

Katastritunnus 79403:006:0330

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023			
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	0.38 ha	Esimene	48	127	74	21
Kõrgusindeks	12.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	V	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	48	127		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	82	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	120					
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	100	mänd	1943	80	82	11	14	20.6	S	48	127	1337

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	80	30	14

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023			
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	2.88 ha	Esimene	193	67	66	14
Kõrgusindeks	8.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Va	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	raba	Kokku	193	67		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	2		
Keskmine vanus	77	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	120					
Keskmine diameeter	9					
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	1948	75	77	7	9	14	S	193	67	2207

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	mänd		10	ulukid

vanus ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023									
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.4 ha	Esimene	44	110	89	17						
Kõrgusindeks	25.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	44	110								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	3	7								
Keskmine vanus	32	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	11											
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	100	kask	1993	30	32	13	11	17	S	44	110	1787
järeikasvu	100	kuusk	2003	20	22	3		0	S			2000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		esimene	esimene	kask	30	30	13					
Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023									
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.7 ha	Esimene	61	87	73	17						
Kõrgusindeks	8.9	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Va	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	raba	Kokku	61	87								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	2								
Keskmine vanus	87	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	120											
Keskmine diameeter	12											
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	100	mänd	1938	85	87	8	12	17	S	61	87	1503
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	mänd		10	ulukid								

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023			
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.34 ha	Esimene	374	160	77	23
Kõrgusindeks	13.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	V	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	374	160		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	3		
Keskmine vanus	92	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	120					
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	mänd	1933	90	92	13	15	23.1	S	374	160	1305

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	mänd		10	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	90	25	94

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023			
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.39 ha	Esimene	13	34	0	0
Kõrgusindeks	19.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	13	34		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
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	70	mänd	2003	20	22	5	5	5.5	S	7	19	2800
esimene	30	kask	2003	20	22	6	6	3.4	S	6	15	1200

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	mänd		10	ulukid

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023		
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.42 ha	Esimene	11	25	0
Kõrgusindeks	19.6	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	11	25	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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	85	kask	2003	20	22	6	4	5.3	S	10	23	4250
esimene	10	kuusk	2003	20	22	3	3	0.4	S	0	1	500
esimene	5	mänd	2003	20	22	4	5	0.5	S	0	1	250

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023		
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.28 ha	Esimene	49	176	78
Kõrgusindeks	16	Teine	0		0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	49	176	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	4	
Keskmine vanus	82	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	110				
Keskmine diameeter	18				
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	82	14	18	24	S	49	176	945

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	80	25	12

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023			
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.58 ha	Esimene	91	157	83	24
Kõrgusindeks	15	Teine	0		0	0
Boniteediklass	V	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	91	157		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	72	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	120					
Keskmine diameeter	13					
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	mänd	1953	70	72	12	13	24	S	91	157	1810

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	70	30	27

vanus ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023			
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.06 ha	Esimene	32	30	0	0
Kõrgusindeks	21.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	11	10		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	42	40		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	V					

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	75	kask	2003	20	22	7	5	5.9	S	29	27	3000
esimene	15	mänd	2008	15	17	2	2	0.2	S	1	1	600
esimene	10	kuusk	2003	20	22	4	5	0.8	S	2	2	400
üksikpuude	50	mänd	1943	80	82	18	23	0.6	S	5	5	14
üksikpuude	30	kuusk	1963	60	62	15	23	0.4	S	3	3	10
üksikpuude	20	kask	1963	60	62	19	22	0.2	S	2	2	6

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	mänd		100	ulukid

vanus ebaühtlane

koosseis ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023									
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.43 ha	Esimene	60	139	83	19						
Kõrgusindeks	29.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	60	139								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	5	11								
Keskmine vanus	27	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	57											
Keskmine diameeter	12											
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	55	kask	1998	25	27	15	12	10.4	S	33	76	922
esimene	17	hall lepp	1998	25	27	14	12	3.5	S	10	24	309
esimene	10	haab	1998	25	27	17	14	1.7	S	6	14	113
esimene	10	kuusk	1983	40	42	15	17	1.7	S	6	14	75
esimene	5	sanglepp	1998	25	27	15	13	1	S	3	7	73
esimene	3	remmelgas	1998	25	27	15	15	0.6	V	2	4	33
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				20			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	25	20	7					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	25	40	4					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	25	30	2					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	40	5	0					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	25	30	1					
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	25	75	1					
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023									
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.19 ha	Esimene	31	165	86	22						
Kõrgusindeks	33.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	31	165								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	15								
Keskmine vanus	22	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	31											
Keskmine diameeter	12											
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	75	haab	2003	20	22	16	12	16.4	S	24	124	1451
esimene	10	kask	2003	20	22	16	12	2.1	S	3	16	189
esimene	10	hall lepp	2003	20	22	14	12	2.5	S	3	17	217
esimene	5	kuusk	1973	50	52	18	23	0.9	S	2	8	21
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab					100			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	20	30	7					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	20	30	1					
vanus ebaühtlane												
Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023									
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.9 ha	Esimene	104	116	52	15						
Kõrgusindeks	13.3	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	V	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	104	116								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	2								
Keskmine vanus	111	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	119											
Keskmine diameeter	19											
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	80	mänd	1913	110	112	14	19	12.6	S	83	92	444
esimene	10	kask	1938	85	87	16	22	1.5	S	11	12	39
esimene	10	kuusk	1938	85	87	17	22	1.3	S	11	12	34
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023		
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.59 ha	Esimene	316	199	82
Kõrgusindeks	15.9	Teine	0		0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	316	199	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	3	
Keskmine vanus	92	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	110				
Keskmine diameeter	17				
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	mänd	1933	90	92	15	17	25.9	S	316	199	1142

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	90	25	79

vanus ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023		
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.86 ha	Esimene	181	211	76
Kõrgusindeks	16.6	Teine	0		0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	181	211	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	3	
Keskmine vanus	107	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	110				
Keskmine diameeter	21				
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	mänd	1918	105	107	17	21	25	S	181	211	722

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023		
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.83 ha	Esimene	42	51	0
Kõrgusindeks	16.4	Teine	0		0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	42	51	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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 65	kask	1993	30	32	7	6	9.2	S	34	41	3250
esimene 25	mänd	1998	25	27	5	5	2.5	S	7	8	1250
esimene 10	kuusk	1998	25	27	4	4	0.6	S	2	2	500

vanus ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023		
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.27 ha	Esimene	1	5	0
Kõrgusindeks	18	Teine	0		0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	1	5	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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	2008	15	17	3.5	3	1.7	S	1	5	2375
esimene 5	kuusk	2003	20	22	4	4	0.2	S	0	0	125

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023		
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.07 ha	Esimene	8	109	71
Kõrgusindeks	32.1	Teine	0		0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	8	109	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	11	
Keskmine vanus	22	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	88				
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	80	mänd	2003	20	22	10	13	15	S	6	87	1132
esimene	20	kask	2003	20	22	15	12	3	S	2	22	267

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	mänd		25	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	20	30	2
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	30	0

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023		
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.13 ha	Esimene	18	142	92
Kõrgusindeks	29.6	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	18	142	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	1	10	
Keskmine vanus	27	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	60				
Keskmine diameeter	11				
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	80	kask	1998	25	27	15	11	15.7	S	15	114	1649
esimene	10	mänd	1998	25	27	12	14	2.2	S	2	14	141
esimene	10	remmelgas	1998	25	27	13	13	2.3	S	2	14	170

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	mänd		50	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	25	30	4
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	25	10	0
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	25	100	2

koosseis ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023			
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	20	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.18 ha	Esimene	21	119	78	16
Kõrgusindeks	29.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	21	119		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	2	10		
Keskmine vanus	27	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	12					
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	1998	25	27	15	12	16.4	S	21	119	1451

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	25	25	5

vanus ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023			
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	21	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.45 ha	Esimene	43	96	35	11
Kõrgusindeks	18.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	43	96		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	2		
Keskmine vanus	97	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	109					
Keskmine diameeter	22					
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	80	mänd	1928	95	97	18	22	8.6	S	34	76	227
esimene	10	kask	1938	85	87	18	23	1.1	S	5	10	27
esimene	10	kuusk	1948	75	77	14	21	1.2	S	5	10	36
järelkasvu	50	mänd	2008	15	17	2		0	S			1000
järelkasvu	40	kask	2008	15	17	4		0	S			800
järelkasvu	10	kuusk	2008	15	17	2.5		0	S			200

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
järelkasvu	mänd		30	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene						
lageraie	esimene		esimene	mänd	95	93	32
lageraie	esimene		esimene	kask	85	100	5
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	5

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023		
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	22	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.36 ha	Esimene	55	153	55
Kõrgusindeks	18.6	Teine	0		0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	55	153	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	3	
Keskmine vanus	87	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	110				
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	98	mänd	1938	85	87	17	20	17.7	S	54	149	562
esimene	1	kask	1938	85	87	17	19	0.2	S	1	2	7
esimene	1	kuusk	1938	85	87	17	21	0.2	S	1	2	5
järelkasvu	75	kask	2008	15	17	4		0	S			750
järelkasvu	15	kuusk	2008	15	17	3		0	S			150
järelkasvu	10	mänd	2013	10	12	1.3		0	S			100

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

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023		
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	23	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.6 ha	Esimene	133	221	77
Kõrgusindeks	19	Teine	15	25	29
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	148	246	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	6	10	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4	
Keskmine vanus	92	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	110				
Keskmine diameeter	22				
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	92	mänd	1933	90	92	18	22	23.1	S	122	204	607
esimene	6	kask	1933	90	92	18	22	1.6	S	8	13	41
esimene	2	kuusk	1933	90	92	18	22	0.5	S	2	4	13
teine	100	kuusk	1973	50	52	7	10	5.1	S	15	25	647

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	mänd	90	20	24
harvendusraie		esimene	esimene	kask	90	20	2
harvendusraie		esimene	esimene	kuusk	90	15	0
harvendusraie		esimene	teine	kuusk	50	20	3

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023									
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	24	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.16 ha	Esimene	152	131	79	18						
Kõrgusindeks	29.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	6	5								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	158	136								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	12	10								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	12	10								
Keskmine vanus	28	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	61											
Keskmine diameeter	10											
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	55	kask	1998	25	27	15	10	9.9	S	84	72	1260
esimene	30	kuusk	1993	30	32	13	13	5.4	S	45	39	404
esimene	15	haab	1998	25	27	15	10	2.8	S	23	20	351
üksikpuude	80	kuusk	1948	75	77	20	23	0.4	S	5	4	10
üksikpuude	20	mänd	1938	85	87	24	33	0.1	S	1	1	1
järeikasvu	100	kuusk	2008	15	17	3		0	S			700
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				70			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	25	30	25					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	30	20	9					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	25	70	16					
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023									
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	25	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.09 ha	Esimene	12	137	83	22						
Kõrgusindeks	34	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	12	137								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuul liik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	13								
Keskmine vanus	22	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	13											
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	2003	20	22	11	13	19.8	S	11	123	1495
esimene	5	kask	2003	20	22	12	10	1.1	S	1	7	144
esimene	5	hall lepp	2003	20	22	12	10	1.2	S	1	7	147
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	mänd				25		ulukid					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	20	30	3					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	50	0					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	20	50	0					

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023									
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	26	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.27 ha	Esimene	47	175	86	22						
Kõrgusindeks	31.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	47	175								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	13								
Keskmine vanus	27	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	36											
Keskmine diameeter	13											
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	52	haab	1998	25	27	17	13	11.3	S	24	90	852
esimene	23	kask	1998	25	27	16	13	5.2	S	11	40	388
esimene	5	haab	1973	50	52	22	24	0.9	S	2	9	19
esimene	5	kask	1973	50	52	22	20	0.8	S	2	9	27
esimene	5	kuusk	1998	25	27	13	14	1.2	S	2	9	76
esimene	5	mänd	1998	25	27	12	12	1.3	S	2	9	116
esimene	5	remmelgas	1998	25	27	13	16	1.4	S	2	9	68
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab		25		20		ulukid					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	25	30	7					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	25	10	1					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	50	100	2					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	50	1					
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	25	100	2					
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023									
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	28	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.19 ha	Esimene	132	111	40	13						
Kõrgusindeks	18.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	132	111								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	2								
Keskmine vanus	87	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	110											
Keskmine diameeter	19											
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	98	mänd	1938	85	87	17	19	12.9	S	130	109	455
esimene	2	kuusk	1948	75	77	17	24	0.2	S	2	2	6
järelkasvu	50	kask	2008	15	17	4		0	S			750
järelkasvu	35	mänd	2008	15	17	2		0	S			525
järelkasvu	15	kuusk	2008	15	17	3		0	S			225
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
järelkasvu	mänd				90			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	mänd	85	95	123					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	2					
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023			
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	29	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.51 ha	Esimene	75	148	54	17
Kõrgusindeks	21.1	Teine	20	40	34	7
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	96	188		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	3		
Keskmine vanus	77	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	99					
Keskmine diameeter	21					
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	75	mänd	1948	75	77	18	21	12.6	S	57	111	363
esimene	15	kask	1948	75	77	18	20	2.6	S	11	22	83
esimene	10	kuusk	1948	75	77	17	20	1.7	S	8	15	53
teine	100	kuusk	1973	50	52	9	11	7	S	20	40	735

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk		10	ulukid
teine	kuusk		15	ulukid

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

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	KÕIVUMÄE	Inventeerimise kuupäev	27.12.2023			
Katastritunnus	79403:006:0330	Registrikande kuupäev	03.01.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	30	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.51 ha	Esimene	19	38	0	0
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	7	14		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	27	52		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
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	kask	2008	15	17	8	5	6.7	S	16	32	3400
esimene	10	kuusk	2003	20	22	5	6	1.1	S	2	4	400
esimene	5	hall lepp	2008	15	17	8	6	0.6	S	1	2	200
üksikpuude	72	kask	1953	70	72	19	23	1.2	S	5	10	28
üksikpuude	21	kuusk	1943	80	82	16	22	0.4	S	2	3	10
üksikpuude	7	mänd	1943	80	82	17	25	0.1	S	1	1	2

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kask	15	30	5
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	50	1