

Metsaregister

Katastritunnus 12901:002:0142

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.35 ha	Esimene	108	308	70	26
Kõrgusindeks	28.7	Teine	8	23	11	3
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	116	331		
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	10		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	7	20		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	5		
Keskmine vanus	82	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	69					
Keskmine diameeter	30					
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	35	mänd	1943	80	82	26	30	9.1	S	38	108	129
esimene	30	haab	1943	80	82	28	40	7.5	V	32	92	60
esimene	30	kuusk	1943	80	82	25	30	7.7	S	33	93	109
esimene	5	kask	1943	80	82	23	22	1.4	S	5	15	38
teine	100	kuusk	1973	50	52	14	14	2.9	S	8	23	192

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.5 ha	Esimene	122	244	76	25
Kõrgusindeks	22.1	Teine	6	12	9	2
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	128	256		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	92	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	99					
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	85	mänd	1933	90	92	21	24	20.8	S	104	207	459
esimene	15	kask	1943	80	82	19	18	4.1	S	19	37	160
teine	100	kuusk	1983	40	42	10	10	2	S	6	12	251

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha						
Pindala	0.05 ha	Esimene	12	233	70	23						
Kõrgusindeks	23.9	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	12	233								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	5								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	5								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	0	7								
Keskmine vanus	77	Pöösarinde 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	100	kuusk	1948	75	77	20	24	23.1	S	12	233	511
Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha						
Pindala	0.65 ha	Esimene	252	387	81	30						
Kõrgusindeks	27.9	Teine	60	92	32	10						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänesekapsa	Kokku	311	479								
Kuivendus	ei	Surnud mets	3	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	7	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	112	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	30											
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	90	mänd	1913	110	112	29	30	27	S	226	348	382
esimene	7	kask	1933	90	92	28	30	2.1	S	18	27	30
esimene	3	haab	1933	90	92	30	50	0.9	V	8	12	5
teine	100	kuusk	1953	70	72	18	18	9.9	S	60	92	390
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)			Kahjustuse protsent			Kahjustaja		
teine	kuusk						75			ulukid		

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.46 ha	Esimene	95	206	65	20
Kõrgusindeks	23.9	Teine	11	23	10	3
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	105	229		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	2	5		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	85	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	77					
Keskmine diameeter	22					
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	kask	1943	80	82	22	22	10	S	47	103	264
esimene	35	mänd	1933	90	92	22	26	7	S	33	72	131
esimene	10	kuusk	1933	90	92	22	26	1.9	S	10	21	36
esimene	5	sanglepp	1943	80	82	21	24	1.1	S	5	10	24
teine	100	kuusk	1953	70	72	15	16	2.8	S	11	23	139

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.28 ha	Esimene	78	278	60	22
Kõrgusindeks	24.1	Teine	12	43	15	5
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	90	321		
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	15		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	3	10		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	1		
Keskmine vanus	152	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	38					
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	95	mänd	1873	150	152	28	38	21.1	S	74	264	186
esimene	3	kask	1933	90	92	28	40	0.7	S	2	8	5
esimene	1	haab	1933	90	92	28	40	0.2	S	1	3	2
esimene	1	kuusk	1943	80	82	24	30	0.2	S	1	3	3
teine	100	kuusk	1953	70	72	18	18	4.7	S	12	43	183

eraldisel vääriselupaik

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.24 ha	Esimene	72	302	70	26
Kõrgusindeks	26	Teine	10	43	15	5
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	83	345		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	102	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	30					
Tuleohuklass	II					

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	mänd	1923	100	102	26	30	25.6	S	72	302	362
teine	100	kuusk	1953	70	72	18	20	4.7	S	10	43	148

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.87 ha	Esimene	749	261	80	26
Kõrgusindeks	22.1	Teine	72	25	15	4
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	821	286		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	14	5		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	11	4		
Keskmine vanus	92	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	99					
Keskmine diameeter	24					
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	85	mänd	1933	90	92	21	24	22.3	S	637	222	492
esimene	15	kask	1948	75	77	20	18	4.2	S	112	39	163
teine	100	kuusk	1983	40	42	12	12	3.7	S	72	25	324

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.34 ha	Esimene	81	239	70	23
Kõrgusindeks	24.9	Teine	5	14	8	2
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	86	253		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	86	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	89					
Keskmine diameeter	28					
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	75	mänd	1938	85	87	23	28	16.7	S	61	179	272
esimene	20	kask	1953	70	72	20	20	5.1	S	16	48	162
esimene	4	kuusk	1938	85	87	23	26	0.9	S	3	10	16
esimene	1	sanglepp	1953	70	72	20	22	0.3	S	1	2	7
teine	100	kuusk	1973	50	52	12	12	2	S	5	14	173

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.92 ha	Esimene	206	224	70	23
Kõrgusindeks	21	Teine	13	14	7	2
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	219	238		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3		
Keskmine vanus	101	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	98					
Keskmine diameeter	28					
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	80	mänd	1923	100	102	21	28	18	S	165	179	292
esimene	20	kask	1938	85	87	20	20	4.8	S	41	45	151
teine	100	kuusk	1963	60	62	14	14	1.9	S	13	14	122

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.97 ha	Esimene	349	360	80	30
Kõrgusindeks	26	Teine	16	17	7	2
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	366	377		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3		
Keskmine vanus	112	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	32					
Tuleohuklass	II					

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	95	mänd	1913	110	112	27	32	28.1	S	332	342	349
esimene	4	kuusk	1913	110	112	27	32	1.1	S	14	14	14
esimene	1	kask	1933	90	92	27	30	0.3	S	4	4	4
teine	100	kuusk	1963	60	62	16	16	2	S	16	17	101

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.86 ha	Esimene	461	248	70	23
Kõrgusindeks	25.2	Teine	37	20	12	3
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	498	268		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	7	4		
Keskmine vanus	91	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	87					
Keskmine diameeter	28					
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	65	mänd	1933	90	92	24	28	14.6	S	301	162	237
esimene	25	kask	1943	80	82	22	22	6.1	S	115	62	159
esimene	6	kuusk	1933	90	92	24	28	1.3	S	28	15	21
esimene	3	hall lepp	1978	45	47	18	14	0.9	S	13	7	58
esimene	1	sanglepp	1943	80	82	22	24	0.2	S	4	2	6
teine	100	kuusk	1973	50	52	12	12	2.9	S	37	20	260

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
teine	kuusk		75	ulukid

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.24 ha	Esimene	73	304	70	26
Kõrgusindeks	25	Teine	6	27	10	3
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	79	331		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	111	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	88					
Keskmine diameeter	34					
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	60	mänd	1913	110	112	26	34	15.5	S	44	183	171
esimene	20	kuusk	1913	110	112	27	36	4.8	S	15	61	47
esimene	10	sanglepp	1943	80	82	24	26	2.8	V	7	30	53
esimene	5	haab	1933	90	92	28	44	1.2	V	4	15	8
esimene	5	kask	1933	90	92	26	28	1.3	S	4	15	21
teine	100	kuusk	1963	60	62	17	18	3	S	6	27	118

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	63	210	70	22
Kõrgusindeks	23	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	63	210		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	93	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	94					
Keskmine diameeter	28					
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	mänd	1923	100	102	23	28	9.8	S	32	105	159
esimene	30	kuusk	1953	70	72	17	20	7.1	S	19	63	226
esimene	20	kask	1943	80	82	19	20	4.7	S	13	42	149

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.25 ha	Esimene	30	120	50	14
Kõrgusindeks	20.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	30	120		
Kuivendus	jah	Surnud mets	1	5		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	72	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	89					
Keskmine diameeter	22					
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	40	mänd	1953	70	72	17	22	5.7	S	12	48	149
esimene	30	kask	1953	70	72	17	16	4.4	S	9	36	220
esimene	30	kuusk	1953	70	72	17	24	4	S	9	36	89

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.41 ha	Esimene	157	384	85	31
Kõrgusindeks	26	Teine	12	29	10	3
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-pohla	Kokku	169	413		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	112	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	32					
Tuleohuklass	II					

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	95	mänd	1913	110	112	27	32	29.9	S	150	365	372
esimene	5	kuusk	1913	110	112	27	32	1.5	S	8	19	19
teine	100	kuusk	1953	70	72	18	20	3.1	S	12	29	99

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.78 ha	Esimene	101	129	50	14
Kõrgusindeks	20.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	101	129		
Kuivendus	ei	Surnud mets	8	10		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	16	20		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3		
Keskmine vanus	83	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	79					
Keskmine diameeter	20					
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)
esimene	50	kask	1943	80	82	19	20	7.2	S	51	65	230
esimene	30	mänd	1933	90	92	21	24	3.9	S	30	39	86
esimene	15	kuusk	1963	60	62	16	18	2.3	S	15	19	90
esimene	5	kuusk	1933	90	92	21	26	0.6	S	5	6	12

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.33 ha	Esimene	122	371	78	30
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	122	371		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	103	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	71					
Keskmine diameeter	36					
Tulehuklass	II					

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	35	mänd	1913	110	112	27	36	10.7	S	43	130	105
esimene	30	haab	1933	90	92	30	40	8.6	S	37	111	68
esimene	20	kuusk	1913	110	112	28	36	5.6	S	24	74	55
esimene	15	kuusk	1943	80	82	23	26	5	S	18	56	94

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	3.68 ha	Esimene	942	256	80	26
Kõrgusindeks	21	Teine	125	34	20	5
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	1067	290		
Kuivendus	jah	Surnud mets	18	5		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	18	5		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	13	3		
Keskmine vanus	102	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	99					
Keskmine diameeter	26					
Tulehuklass	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	80	mänd	1923	100	102	21	26	20.6	S	754	205	387
esimene	15	kask	1933	90	92	19	20	4.3	S	140	38	136
esimene	5	kuusk	1933	90	92	20	26	1.3	S	48	13	24
teine	100	kuusk	1963	60	62	12	12	4.9	S	125	34	433

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

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	20	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.93 ha	Esimene	252	271	65	23
Kõrgusindeks	26.4	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	252	271		
Kuivendus	ei	Surnud mets	14	15		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	19	20		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4		
Keskmine vanus	92	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	84					
Keskmine diameeter	32					
Tulehuklass	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	45	kuusk	1933	90	92	25	32	10.1	S	113	122	126
esimene	40	mänd	1933	90	92	25	30	9.5	S	101	109	134
esimene	10	kask	1943	80	82	23	22	2.5	S	25	27	67
esimene	5	haab	1943	80	82	27	36	1.1	V	12	13	11

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	21	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0,29 ha	Esimene	117	403	80	31						
Kõrgusindeks	29	Teine	8	28	9	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-pohla	Kokku	125	431								
Kuivendus	ei	Surnud mets	3	10								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	6	20								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	102	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	87											
Keskmine diameeter	30											
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	70	mänd	1923	100	102	29	30	21.9	S	82	282	310
esimene	30	kuusk	1923	100	102	29	30	8.9	S	35	121	125
teine	100	kuusk	1963	60	62	19	18	2.9	S	8	28	113
Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	22	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1,55 ha	Esimene	101	65	70	12						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	25	16								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-pohla	Kokku	126	81								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	9	6								
Keskmine vanus	17	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	8											
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	85	kask	2008	15	17	10	8	10.2	S	85	55	2037
esimene	15	kuusk	1993	30	32	11	12	1.5	S	16	10	130
üksikpuude	100	mänd	1933	90	92	24	30	1.4	S	25	16	20
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	23	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	83	278	75	26
Kõrgusindeks	24.9	Teine	7	23	11	3
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	90	301		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	5		
Keskmine vanus	87	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	88					
Keskmine diameeter	28					
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	65	mänd	1938	85	87	23	28	16.9	S	54	181	274
esimene	25	kuusk	1938	85	87	24	28	6	S	21	69	97
esimene	10	kask	1953	70	72	20	18	3	S	8	28	116
teine	100	kuusk	1963	60	62	14	14	2.9	S	7	23	192

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	24	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.74 ha	Esimene	163	220	70	23
Kõrgusindeks	21.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	163	220		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	4		
Keskmine vanus	92	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	99					
Keskmine diameeter	25					
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	80	mänd	1933	90	92	20	25	18.3	S	130	176	373
esimene	15	kask	1943	80	82	20	18	3.5	S	24	33	137
esimene	5	kuusk	1943	80	82	20	24	1.1	S	8	11	24

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	25	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.79 ha	Esimene	216	273	65	23
Kõrgusindeks	30.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	216	273		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	6		
Keskmine vanus	72	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	87					
Keskmine diameeter	28					
Tuleohuklass	II					

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	mänd	1953	70	72	26	28	16.2	S	151	191	263
esimene	20	kask	1953	70	72	26	24	4.6	S	43	55	102
esimene	10	kuusk	1953	70	72	26	26	2.2	S	21	27	41

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	26	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.83 ha	Esimene	604	330	81	26
Kõrgusindeks	31.5	Teine	29	16	7	2
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-pohla	Kokku	633	346		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	10	5		
Keskmine vanus	67	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	25					
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	kask	1958	65	67	28	25	26.1	S	604	330	532
teine	100	kuusk	1983	40	42	15	14	2	S	29	16	127

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kask			
lageraie	esimene		esimene	kask	65	90	544
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	29
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	27	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.92 ha	Esimene	277	301	70	25
Kõrgusindeks	31.7	Teine	14	15	8	2
Boniteediklass	la	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-pohla	Kokku	291	316		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	7		
Keskmine vanus	67	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	28					
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	90	mänd	1958	65	67	26	28	22.9	S	249	271	373
esimene	5	kask	1958	65	67	27	25	1.2	S	14	15	25
esimene	5	kuusk	1958	65	67	25	26	1.3	S	14	15	24
teine	100	kuusk	1983	40	42	13	12	2.1	S	14	15	181

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	28	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.11 ha	Esimene	170	153	65	18
Kõrgusindeks	20.3	Teine	21	19	14	3
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	191	172		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	4		
Keskmine vanus	77	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	92					
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	60	mänd	1943	80	82	18	24	10.4	S	102	92	230
esimene	35	kask	1963	60	62	16	14	6.9	S	59	53	451
esimene	5	kuusk	1943	80	82	19	26	0.8	S	9	8	15
teine	100	kuusk	1983	40	42	10	10	3.1	S	21	19	391

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	29	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.62 ha	Esimene	155	250	60	22						
Kõrgusindeks	24	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	155	250								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3								
Keskmine vanus	102	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	88											
Keskmine diameeter	30											
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	65	mänd	1923	100	102	24	30	14.7	S	100	162	207
esimene	30	kuusk	1923	100	102	26	34	6	S	47	75	66
esimene	5	kask	1933	90	92	25	24	1.1	S	8	13	24
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	mänd	100	90	90					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	100	100	47					
lageraie	esimene		esimene	kask	90	100	8					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	30	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.74 ha	Esimene	562	323	75	26						
Kõrgusindeks	29.7	Teine	44	25	11	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	606	348								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	7	4								
Keskmine vanus	83	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	62											
Keskmine diameeter	26											
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	55	kask	1943	80	82	28	26	14.1	S	310	178	265
esimene	20	mänd	1933	90	92	26	30	5.5	S	113	65	77
esimene	15	haab	1943	80	82	29	38	3.8	S	84	48	34
esimene	10	kuusk	1933	90	92	26	30	2.6	S	56	32	37
teine	100	kuusk	1973	50	52	15	14	3.1	S	44	25	199
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk				75			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	100	113					
lageraie	esimene		esimene	haab	80	100	84					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	56					
lageraie	esimene		esimene	kask	80	90	279					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	44					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	31	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.07 ha	Esimene	774	374	87	32						
Kõrgusindeks	33.7	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	774	374								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	20	10								
Keskmine vanus	59	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	28											
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	90	mänd	1966	57	59	26	28	28.4	I	696	336	462
esimene	5	kask	1968	55	57	26	26	1.6	S	39	19	30
esimene	5	kuusk	1968	55	57	25	26	1.6	S	39	19	29
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	57	20	139					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	55	20	8					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	55	20	8					

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	32	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.21 ha	Esimene	51	243	65	22						
Kõrgusindeks	26.4	Teine	4	17	7	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	55	260								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4								
Keskmine vanus	89	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	30											
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	35	kuusk	1933	90	92	25	30	7	S	18	85	100
esimene	30	mänd	1933	90	92	25	30	6.3	S	15	73	90
esimene	25	kask	1943	80	82	21	22	6.2	S	13	61	162
esimene	10	haab	1943	80	82	26	34	2.1	S	5	24	23
teine	100	kuusk	1963	60	62	16	16	2	S	4	17	101
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	90	14					
lageraie	esimene		esimene	kask	80	100	13					
lageraie	esimene		esimene	haab	80	100	5					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	18					
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	4					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	33	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.36 ha	Esimene	103	287	64	24						
Kõrgusindeks	21.3	Teine	9	25	10	3						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	112	312								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	1								
Keskmine vanus	165	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	95											
Keskmine diameeter	38											
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	60	mänd	1853	170	172	26	38	14.6	S	62	173	129
esimene	20	haab	1933	90	92	28	38	4.7	S	21	57	41
esimene	20	kuusk	1853	170	172	26	34	4.6	S	21	57	51
teine	100	kuusk	1963	60	62	16	18	2.9	S	9	25	114

eraldisel vääriselupaik

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	34	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.99 ha	Esimene	81	82	65	13						
Kõrgusindeks	17	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	81	82								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	3								
Keskmine vanus	57	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	94											
Keskmine diameeter	18											
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	50	mänd	1958	65	67	13	18	5.9	S	41	41	233
esimene	40	kask	1983	40	42	10	8	6.2	S	33	33	1231
esimene	10	kask	1958	65	67	13	16	1.3	S	8	8	64

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	35	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.8 ha	Esimene	407	226	70	24
Kõrgusindeks	22.4	Teine	25	14	8	2
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	432	240		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	8	4		
Keskmine vanus	82	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	100					
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	90	mänd	1943	80	82	20	24	21.3	S	367	204	471
esimene	5	kask	1943	80	82	20	18	1.2	S	20	11	47
esimene	5	kuusk	1943	80	82	20	24	1.1	S	20	11	25
teine	100	kuusk	1973	50	52	12	12	2	S	25	14	173

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	36	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.5 ha	Esimene	175	350	80	29
Kõrgusindeks	33.7	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	175	350		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	9		
Keskmine vanus	59	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	89					
Keskmine diameeter	28					
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	80	mänd	1966	57	59	26	28	23.7	I	140	280	384
esimene	10	kuusk	1953	70	72	26	28	2.8	S	18	35	46
esimene	5	haab	1953	70	72	28	40	1.4	S	9	17	11
esimene	5	kask	1953	70	72	28	28	1.4	S	9	18	22

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk		70	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	57	15	21
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	70	15	3
harvendusraie	esimene		esimene	haab	70	20	2
harvendusraie	esimene		esimene	kask	70	20	2

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	37	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.18 ha	Esimene	25	137	50	14
Kõrgusindeks	25.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	25	137		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	63	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	62					
Keskmine diameeter	22					
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	50	kask	1963	60	62	21	22	7	S	12	69	184
esimene	30	hall lepp	1963	60	62	19	20	4.7	S	7	41	150
esimene	20	kuusk	1953	70	72	21	30	2.6	S	5	27	37

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	38	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.22 ha	Esimene	42	193	80	21
Kõrgusindeks	26.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	42	193		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	6		
Keskmine vanus	52	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	68					
Keskmine diameeter	18					
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	80	kask	1973	50	52	20	18	16.4	S	34	154	644
esimene	20	hall lepp	1973	50	52	18	16	4.6	V	9	39	230

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	10	3
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	50	80	7

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	39	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.65 ha	Esimene	360	218	70	21						
Kõrgusindeks	24.5	Teine	23	14	8	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	383	232								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	3								
Keskmine vanus	77	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	22											
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	70	kask	1948	75	77	22	22	14.8	S	251	152	390
esimene	15	mänd	1938	85	87	24	30	2.9	S	54	33	42
esimene	10	haab	1948	75	77	26	34	1.9	S	36	22	21
esimene	5	kuusk	1938	85	87	23	26	1	S	18	11	18
teine	100	kuusk	1973	50	52	12	12	2	S	23	14	173
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kask								
lageraie	esimene		esimene	mänd	85	90	49					
lageraie	esimene		esimene	haab	75	100	36					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	85	100	18					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	95	238					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	23					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	40	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.51 ha	Esimene	154	301	75	27
Kõrgusindeks	24	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	154	301		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	102	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	30					
Tuleohuklass	II					

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	90	mänd	1923	100	102	24	30	24.4	S	138	271	346
esimene	10	kuusk	1923	100	102	24	28	2.6	S	15	30	42

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	100	90	124
lageraie	esimene		esimene	kuusk	100	100	15
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	41	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.84 ha	Esimene	234	278	75	26
Kõrgusindeks	28.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-pohla	Kokku	234	278		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	6		
Keskmine vanus	67	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	87					
Keskmine diameeter	28					
Tuleohuklass	II					

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	mänd	1958	65	67	23	28	18.1	S	163	194	295
esimene	20	kask	1958	65	67	24	24	5	S	47	56	111
esimene	10	kuusk	1958	65	67	23	26	2.5	S	24	28	46

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk		80	ulukid

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	42	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.05 ha	Esimene	103	98	100	18
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	12	11		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	114	109		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	6	6		
Keskmine vanus	19	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	74					
Keskmine diameeter	8					
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	55	kask	2008	15	17	11	8	9.6	S	57	54	1901
esimene	45	kuusk	2003	20	22	8	8	8.4	I	46	44	1673
üksikpuude	100	mänd	1943	80	82	23	26	1.1	S	12	11	20

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		teine	esimene	kask	15	20	11
harvendusraie		teine	esimene	kuusk	20	10	5

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	43	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.14 ha	Esimene	344	302	79	28
Kõrgusindeks	24.2	Teine	16	14	8	2
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	360	316		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	4		
Keskmine vanus	92	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	25					
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	95	mänd	1933	90	92	23	25	26.8	S	327	287	546
esimene	5	kuusk	1933	90	92	23	26	1.3	S	17	15	25
teine	100	kuusk	1973	50	52	12	12	2	S	16	14	173

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	44	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0,2 ha	Esimene	50	248	75	26						
Kõrgusindeks	21,1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	50	248								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	4								
Keskmine vanus	92	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	100											
Keskmine diameeter	22											
Tulehuklass	II											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
			aasta	(a)	vanus (a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
								(m²/ha)				
esimene	100	mänd	1933	90	92	20	22	25,8	S	50	248	680
Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	45	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0,83 ha	Esimene	173	208	60	21						
Kõrgusindeks	22,8	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	173	208								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	87	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	100											
Keskmine diameeter	28											
Tulehuklass	II											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
			aasta	(a)	vanus (a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
								(m²/ha)				
esimene	95	mänd	1938	85	87	21	28	19,9	S	164	198	323
esimene	5	kuusk	1938	85	87	21	28	1	S	8	10	16

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	46	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.29 ha	Esimene	129	444	91	35
Kõrgusindeks	28.4	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-pohla	Kokku	129	444		
Kuivendus	ei	Surnud mets	9	30		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	7		
Keskmine vanus	92	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	73					
Keskmine diameeter	30					
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	kuusk	1933	90	92	27	30	24.2	S	90	311	343
esimene	30	mänd	1933	90	92	27	30	10.9	S	39	133	155

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

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	90
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	90	35
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	47	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	3.47 ha	Esimene	996	287	72	26
Kõrgusindeks	25.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	996	287		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	16	5		
Keskmine vanus	87	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	28					
Tuleohuklass	II					

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	mänd	1938	85	87	24	28	25.4	S	975	281	412
esimene	2	kuusk	1938	85	87	23	28	0.5	S	21	6	8

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	48	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.12 ha	Esimene	27	223	80	24
Kõrgusindeks	24.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	27	223		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	3		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Keskmine diameeter	18					
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	85	hall lepp	1963	60	62	20	18	20.8	V	23	190	817
esimene	10	kask	1963	60	62	22	22	2.2	S	3	22	58
esimene	5	sanglepp	1963	60	62	21	24	1.2	V	1	11	26

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	60	100	23
lageraie		esimene	esimene	kask	60	90	2
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	60	100	1
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene					

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023			
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	49	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.4 ha	Esimene	66	165	60	17
Kõrgusindeks	25.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	66	165		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	4	10		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	66					
Keskmine diameeter	22					
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	55	kask	1963	60	62	21	22	9.3	S	36	91	245
esimene	40	sanglepp	1963	60	62	21	24	6.9	V	26	66	154
esimene	5	hall lepp	1963	60	62	20	20	0.9	V	3	8	29

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	50	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.26 ha	Esimene	87	334	70	27						
Kõrgusindeks	30.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	87	334								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	87	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	41											
Keskmine diameeter	38											
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	haab	1938	85	87	29	38	21.2	S	69	266	187
esimene	10	mänd	1923	100	102	27	32	2.8	S	9	34	34
esimene	5	kask	1938	85	87	23	24	1.6	S	4	17	35
esimene	5	kuusk	1933	90	92	26	30	1.3	S	4	17	19
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				70			haavataelik				
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud				esimene								
	lageraie			esimene	haab	85	100	69				
	lageraie			esimene	mänd	100	100	9				
	lageraie			esimene	kask	85	90	4				
	lageraie			esimene	kuusk	90	100	4				

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	51	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.72 ha	Esimene	165	229	65	21						
Kõrgusindeks	23.9	Teine	11	15	8	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	176	244								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3								
Keskmine vanus	95	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	78											
Keskmine diameeter	24											
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	45	kask	1933	90	92	23	24	9.7	S	74	103	214
esimene	35	mänd	1923	100	102	24	28	7.2	S	58	80	118
esimene	20	kuusk	1933	90	92	24	28	3.9	S	33	46	64
teine	100	kuusk	1963	60	62	13	13	2.1	S	11	15	155
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud			esimene									
			lageraie			esimene		esimene	kask	90	90	67
			lageraie			esimene		esimene	mänd	100	90	52
			lageraie			esimene		esimene	kuusk	90	100	33
			lageraie			esimene		teine	kuusk	60	100	11

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	52	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.23 ha	Esimene	74	322	70	26						
Kõrgusindeks	28.4	Teine	5	21	10	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	79	343								
Kuivendus	jah	Surnud mets	3	15								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	5	20								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	92	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	77											
Keskmine diameeter	30											
Tulehuklass	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	50	kuusk	1933	90	92	27	30	12.6	S	37	161	178
esimene	40	mänd	1933	90	92	27	30	10.6	S	30	129	150
esimene	8	kask	1943	80	82	24	24	2.3	S	6	26	52
esimene	2	haab	1943	80	82	28	40	0.5	V	1	6	4
teine	100	kuusk	1963	60	62	14	14	2.7	S	5	21	174
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene	esimene	kuusk	90	100	37					
lageraie		esimene	esimene	mänd	90	90	27					
lageraie		esimene	esimene	kask	80	100	6					
lageraie		esimene	esimene	haab	80	100	1					
lageraie		esimene	teine	kuusk	60	100	5					

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	53	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.55 ha	Esimene	408	263	78	26						
Kõrgusindeks	22	Teine	22	14	7	2						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	429	277								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	4								
Keskmine vanus	101	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	99											
Keskmine diameeter	26											
Tulehuklass	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	mänd	1923	100	102	22	26	20.4	S	327	211	383
esimene	15	kask	1943	80	82	20	20	4.2	S	60	39	133
esimene	5	kuusk	1943	80	82	20	26	1.3	S	20	13	25
teine	100	kuusk	1963	60	62	14	14	1.9	S	22	14	122
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene	esimene	mänd	100	90	294					
lageraie		esimene	esimene	kask	80	100	60					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	80	100	20					
lageraie		esimene	teine	kuusk	60	100	22					

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	54	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.95 ha	Esimene	268	282	70	25						
Kõrgusindeks	29.9	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	268	282								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4								
Keskmine vanus	73	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	42											
Keskmine diameeter	34											
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	60	haab	1953	70	72	27	34	14.3	S	161	169	157
esimene	15	kuusk	1923	100	102	27	32	3.3	S	41	43	41
esimene	10	kask	1953	70	72	23	24	2.7	S	27	28	59
esimene	10	hall lepp	1963	60	62	20	18	3.1	S	27	28	122
esimene	5	sanglepp	1953	70	72	23	26	1.4	S	13	14	26
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				50			haavataelik				
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene			esimene	haab	70	100	161			
lageraie		esimene			esimene	kuusk	100	100	41			
lageraie		esimene			esimene	kask	70	90	24			
lageraie		esimene			esimene	hall lepp	60	100	27			
lageraie		esimene			esimene	sanglepp	70	100	13			

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	55	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.82 ha	Esimene	283	345	85	30						
Kõrgusindeks	31.9	Teine	34	41	20	5						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	317	386								
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	8	10								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	9								
Keskmine vanus	62	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	88											
Keskmine diameeter	25											
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	75	mänd	1963	60	62	25	25	22.6	S	212	259	460
esimene	15	kask	1963	60	62	25	22	4.5	S	43	52	119
esimene	10	kuusk	1963	60	62	25	26	2.9	S	28	34	54
teine	100	kuusk	1963	60	62	14	14	5.4	S	34	41	348
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	kuusk					80			ulukid			
teine	kuusk					90			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	60	15	32					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	20	9					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	20	6					
Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	56	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.03 ha	Esimene	178	173	70	19						
Kõrgusindeks	23.6	Teine	15	15	15	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	194	188								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	4								
Keskmine vanus	63	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	72											
Keskmine diameeter	20											
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	70	kask	1963	60	62	19	20	13.5	S	125	121	429
esimene	20	mänd	1948	75	77	20	24	3.6	S	36	35	80
esimene	10	kuusk	1948	75	77	20	24	1.7	S	18	17	38
teine	100	kuusk	1983	40	42	8	8	2.9	S	15	15	570

Maakond	Järva maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Järva vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	TAGA-PALGINÕMME	Inventeerimise kuupäev	31.08.2023									
Katastritunnus	12901:002:0142	Registrikande kuupäev	28.09.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	57	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.2 ha	Esimene	373	311	78	28						
Kõrgusindeks	25.2	Teine	25	21	10	3						
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	398	332								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	4								
Keskmine vanus	92	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	89											
Keskmine diameeter	28											
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	75	mänd	1933	90	92	24	28	21.1	S	280	233	342
esimene	10	haab	1943	80	82	26	34	2.7	V	37	31	30
esimene	10	kuusk	1933	90	92	24	28	2.7	S	37	31	43
esimene	5	kask	1943	80	82	24	24	1.4	S	19	16	31
teine	100	kuusk	1963	60	62	14	14	2.7	S	25	21	174
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	haab	80	100	37					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	37					
lageraie	esimene		esimene	kask	80	100	19					
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	90	252					
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	25					
maapinna mineraliseerimine	esimene											