

Katastritunnus 92601:001:0152

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Väike-Maarja vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Uuetuka	Inventeerimise kuupäev	30.11.2020			
Katastritunnus	92601:001:0152	Registrikande kuupäev	06.01.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	7.12 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu 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)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
-	100	kuusk	2015	5	10	0.8			I			1500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2020					
istutamine	tehtud töö	2016		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2014					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Väike-Maarja vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Uuetuka	Inventeerimise kuupäev	30.11.2020			
Katastritunnus	92601:001:0152	Registrikande kuupäev	06.01.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	3.03 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu 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)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
-	100	kuusk	2018	2	7	0.3			I			1500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2020					
istutamine	tehtud töö	2019		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2019					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Väike-Maarja vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Uuetuka	Inventeerimise kuupäev	30.11.2020		
Katastritunnus	92601:001:0152	Registrikande kuupäev	06.01.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	4.95 ha	Esimene	752	152	76
Kõrgusindeks	28.4	Teine	79	16	16
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	832	168	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	49	10	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	20		
Raievanus					
Keskmine diameeter	14				
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	85	hall lepp	1990	30	35	16	14	17.2	S	644	130	1119
esimene	13	haab	1985	35	40	18	16	2.4	S	99	20	118
esimene	2	kask	1990	30	35	16	14	0.4	S	15	3	26
teine	100	kuusk	1980	40	45	8	10	3	S	79	16	382
põõsa		kuslapuu				1.5						

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		teine	esimene	hall lepp	30	100	644
lageraie		teine	esimene	haab	35	100	99
lageraie		teine	teine	kuusk	40	100	79
harvendusraie		tehtud töö	2016				

koosseis ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Väike-Maarja vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Uuetuka	Inventeerimise kuupäev	30.11.2020		
Katastritunnus	92601:001:0152	Registrikande kuupäev	06.01.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.23 ha	Esimene	1	3	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	2	8	
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	3	11	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	20		
Raievanus					
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	50	haab	2015	5	10	4	2	0.5	V	0	1	1500
esimene	50	hall lepp	2015	5	10	4	2	0.5	V	0	1	1500
üksikpuude	100	haab	1975	45	50	19	30	0.9	S	2	8	13
põõsa		teised				1.5						
		põõsaliigid										

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		tehtud töö	2016				

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Väike-Maarja vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Uuetuka	Inventeerimise kuupäev	30.11.2020			
Katastritunnus	92601:001:0152	Registrikande kuupäev	06.01.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	5.1 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu 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)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
-	100	kuusk	2015	5	10	0.8			I			2000

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2020					
istutamine	tehtud töö	2016		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Väike-Maarja vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Uuetuka	Inventeerimise kuupäev	30.11.2020			
Katastritunnus	92601:001:0152	Registrikande kuupäev	06.01.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.69 ha	Esimene	363	135	69	18
Kõrgusindeks	28.4	Teine	67	25	18	4
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	430	160		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	26	10		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			20	
Raievanus						
Keskmine diameeter	14					
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	90	hall lepp	1990	30	35	16	14	16.2	S	325	121	1050
esimene	10	kuusk	1980	40	45	13	14	1.8	S	35	13	120
teine	100	kuusk	1980	40	45	10	12	4	S	67	25	354
põõsa		kuslapuu				1.5						

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
teine	kuusk	40	12	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	teine		esimene	hall lepp	30	100	325
lageraie	teine		esimene	kuusk	40	100	35
lageraie	teine		teine	kuusk	40	100	67
harvendusraie	tehtud töö	2016					

täius või liitus ebaühtlane