

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu										
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko										
Üksus	INKALAAINE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025										
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala									
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	1.67 ha	Esimene	436	261	75	26							
Kõrgusindeks	26.3	Teine	0		0	0							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0									
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	436	261									
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0									
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0									
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	12	7									
Keskmine vanus	65	Pöösarinde liitus (%)			0								
Raievanus	90												
Keskmine diameeter	24												
Tuleohuklass	II												
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)	
esimene	98	mänd	1960	65	65	21	24	25.6	K	426	255	566	
esimene	1	kask	1960	65	65	22	20	0.3	S	5	3	8	
esimene	1	kuusk	1960	65	65	22	26	0.2	S	5	3	5	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)						
harvendusraie			esimene	mänd	65	10	43						
harvendusraie			esimene	kask	65	30	2						
harvendusraie		tehtud töö			2020								

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.72 ha	Esimene	329	191	85	22						
Kõrgusindeks	23.5	Teine	21	12	9	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	349	203								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	10	6								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	12	7								
Keskmine vanus	53	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	73											
Keskmine diameeter	16											
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	58	kask	1975	50	50	17	16	13.6	S	191	111	678
esimene	39	kuusk	1965	60	60	19	23	7.7	S	127	74	185
esimene	3	mänd	1905	120	120	21	32	0.6	S	10	6	7
teine	100	kuusk	1990	35	35	10	10	2	S	21	12	251
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	kuusk					5			torm			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	45	86					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	20	25					
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	35	30	6					
harvendusraie	tehtud töö	2020										
vanus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.78 ha	Esimene	20	26	0	0						
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	kanarbiku	Kokku	20	26								
Kuivendus	ei	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-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	66	mänd	2011	14	14	1.5	2	0.5	S	2	3	1480
esimene	17	kuusk	2005	20	20	2.5	4	0.5	S	2	2	380
esimene	12	kask	1995	30	30	10	8	1.3	S	5	7	259
esimene	4	kuusk	1975	50	50	10	14	1.3	S	6	8	84
esimene	1	mänd	1975	50	50	12	20	0.9	S	5	6	29
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	mänd			14		25			ulukid			
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.82 ha	Esimene	212	258	87	29						
Kõrgusindeks	25.3	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	212	258								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	8								
Keskmine vanus	55	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	23											
Tuleohuklass	II											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	99	mänd	1970	55	55	18	23	28.9	K	209	255	695
esimene	1	kuusk	1965	60	60	20	26	0.3	S	2	3	5
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie			esimene	mänd	55	30	63					
harvendusraie			tehtud töö									
kuusk osaliselt teises rindes												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.57 ha	Esimene	74	130	50	16						
Kõrgusindeks	20.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	kanarbiku	Kokku	74	130								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	65	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	100											
Keskmine diameeter	20											
Tuleohuklass	I											
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	1960	65	65	16	20	16.1	S	74	130	514
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene		mänd				20		tuli				

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.13 ha	Esimene	284	251	78	25						
Kõrgusindeks	26.3	Teine	24	21	10	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	307	272								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	8	7								
Keskmine vanus	64	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	88											
Keskmine diameeter	24											
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	64	mänd	1960	65	65	21	24	16.1	K	182	161	357
esimene	22	kask	1965	60	60	21	22	5.6	S	62	55	148
esimene	14	kuusk	1965	60	60	20	24	3.5	S	40	35	77
teine	100	kuusk	1975	50	50	14	16	2.7	S	24	21	133
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	65	15	27					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	10	6					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	15	6					
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	50	25	6					
harvendusraie	tehtud töö	2020										
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.27 ha	Esimene	536	236	76	26						
Kõrgusindeks	24	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	536	236								
Kuivendus	ei	Surnud mets	11	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	15	7								
Keskmine vanus	65	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	22											
Tuleohuklass	II											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	98	mänd	1960	65	65	19	22	25.1	K	524	231	661
esimene	2	kask	1965	60	60	19	20	0.5	S	11	5	17
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	mänd			65		10			tuli			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	65	15	79					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	50	6					
harvendusraie	tehtud töö	2020										

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025

Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	3.83 ha	Esimene	881	230	74
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	881	230	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	32	8	
Keskmine vanus	55	Põõsarinde liitus (%)		0	
Raievanus	89				
Keskmine diameeter	23				
Tuleohuklass	II				

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	77	mänd	1970	55	55	19.5	23	18.9	K	678	177	454
esimene	13	kask	1970	55	55	20	21	3.2	S	115	30	92
esimene	10	kuusk	1970	55	55	21	26	2.2	S	88	23	41

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie			esimene	mänd	55	10	68
harvendusraie			esimene	kask	55	30	34
harvendusraie			esimene	kuusk	55	10	9
harvendusraie				tehtud töö			
sanitaarraie				tehtud töö	2024		

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.4 ha	Esimene	70	176	54	18						
Kõrgusindeks	30.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-pohla	Kokku	70	176								
Kuivendus	ei	Surnud mets	6	15								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	8								
Keskmine vanus	55	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	75											
Keskmine diameeter	26											
Tuleohuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	53	kuusk	1970	55	55	21	26	8.9	S	37	93	168
esimene	33	mänd	1970	55	55	20	26	6.1	S	23	58	114
esimene	14	kask	1970	55	55	20	22	2.6	S	10	25	69
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk				10			tüve putukkahjurid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	55	100	37					
lageraie	esimene		esimene	mänd	55	90	21					
lageraie	esimene		esimene	kask	55	100	10					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.02 ha	Esimene	414	205	77	21						
Kõrgusindeks	26.6	Teine	22	11	8	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	436	216								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	15	7								
Keskmine vanus	51	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	18											
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	67	kask	1975	50	50	20	18	14.7	S	279	138	576
esimene	19	kuusk	1965	60	60	21	28	3.7	S	79	39	61
esimene	9	sanglepp	1975	50	50	22	22	1.9	S	36	18	49
esimene	3	hall lepp	1975	50	50	19	18	0.7	V	12	6	28
esimene	2	haab	1975	50	50	26	36	0.4	V	8	4	4
teine	100	kuusk	1985	40	40	10	10	1.8	S	22	11	223
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	25	70					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	20	16					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	50	50	18					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	50	50	6					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	50	50	4					
harvendusraie	tehtud töö	2020										
vanus ebaühtlane												

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.83 ha	Esimene	42	50	38	8						
Kõrgusindeks	27.4	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	42	50								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	6	7								
Keskmine vanus	25	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
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	84	kask	2000	25	25	13	12	6.5	S	35	42	574
esimene	10	mänd	1990	35	35	14	20	0.7	S	4	5	22
esimene	6	kuusk	1990	35	35	12	16	0.4	S	2	3	21
järeikasvu	100	mänd	2015	10	10	2		0	S			1000
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
järeikasvu	mänd					25			ulukid			

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.19 ha	Esimene	13	69	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	13	69								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
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	100	hall lepp	2010	15	15	8.5	5	15.7	V	13	69	8000

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.69 ha	Esimene	186	270	75	25						
Kõrgusindeks	26	Teine	17	25	11	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	204	295								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	8								
Keskmine vanus	74	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	78											
Keskmine diameeter	28											
Tuleohuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	72	kuusk	1950	75	75	22	28	17.9	S	135	195	291
esimene	15	haab	1965	60	60	24	28	3.8	S	28	40	61
esimene	11	kask	1965	60	60	21	22	3	S	21	30	80
esimene	2	mänd	1950	75	75	23	28	0.5	S	3	5	8
teine	100	kuusk	1975	50	50	15	14	3.1	S	17	25	199
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	haab	60	100	28					
lageraie	esimene		esimene	kask	60	90	19					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	135					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	17					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
sanitaarraie	tehtud töö	2024										
vanus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu										
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko										
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025										
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala									
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.59 ha	Esimene	123	209	73	21							
Kõrgusindeks	26.6	Teine	13	22	13	3							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0									
Kasvukohatüüp	jäneseapsa-kõdusoo	Kokku	136	231									
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0									
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0									
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	6									
Keskmine vanus	60	Põõsarinde liitus (%)			0								
Raievanus	70												
Keskmine diameeter	22												
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	82	kask	1965	60	60	22	22	16.8	S	101	172	441	
esimene	16	kuusk	1965	60	60	19	24	3.5	S	19	33	77	
esimene	2	mänd	1960	65	65	21	26	0.4	S	2	4	8	
teine	100	kuusk	1980	45	45	12	15	3.2	S	13	22	180	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)						
harvendusraie		esimene	esimene	kask	60	20	20						
harvendusraie		esimene	esimene	kuusk	60	15	3						
harvendusraie		esimene	teine	kuusk	45	20	3						
harvendusraie		tehtud töö											
algveoteed olemas													
täius või liitus ebaühtlane													

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu										
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko										
Üksus	INKALAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025										
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala									
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.77 ha	Esimene	0		0	0							
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	6	8									
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	6	8									
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0									
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0									
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0									
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0								
Raievanus													
Tuleohuklass	I												
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)	
üksikpuude	100	mänd	1925	100	100	23	28	0.7	S	6	8	12	
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne		Puuliik		Vanus (a)		Raieprotsent	Kogus (tm)
	külv				esimene			mänd					
	maapinna mineraliseerimine				esimene								
	lageraie				tehtud töö	2024							

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko
Üksus	INKALAAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025

Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.09 ha	Esimene	123	113	40	12
Kõrgusindeks	23.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	123	113		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	6	6		
Keskmine vanus	74	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	80					
Keskmine diameeter	24					
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	52	kuusk	1950	75	75	20	24	5.9	S	64	59	130
esimene	18	mänd	1920	105	105	24	30	1.8	S	22	20	26
esimene	16	kask	1990	35	35	16	16	2.4	S	20	18	117
esimene	12	kuusk	1980	45	45	16	20	1.6	S	15	14	51
esimene	2	haab	1970	55	55	20	34	0.2	V	2	2	3
järeikasvu	100	mänd	2017	8	8	1		0	S			1000

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
järeikasvu	mänd		75	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	kuusk	45	100	15
lageraie	esimene		esimene	mänd	105	75	16
lageraie	esimene		esimene	kask	35	100	20
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	64
lageraie	esimene		esimene	haab	55	100	2
looduslikule uuenemisele jätmise	esimene						
sanitaarraie	tehtud töö	2018					

vanus ebaühtlane
koosseis ebaühtlane
täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	INKALAANE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025									
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.1 ha	Esimene	2	20	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	2	20								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
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	100	haab	2019	6	6	3	3	6.4	V	2	20	9000
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)
lageraie		tehtud töö		2018								

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu
Vald	Lääne-Nigula vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko
Üksus	INKALAAINE	Inventeerimise kuupäev	02.10.2025
Katastritunnus	55201:002:0020	Registrikande kuupäev	04.11.2025

Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	21	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.49 ha	Esimene	77	157	106	22
Kõrgusindeks	24.4	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	77	157		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	9		
Keskmine vanus	35	Põõsarinde liitus (%)			15	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	11					
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	79	kask	1990	35	35	14	11	18	S	61	124	1895
esimene	18	kuusk	1985	40	40	14	18	3.6	S	14	28	143
esimene	3	sanglepp	1990	35	35	15	12	0.7	S	2	5	58
põõsa	100	paju				2		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	kask	35	50	30
harvendusraie		esimene	esimene	kuusk	40	20	3
harvendusraie		esimene	esimene	sanglepp	35	50	1
harvendusraie		esimene	põõsa	paju		100	

vanus ebaühtlane