

Metsaregister

Katastritunnus 85801:002:0149

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp									
Üksus	MARDI	Inventeerimise kuupäev	13.01.2013									
Katastritunnus	85801:002:0149	Registrikande kuupäev	05.02.2013									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.3 ha	Esimene	44	147	60	17						
Kõrgusindeks	21	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna	Kokku	44	147								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	80	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	91											
Keskmine diameeter	24											
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	50	mänd	1943	70	79	17	24	8.7	S	22	73	0
esimene	30	kask	1943	70	79	18	20	5.1	S	13	44	0
esimene	10	haab	1943	70	79	19	28	1.7	S	5	15	0
esimene	10	tamm	1923	90	99	18	30	1.7	S	5	15	0

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp								
Üksus	MARDI	Inventeerimise kuupäev	13.01.2013								
Katastritunnus	85801:002:0149	Registrikande kuupäev	05.02.2013								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	14	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.9 ha	Esimene	224	249	80	25					
Kõrgusindeks	25	Teine	0	0	0	0					
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0							
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	224	249							
Kuivendus	ei	Surnud mets	9	10							
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4							
Keskmine vanus	79	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	40										
Keskmine diameeter	30										
Tuleohuklass	IV										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
		aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
							(m²/ha)				
esimene	90 haab	1943	70	79	22	30	22.5	S	202	224	0
esimene	5 kask	1943	70	79	19	20	1.4	S	11	12	0
esimene	5 tamm	1923	90	99	18	30	1.4	S	11	12	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene	haab				30		haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine	-										
istutamine	-			mänd							
lageraie	teine		esimene	kask	70	50	5				
lageraie	teine		esimene	haab	70	100	202				

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp								
Üksus	MARDI	Inventeerimise kuupäev	13.01.2013								
Katastritunnus	85801:002:0149	Registrikande kuupäev	05.02.2013								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	15	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.1 ha	Esimene	144	131	60	16					
Kõrgusindeks	22	Teine	0	0	0	0					
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0							
Kasvukohatüüp	tarna	Kokku	144	131							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	3							
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	68										
Keskmine diameeter	18										
Tuleohuklass	V										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
		aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
							(m²/ha)				
esimene 50	kask	1953	60	69	17	18	8.1	S	73	66	0
esimene 30	haab	1953	60	69	19	28	4.5	S	43	39	0
esimene 20	mänd	1943	70	79	17	22	3.1	S	29	26	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab				30			haavataelik			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
sanitaarraie	esimene		esimene	haab	60	30	13				

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp									
Üksus	MARDI	Inventeerimise kuupäev	13.01.2013									
Katastritunnus	85801:002:0149	Registrikande kuupäev	05.02.2013									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	16	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	1.1 ha	Esimene	163	148	60	17						
Kõrgusindeks	23	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	163	148								
Kuivendus	jah	Surnud mets	11	10								
Peapuulik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3								
Keskmine vanus	79	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	54											
Keskmine diameeter	30											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	% Puulik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv	
		aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)	
							(m²/ha)					
esimene	65	haab	1943	70	79	20	30	10.5	S	106	96	0
esimene	35	kask	1943	70	79	18	20	6.1	S	57	52	0
Rinne	Kahjustatud puulik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab				30		haavataelik					
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puulik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-										
	lageraie			teine	esimene	kask	70	90	51			
	lageraie			teine	esimene	haab	70	100	106			

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp								
Üksus	MARDI	Inventeerimise kuupäev	13.01.2013								
Katastritunnus	85801:002:0149	Registrikande kuupäev	05.02.2013								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	17	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.3 ha	Esimene	483	210	70	21					
Kõrgusindeks	25	Teine	0	0	0	0					
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0							
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	483	210							
Kuivendus	jah	Surnud mets	23	10							
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	8	3							
Keskmine vanus	87	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	44										
Keskmine diameeter	34										
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 70	haab	1933	80	89	23	34	14.2	S	338	147	0
esimene 25	kask	1953	60	69	19	20	5.9	S	122	53	0
esimene 5	tamm	1913	100	109	19	30	1.2	S	25	11	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene	haab				50		haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
lageraie	esimene		esimene	tamm	100	30	8				
lageraie	esimene		esimene	kask	60	90	110				
lageraie	esimene		esimene	haab	80	100	338				