

Metsaregister

Katastritunnus 69701:003:1160

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.4 ha	Esimene	207	148	73	18						
Kõrgusindeks	32.4	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	la	Üksikpuud	7	5								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	214	153								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	16	11								
Keskmine vanus	26	Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	14											
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	70	kask	1998	25	26	18	14	12.1	S	146	104	789
esimene	25	kuusk	1998	25	26	14	13	4.8	S	52	37	362
esimene	3	mänd	1998	25	26	14	14	0.6	S	6	4	40
esimene	2	hall lepp	2003	20	21	14	12	0.4	S	4	3	39
üksikpuude	100	kask	1963	60	61	26	25	0.4	S	7	5	9
järeikasvu	100	kuusk	2003	20	21	4		0	S			700
põõsa		paju				2.5						
põõsa		teised põõsaliigid				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		teine	esimene	hall lepp	20	20	1					
harvendusraie		teine	esimene	kuusk	25	5	3					
harvendusraie		teine	esimene	kask	25	20	29					
harvendusraie		teine	üksikpuude	kask	60	90	6					
sanitaarraie	tehtud töö	2022										
algeoteed olemas												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.3 ha	Esimene	347	267	69	23						
Kõrgusindeks	30.4	Teine	48	37	19	5						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänsekapsa	Kokku	395	304								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	13	10								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	8	6								
Keskmine vanus	61	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	72											
Keskmine diameeter	24											
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	50	kask	1963	60	61	26	24	11.3	S	174	134	249
esimene	40	mänd	1963	60	61	25	26	9.3	S	139	107	176
esimene	10	kuusk	1963	60	61	23	24	2.4	S	35	27	53
teine	100	kuusk	1973	50	51	13	12	5	S	48	37	442
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		tehtud töö										
koosseis ebaühtlane												
algveoteed olemas												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.44 ha	Esimene	119	270	89	29						
Kõrgusindeks	29.8	Teine	5	11	10	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	124	281								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	4	10								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	10								
Keskmine vanus	46	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	88											
Keskmine diameeter	18											
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	70	mänd	1978	45	46	19	18	20.5	S	83	189	808
esimene	20	kuusk	1978	45	46	18	17	5.8	S	24	54	256
esimene	10	kask	1988	35	36	22	19	2.6	S	12	27	93
teine	100	kuusk	1988	35	36	9	8	2	S	5	11	398
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	35	50	6					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	45	35	8					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	45	20	17					
sanitaarraie	tehtud töö	2022										
algveoteed olemas												
raied ainult talvetingimustes												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.34 ha	Esimene	252	188	91	22						
Kõrgusindeks	30.4	Teine	13	10	11	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	265	198								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	13	10								
Keskmine vanus	31	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	14											
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	1993	30	31	18	14	20.9	S	240	179	1361
esimene	4	kuusk	1983	40	41	19	19	0.8	S	11	8	28
esimene	1	mänd	1993	30	31	13	13	0.3	S	3	2	20
teine	100	kuusk	1998	25	26	7	7	2	S	13	10	520
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	40	10	1					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	30	30	72					
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	25	10	1					
sanitaarraie	tehtud töö											
valgustusraie	tehtud töö											
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.22 ha	Esimene	41	188	48	17						
Kõrgusindeks	30.8	Teine	3	14	8	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	44	202								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	61	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	89											
Keskmine diameeter	25											
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	80	mänd	1963	60	61	24	25	13.6	S	33	151	277
esimene	10	kask	1963	60	61	25	22	1.6	S	4	19	43
esimene	10	kuusk	1963	60	61	22	24	1.7	S	4	19	38
teine	100	kuusk	1983	40	41	12	10	2	S	3	14	255
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	kuusk		60		5		ulukid					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	esimene		esimene	kuusk	60	5	0					
sanitaarraie	tehtud töö											
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak			
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023			
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.45 ha	Esimene	268	185	85	25
Kõrgusindeks	23.4	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	268	185		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	11	7		
Keskmine vanus	46	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	100					
Keskmine diameeter	13					
Tuleohuklass	II					

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	85	mänd	1978	45	46	14	13	21.5	S	228	157	1619
esimene	10	kuusk	1978	45	46	13	12	2.5	S	26	18	223
esimene	5	kask	1983	40	41	16	12	1.2	S	13	9	106
Töö liik		Järjekord	Töö aasta			Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)
harvendusraie		esimene				esimene	kask	40		30		4
harvendusraie		esimene				esimene	kuusk	45		20		5
harvendusraie		esimene				esimene	mänd	45		20		46
sanitaarraie		tehtud töö										

kuusk osaliselt teises rindes

vanus ebaühtlane

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak			
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023			
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.34 ha	Esimene	78	229	78	26
Kõrgusindeks	20.3	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	78	229		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	81	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	100					
Keskmine diameeter	20					
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	100	mänd	1943	80	81	18	20	26	S	78	229	828
Töö liik		Järjekord	Töö aasta			Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)
harvendusraie		esimene				esimene	mänd	80		20		16
sanitaarraie		tehtud töö										

täius või liitus ebaühtlane

vanus ebaühtlane

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.68 ha	Esimene	3	5	0	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	21	31								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	24	36								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Tuleohuklass	I											
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv	
		aasta	(a)	vanus (a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)	
							(m²/ha)					
esimene	50 mänd	2013	10	11	2.5	2	0.5	S	1	1	1500	
esimene	45 kask	2013	10	11	4	3	1	S	2	3	1350	
esimene	5 kuusk	2008	15	16	2	2	0	S	0	0	150	
üksikpuude	66 kuusk	1928	95	96	19	21	2.2	S	14	21	65	
üksikpuude	28 kuusk	1963	60	61	15	14	1.1	S	6	9	74	
üksikpuude	6 mänd	1928	95	96	21	23	0.2	S	1	2	4	
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	mänd	10	5	ulukid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	kuusk	60	75	5					
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	kuusk	95	90	13					
valgustusraie	esimene		esimene	kask	10	50	1					
valgustusraie	esimene		esimene	mänd	10	10	0					
aegjätkne raie	tehtud töö											
täius või liitus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.1 ha	Esimene	28	275	61	23						
Kõrgusindeks	24.4	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	28	275								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	4								
Keskmine vanus	106	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	29											
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	90	kuusk	1918	105	106	25	29	20.6	S	25	248	312
esimene	10	mänd	1908	115	116	25	28	2.4	S	3	28	39
järeikasvu	70	kask	2013	10	11	3		0	S			350
järeikasvu	20	mänd	2018	5	6	2		0	S			100
järeikasvu	10	kuusk	2008	15	16	2		0	S			50
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine												
istutamine										mänd		
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud												
lageraie						esimene	esimene	mänd	115	80	2	
lageraie						esimene	esimene	kuusk	105	100	25	
sanitaarraie						tehtud töö						
						eraldisel vääriselupaik						
						kuusk osaliselt teises rindes						
						vanus ebaühtlane						
						täius või liitus ebaühtlane						

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.78 ha	Esimene	323	414	92	34						
Kõrgusindeks	29	Teine	25	32	14	4						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	348	446								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	6								
Keskmine vanus	86	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	28											
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	95	mänd	1938	85	86	27	28	32.3	S	307	394	525
esimene	5	kuusk	1938	85	86	26	26	1.7	S	16	21	31
teine	100	kuusk	1953	70	71	15	14	4	S	25	32	260
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
teine	kuusk			70		20			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			mänd								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		esimene		esimene	mänd	85		98			301	
lageraie		esimene		esimene	kuusk	85		100			16	
lageraie		esimene		teine	kuusk	70		100			25	
sanitaarraie		tehtud töö										
algveoteed olemas												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.61 ha	Esimene	226	371	72	28						
Kõrgusindeks	28	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	226	371								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	5	8								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3								
Keskmine vanus	119	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	84											
Keskmine diameeter	34											
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	60	mänd	1903	120	121	30	34	16.8	S	135	222	185
esimene	40	kuusk	1908	115	116	28	34	11.2	S	90	148	123
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	kuusk			115		10			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			mänd								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		esimene		esimene	kuusk	115	100	90				
lageraie		esimene		esimene	mänd	120	97	131				
sanitaarraie		tehtud töö										
kasvukohatüüp varieerub												
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												
kuusk osaliselt teises rindes												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.84 ha	Esimene	112	133	98	20						
Kõrgusindeks	31.3	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	112	133								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	8	9								
Keskmine vanus	21	Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	11											
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	85	kask	2003	20	21	14	11	16.5	S	95	113	1739
esimene	10	kuusk	2003	20	21	9	8	2.3	S	11	13	464
esimene	5	mänd	2003	20	21	10	9	1.1	S	6	7	179
järelkasvu	75	kuusk	2008	15	16	3		0	S			450
järelkasvu	15	kask	2013	10	11	3		0	S			90
järelkasvu	10	mänd	2013	10	11	3		0	S			60
põõsa		paju				1.5						
põõsa		paakspuu				1.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	20	10	1					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	40	38					
algveoteed olemas												
kuusk osaliselt teises rindes												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.19 ha	Esimene	65	343	79	29						
Kõrgusindeks	27.2	Teine	7	35	20	5						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	72	378								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	2	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	91	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	28											
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	90	mänd	1933	90	91	26	28	26.1	S	59	309	425
esimene	10	kuusk	1933	90	91	25	27	2.9	S	6	34	50
teine	100	kuusk	1983	40	41	12	11	5	S	7	35	526
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	kuusk		90		15		ulukid					
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine		-										
istutamine		-			mänd							
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-										
lageraie				esimene	esimene	mänd	90	98	58			
lageraie				esimene	esimene	kuusk	90	100	6			
lageraie				esimene	teine	kuusk	40	100	7			
sanitaarraie				tehtud töö								
				täius või liitus ebaühtlane								
				vanus ebaühtlane								

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.12 ha	Esimene	22	186	52	18						
Kõrgusindeks	21.5	Teine	2	18	14	3						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	24	204								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	3								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	2								
Keskmine vanus	106	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	100											
Keskmine diameeter	24											
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	90	mänd	1918	105	106	22	24	16.2	S	20	167	358
esimene	5	kask	1928	95	96	22	20	0.9	S	1	9	29
esimene	5	kuusk	1928	95	96	21	22	0.9	S	1	9	23
teine	100	kuusk	1988	35	36	10	9	3	S	2	18	472
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud												
lageraie				esimene		esimene	kask	95		95		1
lageraie				esimene		esimene	kuusk	95		100		1
lageraie				esimene		esimene	mänd	105		97		19
lageraie				esimene		teine	kuusk	35		75		2
sanitaarraie						tehtud töö						
						kasvukohatüüp varieerub						
						täius või liitus ebaühtlane						

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Kuuse	Inventeerimise kuupäev	22.01.2023									
Katastritunnus	69701:003:1160	Registrikande kuupäev	27.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.22 ha	Esimene	48	217	57	20						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	48	217								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	6								
Keskmine vanus	76	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	23											
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	90	kuusk	1948	75	76	22	23	18	S	43	196	434
esimene	10	mänd	1943	80	81	24	28	2	S	5	22	32
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk		75		10			ulukid				
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
kultuuride hooldamine		-										
istutamine		-				mänd						
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-										
lageraie					teine	esimene	mänd	80	70	3		
lageraie					teine	esimene	kuusk	75	100	43		
sanitaarraie					tehtud töö							
kuusk osaliselt teises rindes												
vanus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												