

Metsaregister

Katastritunnus 36801:001:0448

Maakond	Hiiu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Hiiumaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	KREISINIIDU	Inventeerimise kuupäev	17.09.2019									
Katastritunnus	36801:001:0448	Registrikande kuupäev	28.10.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.69 ha	Esimene	130	188	84							
Kõrgusindeks	22.6	Teine	0		0							
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	130	188								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	5								
Keskmine vanus	67	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	68											
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 55		kask	1959	60	67	18	17	12.1	S	71	103	531
esimene 35		sanglepp	1959	60	67	18	18	7.9	V	46	66	309
esimene 10		mänd	1959	60	67	20	24	2	S	13	19	43
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		esimene	esimene	kask	60	30	21					
harvendusraie		esimene	esimene	sanglepp	60	30	14					
harvendusraie		esimene	esimene	mänd	60	30	4					

Maakond	Hiiu maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Hiiumaa vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	KREISINIIDU	Inventeerimise kuupäev	17.09.2019									
Katastritunnus	36801:001:0448	Registrikande kuupäev	28.10.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.04 ha	Esimene	166	160	62	17						
Kõrgusindeks	22.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	166	160								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3								
Keskmine vanus	82	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	69											
Keskmine diameeter	23											
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	70	kask	1944	75	82	20	23	11.9	S	116	112	286
esimene	20	sanglepp	1944	75	82	20	24	3.5	V	33	32	77
esimene	8	haab	1939	80	87	24	30	1.2	V	14	13	17
esimene	2	kuusk	1939	80	87	20	30	0.3	S	3	3	4
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine		esimene		kuusk								
lageraie		esimene	esimene	kask	75	99	115					
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	75	100	33					
lageraie		esimene	esimene	haab	80	100	14					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	80	100	3					
maapinna mineraliseerimine		esimene										