

Katastritunnus 28902:001:0551

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	0.59 ha	Esimene	35	60	48	10
Kõrgusindeks	12	Teine	0		0	0
Boniteediklass	V	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	35	60		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	1		
Keskmine vanus	101	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	105					
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	60	mänd	1918	100	107	12	14	5.4	S	21	36	352
esimene	40	kask	1938	80	87	9.5	10	4.6	S	14	24	582

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	1.98 ha	Esimene	499	252	87	26
Kõrgusindeks	21	Teine	44	22	12	3
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	543	274		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	7	4		
Keskmine vanus	98	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	87					
Keskmine diameeter	26					
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	50	mänd	1918	100	107	21	26	12.6	S	249	126	238
esimene	45	kask	1938	80	87	20	18	12.1	S	224	113	474
esimene	5	kuusk	1938	80	87	19	18	1.3	S	26	13	51
teine	100	kuusk	1968	50	57	13	11	3	S	44	22	316

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		teine					
lageraie		teine	esimene	mänd	100	95	237
lageraie		teine	esimene	kask	80	100	224
lageraie		teine	esimene	kuusk	80	100	26
lageraie		teine	teine	kuusk	50	100	44

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.82 ha	Esimene	210	256	84	24
Kõrgusindeks	26.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	210	256		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4		
Keskmine vanus	77	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	21					
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	98	kask	1948	70	77	23	21	23.5	S	206	251	678
esimene	2	kuusk	1938	80	87	20	23	0.5	S	4	5	12
Töö liik					Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)	
lageraie					esimene		esimene	kask	70	98	202	
lageraie					esimene		esimene	kuusk	80	100	4	
looduslikule uuenemisele jätmine					esimene							
kuusk osaliselt teises rindes												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.14 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	8	57		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	8	57		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
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)
üksikpuude	91	mänd	1928	90	97	24	28	4.7	S	7	52	77
üksikpuude	9	kask	1948	70	77	26	26	0.4	S	1	5	8
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
lageraie		tehtud töö	2017									
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.14 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	2		
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	0	2		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			40	
Raievanus						
Tuleohuklass	V					

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)
üksikpuude	50	kask	1978	40	47	17	14	0.1	S	0	1	5
üksikpuude	50	hall lepp	1978	40	47	15	14	0.1	S	0	1	5
pöösa	100	paju				3.5		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
sanitaarraie	tehtud töö	2017					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.47 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	0	0		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	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)
-	100	kask	2016	2	9	1.1		0	S			500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2017					

kasvukohatüüp varieerub

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõtte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees									
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018									
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.4 ha	Esimene	321	229	76	22						
Kõrgusindeks	26.1	Teine	24	17	10	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	344	246								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	4								
Keskmine vanus	77	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	21											
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	96	kask	1948	70	77	23	21	20.5	S	307	219	593
esimene	2	kask	1973	45	52	17	14	0.6	S	7	5	36
esimene	2	mänd	1923	95	102	24	30	0.4	S	7	5	6
teine	100	kuusk	1968	50	57	12	12	2.5	S	24	17	221
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud				teine								
lageraie				teine	esimene	kask	70	95		291		
lageraie				teine	esimene	kask	45	100		7		
lageraie				teine	esimene	mänd	95	50		4		
lageraie				teine	teine	kuusk	50	100		24		
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees									
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018									
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.43 ha	Esimene	41	96	86	16						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	41	96								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	4	9								
Keskmine vanus	22	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 (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene 78	kask	2003	15	22	12	11	12.4	S	32	75	1303	
esimene 9	haab	2003	15	22	12	11	1.5	S	4	9	154	
esimene 7	hall lepp	2003	15	22	9	10	1.4	V	3	6	179	
esimene 6	kuusk	1988	30	37	14	16	0.7	S	3	6	37	
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab					20			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	tehtud töö	2018										
Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees									
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018									
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	4.56 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	0	0								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Pöösarinde 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)
- 44	kuusk	2014	4	11	0.3	0		0	I			1113
- 40	kask	2016	2	9	1.2	0		0	S			1012
- 16	hall lepp	2016	2	9	0.9	0		0	V			405
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	tehtud töö	2018		kuusk								
lageraie	tehtud töö	2017										
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2018										
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.7 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	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)
-	90	kask	2016	2	9	1		0	S			1350
-	10	hall lepp	2016	2	9	1		0	V			150

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2017					

kasvukohatüüp varieerub

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.25 ha	Esimene	43	19	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	43	19		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	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	71	haab	2008	10	17	6.5	4	3.4	S	27	12	2730
esimene	20	kask	2008	10	17	6	4	1	S	9	4	780
esimene	7	hall lepp	2008	10	17	6	5	0.5	V	5	2	273
esimene	2	kuusk	2003	15	22	5	6	0.2	S	2	1	78

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

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	tehtud töö	2018					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.23 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tulehuklass	V					

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)
-	100	kask	2017	1	8	0.7		0	S			400

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2017					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.48 ha	Esimene	83	56	81	12
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	4	3		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	87	59		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	11	7		
Keskmine vanus	17	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	59					
Keskmine diameeter	7					
Tulehuklass	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	71	kask	2008	10	17	8	7	8.4	S	59	40	2173
esimene	11	haab	2008	10	17	8.5	7	1.4	V	9	6	363
esimene	10	kuusk	1998	20	27	7.5	9	1.1	S	9	6	173
esimene	8	hall lepp	2008	10	17	7.5	7	1.1	V	6	4	295
üksikpuude	100	kuusk	1978	40	47	15	16	0.4	S	4	3	20
järeikasvu	100	kuusk	2008	10	17	1.9		0	S			900

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	tehtud töö	2018					

kasvukohatüüp varieerub
täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees									
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018									
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.55 ha	Esimene	127	230	70	24						
Kõrgusindeks	20	Teine	13	23	17	4						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	139	253								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3								
Keskmine vanus	107	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	100											
Keskmine diameeter	21											
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	100	mänd	1918	100	107	20	21	24	S	127	230	693
teine	82	kask	1993	25	32	14	12	2.8	S	10	19	250
teine	10	hall lepp	1993	25	32	12	11	0.4	V	1	2	42
teine	8	haab	1998	20	27	15	13	0.3	V	1	2	20
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	mänd	100	95	120					
lageraie	esimene		teine	haab	20	100	1					
lageraie	esimene		teine	kask	25	100	10					
lageraie	esimene		teine	hall lepp	25	100	1					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
vanus ebaühtlane												
järelkasv ebaühtlane (grupiline)												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.2 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	18	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	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 (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
-	100	kask	2017	1	8	0.8		0	S			500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2017					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.27 ha	Esimene	25	20	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	25	20		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	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 (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	83	kask	2006	12	19	7.5	5	3.5	S	20	16	1785
esimene	7	haab	2006	12	19	8	6	0.4	S	3	2	151
esimene	5	kuusk	2003	15	22	6	8	0.5	S	3	2	99
esimene	5	hall lepp	2008	10	17	6	4	0.1	S	0	0	108

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	tehtud töö	2018					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	1	3	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	8	28		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	9	31		
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 (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	82	haab	2010	8	15	5	3	1	S	1	3	1476
esimene	11	kask	2010	8	15	4	3	0.1	S	0	0	198
esimene	4	tamm	2010	8	15	3	3	0.1	S	0	0	72
esimene	3	vaher	2010	8	15	4	3	0	S	0	0	54
üksikpuude	64	kask	1933	85	92	28	30	1.4	S	5	18	20
üksikpuude	36	kuusk	1933	85	92	24	30	0.9	S	3	10	13

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	haab	8	20	0
sanitaarraie	tehtud töö	2017					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.19 ha	Esimene	558	255	77	24
Kõrgusindeks	31.4	Teine	48	22	12	3
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	607	277		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	19	9		
Keskmine vanus	53	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	62					
Keskmine diameeter	21					
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	66	kask	1973	45	52	24	21	15.1	S	368	168	437
esimene	31	kuusk	1968	50	57	21	22	7.5	S	173	79	198
esimene	3	hall lepp	1973	45	52	20	18	0.8	S	18	8	33
teine	100	kuusk	1978	40	47	13	13	3	S	48	22	226

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

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	20	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.14 ha	Esimene	86	40	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	86	40		
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 (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	74	haab	2008	10	17	8	6	8	S	71	33	2812
esimene	10	kask	2008	10	17	7	5	0.7	S	6	3	380
esimene	10	hall lepp	2008	10	17	7	5	0.7	S	6	3	380
esimene	6	kuusk	2008	10	17	2.8	4	0.3	S	2	1	228

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	tehtud töö	2018					

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	21	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.37 ha	Esimene	1	3	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	1	3		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	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 (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	84	kask	2016	2	9	1.4	1	0.2	S	1	3	2030
esimene	16	kuusk	2017	1	8	0.2		0	I			400

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	tehtud töö	2018		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2016					
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2018					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees									
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018									
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	22	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.37 ha	Esimene	108	79	68	13						
Kõrgusindeks	34	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	32	23								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	140	102								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	16	12								
Keskmine vanus	22	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	56											
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	66	kask	2003	15	22	12	10	8.6	S	71	52	1098
esimene	20	haab	2003	15	22	13	11	2.5	S	22	16	263
esimene	14	hall lepp	2003	15	22	12	11	1.9	S	15	11	197
üksikpuude	44	kuusk	1943	75	82	22	25	1	S	14	10	20
üksikpuude	30	kask	1948	70	77	24	23	0.6	S	10	7	15
üksikpuude	22	mänd	1918	100	107	28	35	0.4	S	7	5	4
üksikpuude	4	hall lepp	1978	40	47	18	18	0.1	V	1	1	5
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	5	4					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	15	30	7					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	30	5					
harvendusraie	esimene		üksikpuude	kuusk	75	100	14					
harvendusraie	esimene		üksikpuude	kask	70	100	10					
harvendusraie	esimene		üksikpuude	hall lepp	40	100	1					
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	23	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.76 ha	Esimene	11	6	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	11	6		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	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)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	49	kask	2010	8	15	4.5	3	0.6	S	4	2	907
esimene	30	haab	2010	8	15	5	4	0.7	V	4	2	555
esimene	13	kuusk	2005	13	20	2.8	4	0.3	S	2	1	241
esimene	8	hall lepp	2010	8	15	4.5	4	0.2	V	2	1	148

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	tehtud töö	2017					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	24	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.53 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
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)
-	100	kask	2017	1	8	0.7		0	S			300

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2017					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	25	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.23 ha	Esimene	326	146	59	16
Kõrgusindeks	23.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	326	146		
Kuivendus	jah	Surnud mets	112	50		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	7	3		
Keskmine vanus	72	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	17					
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	87	kask	1953	65	72	20	17	13.5	S	283	127	593
esimene	8	sanglepp	1953	65	72	20	20	1.3	S	27	12	41
esimene	5	mänd	1948	70	77	20	24	0.8	S	16	7	17

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	tehtud töö	2017					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	26	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.6 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	I					

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)
-	100	kuusk	2015	3	10	0.3		0	I			1200

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	tehtud töö	2018		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2017					
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2018					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	29	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.57 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	0	0		
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- 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)
-	100	hall lepp	2017	1	8	0.8		0	V			600

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2017					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	30	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.49 ha	Esimene	7	14	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	1	2		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	8	16		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			60	
Raievanus						
Tuleohuklass	V					

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	2003	15	22	6	5	2.7	S	6	12	1360
esimene	20	hall lepp	2003	15	22	6	5	0.7	V	1	2	340
üksikpuude	100	hall lepp	1978	40	47	16	16	0.3	V	1	2	15
põõsa	100	paju				3		0				0

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	31	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.18 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	I					

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)
-	57	kuusk	2015	3	10	0.4		0	I			1197
-	43	haab	2017	1	8	0.7		0	V			903

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	tehtud töö	2018		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2017					
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2018					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	32	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.22 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	1	5		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	1	5		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
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)
-	100	kask	2017	1	8	0.5		0	S			1000
üksikpuude	100	mänd	1918	100	107	26	33	0.4	S	1	5	5

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2017					

järeikasv ebaühtlane (grupiline)

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	33	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.49 ha	Esimene	1	3	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	2	4		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	3	7		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	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)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	44	kask	2010	8	15	3.8	3	0.6	S	1	2	836
esimene	40	kuusk	2008	10	17	1.9	2	0.2	S	0	1	760
esimene	11	haab	2010	8	15	3.4	3	0.1	S	0	0	209
esimene	5	tamm	2010	8	15	2	3	0.1	S	0	0	95
üksikpuude	100	kask	1938	80	87	27	30	0.4	S	2	4	5

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	tehtud töö	2018					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0551	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	34	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.43 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	2	5		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	2	5		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selguseta ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	V					

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)
-	100	kask	2017	1	8	0.6		0	S			1000
üksikpuude	100	kask	1948	70	77	24	28	0.4	S	2	5	7

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2017					

Katastritunnus 28902:001:0552

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018
Katastritunnus	28902:001:0552	Registrikande kuupäev	14.01.2019
Kvartal		Maht	Täius
Eraldis	36	Rinne	Rinnaspindala
Pindala	2.36 ha	tm	tm/ha
Kõrgusindeks	26	Esimene	%
Boniteediklass	II	Teine	m²/ha
Kasvukohatüüp	angervaksa	Üksikpuud	
Kuivendus	jah	Kokku	
Peapuuliik	sanglepp	Surnud mets	
Arenguklass	selgusetu ala	Lamapuit	
Keskmine vanus		Juurdekasv	
Raievanus		Põõsarinde liitus (%)	0
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)
-	70	sanglepp	2016	2	9	1.6	1	0	V			980
-	20	hall lepp	2016	2	9	1.2		0	V			280
-	10	kask	2016	2	9	1.3		0	S			140

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	tehtud töö	2017					
lageraie	tehtud töö	2016					

kasvukohatüüp varieerub
täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018
Katastritunnus	28902:001:0552	Registrikande kuupäev	14.01.2019
Kvartal		Maht	Täius
Eraldis	37	Rinne	Rinnaspindala
Pindala	0.3 ha	tm	tm/ha
Kõrgusindeks	26.1	Esimene	%
Boniteediklass	II	Teine	m²/ha
Kasvukohatüüp	angervaksa	Üksikpuud	
Kuivendus	ei	Kokku	
Peapuuliik	hall lepp	Surnud mets	
Arenguklass	küps mets	Lamapuit	
Keskmine vanus		Juurdekasv	
Raievanus		Põõsarinde liitus (%)	35
Keskmine diameeter	18		
Tuleohuklass	V		

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	hall lepp	1978	40	47	17	18	17	V	41	135	668
põõsa	100	paju				4		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	40	96	39
lageraie	esimene		põõsa	paju		100	
looduslikule uuenemisele jätmise	esimene						

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0552	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	38	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.05 ha	Esimene	166	81	72	14
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	12	6		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	178	87		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	17	8		
Keskmine vanus	22	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	10					
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	76	kask	2003	15	22	12	10	10.2	S	127	62	1298
esimene	10	haab	2003	15	22	12	12	1.4	S	16	8	121
esimene	9	kuusk	1998	20	27	10	12	1.2	S	14	7	106
esimene	5	tamm	2003	15	22	10	10	0.7	S	8	4	94
üksikpuude	100	kask	1953	65	72	23	26	0.5	S	12	6	10

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	tehtud töö	2018					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0552	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	39	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.34 ha	Esimene	1	3	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	1	3		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	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	47	hall lepp	2016	2	9	1.5	1	0.1	V	0	1	1500
esimene	31	kask	2016	2	9	1.5	1	0.1	S	0	1	1000
esimene	22	haab	2016	2	9	1.5	1	0.1	V	0	1	700

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0552	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	40	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.57 ha	Esimene	1	2	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	1	2		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	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)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	63	hall lepp	2016	2	9	1.9	1	0.1	V	1	1	1890
esimene	23	kask	2016	2	9	1.7	1	0.1	S	1	1	690
esimene	14	haab	2016	2	9	1.8	1	0	V	0	0	420

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0552	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	41	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.77 ha	Esimene	1	1	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	1	1		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			45	
Raievanus						
Tuleohuklass	V					

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	2013	5	12	1.8	1	0.1	V	1	1	1240
esimene	20	hall lepp	2013	5	12	1.8	1	0	V	0	0	310
põõsa	100	paju				2.5		0				0

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0552	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	42	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.93 ha	Esimene	162	174	62	19
Kõrgusindeks	26.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	162	174		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	33	35		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Keskmine diameeter	19					
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	hall lepp	1968	50	57	20	19	19	S	162	174	670

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	50	97	157
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene					

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Margus Nõumees			
Üksus	LILLO-TAVITI	Inventeerimise kuupäev	10.08.2018			
Katastritunnus	28902:001:0552	Registrikande kuupäev	14.01.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	43	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.39 ha	Esimene	24	17	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	24	17		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	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)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	70	haab	2010	8	15	7	5	4.1	S	21	15	2100
esimene	20	hall lepp	2010	8	15	5	3	0.4	S	1	1	600
esimene	10	kask	2010	8	15	5	4	0.4	S	1	1	300

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie		tehtud töö			2018		