

Katastritunnus 53701:003:0132

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osühing Valga Puu									
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	UUE-JAANI	Inventeerimise kuupäev	20.04.2023									
Katastritunnus	53701:003:0132	Registrikande kuupäev	24.04.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.52 ha	Esimene	135	89	31	9						
Kõrgusindeks	21.6	Teine	46	30	26	5						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	181	119								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	2								
Keskmine vanus	81	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	86											
Keskmine diameeter	25											
Tulehuklass	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 30	kuusk	1928	95	96	21	30	2.6	S	41	27	36	
esimene 30	kuusk	1958	65	66	18	22	2.9	S	41	27	76	
esimene 25	kask	1948	75	76	19	20	2.5	S	33	22	79	
esimene 15	mänd	1928	95	96	20	26	1.4	S	20	13	26	
teine 60	kask	1998	25	26	11	8	3.1	S	27	18	623	
teine 20	haab	1998	25	26	13	8	0.9	V	9	6	187	
teine 20	kuusk	1983	40	41	12	12	0.9	S	9	6	76	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kuivendussüsteemide hooldamine	esimene											
lageraie	esimene		esimene	kuusk	65	100	41					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	100	33					
lageraie	esimene		esimene	mänd	95	50	10					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	95	100	41					
lageraie	esimene		teine	haab	25	100	9					
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	9					
lageraie	esimene		teine	kask	25	75	21					
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	UUE-JAANI	Inventeerimise kuupäev	20.04.2023			
Katastritunnus	53701:003:0132	Registrikande kuupäev	24.04.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.82 ha	Esimene	211	257	79	27
Kõrgusindeks	22.4	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	211	257		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	5		
Keskmine vanus	81	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	100					
Keskmine diameeter	25					
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	90	mänd	1943	80	81	20	25	24.1	S	189	231	491
esimene	10	kask	1953	70	71	22	24	2.5	S	21	26	55
Töö liik		Järjekord	Töö aasta			Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)
harvendusraie		esimene				esimene	mänd	80		15		28
harvendusraie		esimene				esimene	kask	70		50		11
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	UUE-JAANI	Inventeerimise kuupäev	20.04.2023			
Katastritunnus	53701:003:0132	Registrikande kuupäev	24.04.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.66 ha	Esimene	129	196	75	22
Kõrgusindeks	21.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	129	196		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	4		
Keskmine vanus	71	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	95					
Keskmine diameeter	22					
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	70	mänd	1953	70	71	18	22	15.5	S	90	137	408
esimene	30	kask	1953	70	71	18	18	6.9	S	39	59	269
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	UUE-JAANI	Inventeerimise kuupäev	20.04.2023			
Katastritunnus	53701:003:0132	Registrikande kuupäev	24.04.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.77 ha	Esimene	144	187	79	24
Kõrgusindeks	16.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	raba	Kokku	144	187		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	3		
Keskmine vanus	86	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	110					
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	90	mänd	1938	85	86	15	18	21.8	S	129	168	857
esimene	10	kask	1943	80	81	17	18	2.3	S	15	19	90
Töö liik		Järjekord	Töö aasta			Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)
harvendusraie		esimene				esimene	mänd	85		20		26
harvendusraie		esimene				esimene	kask	80		50		7
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Türi vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	UUE-JAANI	Inventeerimise kuupäev	20.04.2023			
Katastritunnus	53701:003:0132	Registrikande kuupäev	24.04.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.14 ha	Esimene	91	80	67	16
Kõrgusindeks	9.7	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Va	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	raba	Kokku	91	80		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	2		
Keskmine vanus	76	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	120					
Keskmine diameeter	12					
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	mänd	1948	75	76	8	12	15.6	S	91	80	1380
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												