

Svar

innanríkisráðherra við fyrirspurn Sigmundar Ernís Rúnarssonar um slysatiðni á þjóðvegum.

Fyrirspurnin hljóðar svo:

1. *Á hvaða vegaköflum á landinu er slysatiðni mest miðað við milljón ekna kílómetra? Óskað er eftir lista yfir 25 hættulegustu vegakaflana.*
2. *Hvaða tillit verður tekið til slysatiðni á þjóðvegum við gerð nýrrar samgönguáætlunar?*

Eftirfarandi eru töflur sem sýna þá vegakafla sem hafa hæstu slysatiðni miðað við tímabilið 2005–2009.

Endanlegar tillögur að verkefnum í nýrri samgönguáætlun liggja ekki fyrir. Almennt má segja að tekið sé tillit til öryggisþátta með breikkun einbreiðra brúa, endurgerð vega þar sem beygjur eru krappar og bratti mikill og með lagningu bundins slitlags, sem eykur öryggi vega. Í áætluninni verður áfram lögð áhersla á styttingu leiða sem í sjálfu sér leiðir til fækkunar slysa. Umferðaröryggisáætlun er hluti samgönguáætlunar. Í henni er tekist á við svokallaða svartbletti í vegakerfinu, sem oft eru kaflar með háa slysatiðni og einnig er lagt fram fé úr áætluninni til að takast á við hraðakstur með hraðamyndavélum. Umferðaröryggi er eitt af meginmarkmiðum samgönguáætlunar og slysatiðni er þar mikilvægur mælikvarði.

Listi yfir þá 25 kafla í Þjóðvegakerfinu* sem hafa hæsta slysatíðni miðað við tímabilið 2005-2009. Með slysatíðni er átt við fjölda slysa á milljón ekinna km og eru slys þar sem eingöngu varð eignatíðni meðalinn.

Raðað eftir meðaltíðni allra slysa.

Meðalslysa- tíðni (fjöldi slysa á milljón ekinna km)	Meðalfjöldi slysa með Meðal- slysa á milljón			Veg- flokkur	Svæði Vg.	Kafli Vegnr.	Vegheiti	Upphafspunktur kafla	Endapunktur kafla
	Meðalfjöldi slysa á ári	Meðalfjöldi slysa á ári	Meðalfjöldi slysa á ári						
9,77	2,6	0,8	10,33	T	4	523	1	Hvílarslóuvegur	Sámsstaðir
6,08	2,4	0,4	9,42	S	4	54	22	Snaefellsnesvegur	Hörðudalsvegur vestri (580-01)
5,94	1,6	0,8	15,57	S	2	427	11	Suðurstrendarvegur	Sýslumörk; Gljúfúsá
5,78	1,8	0,4	11,21	S	2	208	1	Skafartunguvegur	Sýslumörk (vegrist)
5,24	3,4	0,4	15,16	S	5	1	17	Hringvegur	Skafartunguvegur (209-02)
4,99	3,0	0,4	4,17	S	4	54	14	Snaefellsnesvegur	Skriðdalsvegur (937-02)
4,85	77,0	10,4	1,66	S	3	40	0	Hafnarfjarðarvegur	Grundarfjörður; inni hafnargarður
4,75	1,0	0,4	9,51	S	5	85	32	Norðausturvegur	Reykjanesbraut (41-03); Sæbraut
4,73	1,4	0,4	11,51	S	4	60	36	Vestfjarðarvegur	Finnarfjarðará
4,63	40,0	4,0	1,11	S	3	40	6	Hafnarfjarðarvegur	Reykjanesbraut (41-03)
4,42	3,4	1,2	10,90	L	5	910	12	Austurléið	Reykjanesbraut (41-14)
4,31	1,6	0,6	14,69	T	4	52	2	Uxahryggjavegur	Sýslumörk (skilti)
4,12	1,2	0,4	12,47	T	4	612	2	Orlygshafnarvegur	Reykjanesbraut (41-14)
4,03	8,8	2,6	8,90	S	4	61	45	Djúpvvegur	Fjötsdalsvegur (933-01)
3,99	2,0	0,4	13,31	T	3	42	2	Krýsuvíkuvvegur	Lundarreykjadalssvegur (512-01)
3,95	14,2	1,4	1,27	S	2	34	1	Eyrarbakkavegur	Kollsvíkuvvegur (615-01)
3,93	9,8	1,0	1,02	S	3	414	1	Flugvallarvegur	Bolungarvík; Grundarkambur
								Reykjavík	Suðurstrendarvegur (427-06)
								Siglufljófur; Hólavegur	Selfoss; Kjarabót suðurgafi
								Siglufljófur; Hólavegur	Reykjavíkurlflugvöllur
3,91	2,6	0,8	1,25	S	4	76	12	Siglufljófur; Hólavegur	Hafnarvegur Siglufljóði (792-01)
3,89	83,4	9,4	1,71	S	3	49	5	Flugvallarvegur Reykjavíkur	Reykjavík; Ananaust
3,89	6,2	1,8	8,77	S	5	92	10	Norðfjarðarvegur	Kirkjubólssvegur (9521-01)
3,81	2,8	0,6	12,50	T	2	360	2	Grafingsvegur efri	Nesjavelir
3,68	2,4	1,0	1,49	S	3	421	1	Vogavegur	Vogar; Vansleysustrandarvegur (420-01)
								Vestfjarðarvegur	Barðastrandarvegur (62-01)
3,60	1,2	0,4	11,53	S	4	60	34	Nesbraut	Hafnarfjarðarvegur (40-01)
3,59	162,4	21,4	2,59	S	3	49	3	Reykjanesbraut (41-11)	Hafnarfjarðarvegur (40-01)
3,58	1,4	0,4	8,34	T	4	574	2	Útnesvegur	Malarnif

*Eingöngu kaflar lengri en 1 km, með ársdagsumferð meiri en 50 bíla á sólarhring og með samtals meira en eitt slys með meðslum á fólki á 5 ára tímabili. Vegagerðin fær upplýsingar um slys frá Umferðarstofu en slysatíðni er reiknuð hjá Vegagerðinni.

Listi yfir þá 25 kafla í Þjóðvegakerfinu* sem hafa hæsta tíðni slysa með meðslum á fólki miðað við tímabilið 2005–2009.

Raðað eftir meðaltíðni slysa með meðslum.

Meðalslysa-tíðni (meðalfjöldi slysa á milliön ári á milljón ekinna km)	Meðaltíðni slysa með meðslum á fólki (meðalfjöldi slysa með meðslum á milliön ári á milliön ekinna km)	Meðalfjöldi slysa á milliön ári	Meðalfjöldi slysa með lengd meðslum á km	Veg-flokkur	Svæði Veg-Vg. nr.	Kafla-nr.	Vegheiti	Upphafspunktur kafla	Endapunktur kafla
9,77	2,93	2,6	0,8	T	4	523	1	Hvítársíðuvegur	Sámsstaðir
5,94	2,92	1,6	0,8	S	2	427	11	Subústrandarvegur	Sýslumörk (3991-01)
3,47	2,60	0,8	0,6	S	2	30	8	Skeiða- og Skútuvvegur	Biskupstungnaþraut (35-09)
3,41	2,28	0,6	0,4	S	5	85	27	Hrunamannavegur	Sýslumörk (hæll)
4,75	2,01	1,0	0,4	S	5	85	32	Norðauturvegur	Miðfjarðará
2,61	2,00	0,8	0,6	T	3	426	1	Bláalónsvetur	Bláa lónið
2,68	1,94	0,8	0,6	T	3	48	2	Kjósarskardsvetur	Sýslumörk (skilti)
3,27	1,69	0,8	0,4	T	2	264	1	Rangárvallavegur	Keldnavegur (2734-01)
4,31	1,66	1,6	0,6	T	4	52	2	Uxahryggjavegur	Lundarreykjadalavegur (512-01)
3,27	1,62	1,2	0,6	T	5	864	4	Hólsfjallavegur	Norðauturvegur (85-12)
3,00	1,54	0,8	0,4	T	4	522	3	Þverárhliðavegur	Borgarfjarðarbraut (50-05)
3,68	1,50	2,4	1,0	S	3	421	1	Vogavegur	Vogar, Vatnslaysustrandarvegur (420-01)
2,07	1,47	0,6	0,4	S	4	60	27	Vestfjarðavegur	Gufudalsvegur (6090-01)
4,12	1,44	1,2	0,4	T	4	612	2	Öryggshafnarvegur	Kollsvikurvegur (615-01)
3,57	1,43	2,0	0,8	T	2	26	4	Landvegur	Landmannaleið (F225-01)
4,42	1,40	3,4	1,2	L	5	910	12	Austurleið	Fljótsdalsvegur (933-01)
2,77	1,34	5,2	2,6	S	4	574	7	Útnesvegur	Ólafsvík, vestri mörk þéttbýlis
2,55	1,28	0,8	0,4	T	4	645	1	Drangnesvegur	Drangnes; litla húsið til vinstri
4,73	1,27	1,4	0,4	S	4	60	36	Vestfjarðavegur	Sýslumörk (skilti)
1,92	1,27	0,6	0,4	S	5	85	21	Norðauturvegur	Sveinungsvík
2,07	1,25	1,0	0,6	S	4	61	22	Djúpvvegur	Sunnaldalsá
5,78	1,22	1,8	0,4	S	2	208	1	Skafartunguvegur	Skafárdalsvegur (2176-01)
3,91	1,22	2,6	0,8	S	4	76	12	Siglufljarvegur	Hafnarvegur Siglufljóri (792-01)
2,13	1,21	1,4	0,8	S	5	1	r1	Hringvegur	Mývatnssveitarvegur (848-02)
4,03	1,21	8,8	2,6	S	4	61	45	Djúpvvegur	Bolungarvík, Grundarkambur
								Heimabæjarstígur	

*Eingöngu kaflar lengri en 1 km, með ársdagsumferð meiri en 50 bíla á sólarhring og með samtals meira en eitt slys með meðslum á fólki á 5 ára tímabiliinu 2005–2009. Vegagerðin fær upplýsingar um slys frá Umferðarstofu en slysatíðni er reiknuð hjá Vegagerðinni.

