

Metsaregister

Katastritunnus 24504:004:1154

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõtte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	KNUUDI	Inventeerimise kuupäev	03.10.2019									
Katastritunnus	24504:004:1154	Registrikande kuupäev	10.10.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.28 ha	Esimene	43	154	55	17						
Kõrgusindeks	21	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	43	154								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	2								
Keskmine vanus	105	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	40											
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	90	sanglepp	1919	100	105	21	40	14.4	V	39	138	115
esimene	5	sanglepp	1979	40	45	15	16	1.1	V	2	8	54
esimene	5	toomingas	1979	40	45	14	16	1.1	S	2	8	54
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent		Kahjustaja							
esimene	sanglepp	100	90		teised tüvemädanikud (seened)							
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	100	90	35					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	40	100	2					
lageraie	esimene		esimene	toomingas	40	100	2					
looduslikule uuenemisele jätmine	esimene											

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	KNUUDI	Inventeerimise kuupäev	03.10.2019									
Katastritunnus	24504:004:1154	Registrikande kuupäev	10.10.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.94 ha	Esimene	123	131	60	16						
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	123	131								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	5								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	18											
Tulehuklass	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 70	hall lepp	1979	40	45	18	18	11	V	86	92	432	
esimene 20	toomingas	1979	40	45	14	16	3.7	S	24	26	183	
esimene 8	hall lepp	1954	65	70	20	24	1.1	V	9	10	25	
esimene 2	sanglepp	1954	65	70	21	28	0.3	V	3	3	4	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	40	100	86					
lageraie	esimene		esimene	toomingas	40	100	24					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	65	100	9					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	65	100	3					
Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	KNUUDI	Inventeerimise kuupäev	03.10.2019									
Katastritunnus	24504:004:1154	Registrikande kuupäev	10.10.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.61 ha	Esimene	129	212	75	23						
Kõrgusindeks	26.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	129	212								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	6								
Keskmine vanus	55	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	59											
Keskmine diameeter	24											
Tulehuklass	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 70	sanglepp	1969	50	55	20	24	16.3	V	91	149	361	
esimene 20	haab	1969	50	55	22	28	4.3	V	26	42	70	
esimene 10	kask	1969	50	55	21	24	2.2	S	13	21	48	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	50	15	14					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	50	20	5					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	10	1					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	KNUUDI	Inventeerimise kuupäev	03.10.2019									
Katastritunnus	24504:004:1154	Registrikande kuupäev	10.10.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.14 ha	Esimene	16	112	70	17						
Kõrgusindeks	26.3	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	16	112								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	8								
Keskmine vanus	35	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	14											
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	100	sanglepp	1989	30	35	14	14	16.6	V	16	112	1079
Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	KNUUDI	Inventeerimise kuupäev	03.10.2019									
Katastritunnus	24504:004:1154	Registrikande kuupäev	10.10.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.22 ha	Esimene	46	210	70	22						
Kõrgusindeks	24.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	46	210								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	75	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	26											
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	100	sanglepp	1949	70	75	21	26	22	V	46	210	415
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	sanglepp				30			teised tüvemädanikud (seened)				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	70	90	42					
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene										

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	KNUUDI	Inventeerimise kuupäev	03.10.2019			
Katastritunnus	24504:004:1154	Registrikande kuupäev	10.10.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.32 ha	Esimene	60	189	80	23
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	60	189		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	6		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Keskmine diameeter	16					
Tulehuklass	V					

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	hall lepp	1979	40	45	18	16	15.8	V	42	132	786
esimene	30	sanglepp	1979	40	45	18	16	6.8	V	18	57	337
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
lageraie		esimene		esimene	hall lepp	40	100	42				
lageraie		esimene		esimene	sanglepp	40	90	16				
looduslikule uuenemisele jätmise		esimene										

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	KNUUDI	Inventeerimise kuupäev	03.10.2019			
Katastritunnus	24504:004:1154	Registrikande kuupäev	10.10.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.21 ha	Esimene	511	231	90	26
Kõrgusindeks	25.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	511	231		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	13	6		
Keskmine vanus	55	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	20					
Tulehuklass	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	100	sanglepp	1969	50	55	19	20	26.4	V	511	231	840
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
harvendusraie		esimene		esimene	sanglepp	50	20	102				