

Katastritunnus 85101:003:0120

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	4.42 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	22	5		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	22	5		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
üksikpuude	100	kask	1941	80	84	20	26	0.6	S	22	5	11

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

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	0.62 ha	Esimene	121	195	80	21
Kõrgusindeks	24.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	121	195		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	5		
Keskmine vanus	64	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	19					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	98	kask	1961	60	64	20	19	20.3	S	118	191	715
esimene	2	mänd	1961	60	64	20	18	0.4	S	2	4	16

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	kask	60	25	30

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.34 ha	Esimene	0	0	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	0	0		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	60	kask	2016	5	9	2.5	1	0.1	S	0	0	1200
esimene	40	hall lepp	2016	5	9	2.5	1	0.1	V	0	0	800

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

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.67 ha	Esimene	134	80	70	13
Kõrgusindeks	31.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	134	80		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	18	11		
Keskmine vanus	20	Pöösarinde liitus (%)			20	
Raievanus	52					
Keskmine diameeter	8					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	60	kask	2005	16	20	12	8	7.9	S	80	48	1576
esimene	35	haab	2005	16	20	12	8	4.7	S	47	28	943
esimene	3	sanglepp	2005	16	20	11	8	0.4	S	3	2	86
esimene	2	kuusk	1995	26	30	7	7	0.3	S	3	2	86
põõsa	100	remmelgas				6		0				0

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

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	3.18 ha	Esimene	22	7	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	10	3		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	32	10		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	50	kask	2012	9	13	4	3	1.1	S	10	3	1500
esimene	35	haab	2012	9	13	4	3	0.7	S	6	2	1050
esimene	15	kuusk	2005	16	20	3	4	0.6	S	6	2	450
üksikpuude	100	mänd	1906	115	119	21	30	0.3	S	10	3	4

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

kasvukohatüüp varieerub

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.74 ha	Esimene	1	1	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	8	11		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	9	12		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	kask	2016	5	9	2	1	0.2	S	1	1	2000
üksikpuude	100	mänd	1921	100	104	24	30	1	S	8	11	14

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

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	6.57 ha	Esimene	1202	183	60	18
Kõrgusindeks	25.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	1202	183		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	23	4		
Keskmine vanus	74	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	73					
Keskmine diameeter	23					
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	70	kask	1951	70	74	22	23	12.5	S	841	128	301
esimene	30	mänd	1951	70	74	23	28	5.1	S	361	55	83

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine		teine					
istutamine		teine		kask			
lageraie		teine	esimene	kask	70	95	799
lageraie		teine	esimene	mänd	70	100	361
maapinna mineraliseerimine		teine					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.96 ha	Esimene	35	18	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	2	1		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	37	19		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	43	kask	2010	11	15	9	5	1.7	S	16	8	860
esimene	37	sanglepp	2010	11	15	9	5	1.5	S	14	7	740
esimene	15	kuusk	2001	20	24	5	5	0.6	S	4	2	300
esimene	5	haab	2010	11	15	9	5	0.2	S	2	1	100
üksikpuude	100	kask	1946	75	79	20	20	0.2	S	2	1	5

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.69 ha	Esimene	145	54	60	10
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	145	54		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	22	8		
Keskmine vanus	19	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	58					
Keskmine diameeter	7					
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	60	kask	2006	15	19	10	7	6.1	S	89	33	1590
esimene	25	haab	2006	15	19	10	7	2.6	V	35	13	685
esimene	15	kuusk	2006	15	19	8	7	1.5	S	22	8	401

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.08 ha	Esimene	173	83	80	16
Kõrgusindeks	34.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	2	1		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	175	84		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	26	13		
Keskmine vanus	20	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	82					
Keskmine diameeter	7					
Tuleohuklass	I					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	55	mänd	2005	16	20	9	7	8.4	S	96	46	2179
esimene	30	kask	2005	16	20	9	7	5	S	52	25	1300
esimene	10	haab	2005	16	20	9	7	1.7	S	17	8	453
esimene	5	kuusk	1995	26	30	9	7	0.7	S	8	4	190
üksikpuude	100	mänd	1921	100	104	23	30	0.1	S	2	1	2

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

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.14 ha	Esimene	175	82	30	9
Kõrgusindeks	28.2	Teine	17	8	15	2
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	193	90		
Kuivendus	ei	Surnud mets	6	3		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	21	10		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	9	4		
Keskmine vanus	55	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	22					
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	kuusk	1970	51	55	18	22	7.1	S	141	66	187
esimene	15	kask	1971	50	54	18	17	1.4	S	26	12	64
esimene	5	mänd	1931	90	94	23	28	0.4	S	9	4	6
teine	70	kask	2010	11	15	7	5	1.4	S	13	6	720
teine	30	haab	2010	11	15	7	5	0.7	V	4	2	334

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
külv	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	100	9
lageraie	esimene		esimene	kuusk	51	100	141
lageraie	esimene		esimene	kask	50	95	24
lageraie	esimene		teine	kask	11	100	13
lageraie	esimene		teine	haab	11	100	4

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.54 ha	Esimene	5	2	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	10	4		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	15	6		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
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	2016	5	9	2.5	2	0.3	S	3	1	1100
esimene	45	hall lepp	2016	5	9	2.5	2	0.3	V	3	1	900
üksikpuude	100	kask	1941	80	84	21	28	0.4	S	10	4	6

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

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.47 ha	Esimene	6	12	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	1	3		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	7	15		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	60	kask	2012	9	13	5	4	2.3	S	3	7	1800
esimene	20	haab	2012	9	13	5	4	0.8	S	1	2	600
esimene	20	kuusk	2005	16	20	3	5	1.2	S	1	3	600
üksikpuude	100	kask	1951	70	74	19	22	0.4	S	1	3	10
üksikpuude	0	mänd	1911	110	114	22	32	0	S	0	0	0

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

kasvukohatüüp varieerub

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus			
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021			
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.11 ha	Esimene	70	63	60	11
Kõrgusindeks	31.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	70	63		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	12	10		
Keskmine vanus	20	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	54					
Keskmine diameeter	7					
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	2005	16	20	12	7	5.8	S	39	35	1517
esimene	30	haab	2005	16	20	12	7	3.3	S	21	19	848
esimene	10	kuusk	1995	26	30	6	7	1.5	S	7	6	382
esimene	5	mänd	2005	16	20	7	7	0.7	S	3	3	175

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

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Eesti Erametsakorraldus		
Vald	Narva-Jõesuu linn	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk		
Üksus	MARGUSE	Inventeerimise kuupäev	22.02.2021		
Katastritunnus	85101:003:0120	Registrikande kuupäev	26.04.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.02 ha	Esimene	14	14	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	6	6	
Kasvukohatüüp	pohla	Kokku	20	20	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	III				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	40	kask	2010	11	15	5	4	1.5	S	5	5	1200
esimene	30	haab	2010	11	15	5	4	1.1	S	4	4	900
esimene	15	kuusk	2010	11	15	4	5	0.9	S	3	3	450
esimene	12	mänd	2010	11	15	4	5	0.7	S	2	2	360
esimene	3	sanglepp	2010	11	15	5	4	0.1	S	0	0	90
üksikpuude	100	mänd	1921	100	104	20	28	0.6	S	6	6	10
üksikpuude	0	haab	1951	70	74	20	28	0	S	0	0	0
üksikpuude	0	kask	1951	70	74	18	20	0	S	0	0	0