

Katastritunnus 28902:003:0351

Maakond	Valga maakond			Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ							
Vald	Valga vald			Metsakorraldaja	Ülari Kasak							
Üksus	Oru, Kunnmäe			Inventeerimise kuupäev	10.11.2020							
Katastritunnus	28902:003:0351			Registrikande kuupäev	04.12.2020							
Kvartal				Maht	Täius	Rinnaspindala						
Eraldis	1			Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha				
Pindala	0.17 ha			Esimene	31	180	74	21				
Kõrgusindeks	23.5			Teine	0		0	0				
Boniteediklass	II			Üksikpuud	0							
Kasvukohatüüp	angervaksa			Kokku	31	180						
Kuivendus	ei			Surnud mets	0	0						
Peapuuliik	hall lepp			Lamapuit	3	20						
Arenguklass	küps mets			Juurdekasv	0	3						
Keskmine vanus				Põõsarinde liitus (%)			20					
Raievanus												
Keskmine diameeter	19											
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	hall lepp	1965	55	56	18	19	18.3	S	26	153	647
esimene	10	sanglepp	1955	65	66	22	26	1.8	S	3	18	34
esimene	5	kask	1955	65	66	23	24	0.8	S	2	9	19
põõsa		toomingas				4.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)	Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	hall lepp			55	50			teised tüvemädanikud (seened)				
Töö liik						Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud						-						
aegjätkne raie						esimene		esimene	kask	65	50	1
aegjätkne raie						esimene		esimene	sanglepp	65	50	2
aegjätkne raie						esimene		esimene	hall lepp	55	55	14
						täius või liitus ebaühtlane						
						kasvukohatüüp varieerub						

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak		
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020		
Katastritunnus	28902:003:0351	Registrikande kuupäev	04.12.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.39 ha	Esimene	105	268	65
Kõrgusindeks	29.9	Teine	27	69	34
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	131	337	
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	10	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	8	20	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4	
Keskmine vanus	71	Põõsarinde liitus (%)		0	
Raievanus	54				
Keskmine diameeter	24				
Tuleohuklass	IV				

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	55	kask	1950	70	71	27	24	12	S	57	147	266
esimene	35	haab	1950	70	71	29	34	7.4	S	37	94	82
esimene	5	mänd	1950	70	71	26	26	1.1	S	5	13	21
esimene	5	hall lepp	1965	55	56	21	19	1.4	S	5	13	49
teine	100	kuusk	1975	45	46	14	14	9	S	27	69	585

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
teine	kuusk	45	10	ulukid
esimene	hall lepp	55	75	teised tüvemädanikud (seened)
esimene	haab	70	50	haavataelik

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
sanitaarraie	esimene		esimene	hall lepp	55	75	4
sanitaarraie	esimene		esimene	haab	70	50	18
sanitaarraie	esimene		teine	kuusk	45	10	3
sanitaarraie	tehtud töö						

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020									
Katastritunnus	28902:003:0351	Registrikande kuupäev	04.12.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.41 ha	Esimene	106	258	54	20						
Kõrgusindeks	30	Teine	6	14	8	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	112	272								
Kuivendus	ei	Surnud mets	8	20								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	6	15								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4								
Keskmine vanus	96	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	68											
Keskmine diameeter	36											
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	60	kuusk	1920	100	101	30	36	11	S	64	155	108
esimene	25	kask	1950	70	71	25	25	5.6	S	26	64	114
esimene	7	sanglepp	1950	70	71	24	26	1.7	S	7	18	32
esimene	5	mänd	1920	100	101	30	34	1	S	5	13	11
esimene	3	hall lepp	1965	55	56	23	22	0.7	S	3	8	20
teine	100	kuusk	1980	40	41	12	12	2	S	6	14	177
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)	Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	hall lepp			55	75			teised tüvemädanikud (seened)				
esimene	sanglepp			70	10			teised tüvemädanikud (seened)				
esimene	kuusk			100	15			tüve putukkahjurid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	esimene		esimene	hall lepp	55	75	2					
sanitaarraie	esimene		esimene	sanglepp	70	10	1					
sanitaarraie	esimene		esimene	kuusk	100	15	10					
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020									
Katastritunnus	28902:003:0351	Registrikande kuupäev	04.12.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.22 ha	Esimene	7	31	0	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	2								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	7	33								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			35							
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	65	kask	2005	15	16	8	6	5	S	5	23	1755
esimene	25	sanglepp	2010	10	11	6	5	1.3	S	1	5	675
esimene	10	hall lepp	2010	10	11	6	5	0.5	S	0	2	270
üksikpuude	100	kask	1990	30	31	14	13	0.2	S	0	2	18
põõsa		paju				2.5						
põõsa		paakspuu				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie		esimene	esimene	hall lepp	10	25	0					
valgustusraie		esimene	esimene	sanglepp	10	25	0					
valgustusraie		esimene	esimene	kask	15	25	1					
täius või liitus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak			
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020			
Katastritunnus	28902:003:0351	Registrikande kuupäev	04.12.2020			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.12 ha	Esimene	5	44	52	9
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	5	44		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	8		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			20	
Raievanus						
Keskmine diameeter	7					
Tulehuklass	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	65	hall lepp	2005	15	16	9	7	5.9	S	3	29	1544
esimene	20	kask	2005	15	16	9	7	1.8	S	1	9	455
esimene	10	sanglepp	2005	15	16	10	8	0.9	S	0	4	169
esimene	5	remmelgas	2005	15	16	9	8	0.5	S	0	2	91
põõsa		paju				3.5						

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	remmelgas	15	50	0
valgustusraie	esimene		esimene	sanglepp	15	10	0
valgustusraie	esimene		esimene	kask	15	5	0
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	20	1

täius või liitus ebaühtlane	
vanus ebaühtlane	

Katastritunnus 85501:001:0352

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020									
Katastritunnus	85501:001:0352	Registrikande kuupäev	04.12.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.14 ha	Esimene	18	125	56	15						
Kõrgusindeks	33.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	18	125								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuul liik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	13								
Keskmine vanus	26	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	37											
Keskmine diameeter	15											
Tulehuklass	IV											
Rinne	%	Puul liik	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	50	haab	1995	25	26	19	15	7.2	S	9	63	405
esimene	30	kask	1995	25	26	18	14	4.4	S	5	38	286
esimene	15	remmelgas	1995	25	26	16	19	2.5	S	3	19	88
esimene	5	hall lepp	2000	20	21	14	12	0.9	S	1	6	83
Rinne	Kahjustatud puul liik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	remmelgas		25		75			teised tüvemädanikud (seened)				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puul liik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	esimene		esimene	remmelgas	25	75	2					
täius või liitus ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak		
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020		
Katastritunnus	85501:001:0352	Registrikande kuupäev	04.12.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.74 ha	Esimene	211	285	85
Kõrgusindeks	26.5	Teine	8	11	11
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	219	296	
Kuivendus	ei	Surnud mets	7	10	
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	19	25	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)		20	
Raievanus					
Keskmine diameeter	19				
Tuleohuklass	IV				

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	50	hall lepp	1965	55	56	21	19	14.9	S	106	143	526
esimene	38	kask	1955	65	66	26	24	9.1	S	80	108	202
esimene	10	haab	1965	55	56	27	32	2.4	S	21	29	30
esimene	2	vaher	1965	55	56	22	24	0.6	S	4	6	12
teine	75	vaher	1995	25	26	10	9	1.5	S	6	8	234
teine	25	kuusk	1995	25	26	8	7	0.5	S	2	3	133
põõsa		toomingas				2.5						
põõsa		teised põõsaliigid				2.5						

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	haab	55	30	haavataelik
esimene	hall lepp	55	50	teised tüvemädanikud (seened)

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-						
aegjätkne raie	esimene		esimene	vaher	55	50	2
aegjätkne raie	esimene		esimene	haab	55	50	11
aegjätkne raie	esimene		esimene	kask	65	50	40
aegjätkne raie	esimene		esimene	hall lepp	55	65	69
aegjätkne raie	esimene		teine	vaher	25	50	3

koosseis ebaühtlane
vanus ebaühtlane

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020									
Katastritunnus	85501:001:0352	Registrikande kuupäev	04.12.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.13 ha	Esimene	310	274	83	27						
Kõrgusindeks	27.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	310	274								
Kuivendus	ei	Surnud mets	11	10								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	23	20								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	3								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus												
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	90	hall lepp	1965	55	56	22	21	24.7	S	278	246	713
esimene	5	kask	1950	70	71	27	30	1.1	S	16	14	16
esimene	3	vaher	1960	60	61	24	26	0.7	S	9	8	14
esimene	2	haab	1950	70	71	29	38	0.4	S	6	5	4
põõsa		toomingas				3.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	hall lepp		55		50			teised tüvemädanikud (seened)				
Töö liik			Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud			-									
		aegjätkne raie	esimene		esimene	haab	70	50	3			
		aegjätkne raie	esimene		esimene	vaher	60	50	5			
		aegjätkne raie	esimene		esimene	kask	70	25	4			
		aegjätkne raie	esimene		esimene	hall lepp	55	60	167			
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020									
Katastritunnus	85501:001:0352	Registrikande kuupäev	04.12.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.39 ha	Esimene	477	343	80	28						
Kõrgusindeks	30.7	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	477	343								
Kuivendus	ei	Surnud mets	14	10								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	35	25								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	4								
Keskmine vanus	83	Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus	69											
Keskmine diameeter	32											
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	40	kask	1940	80	81	29	32	10.6	S	190	137	131
esimene	35	mänd	1930	90	91	27	32	9.9	S	167	120	122
esimene	15	hall lepp	1965	55	56	23	22	5	S	71	51	130
esimene	10	haab	1940	80	81	30	44	2.6	S	47	34	17
põõsa		toomingas				2.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)	Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab			80	50			haavataelik				
esimene	hall lepp			55	75			teised tüvemädanikud (seened)				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valikraie	esimene		esimene	haab	80	50	24					
valikraie	esimene		esimene	hall lepp	55	75	53					
valikraie	esimene		esimene	mänd	90	10	17					
valikraie	esimene		esimene	kask	80	10	19					
täius või liitus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020									
Katastritunnus	85501:001:0352	Registrikande kuupäev	04.12.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.46 ha	Esimene	113	245	68	23						
Kõrgusindeks	28.5	Teine	7	16	16	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	120	261								
Kuivendus	ei	Surnud mets	5	10								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	18	40								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus												
Keskmine diameeter	22											
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	85	hall lepp	1965	55	56	23	22	20.1	S	96	208	528
esimene	10	kask	1950	70	71	28	30	1.9	S	11	24	27
esimene	5	haab	1950	70	71	29	36	1	S	6	12	10
teine	75	kuusk	1985	35	36	8	8	2.3	S	6	12	459
teine	25	vaher	1995	25	26	11	12	0.7	S	2	4	61
põõsa		toomingas				2.5						
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent				Kahjustaja		
esimene		haab		70		75				haavataelik		
esimene		hall lepp		55		35				teised tüvemädanikud (seened)		
		Töö liik				Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
		looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud				-						
		aegjätkne raie				esimene		esimene	haab	70	75	4
		aegjätkne raie				esimene		esimene	kask	70	50	6
		aegjätkne raie				esimene		esimene	hall lepp	55	50	48
		aegjätkne raie				esimene		teine	vaher	25	50	1

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020									
Katastritunnus	85501:001:0352	Registrikande kuupäev	04.12.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.12 ha	Esimene	41	339	75	28						
Kõrgusindeks	26	Teine	1	11	10	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	42	350								
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	10								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	2	15								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	3								
Keskmine vanus	98	Põõsarinde liitus (%)	5									
Raievanus	77											
Keskmine diameeter	30											
Tuleohuklass	IV											
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	60	mänd	1920	100	101	26	30	17.2	S	24	203	243
esimene	35	haab	1930	90	91	29	38	9.4	S	14	119	83
esimene	5	kask	1930	90	91	26	24	1.4	S	2	17	32
teine	100	kuusk	1985	35	36	8	8	2	S	1	11	398
põõsa		paakspuu				2.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab			90		50			haavataelik			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	esimene		esimene	haab	90	50	7					
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Valga maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Valga vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Oru, Kunnmäe	Inventeerimise kuupäev	10.11.2020									
Katastritunnus	85501:001:0352	Registrikande kuupäev	04.12.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.14 ha	Esimene	53	377	72	29						
Kõrgusindeks	32.7	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	la	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	53	377								
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	10								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	4	25								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	3								
Keskmine vanus	91	Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus	32											
Keskmine diameeter	46											
Tuleohuklass	V											
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	65	haab	1930	90	91	32	46	17.8	S	34	245	107
esimene	15	sanglepp	1930	90	91	26	29	4.9	S	8	56	74
esimene	10	kuusk	1920	100	101	27	30	2.9	S	5	38	42
esimene	5	mänd	1920	100	101	28	36	1.5	S	3	19	15
esimene	5	hall lepp	1965	55	56	23	23	1.8	S	3	19	44
põõsa		toomingas				3.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)	Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	hall lepp			55	90			teised tüvemädanikud (seened)				
esimene	kuusk			100	10			ulukid				
esimene	sanglepp			90	10			teised tüvemädanikud (seened)				
esimene	haab			90	40			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	esimene		esimene	hall lepp	55	90	2					
sanitaarraie	esimene		esimene	kuusk	100	10	1					
sanitaarraie	esimene		esimene	sanglepp	90	10	1					
sanitaarraie	esimene		esimene	haab	90	40	14					