

Katastritunnus 77901:002:1080

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.22 ha	Esimene	56	254	79	23						
Kõrgusindeks	27.8	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	56	254								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	69	Pöösarinde liitus (%)			20							
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	20											
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	kask	1956	65	69	24	20	23	S	56	254	732
järeikasvu	100	kuusk	2006	15	19	2.5			S			200
pöosa		paju				3.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	kask	65	3	torm								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine												
istutamine						kuusk						
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud												
lageraie		esimene	esimene	kask	65	98	55					
harvendusraie		tehtud töö	2007									
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.83 ha	Esimene	85	103	79	17						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	85	103								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	10	12								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus												
Keskmine diameeter	10											
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	65	hall lepp	2006	15	19	12	10	11.4	V	56	67	1450
esimene	15	sanglepp	2006	15	19	14	12	2.3	V	13	16	205
esimene	10	kask	2006	15	19	13	10	1.6	S	8	10	204
esimene	7	haab	2006	15	19	13	11	1.1	V	6	7	121
esimene	3	kuusk	1996	25	29	9	10	0.5	S	2	3	69
põõsa		paakspuu				2.5						
põõsa		paju				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	40	22					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	15	40	5					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	10	1					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	15	40	2					
lageraie	tehtud töö	2007										
valgustusraie	tehtud töö	2016										
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.18 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	1	7								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	1	7								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	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 (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
-	65	hall lepp	2016	5	9	3	2	0.2	V			780
-	25	haab	2016	5	9	2	1		V			300
-	5	kask	2016	5	9	2	1		S			60
-	5	mänd	2016	5	9	1.1			S			60
üksikpuude	65	kask	1956	65	69	27	30	0.4	S	1	5	6
üksikpuude	35	kuusk	1976	45	49	15	16	0.3	S	1	3	17
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
-	haab		5		20			ulukid				
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
kultuuride hooldamine												
istutamine							kuusk					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud						esimene						
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud					tehtud töö	2017						
lageraie					tehtud töö	2016						

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.88 ha	Esimene	102	116	88	19						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	102	116								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	11	13								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus												
Keskmine diameeter	9											
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	80	hall lepp	2006	15	19	12	9	15.7	S	81	92	2461
esimene	10	kask	2001	20	24	15	12	1.6	S	11	12	141
esimene	5	haab	2006	15	19	14	11	0.9	S	5	6	91
esimene	2	kuusk	1996	25	29	12	13	0.3	S	2	2	25
esimene	1	tamm	2001	20	24	11	12	0.2	S	1	1	17
esimene	1	vaher	1996	25	29	15	17	0.2	S	1	1	7
esimene	1	remmelgas	2006	15	19	11	12	0.2	S	1	1	19
põõsa		teised põõsaligid				2.5						
põõsa		toomingas				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	40	32					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	10	1					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	15	40	2					
harvendusraie	esimene		esimene	vaher	25	75	1					
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	15	100	1					
valgustusraie	tehtud töö	2017										
valgustusraie	tehtud töö	2012										
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.22 ha	Esimene	2	7	0	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	1	5								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	3	12								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	norendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus												
Tulehuklass	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	70	sanglepp	2016	5	9	3.5	3	1.5	V	1	4	2100
esimene	15	hall lepp	2016	5	9	3	2	0.1	V	0	0	450
esimene	10	kuusk	2001	20	24	5	5	0.6	S	0	2	300
esimene	5	kask	2016	5	9	2.5	2		S	0	0	150
üksikpuude	100	kuusk	1981	40	44	13	13	0.8	S	1	5	59
põõsa		teised põõsaliigid				1.5						
põõsa		paju				1.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie			esimene	esimene	sanglepp	5	40	0				
valgustusraie			esimene	esimene	hall lepp	5	40	0				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	tehtud töö	2016										
lageraie	tehtud töö	2016										
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.08 ha	Esimene	281	135	103	21						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üsikapuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	281	135								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	18	9								
Keskmine vanus	19	Pöösarinde liitus (%)			20							
Raievanus	55											
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	2006	15	19	13	10	11.5	S	154	74	1464
esimene	30	haab	2006	15	19	14	10	6	S	83	40	768
esimene	5	hall lepp	2006	15	19	13	10	1.1	S	15	7	136
esimene	5	kuusk	1996	25	29	9	10	1.2	S	15	7	150
esimene	3	remmelgas	2006	15	19	12	11	0.7	S	8	4	72
esimene	2	tamm	2006	15	19	9	8	0.5	S	6	3	107
põõsa		teised põõsalligid				1.5						
põõsa		paju				1.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	haab	15	20	ulukid								
esimene	remmelgas	15	75	teised tüvemädanikud (seened)								
esimene	tamm	15	50	ulukid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	35	54					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	15	40	33					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	40	6					
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	15	100	8					
harvendusraie	esimene		esimene	tamm	15	50	3					
valgustusraie	tehtud töö	2012										
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	10	52	53	10						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	10	52								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	20	Põõsarinde liitus (%)	20									
Raievanus	65											
Keskmine diameeter	7											
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	45	sanglepp	2006	15	19	11	7	4.3	V	5	24	1110
esimene	30	kuusk	2001	20	24	7	7	3.3	S	3	16	845
esimene	10	kask	2006	15	19	10	7	1	S	1	5	256
esimene	10	hall lepp	2006	15	19	10	7	1	V	1	5	264
esimene	5	haab	2006	15	19	11	8	0.5	V	1	3	94
põõsa		paju				3.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	40	0					
valgustusraie	esimene		esimene	kuusk	20	10	0					
valgustusraie	esimene		esimene	kask	15	25	0					
valgustusraie	esimene		esimene	sanglepp	15	40	2					
valgustusraie	esimene		esimene	haab	15	40	0					
lageraie	tehtud töö	2007										
valgustusraie	tehtud töö	2012										
vanus ebaühtlane												
kuusk osaliselt teises rindes												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.1 ha	Esimene	8	82	78	15						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	8	82								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	1	11								
Keskmine vanus	19	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	41											
Keskmine diameeter	7											
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	65	haab	2006	15	19	11	7	9.7	S	5	54	2520
esimene	20	kask	2006	15	19	11	7	2.9	S	2	16	754
esimene	15	hall lepp	2006	15	19	10	7	2.4	S	1	12	623
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab		15		20		ulukid					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	esimene		esimene	haab	15	60	3					
valgustusraie	esimene		esimene	kask	15	20	0					
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	60	1					
valgustusraie	tehtud töö											

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.67 ha	Esimene	155	231	70	21						
Kõrgusindeks	27.8	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	155	231								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	5								
Keskmine vanus	69	Pöösarinde liitus (%)			20							
Raievanus	60											
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	85	kask	1956	65	69	24	22	17.8	S	132	197	468
esimene	5	sanglepp	1956	65	69	23	24	1.1	S	8	12	25
esimene	5	mänd	1951	70	74	23	26	1.1	S	8	12	20
esimene	5	kuusk	1951	70	74	23	28	1	S	8	12	17
järeikasvu	80	kuusk	2006	15	19	2.5			S			400
järeikasvu	15	sanglepp	2011	10	14	4			V			75
järeikasvu	5	haab	2011	10	14	4			V			25
pöosa		paakspuu				2.5						
pöosa		paju				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine			-									
istutamine			-	kask								
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud			-									
lageraie			esimene	esimene	kuusk	70	100	8				
lageraie			esimene	esimene	kask	65	97	128				
lageraie			esimene	esimene	sanglepp	65	100	8				
lageraie			esimene	esimene	mänd	70	100	8				
harvendusraie		tehtud töö	2007									
harvendusraie		tehtud töö	2012									
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak		
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021		
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.13 ha	Esimene	0	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	0	0	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			5
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)
-	75	kask	2016	5	9	2	1		S			375
-	25	sanglepp	2016	5	9	2.5	2		S			125
põõsa		paju				1.5						

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	-			kask			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene						
lageraie	tehtud töö						

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.51 ha	Esimene	52	102	75	16						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	12	23								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	64	125								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	5	10								
Keskmine vanus	22	Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus	52											
Keskmine diameeter	9											
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	40	haab	2006	15	19	13	9	6.5	S	21	41	1015
esimene	30	kask	2006	15	19	12	9	5	S	16	31	792
esimene	25	kuusk	1991	30	34	12	12	3.7	S	13	25	324
esimene	3	hall lepp	2006	15	19	12	10	0.5	S	2	3	66
esimene	2	sanglepp	2006	15	19	13	10	0.3	S	1	2	41
üksikpuude	51	haab	1981	40	44	23	25	1.1	V	6	11	22
üksikpuude	23	kask	1956	65	69	25	32	0.5	S	3	5	6
üksikpuude	15	remmelgas	1971	50	54	20	28	0.4	V	2	3	6
üksikpuude	11	kuusk	1956	65	69	22	28	0.2	S	2	3	4
järeلكasvu	100	kuusk	2007	14	18	3			I			500
põõsa		teised				2.5						
		põõsaliigid										
põõsa		paju				2.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab			15		25			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	20	3					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	15	20	4					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	30	20	3					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	20	0					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	15	20	0					
harvendusraie	esimene		üksikpuude	kask	65	75	2					
harvendusraie	esimene		üksikpuude	haab	40	75	4					
harvendusraie	esimene		üksikpuude	remmelgas	50	100	2					
harvendusraie	esimene		üksikpuude	kuusk	65	100	2					
lageraie	tehtud töö	2007										
valgustusraie	tehtud töö	2017										
valgustusraie	tehtud töö	2012										
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.85 ha	Esimene	181	213	65	20						
Kõrgusindeks	26.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	181	213								
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	13	15								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	74	Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	23											
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	60	kask	1951	70	74	23	23	12	S	109	128	288
esimene	15	mänd	1951	70	74	22	25	3.1	S	27	32	63
esimene	10	haab	1951	70	74	27	34	1.8	S	18	21	20
esimene	8	kuusk	1951	70	74	23	26	1.5	S	14	17	29
esimene	5	hall lepp	1961	60	64	19	20	1.2	S	9	11	39
esimene	2	sanglepp	1951	70	74	23	26	0.4	S	3	4	8
järelkasvu	85	kuusk	2006	15	19	3			S			595
järelkasvu	10	sanglepp	2006	15	19	4			V			70
järelkasvu	5	hall lepp	2006	15	19	4			V			35
põõsa		paju				2.5						
põõsa		paakspuu				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	14					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	60	100	9					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	70	100	3					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	97	106					
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	95	26					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	18					
lageraie	esimene		järelkasvu	hall lepp	15	100						
lageraie	esimene		järelkasvu	sanglepp	15	100						
lageraie	esimene		järelkasvu	kuusk	15	100						
harvendusraie	tehtud töö	2007										
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.43 ha	Esimene	134	94	76	15						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	1	1								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	136	95								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	14	10								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	13	9								
Keskmine vanus	19	Pöösarinde liitus (%)			20							
Raievanus	59											
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	70	kask	2006	15	19	13	10	10.2	S	94	66	1305
esimene	10	hall lepp	2006	15	19	14	11	1.4	V	13	9	148
esimene	10	kuusk	2001	20	24	8	9	1.8	S	13	9	281
esimene	8	haab	2006	15	19	13	10	1.2	S	11	8	153
esimene	1	tamm	2001	20	24	9	10	0.2	S	1	1	24
esimene	1	remmelgas	2006	15	19	11	11	0.2	V	1	1	18
üksikpuude	100	mänd	1941	80	84	26	34	0.1	S	1	1	1
järeikasvu	100	kuusk	2011	10	14	2			S			500
põosa		teised pöösaliigid				2.5						
põosa		toomingas				2.5						
põosa		pihlakas				2.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	tamm	20	50	ulukid								
esimene	remmelgas	15	90	teised tüvemädanikud (seened)								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	25	24					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	40	5					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	20	10	1					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	15	40	5					
harvendusraie	esimene		esimene	tamm	20	50	1					
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	15	75	1					
valgustusraie	tehtud töö	2017										
valgustusraie	tehtud töö	2012										
valgustusraie	tehtud töö	2007										
järelkasv ebaühtlane (grupiline)												
kuusk osaliselt teises rindes												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pirni	Inventeerimise kuupäev	24.11.2021									
Katastritunnus	77901:002:1080	Registrikande kuupäev	20.12.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.89 ha	Esimene	147	165	51	15						
Kõrgusindeks	27.8	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	147	165								
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	5	6								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3								
Keskmine vanus	69	Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus	60											
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	90	kask	1956	65	69	24	22	13.4	S	132	148	353
esimene	5	mänd	1946	75	79	22	24	0.8	S	7	8	18
esimene	3	sanglepp	1956	65	69	23	25	0.5	V	4	5	10
esimene	2	kuusk	1946	75	79	23	26	0.3	S	3	3	6
järeikasvu	85	kuusk	1996	25	29	5		0.8	S			672
järeikasvu	15	hall lepp	2011	10	14	4		0.2	V			119
põõsa		paakspuu				2.5						
põõsa		paju				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine			-									
istutamine			-	kuusk								
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud			-									
lageraie			esimene	esimene	kuusk	75	100	3				
lageraie			esimene	esimene	kask	65	97	128				
lageraie			esimene	esimene	mänd	75	95	7				
lageraie			esimene	esimene	sanglepp	65	100	4				
harvendusraie			tehtud töö	2007								
harvendusraie			tehtud töö	2012								
täius või liitus ebaühtlane												