

Katastritunnus 31402:001:0176

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	TIIGI	Inventeerimise kuupäev	17.01.2018			
Katastritunnus	31402:001:0176	Registrikande kuupäev	05.03.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.03 ha	Esimene	165	160	75	19
Kõrgusindeks	21.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	165	160		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	4		
Keskmine vanus	66	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	74					
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	70	kask	1958	60	66	17	17	13.8	S	115	112	610
esimene	28	mänd	1958	60	66	20	23	4.7	S	46	45	113
esimene	2	kuusk	1958	60	66	18	20	0.3	S	3	3	11

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	25	29
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	60	25	12
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	25	1

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	TIIGI	Inventeerimise kuupäev	17.01.2018			
Katastritunnus	31402:001:0176	Registrikande kuupäev	05.03.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.11 ha	Esimene	154	139	82	18
Kõrgusindeks	23.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	154	139		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	6		
Keskmine vanus	51	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	15					
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	kask	1973	45	51	16	15	18	S	154	139	1021
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	45	30	46					

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	TIIGI	Inventeerimise kuupäev	17.01.2018									
Katastritunnus	31402:001:0176	Registrikande kuupäev	05.03.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.63 ha	Esimene	91	145	82	19						
Kõrgusindeks	23.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	91	145								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	6								
Keskmine vanus	51	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	15											
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	90	kask	1973	45	51	16	15	16.8	S	82	130	952
esimene	8	mänd	1973	45	51	17	18	1.4	S	8	12	54
esimene	2	kuusk	1973	45	51	14	14	0.4	S	2	3	24
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	45	30	25					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	45	30	2					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	45	30	1					
Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	TIIGI	Inventeerimise kuupäev	17.01.2018									
Katastritunnus	31402:001:0176	Registrikande kuupäev	05.03.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.66 ha	Esimene	150	228	76	22						
Kõrgusindeks	25.1	Teine	8	12	9	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	158	240								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	5								
Keskmine vanus	76	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	71											
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	75	kask	1948	70	76	22	24	16.7	S	113	171	370
esimene	22	kuusk	1943	75	81	22	26	4.6	S	33	50	87
esimene	3	mänd	1943	75	81	22	28	0.7	S	5	7	11
teine	100	kuusk	1973	45	51	10	11	2	S	8	12	208
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	113					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	33					
lageraie	esimene		esimene	mänd	75	100	5					
lageraie	esimene		teine	kuusk	45	100	8					

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	TIIGI	Inventeerimise kuupäev	17.01.2018									
Katastritunnus	31402:001:0176	Registrikande kuupäev	05.03.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	3.52 ha	Esimene	595	169	58	17						
Kõrgusindeks	24.5	Teine	18	5	5	1						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	612	174								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	11	3								
Keskmine vanus	81	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	69											
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	75	kask	1943	75	81	22	24	12.4	S	447	127	274
esimene	10	kuusk	1943	75	81	20	26	1.7	S	60	17	32
esimene	10	lehis	1940	78	84	23	30	1.6	I	60	17	22
esimene	3	hall lepp	1968	50	56	17	17	0.6	V	18	5	28
esimene	2	tamm	1938	80	86	22	28	0.3	S	11	3	5
teine	100	kuusk	1983	35	41	8	10	1	S	18	5	122
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	lehis	78	100	60					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	50	100	18					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	95	425					
lageraie	esimene		esimene	tamm	80	100	11					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	60					
lageraie	esimene		teine	kuusk	35	100	18					
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	TIIGI	Inventeerimise kuupäev	17.01.2018			
Katastritunnus	31402:001:0176	Registrikande kuupäev	05.03.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.49 ha	Esimene	68	139	82	18
Kõrgusindeks	21.4	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	68	139		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	61	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	15					
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	100	kask	1963	55	61	16	15	18	S	68	139	1021

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	kask	55	30	20

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	TIIGI	Inventeerimise kuupäev	17.01.2018			
Katastritunnus	31402:001:0176	Registrikande kuupäev	05.03.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.96 ha	Esimene	146	152	83	19
Kõrgusindeks	20.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	146	152		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	4		
Keskmine vanus	66	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	71					
Keskmine diameeter	16					
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	80	kask	1958	60	66	16	16	15.8	S	116	121	784
esimene	15	mänd	1943	75	81	18	24	2.6	S	22	23	57
esimene	5	kuusk	1968	50	56	14	15	1	S	8	8	56

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	kask	60	30	35
harvendusraie		esimene	esimene	mänd	75	30	7
harvendusraie		esimene	esimene	kuusk	50	30	2

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ		
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets		
Üksus	TIIGI	Inventeerimise kuupäev	17.01.2018		
Katastritunnus	31402:001:0176	Registrikande kuupäev	05.03.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.61 ha	Esimene	71	117	59
Kõrgusindeks	21.7	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	71	117	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	5	
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)			0
Raievanus	88				
Keskmine diameeter	18				
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	40	mänd	1958	60	66	16	18	S	29	47	229
esimene	35	kask	1963	55	61	15	15	S	25	41	319
esimene	25	kuusk	1973	45	51	14	14	S	18	29	247