

Metsaregister

Katastritunnus 36801:001:0447

Maakond	Hiiu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ
Vald	Hiiumaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets
Üksus	KREISINIIDU	Inventeerimise kuupäev	17.09.2019
Katastritunnus	36801:001:0447	Registrikande kuupäev	28.10.2019

Kvartal	Eraldis	Pindala	Kõrgusindeks	Boniteediklass	Kasvukohatüüp	Kuivendus	Peapuuliik	Arenguklass	Keskmine vanus	Raievanus	Keskmine diameeter	Tulehuklass	Maht				Rinnaspindala
													tm	tm/ha	%	m ² /ha	
	1	0.14 ha	21.5	III	angervaksa	jah	kask	valmiv mets	65	70	17	IV	16	114	61	14	
													0		0	0	
													16	114			
													0	0			
													0	0			
													0	3			
													Pöösarinde liitus (%)		0		

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	kask	1959	60	65	17	17	14	S	16	114	617

Maakond	Hiiu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ
Vald	Hiiumaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets
Üksus	KREISINIIDU	Inventeerimise kuupäev	17.09.2019
Katastritunnus	36801:001:0447	Registrikande kuupäev	28.10.2019

Kvartal	Eraldis	Pindala	Kõrgusindeks	Boniteediklass	Kasvukohatüüp	Kuivendus	Peapuuliik	Arenguklass	Keskmine vanus	Raievanus	Keskmine diameeter	Tulehuklass	Maht				Rinnaspindala
													tm	tm/ha	%	m ² /ha	
	2	0.81 ha	22.5	III	angervaksa	jah	kask	küps mets	80	65	20	IV	128	158	56	16	
													0		0	0	
													128	158			
													0	0			
													0	0			
													2	3			
													Pöösarinde liitus (%)		0		

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	1944	75	80	20	20	8.4	S	64	79	268
esimene	25	haab	1939	80	85	26	38	3.4	V	32	39	30
esimene	20	sanglepp	1949	70	75	20	20	3.5	V	26	32	110
esimene	3	kuusk	1949	70	75	18	24	0.5	S	4	5	11
esimene	2	mänd	1939	80	85	20	28	0.3	S	2	3	5

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine		esimene		kuusk			
lageraie		esimene	esimene	haab	80	100	32
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	70	100	26
lageraie		esimene	esimene	kask	75	99	63
lageraie		esimene	esimene	mänd	80	100	2
lageraie		esimene	esimene	kuusk	70	100	4
maapinna mineraliseerimine		esimene					

Maakond	Hiiu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Hiiumaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	KREISINIIDU	Inventeerimise kuupäev	17.09.2019									
Katastritunnus	36801:001:0447	Registrikande kuupäev	28.10.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.8 ha	Esimene	40	50	40	8						
Kõrgusindeks	29.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	77	96								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	117	146								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	7	9								
Keskmine vanus	25	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	44											
Keskmine diameeter	12											
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	50	haab	1999	20	25	12	12	4.2	V	20	25	367
esimene	20	kask	1999	20	25	12	12	1.6	S	8	10	143
esimene	20	sanglepp	1999	20	25	12	12	1.7	V	8	10	147
esimene	10	hall lepp	1999	20	25	12	12	0.8	V	4	5	73
üksikpuude	90	haab	1939	80	85	27	34	6.8	V	69	86	75
üksikpuude	10	kask	1939	80	85	23	26	1	S	8	10	18
Maakond	Hiiu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Hiiumaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	KREISINIIDU	Inventeerimise kuupäev	17.09.2019									
Katastritunnus	36801:001:0447	Registrikande kuupäev	28.10.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.45 ha	Esimene	70	156	73	18						
Kõrgusindeks	21.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	70	156								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	75	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	18											
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	80	kask	1949	70	75	18	18	14.5	S	56	124	571
esimene	10	haab	1949	70	75	20	26	1.7	V	7	16	32
esimene	10	sanglepp	1949	70	75	18	18	1.9	V	7	16	73
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine		esimene		kuusk								
lageraie		esimene	esimene	kask	70	99	55					
lageraie		esimene	esimene	haab	70	100	7					
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	70	100	7					
maapinna mineraliseerimine		esimene										

Maakond	Hiiu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Hiiumaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	KREISINIIDU	Inventeerimise kuupäev	17.09.2019			
Katastritunnus	36801:001:0447	Registrikande kuupäev	28.10.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.47 ha	Esimene	140	298	71	26
Kõrgusindeks	29	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	140	298		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	5		
Keskmine vanus	75	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	40					
Keskmine diameeter	27					
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	haab	1949	70	75	26	27	26	V	140	298	455
Töö liik												
istutamine					Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)	
lageraie					esimene		esimene	haab	70	100	140	
maapinna mineraliseerimine					esimene							

Maakond	Hiiu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Hiiumaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	KREISINIIDU	Inventeerimise kuupäev	17.09.2019			
Katastritunnus	36801:001:0447	Registrikande kuupäev	28.10.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.14 ha	Esimene	24	173	88	23
Kõrgusindeks	28.4	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	24	173		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	11		
Keskmine vanus	35	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	43					
Keskmine diameeter	15					
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	haab	1989	30	35	16	15	16	V	17	121	906
esimene	30	sanglepp	1989	30	35	16	15	6.9	V	7	52	388
Töö liik												
harvendusraie					Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)	
harvendusraie					esimene		esimene	haab	30	30	5	
harvendusraie					esimene		esimene	sanglepp	30	30	2	

Maakond	Hiiu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Hiumaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	KREISINIIDU	Inventeerimise kuupäev	17.09.2019									
Katastritunnus	36801:001:0447	Registrikande kuupäev	28.10.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.37 ha	Esimene	39	106	57	14						
Kõrgusindeks	23.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	39	106								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	51	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	62											
Keskmine diameeter	17											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	65	sanglepp	1974	45	50	16	17	9.1	V	26	69	403
esimene	35	kask	1969	50	55	16	17	4.8	S	14	37	212