

建築工事業における労働災害発生状況（1999-2022年）

建築工事業 コードNo.0302

建築工事業における事故の型別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
墜落・転落	6,805	6,730	6,443	6,068	5,794	5,857	5,597	5,514	4,897	4,409	3,689	3,528	3,870	4,052	3,984	3,975	3,548	3,428	3,322	3,313	3,309	2,974	2,986	2,723	106,815
転倒	1,357	1,342	1,265	1,223	1,162	1,166	1,143	1,185	1,118	992	813	821	889	915	904	1,010	831	791	819	865	830	889	842	838	24,010
激突	823	754	716	636	624	608	563	584	584	474	400	442	436	399	437	440	394	377	362	345	367	372	364	381	11,882
飛来・落下	1,668	1,688	1,686	1,511	1,409	1,459	1,353	1,353	1,202	1,159	916	847	935	975	1,037	884	819	733	769	756	789	717	665	658	25,988
崩壊・倒壊	414	426	401	454	390	342	361	384	395	313	245	248	294	274	300	285	229	265	246	237	262	230	209	198	7,402
激突され	591	574	606	608	517	488	481	500	489	411	313	351	340	366	328	347	360	308	298	355	335	286	354	319	9,925
はさまれ 巻き込ま	1,365	1,373	1,370	1,264	1,161	1,127	1,089	1,095	1,033	907	791	725	831	806	860	811	748	746	678	771	736	740	700	755	22,482

装置、 運搬機 械	1,441	1,441	1,382	1,412	1,310	1,208	1,274	1,268	1,139	1,067	870	866	993	990	1,056	1,026	931	953	921	896	929	947	833	853	26,006
その他 の装置 等	3,210	3,046	3,010	2,940	2,728	2,677	2,590	2,600	2,414	2,192	1,819	1,842	1,894	2,011	1,966	1,979	1,758	1,689	1,641	1,669	1,594	1,559	1,660	1,496	51,984
仮設 物、建 築物、 構築物 等	6,240	6,149	5,990	5,411	5,226	5,357	4,966	5,004	4,512	3,953	3,186	3,137	3,526	3,567	3,523	3,515	3,182	3,075	2,954	3,091	3,058	2,729	2,688	2,477	96,516
物質、 材料	2,405	2,368	2,299	2,212	2,054	2,025	1,914	1,898	1,780	1,546	1,233	1,246	1,261	1,326	1,354	1,348	1,149	1,096	1,074	1,068	1,081	1,064	1,006	1,042	36,849
荷	347	345	396	347	335	298	293	291	312	273	246	217	214	215	252	224	198	170	177	175	231	221	178	215	6,170
環境等	266	259	266	214	208	237	236	284	210	214	146	244	320	251	269	259	238	204	216	282	208	260	233	248	5,772
その他	361	357	322	317	299	252	243	268	252	229	241	205	208	201	190	208	213	169	229	221	210	353	724	242	6,514
合計	17,360	17,037	16,538	15,581	14,673	14,404	13,703	13,694	12,539	11,245	9,290	9,208	9,958	10,021	10,069	9,955	8,909	8,569	8,306	8,554	8,417	8,194	8,403	7,606	272,233

建築工事業における起因物（中）別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
原動機	4	5	2	1	5	3	3	2	3	7	2	2	1	5	5	2	2	5	3	3	1	3	6		75
動力伝 導機構	9	6	11	5	16	5	6	4	10	7	4	3	4	7	4	3	7	6	3	4	5	4	8	3	144

の起因物	115	119	78	73	84	55	63	72	69	43	39	32	44	38	41	42	50	38	58	50	35	154	536	49	1,977
起因物なし	227	218	220	226	201	185	166	178	164	170	193	162	161	155	143	153	156	128	169	163	172	198	184	189	4,281
分類不能	19	20	24	18	14	12	14	18	19	16	9	11	3	8	6	13	7	3	2	8	3	1	4	4	256
合計	17,360	17,037	16,538	15,581	14,673	14,404	13,703	13,694	12,539	11,245	9,290	9,208	9,958	10,021	10,069	9,955	8,909	8,569	8,306	8,554	8,417	8,194	8,403	7,606	272,233

建築工事業における起因物（小）別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
原動機			2		5		3	2	3	7	2	2	1	5	5	2	2	5	3	3	1	3	6		62
動力伝導機構			11		16		6	4	10	7	4	3	4	7	4	3	7	6	3	4	5	4	8	3	119
丸のこ盤			1,046		919		713	678	638	569	467	428	447	425	438	382	284	281	270	255	255	212	211	211	9,129
帯のこ盤			22		21		19	13	9	17	11	8	8	8	8	7	6	4	2	3	1	3	3	4	177
かな盤			330		263		183	165	134	163	109	99	77	88	73	58	58	64	53	55	32	54	34	51	2,143
角のみ盤、木工ボール盤			56		41		27	20	17	17	14	13	9	11	8	8	8	7	7	4	3	6	4	7	287

面とり 盤、 ルー タ、木 エフラ イス盤			17		8		15	12	8	6	10	5	5	2	2	2	2	1	1	7	2	1	4	1	111
チェ ンソー			28		23		22	27	26	19	29	23	24	30	21	23	30	21	24	26	21	30	32	34	513
その他 の木材 加工用 機械			238		237		189	159	169	147	128	110	131	102	126	98	92	91	69	66	89	82	64	47	2,434
整地・ 運搬・ 積込み 用機械			27		41		42	46	30	21	37	41	43	40	25	33	24	25	32	45	29	26	35	39	681
掘削用 機械			164		131		144	150	125	116	104	102	140	131	120	137	123	125	105	142	116	126	121	124	2,546
基礎工 事用機 械			42		28		34	35	28	20	18	23	27	30	22	21	32	29	25	24	29	29	15	15	526
締固め 用機械			20		14		5	14	19	14	13	8	9	12	7	9	14	7	5	9	10	5	9	10	213
解体用 機械			54		53		63	57	59	68	50	35	64	43	93	108	92	89	88	90	84	78	93	75	1,436

機、粉 碎機		26		19		28	27	14	22	14	21	15	11	22	16	13	13	15	17	17	15	9	18	352
ロール 機（印 刷ロー ル機を 除 く。）		2		1		1	2	5	2	1	1			2		1	1		2		1	1		23
射出成 型機				1											1			1					1	4
食品加 工用機 械				1				1			1	1						1				1	1	7
印刷用 機械																								
産業用 ロボッ ト										1						1								2
その他 の一般 動力機 械		288		234		227	213	206	168	182	166	178	145	161	153	165	164	110	114	138	148	160	144	3,464
伐木等 機械																2	1	2		1		1		7
走行集																	1							1

その他 の動力 運搬機			26		21		21	16	18	16	13	11	13	16	12	13	12	9	11	13	6	9	10	9	275
乗用 車、バ ス、バ イク			245		253		266	268	214	206	167	189	243	228	204	290	227	216	225	208	204	236	168	165	4,422
鉄道車 両						1	1				2	1	1	1	1				1						10
その他 の乗物			5		3		4	4	4	6	4	7	1	5	1	3	2	2	3	2	3	1	4	3	67
ボイ ラー			3		3		3	2	1	1	1	1		2	1	1		2		3			1	1	26
圧力容 器			1		2		1			1		1	2	2	2		1				1		1		15
その他 の圧力 容器			8		8		8	6	3	10	5	4	7	6	6	2	2	9	4	4	2	6	4	2	106
化学設 備					1		1	3	6	3	1	1		2		1	2			4	1	1			27
ガス溶 接装置			15		13		13	6	14	5	4	13	10	6	7	7	6	6	7	20	10	5	4	6	177
アーク 溶接装 置			13		8		2	1	7	6	5	6	2	3	5	9	9	4	4	6	3	3	3	2	101

砂、砂利			145		136		118	123	115	90	71	78	80	75	67	82	51	66	51	72	69	51	55	63	1,658
その他の材料			320		275		274	242	260	230	163	204	213	196	215	212	184	180	142	161	151	181	174	171	4,148
荷姿の物			315		266		240	243	254	224	205	170	176	169	195	195	167	147	146	150	199	190	151	182	3,984
機械装置			81		69		53	48	58	49	41	47	38	46	57	29	31	23	31	25	32	31	27	33	849
地山、岩石			85		65		77	83	73	63	45	48	59	50	58	53	55	41	37	45	45	57	55	50	1,144
立木等			32		27		32	20	28	27	35	37	25	23	32	20	39	27	26	31	23	23	28	24	559
水					5		6	8	1	5	2	8	76	1	1	2	2	1	3	2	2	1			126
異常環境等					7		2	1	1	3		6	10	5	1		6	3	3	1	1	1		2	53
高温・低温環境			66		51		39	69	59	51	26	92	84	85	91	90	63	68	72	126	85	113	77	89	1,496
その他の環境等			83		53		80	103	48	65	38	53	66	87	86	94	73	64	75	77	52	65	73	83	1,418
その他の起因物			78		84		63	72	69	43	39	32	44	38	41	42	50	38	58	50	35	154	536	49	1,615
起因物なし			220		201		166	178	164	170	193	162	161	155	143	153	156	128	169	163	172	198	184	189	3,425

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	2022	合計
9人以下	12,011	11,695	11,371	10,688	10,053	10,019	9,459	9,343	8,570	7,647	6,454	6,435	6,834	6,791	6,764	6,628	5,959	5,652	5,450	5,545	5,414	5,055	5,084	4,710	183,631
10人-29人	3,961	3,894	3,785	3,550	3,377	3,146	3,071	3,117	2,869	2,566	2,058	2,074	2,233	2,388	2,396	2,373	2,095	2,123	2,006	2,124	2,121	2,202	2,274	1,993	63,796
30人-49人	834	873	795	780	706	705	663	683	626	602	445	421	537	487	524	573	482	473	505	532	515	539	539	499	14,338
50人-99人	354	368	372	367	344	352	335	380	303	274	221	173	237	233	250	249	244	206	210	225	231	239	286	249	6,702
100人-299人	168	173	175	164	159	154	146	141	134	127	84	80	97	94	105	101	103	92	115	102	97	112	149	110	2,982
300人以上	32	34	40	32	34	28	29	30	37	29	28	25	20	28	30	31	26	23	20	26	39	47	71	45	784
合計	17,360	17,037	16,538	15,581	14,673	14,404	13,703	13,694	12,539	11,245	9,290	9,208	9,958	10,021	10,069	9,955	8,909	8,569	8,306	8,554	8,417	8,194	8,403	7,606	272,233

建築工事業における月別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
1月	1,218	1,106	1,119	1,058	1,013	1,006	996	1,013	895	821	707	659	680	722	718	743	714	637	626	646	644	551	628	585	19,505
2月	1,308	1,350	1,331	1,126	1,157	1,094	1,057	1,025	983	960	764	713	724	799	734	806	698	709	634	648	681	673	635	592	21,201
3月	1,447	1,441	1,483	1,337	1,258	1,146	1,129	1,138	1,109	975	779	730	893	829	825	861	743	714	713	729	717	708	742	654	23,100

4月	1,362	1,385	1,366	1,366	1,202	1,118	1,178	1,063	966	984	759	735	745	758	808	902	708	679	670	703	708	732	713	598	22,208
5月	1,426	1,348	1,368	1,316	1,205	1,125	1,098	1,098	1,012	938	707	698	742	851	851	825	677	673	631	633	679	596	626	609	21,732
6月	1,575	1,476	1,455	1,295	1,203	1,228	1,189	1,197	1,143	959	812	798	874	873	831	800	781	737	731	715	662	720	761	710	23,525
7月	1,605	1,586	1,616	1,507	1,349	1,459	1,271	1,186	1,142	1,104	853	877	935	914	969	918	893	824	803	848	804	780	773	753	25,769
8月	1,469	1,559	1,292	1,293	1,215	1,190	1,223	1,285	1,130	926	812	853	906	896	867	817	712	763	725	771	716	747	821	639	23,627
9月	1,561	1,459	1,437	1,324	1,343	1,339	1,182	1,267	1,107	940	798	825	862	855	856	886	827	774	686	714	779	742	771	650	23,984
10月	1,583	1,593	1,526	1,447	1,392	1,283	1,170	1,243	1,094	1,004	843	802	903	909	908	893	805	740	701	787	760	648	658	659	24,351
11月	1,507	1,427	1,387	1,345	1,157	1,296	1,177	1,167	1,078	871	767	798	850	847	899	784	720	701	736	723	695	651	682	592	22,857
12月	1,299	1,307	1,158	1,167	1,179	1,120	1,033	1,012	880	763	689	720	844	768	803	720	631	618	650	637	572	646	593	565	20,374
合計	17,360	17,037	16,538	15,581	14,673	14,404	13,703	13,694	12,539	11,245	9,290	9,208	9,958	10,021	10,069	9,955	8,909	8,569	8,306	8,554	8,417	8,194	8,403	7,606	272,233

建築工事業における都道府県別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
北海道	1,050	967	887		768		782	754	631	614	500	536	506	546	549	596	563	502	463	505	537	472	502	500	13,730
青森	267	222	249		197		151	158	134	131	111	113	127	122	131	141	108	140	125	127	142	117	146	125	3,284
岩手	227	201	212		165		175	171	156	133	126	110	186	156	187	148	148	149	140	135	122	120	144	144	3,455
宮城	268	288	242		280		237	214	222	196	174	167	334	340	280	239	216	239	179	156	191	156	172	153	4,943
秋田	256	216	213		211		171	222	161	147	131	128	150	145	123	154	115	116	115	131	115	101	123	109	3,353
山形	261	256	233		180		210	192	138	140	96	134	122	167	161	139	117	111	100	156	107	102	159	111	3,392
福島	291	263	276		275		234	231	187	194	179	146	226	254	235	262	187	181	164	145	154	187	194	157	4,622
茨城	340	337	310		249		282	229	219	212	170	170	279	241	176	192	167	165	181	153	154	164	237	155	4,782

栃木	209	214	172		177		164	160	154	165	140	136	168	162	156	110	127	137	111	113	92	109	122	90	3,188
群馬	303	298	281		228		216	207	186	161	126	143	147	162	157	175	146	118	138	163	139	133	139	119	3,885
埼玉	556	639	627		673		603	585	662	499	453	472	464	446	488	539	427	380	388	362	328	343	357	331	10,622
千葉	555	657	642		535		462	504	474	448	395	375	375	352	368	406	370	295	296	283	343	392	299	304	9,130
東京	1,234	1,267	1,384		1,345		1,269	1,253	1,352	1,191	948	935	1,016	985	1,063	1,063	838	799	832	816	842	695	760	669	22,556
神奈川	978	993	990		904		804	854	792	675	523	567	548	626	603	567	514	495	445	449	487	488	478	419	14,199
新潟	526	484	509		395		480	478	403	412	347	359	324	318	336	276	287	228	230	246	247	247	254	209	7,595
富山	236	200	216		151		176	148	136	123	100	102	111	138	109	93	110	90	97	94	98	94	112	81	2,815
石川	112	148	129		106		88	107	75	85	100	80	80	83	89	97	75	76	75	81	71	65	82	74	1,978
福井	135	136	126		105		105	122	97	77	67	86	74	74	49	52	62	42	47	83	67	63	59	55	1,783
山梨	107	119	94		79		81	81	72	59	35	53	50	64	62	65	68	51	38	48	64	50	53	55	1,448
長野	353	322	335		300		258	244	230	189	152	161	163	163	162	167	187	152	147	168	147	157	146	154	4,457
岐阜	365	353	333		280		238	237	233	186	159	145	147	122	152	146	127	128	121	139	128	131	139	110	4,119
静岡	577	546	493		435		415	465	407	416	322	302	325	340	359	314	256	265	258	258	256	261	240	262	7,772
愛知	669	645	702		553		517	566	434	445	361	338	376	330	391	369	356	349	333	341	325	362	354	317	9,433
三重	383	369	362		308		259	297	253	220	193	200	215	169	186	174	158	164	165	181	155	126	157	131	4,825
滋賀	179	161	173		157		118	165	124	119	81	73	94	92	79	94	87	62	65	58	66	88	68	81	2,284
京都	409	436	388		378		317	317	294	252	184	218	227	225	239	233	204	170	187	202	160	169	169	163	5,541
大阪	1,089	1,139	1,188		966		810	885	797	714	563	492	537	597	504	497	425	421	410	470	493	374	393	343	14,107
兵庫	854	823	717		644		559	571	548	432	363	356	341	323	353	363	303	324	255	269	247	280	246	247	9,418
奈良	234	224	220		190		172	140	127	145	117	101	92	96	113	101	87	77	80	81	81	78	78	66	2,700
和歌	223	197	201		163		150	153	129	110	90	101	86	113	97	88	82	85	78	84	82	73	90	73	2,548

山																											
鳥取	86	106	97		77		70	54	60	45	27	29	43	47	43	36	35	39	53	59	56	46	39	40	1,187		
島根	155	115	131		126		118	106	90	74	56	53	72	57	67	57	50	60	48	46	50	55	53	64	1,703		
岡山	338	321	318		273		244	222	209	160	140	154	154	143	145	169	145	120	140	129	131	119	96	106	3,976		
広島	419	418	436		342		318	291	279	234	188	190	192	188	192	176	179	188	156	182	182	178	159	143	5,230		
山口	242	236	194		186		167	166	119	124	96	101	124	91	108	95	109	127	87	95	96	83	101	66	2,813		
徳島	174	171	157		154		121	99	109	109	82	89	87	91	93	77	79	75	75	60	81	64	56	71	2,174		
香川	188	164	179		140		159	143	124	97	93	94	75	83	93	81	74	90	72	96	81	48	76	66	2,316		
愛媛	253	209	206		190		158	160	137	124	99	101	103	134	107	90	104	93	92	98	80	91	99	82	2,810		
高知	196	178	167		136		139	103	104	95	83	72	69	71	72	61	77	71	84	70	76	70	66	75	2,135		
福岡	737	718	663		550		662	594	549	465	390	375	376	392	390	418	336	363	358	360	305	362	385	324	10,072		
佐賀	133	124	127		108		127	110	101	95	83	65	85	92	103	94	95	89	72	86	80	94	63	85	2,111		
長崎	211	193	184		178		127	169	147	95	96	85	116	112	87	101	105	104	100	99	107	124	120	95	2,755		
熊本	265	263	205		207		208	198	190	162	144	140	144	148	169	139	158	184	248	189	149	158	158	131	3,957		
大分	258	243	193		219		181	191	150	126	105	92	124	92	105	117	101	107	70	91	96	108	94	85	2,948		
宮崎	165	148	130		144		123	128	119	103	81	87	80	90	71	88	60	88	87	85	84	99	91	103	2,254		
鹿児島	217	203	168		164		170	150	131	139	109	95	122	131	158	153	161	148	143	162	159	159	132	137	3,311		
沖縄	77	107	79		82		108	100	94	108	112	87	102	108	109	143	124	112	158	150	164	139	143	126	2,532		
合計	17,360	17,037	16,538	15,581	14,673	14,404	13,703	13,694	12,539	11,245	9,290	9,208	9,958	10,021	10,069	9,955	8,909	8,569	8,306	8,554	8,417	8,194	8,403	7,606	272,233		

休業4日以上の労働災害（職業性疾病を含む。）を計上。2022年のデータは新型コロナ罹患を含まない。2021年、2020年のデータは新型コロナ罹患を含む。2011年のデータは東日本大震災による労働災害を含む。

感電	4	3	4	2	1	3	5	5	3	2	2	2	1	3	1	3	2	2		2	1	2	2		55
爆発	1					2											1				1	1			6
破裂																		1							1
火災	2	2	4	1	1		1	6	6	1	3	3		1	2	1	3	1			1	1			40
交通事故（道路）	27	42	21	22	18	21	20	19	11	15	10	14	24	5	12	15	10	18	15	12	9	13	9	8	390
交通事故（その他）				1	1				1		2	1													6
動作の反動無理な動作																									
その他	1		1		5	5	7	3	3	1	2		24	3	2	6	4			1	3	5	10	3	89
分類不能	1			1		1		1	1	1	1						2		2				1		13
合計	277	292	256	260	226	264	203	225	199	181	148	156	232	153	160	174	149	140	137	139	125	102	139	117	4,454

建築工事業における起因物（大）別死亡災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
動力機械	21	20	15	20	12	22	15	20	17	18	14	10	10	12	13	15	10	14	6	10	13	7	11	12	337
物上げ装置、運搬機械	42	62	45	35	33	32	41	38	29	24	20	23	39	23	24	29	23	26	26	19	19	19	21	13	705
その他の装置等	24	20	22	24	21	24	15	15	12	14	10	21	9	12	16	14	9	15	13	14	12	9	18	12	375
仮設物、建築物、構築物等	165	174	157	156	144	153	111	114	116	113	87	89	86	89	93	95	80	72	78	80	61	50	61	67	2,491
物質、材料	7	4	2	9	4	14	5	11	10	5	5	5	2	5	3	5	7	3	4	2	4	5	5	1	127
荷	4		2	3	1	2	2	1	1	2		1	1		3		1	3	2	2	6		1	2	40
環境等	11	12	13	12	9	15	9	20	9	3	8	6	84	9	6	9	11	7	6	11	7	7	13	8	305
その他	3			1	2	2	5	6	5	2	4	1	1	3	2	7	8		2	1	3	5	9	2	74
合計	277	292	256	260	226	264	203	225	199	181	148	156	232	153	160	174	149	140	137	139	125	102	139	117	4,454

建築工事業における起因物（中）別死亡災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
原動機					1			1					1					1							4
動力伝導機構																									
木材加工用機械			1	1	1	1	2	1	2	3	1		1	1	2	1	1						1		20
建設機械等	19	20	14	19	9	20	13	17	15	14	13	8	7	11	10	14	9	12	6	10	13	5	9	11	298
金属加工用機械	1				1			1				1	1												5
一般動力機械	1					1				1		1			1			1				2	1	1	10
車両系木材伐出機械等																									
動力クレーン等	9	10	15	5	8	4	12	11	10	5	5	3	9	9	9	7	5	4	4	3	7	4	4	2	164
動力運搬機	16	23	15	16	14	18	13	15	10	12	9	10	14	9	9	13	10	12	11	9	6	6	13	8	291
乗物	17	29	15	14	11	10	16	12	9	7	6	10	16	5	6	9	8	10	11	7	6	9	4	3	250
圧力容器		1																							1
化学設備										1															1
溶接装置	1		1	1	1	1				2		3				2	1		1		1	1			16
炉、釜等				5																					5
電気設備	2	3	3	2		2	3	3	3	2	2	1	1	2	2	2	1	2		2	1	2	2		43
人力機械工具等		1			2												1						1	1	6
用具	20	14	17	16	17	20	10	11	9	8	7	16	8	10	14	10	6	11	12	11	9	4	15	11	286
その他の装置、設備	1	1	1		1	1	2	1		1	1	1						2		1	1	1		1	17
仮設物、建築物等	165	174	157	156	144	153	111	114	116	113	87	89	86	89	93	95	80	72	78	80	61	50	61	67	2,491

危険物、有害物等	4	1	1	1	2	5		4	8	1	2	3	1	2	1	2	6	2			2	1	2	1	52
材料	3	3	1	8	2	9	5	7	2	4	3	2	1	3	2	3	1	1	4	2	2	4	3		75
荷	4		2	3	1	2	2	1	1	2		1	1		3		1	3	2	2	6		1	2	40
自然環境等	11	12	13	12	9	15	9	20	9	3	8	6	84	9	6	9	11	7	6	11	7	7	13	8	305
その他の起因物	1				2	2	4	3									2					2	7		23
起因物なし	1						1	2	4	1	2		1	3	2	5	4		1	1	3	3	2	2	38
分類不能	1			1				1	1	1	2	1				2	2		1						13
合計	277	292	256	260	226	264	203	225	199	181	148	156	232	153	160	174	149	140	137	139	125	102	139	117	4,454

建築工事業における起因物（小）別死亡災害発生状況（1999-2022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	2022	合計	
原動機					1			1					1					1							4	
動力伝導機構																										
丸のこ盤			1	1	1	1	2	1	1	2	1			1	2	1	1						1		17	
帯のこ盤																										
かんな盤																										
角のみ盤、木工ボール盤																										
面とり盤、ルータ、木工フライス盤																										
チェーンソー													1												1	
その他の木材加工用機械									1	1															2	
整地・運搬・積込み用機械	3		1		2		1		4		1	1			2			2			1		3	2	23	
掘削用機械		7	9	6	9	2	8	4	9	5	6	4	5	2	3	4	4	5	4	1	3	7	1	1	5	114

その他の圧力容器		1																						1	
化学設備									1															1	
ガス溶接装置									1	1										1				3	
アーク溶接装置	1	1	1	1	1				1	2				2	1		1		1					13	
その他の溶接装置																									
炉、窯				5																				5	
乾燥設備																									
その他の炉、窯等																									
送配電線等	2	3		2		2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2		2	1	2	1		35
電力設備			2					1	2																5
その他の電気設備			1				1																1		3
人力クレーン等					1												1						1		3
人力運搬機		1																							1
人力機械																									
手工具					1																		1		2
はしご等	15	10	15	12	14	16	8	7	9	4	6	13	6	8	12	10	4	6	10	8	8	4	13	10	228
玉掛用具	5	3	2	3	3	4	2	3		3	1	3		2	1		2	4	2	3			2	1	49
その他の用具		1		1					1	1			2		1			1			1				9
その他の装置、設備	1	1	1		1	1	2	1		1	1	1						2		1	1	1		1	17
足場	54	41	47	36	38	39	32	25	28	29	21	29	19	15	26	33	21	9	24	16	18	14	11	13	638
支保工	1		2	1		1					1					1			1				1		9
階段、栈橋	2	3	1	2	1	4	2		4	2	3		3	1	2	3		1	1	3	2		2	1	43
開口部	4	9	14	11	5	9	7	14	7	8	5	3	6	9	3	4	8	6	3	7	3	2	7	5	159

屋根、はり、もや、けた、合掌	66	62	62	63	55	63	43	44	44	40	31	32	37	36	44	29	38	32	25	34	23	19	18	28	968
作業床、歩み板	12	9	3	9	10	8	4	6	8	6	8	1	6	3	3	3	2	4	3	4	3	2	3	3	123
通路		3		1		2	1	2				2	1	2		2			1	2	1		2		22
建築物、構築物	26	40	23	28	29	20	19	19	20	26	13	17	12	20	14	18	9	17	11	12	7	10	16	12	438
その他の仮設物、建築物、構築物等		7	5	5	6	7	3	4	5	2	5	5	2	3	1	2	2	3	9	2	4	3	1	5	91
爆発性の物等																									
引火性の物		1						3	5		2			1	1		2	1							16
可燃性のガス	1				2							1					2				2	1			9
有害物	3			1	2	2		1	3	1		2	1	1		2	2	1					2	1	25
放射線																									
その他の危険物、有害物等			1			1																			2
金属材料	1	1	1	4		4	3	3	2	3	2			2	2	3			2	1	1	3	2		40
木材、竹材	2	1		2		4	1	4		1		1	1	1			1				1				20
石、砂、砂利					1	1													1	1					4
その他の材料		1		2	1		1				1	1						1	1			1	1		11
荷姿の物	3		2	3	1	2	1	1	1	2		1			3			2	1	2	6			2	33
機械装置	1						1						1				1	1	1				1		7
地山、岩石	1	2	3	4		5	1	4	2	1	2		3	1		3	3	2			1	1	3		42
立木等		1						4	1			1		2		1		1		1				1	13
水	1		1	1	1	1					1		74						1			1			82
異常環境等		2			1								1	1							1		3	1	10
高温・低温環境	8	6	9	7	6	8	8	9	6	2	5	5	4	5	4	5	7	4	5	8	5	5	6	6	143
その他の環境等	1	1			1	1		3					2		2		1			2			1		15

その他の起因物	1				2	2	4	3									2					2	7		23
起因物なし	1						1	2	4	1	2		1	3	2	5	4		1	1	3	3	2	2	38
分類不能	1			1				1	1	1	2	1				2	2		1						13
合計	277	292	256	260	226	264	203	225	199	181	148	156	232	153	160	174	149	140	137	139	125	102	139	117	4,454

建築工事業における年齢別死亡災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
19歳以下	3	8	3	3	8	7	5	3	4	3	5	5	1	4	5	5	5	3	3	3		3	1	2	92
20歳-29歳	45	38	33	47	40	28	30	28	26	17	33	20	25	13	12	21	15	14	16	19	14	11	17	15	577
30歳-39歳	21	37	41	33	22	32	23	29	29	28	22	20	34	28	21	25	17	21	17	18	14	14	19	10	575
40歳-49歳	58	43	41	30	31	29	28	31	27	32	20	18	32	19	28	27	22	29	36	19	21	17	19	14	671
50歳-59歳	79	88	68	73	62	85	66	78	45	41	34	41	67	36	30	30	34	30	20	25	27	29	32	22	1,142
60歳以上	71	78	70	74	63	83	51	56	68	60	34	52	73	53	64	66	56	43	45	55	49	28	51	54	1,397
合計	277	292	256	260	226	264	203	225	199	181	148	156	232	153	160	174	149	140	137	139	125	102	139	117	4,454

建築工事業における死亡者規模別死亡災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
9人以下	168	169	136	173	138	175	120	149	133	122	92	100	157	104	112	98	97	86	105	94	83	70	86	83	2,850
10人-29人	76	92	78	54	59	67	59	52	45	35	38	45	55	42	33	52	37	33	29	33	30	23	40	20	1,127
30人-49人	18	15	25	17	18	14	11	11	14	11	11	8	15	5	4	13	9	16	2	3	7	8	7	7	269
50人-99人	8	7	12	10	8	4	11	7	5	9	6		2	1	5	7	4	1		5	2	1	2	5	122

100人-299人	5	8	5	2	3	3	1	4	2	3	1	3	3	1	4	4	2	4	1	4	2		4	2	71
300人以上	2	1		4		1	1	2		1					2						1				15
合計	277	292	256	260	226	264	203	225	199	181	148	156	232	153	160	174	149	140	137	139	125	102	139	117	4,454

建築工事業における月別死亡災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
1月	30	14	14	14	18	13	13	9	16	13	10	15	9	12	11	8	11	12	4	13	7	8	10	10	294
2月	18	21	21	23	9	19	20	23	14	13	12	12	14	15	9	17	8	9	13	8	18	8	9	9	342
3月	23	30	22	18	21	24	23	19	18	13	15	11	82	15	10	20	13	13	11	7	10	12	11	14	455
4月	20	26	17	25	19	15	20	17	12	16	8	9	9	6	5	7	13	11	14	6	9	6	12	7	309
5月	18	18	21	11	24	12	9	12	14	13	5	10	14	12	11	19	11	6	7	10	8	4	8	6	283
6月	26	21	16	11	7	14	15	13	18	11	15	12	16	13	16	14	10	8	6	15	5	9	10	12	313
7月	25	34	31	31	24	33	17	29	14	16	15	13	15	19	15	17	14	10	19	16	14	10	20	16	467
8月	20	30	24	23	28	28	19	26	22	17	19	22	11	17	12	20	19	13	18	12	13	10	16	12	451
9月	18	16	23	19	18	39	8	17	19	21	9	15	15	8	14	17	19	14	13	20	11	15	16	6	390
10月	24	28	31	21	23	27	15	19	17	16	13	9	15	12	17	14	15	17	9	12	7	8	9	10	388
11月	25	24	14	25	22	20	25	24	17	19	18	14	16	13	19	12	8	18	17	7	13	5	9	10	394
12月	30	30	22	39	13	20	19	17	18	13	9	14	16	11	21	9	8	9	6	13	10	7	9	5	368
合計	277	292	256	260	226	264	203	225	199	181	148	156	232	153	160	174	149	140	137	139	125	102	139	117	4,454

建築工事業における都道府県別死亡災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
---	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----

愛知	8	13	15	10	12	13	10	16	12	11	4	7	6	5	6	10	8	5	6	3	8	5	5	6	204
三重	4	2	2	2	1	7	7	2	2		2	4	2		2	2	3	3	3	2	2		2	1	57
滋賀	2	3	1	4	5	1	4	2	1	1	3		3	2	1	1	2	3	1			1		1	42
京都	5	5	4	5	5	1	7		7	6	5	2	3		2	1	5	1	5	2	6	1		3	81
大阪	9	15	17	16	16	14	17	24	17	14	6	11	10	6	16	9	9	8	8	16	13	5	8	6	290
兵庫	22	15	14	6	19	14	5	7	5	5	10	14	2	8	5	6	3	2	7	6	6	5	5	4	195
奈良	2	3	2	1	2	1	2			3	2	3	1	1	2	4	2		1	1	1	1	1		36
和歌山	1	6	2	3	1	4	3	1	3	2	2	2	2			1	1	4	1	2	2		1	1	45
鳥取	1	2	1	5	2					1		1	1		1	1					1	3	2	1	23
島根	3	2			1		1	5	3	1	1	1	2		1	2		2		2	1	1	1	1	31
岡山	7	7	4	10	2	2	4	4	1	1	5	1	5	3	2	2		2		2	1	5	2		72
広島	5	6	4	5	3	12	6	3	4	3		2	1	2	4	4	3	3	1	2	1	2	1	3	80
山口	8	6	3	4	3	2	1	3	3		4		1	2	1	4	2	5	2	1	2	1	2	1	61
徳島	2	1	1	3	3	4	1		1		1			3	1	2		2	1			2		2	30
香川	6	1	1	6		2	4	4	3	1	1	1	1	2		1	2	2	1			1	1	2	43
愛媛	3	3	2	4	2	6	4	2	3	2		2	1	2	1	1	1	1	1	3	5	1	1	1	52
高知	3	1	1		1	1	3		1	2	1			1	1	2		2	2	2	2	3		1	28
福岡	9	12	8	11	6	10	8	6	8	8	7	9	7	7	6	6	6	9	5	7	2	5	6	8	176
佐賀	3	2	2	1			3	2	1			2		1	1	1		2	2	2		1	1	1	28
長崎	2	4	5	3	4	8	3	2	1	4	4		2	2	3	2	5	3	1	4	2	3	3		70
熊本	7	8	2	2	4	5	4	3		1	3		3	2	1		3	5	10	3		4	1		71
大分	3	2	3	1	1	2	3	3	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1		1			2	2	38
宮崎	7	2	2	4	3		2	3	1		1		1			1	1		2		2	3	1	2	38

鹿児島	7	2	3		1	6	1	5	2	3	1	2	1	2	2	3	1	1	4	1	4	1		1	54
沖縄	2	1	2	3	1	1	1	4	3	2	6	2	2		1	1	3	1	4	1	3	5	2		51
合計	277	292	256	260	226	264	203	225	199	181	148	156	232	153	160	174	149	140	137	139	125	102	139	117	4,454

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