

れ巻き 込まれ	475	450	441	412	389	384	362	362	359	360	324	310	311	340	319	359	332	293	338	345	367	321	354	8,307	巻き 込ま れ
切れ・ こすれ	256	247	231	226	207	196	193	213	202	200	170	150	182	182	159	212	181	211	158	175	197	160	236	4,544	切 れ・ こ す れ
踏抜き	16	14	21	17	13	15	27	16	14	15	11	14	20	19	15	18	22	13	23	16	22	19	23	403	踏 抜 き
おぼれ	3	1		1	1		4		3	2	1		31	3		1	1	1	1	5	1	1	1	62	お ぼ れ
高温・ 低温物 との接 触	55	47	78	60	51	60	46	48	58	46	43	62	45	47	43	58	46	50	47	87	54	60	46	1,237	高 温・ 低 温 物 と の 接 触
有害物 との接 触	29	36	19	19	50	28	21	21	27	16	18	18	23	21	18	22	23	26	19	24	31	26	18	553	有 害 物 と の 接 触
感電	63	55	44	37	26	43	44	31	43	44	27	27	17	15	30	36	26	21	16	27	17	21	27	737	感 電
爆発	14	8	9	9	6	11	15	5	6	4	6	7	3	3	6	5	2	4	4	2	2	5	2	138	爆 発

破裂	6	4	2	2	6	14	3	1	1	4	5	1	3	2	2	1	3	2		2		2		66	破裂
火災	5	5	1	3	10	7	4	13	13	13	4	13	8	6	2	9	6	6	3	11	2	4		148	火災
交通事故 (道路)	151	132	141	122	145	133	162	152	134	125	98	107	107	144	141	168	155	165	155	161	150	110	129	3,187	交通事故 (道路)
交通事故 (その他)	6	2	2	1			6	3		2	1				1	3	2		4	2	4	2		41	交通事故 (その他)
動作の 反動無 理な動 作	194	185	224	168	157	166	157	164	158	160	148	155	164	153	166	156	153	164	179	185	187	210	236	3,989	動作 の反 動無 理な 動作
その他	13	13	13	13	13	16	21	22	17	14	14	13	21	13	18	14	18	13	25	19	17	53	420	813	その他
分類不 能	6	6	4	6	3		5	4	5	5	1	3	1	2	3	4	2	3	4	1	3	1	4	76	分類 不能
合計	3,531	3,418	3,368	3,116	3,098	3,123	3,113	3,128	3,084	3,018	2,532	2,520	2,724	2,660	2,746	2,898	2,719	2,729	2,808	2,931	2,958	2,820	3,399	68,441	合計

その他の建設業における起因物（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	413	394	403	360	345	339	339	366	327	342	321	280	337	322	289	324	306	335	297	332	367	311	393	7,842	動力機 械
物上げ 装置、 運搬機 械	575	557	522	491	517	519	533	519	490	484	414	387	406	441	466	480	501	473	479	514	500	438	476	11,182	物上げ 装置、 運搬機 械
その他 の装置 等	929	890	851	823	777	804	769	775	781	806	647	650	675	634	699	749	607	664	662	688	707	637	713	16,937	その他 の装置 等
仮設 物、建 築物、 構築物 等	738	787	758	727	738	741	789	783	769	751	589	602	667	662	657	700	671	668	700	690	690	710	719	16,306	仮設 物、建 築物、 構築物 等
物質、 材料	472	407	460	418	417	399	369	393	389	337	286	322	319	315	300	326	322	292	319	334	328	322	327	8,173	物質、 材料
荷	181	184	167	136	141	145	140	136	143	127	132	117	113	103	123	103	90	109	117	111	121	136	116	2,991	荷
環境等	94	92	98	84	85	100	98	88	111	96	69	93	142	107	121	129	137	116	133	161	150	134	140	2,578	環境等
その他	129	107	109	77	78	76	76	68	74	75	74	69	65	76	91	87	85	72	101	101	95	132	515	2,432	その他
合計	3,531	3,418	3,368	3,116	3,098	3,123	3,113	3,128	3,084	3,018	2,532	2,520	2,724	2,660	2,746	2,898	2,719	2,729	2,808	2,931	2,958	2,820	3,399	68,441	合計

盤、フ ライス 盤		9	4	4	9	8	11	4	3	3	7	3	1	3	3	4	4	2	2	4	88	盤、フ ライス 盤
研削 盤、バ フ盤		27	30	31	30	42	38	33	25	36	27	32	31	27	44	29	39	31	28	39	619	研削 盤、バ フ盤
プレス 機械		1	4	2		2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	5	1	42	プレス 機械
鍛圧ハ ンマ		1																			1	鍛圧ハ ンマ
シャー		3	1	2		1	1	3	1		1			5	3		3	2		1	27	シャー
その他 の金属 加工用 機械		46	33	23	35	21	26	23	27	23	24	15	26	17	22	20	27	25	21	27	481	その他 の金属 加工用 機械
遠心機 械		1	1		1		2					1		1							7	遠心機 械
混合 機、粉 砕機		5	3	7	6	4	6	3	4	2	10	2	8	1	2	4	8	2	6	3	86	混合 機、粉 砕機
ロール 機（印 刷ロー			1	2	1	3	1		4	5	1					1		3			22	ロール 機（印 刷ロー

ル機を 除 く。)																							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			1			1		1		2				1		1	2		1				10	食品加 工用機 械	
印刷用 機械					2	1		1	1				1	1							2		9	印刷用 機械	
産業用 ロボッ ト					1		1		1	1				1	1				1	1	1		9	産業用 ロボッ ト	
その他 の一般 動力機 械			66		63		54	57	55	65	48	48	80	56	52	56	55	51	51	53	62	51	61	1,084	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	走行集 材機械	
架線集 材機械																	1						1	架線集 材機械	

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			32		24		26	37	27	33	28	15	22	26	26	22	20	15	23	27	32	9	28	472	クレー ン
移動式 クレー ン			77		70		69	54	69	70	56	60	49	57	61	58	56	58	59	73	58	54	62	1,170	移動式 クレー ン
デリッ ク										1			1	2		1								5	デリッ ク
エレ ベー タ、リ フト			16		8		10	5	5	10	6	4	7	9		7	7	5	1	7	6	9	6	128	エレ ベー タ、リ フト
揚貨装 置																1								1	揚貨装 置
ゴンド ラ			2				1	1		3		2	2		1	1		1	1		3	2	1	21	ゴンド ラ
機械集 材装 置、運 材索道			1						2	1				1				1	1		1			8	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			20		11		8	12	19	9	7	10	13	9	19	7	10	7	10	13	10	6	4	204	その他の動力運搬機
乗用車、バス、バイク			96		112		126	119	107	119	101	89	86	131	131	146	139	129	122	126	133	101	106	2,219	乗用車、バス、バイク
鉄道車両			2		2		4	1			1	1	1		1	2	1	3			1			20	鉄道車両
その他の乗物			3		4		6	6	5	5	4	8	2	3	4	3	5	4	5	1	4	5	3	80	その他の乗物
ボイラー			5		1		3	3	4	1		8	1	2	2	4	1	4	2	2	3	1	2	49	ボイラー
圧力容器			3		5		4	3	2	4	3	1	2		1		1	1	3	1		1	1	36	圧力容器
その他の圧力容器			5		7		5	3	6	8	2	6	5	4	1	5	4	2	4	3	1	3	3	77	その他の圧力容器
化学設備			1		4		3	5	3	4	3	2	5	2	1	7	3	1		3	2	1	1	51	化学設備
ガス溶接装置			10		5		6	7	4	3	7	9	3	2	5	5	9	2	2	13	6	1	2	101	ガス溶接装置

搬機			15		14		11	15	15	16	14	11	15	20	12	16	13	19	20	21	17	22	9	295	搬機
人力機 械			1		2		1	3	5	5	4	2	2	4	1	7	5	2	1	2	2	4	3	56	人力機 械
手工具			94		101		89	99	98	94	67	65	72	78	69	85	82	57	72	63	86	79	95	1,545	手工具
はしご 等			448		405		405	410	394	420	339	353	386	353	398	378	310	357	377	378	393	341	388	7,233	はしご 等
玉掛用 具			37		24		26	20	30	29	19	26	15	16	26	20	8	31	27	15	15	24	19	427	玉掛用 具
その他 の用具			58		59		52	64	49	63	48	38	44	45	37	47	47	55	53	54	66	40	78	997	その他 の用具
その他 の装 置、設 備			78		74		71	71	76	81	65	62	71	60	75	96	61	69	52	71	52	61	45	1,291	その他 の装 置、設 備
足場			138		118		139	138	122	139	82	78	88	94	102	101	94	100	86	86	78	92	89	1,964	足場
支保工			1		4		4	2	2	1	1	2	1		1	1	2	1	2	3	1	2	2	33	支保工
階段、 栈橋			83		77		95	101	82	80	70	82	66	71	69	90	95	82	95	90	80	119	98	1,625	階段、 栈橋
開口部			32		34		25	33	33	25	25	18	24	18	26	29	31	29	19	40	33	27	36	537	開口部
屋根、 はり、 もや、			87		96		105	98	105	93	81	95	117	124	121	122	103	98	84	99	86	83	73	1,870	屋根、 はり、 もや、

その他の危険物、有害物等			11		14		8	10	8	10	7	5	7	9	6	9	15	13	10	8	13	13	9	185	その他の危険物、有害物等
金属材料			272		209		199	211	218	211	166	189	178	169	169	166	179	158	180	205	192	185	183	3,639	金属材料
木材、竹材			61		46		42	44	45	27	36	44	36	34	43	43	42	41	39	45	44	29	45	786	木材、竹材
石、砂、砂利			30		40		33	27	28	31	19	22	23	26	25	28	20	17	27	19	28	29	24	496	石、砂、砂利
その他の材料			57		55		56	68	50	37	39	33	50	50	39	58	51	40	44	31	31	43	53	885	その他の材料
荷姿の物			97		84		80	85	81	80	75	69	65	56	79	63	55	77	84	84	88	93	85	1,480	荷姿の物
機械装置			70		57		60	51	62	47	57	48	48	47	44	40	35	32	33	27	33	43	31	865	機械装置
地山、岩石			27		23		25	25	28	25	18	26	25	31	24	31	38	25	33	29	32	37	38	540	地山、岩石
立木等			26		23		24	29	35	29	23	20	25	21	31	27	38	28	38	33	38	25	24	537	立木等
水			3		1		3	1	2	3	2		38	5		2	4	1	2	1	2	4	3	77	水
異常環境等					2		6	1	3	1				1	3		2	1	2	3	2	2	1	30	異常環境等

高温・ 低温環 境			15		11		10	12	28	12	10	34	20	18	23	31	23	21	21	49	30	38	32	438	高温・ 低温環 境
その他 の環境 等			27		25		30	20	15	26	16	13	34	31	40	38	32	40	37	46	46	28	42	586	その他 の環境 等
その他 の起因 物			35		21		20	19	24	20	16	19	14	14	33	28	17	20	22	31	14	58	425	850	その他 の起因 物
起因物 なし			70		56		51	43	45	48	55	46	50	60	56	55	65	49	73	69	78	73	88	1,130	起因物 なし
分類不 能			4		1		5	6	5	7	3	4	1	2	2	4	3	3	6	1	3	1	2	63	分類不 能
合計			3,368		3,098		3,113	3,128	3,084	3,018	2,532	2,520	2,724	2,660	2,746	2,898	2,719	2,729	2,808	2,931	2,958	2,820	3,399	55,253	合計

その他の建設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	99	87	89	83	93	75	62	76	73	70	52	68	56	64	84	98	96	81	64	72	77	70	81	1,770	19 歳 以 下

20歲-29歲	896	869	817	750	686	670	624	583	565	530	447	425	481	463	454	506	444	444	513	479	474	541	665	13,326	20歲-29歲
30歲-39歲	639	631	684	620	679	705	727	757	762	698	609	640	594	607	595	609	539	558	513	543	537	509	620	14,375	30歲-39歲
40歲-49歲	641	602	604	553	534	496	518	515	509	568	461	476	547	535	574	640	624	604	643	704	699	630	769	13,446	40歲-49歲
50歲-59歲	842	852	814	733	731	762	764	810	735	698	523	534	551	498	523	511	470	504	515	533	565	549	639	14,656	50歲-59歲
60歲以上	414	377	360	377	375	415	418	387	440	454	440	377	495	493	516	534	546	538	560	600	606	521	625	10,868	60歲以上
合計	3,531	3,418	3,368	3,116	3,098	3,123	3,113	3,128	3,084	3,018	2,532	2,520	2,724	2,660	2,746	2,898	2,719	2,729	2,808	2,931	2,958	2,820	3,399	68,441	合計

100人- 299人	108	90	83	52	65	66	77	76	56	67	65	58	75	66	81	63	60	69	67	68	79	70	135	1,696	人- 299 人
300人以上	37	28	32	16	22	24	20	23	23	15	16	21	17	20	19	18	21	15	23	23	31	19	27	510	300 人 以 上
合計	3,531	3,418	3,368	3,116	3,098	3,123	3,113	3,128	3,084	3,018	2,532	2,520	2,724	2,660	2,746	2,898	2,719	2,729	2,808	2,931	2,958	2,820	3,399	68,441	合 計

その他の建設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	269	240	241	242	244	224	233	226	225	238	181	197	205	195	247	208	209	218	227	212	213	236	236	5,166	1月
2月	298	283	303	275	239	226	268	246	284	251	232	214	211	240	221	229	224	258	209	249	236	242	240	5,678	2月
3月	322	311	338	275	318	265	279	270	280	298	219	226	279	218	225	255	239	246	270	249	267	246	286	6,181	3月
4月	299	302	254	265	257	244	257	221	239	236	179	209	195	192	214	237	227	194	206	209	249	196	269	5,350	4月
5月	275	226	285	256	244	225	224	251	247	240	198	184	194	230	233	222	186	214	223	223	223	195	283	5,281	5月
6月	315	298	303	267	259	259	254	239	276	257	204	221	213	223	232	244	231	212	231	256	239	228	282	5,743	6月
7月	310	327	318	274	243	308	269	270	265	262	244	234	252	250	237	287	256	228	267	313	270	233	329	6,246	7月
8月	312	292	283	281	312	299	291	310	269	266	215	214	246	243	261	245	247	267	260	241	244	257	451	6,306	8月
9月	320	289	249	247	239	319	278	281	281	274	211	210	222	220	191	232	233	260	226	261	264	260	302	5,869	9月

神奈川	157	135	138		144		127	139	139	150	134	101	125	106	98	113	100	136	102	100	138	143	146	2,671	神奈川
新潟	87	96	85		64		45	53	55	49	43	38	43	49	45	41	35	41	60	42	60	47	88	1,166	新潟
富山	39	26	44		32		54	34	34	32	26	27	31	15	24	20	25	29	25	38	29	28	51	663	富山
石川	16	23	20		13		18	16	19	16	27	16	19	20	13	23	21	14	30	37	24	24	21	430	石川
福井	29	35	23		17		34	19	34	29	23	20	23	23	23	29	32	30	24	23	29	27	44	570	福井
山梨	33	23	29		26		12	19	19	23	19	26	17	16	17	16	25	15	22	17	10	15	18	417	山梨
長野	45	41	44		40		28	42	39	43	34	47	30	38	35	48	49	36	31	34	39	36	56	835	長野
岐阜	59	55	50		68		66	46	55	61	69	72	51	64	45	44	44	39	36	42	50	32	49	1,097	岐阜
静岡	102	113	113		107		106	85	97	101	75	75	64	73	69	67	51	64	61	81	96	74	86	1,760	静岡
愛知	235	209	226		185		234	237	201	189	155	154	176	145	165	174	167	164	189	183	192	219	189	3,988	愛知
三重	59	65	54		61		53	61	52	54	52	46	51	38	64	47	59	51	55	53	60	67	56	1,158	三重
滋賀	21	29	23		29		32	40	38	47	37	37	32	39	40	30	32	33	38	44	53	32	58	764	滋賀
京都	81	83	74		64		77	55	70	79	62	56	57	48	42	52	35	54	50	44	60	64	56	1,263	京都
大阪	360	344	295		239		260	220	218	283	226	255	220	166	203	209	183	174	165	208	227	206	301	4,962	大阪
兵庫	163	165	140		110		98	124	123	121	102	95	97	86	95	131	115	99	105	147	127	127	134	2,504	兵庫
奈良	26	27	15		25		20	26	27	22	22	25	23	22	10	21	16	22	19	27	13	19	39	466	奈良
和歌山	46	42	28		30		34	27	26	28	17	29	15	21	15	20	21	17	11	19	18	12	19	495	和歌山
鳥取	8	14	7		14		18	11	9	5	9	5	14	2	5	14	10	4	10	6	18	10	20	213	鳥取
島根	16	20	21		11		19	10	19	17	30	21	13	14	14	26	20	16	16	13	15	17	24	372	島根
岡山	49	42	61		38		46	72	69	77	40	51	58	62	59	70	70	57	49	67	79	79	93	1,288	岡山
広島	106	93	81		69		81	81	91	87	66	56	75	72	78	86	76	84	71	93	68	71	112	1,697	広島

山口	39	49	36		54		48	44	44	58	28	40	46	48	43	34	34	68	50	36	43	49	51	942	山口
徳島	19	20	18		14		21	26	18	22	21	20	16	18	29	29	27	30	18	29	16	30	40	481	徳島
香川	46	40	29		29		27	16	24	17	15	18	21	13	29	30	11	14	31	21	20	17	34	502	香川
愛媛	59	63	64		47		33	51	42	28	14	41	32	32	33	27	42	17	42	44	47	47	48	853	愛媛
高知	24	21	25		22		25	23	20	24	12	25	18	20	23	21	20	18	16	18	16	13	16	420	高知
福岡	140	137	146		161		153	123	132	134	103	106	100	107	113	118	116	115	111	129	136	110	136	2,626	福岡
佐賀	26	29	40		32		24	36	22	21	21	25	27	27	42	19	31	28	34	31	22	42	54	633	佐賀
長崎	60	36	35		31		28	47	30	33	33	20	23	35	34	41	32	40	48	45	38	39	36	764	長崎
熊本	58	42	48		51		38	49	49	37	50	35	42	52	56	40	63	76	54	66	57	67	51	1,081	熊本
大分	74	58	89		53		56	53	57	47	63	45	37	52	52	57	37	35	53	44	42	47	39	1,090	大分
宮崎	39	33	34		30		50	44	32	39	34	46	37	39	46	61	43	39	47	42	39	62	30	866	宮崎
鹿児島	36	25	33		34		35	36	40	32	24	28	31	18	35	22	26	37	51	28	37	34	47	689	鹿児島
沖縄	18	22	21		17		26	14	25	30	32	33	20	29	25	17	12	9	16	12	9	8	29	424	沖縄
合計	3,531	3,418	3,368		3,098		3,113	3,128	3,084	3,018	2,532	2,520	2,724	2,660	2,746	2,898	2,719	2,729	2,808	2,931	2,958	2,820	3,399	62,202	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。

=====

その他の建設業における死亡災害発生状況（1999-2021年）

その他の建設業 コード No.0303

その他の建設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	44	35	40	40	32	32	33	31	42	30	27	24	33	24	23	21	25	28	20	22	18	14	20	658	墜落・転落
転倒	3		2	3		1			2	1	2		1	1			1	2	1	2	1	1		24	転倒
激突	1														1			1				2		5	激突
飛来・落下	1	3	5	4	5	8	3	8	9	5	5	3	2	3	4	3	8	2	5	3	3	5	1	98	飛来・落下
崩壊・倒壊	4	5	8	5	6	6	4	4	7	6	6	3	6	3	4	2	1	2	3	4	3	7	3	102	崩壊・倒壊
激突され	7	3	5	2	1	2	3	1	4	6	3	5	3	3	5	2	7	3	3	3	6	1	1	79	激突され
はさまれ巻き込まれ	10	10	4	6	9	6	9	8	9	5	7	7	6	7	2	8	4	3	3	3	6	6	6	144	はさまれ巻き

																								込まれ		
切れ・こすれ		2	1						1	1	1				1									7	切れ・こすれ	
踏抜き	1		1																					2	踏抜き	
おぼれ	2			1	1		4		2	2	2		28	2		1	1	1	2	5	1	1	1	57	おぼれ	
高温・低温物との接触	2	2	2	2	2	2		1	1	1		8	4	1	3		2	1		2	3	2	1	42	高温・低温物との接触	
有害物との接触	2	1	1		3	1	2	3	3		1	2	2			1	2	1	1	1			3	1	31	有害物との接触
感電	18	12	11	8	3	14	15	6	5	13	6	4	3	4		6	6	5	5	3	1	1	4	153	感電	
爆発				2		3	2		2			1				2				1		1		14	爆発	
破裂	2					6				1	1		1									1		12	破裂	

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	6	14	6	7	7	5	5	6	10	8	8	6	6	6	7	7	3	6	8	2	8	6	6	153	動力機械
物上げ装置、運搬機械	26	23	18	22	27	27	23	23	22	14	14	18	21	18	10	19	21	7	24	17	12	15	10	431	物上げ装置、運搬機械
その他の装置等	36	19	23	21	9	29	22	18	17	26	23	16	15	9	9	20	19	10	9	10	6	10	11	387	その他の装置等
仮設物、建築物、構築物等	31	24	28	26	27	28	25	24	34	26	21	17	21	20	15	11	15	24	14	18	15	14	10	488	仮設物、建築物、構築物等
物質、材料	5	2	3		9	4	4	6	9	4	3	1	4	1	2	1	3	1		2	2	2	2	70	物質、材料
荷	2	3	3		1	2	2	2	4			1	1	2	2		2		1	3	2	2		35	荷
環境等	5	3	6	7	6	5	5	2	5	3	3	8	42	3	6	5	6	4	3	6	6	4	6	149	環境等
その他	1	1	2	2	2		1	2	1		1	2	1	2		2	2	2	4	1	3	1	2	35	その他
合計	112	89	89	85	88	100	87	83	102	81	73	69	111	61	51	65	71	54	63	59	54	54	47	1,748	合計

その他の建設業における起因物（中）別死亡災害発生状況（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	1																				1			2	原動機	
動力伝導機構					1				1																2	動力伝 導機構
木材加工用機械		1	1						1			1				1									5	木材加 工用機 械
建設機械等	4	8	4	4	5	2	4	5	6	8	7	4	3	4	7	5	3	4	6	2	6	4	4	109	建設機 械等	
金属加工用機械	1	1		1	1							1		1		1		2					1	10	金属加 工用機 械	
一般動力機械		4	1	2		3	1	1	2		1		3	1					2		1	2	1	25	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	6	9	6	5	5	4	7	5	8	1	4	4	6	7	1	6	7	1	5	8	4	3	3	115	動力ク レーン	

人力運搬機		1					1			1	1		1						1				6	搬機	
人力機械																								人力機 械	
手工具	1								1														2	手工具	
はしご等	6	4	8	5	2	3	4	7	4	4	7	2	5	3	5	2	4		1	2	1	1	5	85	はしご 等
玉掛用具	1		2	1	1	2		2	3		2	1	1			1	1	1				2		21	玉掛用 具
その他の用具			1		1	1					1	1		1		1	1			1	2			11	その他 の用具
その他の装置、設備	4	4	2	3	2	2	3	2		4	3	1	3	1	1	6	2		1		1	5	1	51	その他 の装 置、設 備
足場	7	1	4	6	5	3	3		5	6	3	5	4	4	3		4	4	2	2	2	1	2	76	足場
支保工								1																1	支保工
階段、栈橋				1	3			2	3		1			1							1			12	階段、 栈橋
開口部	1	4	2	2	2	6	1	3	3	1	3	2	5	2	2	2	1		2	2	3	1	1	51	開口部
屋根、はり、もや、けた、合掌	11	5	6	6	3	7	6	6	9	5		4	6	5	6	4	2	8	4	7	5	3	1	119	屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌

その他の危険物、有害物等	2									1						1					1		5	その他の危険物、有害物等		
金属材料	1	1	2		1	2	2		3	2	1		1	1	1		1				1	1		21	金属材料	
木材、竹材														1										1	木材、竹材	
石、砂、砂利																							1	1	石、砂、砂利	
その他の材料	1								1	1		1	3										1	8	その他の材料	
荷姿の物	2		2		1	1										2		1	1	1	1			12	荷姿の物	
機械装置		3	1			1	2	2	4			1	1	2	2						2	1	1		23	機械装置
地山、岩石	2	1	2	2	2	2	1		2	1			1	1	2	1	2				2		1	1	26	地山、岩石
立木等	1		1	2			1		1		1	2			1	1	2	2	1	2	3	1		22	立木等	
水	2				1		2		1		1		34	1		1	1	1	1				1	47	水	
異常環境等		1			1		1	1											1			1	1	7	異常環境等	

高温・低温環境		1	3	3	2	1		1	1	1		6	3	1	2		1	1		2	3	1	1	34	高温・ 低温環 境
その他の環境等						2				1	1		4		1	2							2	13	その他 の環境 等
その他の起因物			2	1	2			1				1						1				1	1	10	その他 の起因 物
起因物なし								1			1	1	1	2		1	2	1	3	1	3			17	起因物 なし
分類不能	1	1		1			1		1							1			1				1	8	分類不 能
合計	112	89	89	85	88	100	87	83	102	81	73	69	111	61	51	65	71	54	63	59	54	54	47	1,748	合計

その他の建設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	1	1	3	1	1	1	2	1	1	2		3	2	1	2	1					1	2		26	19歳以下
20歳-29歳	22	22	17	19	12	16	13	15	11	11	9	11	16	8	9	10	10	14	7	7	5	6	7	277	20歳-29歳
30歳-39歳	16	13	14	15	10	23	18	17	19	13	14	15	13	9	8	8	6	6	11	6	6	6	2	268	30歳-39歳
40歳-49歳	16	12	13	12	13	19	16	11	10	20	15	5	24	11	5	12	17	16	17	16	14	14	7	315	40歳-49歳

50歳-59歳	37	30	27	28	26	21	27	26	34	15	19	16	24	11	13	19	14	7	14	9	11	13	14	455	50歳-59歳
60歳以上	20	11	15	10	26	20	11	13	27	20	16	19	32	21	14	15	24	11	14	21	17	13	17	407	60歳以上
合計	112	89	89	85	88	100	87	83	102	81	73	69	111	61	51	65	71	54	63	59	54	54	47	1,748	合計

その他の建設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	50	42	56	46	45	55	51	44	61	46	42	37	62	33	30	38	37	25	32	26	26	21	34	939	9人以下
10人-29人	40	31	16	29	23	30	27	29	27	21	14	23	36	16	15	21	26	21	16	24	19	21	7	532	10人-29人
30人-49人	13	6	7	5	9	4	4	4	7	9	10	3	7	6	3	3	4	3	8	4	2	8	5	134	30人-49人
50人-99人	6	4	8	4	10	3	5	3	2	3	5	5	3	1	2	2	4	3	4	4	3	2		86	50人-99人
100人-299人	3	5	1	1	1	5		2	3	2	1	1	3	5	1	1		2	2	1	4	1	1	46	100人-299人
300人以上		1	1			3		1	2		1								1			1		11	300人以上
合計	112	89	89	85	88	100	87	83	102	81	73	69	111	61	51	65	71	54	63	59	54	54	47	1,748	合計

その他の建設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	6	8	5	5	9	6	7	8	7	7	5	9	4	8	4	5	8	5	3	4	1	4	4	132	1月
2月	8	6	5	5	6	6	7	11	5	4	7	4	2	2	5	6	5	9	7	5	6	6	2	129	2月
3月	12	5	11	4	11	14	9	7	8	7	7	6	46	3	5	6	11	2	8	3	3	7		195	3月
4月	9	3	11	14	7	5	5	7	5	4	4	8	6	8	4	7	5	4	6	2	4	4	2	134	4月

5月	7	4	10	4	6	7	3	4	11	10	3	7	9	5	6	7	6	4	6	4	5	4	4	136	5月
6月	10	10	5	8	6	7	6	9	6	6	5	6	1	3	3	5	6	5	5	4	2	3	3	124	6月
7月	9	12	12	9	8	12	7	3	15	13	3	9	8	4	4	9	2	3	7	8	6	6	7	176	7月
8月	13	16	4	7	12	13	11	10	8	5	6	6	8	7	9	4	10	7	4	2	3	5	4	174	8月
9月	12	6	6	4	6	9	11	6	16	9	9	3	4	10	4	5	4	7	6	8	5	4	5	159	9月
10月	6	4	7	10	7	11	6	3	11	6	7	4	2	4	2	2	7	2	3	10	7	2	5	128	10月
11月	13	8	6	5	7	5	10	3	4	7	5	2	11	7	4	5	3	1	3	6	10	5	5	135	11月
12月	7	7	7	10	3	5	5	12	6	3	12	5	10		1	4	4	5	5	3	2	4	6	126	12月
合計	112	89	89	85	88	100	87	83	102	81	73	69	111	61	51	65	71	54	63	59	54	54	47	1,748	合計

その他の建設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	5	5	6		6	4	3	3	10	5	5	2		1		2	8	4	4	2	2	2	2	81	北海道
青森	1				2	2	2	1	2	1	1	2	3	1	1	3	1	1		1			1	26	青森
岩手	3	2	1	3	1	4				1			12			2		1		1		1		32	岩手
宮城	4	4	1		1	1	3	1	1	1	1	3	17							2				40	宮城
秋田	1		1						1	3		1	1	1	1	1		1	2	2	1		1	18	秋田
山形	1		1	1		1		1				1	1	1	1		1							10	山形
福島	1	2	2	3	3	3	6	2	2	1	2	4	18	3	5	2	5	4	1	4	4	4	2	83	福島
茨城	2		4	6		3	5	2	6	2	2		6	2	3	3	4		1	3	3	1		58	茨城

栃木	2		1	1		1	1	2		2	2	4	2	1	1	1	1	1	1			1	1	26	栃木
群馬	2	1	2	1			4		3	2	1	1	2			5	1	2		3				30	群馬
埼玉	3	1	3	4	1	3	3	3	2	5	5	1	1	3	1	3	4	3	1	2	4	2	2	60	埼玉
千葉	5	5	4	5	5	5	2	8	2	3	5	4	4	2	4	8	3	5	2	3	4	4		92	千葉
東京	8	11	12	6	5	8	3	5	9		2	4	5	2	4	2	7	5	5	4		4	3	114	東京
神奈川	5	5	4	4	6	5	2	4	5	4	4	1	3	4	3		1	4			1	1	1	67	神奈川
新潟	6			1		1		4	2	1	2			1	3		2	2	1		2	2		30	新潟
富山				1	1	1					1					1	1					1		7	富山
石川	1	1	1	2		2		1					1	1		2			2	1		1	1	17	石川
福井				2		5			1	3	1	1	2	2	1		3	1	2			1		25	福井
山梨	2	1	2	1	1				1			3		1						1			1	14	山梨
長野	3	1	1	1	1	3	1	2	1		2	3		1		4		1	1	1	1		1	29	長野
岐阜	2	1		1	2	2	3		1	3	3	1	1	1	1	1	2	2			1	1	1	30	岐阜
静岡	1			2	1	2	4	2	2	4	1	2	4	1		1	2			1	3	1	2	36	静岡
愛知	7	6	7	3	10	4	3	3	4	6	1	4	3	5	2	3	7		3	3	4	4		92	愛知
三重		4		1	4	1	2	5	5	1		3			1	3		1	3	3		5	1	43	三重
滋賀	1	3		4	2	5	2	1		1	1	1	1		1				2	2	1	4		32	滋賀
京都	1	1	2	1	1	2	1	2	3	3	2	3	1	1		1			1				1	27	京都
大阪	6	7	9	5	8	3	6	4	11	6	11	4	8	9	3	3	3	2	6	6	6	2	4	132	大阪
兵庫	3	8	5	6	5	4	5	5	6	7	6	5	2	1	1	2	4	1	3	2	1	3	2	87	兵庫
奈良	1	1							2		1			1							1	1	3	11	奈良

和歌山	3				2				2	1			2	1									1			12	和歌山
鳥取																									1	1	鳥取
島根	1		1				1	1	1		2	1				1		1								10	島根
岡山	2	1	4	3	1	2	2	2	3	1		3	1	2	2	2	1	1	2	1	3	1	2		42	岡山	
広島	3	2	3	3	1	3	2	3	4		1		1	2	1	1		1	4		1		1		37	広島	
山口	2	1	2	1	3	2		2	1		2		1		1	1	1	1	2	3	1	2	2		31	山口	
徳島		1		2	1	2	1		1	1					3						1		2		15	徳島	
香川	2			1		1	1	1		1		1	1			1			1						11	香川	
愛媛	2		2		4			6	1	1		1		1	1		1		2	1	3	1	1		28	愛媛	
高知	2			1	1	1		1			1		1	1						1					10	高知	
福岡	7	6	1	4	5	4	8	2	2	4	3		2	2	2	3	1	1		2	1	1	4		65	福岡	
佐賀								1						1			2							1	5	佐賀	
長崎	2	3	2	2			1			1		1	1		2	1	1	1	2						20	長崎	
熊本	1	1	1		1		2	1	2	2				2	1		1	2	2	1		1			21	熊本	
大分	3		2	1	1	2	5		2	2	1		1	3		1	1	2	3		1	2	1		34	大分	
宮崎	1	2	1	1	1	6	2	1				1						2		1			1		20	宮崎	
鹿児島	4			1		1		1				1	1				1	1	2	1	1				15	鹿児島	
沖縄		2	1		1	1	1		1	2	1	2	1		1	1	1		2	1	2		1		22	沖縄	
合計	112	89	89	85	88	100	87	83	102	81	73	69	111	61	51	65	71	54	63	59	54	54	47	1,748	合計		

