

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Pärnu linn	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	TIIDO-URVE	Inventeerimise kuupäev	01.02.2024									
Katastritunnus	15905:004:0442	Registrikande kuupäev	20.02.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.24 ha	Esimene	143	115	60	15						
Kõrgusindeks	25.5	Teine	15	12	10	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	157	127								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	8	6								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	13											
Tuleohuklass	V											
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	hall lepp	1989	35	35	15	13	10.5	S	93	75	791
esimene	30	kask	1989	35	35	19	15	3.8	S	42	34	217
esimene	5	kuusk	1989	35	35	16	15	0.7	S	7	6	38
teine	100	kuusk	1989	35	35	9	9	2.1	S	15	12	323
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk				30			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	35	100	93					
lageraie	esimene		esimene	kask	35	85	36					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	35	100	7					
lageraie	esimene		teine	kuusk	35	100	15					
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene										
harvendusraie		tehtud töö		2022								
koos seis ebaühtlane												

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõtte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Pärnu linn	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	TIIDO-URVE	Inventeerimise kuupäev	01.02.2024									
Katastritunnus	15905:004:0442	Registrikande kuupäev	20.02.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha						
Pindala	2.05 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	8	4								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	8	4								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selgusetala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude
			aasta	(a)	vanus (a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	arv
								(m²/ha)				(tk/ha)
-	100	hall lepp	2023	1	1	0.5		0	V			2000
üksikpuude	100	kask	1944	80	80	26	40	0.4	S	8	4	3
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kuivendussüsteemide hooldamine		esimene										
lageraie		tehtud töö	2022									
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Pärnu linn	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	TIIDO-URVE	Inventeerimise kuupäev	01.02.2024									
Katastritunnus	15905:004:0442	Registrikande kuupäev	20.02.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.72 ha	Esimene	109	152	77							
Kõrgusindeks	28.4	Teine	0		0							
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	109	152								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	7	10								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
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	hall lepp	1994	30	30	16	14	19	S	104	144	1233
esimene	5	kuusk	1994	30	30	13	14	1	S	6	8	67
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kuivendussüsteemide hooldamine		esimene										
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	30	100	104					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	30	100	6					
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene										
harvendusraie		tehtud töö	2022									
täius või liitus ebaühtlane												