

Metsaregister

Katastritunnus 90701:001:0084

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo
Vald	Vormsi vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev
Üksus	PEARS	Inventeerimise kuupäev	26.11.2018
Katastritunnus	90701:001:0084	Registrikande kuupäev	13.12.2018

Kvartal	Eraldis	Pindala	Kõrgusindeks	Boniteediklass	Kasvukohatüüp	Kuivendus	Peapuuliik	Arenguklass	Keskmine vanus	Raievanus	Keskmine diameeter	Tuleohuklass	Maht			Täius		Rinnaspindala
													tm	tm/ha	%	m ² /ha		
	9	1.02 ha	24.9	II	angervaksa	ei	sanglepp	küps mets	87	61	28	V	195	191	60	19		
													0	0	0	0		
													195	191				
													0	0				
													0	0				
													3	3				
													Põõsarinde liitus (%)		50			

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	sanglepp	1938	80	88	23	28	12	V	126	124	195
esimene	20	kask	1938	80	88	24	26	3.5	S	39	38	65
esimene	10	sanglepp	1978	40	48	18	18	2.3	V	19	19	90
esimene	5	saar	1978	40	48	18	18	1.1	S	10	10	43
põõsa	100	sarapuu				6		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	80	100	126
lageraie	esimene		esimene	kask	80	90	35
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	40	100	19
lageraie	esimene		põõsa	sarapuu		100	
looduslikule uuenemisele jätmise	esimene						

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vormsi vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	PEARS	Inventeerimise kuupäev	26.11.2018									
Katastritunnus	90701:001:0084	Registrikande kuupäev	13.12.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.36 ha	Esimene	340	250	75	23						
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	340	250								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	4								
Keskmine vanus	78	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	66											
Keskmine diameeter	24											
Tuleohuklass	V											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	55	kask	1948	70	78	24	24	12.4	S	188	138	275
esimene	45	sanglepp	1948	70	78	23	24	10.9	V	152	112	240
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
lageraie		esimene		esimene	kask	70	90	169				
lageraie		esimene		esimene	sanglepp	70	100	152				
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene										