



れ巻き 込まれ	77	66	81	70	57	58	71	88	70	76	86	76	80	80	76	69	72	84	78	89	75	77	66	1,722	巻き 込ま れ
切れ・ こすれ	16	18	15	9	17	16	20	14	12	22	13	14	16	15	14	16	11	12	7	8	10	7	10	312	切 れ・ こす れ
踏抜き	2	2	1	1			1			2	1		3	1	1					1	1			17	踏 抜 き
おぼれ	1												15		1			1						18	お ぼ れ
高温・ 低温物 との接 触	11	30	16	15	19	25	19	17	27	14	11	26	27	17	17	13	12	17	13	20	18	16	15	415	高 温・ 低 温 物 と の 接 触
有害物 との接 触	1	4	4		4	2		8	3	2	2	1	3	1	2	2			3	1	1	2	1	47	有 害 物 と の 接 触
感電		1			1			1					1											4	感 電
爆発	1	2		2						1			1				1		1		1		1	11	爆 発

破裂	3	2	1	2	1	2	2			3	1			1		2					1			21	破裂
火災	1	1	1	1		1		1	1			1	2				1			1		1	1	14	火災
交通事故 (道路)	1,215	1,169	1,130	1,002	1,009	982	1,045	994	957	1,015	1,020	1,038	1,056	999	1,110	1,185	1,200	1,198	1,113	1,011	915	727	691	23,781	交通 事故 (道 路)
交通事 故(そ の他)	8	2	4	4	3	2	5	6	6		2	4	5	5	7	1	9	4	2	6	6	3	94	交通 事故 (そ の 他)	
動作の 反動無 理な動 作	238	178	225	217	217	263	254	266	271	357	313	294	318	312	305	345	327	339	370	386	381	297	305	6,778	動作 の反 動無 理な 動作
その他	81	91	89	110	89	86	84	120	113	145	133	115	129	94	83	76	85	84	100	68	85	128	217	2,405	その 他
分類不 能	52	65	43	62	61	52	33	47	41	41	31	24	21	28	37	28	19	34	16	19	7	13	12	786	分類 不能
合計	2,396	2,301	2,366	2,183	2,299	2,303	2,377	2,390	2,296	2,496	2,455	2,492	2,555	2,481	2,594	2,708	2,654	2,702	2,616	2,716	2,489	2,156	2,270	56,295	合計

道路旅客運送業における起因物（大）別労働災害発生状況（1999-2021年）

起因物 (大)	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	起因物 (大)
動力機 械	15	8	16	10	11	9	16	9	11	14	10	7	13	6	9	9	13	7	7	12	6	8	7	233	動力機 械
物上げ 装置、 運搬機 械	1,462	1,406	1,374	1,255	1,272	1,248	1,327	1,290	1,235	1,311	1,302	1,344	1,331	1,302	1,393	1,442	1,488	1,481	1,399	1,356	1,230	1,002	960	30,210	物上げ 装置、 運搬機 械
その他 の装置 等	96	104	92	95	107	117	118	139	128	126	136	151	142	122	166	178	151	156	149	185	179	159	177	3,173	その他 の装置 等
仮設 物、建 築物、 構築物 等	397	369	434	388	466	460	479	454	448	500	484	487	510	544	510	545	517	550	538	633	566	513	546	11,338	仮設 物、建 築物、 構築物 等
物質、 材料	18	33	31	10	20	20	11	30	20	21	17	19	24	20	12	20	15	7	10	11	11	11	16	407	物質、 材料
荷	46	40	57	56	49	67	45	68	84	69	89	60	68	67	64	72	74	98	75	95	84	46	30	1,503	荷
環境等	82	64	98	62	82	100	104	97	84	102	88	112	160	135	151	183	109	131	123	174	111	99	108	2,559	環境等
その他	280	277	264	307	292	282	277	303	286	353	329	312	307	285	289	259	287	272	315	250	302	318	426	6,872	その他
合計	2,396	2,301	2,366	2,183	2,299	2,303	2,377	2,390	2,296	2,496	2,455	2,492	2,555	2,481	2,594	2,708	2,654	2,702	2,616	2,716	2,489	2,156	2,270	56,295	合計



レーン等	4	1	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4	1	2	5	4	5	1	1	4	2	2	1	56	レーン等
動力運搬機	63	70	60	60	62	64	54	50	50	53	53	56	44	57	43	50	63	48	46	57	52	29	44	1,228	動力運搬機
乗物	1,395	1,335	1,313	1,193	1,207	1,180	1,272	1,238	1,184	1,256	1,246	1,284	1,286	1,243	1,345	1,388	1,420	1,432	1,352	1,295	1,176	971	915	28,926	乗物
圧力容器				2			1			1				1							1			6	圧力容器
化学設備												1			1	1								3	化学設備
溶接装置	2	3		1						1		1	1	1			1				2			13	溶接装置
炉、釜等		1					1												1					3	炉、釜等
電気設備	2	4				1	1			2			3	1	1	1		1		4	1	1		23	電気設備
人力機械工具等	13	21	17	19	20	26	28	34	32	24	32	33	38	33	44	51	42	42	35	47	43	47	42	763	人力機械工具等
用具	68	67	54	63	74	74	75	84	71	72	81	96	81	67	87	105	91	86	98	107	106	91	113	1,911	用具
その他の装置、設備	11	8	21	10	13	16	12	21	25	26	23	20	19	19	33	20	17	27	15	27	26	20	22	451	その他の装置、設備

仮設 物、建 築物等	397	369	434	388	466	460	479	454	448	500	484	487	510	544	510	545	517	550	538	633	566	513	546	11,338	仮設 物、建 築物等
危険 物、有 害物等	3	12	11	3	5	6	2	10	9	3	5	3	6	2	3	1	1	1	3		2	3	1	95	危険 物、有 害物等
材料	15	21	20	7	15	14	9	20	11	18	12	16	18	18	9	19	14	6	7	11	9	8	15	312	材料
荷	46	40	57	56	49	67	45	68	84	69	89	60	68	67	64	72	74	98	75	95	84	46	30	1,503	荷
自然環 境等	82	64	98	62	82	100	104	97	84	102	88	112	160	135	151	183	109	131	123	174	111	99	108	2,559	自然環 境等
その他 の起因 物	102	118	108	118	110	125	125	119	120	141	115	106	117	100	108	89	101	111	106	61	87	122	213	2,622	その他 の起因 物
起因物 なし	115	99	116	138	126	117	127	140	127	166	184	183	164	168	157	150	168	141	204	177	206	188	207	3,568	起因物 なし
分類不 能	63	60	40	51	56	40	25	44	39	46	30	23	26	17	24	20	18	20	5	12	9	8	6	682	分類不 能
合計	2,396	2,301	2,366	2,183	2,299	2,303	2,377	2,390	2,296	2,496	2,455	2,492	2,555	2,481	2,594	2,708	2,654	2,702	2,616	2,716	2,489	2,156	2,270	56,295	合計

道路旅客運送業における起因物（小）別労働災害発生状況（1999-2021年）

起因物	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	起因物
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-----









その他の 車両 系林業 機械																							その他 の車両 系林業 機械	
クレー ン							1						1	1				2	1				6	クレー ン
移動式 クレー ン			1		1		1			1	2		1	2	2	1	1						13	移動式 クレー ン
デリッ ク																								デリッ ク
エレ ベー タ、リ フト					2		1		1	1	2	1	1	2	1	1		1	1	1	1	1	18	エレ ベー タ、リ フト
揚貨装 置																								揚貨装 置
ゴンド ラ																								ゴンド ラ
機械集 材装 置、運 材索道																								機械集 材装 置、運 材索道



運搬車																								運搬車
その他の動力運搬機			1	2				1	2	1	1	1		1	2	2	3	2	4		4	27		その他の動力運搬機
乗用車、バス、バイク			1,307	1,197		1,267	1,229	1,179	1,251	1,244	1,282	1,284	1,237	1,338	1,385	1,407	1,427	1,341	1,284	1,171	969	912	23,711	乗用車、バス、バイク
鉄道車両			2			2		1			1	1	2				1		1		1	12		鉄道車両
その他の乗物			4	10		5	7	5	4	2	2	1	5	5	3	13	5	10	11	4	2	2	100	その他の乗物
ボイラー																				1			1	ボイラー
圧力容器																								圧力容器
その他の圧力容器						1			1			1											3	その他の圧力容器
化学設備											1			1	1								3	化学設備
ガス溶接装置											1		1			1				1			4	ガス溶接装置



搬機			3		9		17	23	19	18	28	26	33	25	36	41	37	37	31	41	36	37	34	531	搬機
人力機 械			1			1	1						1	1	1							2		8	人力機 械
手工具			11		10	10	9	12	6	2	5	4	6	6	7	3	4	4	6	7	7	7	7	126	手工具
はしご 等			42		52	50	59	52	47	62	69	52	40	52	60	54	56	69	75	71	59	76	1,097	はしご 等	
玉掛用 具									1												1		2	玉掛用 具	
その他 の用具			12		22	25	25	19	24	19	27	29	27	35	45	37	30	29	32	35	31	37	540	その他 の用具	
その他 の装 置、設 備			21		13	12	21	25	26	23	20	19	19	33	20	17	27	15	27	26	20	22	406	その他 の装 置、設 備	
足場					1	2	2	2	1		2	2	2		1		1					1	17	足場	
支保工																									支保工
階段、 栈橋			81		95	99	80	90	96	84	87	70	97	87	103	68	107	88	101	113	103	91	1,740	階段、 栈橋	
開口部			3		6	4	1	6	3	4	7	3	3	3	3	2	6	2	3	2	2	3	66	開口部	
屋根、 はり、 もや、			1			1	1	1					5	1		1		3	2	1	3	4	24	屋根、 はり、 もや、	



その他の危険物、有害物等			4		4		2	9	5	1	3	1	2	2	2		1		2		2	3	1	44	その他の危険物、有害物等	
金属材料			10		7		5	8	2	5	6	8	9	10	1	8	5	3	3	3	3	3	3	5	104	金属材料
木材、竹材			2				2	3	1		2	2	1	1	1	3	1	1		2	2		1	25	木材、竹材	
石、砂、砂利			4		2				2	6	1		1	1	2	1		1	1	3	3		1	29	石、砂、砂利	
その他の材料			4		6		2	9	6	7	3	6	7	6	5	7	8	1	3	3	1	5	8	97	その他の材料	
荷姿の物			55		46		43	64	79	66	78	56	64	63	59	69	73	95	73	93	84	41	28	1,229	荷姿の物	
機械装置			2		3		2	4	5	3	11	4	4	4	5	3	1	3	2	2		5	2	65	機械装置	
地山、岩石			1		2		6	10	2	3	1	3	3	3	2	2	5	1	7	7	4	3	1	66	地山、岩石	
立木等			3		2			1	1	1	3	1	7	1	2	1	1			1	2	2	3	32	立木等	
水			2		1		2	5	4	5		1	30			1	3	5	1	2	1	4		67	水	
異常環境等			2								1		1	4	1			1			1			11	異常環境等	

高温・低温環境			14	4		3	2	5	6		6	6	6	7	6	3	6	5	9	9	7	6	110	高温・低温環境
その他の環境等			76	73		93	79	72	87	83	101	113	121	139	173	97	118	110	155	94	83	98	1,965	その他の環境等
その他の起因物			108	110		125	119	120	141	115	106	117	100	108	89	101	111	106	61	87	122	213	2,159	その他の起因物
起因物なし			116	126		127	140	127	166	184	183	164	168	157	150	168	141	204	177	206	188	207	3,099	起因物なし
分類不能			40	56		25	44	39	46	30	23	26	17	24	20	18	20	5	12	9	8	6	468	分類不能
合計			2,366	2,299		2,377	2,390	2,296	2,496	2,455	2,492	2,555	2,481	2,594	2,708	2,654	2,702	2,616	2,716	2,489	2,156	2,270	47,112	合計

道路旅客運送業における年齢別労働災害発生状況（1999-2021年）

年齢	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	年齢
19歳以下	18	13	19	16	16	9	13	13	7	9	4	6	9	8	12	10	8	15	6	8	1	4	5	229	19歳以下

20歲-29歲	174	152	131	112	112	105	98	87	62	65	48	62	56	52	48	46	56	52	57	57	65	76	42	1,815	20歲-29歲
30歲-39歲	309	293	310	305	339	341	329	364	340	318	300	303	278	243	238	219	203	199	151	163	149	128	101	5,923	30歲-39歲
40歲-49歲	551	464	462	456	433	458	461	513	523	589	562	574	610	606	654	664	627	581	538	529	493	407	404	12,159	40歲-49歲
50歲-59歲	1,071	1,109	1,116	947	1,031	947	990	932	830	857	816	749	761	706	746	829	855	884	880	919	771	680	761	20,187	50歲-59歲
60歲以上	273	270	328	347	368	443	486	481	534	658	725	798	841	866	896	940	905	971	984	1,040	1,010	861	957	15,982	60歲以上
合計	2,396	2,301	2,366	2,183	2,299	2,303	2,377	2,390	2,296	2,496	2,455	2,492	2,555	2,481	2,594	2,708	2,654	2,702	2,616	2,716	2,489	2,156	2,270	56,295	合計



100人-299人	1,177	1,116	1,211	1,072	1,150	1,144	1,174	1,207	1,137	1,178	1,248	1,308	1,343	1,288	1,343	1,519	1,400	1,454	1,339	1,367	1,310	1,110	1,162	28,757	人-299人
300人以上	437	377	375	348	346	391	392	374	364	446	386	323	304	313	369	331	378	309	323	306	275	286	247	8,000	300人以上
合計	2,396	2,301	2,366	2,183	2,299	2,303	2,377	2,390	2,296	2,496	2,455	2,492	2,555	2,481	2,594	2,708	2,654	2,702	2,616	2,716	2,489	2,156	2,270	56,295	合計

道路旅客運送業における月別労働災害発生状況（1999-2021年）

月	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	月
1月	226	217	288	257	275	268	242	276	200	235	287	288	314	278	319	296	278	333	288	375	259	239	276	6,314	1月
2月	260	256	248	182	233	226	235	265	207	273	226	249	252	303	255	342	261	222	232	250	210	251	205	5,643	2月
3月	223	203	218	180	211	203	221	216	229	217	228	224	246	195	221	256	242	264	213	273	235	241	201	5,160	3月
4月	213	181	193	171	177	174	177	194	196	196	197	191	202	196	225	170	211	265	200	215	200	134	169	4,447	4月
5月	180	184	188	157	168	180	186	193	202	188	222	187	203	175	205	186	199	176	184	166	197	111	169	4,206	5月
6月	184	202	194	185	163	198	181	198	190	189	175	212	179	174	177	221	188	193	189	190	192	154	144	4,272	6月
7月	200	179	173	173	177	160	187	203	167	212	182	189	188	204	191	196	231	201	183	205	202	177	186	4,366	7月
8月	167	164	170	171	168	169	176	159	179	194	186	208	204	198	179	204	194	200	215	202	203	184	196	4,290	8月
9月	161	175	179	172	194	177	163	164	164	164	156	175	207	185	187	181	207	205	204	228	144	157	143	4,092	9月



神奈川	242	180	215		195		247	258	280	273	273	313	307	322	311	323	327	313	322	310	291	245	242	5,789	神奈川
新潟	20	34	26		32		31	35	25	42	32	34	23	37	31	24	26	27	32	27	22	16	18	594	新潟
富山	14	3	6		4		9	10	5	12	5	10	7	7	10	7	6	3	4	9	8	4	3	146	富山
石川	10	10	11		13		11	13	18	13	9	15	22	14	11	9	13	4	12	17	13	8	13	259	石川
福井	7	3	5		7		3	5	7	8	5	6	11	6	7	8	4	7	14	5	6	6	6	136	福井
山梨	9	4	8		4		6	8	3	9	5	6	2	4	5	6	6	2	2	6	5	2	1	103	山梨
長野	23	20	27		28		24	22	28	32	24	42	24	26	34	37	29	35	19	33	26	28	30	591	長野
岐阜	22	16	9		22		30	21	16	20	20	25	16	17	14	23	14	20	25	30	21	16	16	413	岐阜
静岡	38	39	37		34		35	41	56	46	31	52	58	63	54	64	48	83	85	78	68	84	59	1,153	静岡
愛知	93	118	113		85		105	110	126	105	135	116	112	123	137	129	138	102	109	117	114	95	105	2,387	愛知
三重	16	20	20		22		20	24	18	17	21	28	22	20	21	15	15	21	12	30	17	20	10	409	三重
滋賀	11	9	9		20		12	8	8	10	9	10	14	11	16	11	14	12	9	10	13	8	9	233	滋賀
京都	163	131	109		146		135	114	105	99	84	110	116	82	101	115	133	138	116	111	102	61	71	2,342	京都
大阪	203	212	179		195		195	195	167	193	202	194	211	175	214	210	205	201	173	232	185	162	187	4,090	大阪
兵庫	103	116	103		84		94	120	90	104	69	87	78	92	93	101	106	101	93	108	96	93	80	2,011	兵庫
奈良	17	20	23		22		27	19	9	15	20	7	18	14	16	14	23	28	20	22	21	18	9	382	奈良
和歌山	31	30	22		13		19	17	14	24	16	13	12	16	14	11	12	11	16	16	13	3	10	333	和歌山
鳥取	4	7	10		6		4	5	10	9	8	4	6	7	10	6	5	2	8	9	8	10	3	141	鳥取
島根	1	11	9		12		6	5	8	13	6	4	12	16	11	8	4	10	9	9	8	3	14	179	島根
岡山	41	37	42		40		35	34	38	31	27	22	27	36	35	35	27	28	27	35	30	21	28	676	岡山
広島	67	57	49		46		47	60	53	38	70	51	40	42	60	38	55	51	49	52	39	38	61	1,063	広島

山口	13	7	10		20		22	7	5	15	9	17	15	12	13	11	18	6	10	15	16	10	11	262	山口
徳島	9	5	9		10		5	5	5	2	6	9	7	8	7	6	4	6	8	6	7	6	5	135	徳島
香川	9	17	10		8		6	10	8	9	4	7	6	11	7	5	5	9	10	6	7	5	5	164	香川
愛媛	10	11	6		9		11	12	4	9	9	7	6	13	9	11	11	6	14	11	9	9	10	197	愛媛
高知	14	14	17		17		14	23	9	11	16	16	12	15	5	7	10	10	18	16	9	11	3	267	高知
福岡	95	84	98		119		115	99	116	140	130	127	123	95	106	99	111	109	96	97	91	66	120	2,236	福岡
佐賀	10	10	7		14		16	7	10	14	9	13	18	12	7	6	6	8	9	7	6	5	10	204	佐賀
長崎	9	22	7		26		15	24	19	23	23	28	24	21	28	30	24	28	27	29	23	20	24	474	長崎
熊本	18	31	27		26		31	22	24	13	27	30	22	12	21	16	22	24	24	21	19	14	22	466	熊本
大分	20	10	17		20		20	18	13	14	16	10	19	19	12	21	13	12	8	18	27	18	13	338	大分
宮崎	14	23	17		9		16	18	17	21	14	15	10	10	8	21	17	17	18	21	24	17	14	341	宮崎
鹿児島	30	24	27		33		23	22	18	20	21	20	29	17	17	27	17	27	16	24	6	14	18	450	鹿児島
沖縄	12	15	12		19		26	24	14	23	12	18	15	21	17	25	20	25	26	23	21	20	19	407	沖縄
合計	2,396	2,301	2,366		2,299		2,377	2,390	2,296	2,496	2,455	2,492	2,555	2,481	2,594	2,708	2,654	2,702	2,616	2,716	2,489	2,156	2,270	51,809	合計

休業4日以上労働災害（職業性疾病を含む。）を計上。2011年のデータは東日本大震災による労働災害を含む。

出典: <https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.htm> (職場のあんぜんサイト)

[https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206\\_01.html](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206_01.html)に戻る。

=====

道路旅客運送業における死亡災害発生状況（1999-2021年）



おぼれ	1												15					1					17	おぼれ	
高温・低温物との接触																				1			1	高温・低温物との接触	
有害物との接触											1												1	有害物との接触	
感電													1										1	感電	
爆発																								爆発	
破裂																								破裂	
火災													1										1	火災	
交通事故（道路）	20	21	18	25	20	20	16	12	15	14	6	8	4	6	10	10	9	8	5	6	7	1	4	265	交通事故（道路）
交通事故（その他）								1																1	交通事故（その他）
動作の反動無理な動作																									動作の反動無理な動作
その他	1	3		4	2	1	4	1	3	2	4	3	15	3		3	2			1	1	3	11	67	その他









合計	24	24	21	30	25	23	23	16	19	21	12	13	41	10	12	15	15	13	7	9	12	6	18	409	合計
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	----	---	----	-----	----

道路旅客運送業における起因物（小）別死亡災害発生状況（1999-2021年）

起因物（小）	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	起因物（小）		
原動機																										原動機	
動力伝導機構																											動力伝導機構
丸のこ盤																											丸のこ盤
帯のこ盤																											帯のこ盤
かな盤																											かな盤
角のみ盤、木工ボール盤																											角のみ盤、木工ボール盤
面とり盤、ルータ、木工フライス盤																											面とり盤、ルータ、木工フライス盤





















地山、岩石																								地山、 岩石	
立木等																					1		1	立木等	
水												27											27	水	
異常環境等																								異常環 境等	
高温・低温環境																								高温・ 低温環 境	
その他の環境等										1		1	1	1									4	その他 の環境 等	
その他の起因物	1	2		3	1	1	3		3	1	1	1	1	1								2	11	32	その他 の起因 物
起因物なし		1		1			1	1		1	3	2	1	1		3	2			1	1	1		20	起因物 なし
分類不能	1				1	1	1	1			1		2	1			1			1				11	分類不 能
合計	24	24	21	30	25	23	23	16	19	21	12	13	41	10	12	15	15	13	7	9	12	6	18	409	合計

道路旅客運送業における年齢別死亡災害発生状況（1999-2021年）

年齢	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	年齢	
19歳以下																										19歳以下
20歳-29歳		1			1			1					1												4	20歳-29歳
30歳-39歳		2	2	1		2	1	2						1		2									13	30歳-39歳
40歳-49歳	10	3	2	4	5	4	5	2	2	3		2	3	1	1	2	1	1	1	1			1	54	40歳-49歳	
50歳-59歳	6	13	11	13	9	9	9	5	6	10	4	5	10	4	3	3	4	4	2	2	3	1	3	139	50歳-59歳	
60歳以上	8	5	6	12	10	8	8	6	11	8	8	6	27	4	8	8	10	8	4	6	9	5	14	199	60歳以上	
合計	24	24	21	30	25	23	23	16	19	21	12	13	41	10	12	15	15	13	7	9	12	6	18	409	合計	

道路旅客運送業における死亡者規模別死亡災害発生状況（1999-2021年）

労働者規模	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	労働者規模
9人以下	1		1	2	1	1	2		2				8	1		1	2		2	1			2	27	9人以下
10人-29人		1	3	5	5	4	3	4	5	3	2	2	13	1	6	1	3		1	1	1	1	1	66	10人-29人
30人-49人	6	5	2	1	5	4	3	4	1	5	1	3	7	2		4	3	4	2	2	3		4	71	30人-49人
50人-99人	6	5	4	5	9	4	4	4	4	5	3		5	4	2	4	4	3	1	1	2	3	4	86	50人-99人
100人-299人	8	6	10	14	4	7	6	3	6	8	5	7	7	2	4	4	3	4	1	4	5	2	6	126	100人-299人
300人以上	3	7	1	3	1	3	5	1	1		1	1	1			1		2			1		1	33	300人以上
合計	24	24	21	30	25	23	23	16	19	21	12	13	41	10	12	15	15	13	7	9	12	6	18	409	合計

道路旅客運送業における月別死亡災害発生状況（1999-2021年）







宮崎								1				1		1		1	1	1	1		1			8	宮崎
鹿児島	1	1		1	1		1	1		1						1								8	鹿児島
沖縄		1			2			1							1	1					1			7	沖縄
合計	24	24	21	30	25	23	23	16	19	21	12	13	41	10	12	15	15	13	7	9	12	6	18	409	合計

出典: <https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.htm> (職場のあんぜんサイト)