

Katastritunnus 30401:001:0192

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kiili vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Tagametsa	Inventeerimise kuupäev	30.04.2020									
Katastritunnus	30401:001:0192	Registrikande kuupäev	17.11.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	32	161	49	15						
Kõrgusindeks	26.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	32	161								
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	2	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	71	Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus	68											
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	60	kask	1950	70	71	23	24	9.1	S	19	97	201
esimene	20	haab	1950	70	71	25	40	2.9	S	6	32	23
esimene	10	kuusk	1940	80	81	24	32	1.4	S	3	16	17
esimene	10	saar	1950	70	71	21	24	1.6	S	3	16	36
põõsa		sarapuu				3.5						
põõsa		toomingas				3.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)	Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	saar			70	30			saaresurm				
esimene	haab			70	40			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	3					
lageraie	esimene		esimene	saar	70	80	3					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	6					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	17					
täius või liitus ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kiili vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Tagametsa	Inventeerimise kuupäev	30.04.2020									
Katastritunnus	30401:001:0192	Registrikande kuupäev	17.11.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.45 ha	Esimene	50	112	50	13						
Kõrgusindeks	23.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	50	112								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	55	Põõsarinde liitus (%)			60							
Raievanus	67											
Keskmine diameeter	18											
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	kask	1965	55	56	18	18	6.6	S	25	56	258
esimene	20	haab	1965	55	56	22	36	2.3	S	10	22	22
esimene	20	kuusk	1975	45	46	14	16	2.9	S	10	22	145
esimene	5	hall lepp	1980	40	41	16	16	0.7	S	3	6	37
esimene	5	kuusk	1950	70	71	22	28	0.5	S	3	6	8
põõsa		sarapuu				3.5						
põõsa		toomingas				3.5						
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene		kuusk		45		30		ulukid				
esimene		haab		55		40		haavataelik				
		kasvukohatüüp varieerub										
		täius või liitus ebaühtlane										
		vanus ebaühtlane										
		koosseis ebaühtlane										

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kiili vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Tagametsa	Inventeerimise kuupäev	30.04.2020									
Katastritunnus	30401:001:0192	Registrikande kuupäev	17.11.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.48 ha	Esimene	305	206	65	20						
Kõrgusindeks	24.1	Teine	27	18	14	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	332	224								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	7	4								
Keskmine vanus	71	Põõsarinde liitus (%)	20									
Raievanus	69											
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	35	kask	1950	70	71	21	22	7.3	S	107	72	193
esimene	35	kuusk	1950	70	71	23	28	6.4	S	107	72	104
esimene	20	haab	1950	70	71	24	40	3.8	S	61	41	30
esimene	8	hall lepp	1970	50	51	18	18	2	S	24	16	78
esimene	2	sanglepp	1950	70	71	20	24	0.4	S	6	4	10
teine	100	kuusk	1975	45	46	10	10	3	S	27	18	382
põõsa		toomingas				2.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
teine	kuusk			45		30			ulukid			
esimene	haab			70		40			haavataelik			
esimene	kuusk			70		10			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-						kuusk					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	50	100	24					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	61					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	80	85					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	107					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	70	100	6					
lageraie	esimene		teine	kuusk	45	100	27					
kasvukohatüüp varieerub												
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Kiili vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	Tagametsa	Inventeerimise kuupäev	30.04.2020			
Katastritunnus	30401:001:0192	Registrikande kuupäev	17.11.2020			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	0.56 ha	Esimene	69	124	76	17
Kõrgusindeks	20.3	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	69	124		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	56	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
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	70	kask	1965	55	56	15	14	12	S	49	87	777
esimene	20	sanglepp	1965	55	56	15	16	3.5	S	14	25	174
esimene	10	kuusk	1960	60	61	15	18	1.5	S	7	12	60
järeلكasvu	100	kuusk	2000	20	21	3			S			200

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		teine	esimene	kuusk	60	25	2
harvendusraie		teine	esimene	sanglepp	55	25	4
harvendusraie		teine	esimene	kask	55	20	10

kasvukohatüüp varieerub							
täius või liitus ebaühtlane							
vanus ebaühtlane							
koosseis ebaühtlane							

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Kiili vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	Tagametsa	Inventeerimise kuupäev	30.04.2020			
Katastritunnus	30401:001:0192	Registrikande kuupäev	17.11.2020			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.29 ha	Esimene	59	204	67	20
Kõrgusindeks	24.1	Teine	3	12	9	2
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	63	216		
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	5		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	1	5		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	73	Põõsarinde liitus (%)			20	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	22					
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	kask	1950	70	71	21	22	10.4	S	30	102	274
esimene	25	kuusk	1940	80	81	22	28	4.7	S	15	51	77
esimene	15	haab	1950	70	71	25	46	2.7	S	9	31	17
esimene	10	sanglepp	1950	70	71	21	24	2.1	S	6	20	47
teine	100	kuusk	1975	45	46	10	10	2	S	3	12	255
põõsa		sarapuu					2.5					
põõsa		toomingas					2.5					

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
teine	kuusk	45	30	ulukid
esimene	sanglepp	70	20	teised tüvemädanikud (seened)
esimene	haab	70	40	haavataelik

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	-			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	9
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	27
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	15
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	70	100	6
lageraie	esimene		teine	kuusk	45	100	3