

Metsaregister

Katastritunnus 88701:001:0993

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum									
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi									
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018									
Katastritunnus	88701:001:0993	Registrikande kuupäev	31.07.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	1.1 ha	Esimene	312	284	91	28						
Kõrgusindeks	23.9	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	312	284								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4								
Keskmine vanus	82	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	62											
Keskmine diameeter	24											
Tulehuklass	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	65	sanglepp	1938	80	82	22	24	18.6	V	202	184	0
esimene	28	kask	1938	80	82	22	24	7.8	S	88	80	0
esimene	3	kuusk	1938	80	82	22	24	0.8	S	10	9	0
esimene	2	haab	1938	80	82	28	40	0.5	V	7	6	0
esimene	2	mänd	1938	80	82	23	30	0.5	S	6	5	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent		Kahjustaja							
esimene	sanglepp	80	5		teised tüvemädanikud (seened)							
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
aegjätkne raie	esimene		esimene	kask	80	30	26					
aegjätkne raie	esimene		esimene	sanglepp	80	30	61					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum			
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi			
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018			
Katastritunnus	88701:001:0993	Registrikande kuupäev	31.07.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	86	285	77	25
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	86	285		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	102	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	83					
Keskmine diameeter	34					
Tuleohuklass	II					

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	50	mänd	1918	100	102	26	34	12.1	S	43	143	0
esimene	35	kask	1918	100	102	23	24	9.4	S	30	100	0
esimene	8	kuusk	1938	80	82	22	24	2.1	S	7	23	0
esimene	7	haab	1918	100	102	28	36	1.6	V	6	19	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
aegjätkne raie	esimene		esimene	kuusk	80	30	2
aegjätkne raie	esimene		esimene	haab	100	30	2
aegjätkne raie	esimene		esimene	kask	100	30	9
aegjätkne raie	esimene		esimene	mänd	100	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	88701:001:0993	Registrikande kuupäev	31.07.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.5 ha	Esimene	145	289	87	26
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	145	289		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	5		
Keskmine vanus	72	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 (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	85	kask	1948	70	72	24	22	22.1	S	123	245	0
esimene	10	mänd	1948	70	72	24	28	2.6	S	15	29	0
esimene	4	sanglepp	1948	70	72	24	22	1.1	V	6	12	0
esimene	1	kuusk	1948	70	72	18	20	0.3	S	2	3	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
aegjätkne raie	esimene		esimene	mänd	70	5	1
aegjätkne raie	esimene		esimene	sanglepp	70	30	2
aegjätkne raie	esimene		esimene	kask	70	30	37

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	88701:001:0993	Registrikande kuupäev	31.07.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.1 ha	Esimene	32	316	77	27
Kõrgusindeks	28.7	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	32	316		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	5		
Keskmine vanus	82	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	89					
Keskmine diameeter	30					
Tuleohuklass	II					

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	85	mänd	1938	80	82	26	30	22.7	S	27	268	0
esimene	13	kask	1938	80	82	23	24	3.9	S	4	42	0
esimene	2	haab	1938	80	82	26	30	0.5	V	1	6	0

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum			
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi			
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018			
Katastritunnus	88701:001:0993	Registrikande kuupäev	31.07.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.5 ha	Esimene	57	114	77	17
Kõrgusindeks	26.3	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	57	114		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	8		
Keskmine vanus	32	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	61					
Keskmine diameeter	14					
Tuleohuklass	IV					

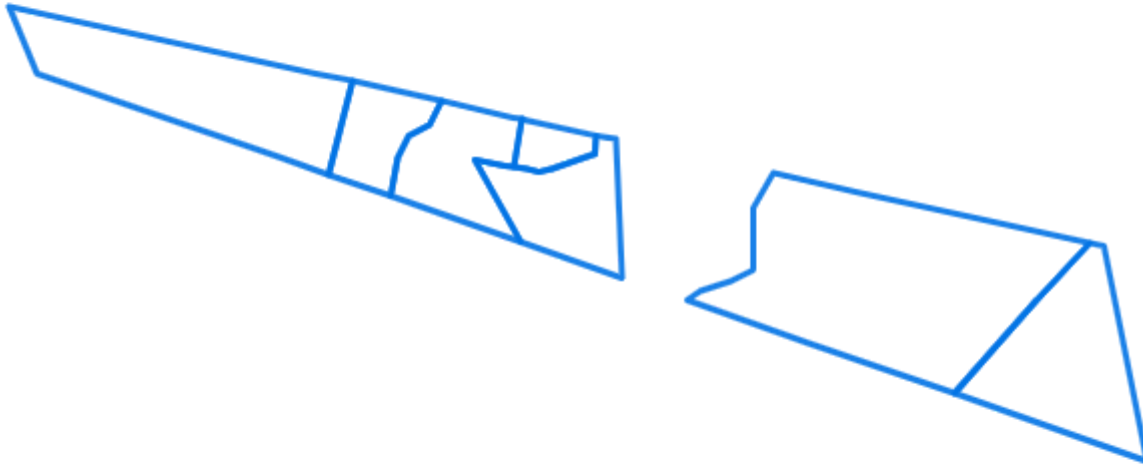
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	55	sanglepp	1988	30	32	14	14	9.3	V	32	63	0
esimene	30	kask	1988	30	32	14	14	4.9	S	17	34	0
esimene	12	remmelgas	1988	30	32	11	12	2.5	S	7	14	0
esimene	2	mänd	1988	30	32	14	14	0.3	S	1	2	0
esimene	1	kuusk	1988	30	32	14	14	0.1	S	1	1	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	30	30	2
harvendusraie	esimene		esimene	kask	30	10	2
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	30	15	5

vanus ebaühtlane


Maakond		Lääne-Viru maakond		Metsakorraldusettevõte		OÜ Metsaruum						
Vald		Hajjala vald		Metsakorraldaja		Ahto Täpsi						
Üksus		RANNAMETSA		Inventeerimise kuupäev		11.07.2018						
Katastritunnus		88701:001:0993		Registrikande kuupäev		31.07.2018						
Kvartal				Maht		Täius		Rinnaspindala				
Eraldis		15		Rinne		tm		tm/ha				
Pindala		2.1 ha		Esimene		118		56				
Kõrgusindeks		25.6		Teine		0		0				
Boniteediklass		II		Üksikpuud		92		44				
Kasvukohatüüp		mustika		Kokku		210		100				
Kuivendus		ei		Surnud mets		0		0				
Peapuuliik		kuusk		Lamapuit		0		0				
Arenguklass		keskealine mets		Juurdekasv		10		5				
Keskmine vanus		46		Pöösarinde liitus (%)				0				
Raievanus		79										
Keskmine diameeter		14										
Tuleohuklass		III										
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	1973	45	47	14	14	5.1	I	82	39	0
esimene	15	kask	1998	20	22	10	8	1.6	S	19	9	0
esimene	10	kask	1973	45	47	16	14	0.7	S	11	5	0
esimene	5	sanglepp	1998	20	22	10	8	0.5	V	6	3	0
üksikpuude	59	mänd	1918	100	102	26	36		S	55	26	22
üksikpuude	15	kask	1938	80	82	24	25		S	13	6	12
üksikpuude	15	kuusk	1933	85	87	22	24		S	15	7	14
üksikpuude	11	haab	1918	100	102	28	40		V	11	5	3
järeikasvu	60	kuusk	2003	15	17	2			S			720
järeikasvu	40	kask	2008	10	12	4			S			480
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	kuusk		45		40		ulukid					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsaruum								
Vald	Hajjala vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi								
Üksus	RANNAMETSA	Inventeerimise kuupäev	11.07.2018								
Katastritunnus	88701:001:0993	Registrikande kuupäev	31.07.2018								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	16	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.9 ha	Esimene	139	154	40	14					
Kõrgusindeks	21.8	Teine	0		0	0					
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0								
Kasvukohatüüp	karusambla-mustika	Kokku	139	154							
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	1	1							
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	2							
Keskmine vanus	100	Pöösarinde liitus (%)	0								
Raievanus	81										
Keskmine diameeter	28										
Tuleohuklass	II										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
	aasta	aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
							(m²/ha)				
esimene	35 kuusk	1908	110	112	23	28	4.8	S	49	54	0
esimene	25 kask	1938	80	82	23	25	3.6	S	34	38	0
esimene	20 haab	1938	80	82	27	36	2.6	V	28	31	0
esimene	20 mänd	1908	110	112	26	34	2.6	S	28	31	0
järeikasvu	60 kuusk	2003	15	17	2			S			1200
järeikasvu	40 kask	2008	10	12	4			S			800
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja							
esimene	kuusk	110	25	ulukid							
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
lageraie		esimene	esimene	haab	80	75	21				
lageraie		esimene	esimene	kask	80	90	31				
lageraie		esimene	esimene	mänd	110	90	25				
lageraie		esimene	esimene	kuusk	110	100	49				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud											
raie järeikasvu säilitamisega											
täius või liitus ebaühtlane											

Katastritunnus 88701:001:0993

50 m

Legend**1:5000**

Kaardikiht	
	Valitud eraldis (registreeritud)