

Laukausta/vuosi/vuosikymmen	Vuosi	Massa, g	Muuta	Laukaukset			Kuormitus					Laukaukset					Kuormitus			Laukaukset					Kuormitus								
				1980 vuosikymmen	1990 vuosikymmen	2000 vuosikymmen	1980 vuosikymmen	1990 vuosikymmen	2000 vuosikymmen	1980 vuosikymmen	1990 vuosikymmen	2000 vuosikymmen	2010	2020-2022	2010-2022	1980 vuosikymmen	1990 vuosikymmen	2000 vuosikymmen	2010	2020-2022	2010-2022	1980 vuosikymmen	1990 vuosikymmen	2000 vuosikymmen	2010	2020-2022	2010-2022						
Trap-rata	1986	24		3000	12000		698,4					3000	30000	698,4				4000	6500	53000	1233,8			4000	6500	53000	1233,8						4,5
Metsästyshaulikko	2002	24										1500	12000	279,4				2000	2000	24000	558,7			2000	2000	24000	558,7						2,0
Hirvirata	1995	6,5					550	2750	15,9	1,6	0,2	550	5500	31,8	3,22	0,4	550	550	6600	38,2	3,86	0,4	550	550	6600	38,2	3,86	0,4	0,4				
YHTEENSÄ				12000			714,3		1,6	14,6	0,2	5050	47500	1009,6	3,2	20,5	6550	9050	83600	1830,7	3,9	37,4	0,4	6550	9050	83600	1830,7	3,9	37,4	0,4	6,5		

	%-osuus	
	haulikko	kivääri
Lyijy	97	89
Kupari	-	9
Antimoni	1-3 (2)	1
Sinkki	-	1
Arseeni	0,35	

	Kuormituksen vuotuinen kasvu nykyisellä laukausmäärällä (kg)					
	Laukaukset	Lyijy, kg	Kupari, kg	Antimoni, kg	Arseeni, kg	Sinkki, kg
Trap-rata	6500	151,32	-	3,12	0,55	-
Metsästyshaulikko	2000	46,56	-	0,96	0,17	-
Hirvirata	550	3,18	0,32	0,04	-	0,04

MH+Trap	197,88 kg / a lyijyä
Kaikki	201,06 kg / a lyijyä

Yhteensä						
Laukaukset yht.	Yht. Lyijy, kg	Yht. Kupari, kg	Yht. Antimoni, kg	Yht. Arseeni, kg	Yht. Sinkki, kg	
Trap-rata	125000	2910,0	-	60,0	10,5	-
Metsästyshaulikko	36000	838,1	-	17,3	3,0	-
Hirvirata	14850	85,9	8,7	1,0	-	1,0
YHT.	175850	3834,0	8,7	78,2	13,5	1,0