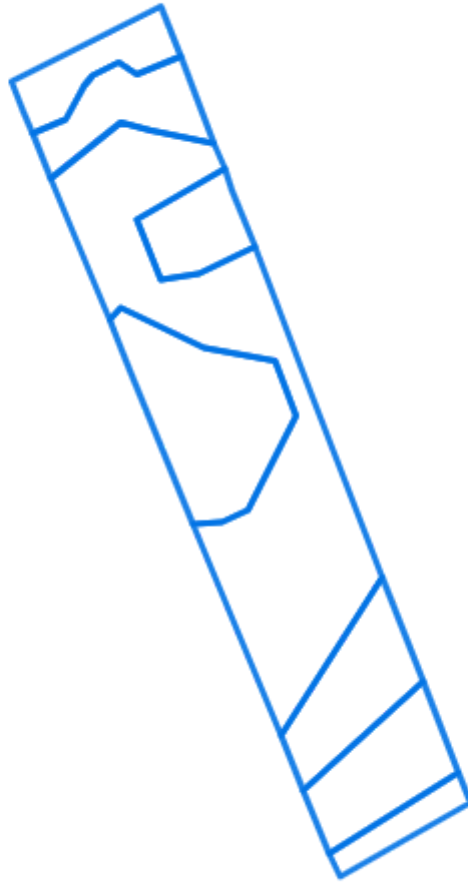
Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum			
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi			
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018			
Katastritunnus	88701:001:0992	Registrikande kuupäev	31.07.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.5 ha	Esimene	98	195	88	24
Kõrgusindeks	26.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	98	195		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	9		
Keskmine vanus	47	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	71					
Keskmine diameeter	15					
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	kuusk	1973	45	47	15	15	11.9	I	49	97	0
esimene	45	sanglepp	1973	45	47	17	16	11	V	44	88	0
esimene	5	kask	1973	45	47	17	16	1.2	S	5	10	0
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene		kuusk		45		75		ulukid				
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne		Puuliik		Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene				esimene		sanglepp		45	20	9
harvendusraie		esimene				esimene		kuusk		45	15	7

kuusk osaliselt teises rindes





Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum			
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi			
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018			
Katastritunnus	88701:001:0992	Registrikande kuupäev	31.07.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.2 ha	Esimene	21	105	30	11
Kõrgusindeks	22.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-pohla	Kokku	21	105		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	0	2		
Keskmine vanus	87	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	100					
Keskmine diameeter	32					
Tuleohuklass	II					

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	mänd	1933	85	87	21	32	10.5	S	21	105	0

Katastritunnus 88701:001:0992

50 m

Legend**1:5000**

Kaardikiht	
	Valitud eraldis (registreeritud)
	Metsaregister: Eraldised 15.04.2020
	Metsaregister: Eraldised (riik) 15.04.2020
	Metsaregister: Metsateatised 15.04.2020
	Metsaregister: MKE arhiiv 15.04.2020