

Metsaregister

Katastritunnus 30101:004:0073

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ		
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets		
Üksus	MIHKLI	Inventeerimise kuupäev	18.05.2021		
Katastritunnus	30101:004:0073	Registrikande kuupäev	14.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.24 ha	Esimene	43	179	80
Kõrgusindeks	22.6	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	43	179	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	5	
Keskmine vanus	61	Pöösarinde liitus (%)			0
Raievanus	66				
Keskmine diameeter	17				
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	50	sanglepp	1961	60	61	18	17	10.7	V	21	89	472
esimene	30	kask	1961	60	61	17	17	6.6	S	13	54	291
esimene	20	kuusk	1961	60	61	17	24	4	S	9	36	89

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	30	3
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	30	4
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	60	28	6

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	MIHKLI	Inventeerimise kuupäev	18.05.2021									
Katastritunnus	30101:004:0073	Registrikande kuupäev	14.07.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.01 ha	Esimene	256	253	65	23						
Kõrgusindeks	26.1	Teine	20	20	15	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	276	273								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	5								
Keskmine vanus	81	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	83											
Keskmine diameeter	27											
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	60	kuusk	1941	80	81	23	27	13.5	S	154	152	236
esimene	38	mänd	1941	80	81	23	28	9	S	97	96	146
esimene	2	kask	1946	75	76	20	24	0.5	S	5	5	12
teine	100	kuusk	1976	45	46	10	14	3.3	S	20	20	214
järeikasvu	100	kuusk	2001	20	21	1.2		0	S			300
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine		esimene		mänd								
lageraie		esimene	esimene	kask	75	100	5					
lageraie		esimene	esimene	mänd	80	99	96					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	80	100	154					
lageraie		esimene	teine	kuusk	45	100	20					
maapinna mineraliseerimine		esimene										
Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	MIHKLI	Inventeerimise kuupäev	18.05.2021									
Katastritunnus	30101:004:0073	Registrikande kuupäev	14.07.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.29 ha	Esimene	22	77	50	13						
Kõrgusindeks	14.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	V	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	leesikaloo	Kokku	22	77								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	61	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	120											
Keskmine diameeter	14											
Tuleohuklass	I											
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	mänd	1961	60	61	10	14	13.3	S	22	77	861

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	MIHKLI	Inventeerimise kuupäev	18.05.2021			
Katastritunnus	30101:004:0073	Registrikande kuupäev	14.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala	0.57 ha	Esimene	115	201	84	26
Kõrgusindeks	20.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	115	201		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	6		
Keskmine vanus	61	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	99					
Keskmine diameeter	18					
Tuleohuklass	I					

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	80	mänd	1961	60	61	15	18	20.9	S	92	161	823
esimene	20	kuusk	1961	60	61	15	17	5	S	23	40	218

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	20	5
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	60	20	18

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	MIHKLI	Inventeerimise kuupäev	18.05.2021			
Katastritunnus	30101:004:0073	Registrikande kuupäev	14.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala	0.22 ha	Esimene	50	225	68	23
Kõrgusindeks	25	Teine	3	15	15	3
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	53	240		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	6		
Keskmine vanus	73	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	83					
Keskmine diameeter	26					
Tuleohuklass	III					

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	60	kuusk	1951	70	71	20	26	13.4	S	30	135	253
esimene	40	mänd	1946	75	76	20	26	9.4	S	20	90	177
teine	100	kuusk	1981	40	41	8	10	2.9	S	3	15	365

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	mänd	75	99	20
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	30
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	3
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	MIHKLI	Inventeerimise kuupäev	18.05.2021			
Katastritunnus	30101:004:0073	Registrikande kuupäev	14.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.64 ha	Esimene	56	87	40	12
Kõrgusindeks	19.2	Teine	15	24	35	6
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	71	111		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	3		
Keskmine vanus	61	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	104					
Keskmine diameeter	18					
Tuleohuklass	I					

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	60	mänd	1961	60	61	14	18	7.1	S	33	52	281
esimene	40	kuusk	1961	60	61	14	17	4.5	S	22	35	199
teine	100	kuusk	1986	35	36	6	8	5.5	S	15	24	1101

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	kuusk	60	100	22
lageraie	esimene		esimene	mänd	60	99	33
lageraie	esimene		teine	kuusk	35	100	15
looduslikule uuenemisele jätmine	esimene						

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	MIHKLI	Inventeerimise kuupäev	18.05.2021			
Katastritunnus	30101:004:0073	Registrikande kuupäev	14.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.41 ha	Esimene	89	217	70	23
Kõrgusindeks	25.1	Teine	11	27	20	4
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	100	244		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	7		
Keskmine vanus	66	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	82					
Keskmine diameeter	26					
Tuleohuklass	III					

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	65	kuusk	1956	65	66	19	26	14.6	S	58	141	275
esimene	35	mänd	1956	65	66	19	26	8.3	S	31	76	156
teine	100	kuusk	1976	45	46	10	14	4.4	S	11	27	285

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	65	99	31
lageraie	esimene		esimene	kuusk	65	100	58
lageraie	esimene		teine	kuusk	45	100	11
maapinna mineraliseerimine	esimene						

