

13. 自動車事故・保安関係

(1) 交通事故の現状

① 交通事故発生状況

平成29年中に全国で発生した交通事故の発生件数、死者数及び負傷者数は、〔表－1、表－2〕のとおり。発生件数は前年に比べて27,036件減の472,165件（-5.4%）で、死者数は210人減の3,694人（-5.4%）、負傷者数は38,006人減の580,847人（-6.1%）となっており、死者数は昭和23年以降の統計で最小となり、平成16年に過去最悪を記録した交通事故の発生件数及び負傷者数については、13年連続で減少した。また、発生件数は平成4年以来19年振りに70万件を下回った平成23年以降、7年連続で減少した。

九州（沖縄を除く）における対前年比については、事故発生件数が6,169件減（-7.9%）、死者数が30人減（-6.3%）、負傷者数は9,212人減（-9.2%）となっている。

〔表－1〕 事故件数及び死傷者数等

地区		年別		増減数	増減率
		平成28年	平成29年		
全 国	発生件数	499,201	472,165	-27,036	-5.4%
	死者数	3,904	3,694	-210	-5.4%
	負傷者数	618,853	580,847	-38,006	-6.1%
九 州 (沖縄を除く)	発生件数	77,861	71,692	-6,169	-7.9%
	死者数	477	447	-30	-6.3%
	負傷者数	100,619	91,407	-9,212	-9.2%

※全国、九州地区の事故件数、死傷者数及び負傷者数は警察庁統計資料による。

〔表－2〕 県別発生状況

県	事故発生件数	死者数	負傷者数
福 岡	34,862	139	46,093
佐 賀	6,765	36	8,932
長 崎	5,291	47	6,734
熊 本	5,786	73	7,369
大 分	4,131	44	5,332
宮 崎	8,293	42	9,251
鹿 児 島	6,564	66	7,696
計	71,692	447	91,407

※事故件数、死傷者数及び負傷者数は警察庁統計資料による。

(2) 管内事業用自動車の重大事故

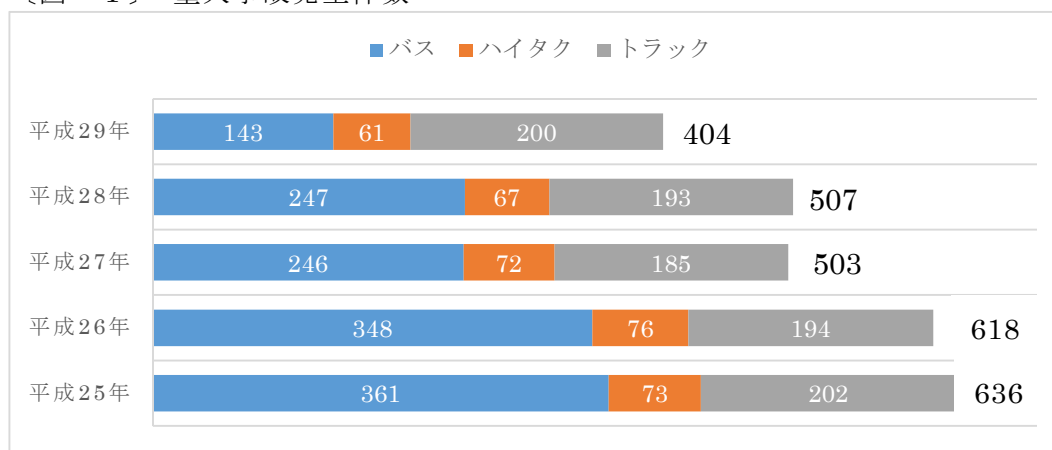
① 重大事故発生件数等の推移

管内で平成25～平成29年中に、自動車事故報告規則に基づき自動車運送事業者より報告された重大事故発生件数等の推移は〔表-3〕及び〔図-1〕～〔図-3〕のとおり。

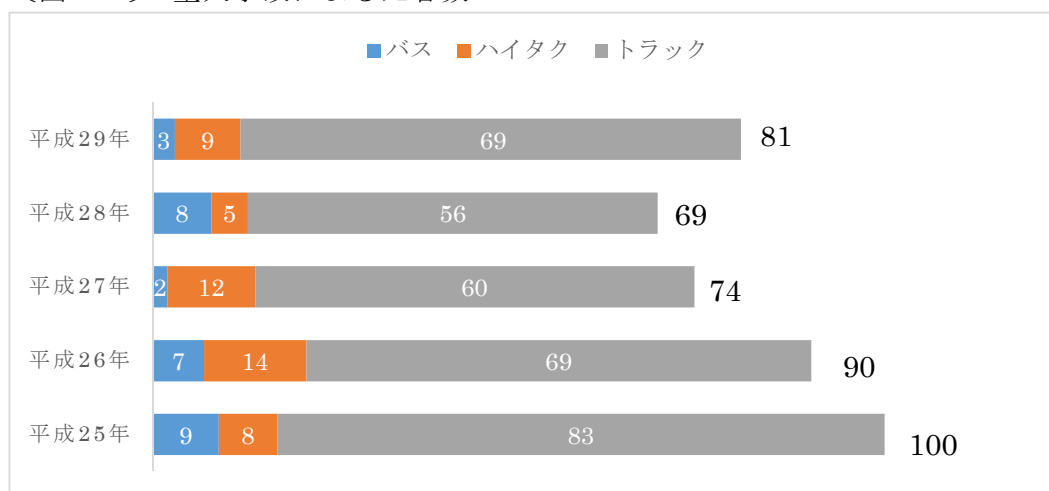
〔表-3〕 重大事故件数等の推移

項目 \ 年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
件数	636	618	503	507	404
死者数	100	90	74	69	81
負傷者数	517	390	353	478	442

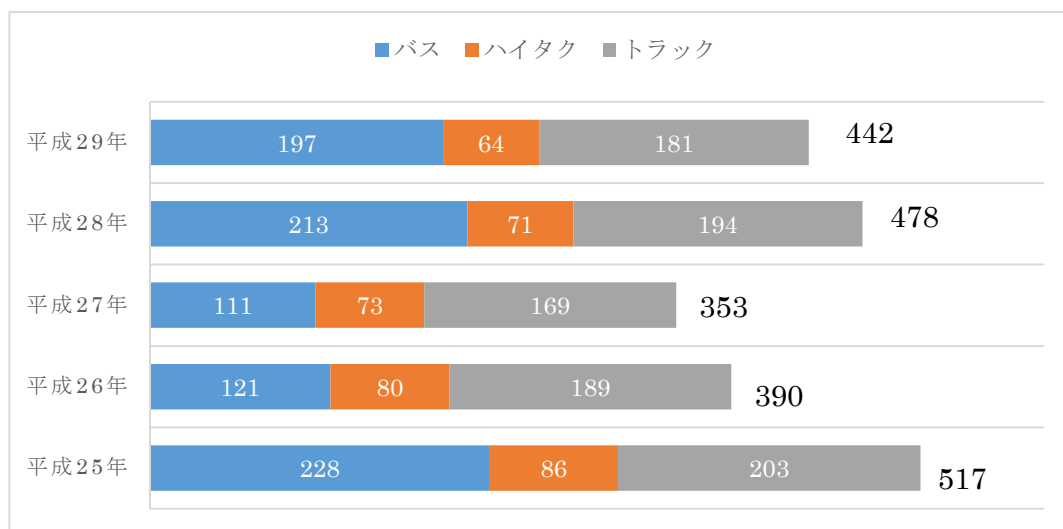
〔図-1〕 重大事故発生件数



〔図-2〕 重大事故による死者数



〔図－３〕 重大事故による負傷者



② 事業用自動車業態別重大事故発生状況

平成29年中における事業用自動車の重大事故発生状況を、事業の業態別に示すと〔表－4〕のとおり。

総件数404件に対する業態別発生件数の割合は〔図－4〕にあるように、トラックによるものが最も多く全体の50%を占めており、次いでバス35%、ハイタク15%となっている。

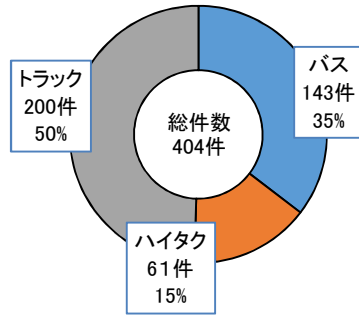
業態別の死者、重傷者の内訳をみると〔図－5〕のとおりで、死者の内85%がトラックによるもので、ハイタク11%、バス4%となっている。また、重傷者については45%がトラックによるもので、ハイタクが28%、バスが27%となっている。

業態別事故100件当たりの人身被害者数は〔表－4〕のとおり、死者の発生状況ではトラックによるものが最も多く34.5人、次いでハイタクが14.8人、バスが2.1人となっており、重傷者についてはハイタクが最も多く73.8人、次いでトラックが36.0人、バスが30.8人となっている。

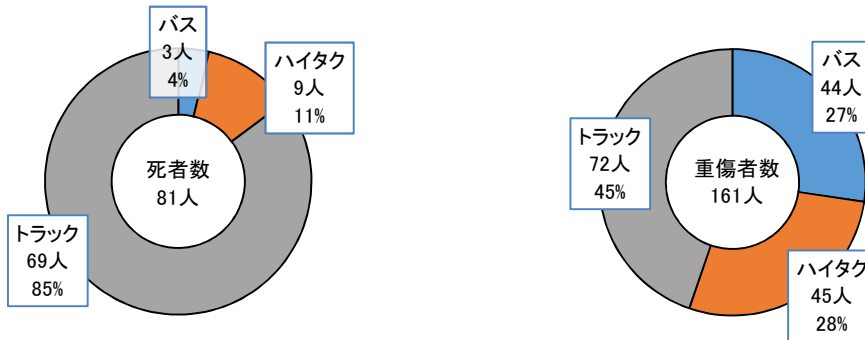
〔表－4〕 業態別 重大事故発生状況

区分		業態別			合計
		バス	ハイタク	トラック	
件数		143	61	200	404
死者		3	9	69	81
負傷者	重傷者	44	45	72	161
	軽傷者	153	19	109	281
	計	197	64	181	442
事故 百件 当り	死者	2.1	14.8	34.5	20.0
	重傷者	30.8	73.8	36.0	39.9
	軽傷者	107.0	31.1	54.5	69.6

〔図－４〕 業態別 重大事故発生状況



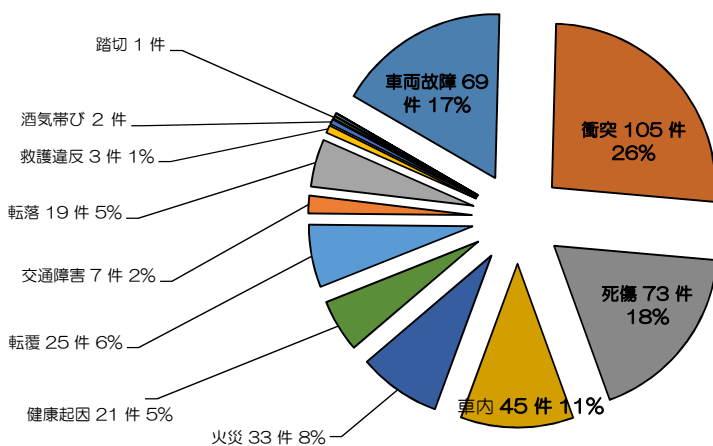
〔図－５〕 人身被害者数の内訳



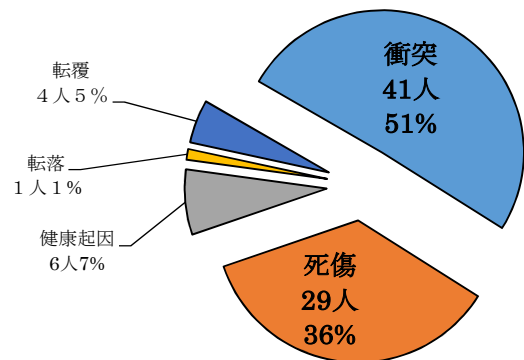
③ 事故の種類別発生状況

事故の種類別発生状況については、〔図－６〕のとおり。衝突事故が最も多く26%、次いで死傷事故が18%となっており、この2種類の事故で全体の44%を占めている。また死者を生じた事故については、〔図－７〕のとおり衝突事故によるものが51%、死傷事故によるものが36%となっており、死者数全体の87%が衝突及び死傷事故により発生している。

〔図－６〕 事故種類別重大事故発生件数



〔図－７〕 事故種類別死者数



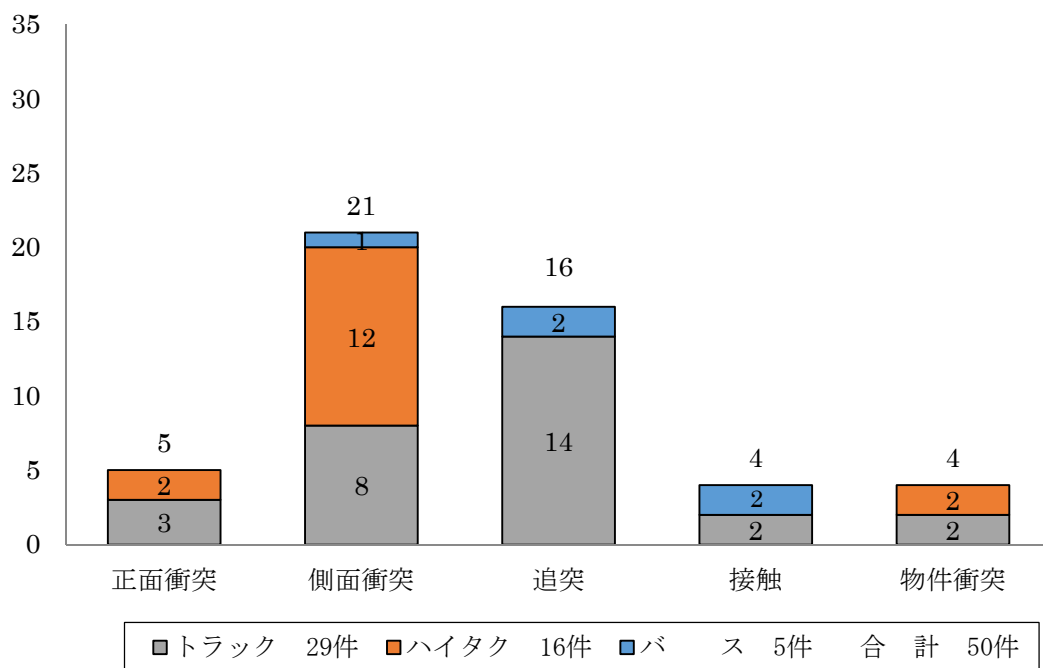
④ 業態別 衝突事故

重大事故のうち最も多い衝突事故を業態別にみると〔表－５〕のとおり。衝突事故の47.6%は当該自動車の乗務員に起因するもの。その衝突の状態は〔図－８〕のとおり、側面衝突が最も多く、衝突事故全体の42%を占めている。

〔表－５〕 業態別 衝突事故発生状況

業 態 別	件 数	乗務員に起因するもの	構成比（％）
バ ス	17	5	29.4
ハイタク	18	16	88.9
トラック	70	29	41.4
計	105	50	47.6

〔図－８〕 業態別 衝突状態（乗務員に起因するもの 事故件数50件）

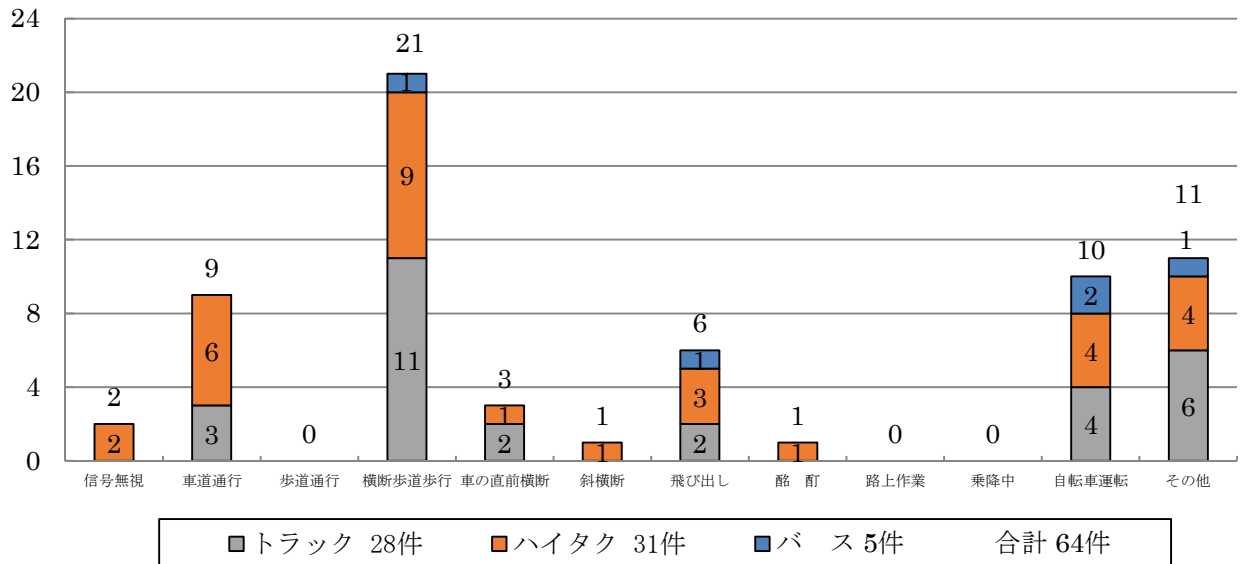


⑤ 業態別死傷事故

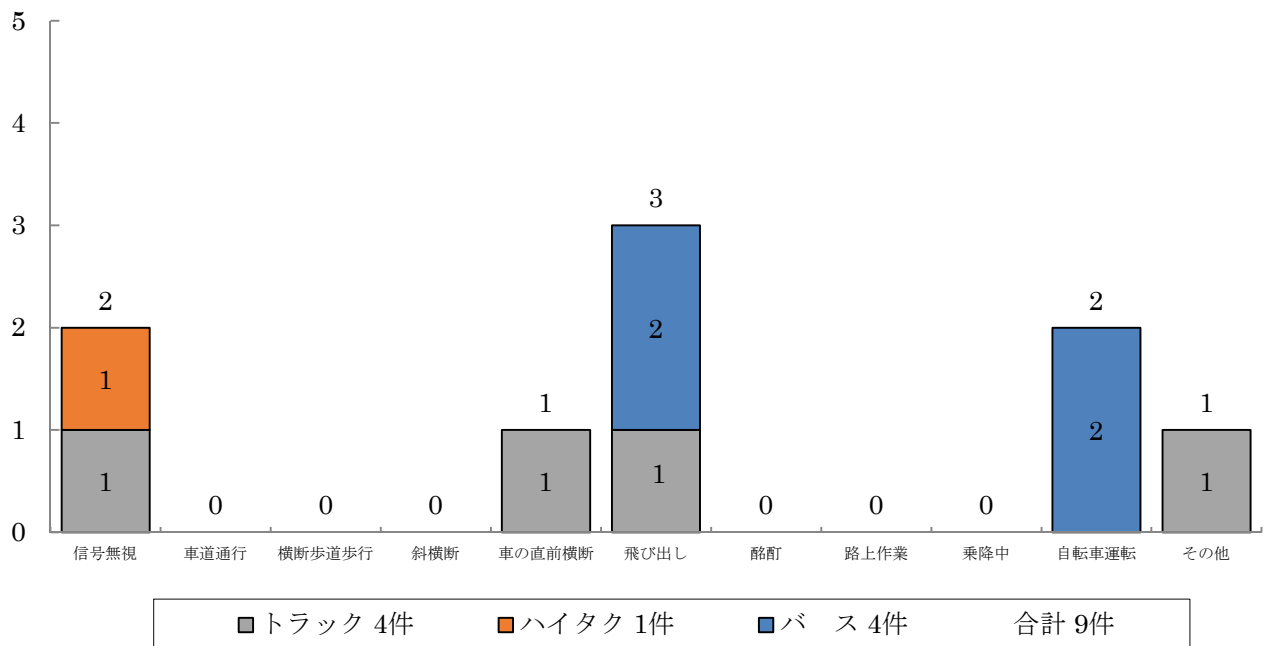
死傷事故は全事故件数の約18%にあたる73件で、業態別内訳はバス9件、ハイタク32件、トラック32件となっており、また、死傷事故の88%（64件）は乗務員に起因する事故となっている。

事故当時の死傷者の主な状態は〔図－9〕及び〔図－10〕のとおりで、乗務員に起因する事故においては「横断歩道歩行」での事故が多く、歩行者等に起因する事故においては「飛び出し」による事故が多くなっている。

〔図－9〕 乗務員に起因するもの（64件）



〔図－10〕 歩行者等に起因するもの（9件）



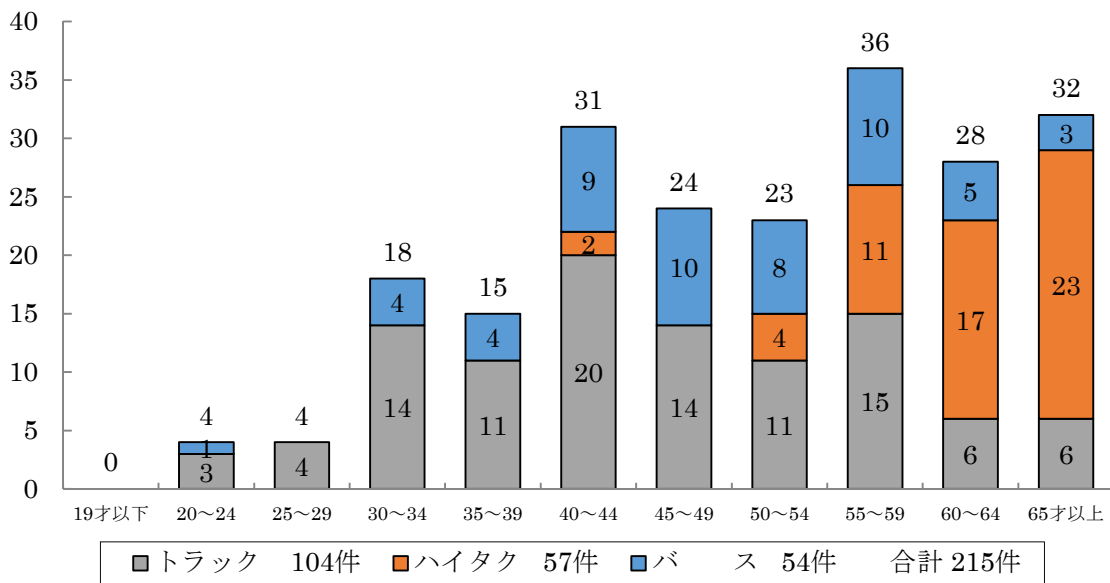
⑥ 事故発生運転者の状況(乗務員に起因する事故)

重大事故のうち当該自動車の乗務員に起因する事故は215件であり、重大事故の約53%となっている。当該運転者の状況は次のとおり。

ア.有責事故惹起運転者の年齢

運転者の年齢を業態別にみると〔図－1 1〕のとおり、バスについては40～59歳の運転者による事故が多く、ハイタクについては特に60歳以上の運転者による事故が多くなっている。トラックについては、40～44歳の運転者による事故が多くなっている。

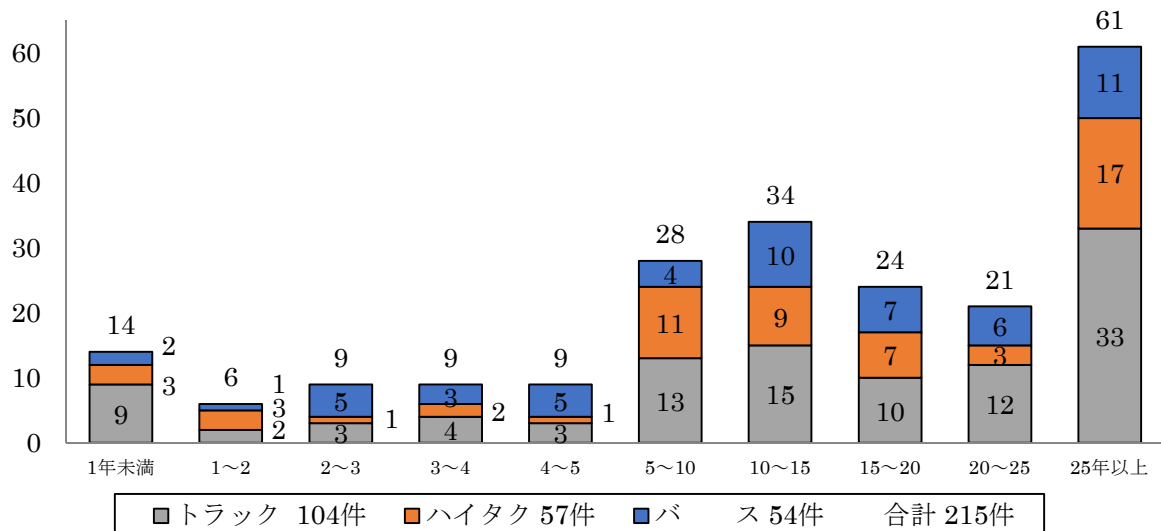
〔図－1 1〕 有責事故運転者の年齢（有責件数 2 1 5 件）



イ. 有責事故運転者の経験年数

運転者の経験年数については、〔図－1 2〕のとおり。経験年数と比例して事故が減少する傾向は見られず、5年以上の経験年数を積んでいる運転者の事故が多く発生しており、特に経験年数25年以上の運転者による事故が多くなっている。

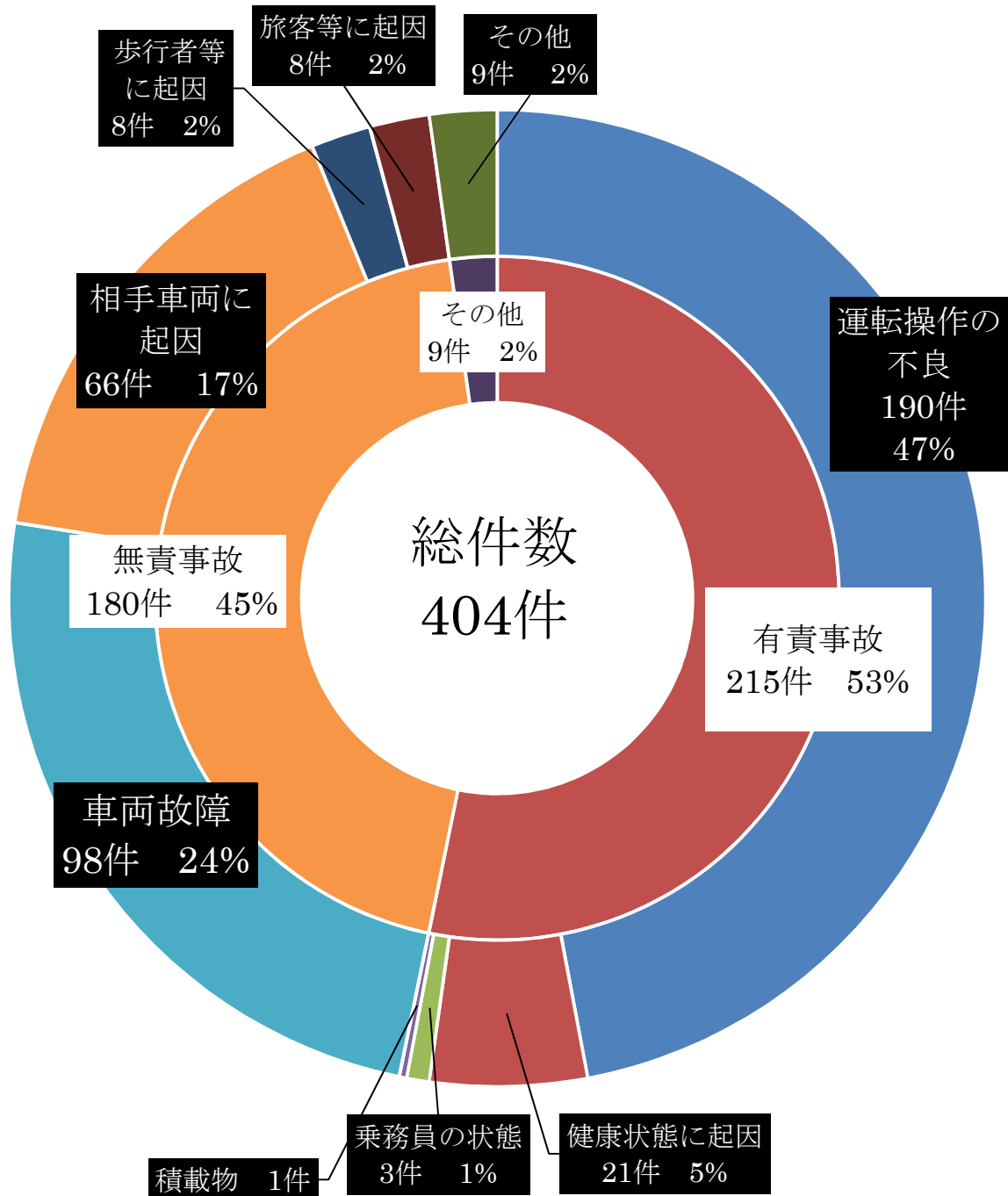
〔図－1 2〕 有責事故運転者の経験年数（有責件数 2 1 5 件）



⑦ 事故原因別発生状況

事故の原因を事業用自動車の運転者に起因する事故（有責事故）と相手側に起因する事故等（無責事故）に分けると、〔図－13〕のとおり有責事故が215件（53%）、無責事故が180件（45%）で、有責事故の方が高い割合を占めている。また、有責事故215件中190件は、運転者の運転操作不良によるものとなっている。

〔図－13〕 原因別重大事故発生状況



更に、有責事故について、その内容を業態別、事故原因上位3項目みると〔表－6〕のとおり。業態別にみるとバスは「発進時の安全確認不良又は不履行」、ハイタクは「左折、右折不適切」、トラックは「脇見運転」による事故が多くなっている。

〔表－6〕運転操作に起因する事故状況(第一原因)

業 態	順 位	事 故 原 因	件 数	比 率
バ ス	1	発車時の安全確認の不良又は不履行	18	33.3%
	2	運転者の健康状態	11	20.4%
	3	乗降口扉の開閉不適切	8	14.8%
ハ イ タ ク	1	左折、右折不適切	19	33.3%
	2	歩行者に対する不注意	9	15.8%
	3	脇見運転	6	10.5%
ト ラ ッ ク	1	脇見運転	19	18.3%
	2	左折、右折不適切	17	16.3%
	3	漫然運転	16	15.4%

※第一原因のみ集計したもの。

⑧ 高速道路等における重大事故発生状況

高速自動車国道及び自動車専用道路における重大事故発生状況は〔表－7〕のとおりであり、全事故件数404件中94件と全体の約23%を占めている。業態別事故発生の割合は、バスが24件(26%)、トラックは70件(74%)となっている。

〔表－7〕業態別発生状況

項 目	業 態		ハ イ タ ク		ト ラ ッ ク		計		合 計
	バ ス	道 路	高 速	専 用	高 速	専 用	高 速	専 用	
重 大 事 故 件 数	22	2	0	0	59	11	81	13	94
死 者 数	0	0	0	0	15	4	15	4	19
重 傷 者 数	4	0	0	0	10	3	14	3	17
軽 傷 者 数	72	1	0	0	52	6	124	7	131

(3) 事業用自動車の重大事故統計

① 重大事故の業態別・県別年次推移〔様式1〕

業態 年 県別	バス					ハイタク					トラック					合計				
	25	26	27	28	29	25	26	27	28	29	25	26	27	28	29	25	26	27	28	29
福岡	201	210	140	138	71	31	36	23	28	17	75	64	72	81	63	307	310	235	247	151
佐賀	5	13	8	7	5		3	4	4	4	18	26	26	18	25	23	42	38	29	34
長崎	47	30	37	23	11	30	24	25	20	26	18	13	16	13	14	95	67	78	56	51
熊本	11	13	3	7	9	3	6	7	1	3	31	17	23	31	28	45	36	33	39	40
大分	21	13	20	17	16	2	1	2	4	3	16	16	9	9	16	39	30	31	30	35
宮崎	8	7	9	9	17	4	4	6	6	2	14	24	19	22	20	26	35	34	37	39
鹿児島	68	62	29	46	14	3	2	5	4	6	30	34	20	19	34	101	98	54	69	54
計	361	348	246	247	143	73	76	72	67	61	202	194	185	193	200	636	618	503	507	404

② 重大事故の業態別・事故の種類別年次推移〔様式2〕

業態 年 種類	バス					ハイタク					トラック					合計				
	25	26	27	28	29	25	26	27	28	29	25	26	27	28	29	25	26	27	28	29
転覆	1		1	1		6		1	2		25	20	6	16	25	32	20	8	19	25
転落	1			1		1	1		2	1	8	6	15	10	18	10	7	15	13	19
路外逸脱	1	1	1					1					1			1	1	3		
火災	1		4	2		2	1	3	1		12	21	23	24	33	15	22	30	27	33
踏切						1		1				1		1	1	1	1	1	1	1
衝突	24	17	15	13	17	28	29	25	27	18	83	88	82	65	70	135	134	122	105	105
車内	47	36	41	45	43	2	1	4		2						49	37	45	45	45
死傷	15	6	5	7	9	27	37	27	28	32	49	40	33	32	32	91	83	65	67	73
健康起因	4	11	6	6	11	2	4	9	3	4	3	1	5	13	6	9	16	20	22	21
危険物等											2	1		1		2	1			1
車両故障	267	277	172	171	63	1					7	2	7	5	6	275	279	179	176	69
その他			1	1		3	3	1	4	4	13	14	13	26	9	16	17	15	31	13
計	361	348	246	247	143	73	76	72	67	61	202	194	185	193	200	636	618	503	507	404

③ 県別・業態別事故発生状況〔様式3〕

支局	事故種類 業態	合 計			転 覆			転 落			路外逸脱			火 災			踏 切			衝 突		
		件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者
福 岡	バ ス	71	1	79															5	1	50	
	ハイタク	17	4	15															2		2	
	トラック	63	26	43	6		4	3		2			14						24	14	34	
	計	151	31	137	6		4	3		2			14						31	15	86	
佐 賀	バ ス	5		3															1		2	
	ハイタク	4		6															1		3	
	トラック	25	5	33	5		9	1		1			6						9	4	21	
	計	34	5	42	5		9	1		1			6						11	4	26	
長 崎	バ ス	11		7															2		1	
	ハイタク	26	2	33															13		19	
	トラック	14	7	6				2		1			1						4	3	3	
	計	51	9	46				2		1			1						19	3	23	
熊 本	バ ス	9	1	13															3	1	8	
	ハイタク	3		2															1			
	トラック	28	6	29	4		1	2		1			7			1		11	9	5	12	
	計	40	7	44	4		1	2		1			7			1		11	13	6	20	
大 分	バ ス	16		6																		
	ハイタク	3		3																		
	トラック	16	6	16	1		2	3		1									6	4	9	
	計	35	6	25	1		2	3		1									6	4	9	
宮 崎	バ ス	17	1	8																		
	ハイタク	2	2																			
	トラック	20	10	25	4	3	1	2	1				2						8	5	22	
	計	39	13	33	4	3	1	2	1				2						8	5	22	
鹿 児 島	バ ス	14		81															6		80	
	ハイタク	6	1	5				1											1		1	
	トラック	34	9	29	5	1	2	5		4			3						10	4	14	
	計	54	10	115	5	1	2	6		4			3						17	4	95	
合 計	バ ス	143	3	197															17	2	141	
	ハイタク	61	9	64				1											18		25	
	トラック	200	69	181	25	4	19	18	1	10			33			1		11	70	39	115	
	計	404	81	442	25	4	19	19	1	10			33			1		11	105	41	281	

車 内			死 傷			健康起因			危険物等			車両故障			飲酒等			救護違反			交通障害			その他		
件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者
21		23	5	5	5	7		1				33														
			10	4	8	2		3							1			2		2						
			10	9	1	3	3					2									1		2			
21		23	25	13	14	12	3	4				35			1			2		2	1		2			
1		1										3														
			3		3																					
			1	1								1									2		2			
1		1	4	1	3							4									2		2			
6		6										3														
2		3	10	1	11	1	1					2														
			4	3	2	1	1																			
8		9	14	4	13	2	2					5														
4		4	1		1							1														
			2		2																					
			3	1	3							1									1		1			
4		4	6	1	6							2									1		1			
6		6				1						9														
			2		2	1		1																		
			6	2	4																					
6		6	8	2	6	2		1				9														
4		5	3	1	2	3		1				7														
			2	2																						
			2	1	1																2		1			
4		5	7	4	3	3		1				7									2		1			
1		1										7														
			3	1	3													1		1						
			6	3	3	2	1	1							2		5				1		1			
1		1	9	4	6	2	1	1				7			2		5	1		1	1					
43		46	9	1	8	11		2				63														
2		3	32	8	29	4	1	4							1			3		3						
			32	20	14	6	5	1				6			2		5				7		6			
45		49	73	29	51	21	6	7				69			3		5	3		3	7		6			

④ 県別・業態別重大事故発生状況〔様式4〕

業 態	バ ス								ハ イ タ ク								
	福 岡	佐 賀	長 崎	熊 本	大 分	宮 崎	鹿 児 島	計	福 岡	佐 賀	長 崎	熊 本	大 分	宮 崎	鹿 児 島	計	
件 数	71	5	11	9	16	17	14	143	17	4	26	3	3	2	6	61	
死 者 数	1	0	0	1	0	1	0	3	4	0	2	0	0	2	1	9	
負 傷 者	79	3	7	13	6	8	81	197	15	6	33	2	3	0	5	64	
事 故 100 件 当 た り	死者	1.4	0.0	0.0	11.1	0.0	5.9	0.0	2.1	23.5	0.0	7.7	0.0	0.0	100.0	16.7	14.8
	傷者	111	60	64	144	38	47	579	138	88	150	127	67	100	0	83	105
自 動 車 1000台 当 た り	件数	14.0	6.5	4.7	5.5	16.0	19.3	6.0	10.2	1.4	3.4	8.3	0.8	1.3	0.9	1.6	2.2
	死者	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	1.1	0.0	0.2	0.3	0.0	0.6	0.0	0.0	0.9	0.3	0.3
	傷者	15.6	3.9	3.0	7.9	6.0	9.1	34.5	14.0	1.3	5.1	10.5	0.6	1.3	0.0	1.3	2.3
対象自動車	5079	772	2333	1637	999	882	2347	14049	11952	1176	3131	3630	2342	2147	3847	28225	

業 態	ト ラ ッ ク								合 計 (バス・ハイタク・トラック)								
	福 岡	佐 賀	長 崎	熊 本	大 分	宮 崎	鹿 児 島	計	福 岡	佐 賀	長 崎	熊 本	大 分	宮 崎	鹿 児 島	合 計	
件 数	63	25	14	28	16	20	34	200	151	34	51	40	35	39	54	404	
死 者 数	26	5	7	6	6	10	9	69	31	5	9	7	6	13	10	81	
負 傷 者	43	33	6	29	16	25	29	181	137	42	46	44	25	33	115	442	
事 故 100 件 当 た り	死者	41.3	20.0	50.0	21.4	37.5	50.0	26.5	34.5	20.5	14.7	17.6	17.5	17.1	33.3	18.5	20.0
	傷者	68	132	43	104	100	125	85	91	91	124	90	110	71	85	213	109
自 動 車 1000台 当 た り	件数	1.2	2.5	1.5	1.8	1.6	1.8	2.0	1.6	2.1	2.8	3.5	1.9	2.6	2.8	2.3	2.4
	死者	0.5	0.5	0.8	0.4	0.6	0.9	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.3	0.4	0.9	0.4	0.5
	傷者	0.8	3.3	0.7	1.8	1.6	2.3	1.7	1.4	1.9	3.5	3.1	2.1	1.9	2.3	4.9	2.6
対象自動車	54005	10071	9174	15832	10109	11090	17101	127382	71036	12019	14638	21099	13450	14119	23295	169656	

(4)平成29年度 九州管内 整備管理者選任前研修 実施状況

支局名	開催日	開催地	会場
福岡	H29. 7. 20	福岡市	福岡県立ももち文化センター
	H29. 12. 5		
	H30. 3. 6		
佐賀	H29. 8. 8	佐賀市	(公社) 佐賀県トラック協会
	H30. 1. 9		
大分	H29. 8. 22	大分市	一般財団法人 大分県教育会館
	H30. 1. 16		
長崎	H29. 7. 24	長崎市	長崎県自動車整備振興会
	H29. 9. 25	佐世保市	アルカス佐世保
	H30. 1. 30	五島市	五島建設会館
	H30. 2. 1	長崎市	長崎県自動車整備振興会
熊本	H29. 7. 13	熊本市	(株) 熊本県自動車会館
	H30. 2. 6		
宮崎	H29. 8. 3 AM	宮崎市	宮崎自販会館
	H29. 8. 3 PM		
	H29. 11. 28 AM		
	H29. 11. 28 PM		
鹿児島	H29. 7. 20	鹿児島市	鹿児島県トラック協会
	H30. 1. 16		

(5)平成29年度 九州管内 整備管理者定期(選任後)研修 実施状況

支局名	開催日	開催地	会場	対象事業者
福岡	H29. 10. 4	福岡市	福岡市民会館	全業種
	H29. 10. 11	飯塚市	飯塚コスモスコモン	
佐賀	H29. 10. 16	佐賀市	(公社) 佐賀県トラック協会研修会館	トラック
	H29. 10. 17			トラック
	H29. 10. 19			全業種
	H29. 10. 20			全業種
大分	H30. 1. 9	大分市	一般社団法人 大分県教育会館	全業種
	H30. 2. 6			トラック
長崎	H30. 1. 19	佐世保市	アルカス佐世保	全業種
	H30. 1. 30	五島市	五島建設会館	
	H30. 2. 7	諫早市	諫早文化会館	
熊本	H29. 10. 6	熊本市	(株) 熊本県自動車会館	トラック
	H29. 10. 10			バス・レンタカー
	H29. 10. 19			タクシー
	H29. 10. 23			トラック
	H29. 10. 25			全業種
	H29. 10. 24	天草市	一般財団法人天草自動車協会	全業種
宮崎	H30. 1. 31	宮崎市	(一社) 宮崎県農協会館	全業種
	H30. 2. 2 AM			トラック
	H30. 2. 2 PM			全業種
鹿児島	H29. 10. 2	鹿児島市	鹿児島県トラック協会研修センター	トラック
	H29. 11. 13			トラック
	H29. 11. 20			バス・タクシー
	H30. 1. 23			トラック
	H30. 2. 26			全業種
	H29. 11. 9			鹿屋市
	H29. 10. 12	奄美市	奄美大島自動車整備振興会連合	全業種

(6) 県別運行管理者資格者証の交付状況

平成27年度

資格者証交付枚数 県名	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島	合計
貨物	758	141	121	228	116	150	216	1730
旅客	127	15	65	58	26	34	71	396

平成28年度

資格者証交付枚数 県名	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島	合計
貨物	852	120	127	239	126	148	218	1830
旅客	213	32	74	77	42	38	78	554

平成29年度

資格者証交付枚数 県名	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島	合計
貨物	945	117	110	267	138	141	229	1947
旅客	263	45	53	100	48	40	69	618

(7) 平成29年度の事故防止セミナーに関する情報

◆ 平成29年度自動車事故防止セミナーを開催
～みんなの安心のために、「安全」について考えてみませんか～

◎ 九州運輸局では、2月13日（火）に南近代ビル（福岡市博多区）にて事業用自動車の事故削減に向けたセミナーを開催しました。セミナーには自動車運送事業者等156名が参加されました。

◇ 内容

- ・講演1：安全運転の考え方と安全運転の習慣化法
（九州大学名誉教授 松永勝也氏）
- ・講演2：事業用自動車の安全対策
（国土交通省自動車局安全政策課 事故防止対策推進官 森本正司）
- ・講演3：飲酒運転撲滅と交通安全
（福岡県飲酒運転撲滅アドバイザー 大江久則氏）

◇ 九州運輸局からのメッセージ

・昨年6月に「事業用自動車総合安全プラン2009」から「事業用自動車総合安全プラン2020」（以下、安全プラン2020）となり、その目標達成に向けて、九州地域事業用自動車安全対策会議では、九州内での目標を ①平成32年までに死者数を23人以下、②平成32年までに人身事故件数2900件以下、③飲酒運転ゼロ としています。

・安全プラン2020では、行政・事業者・利用者がそれぞれ取り組むのみならず、相互に連携し有機的に結びつくことにより事業用自動車の事故防止対策の実を一層上げることができるよう『安全トライアングル』の構築を図ることを含み、飲酒運転等悪質な法令違反の根絶、超高齢社会を踏まえた高齢者事故の防止対策等々、追加見直しを行い、重点施策を決定しています。

・すべての関係者が不断の努力を続け、安全で安心な自動車交通社会を実現できるよう、関係者一丸となって取り組みを推進していきます。

◇ セミナーの様子は、九州運輸局メールマガジンフォトライブラリーからご覧ください。
http://www.tb.mlit.go.jp/kyushu/mail_magazine/pdf/photo/photo_378_7.pdf

(8) 独立行政法人 自動車事故対策機構(NASVA)の問い合わせ先一覧

種類	種類		主管支所名	問合せ先	住所
	旅	貨			
○	○	○	NASVA 福岡主管支所	092-451-7751	福岡県福岡市博多区博多駅南2-1-5
○	○	○	NASVA 佐賀支所	0952-29-9023	佐賀県佐賀市中の小路4-30
○	○	○	NASVA 長崎支所	095-821-8853	長崎県長崎市五島町1-2-1
○	○	○	NASVA 熊本支所	096-322-5229	熊本県熊本市中央区花畑町4-7
○	○	○	NASVA 大分支所	097-534-9341	大分県大分市都町1-1-23
○	○	○	NASVA 宮崎支所	0985-53-5385	宮崎県宮崎市恒久1-7-21
○	○	○	NASVA 鹿児島支所	099-225-0782	鹿児島県鹿児島市新屋敷町16-401

(9) 独立行政法人 自動車事故対策機構以外の 講習 認定機関一覧

(H30.12.1現在)

※適性診断も認定されている機関

県別	種類		認定機関名	問合せ先	主たる事務所 所在地
	旅	貨			
福岡	○	○	株式会社 おんが自動車学校	093-293-2359	福岡県遠賀郡遠賀町大字今古賀81-5
	○	○	ヤマト・スタッフ・サプライ 株式会社	092-289-6851	福岡県福岡市博多区博多駅南4-15-8
	○	○	株式会社 一二アイルモータースクール	0120-00-2044	福岡県豊前市松江1381-1
	○	○	九州日野自動車株式会社	097-527-5050	福岡県福岡市東区箱崎ふ頭2丁目2-26
佐賀	○	○	リーファー・ロジスティクス・サポート 株式会社	0942-92-1471	佐賀県三養基郡基山町大字長野957番地1
	○	○	鹿島興産 (南鳥栖自動車学院)	0942-82-7855	佐賀県鳥栖市酒井西町630-1
	○	○	有限会社 伊万里自動車教習所	0955-23-5288	佐賀県伊万里市立花町939-2
長崎	○	○	有限会社 新西海自動車学校	0959-27-0136	長崎県西海市西彼町上岳郷1238番地3
	○	○	長崎自動車 株式会社	095-833-4600	長崎市小瀬戸町809番17号
熊本	○	○	有限会社 八代ドライビングスクール	0965-32-8135	熊本県八代市平山新町5338番地
宮崎	○	○	株式会社 みゆき学園 (警友自動車学校)	0986-38-1001	宮崎県都城市都北町7333
	○	○	株式会社 旭興自動車学校	0982-32-6378	宮崎県延岡市愛宕町3丁目4569番地1
	○	○	東九州自動車学校	0120-59-8704	宮崎県延岡市土々呂町5丁目2621番地
	○	○	西都自動車学校	0983-43-0267	宮崎県西都市大字三宅175-1
鹿児島	○	○	串木野自動車教習所	0996-32-9222	鹿児島県いち木串木野市西塩田町63-2
	○	○	南九州日野自動車 株式会社	099-253-3124	鹿児島県鹿児島市宇宿2丁目28番地24号
	○	○	(株)マジオネット(マジオドライバースクール鹿児島校)	0120-251-555	鹿児島県鹿児島市冷水町32-1

(10) 独立行政法人 自動車事故対策機構以外の 適性診断 認定機関一覧

(H30.12.1現在)

※講習も認定されている機関

県別	種類		認定機関名	問合せ先	主たる事務所 所在地
	旅	貨			
福岡	○	○	株式会社 おんが自動車学校	093-293-2359	福岡県遠賀郡遠賀町大字今古賀81-5
	○	○	ヤマト・スタッフ・サプライ 株式会社	092-289-6851	福岡県福岡市博多区博多駅南4-15-8
	○	○	ジャパンビジネスクリエイト(株) (くるめ研修センター)	0942-46-2151	福岡県久留米市東櫛原町289-1
	○	○	株式会社 一二アイルモータースクール	0120-00-2044	福岡県豊前市松江1381-1
	○	○	公益社団法人 福岡県トラック協会	092-451-7846	福岡県福岡市博多区博多駅東1丁目18番8号
	○	○	KGホールディングス(株)(モータースクールいとづの森)	0120-625-745	福岡県北九州市小倉北区泉台4丁目6番1号
佐賀	○	○	鹿島興産 (南鳥栖自動車学院)	0942-82-7855	佐賀県鳥栖市酒井西町630-1
熊本	○	○	有限会社 八代ドライビングスクール	0965-32-8135	熊本県八代市平山新町5338番地
宮崎	○	○	株式会社 みゆき学園 (警友自動車学校)	0986-38-1001	宮崎県都城市都北町7333
	○	○	東九州自動車学校	0120-59-8704	宮崎県延岡市土々呂町5丁目2621番地
鹿児島	○	○	串木野自動車教習所	0996-32-9222	鹿児島県いち木串木野市西塩田町63-2
	○	○	(株)マジオネット(マジオドライバースクール鹿児島校)	0120-251-555	鹿児島県鹿児島市冷水町32-1

【参考】自動車総合安全情報ホームページ

■講習認定機関一覧 (<http://www.mlit.go.jp/jidosha/anzen/03safety/dispat>)■適性診断認定機関一覧 (<http://www.mlit.go.jp/jidosha/anzen/03safety/instru>)