

Metsaregister

Katastritunnus 83601:002:0430

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	METSAKORRALDUSE BÜROO OÜ				
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	AARNE SUU				
Üksus	VÄLJAOTSA	Inventeerimise kuupäev	04.10.2014				
Katastritunnus	83601:002:0430	Registrikande kuupäev	15.10.2014				
Kvartal			Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1		Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha		Esimene	0	0	0	0
Kõrgusindeks	30		Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I		Üksikpuud	24	80		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika		Kokku	24	80		
Kuivendus	ei		Surnud mets	0	0		
Peapuuliik			Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala		Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus			Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus							
Tuleohuklass	I						

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)
üksikpuude	33	kuusk	1949	65	72	23	26	2.4	S	8	26	45
üksikpuude	37	kask	1949	65	72	26	26	2.5	S	9	30	48
üksikpuude	30	hall lepp	1969	45	52	19	16	2.6	V	7	24	131

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	METSAKORRALDUSE BÜROO OÜ				
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	AARNE SUU				
Üksus	VÄLJAOTSA	Inventeerimise kuupäev	04.10.2014				
Katastritunnus	83601:002:0430	Registrikande kuupäev	15.10.2014				
Kvartal			Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2		Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.2 ha		Esimene	28	140	45	14
Kõrgusindeks	28		Teine	2	10	15	2
Boniteediklass	I		Üksikpuud	3	15		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika		Kokku	33	165		
Kuivendus	ei		Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk		Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets		Juurdekasv	1	7		
Keskmine vanus	62		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	70						
Keskmine diameeter	20						
Tuleohuklass	III						

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	kuusk	1959	55	62	19	20	14.4	S	28	139	458
teine	100	kuusk	1974	40	47	6	8	2.4	S	2	11	477
üksikpuude	100	kask	1949	65	72	27	26	1.3	S	3	16	25

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	kask	65	100	3

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	METSAKORRALDUSE BÜROO OÜ			
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	AARNE SUU			
Üksus	VÄLJAOTSA	Inventeerimise kuupäev	04.10.2014			
Katastritunnus	83601:002:0430	Registrikande kuupäev	15.10.2014			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.9 ha	Esimene	245	272	74	23
Kõrgusindeks	30.4	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	245	272		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	5		
Keskmine vanus	67	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	25					
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	95	kask	1954	60	67	26	25	21.7	S	232	258	442
esimene	5	haab	1954	60	67	26	28	1.2	V	13	14	19

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	kask	60	10	23
harvendusraie		esimene	esimene	haab	60	100	13

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	METSAKORRALDUSE BÜROO OÜ			
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	AARNE SUU			
Üksus	VÄLJAOTSA	Inventeerimise kuupäev	04.10.2014			
Katastritunnus	83601:002:0430	Registrikande kuupäev	15.10.2014			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.4 ha	Esimene	64	160	55	17
Kõrgusindeks	26.9	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	12	30		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	76	190		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	7		
Keskmine vanus	62	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	80					
Keskmine diameeter	20					
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	100	kuusk	1959	55	62	18	20	17.1	S	64	159	544
üksikpuude	73	haab	1949	65	72	27	34	1.7	V	9	22	19
üksikpuude	27	kuusk	1934	80	87	25	28	0.7	S	3	8	11

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
sanitaarraie		esimene	üksikpuude	kuusk	80	100	3
sanitaarraie		esimene	üksikpuude	haab	65	100	9

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	METSAKORRALDUSE BÜROO OÜ									
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	AARNE SUU									
Üksus	VÄLJAOTSA	Inventeerimise kuupäev	04.10.2014									
Katastritunnus	83601:002:0430	Registrikande kuupäev	15.10.2014									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.6 ha	Esimene	157	262	60	21						
Kõrgusindeks	30.3	Teine	10	17	20	4						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	167	279								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3								
Keskmine vanus	82	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	56											
Keskmine diameeter	28											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	65	kask	1939	75	82	28	28	13.4	S	102	170	218
esimene	35	haab	1939	75	82	29	36	7.3	V	55	91	72
teine	100	kuusk	1974	40	47	7	8	3.5	S	10	17	696
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	esimene											
lageraie	teine		esimene	haab	75	100	55					
lageraie	teine		esimene	kask	75	90	92					
lageraie	teine		teine	kuusk	40	100	10					

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	METSAKORRALDUSE BÜROO OÜ								
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	AARNE SUU								
Üksus	VÄLJAOTSA	Inventeerimise kuupäev	04.10.2014								
Katastritunnus	83601:002:0430	Registrikande kuupäev	15.10.2014								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha					
Pindala	0.9 ha	Esimene	237	263	60	22					
Kõrgusindeks	29.8	Teine	0	0	0	0					
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0							
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	237	263							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	5							
Keskmine vanus	86	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	86										
Keskmine diameeter	30										
Tuleohuklass	II										
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	65 mänd	1934	80	87	27	30	14	S	154	171	198
esimene	20 kask	1939	75	82	27	28	4.3	S	48	53	70
esimene	13 haab	1939	75	82	28	36	2.8	V	31	34	28
esimene	2 kuusk	1934	80	87	27	28	0.4	S	5	5	7
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine	esimene										
istutamine	esimene							kuusk			
lageraie	esimene		esimene	haab	75	100	31				
lageraie	esimene		esimene	mänd	80	100	154				
lageraie	esimene		esimene	kask	75	90	43				
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	5				
maapinna mineraliseerimine	esimene										

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	METSAKORRALDUSE BÜROO OÜ									
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	AARNE SUU									
Üksus	VÄLJAOTSA	Inventeerimise kuupäev	04.10.2014									
Katastritunnus	83601:002:0430	Registrikande kuupäev	15.10.2014									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	168	280	70	23						
Kõrgusindeks	30.6	Teine	14	23	10	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	182	303								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	5								
Keskmine vanus	72	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	59											
Keskmine diameeter	27											
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	80	kask	1949	65	72	27	27	18.3	S	134	224	320
esimene	20	haab	1949	65	72	28	38	4.6	V	34	56	41
teine	100	kuusk	1959	55	62	15	16	2.8	S	14	23	139
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		esimene	esimene	haab	65	50	17					

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	METSAKORRALDUSE BÜROO OÜ									
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	AARNE SUU									
Üksus	VÄLJAOTSA	Inventeerimise kuupäev	04.10.2014									
Katastritunnus	83601:002:0430	Registrikande kuupäev	15.10.2014									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1 ha	Esimene	240	240	60	20						
Kõrgusindeks	30.6	Teine	23	23	10	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	263	263								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4								
Keskmine vanus	72	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	59											
Keskmine diameeter	27											
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	80	kask	1949	65	72	27	27	15.7	S	192	192	274
esimene	20	haab	1949	65	72	28	38	3.9	V	48	48	35
teine	95	kuusk	1959	55	62	15	16	2.7	S	22	22	133
teine	5	hall lepp	1959	55	62	19	16	0.1	V	1	1	6
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene											
lageraie	esimene		esimene	haab	65	100	48					
lageraie	esimene		esimene	kask	65	90	173					
lageraie	esimene		teine	hall lepp	55	100	1					
lageraie	esimene		teine	kuusk	55	100	22					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	METSAKORRALDUSE BÜROO OÜ									
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	AARNE SUU									
Üksus	VÄLJAOTSA	Inventeerimise kuupäev	04.10.2014									
Katastritunnus	83601:002:0430	Registrikande kuupäev	15.10.2014									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.8 ha	Esimene	214	268	65	21						
Kõrgusindeks	30.3	Teine	35	44	15	5						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	250	312								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3								
Keskmine vanus	82	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	28											
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	95	kask	1939	75	82	28	28	20.1	S	204	255	327
esimene	5	haab	1939	75	82	29	36	1.1	V	10	13	10
teine	100	kuusk	1954	60	67	18	20	4.7	S	35	44	150
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	esimene											
lageraie	teine		esimene	haab	75	100	10					
lageraie	teine		esimene	kask	75	90	184					
lageraie	teine		teine	kuusk	60	100	35					