

HALDUSASJADE LÄBIVAATAMINE RIIGIKOHTU ÜLDKOGUS, ERIKOGUS JA HALDUSKOLLEGIUMIS
2013. AASTAL

ARVESTUS HALDUSASJADES MENETLUSTAOTLUSTE* JÄRGI				
	KOKKU	KASSATSIION	sh määruskaebused	TEISTMINE
Aruandeperioodi alguseks läbivaatamata	118	118	67	0
Aruandeperioodil esitatud	652	647	320	5
Kokku	770	765	387	5
Aruandeperioodi jooksul läbi vaadatud	665	660	329	5
Aruandeperioodi lõpuks läbivaatamata	105	105	58	0
Aruandeperioodil läbivaadatud avaldustest ja kaebustest:				
võeti menetlusse	118 (21%)	118	40	0
ei võetud menetlusse	455	452	218	3
Kokku läbi vaadatud	573	570	258	3
Avaldusest või kaebusest loobunud	1	1	0	0
Avaldusi või kaebusi tagastatud	91	89	71	2

ARVESTUS ARUTATUD HALDUSASJADE JÄRGI					
	KOKKU	%	KASSATSIION sh määruskaebusi	TEISTMINE	
Asjade jääk aruandeperioodi alguseks	32		31	5	1
Aruandeperioodi jooksul menetlusse võetud asju	103*		102	39	0
Asjade jääk aruandeperioodi lõpuks	42		42	9	0
Aruandeperioodil läbivaadatud asju kokku:	93*	100	91	35	1
sh üldkogu poolt	1	1	1	1	0
sh erikogu poolt	2*	2	1	0	0
sh kolleegiumi kogu koosseisu poolt	7	8	7	2	0
sh põhistatud lahendeid	93*	100	91	35	1
sh kirjalikus menetluses	93*	100	91	35	1
Kohtulahend jäetud muutmata	16	17	16	6	0
Kohtulahend tühistatud ja tehtud uus lahend	27	29	27	13	0
Kohtulahend tühistatud ja asi saadetud läbivaatamiseks ringkonnakohtule	15	16	15	2	0
Kohtulahend tühistatud ja asi saadetud läbivaatamiseks esimese astme kohtule	12*	13	10	4	1
Ringkonnakohtu lahend tühistatud ja jõustatud esimese astme kohtu lahend	8	9	8	2	0

Kohtulahendi põhjendusi muudetud	15	16	15	7	0
Menetlus lõpetatud	0				
Kaebus jäetud läbi vaatamata	0				
Kaebusest loobunud	0				
Lahend tühistatud materiaaõiguse normi ebaõige kohaldamise tõttu	38	41	37	4	0
Lahend tühistatud menetlusõiguse normi ebaõige kohaldamise tõttu	23	25	22	19	1
Lahend tühistatud materiaaõiguse ja menetlusõiguse normi ebaõige kohaldamise tõttu	1	1	1	0	0

*Pädeva kohtu määramiseks esitatud 1 asi, mis vaadati läbi tsiviil- ja halduskolleegiumi vahelisel ning kriminaal- ja halduskolleegiumi vahelisel erikogul.