

Metsaregister

Katastritunnus 90701:002:0404

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaruum OÜ									
Vald	Vormsi vald	Metsakorraldaja	Taimo Tüürpu									
Üksus	PÄÄSUSILMA	Inventeerimise kuupäev	05.09.2016									
Katastritunnus	90701:002:0404	Registrikande kuupäev	09.11.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	1.5 ha	Esimene	132	88	46	13						
Kõrgusindeks	19.1	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	132	88								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	3								
Keskmine vanus	64	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	109											
Keskmine diameeter	19											
Tuleohuklass	I											
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	1961	55	65	13	20	9.1	S	93	62	0
esimene	15	kuusk	1961	55	65	13	20	2	S	20	13	0
esimene	10	mänd	1986	30	40	9	10	1.3	S	14	9	0
esimene	5	kuusk	1986	30	40	9	10	0.7	S	6	4	0
põõsa	65	kadakas				2	0	0	S	0	0	0
põõsa	35	kuslapuu				2	0	0	S	0	0	0
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaruum OÜ									
Vald	Vormsi vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu									
Üksus	PÄÄSUSILMA	Inventeerimise kuupäev	05.09.2016									
Katastritunnus	90701:002:0404	Registrikande kuupäev	09.11.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.4 ha	Esimene	81	203	78	25						
Kõrgusindeks	21.7	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	81	203								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	6								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	100											
Keskmine diameeter	18											
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	1956	60	70	16	18	22.5	S	73	183	0
esimene	5	kuusk	1956	60	70	16	18	1.3	S	4	10	0
esimene	4	mänd	1936	80	90	18	38	1	S	3	8	0
esimene	1	kuusk	1936	80	90	20	24	0.3	S	1	2	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	60	10	7					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	80	50	2					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	10	0					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	1					

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaruum OÜ									
Vald	Vormsi vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu									
Üksus	PÄÄSUSILMA	Inventeerimise kuupäev	05.09.2016									
Katastritunnus	90701:002:0404	Registrikande kuupäev	09.11.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.2 ha	Esimene	266	222	67	23						
Kõrgusindeks	21.7	Teine	70	58	31	8						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	336	280								
Kuivendus	ei	Surnud mets	6	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	6	5								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	4								
Keskmine vanus	95	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	100											
Keskmine diameeter	28											
Tuleohuklass	I											
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	1931	85	95	20	28	20.7	S	239	199	0
esimene	10	kuusk	1931	85	95	20	28	2.3	S	26	22	0
teine	100	kuusk	1956	60	70	13	14	8	S	71	59	0
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
teine	kuusk					90			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	85	100	26					
lageraie	esimene		esimene	mänd	85	95	227					
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	71					
vanus ebaühtlane												

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaruum OÜ									
Vald	Vormsi vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu									
Üksus	PÄÄSUSILMA	Inventeerimise kuupäev	05.09.2016									
Katastritunnus	90701:002:0404	Registrikande kuupäev	09.11.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	180	300	86	30						
Kõrgusindeks	23.5	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	180	300								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	3	5								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	5								
Keskmine vanus	90	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	24											
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	95	mänd	1936	80	90	21	24	28.5	S	171	285	0
esimene	5	kuusk	1936	80	90	21	24	1.5	S	9	15	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	80	20	34					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	80	20	2					

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaruum OÜ									
Vald	Vormsi vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu									
Üksus	PÄÄSUSILMA	Inventeerimise kuupäev	05.09.2016									
Katastritunnus	90701:002:0404	Registrikande kuupäev	09.11.2016									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.4 ha	Esimene	89	223	71	24						
Kõrgusindeks	21.4	Teine	13	33	22	5						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	102	256								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	90	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	100											
Keskmine diameeter	28											
Tuleohuklass	I											
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	mänd	1936	80	90	19	28	20.4	S	76	189	0
esimene	15	kuusk	1936	80	90	19	26	3.6	S	13	33	0
teine	100	kuusk	1956	60	70	11	12	5	S	13	33	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk				90			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	mänd	80	95	72					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	13					
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	13					