

故（その他）	28	28	29	65	50	76	78	63	101	48	24	29	15	18	16	20	25	11	19	18	21	16	12	810	（その他）
動作の反動無理な動作	2,110	2,023	2,070	2,026	2,079	2,077	2,041	2,185	2,221	2,358	2,121	2,119	2,259	2,233	2,191	2,200	2,184	2,329	2,516	2,713	2,692	2,800	2,987	52,534	動作の反動無理な動作
その他	138	172	152	174	157	170	182	203	225	273	255	218	251	189	151	132	181	165	183	160	193	361	782	5,067	その他
分類不能	82	82	86	117	118	108	75	82	79	76	53	43	46	69	62	56	46	59	44	42	28	25	24	1,502	分類不能
合計	17,711	18,120	18,439	17,108	17,540	17,689	17,259	17,740	17,464	17,354	15,253	15,861	16,048	15,908	16,303	16,421	15,976	16,087	16,622	17,783	16,968	16,859	17,867	390,380	合計

運輸交通業における起因物（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	208	188	202	189	189	178	145	162	175	161	153	124	143	128	149	123	130	122	127	139	110	113	123	3,481	動力機械
物上げ装置、運搬機械	9,189	9,447	9,408	8,815	8,970	8,988	8,804	8,776	8,580	8,210	7,258	7,585	7,620	7,527	7,830	7,812	7,764	7,580	7,699	7,905	7,551	7,149	7,386	187,853	物上げ装置、運搬機械
その他の装置等	1,583	1,629	1,704	1,692	1,668	1,762	1,724	1,932	2,010	2,150	1,763	1,853	1,813	1,904	1,947	1,998	1,940	2,088	2,089	2,298	2,332	2,369	2,413	44,661	その他の装置等

仮設 物、建 築物、 構築物 等	2,190	2,337	2,450	2,199	2,454	2,584	2,470	2,563	2,516	2,659	2,455	2,603	2,512	2,601	2,585	2,716	2,606	2,775	2,939	3,372	3,142	3,219	3,420	61,367	仮設 物、建 築物、 構築物 等
物質、 材料	1,066	1,064	1,010	898	902	860	819	858	828	755	613	607	628	606	634	632	561	502	564	561	521	502	472	16,463	物質、 材料
荷	2,197	2,233	2,333	2,045	2,107	1,982	1,902	2,001	2,102	2,038	1,715	1,675	1,694	1,682	1,679	1,612	1,565	1,597	1,603	1,691	1,642	1,641	1,631	42,367	荷
環境等	287	291	406	285	310	343	352	384	314	362	290	404	635	466	521	578	407	494	522	749	464	476	508	9,848	環境等
その他	991	931	926	985	940	992	1,043	1,064	939	1,019	1,006	1,010	1,003	994	958	950	1,003	929	1,079	1,068	1,206	1,390	1,914	24,340	その他
合計	17,711	18,120	18,439	17,108	17,540	17,689	17,259	17,740	17,464	17,354	15,253	15,861	16,048	15,908	16,303	16,421	15,976	16,087	16,622	17,783	16,968	16,859	17,867	390,380	合計

運輸交通業における起因物（中）別労働災害発生状況（1999-2021年）

起因物 （中）	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 （中）
原動機	4	4	3	3		4	1	2	2	2		1	2	2	4	3	5	1	2	4	3	1	2	55	原動機
動力伝 導機構	12	9	16	12	10	6	12	10	10	9	11	11	14	6	13	9	16	8	4	10	12	4	9	233	動力伝 導機構
木材加 工用機 械	32	29	26	28	24	24	17	15	21	30	17	18	23	15	20	12	12	15	14	8	7	15	12	434	木材加 工用機 械
建設機 械等	76	58	69	67	74	53	42	59	65	46	53	43	49	48	44	48	39	53	45	47	32	41	38	1,189	建設機 械等
金属加 工用機 械	19	23	27	11	26	22	13	13	10	17	18	13	23	12	15	12	20	12	14	11	8	13	26	378	金属加 工用機 械

原動機			3			1	2	2	2		1	2	2	4	3	5	1	2	4	3	1	2	40	原動機
動力伝導機構			16		10	12	10	10	9	11	11	14	6	13	9	16	8	4	10	12	4	9	194	動力伝導機構
丸のご盤			19		18	12	6	12	20	9	12	9	9	11	7	9	9	10	2	5	9	1	189	丸のご盤
帯のご盤							2	1	1				1	1	1								7	帯のご盤
かなな盤										2		1	1							1		1	6	かなな盤
角のみ盤、木工ボール盤					1						1		1						1		1		5	角のみ盤、木工ボール盤
面とり盤、ルータ、木エフライス盤																								面とり盤、ルータ、木エフライス盤
チェーンソー			4		1	3	4	3	3	3	3	8	1	4	1	2	3	1	3	1	5	2	55	チェーンソー
その他の木材加工用機械			3		4	2	3	5	6	2	3	5	2	4	3	1	3	3	2			8	59	その他の木材加工用機械
整地・運搬・積込み			17		18	14	15	29	12	19	8	8	16	18	12	15	15	17	13	13	11	10	280	整地・運搬・積込み

鍛圧ハンマ				1												1						2	ンマ	
シャー			1	1					1	1	2		1			1	1	1			1	11	シャー	
その他の金属加工用機械			8	9		5	7	4	7	9	3	5	3	6	3	10	3	2	1	4	4	3	96	その他の金属加工用機械
遠心機械								1														1	遠心機械	
混合機、粉碎機			1	5		1	3	1	3		3	1		2	1	1		2	6	2	2	1	35	混合機、粉碎機
ロール機（印刷ロール機を除く。）			1	3			4	8	3	4	1	1	1	1	2		1	1		1	2	1	35	ロール機（印刷ロール機を除く。）
射出成型機										1			1										2	射出成型機
食品加工用機械			2			1		2	3	1				2	1	1		2	2		1		18	食品加工用機械
印刷用機械			2				2	2	1											1	1	1	10	印刷用機械
産業用ロボット												1				1						1	3	産業用ロボット

その他の一般動力機械			55		47		58	54	53	47	48	34	29	43	48	35	34	30	41	49	42	33	30	810	その他の一般動力機械
伐木等機械																	1	1	1	2			1	6	伐木等機械
走行集材機械																1		1	1				1	4	走行集材機械
架線集材機械																									架線集材機械
その他の車両系林業機械																	1							1	その他の車両系林業機械
クレーン			124		140		118	124	110	104	64	80	65	78	76	72	60	74	71	71	76	67	69	1,643	クレーン
移動式クレーン			157		155		161	138	130	125	97	109	109	80	116	115	117	112	98	108	104	96	95	2,222	移動式クレーン
デリック					1																			1	デリック
エレベータ、リフト			19		27		17	17	18	16	19	12	10	15	21	16	13	12	13	13	15	8	18	299	エレベータ、リフト
揚貨装置									1				2		1		1	1			2	2		10	揚貨装置

																							ヤー	
不整地運搬車		2				1	1	1		2	1				2		3	1	3	2	1	20	不整地運搬車	
その他の動力運搬機		46		36		38	37	39	36	33	62	44	43	44	33	41	39	38	33	35	31	35	743	その他の動力運搬機
乗用車、バス、バイク		1,681		1,579		1,687	1,691	1,717	1,718	1,660	1,667	1,683	1,645	1,715	1,786	1,784	1,826	1,753	1,735	1,572	1,295	1,314	31,508	乗用車、バス、バイク
鉄道車両		39		39		47	60	48	41	45	44	44	43	67	36	25	39	37	40	47	41	51	833	鉄道車両
その他の乗物		86		105		145	140	184	130	97	107	78	120	81	114	132	108	109	115	121	60	61	2,093	その他の乗物
ボイラー										1										1			2	ボイラー
圧力容器		4					1					1	1		1	1	1	1				1	12	圧力容器
その他の圧力容器		18		14		10	6	7	4	9	10	4	8	7	5	7	5	5	5	6	4	5	139	その他の圧力容器
化学設備		3				1	5	1	1		4	2	1	1	3	3	2		4		2	8	41	化学設備
ガス溶接装置		1		1		5		4	2	1	2	2	1		1	3		3	3	2		1	32	ガス溶接装置
アーク溶接		1						3	1	1		1	1		2	1				2	1		14	アーク溶接

装置																								置
その他の溶接装置			1						1				1							1	1	6		その他の溶接装置
炉、窯			1	1	2		1		1			2	2	1	3				1		1	16		炉、窯
乾燥設備																								乾燥設備
その他の炉、窯等																							3	その他の炉、窯等
送配電線等			1	4	4	4	6	3	2	4	7	9	4	4	1	5	4	8	5	3	7	85		送配電線等
電力設備			1	2	4	1		1	2	2	1	2	1	3	4	3	1	2		1	3	34		電力設備
その他の電気設備			5	5	3	5	4	6	1	5	2	1	2	4	1	5	2	6	5	4	6	72		その他の電気設備
人カクレーン等			8	8	11	7	9	14	4	6	4	6	8	5	7	9	5	14	96	142	194	557		人カクレーン等
人力運搬機			472	535	548	630	725	799	630	727	688	739	770	800	770	928	897	971	898	902	839	14,268		人力運搬機
人力機械			31	18	19	18	8	14	7	10	9	18	15	10	12	10	9	9	13	11	14	255		人力機械
手工具			113	97	104	96	88	101	88	72	100	99	94	83	62	79	69	68	85	87	86	1,671		手工具
はしご等			232	240	266	257	281	295	272	304	271	235	303	297	302	270	318	350	354	394	388	5,629		はしご等

年齡	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	年齡
19歲以下	150	169	182	154	122	132	134	149	136	155	98	117	108	112	134	150	122	154	159	151	175	157	201	3,321	19歲以下
20歲-29歲	3,811	3,680	3,417	2,872	2,699	2,546	2,224	2,137	2,014	1,866	1,467	1,441	1,319	1,296	1,300	1,232	1,170	1,163	1,320	1,462	1,370	1,457	1,684	44,947	20歲-29歲
30歲-39歲	4,392	4,717	4,975	4,703	5,117	5,079	4,876	4,912	4,711	4,547	3,666	3,710	3,537	3,293	3,056	2,832	2,571	2,484	2,413	2,398	2,196	2,103	2,089	84,377	30歲-39歲
40歲-49歲	3,978	3,852	3,875	3,630	3,755	3,925	3,942	4,338	4,391	4,410	4,232	4,577	4,845	5,029	5,179	5,303	5,128	5,051	4,969	5,154	4,717	4,505	4,429	103,214	40歲-49歲
50歲-59歲	4,496	4,740	4,881	4,600	4,610	4,600	4,539	4,626	4,407	4,268	3,758	3,759	3,844	3,762	4,047	4,257	4,326	4,366	4,791	5,231	5,117	5,254	5,759	104,038	50歲-59歲
60歲以上	884	962	1,109	1,149	1,237	1,407	1,544	1,578	1,805	2,108	2,032	2,257	2,395	2,416	2,587	2,647	2,659	2,869	2,970	3,387	3,393	3,383	3,705	50,483	60歲以上
合計	17,711	18,120	18,439	17,108	17,540	17,689	17,259	17,740	17,464	17,354	15,253	15,861	16,048	15,908	16,303	16,421	15,976	16,087	16,622	17,783	16,968	16,859	17,867	390,380	合計

運輸交通業における労働者規模別労働災害発生状況（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	2,004	2,130	2,130	1,963	2,037	2,070	1,946	1,972	1,888	1,891	1,534	1,596	1,632	1,645	1,492	1,538	1,446	1,430	1,495	1,494	1,454	1,388	1,398	39,573	9人以下
10人-29人	5,447	5,600	5,731	5,496	5,279	5,327	5,217	5,305	5,121	4,975	4,373	4,512	4,672	4,512	4,559	4,672	4,363	4,331	4,467	4,626	4,230	4,415	4,602	111,832	10人-29人
30人-49人	3,464	3,619	3,597	3,216	3,460	3,400	3,264	3,449	3,279	3,284	2,884	3,045	2,976	2,930	3,190	3,066	3,138	3,123	3,211	3,520	3,430	3,548	3,692	75,785	30人-49人
50人-99人	3,106	3,114	3,194	2,977	3,028	2,991	3,044	3,076	3,037	2,976	2,624	2,784	2,921	2,881	2,988	2,917	2,911	3,020	3,146	3,582	3,412	3,273	3,687	70,689	50人-99人
100人-299人	2,932	2,914	3,018	2,692	3,000	3,022	2,915	3,078	3,058	3,101	2,897	3,049	3,044	3,037	3,111	3,275	3,164	3,174	3,233	3,482	3,418	3,257	3,566	71,437	100人-299人

県	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	県
北海道	1,186	1,285	1,278		1,175		1,152	1,221	1,061	1,004	962	956	981	993	1,060	1,069	945	996	1,050	1,045	964	989	1,045	22,417	北海道
青森	170	150	187		162		144	107	167	145	124	136	130	171	144	129	133	133	141	144	140	140	189	3,086	青森
岩手	169	154	197		139		157	164	149	138	94	123	172	140	154	175	159	132	143	162	147	112	145	3,125	岩手
宮城	371	365	360		364		364	385	317	338	314	313	456	350	333	382	326	353	378	377	386	338	431	7,601	宮城
秋田	115	120	112		87		75	96	104	96	87	106	96	94	78	100	80	97	82	127	93	94	113	2,052	秋田
山形	118	117	107		98		105	135	110	129	98	93	122	104	104	100	100	80	109	118	97	96	140	2,280	山形
福島	266	277	260		231		248	240	201	232	207	222	208	250	260	245	191	216	211	226	207	223	226	4,847	福島
茨城	398	445	457		408		406	427	402	393	340	389	445	379	427	398	389	369	398	400	357	396	417	8,440	茨城
栃木	256	240	264		244		229	213	239	230	222	212	174	215	205	218	193	185	212	237	217	243	257	4,705	栃木
群馬	361	371	398		353		347	352	341	302	272	280	297	277	288	317	287	323	296	306	313	316	321	6,718	群馬
埼玉	775	779	910		899		921	1,001	1,012	993	909	933	930	967	948	974	1,024	1,012	1,009	1,091	1,113	1,148	1,222	20,570	埼玉
千葉	662	780	879		750		838	775	828	841	755	759	760	764	752	823	785	808	787	834	838	910	875	16,803	千葉
東京	1,632	1,573	1,703		1,603		1,572	1,638	1,578	1,746	1,609	1,592	1,573	1,609	1,674	1,640	1,630	1,726	1,705	1,797	1,706	1,503	1,602	34,411	東京
神奈川	984	1,037	1,011		915		982	1,011	1,109	1,143	963	1,045	998	1,048	1,022	1,088	1,060	1,032	1,082	1,125	1,070	1,064	1,091	21,880	神奈川
新潟	291	304	302		253		264	282	248	258	241	280	265	266	269	255	224	257	260	318	253	252	354	5,696	新潟
富山	189	178	194		182		171	149	139	146	122	125	134	124	124	138	129	108	164	138	143	130	120	3,047	富山
石川	139	162	161		157		141	152	151	128	135	153	143	115	127	114	131	115	141	154	137	153	166	2,975	石川
福井	137	126	140		116		117	122	112	116	70	81	112	77	93	101	72	86	99	84	103	108	99	2,171	福井
山梨	67	66	84		75		73	64	69	76	59	55	58	71	73	68	63	61	77	98	79	85	100	1,521	山梨
長野	184	167	205		213		200	162	209	208	163	187	170	179	176	223	187	190	201	246	228	221	262	4,181	長野
岐阜	248	279	242		263		272	255	210	219	198	202	200	192	208	188	208	196	218	215	214	178	211	4,616	岐阜
静岡	566	636	569		576		524	564	589	586	466	567	519	527	497	544	505	557	549	551	532	583	543	11,550	静岡
愛知	1,093	1,149	1,134		1,110		1,003	1,085	1,057	970	856	893	907	926	978	913	952	869	978	1,035	1,049	1,042	1,018	21,017	愛知
三重	279	276	300		266		281	335	293	279	265	235	225	255	270	248	244	251	237	264	256	269	279	5,607	三重

滋賀	191	172	188		195		163	176	160	183	138	165	170	178	188	161	155	181	139	169	143	152	157	3,524	滋賀
京都	425	415	387		387		422	396	372	324	316	316	373	303	360	388	413	401	404	418	357	363	391	7,931	京都
大阪	1,727	1,667	1,735		1,644		1,518	1,618	1,552	1,525	1,318	1,381	1,337	1,330	1,327	1,283	1,329	1,272	1,310	1,505	1,432	1,381	1,522	30,713	大阪
兵庫	762	777	720		659		669	706	715	745	573	563	619	643	646	621	672	598	669	715	657	653	647	14,029	兵庫
奈良	111	114	119		130		156	180	169	154	162	144	152	161	175	187	153	165	152	164	162	152	151	3,213	奈良
和歌山	132	153	163		135		152	138	141	163	120	117	127	122	109	114	129	130	129	143	126	109	103	2,755	和歌山
鳥取	58	83	44		62		63	50	70	47	59	50	56	48	46	54	45	51	59	79	57	59	57	1,197	鳥取
島根	75	93	88		71		67	58	66	68	61	57	51	64	56	61	57	50	68	55	55	54	68	1,343	島根
岡山	289	308	323		288		286	276	330	328	254	241	290	311	312	298	299	286	317	358	326	303	359	6,382	岡山
広島	556	490	498		521		461	514	495	467	428	429	432	402	470	386	421	370	425	420	430	427	494	9,536	広島
山口	188	195	191		170		163	153	131	171	131	123	134	105	133	120	116	132	110	156	138	127	129	3,016	山口
徳島	95	113	90		106		99	100	102	100	73	85	75	84	80	77	104	90	68	98	83	85	102	1,909	徳島
香川	172	199	210		184		180	163	204	174	135	146	144	147	151	114	131	165	161	161	157	156	179	3,433	香川
愛媛	214	220	205		214		184	238	224	192	171	206	170	181	163	174	167	172	187	166	180	173	173	3,974	愛媛
高知	114	129	111		101		111	107	83	87	83	86	80	82	85	85	74	86	118	104	83	96	74	1,979	高知
福岡	868	817	863		926		787	834	814	833	738	801	753	733	726	769	721	768	804	839	822	834	922	16,972	福岡
佐賀	139	156	141		156		167	150	157	136	116	152	140	145	160	164	144	123	133	152	172	163	160	3,126	佐賀
長崎	149	147	127		184		147	130	147	137	136	138	154	128	136	150	129	135	112	150	156	168	149	3,009	長崎
熊本	220	268	235		228		228	268	233	247	214	211	206	175	218	189	183	210	199	238	214	216	186	4,586	熊本
大分	152	133	129		134		148	123	134	118	112	104	108	98	86	115	84	106	93	129	127	123	126	2,482	大分
宮崎	148	139	149		135		174	140	162	144	132	133	120	118	118	159	145	137	133	157	161	145	162	3,011	宮崎
鹿児島	237	240	234		222		254	236	241	224	187	197	207	188	213	222	203	211	189	222	193	215	223	4,558	鹿児島
沖縄	33	56	35		49		74	51	67	71	65	79	75	69	81	80	85	96	116	93	95	112	107	1,589	沖縄
合計	17,711	18,120	18,439		17,540		17,259	17,740	17,464	17,354	15,253	15,861	16,048	15,908	16,303	16,421	15,976	16,087	16,622	17,783	16,968	16,859	17,867	355,583	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に戻る。

=====
 運輸交通業における死亡災害発生状況（1999-2021年）

運輸交通業 コード No.04

運輸交通業における事故の型別死亡災害発生状況（1999-2021年）

事故の型	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	事故の型	
墜落・転落	17	25	26	13	20	22	22	15	17	16	14	13	20	7	11	17	21	7	19	14	20	19	13	388	墜落・転落	
転倒	1	3	1	1	4	2		2	4	3	3	4	3	2	2	2		2	1	1	2	1	5	49	転倒	
激突	1	2			2		3	3		1		1			1	1	2	1		1	1			20	激突	
飛来・落下	3	7	7	12	7	10	10	8	7	7	9	10	4	5	3	6	6	3	7	4	5	3	5	148	飛来・落下	
崩壊・倒壊	6	6	1	5	5	13	10	7	9	3	4	6	4	9	3	5	7	4	7	2	4	3	2	125	崩壊・倒壊	
激突され	8	3	4	5	5	5	3	12	7	8	4	4	4	8	5	13	3	2	6	3	5	7	5	129	激突され	
はさまれ巻き込まれ	17	20	20	20	22	18	15	13	16	22	4	10	18	16	9	12	10	10	18	12	7	15	10	334	はさまれ巻き込まれ	
切れ・こすれ						1				1														2	切れ・こすれ	
踏抜き																										踏抜き
おぼれ	2	1		1	2	1	2	3			1		140	2	1	1	4	1	2	2	1		1	168	おぼれ	
高温・低温物との接触							2				1	2			1		2			5	3		1	17	高温・低温物との接触	
有害物との接触				1				1			1	1	1	1			2					1		9	有害物との接触	

起因物（中）	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（中）	
原動機																									原動機	
動力伝導機構										1			1								1				3	動力伝導機構
木材加工用機械										1															1	木材加工用機械
建設機械等	3	7	6	4	7	2	3	1	1	1	2		1	2	1	1	2		4	1	1	1			51	建設機械等
金属加工用機械																										金属加工用機械
一般動力機械	1	1		2								1					1		1			1	1		9	一般動力機械
車両系木材伐出機械等																										車両系木材伐出機械等
動力クレーン等	3	3	4	7	3	5	6	6	6	9	2	4	4	1	2	4	3	3	4	2	3	3	3	3	90	動力クレーン等
動力運搬機	231	221	193	182	194	188	189	143	141	99	81	105	89	94	82	97	75	66	76	61	58	52	54	2,771	動力運搬機	
乗物	27	32	41	39	38	36	31	29	29	28	8	22	10	10	14	18	20	15	20	19	12	7	8	513	乗物	
圧力容器															1		1								2	圧力容器
化学設備																										化学設備
溶接装置																						1			1	溶接装置
炉、釜等																										炉、釜等
電気設備			1	1			1						1												4	電気設備
人力機械工具等		1	2	1	1		1	3	2		2	2		2		1	2		1	2	3	1	1		28	人力機械工具等
用具	1	4	4	4		4	2	2	5	2	1	1	1	5		2	3	2	7	1	1	1	3		56	用具
その他の装置、設備			1	1	1					1	1			1					1		2	2	1		12	その他の装置、設備
仮設物、建築物等	6	6	5	2	6	7	8	4	4	7	2	2	9	2	2	2	3	2	5	4	4	3	4		99	仮設物、建築物等
危険物、有害物等						1		2			1						1			1		1			7	危険物、有害物等
材料	1	2	4	3	1	2	3	3	4	2	6	7		4		1	3	1	1		1	2	2		53	材料
荷	6	9	2	4	7	15	10	6	11	7	7	6	8	9	4	4	8	4	7	3	6	5	5		153	荷
自然環境等	3	2	1	1	3	3	4	4		1	2	4	179	3	2	1	5	1	1	4	4	2	3		233	自然環境等

その他の起因物	3	2	1	4	4	4	5		5	1	3	1	4	1	2	1				1	1	3	18	64	その他の起因物
起因物なし	1	1		3	1	1	4	8	6	10	7	10	8	7	11	11	12	14	19	9	12	6	9	170	起因物なし
分類不能	2			1	1	1	2	1	1	1	3	2	4	2	1	1	1	1	1	3				29	分類不能
合計	288	291	265	259	267	269	269	212	215	171	128	167	319	143	122	144	140	109	148	112	109	90	112	4,349	合計

運輸交通業における起因物（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										1		1								1				3		動力伝導機構
丸のご盤										1														1		丸のご盤
帯のご盤																										帯のご盤
かんな盤																										かんな盤
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
チェーンソー																										チェーンソー
その他の木材加工用機械																										その他の木材加工用機械
整地・運搬・積込み用機械	1	2	2	1	4	1		1			1		1		1	1	1		3					20		整地・運搬・積込み用機械
掘削用機械	1	4	4	2	2		2			1	1									1				18		掘削用機械
基礎工事用機械																										基礎工事用機械
締固め用機械	1			1		1													1					4		締固め用機械

化学設備																						化学設備							
ガス溶接装置																						ガス溶接装置							
アーク溶接装置																	1				1	アーク溶接装置							
その他の溶接装置																						その他の溶接装置							
炉、窯																						炉、窯							
乾燥設備																						乾燥設備							
その他の炉、窯等																						その他の炉、窯等							
送配電線等			1																			2	送配電線等						
電力設備				1			1																2	電力設備					
その他の電気設備																								その他の電気設備					
人カクレーン等			1	1																		1		1	4	人カクレーン等			
人力運搬機			1				1	2	2		2	2		2		1	2		1	1	3	1			21	人力運搬機			
人力機械								1																		1	人力機械		
手工具		1			1																						2	手工具	
はしご等			1						4			1	1				2		2		1	1	1				14	はしご等	
玉掛用具	1	2	2	4		3	2	2		2	1			5		1	1	2	1	1						2	32	玉掛用具	
その他の用具		2	1			1				1						1			4									10	その他の用具
その他の装置、設備			1	1	1					1	1			1				1		2	2	1					12	その他の装置、設備	
足場										1																		1	足場
支保工																													支保工
階段、棧橋	2		1		2	1				1	1			2	1		1			2		2	1				17	階段、棧橋	
開口部			1			1				2					1		1											6	開口部
屋根、はり、もや、けた、合掌	1	2					1	1		1				2	1				1									10	屋根、はり、もや、けた、合掌
作業床、歩み板			1	1					2					1			1	1		2								9	作業床、歩み板

分類不能	2			1	1	1	2	1	1	1	3	2	4	2	1	1	1	1	1	3				29	分類不能
合計	288	291	265	259	267	269	269	212	215	171	128	167	319	143	122	144	140	109	148	112	109	90	112	4,349	合計

運輸交通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	3			1	1	4	2	1				1	2						1					16	19歳以下
20歳-29歳	54	57	42	34	31	31	34	22	20	10	9	11	10	7	12	5	6	6	11	5		3	7	427	20歳-29歳
30歳-39歳	59	65	61	52	53	69	64	49	42	27	24	28	57	23	12	17	15	10	10	7	8	11	7	770	30歳-39歳
40歳-49歳	72	72	53	67	67	56	54	46	50	52	35	45	77	37	38	49	28	25	44	30	29	14	15	1,055	40歳-49歳
50歳-59歳	79	73	80	75	84	67	81	63	61	57	32	42	91	41	27	37	54	40	52	29	40	25	40	1,270	50歳-59歳
60歳以上	21	24	29	30	31	42	34	31	42	25	28	40	82	35	33	36	37	28	30	41	32	37	43	811	60歳以上
合計	288	291	265	259	267	269	269	212	215	171	128	167	319	143	122	144	140	109	148	112	109	90	112	4,349	合計

運輸交通業における死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	42	39	46	40	42	44	53	41	45	28	18	26	58	30	16	18	26	20	26	25	18	15	21	737	9人以下
10人-29人	110	107	102	104	108	99	94	70	77	55	48	61	130	53	45	61	56	32	57	41	39	33	39	1,621	10人-29人
30人-49人	68	64	52	48	53	65	51	50	41	36	24	28	63	30	35	26	28	26	31	22	20	18	22	901	30人-49人
50人-99人	35	43	35	33	41	35	37	28	32	31	18	25	43	23	18	25	13	20	20	17	19	16	13	620	50人-99人
100人-299人	27	29	25	31	22	22	27	20	19	20	18	21	22	6	8	11	15	8	11	7	12	8	15	404	100人-299人
300人以上	6	9	5	3	1	4	7	3	1	1	2	6	3	1		3	2	3	3		1		2	66	300人以上
合計	288	291	265	259	267	269	269	212	215	171	128	167	319	143	122	144	140	109	148	112	109	90	112	4,349	合計

運輸交通業における月別死亡災害発生状況（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	21	25	16	20	21	19	15	13	15	12	14	16	11	11	11	18	11	10	16	4	8	7	16	330	1月
2月	25	23	23	14	24	18	16	15	17	14	11	12	11	14	9	14	15	9	15	9	10	11	10	339	2月
3月	27	33	29	21	28	19	30	19	21	11	10	16	192	17	10	22	14	6	13	15	6	7	9	575	3月
4月	13	17	27	18	16	29	20	17	19	16	11	10	13	12	8	8	12	12	12	9	9	7	8	323	4月
5月	21	18	25	23	16	17	13	18	14	23	9	13	8	10	9	12	5	13	6	9	7	5	19	313	5月
6月	26	22	18	32	20	28	26	15	18	18	8	10	14	12	9	10	12	8	11	5	10	9	7	348	6月
7月	28	31	25	23	17	21	31	18	25	18	10	27	11	16	11	5	10	9	6	12	14	6	10	384	7月
8月	22	22	27	12	22	25	26	15	21	9	12	18	7	10	11	11	7	4	15	10	8	8	12	334	8月
9月	18	31	20	20	20	23	25	19	17	6	9	10	15	12	6	12	14	7	6	8	12	9	5	324	9月
10月	26	24	19	26	26	25	18	16	15	15	11	12	14	11	14	12	18	11	12	13	11	4	6	359	10月
11月	29	22	18	23	33	18	12	19	13	9	10	10	10	7	13	10	12	8	13	10	8	6	7	320	11月
12月	32	23	18	27	24	27	37	28	20	20	13	13	13	11	11	10	10	12	23	8	6	11	3	400	12月
合計	288	291	265	259	267	269	269	212	215	171	128	167	319	143	122	144	140	109	148	112	109	90	112	4,349	合計

運輸交通業における都道府県別死亡災害発生状況（1999-2021年）

県	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	県
北海道	17	24	20	22	17	26	18	15	17	14	7	16	15	11	9	8	13	14	12	11	8	7	9	330	北海道
青森	6	2	2	2	8	1	2		2	3	3	3	3	2	1		2	2	4	1	1	1		51	青森
岩手	6	4	4	5		3	8	3	6	3		2	38		2	4	3	1	3	1	1	1	2	100	岩手
宮城	6	11	8	1	7	10	10	2	9	2	3	9	133	1	1	7	4		2	4	2	2	3	237	宮城
秋田	2	2	2			1	3	2	2	2		1	2	1	1		1		1		1	1		25	秋田

山形	1	4	2	5	5	3	4	1	2	2	2	1		1		4	1	1			1			40	山形
福島	5	7	7	9	3	3	1	6	8	7	5	3	12	3	5	6	2		1	1	1	4		99	福島
茨城	3	6	5	6	6	11	10	3	5	3	3	3	5	8	4	6	7	2	3	4	2	1	2	108	茨城
栃木	7	5	7	3	10	4	13	5	5		1	3	3	4	3	4	1	3	6	4			7	98	栃木
群馬	3	6	4	3	5	8	6	8	7	4	3	2	2	3		3		2	3	3	5	2	1	83	群馬
埼玉	12	19	16	6	9	7	9	3	8	4	9	11	8	6	5	5	5	5	6	2	6		9	170	埼玉
千葉	6	7	8	11	16	7	10	4	7	4	3	7	3	8	9	4	3	5	7	3	7	3	2	144	千葉
東京	12	9	10	12	11	12	9	14	9	7	3	7	8	10	3	11	4	7	10	8	7	7	6	196	東京
神奈川	9	10	9	11	10	11	9	12	9	5	5	8	5	4	5	3	4	4	5	3	3	4	2	150	神奈川
新潟	6	6	6	4	3	5	2	2	4	3	2	2	2	1	2	3	2	3	2	1	2	3	1	67	新潟
富山	4	4	2		5	3	3	5	1	5	1	3	1	2	4	3		2	3	2	1		2	56	富山
石川	6	1		3	5	2	7		3	2	3		6		2	1	2	1		2		1		47	石川
福井	5	3	1	3	5	1	3	7	3	3	3	1			1	3	1	2			1	2	2	50	福井
山梨	2	2		1	1	1		1	1	1	1	3		1	1	1	2		2				1	22	山梨
長野	8	1	4	6		6	3	1	5	2	1		2			3	3	1	5	4	1	2	5	63	長野
岐阜	4	4	9	1	5	4	9	7	1	5	3	2	2	4	1	4	2	1	2		2		3	75	岐阜
静岡	11	14	7	14	9	11	11	2	6	4	5	8	3	6	7	5	5	4	5	2	1	2	1	143	静岡
愛知	25	21	22	17	22	12	15	12	7	13	16	11	13	8	10	4	10	7	5	5	4	6	1	266	愛知
三重	1	4	6	6	3	7	4	4	1	2	1	1		1	2	2	1	4	1	3	3	4	5	66	三重
滋賀	5	1	3	5		3	3	3	2	2	2	1		2		1	2	1		1		1		38	滋賀
京都	4	7	5	3	6	2	4	2	2		2	2	2	2	2	5	5	1	4	1	1	2	2	66	京都
大阪	23	24	20	20	13	22	19	14	20	8	13	10	7	8	10	12	8	11	12	8	11	8	16	317	大阪
兵庫	14	18	5	8	8	10	14	10	9	9	2	7	5	5	5	3	11	2	4	7	6	3	6	171	兵庫
奈良	2	4	2	2	2	3	5	5	3			2	1	3	2	2	1	2	2	2			3	48	奈良
和歌山	1	5	4	3	4	2				1		2	1	1			4	1	2		1		1	33	和歌山

鳥取		1	2	1	4	3	4	4		2	1		1	1			1		1				27	鳥取	
島根		2	4	2	1	1	2	1		2	3	1	1	1	1						2			24	島根
岡山	8	4	7	8	4	7	5	7	4		3	3	2	3	6	3	5	2	3	2	1	3		90	岡山
広島	14	8	7	5	6	17	9	12	8	4	2	4	10	4	4	1	4	2	4	5	6		1	137	広島
山口	3	5	2	3		9	5		3	1	2	2	3		1	3		3		2	1		2	50	山口
徳島		3	2	2	1	1	3	1	1	1	1	1					2	1		3	1	1	1	26	徳島
香川	2	3	6	3	5		2		2	2	2	1	1	3	1	2	1		4	3	3		3	49	香川
愛媛	5	2	2	3	2	1	1	1	3	6		2		2		3	1		2					36	愛媛
高知	1	2	3	3	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1		1	1	2		30	高知
福岡	18	10	12	13	20	12	7	13	14	13	5	6	11	8	5	6	8	2	8	9	6	7	5	218	福岡
佐賀	6	1	3	5	5	3	3	5	1	1		2		2		1	1	3	2		1	2		47	佐賀
長崎	2		6		2	4	2	2	2	4	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1		39	長崎
熊本	3	3	2	3	6	4	4	2	4	7	2	3	2	4	3		1		2	1	2		1	59	熊本
大分	3	1	2	5	2	4	2	2	1	2	2	2	1	1							1	2	3	36	大分
宮崎	1	3	4	2	4		3	2	1	1		4		4		1	2	2	4	2	1	3	3	47	宮崎
鹿児島	5	6	1	9	4	1	2	4	4	4	1	3	3	2		3	2	2	4		1	2	1	64	鹿児島
沖縄	1	2			2			1	1						1	1	1					1		11	沖縄
合計	288	291	265	259	267	269	269	212	215	171	128	167	319	143	122	144	140	109	148	112	109	90	112	4,349	合計

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