

(その他)	25	12	8	17	3	5	18	9	9	4	5	4	6	7	5	11	3	4	8	8	9	5	8	7	200
動作の反動無理な動作	1,351	1,325	1,369	1,127	1,110	1,009	995	1,020	1,036	947	860	882	865	812	873	844	793	813	880	875	885	947	981	940	23,539
その他	115	124	112	81	111	124	114	136	105	98	78	69	150	96	86	78	87	68	95	77	72	270	1,236	111	3,693
分類不能	36	35	26	22	22	18	18	39	22	16	15	9	7	11	20	14	12	10	10	12	14	7	10	7	412
合計	30,905	29,747	28,284	26,299	24,543	23,809	22,869	22,386	20,764	19,280	16,268	16,143	16,983	17,073	17,189	17,184	15,584	15,058	15,129	15,374	15,183	14,977	16,079	14,539	471,649

建設業における起因物（大）別労働災害発生状況（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	5,761	5,474	5,071	4,792	4,430	4,120	3,891	3,674	3,429	3,258	2,853	2,781	2,810	2,777	2,732	2,722	2,425	2,397	2,293	2,273	2,289	2,250	2,346	2,248	79,096
物上げ装置、運搬機械	3,758	3,640	3,405	3,391	3,160	2,927	2,985	2,847	2,631	2,519	2,161	2,114	2,221	2,274	2,413	2,380	2,223	2,173	2,192	2,229	2,205	2,147	2,133	2,119	62,247
その他の装置等	5,265	4,983	4,828	4,575	4,279	4,222	4,100	4,026	3,816	3,633	3,056	3,019	3,137	3,189	3,159	3,262	2,872	2,805	2,809	2,815	2,768	2,717	2,901	2,702	84,938

仮設 物、建 築物、 構築物 等	8,663	8,477	8,231	7,383	7,105	7,132	6,741	6,752	6,154	5,593	4,489	4,434	4,896	4,935	4,925	4,942	4,537	4,416	4,357	4,465	4,438	4,125	4,154	3,947	135,291
物質、 材料	4,556	4,481	4,113	3,836	3,425	3,277	3,146	3,079	2,891	2,490	2,103	2,111	2,107	2,182	2,122	2,167	1,906	1,821	1,846	1,813	1,847	1,794	1,733	1,767	62,613
荷	738	756	789	706	636	624	578	551	583	531	490	441	427	436	488	429	402	364	391	394	450	446	410	431	12,491
環境等	1,456	1,271	1,249	1,074	989	1,046	983	1,000	849	851	683	868	1,007	918	954	897	831	735	786	941	772	867	811	886	22,724
その他	708	665	598	542	519	461	445	457	411	405	433	375	378	362	396	385	388	347	455	444	414	631	1,591	439	12,249
合計	30,905	29,747	28,284	26,299	24,543	23,809	22,869	22,386	20,764	19,280	16,268	16,143	16,983	17,073	17,189	17,184	15,584	15,058	15,129	15,374	15,183	14,977	16,079	14,539	471,649

建設業における起因物（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	17	20	9	6	8	8	12	7	11	19	6	6	2	10	10	4	5	10	8	8	3	3	12	5	209
動力伝 導機構	29	27	38	20	28	29	28	20	28	26	16	15	15	18	15	12	17	14	16	15	14	9	17	14	480
木材加 工用機 械	2,304	2,199	2,054	1,867	1,802	1,574	1,414	1,302	1,231	1,141	972	896	900	851	882	790	646	672	613	602	597	581	569	557	27,016
建設機 械等	2,139	1,984	1,804	1,734	1,540	1,499	1,503	1,400	1,257	1,245	1,089	1,092	1,098	1,148	1,133	1,176	1,040	1,003	973	981	1,010	984	1,035	1,004	30,871
金属加 工用機 械	586	579	559	571	510	467	463	460	434	432	371	375	381	384	327	372	332	339	339	338	299	298	330	300	9,846

原動機			9		8		12	7	11	19	6	6	2	10	10	4	5	10	8	8	3	3	12	5	158
動力伝導機構			38		28		28	20	28	26	16	15	15	18	15	12	17	14	16	15	14	9	17	14	375
丸のこ盤			1,228		1,065		840	795	752	672	553	517	533	510	536	459	345	350	329	324	320	267	276	288	10,959
帯のこ盤			23		25		19	15	11	18	13	8	8	8	9	7	7	7	4	3	1	4	3	5	198
かな盤			340		270		188	167	139	169	110	103	79	90	75	61	58	70	53	59	37	55	35	52	2,210
角のみ盤、木工ボール盤			57		41		29	20	20	18	14	14	10	11	8	10	8	7	7	4	4	7	4	7	300
面とり盤、ルータ、木工フライイス盤			17		8		15	14	8	6	10	5	5	2	2	3	2	2	1	7	2	1	5	3	118
チェーンソー			107		118		96	106	100	78	118	107	104	109	93	125	113	114	122	107	125	148	151	137	2,278
その他の木材加工用機械			282		275		227	185	201	180	154	142	161	121	159	125	113	122	97	98	108	99	95	65	3,009
整地・運搬・			220		224		173	191	153	143	124	157	126	134	138	127	142	126	136	142	118	106	138	135	2,953

ンマ			2		1				2		1									2	2		2	13	
シャー			12		8		11	2	6	5	6	7	5	2	4	4	8	8	4	6	4	4	4	9	119
その他 の金属 加工用 機械			257		207		182	199	164	162	123	135	133	139	131	147	118	120	108	118	107	102	119	122	2,893
遠心機 械			1		2			2							1		1			2				1	12
混合 機、粉 砕機			54		37		40	43	42	38	28	42	33	36	38	37	24	19	27	38	29	29	21	37	692
ロール 機（印 刷ロー ル機を 除く。）			2		2		3	4	8	3	1	5	6	1	2	1	2	1	1	2	3	1	1	2	51
射出成 型機					1			1			1	1				1			1					1	7
食品加 工用機 械			1		1		1		2		2	1	1		1		1	2	1	1			1	1	17
印刷用 機械					2		1		1	1			1	1								2			9
産業用 ロボッ ト					2			1		1	2		1		1	1	1			1	1	1			13

その他 の一般 動力機 械			549		495		426	434	415	350	365	348	372	328	322	328	346	329	302	278	325	333	348	318	7,311
伐木等 機械																	9	6	8	7	6	7	6	3	52
走行集 材機械																	1	1	4		1	1	2		10
架線集 材機械																		1				1		1	3
その他 の車両 系林業 機械																					1		4	4	9
クレー ン			151		148		130	137	140	110	95	74	99	88	93	86	77	68	87	76	93	91	86	96	2,025
移動式 クレー ン			528		496		479	414	390	427	360	322	312	318	370	347	322	313	309	349	319	309	301	305	7,290
デリッ ク								2		2		1	1	2		2									10
エレ ベー タ、リ フト			44		31		25	30	19	25	22	10	22	23	12	18	23	16	12	15	16	19	17	22	421
揚貨装 置			2		3		1		1				1		1	2			3		2			1	17

ゴンドラ			8		5		5	3	3	6	5	4	7	2	7	4		2	7	3	4	2	3	5	85
機械集材装置、運材索道			1		1		2	3	4	6	2	3	2	3				1	1		1		2		32
簡易架線集材装置																	1			1		1	2		5
その他の動力クレーン等			72		72		67	59	50	52	31	41	41	37	48	28	49	36	31	31	36	28	29	26	864
トラック			1,727		1,545		1,435	1,401	1,338	1,223	1,058	1,087	1,114	1,128	1,202	1,165	1,106	1,097	1,122	1,113	1,106	1,074	1,147	1,101	24,289
フォークリフト			69		68		82	71	72	63	47	43	55	52	70	49	51	52	56	64	72	64	62	62	1,224
軌道装置			9		3		6	8	7	7	6	5	9	4	8	6	14	2	3	6	5	6	9	3	126
コンベア			45		48		40	36	25	32	18	16	30	24	15	16	14	25	22	29	17	25	20	23	520
ローダー			14		13		12	12	7	9	5	3	3	3	8	7	4	5	3	4	9	5	6	12	144
ストラドルキャリ					1		1													1	1	1			5

ヤー																									
不整地 運搬車			34		27		20	23	14	22	30	9	17	11	15	21	17	6	18	15	18	14	17	11	359
その他 の動力 運搬機			88		66		61	48	56	39	37	37	41	46	54	42	33	32	32	45	26	26	25	35	869
乗用 車、バ ス、バ イク			581		602		581	574	478	468	412	428	448	514	488	569	491	490	464	462	455	462	387	384	9,738
鉄道車 両			5		3		9	3	1	2	8	3	2	2	4	3	4	6	5	1	4	4	1	3	73
その他 の乗物			27		28		29	23	26	26	25	28	17	17	18	15	17	22	17	14	21	16	19	30	435
ボイ ラー			8		4		6	6	5	2	1	10	1	5	3	5	1	6	2	5	3	2	3	2	80
圧力容 器			4		9		5	3	4	5	3	3	4	2	3		2	2	3	1	1	2	3	2	61
その他 の圧力 容器			16		23		14	13	10	20	10	10	12	12	8	11	8	13	10	11	5	10	8	6	230
化学設 備			2		5		4	8	9	7	4	3	5	4	1	8	5	1		7	3	2	1	1	80
ガス溶 接装置			29		23		26	14	22	10	18	23	17	9	12	13	16	10	10	36	18	6	9	11	332
アーク 溶接装			18		14		12	5	15	12	13	14	8	3	10	12	13	7	6	9	6	10	4	3	194

置																									
その他 の溶接 装置			3		3		3	4	5	7	4	2		5	3	2	3	3	2	3	1		4	3	60
炉、窯			11		12		10	12	8	3	10	7	6	2	5	5	11	3	6	3	8	11	3	2	138
乾燥設 備					1		1	1	1		1	1			2			1				1	1		11
その他 の炉、 窯等			1		4		1	3		1	3	1			2	2		1		1	2	1			23
送配電 線等			50		46		55	40	57	49	38	35	29	39	39	44	41	39	46	51	41	29	40	37	845
電力設 備			36		16		25	22	37	19	24	23	18	21	22	32	15	19	15	18	15	18	23	15	433
その他 の電気 設備			42		29		25	23	13	21	18	23	18	14	18	12	19	24	11	10	19	21	21	9	390
人カク レーン 等			27		35		23	22	28	27	17	14	33	15	22	26	12	15	18	13	20	30	30	28	455
人力運 搬機			91		84		73	84	82	98	62	58	83	72	64	97	62	61	50	72	70	54	49	53	1,419
人力機 械			30		23		29	25	23	18	16	18	14	19	17	16	15	9	11	16	11	17	17	7	351
手工具			1,045		895		761	708	628	611	503	531	492	510	505	489	435	403	419	418	421	399	466	423	11,062
はしご 等			2,530		2,307		2,279	2,296	2,098	1,997	1,764	1,695	1,815	1,877	1,863	1,889	1,673	1,627	1,635	1,590	1,625	1,553	1,651	1,541	37,305

物、建築物、構築物等		506		474		454	457	426	395	282	303	346	373	357	360	379	336	340	348	358	345	325	361	7,525
爆発性の物等		6		3		8	7	7	2	2	2	1		3	1	4	1		1	1	1	4	5	59
引火性の物		42		36		25	41	44	25	15	24	9	22	11	15	12	17	21	15	20	20	11	4	429
可燃性のガス		31		23		23	23	17	20	15	23	20	31	11	14	12	11	13	13	11	9	1	10	331
有害物		56		60		55	74	46	23	27	41	50	44	34	40	33	35	37	48	31	25	27	32	818
放射線		1							1															2
その他の危険物、有害物等		56		38		38	29	41	37	29	19	29	27	28	31	30	41	34	34	50	51	43	35	720
金属材料		1,924		1,664		1,550	1,533	1,439	1,277	1,063	1,059	1,066	1,087	1,085	1,080	1,007	899	987	967	947	913	883	896	23,326
木材、竹材		887		709		647	611	581	500	453	418	381	429	425	399	360	363	343	323	358	329	314	334	9,164
石、砂、砂利		475		401		342	309	274	231	201	195	197	202	191	227	139	169	151	164	173	152	155	169	4,517
その他の材料		635		491		458	452	442	374	298	330	354	340	334	360	309	285	260	248	256	294	295	282	7,097
荷姿の物		599		474		428	424	440	402	370	332	316	319	363	342	318	289	314	322	366	362	337	358	7,475

19歳以下	1,009	975	866	796	696	633	532	505	509	453	346	419	453	514	631	587	536	460	438	414	386	376	375	324	13,233
20歳-29歳	6,107	6,067	5,947	5,580	4,827	4,371	4,223	3,958	3,404	3,083	2,531	2,435	2,540	2,532	2,541	2,466	2,209	2,258	2,309	2,325	2,362	2,606	2,836	2,410	81,927
30歳-39歳	4,313	4,321	4,399	4,278	4,376	4,480	4,377	4,527	4,304	3,902	3,403	3,468	3,615	3,542	3,319	3,216	2,801	2,642	2,523	2,536	2,402	2,380	2,652	2,124	83,900
40歳-49歳	5,735	5,262	4,852	4,305	3,991	3,793	3,480	3,426	3,168	3,069	2,698	2,771	3,013	3,263	3,305	3,432	3,206	3,160	3,212	3,292	3,197	3,077	3,371	2,945	85,023
50歳-59歳	7,756	7,622	7,305	6,769	6,449	6,330	6,181	6,015	5,497	4,978	3,995	3,581	3,711	3,416	3,379	3,218	2,927	2,715	2,781	2,815	2,875	2,782	3,039	2,929	109,065
60歳以上	5,985	5,500	4,915	4,571	4,204	4,202	4,076	3,955	3,882	3,795	3,295	3,469	3,651	3,806	4,014	4,265	3,905	3,823	3,866	3,992	3,961	3,756	3,806	3,807	98,501
合計	30,905	29,747	28,284	26,299	24,543	23,809	22,869	22,386	20,764	19,280	16,268	16,143	16,983	17,073	17,189	17,184	15,584	15,058	15,129	15,374	15,183	14,977	16,079	14,539	471,649

建設業における労働者規模別労働災害発生状況（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	18,504	17,943	17,127	16,169	15,251	14,997	14,372	13,951	13,067	12,039	10,200	10,152	10,504	10,502	10,502	10,442	9,420	9,005	8,959	9,099	8,866	8,413	8,750	8,178	286,412
10人-29人	8,919	8,432	7,987	7,243	6,688	6,245	6,119	6,024	5,538	5,172	4,356	4,384	4,560	4,688	4,718	4,739	4,270	4,210	4,234	4,313	4,329	4,527	4,947	4,371	131,013
30人-49人	2,072	1,986	1,841	1,690	1,477	1,491	1,343	1,383	1,235	1,236	993	937	1,144	1,094	1,098	1,178	1,106	1,066	1,170	1,176	1,171	1,184	1,280	1,112	31,463
50人-99人	899	914	844	796	734	711	677	701	606	543	482	420	511	511	557	544	531	501	494	514	511	529	627	550	14,707

100 人- 299 人	434	394	403	341	326	307	300	267	250	236	189	198	218	226	264	229	206	234	223	217	229	250	371	253	6,565
300 人以上	77	78	82	60	67	58	58	60	68	54	48	52	46	52	50	52	51	42	49	55	77	74	104	75	1,489
合計	30,905	29,747	28,284	26,299	24,543	23,809	22,869	22,386	20,764	19,280	16,268	16,143	16,983	17,073	17,189	17,184	15,584	15,058	15,129	15,374	15,183	14,977	16,079	14,539	471,649

建設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	2,349	2,188	2,069	1,962	1,855	1,854	1,747	1,749	1,556	1,524	1,309	1,243	1,291	1,309	1,353	1,339	1,281	1,159	1,215	1,193	1,188	1,060	1,241	1,204	36,238
2月	2,529	2,554	2,401	2,170	2,115	1,968	1,894	1,861	1,776	1,750	1,440	1,358	1,310	1,493	1,317	1,437	1,245	1,320	1,213	1,246	1,254	1,278	1,262	1,146	39,337
3月	2,729	2,677	2,740	2,338	2,265	2,071	1,997	1,897	1,888	1,765	1,408	1,435	1,611	1,448	1,470	1,505	1,317	1,275	1,307	1,324	1,311	1,295	1,385	1,262	41,720
4月	2,372	2,301	2,239	2,151	1,923	1,778	1,866	1,658	1,542	1,579	1,206	1,229	1,205	1,252	1,324	1,454	1,207	1,181	1,147	1,177	1,223	1,217	1,261	1,158	36,650
5月	2,406	2,216	2,201	2,088	1,896	1,721	1,735	1,730	1,617	1,524	1,218	1,189	1,224	1,399	1,375	1,396	1,126	1,161	1,146	1,139	1,171	1,061	1,235	1,112	36,086
6月	2,619	2,450	2,373	2,127	1,952	1,953	1,926	1,810	1,811	1,565	1,352	1,344	1,411	1,401	1,363	1,332	1,330	1,241	1,283	1,274	1,176	1,261	1,386	1,307	39,047
7月	2,774	2,710	2,645	2,429	2,203	2,289	2,044	1,895	1,837	1,818	1,459	1,463	1,512	1,526	1,618	1,639	1,520	1,413	1,465	1,546	1,445	1,313	1,499	1,331	43,393
8月	2,591	2,616	2,232	2,191	2,050	1,938	1,992	2,062	1,835	1,582	1,381	1,421	1,542	1,510	1,495	1,400	1,299	1,345	1,319	1,349	1,287	1,363	1,664	1,211	40,675
9月	2,747	2,476	2,341	2,188	2,145	2,165	1,931	2,009	1,785	1,616	1,362	1,408	1,428	1,412	1,429	1,451	1,402	1,344	1,178	1,285	1,359	1,359	1,444	1,235	40,499
10月	2,736	2,690	2,543	2,392	2,251	2,075	1,931	2,025	1,796	1,711	1,471	1,417	1,517	1,523	1,522	1,561	1,440	1,305	1,289	1,424	1,374	1,251	1,266	1,293	41,803
11月	2,674	2,495	2,377	2,252	1,927	2,103	2,023	1,947	1,768	1,499	1,368	1,352	1,474	1,425	1,540	1,364	1,276	1,226	1,337	1,306	1,280	1,300	1,305	1,165	39,783
12月	2,379	2,374	2,123	2,011	1,961	1,894	1,783	1,743	1,553	1,347	1,294	1,284	1,458	1,375	1,383	1,306	1,141	1,088	1,230	1,111	1,115	1,219	1,131	1,115	36,418
合計	30,905	29,747	28,284	26,299	24,543	23,809	22,869	22,386	20,764	19,280	16,268	16,143	16,983	17,073	17,189	17,184	15,584	15,058	15,129	15,374	15,183	14,977	16,079	14,539	471,649

建設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	1,897	1,787	1,616		1,386		1,354	1,312	1,093	983	892	922	882	960	1,026	1,017	992	910	879	966	938	903	959	906	24,580
青森	438	377	419		315		257	243	205	211	190	201	233	235	221	233	188	228	223	213	235	207	270	234	5,576
岩手	423	416	394		315		284	278	257	228	225	196	328	255	302	292	267	263	285	269	256	229	265	234	6,261
宮城	468	497	408		447		351	339	359	334	284	271	539	527	465	402	372	432	350	336	352	283	342	309	8,467
秋田	439	354	393		327		290	333	242	238	228	209	224	236	229	248	203	190	199	217	209	200	227	225	5,660
山形	451	436	384		318		322	292	238	223	179	232	222	261	239	232	214	195	196	256	175	194	246	198	5,703
福島	562	529	486		460		408	387	358	373	325	295	402	482	464	531	475	421	373	367	340	385	412	336	9,171
茨城	623	560	528		447		457	406	389	366	319	307	464	438	358	375	350	364	380	330	296	295	387	287	8,726
栃木	412	403	368		309		302	286	280	303	246	244	264	271	245	214	240	242	211	193	209	200	227	226	5,895
群馬	622	582	527		424		362	352	334	324	271	263	249	265	279	292	246	209	238	270	237	242	262	231	7,081
埼玉	983	1,037	1,002		1,018		942	932	997	893	747	737	783	748	755	857	684	604	657	650	611	618	720	642	17,617
千葉	953	995	997		904		823	840	794	764	690	676	667	663	714	714	604	558	591	566	608	672	617	579	15,989
東京	1,922	1,924	2,024		1,995		1,865	1,866	1,879	1,689	1,332	1,339	1,439	1,429	1,472	1,502	1,254	1,136	1,245	1,163	1,215	1,022	1,185	1,088	32,985
神奈川	1,519	1,523	1,485		1,365		1,220	1,294	1,208	1,069	851	890	914	907	871	857	781	821	730	727	808	824	814	702	22,180
新潟	971	896	873		663		797	766	639	629	543	542	505	523	523	451	432	390	373	407	398	392	480	390	12,583
富山	420	366	380		270		317	250	240	211	200	196	209	238	184	177	188	162	171	177	182	188	214	162	5,102
石川	202	245	206		183		145	164	125	142	175	139	140	137	129	158	125	118	135	147	141	126	143	122	3,347
福井	285	281	254		204		204	198	183	173	133	147	152	150	113	121	145	104	113	146	158	144	177	127	3,712
山梨	240	244	220		188		142	160	138	142	94	120	107	116	121	132	139	103	104	101	106	95	96	112	3,020
長野	649	580	583		501		407	385	378	338	293	298	276	283	279	325	326	270	261	283	281	282	305	302	7,885

岐阜	688	657	598		537		416	393	377	349	312	300	260	269	276	265	254	230	233	254	249	249	267	253	7,686
静岡	977	966	861		748		709	715	695	681	542	529	522	538	545	512	430	436	421	442	467	459	428	461	13,084
愛知	1,228	1,199	1,232		995		951	981	840	834	703	677	701	627	711	712	668	643	674	673	645	723	691	663	17,771
三重	701	641	630		524		424	461	414	369	327	345	351	291	341	306	297	294	296	315	294	258	278	288	8,445
滋賀	286	279	262		255		191	257	202	227	159	137	153	162	144	155	149	118	124	127	148	148	168	166	4,017
京都	650	672	604		530		502	481	455	399	325	328	351	358	341	353	308	271	304	296	268	295	275	252	8,618
大阪	1,712	1,732	1,737		1,423		1,255	1,273	1,205	1,193	945	871	874	877	816	836	722	681	660	785	799	677	796	616	22,485
兵庫	1,389	1,348	1,164		981		872	898	847	708	590	591	578	556	592	631	515	529	474	518	473	489	482	449	15,674
奈良	396	342	347		309		259	236	208	226	207	181	162	174	167	173	134	132	134	136	135	136	163	140	4,497
和歌山	453	378	360		295		274	285	237	203	179	192	174	211	192	167	166	158	130	140	145	135	154	131	4,759
鳥取	165	169	160		144		123	104	98	79	63	58	87	78	76	84	73	73	95	84	98	88	80	74	2,153
島根	272	241	276		224		202	173	168	153	127	116	134	114	127	118	106	109	95	96	108	101	125	119	3,304
岡山	604	573	555		438		427	383	371	320	254	279	278	285	296	310	273	236	264	260	270	248	266	255	7,445
広島	811	789	759		596		566	513	504	432	364	339	363	347	366	331	324	337	314	373	337	363	375	288	9,791
山口	421	422	372		341		306	293	252	267	191	209	248	205	210	181	198	260	208	175	195	185	218	168	5,525
徳島	349	324	305		249		246	224	209	208	162	166	162	150	163	163	155	157	150	125	147	157	154	135	4,260
香川	319	274	256		226		268	213	188	161	148	155	131	138	159	136	110	138	139	154	137	107	156	129	3,842
愛媛	549	506	496		386		335	314	274	235	180	205	197	234	203	181	196	175	199	224	183	192	220	206	5,890
高知	448	392	362		272		274	219	218	192	146	156	169	163	177	155	176	158	173	150	163	164	150	169	4,646
福岡	1,253	1,226	1,132		975		1,066	946	906	811	672	657	644	672	686	717	620	631	641	669	571	621	710	617	17,443
佐賀	238	250	233		196		203	190	165	162	151	145	157	160	208	172	179	153	165	161	152	195	155	174	3,964
長崎	456	406	369		316		248	302	249	194	196	185	193	209	175	215	200	197	201	207	205	224	236	213	5,396
熊本	534	473	397		383		346	339	334	274	286	274	251	273	321	266	286	339	401	335	295	315	288	279	7,289
大分	564	480	453		401		355	335	309	270	238	214	227	217	255	255	210	228	207	225	222	219	201	208	6,293

宮崎	357	341	311		257		263	288	246	246	179	215	190	205	188	204	148	189	189	180	198	245	190	214	5,043
鹿児島	466	468	376		374		372	349	307	285	240	242	263	267	309	267	290	314	312	294	312	305	299	283	6,994
沖縄	140	167	130		129		167	138	150	169	165	153	164	169	156	189	172	152	212	192	212	178	206	177	3,687
合計	30,905	29,747	28,284	26,299	24,543	23,809	22,869	22,386	20,764	19,280	16,268	16,143	16,983	17,073	17,189	17,184	15,584	15,058	15,129	15,374	15,183	14,977	16,079	14,539	471,649

休業4日以上労働災害（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。

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

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202306_01.htmlに戻る。

=====
建設業における死亡災害発生状況（1999-2022年）

建設業コード No.03

建設業における事故の型別死亡災害発生状況（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	325	301	269	256	247	260	203	190	207	172	147	159	160	157	160	148	128	134	135	136	110	95	110	116	4,325
転倒	22	21	17	15	13	13	11	6	10	6	9	11	6	9	9	10	11	5	7	6	6	6	5	8	242
激突	5	2	5	3	3	5	2		2	1	3	1	1	2	3	2		1		1	1	2	1		46
飛来・落下	44	38	33	37	26	31	28	35	30	33	21	20	13	16	20	18	25	15	19	24	18	13	10	16	583
崩壊・倒壊	77	65	64	72	59	54	39	50	39	45	41	27	28	37	36	30	20	27	28	23	34	27	31	27	980
激突され	57	62	45	32	23	37	38	39	32	33	26	19	22	32	27	26	29	22	23	18	26	13	19	27	727
はさまれ巻き込まれ	92	76	66	66	58	51	50	45	44	38	40	35	29	35	19	38	34	19	28	30	16	27	27	28	991

切れ・こすれ	3	5	2	2	1	1	5	2	3	2	1	3	2	3	3	3	2			3	1	3	2	1	53
踏抜き	1		1	1	1	1	1	1	2			2	1			1		1							14
おぼれ	9	6	6	10	9	10	8	7	5	16	10	5	111	13	4	15	4	5	8	13	4	5	10	1	294
高温・低温物との接触	14	16	18	17	9	11	7	15	8	9	5	19	9	11	10	6	12	7	8	11	10	9	11	14	266
有害物との接触	6	10	5	3	7	5	3	10	6	9	2	9	7	2	4	6	7	3	3	1	2	5	9	4	128
感電	23	15	15	11	4	18	21	12	9	15	8	6	4	7	1	9	8	8	5	5	2	3	8	4	221
爆発	2			2		5	3		2	2		2		2	1	2	1			1	1	2		3	31
破裂	2	1	1			6	1			2	1	1	1					1				1			18
火災	3	6	6	1	7		1	13	7	4	8	4		1	3	5	6	1	1	2	2	1	1	1	84
交通事故（道路）	96	104	87	66	70	74	60	63	48	37	39	39	51	29	33	45	28	39	50	31	27	37	25	24	1,202
交通事故（その他）	5		1	7	2	1	4	2	2	1	5	1	1	2	2	1			1		1	1	1	1	42
動作の反動無理な動作																									
その他	5	3	3	4	9	10	12	16	4	4	3	1	63	9	6	11	9	6	5	3	7	8	15	6	222
分類不能	3			2		1		2	1	1	2	1	1		1	1	3		2	1	1		3		26
合計	794	731	644	607	548	594	497	508	461	430	371	365	510	367	342	377	327	294	323	309	269	258	288	281	10,495

建設業における起因物（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	136	127	94	88	87	77	77	80	62	73	63	55	47	56	47	58	36	44	45	44	36	42	43	47	1,564
物上げ装置、運搬機械	185	190	166	140	119	135	128	112	101	72	83	78	83	78	61	86	73	65	83	63	58	61	55	59	2,334
その他の装置等	76	54	60	52	41	61	53	47	37	50	40	43	30	28	30	38	34	29	27	28	20	21	34	31	964
仮設物、建築物、構築物等	264	239	224	220	208	215	156	164	173	159	124	130	127	137	124	124	111	107	113	116	91	77	85	90	3,578
物質、材料	26	21	10	17	16	21	16	20	24	15	12	9	10	12	10	11	11	4	8	7	6	12	10	5	313
荷	10	6	8	4	4	5	7	4	5	5	1	4	2	4	7	1	4	4	3	5	8	4	1	2	108

環境等	91	90	78	81	69	75	54	70	53	53	42	43	204	43	56	46	44	34	36	42	42	34	45	44	1,469
その他	6	4	4	5	4	5	6	11	6	3	6	3	7	9	7	13	14	7	8	4	8	7	15	3	165
合計	794	731	644	607	548	594	497	508	461	430	371	365	510	367	342	377	327	294	323	309	269	258	288	281	10,495

建設業における起因物（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	2		3			1					1			1				11
動力伝導機構				1	1				1	1										1					5
木材加工用機械	1	2	2	2	1	1	3	1	3	4	1	1	1	1	3	3	1			1	2	1	1		36
建設機械等	126	118	88	78	81	71	68	71	55	64	58	49	38	50	41	50	30	38	39	38	31	37	35	41	1,395
金属加工用機械	2	1		2	2			1				2	1	1		1		2					1		16
一般動力機械	6	6	4	5	1	5	5	5	3	1	4	3	6	4	3	4	4	2	3	4	1	4	6	6	95
車両系木材伐出機械等																	1	1	3		1				6
動力クレーン等	27	41	38	23	27	24	28	21	26	11	17	16	18	21	15	23	20	13	13	18	16	12	12	12	492
動力運搬機	93	90	80	71	53	71	58	53	54	38	41	39	30	37	25	33	32	34	44	28	27	25	29	37	1,122
乗物	65	59	48	46	39	40	42	38	21	23	25	23	35	20	21	30	21	18	26	17	15	24	14	10	720
圧力容器		2		3		6	1					3	1				1	1							18
化学設備				1		1			1	2						2									7
溶接装置	1		2	1	1	2	1	1	1	2	3	5	2			2	4		1	3	1	1		1	35
炉、釜等	1			5		1									1										8
電気設備	25	12	14	10	3	14	16	9	10	17	8	7	3	6	4	10	8	11	7	5	2	3	7	3	214
人力機械工具等	3	3	1	1	3	1	1	2	2	2	2		2	1	1		1		1	2	1	2	1		33
用具	39	32	40	28	31	32	27	31	22	22	21	26	19	18	23	18	18	14	17	17	14	9	25	22	565
その他の装置、設備	7	5	3	3	3	4	7	4	1	5	6	2	3	3	1	6	2	3	1	1	2	6	1	5	84

仮設物、建築物等	264	239	224	220	208	215	156	164	173	159	124	130	127	137	124	124	111	107	113	116	91	77	85	90	3,578
危険物、有害物等	9	9	2	3	10	7	4	10	14	5	5	6	3	5	5	6	9	3	1	2	3	4	4	4	133
材料	17	12	8	14	6	14	12	10	10	10	7	3	7	7	5	5	2	1	7	5	3	8	6	1	180
荷	10	6	8	4	4	5	7	4	5	5	1	4	2	4	7	1	4	4	3	5	8	4	1	2	108
自然環境等	91	90	78	81	69	75	54	70	53	53	42	43	204	43	56	46	44	34	36	42	42	34	45	44	1,469
その他の起因物	1	1	4	1	4	3	4	4			1	1				3	2	1				4	10		44
起因物なし	1					1	1	5	4	2	3	1	6	8	5	7	9	5	6	4	8	3	3	3	85
分類不能	4	3		4		1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	3	3	1	2				2		36
合計	794	731	644	607	548	594	497	508	461	430	371	365	510	367	342	377	327	294	323	309	269	258	288	281	10,495

建設業における起因物（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	2		3			1					1			1				11
動力伝導機構				1	1				1	1										1					5
丸のこ盤	1	2	2	2	1	1	3	1	2	2	1	1		1	3	3	1			1	1		1		30
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									1	1		4
その他の木材加工用機械									1	1															2
整地・運搬・積込み用機械	19	15	12	11	6	12	13	8	17	4	10	9	4	4	4	5	3	8	4	9	3	5	5	4	194
掘削用機械	68	68	51	38	46	28	29	37	21	28	19	22	20	22	25	23	14	13	19	12	14	16	12	21	666
基礎工用機械	5	3	6	4	3	2	7		1	3	2		2	1		2	1		2	4		3	1	1	53

締固め用機械	15	8	8	12	8	7	9	8		7	3	7	2	1	1	4	1	4	2	2	2	4	4	3	122
解体用機械	2	3	2	2	3	5			2	3	3	1	2	2	2	6	6	8	4	4	5	1	4	3	73
高所作業車	4	8	3	4	3	4	3	8	8	7	7	4	2	6	4	7	2	2	4	3	3	5	7	8	116
その他の建設機械等	13	13	6	7	12	13	7	10	6	12	14	6	6	14	5	3	3	3	4	4	4	3	2	1	171
旋盤																		1							1
ボール盤、フライス盤																									
研削盤、バフ盤	1	1		1	1							2		1									1		8
プレス機械																1									1
鍛圧ハンマ																									
シャー																		1							1
その他の金属加工用機械	1			1	1			1					1												5
遠心機械			1																						1
混合機、粉碎機	2	2	1	1			1					2	1	1	2	1			1	1		1	1	2	20
ロール機（印刷ロール機を除く。）																			1						1
射出成型機																									
食品加工用機械																								1	1
印刷用機械														1											1
産業用ロボット								1														1			2
その他の一般動力機械	4	4	2	4	1	5	4	4	3	1	4	1	5	2	1	3	4	2	1	3	1	2	5	3	69
伐木等機械																		1	1		1				3
走行集材機械																	1		2						3
架線集材機械																									
その他の車両系林業機械																									
クレーン	7	6	4	3	3	4	5	1	4	2	3	1	5	2	2	7	2	3	1		3		3	3	74
移動式クレーン	17	25	29	19	16	19	13	16	15	5	11	12	5	14	11	14	15	8	12	17	11	10	7	5	326

デリック										1			1											2	
エレベータ、リフト	1	7	3		5		4	3	2	2	3	2	4	5			2	2			1	2	2	3	53
揚貨装置																									
ゴンドラ	1			1			2		1				1		2										8
機械集材装置、運材索道			1																						1
簡易架線集材装置																									
その他の動力クレーン等	1	3	1		3	1	4	1	4	1		1	2			2	1			1	1			1	28
トラック	71	81	65	55	45	48	43	43	43	34	30	36	25	30	21	30	28	28	34	23	21	21	25	26	906
フォークリフト	5	4	4	4	2	5	3	5	5	1	3	2	2	2		1	3	4	5	2	1	3	2	5	73
軌道装置	3					4	3			1				1					1			1			14
コンベア	3			3		1	2	2		1				1				1	2	1				1	18
ローダー	1	1				2																			4
ストラドルキャリア																									
不整地運搬車	8	2	4	6	4	6	3	1	2	1	6		1	2	2	2		1	2		3		1	4	61
その他の動力運搬機	2	2	7	3	2	5	4	2	4		2	1	2	1	2		1			2	2		1	1	46
乗用車、バス、バイク	57	56	48	38	37	39	36	35	19	22	19	22	33	19	18	30	18	17	26	16	13	22	9	9	658
鉄道車両	7	2		5	2	1	3	2			3				3		1					1			30
その他の乗物	1	1		3			3	1	2	1	3	1	2	1			2	1		1	2	1	5	1	32
ボイラー				2								1					1	1							5
圧力容器		1		1		6						2													10
その他の圧力容器		1					1						1												3
化学設備				1		1			1	2						2									7
ガス溶接装置			1							1	2	2					3			3		1		1	14
アーク溶接装置	1		1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	2			2	1		1		1				21

引火性の物		5			6			8	6	1	2			1	1		2	1			1	1		35	
可燃性のガス	1			2		3	2		1	2		1		3	2		2			1	2	1		3	26
有害物	5	4	1	1	4	3	2	2	7	2	2	5	3	1	2	6	4	2	1	1		2	2	1	63
放射線																									
その他の危険物、有害物等	2		1			1					1					1				1		1		8	
金属材料	11	4	5	6	3	7	8	6	8	6	4		3	4	4	5	1		5	4	2	5	3		104
木材、竹材	2	5	1	4		6	2	4	1	2	2	1	1	2	1		1			1	1				37
石、砂、砂利	1	1		2	1	1	1							1					1	1			1		11
その他の材料	3	2	2	2	2		1		1	2	1	2	3					1	1			2	2	1	28
荷姿の物	9	3	7	4	4	4	4	1	1	5	1	3		1	5	1	2	3	2	3	7	1		2	73
機械装置	1	3	1			1	3	3	4			1	2	3	2		2	1	1	2	1	3	1		35
地山、岩石	59	45	46	45	40	40	23	24	33	26	23	15	19	16	28	20	15	16	15	14	18	13	16	13	622
立木等	7	15	7	12	3	7	9	9	8	3	7	7	6	9	10	11	15	9	6	9	10	5	2	10	196
水	6	5	4	5	7	8	4	5	3	10	5	1	163	6	3	5	1	2	5	5	3	4	5	1	266
異常環境等	1	6	2		3	2	1	3		4		2	1	1	1		1		1		1	1	6	1	38
高温・低温環境	13	14	19	19	11	11	12	14	9	8	5	17	8	10	9	6	11	7	8	10	10	8	11	15	265
その他の環境等	5	5			5	7	5	15		2	2	1	7	1	5	4	1		1	4		3	5	4	82
その他の起因物	1	1	4	1	4	3	4	4			1	1				3	2	1				4	10		44
起因物なし	1					1	1	5	4	2	3	1	6	8	5	7	9	5	6	4	8	3	3	3	85
分類不能	4	3		4		1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	3	3	1	2				2		36
合計	794	731	644	607	548	594	497	508	461	430	371	365	510	367	342	377	327	294	323	309	269	258	288	281	10,495

建設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	8	17	12	6	13	11	9	6	6	8	6	11	5	8	12	10	6	4	6	3	2	5	1	7	182
20歳-29歳	108	94	82	100	79	63	62	61	56	36	51	45	46	31	30	35	32	34	37	33	30	23	31	33	1,232
30歳-39歳	76	75	93	75	56	81	62	77	72	66	53	57	67	60	43	53	33	45	37	40	30	30	28	21	1,330
40歳-49歳	150	122	100	81	80	84	74	66	54	80	53	44	90	53	51	69	58	58	75	48	45	54	49	49	1,687
50歳-59歳	231	206	190	179	175	187	162	173	129	106	100	96	145	91	73	81	73	60	59	61	53	59	70	52	2,811
60歳以上	221	217	167	166	145	168	128	125	144	134	108	112	157	124	133	129	125	93	109	124	109	87	109	119	3,253
合計	794	731	644	607	548	594	497	508	461	430	371	365	510	367	342	377	327	294	323	309	269	258	288	281	10,495

建設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	353	347	309	325	277	325	258	295	266	235	195	204	281	203	195	186	183	146	194	166	151	145	157	166	5,562
10人-29人	294	253	211	173	178	190	161	152	136	132	109	121	152	114	96	128	99	98	92	97	84	79	84	66	3,299
30人-49人	88	68	70	63	56	44	47	31	35	36	45	21	51	28	22	36	25	33	21	20	18	26	27	29	940
50人-99人	40	38	33	26	30	18	22	18	14	17	18	13	14	10	14	18	16	10	12	18	7	5	9	14	434
100人-299人	16	21	19	16	7	12	7	9	8	9	3	6	12	12	13	8	4	7	3	8	8	2	10	5	225
300人以上	3	4	2	4		5	2	3	2	1	1				2	1			1		1	1	1	1	35
合計	794	731	644	607	548	594	497	508	461	430	371	365	510	367	342	377	327	294	323	309	269	258	288	281	10,495

建設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	69	61	40	47	43	41	36	34	34	36	27	38	27	28	29	24	30	23	22	26	15	23	23	25	801
2月	65	64	42	53	46	49	42	52	45	30	41	33	27	44	18	39	22	27	31	24	35	25	24	23	901
3月	75	68	70	52	55	57	52	42	35	33	32	27	190	29	21	41	32	25	26	23	22	28	23	22	1,080

4月	67	50	55	56	42	26	44	39	26	25	16	21	22	25	18	22	24	25	24	12	16	21	18	23	717
5月	51	41	50	29	48	27	27	24	35	33	16	24	30	26	28	32	25	16	24	20	19	16	15	16	672
6月	62	58	44	29	28	37	35	35	40	25	31	25	24	32	26	27	23	16	19	31	14	18	26	25	730
7月	59	76	68	65	61	67	37	54	43	49	31	37	27	38	32	43	26	22	41	36	28	20	32	28	1,020
8月	70	77	60	55	61	58	45	51	37	43	38	40	27	31	36	38	40	26	29	20	21	23	25	26	977
9月	69	47	48	38	38	74	29	44	52	44	30	29	28	25	29	26	34	36	29	38	19	27	30	24	887
10月	56	59	62	56	46	70	40	39	45	38	37	29	31	30	30	32	35	28	25	36	27	18	28	24	921
11月	68	67	37	50	48	47	63	49	30	43	36	29	39	33	40	26	21	25	32	23	31	17	21	19	894
12月	83	63	68	77	32	41	47	45	39	31	36	33	38	26	35	27	15	25	21	20	22	22	23	26	895
合計	794	731	644	607	548	594	497	508	461	430	371	365	510	367	342	377	327	294	323	309	269	258	288	281	10,495

建設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
北海道	59	54	39	40	30	39	30	29	26	28	30	22	10	27	22	22	25	30	23	17	20	14	20	23	679
青森	7	10	12	6	9	5	7	6	5	7	4	5	6	7	2	7	3	2	2	3	4	2	4	5	130
岩手	9	9	11	12	12	10	7	2	4	7	6	1	64	6	4	10	8	7	8	9	6	5	10	6	233
宮城	18	24	10	7	11	4	8	8	4	9	7	6	101	9	9	7	5	5	5	7	7	3	5	5	284
秋田	13	6	5	4	5	5	5	10	7	6	5	6	3	2	13	5	11	5	6	7	1	2	4	8	144
山形	12	6	9	7	1	5	3	6	1	3	2	5	2	8	6	8	2	3	2	4	4	4	3	4	110
福島	20	11	13	16	12	11	15	7	8	12	8	6	35	11	17	11	14	10	8	7	7	13	7	11	290
茨城	14	11	18	27	12	17	12	9	19	9	8	7	16	11	12	10	12	11	8	10	8	4	7	12	284
栃木	14	12	12	9	7	12	7	8	4	6	4	9	8	5	2	6	5	4	3	1	3	3	6	6	156
群馬	14	5	13	10	8	9	9	5	8	7	6	6	3	5	4	12	3	3	3	6		2	6	1	148
埼玉	19	24	24	23	20	25	21	16	11	18	16	12	9	13	12	16	15	6	13	12	10	8	11	7	361

千葉	24	23	27	31	27	28	15	27	20	17	17	17	11	14	17	24	15	12	10	10	12	12	5	8	423
東京	54	57	52	40	33	41	37	41	42	28	20	25	26	26	26	37	29	25	28	19	13	14	28	26	767
神奈川	29	37	28	17	30	36	23	21	23	14	22	17	23	16	13	12	10	9	6	10	10	14	21	8	449
新潟	26	9	12	13	11	16	22	14	11	13	11	8	6	13	13	5	5	5	3	9	8	7	2	4	246
富山	6	5	13	7	4	4	7	9	5	2	2	6	10	3	2	4	4	2	4	5	4	3	5	5	121
石川	5	7	2	6	6	11	4	2	4	5	5	3	3	5	1	6	2	2	7	3	3	2	3	2	99
福井	7	6	4	7	3	12	5	5	5	8	3	4	4	3	2	3	4	2	3	4	1	3	3	3	104
山梨	7	12	9	9	7	6	1	5	6	7	3	6	3	3	4	6	3	5	2	2	1	4	2	2	115
長野	15	15	20	14	8	5	10	8	6	7	9	11	10	7	8	10	3	5	5	3	4	2	7	8	200
岐阜	12	26	7	13	20	10	10	9	8	6	4	11	5	3	2	3	9	8	6	7	1	4	6	6	196
静岡	20	17	16	21	18	18	10	20	18	20	12	12	15	12	5	8	13	7	4	11	4	6	10	12	309
愛知	28	28	35	26	33	31	19	29	21	25	10	16	13	12	16	19	18	7	15	10	16	13	5	12	457
三重	17	18	12	9	10	9	10	9	11	9	3	10	4	4	5	7	6	6	7	8	5	7	6	6	198
滋賀	6	12	4	10	9	7	8	4	4	4	6	1	4	4	3	2	2	3	3	3	2	6	1	2	110
京都	12	14	11	11	8	3	9	6	10	11	8	7	4	4	4	3	7	2	10	3	7	2	1	5	162
大阪	22	31	33	26	30	21	31	37	35	28	20	18	20	16	21	14	13	11	20	25	20	12	15	12	531
兵庫	36	37	26	24	29	25	13	21	16	12	22	21	11	16	9	12	10	7	12	12	11	12	8	8	410
奈良	9	6	6	2	5	5	3	1	6	4	4	5	3	5	4	8	4	2	2	3	3	3	5		98
和歌山	10	9	6	6	5	7	3	6	8	5	5	2	5	4	3	1	1	7	3	2	5	3	3	3	112
鳥取	12	5	4	7	2	2	1	4	1	2	3	1	1	2	3	2		2		1	5	4	1	65	
島根	12	4	7	2	8		2	8	6	2	6	3	4	2	4	4		4		3	2	2	2	2	89
岡山	16	17	13	19	5	9	12	8	7	4	8	6	7	12	11	6	2	4	4	4	5	6	5	3	193
広島	18	20	18	11	7	23	13	6	12	7	4	7	8	7	9	8	3	4	8	7	4	2	3	7	216
山口	18	15	10	6	9	9	4	12	8		7	2	4	4	4	8	5	8	7	5	5	4	4	4	162
徳島	11	6	6	8	6	9	7	2	5	3	2	2	2	3	4	5		2	4	4	3	3	3	4	104

香川	13	2	3	12	2	6	7	7	6	4	2	3	2	5		2	2	2	3	2		2	3	2	92
愛媛	10	13	9	11	12	10	7	11	6	5	3	6	3	4	3	2	5	3	6	9	10	3	3	7	161
高知	14	9	8	8	4	9	9	3	3	3	3	2	3	8	5	4	2	6	3	4	6		2	2	120
福岡	32	26	19	25	23	19	21	18	16	24	16	13	12	17	12	12	13	10	8	12	4	9	12	9	382
佐賀	6	6	5	3	1	4	6	6	1	3		6		2	3	1	3	6	4	3		4	3	4	80
長崎	11	13	12	7	9	11	8	6	3	9	9	2	6	4	6	3	7	7	3	5	4	4	7		156
熊本	16	16	9	3	15	11	7	8	5	6	6	8	4	7	5	4	4	9	13	7	3	7	3	4	180
大分	16	11	10	7	6	6	12	3	6	8	5	2	4	10	2	5	5	5	9	3	3	3	4	3	148
宮崎	12	10	10	10	9	9	4	7	5	1	1	3	3	1	3	3	5	5	3	1	5	5	4	4	123
鹿児島	26	12	8	9	4	15	10	9	10	7	5	9	4	5	5	6	5	4	8	4	6	3	1	5	180
沖縄	7	5	4	6	3	5	3	10	5	5	9	5	6		2	4	5	2	7	4	8	7	6		118
合計	794	731	644	607	548	594	497	508	461	430	371	365	510	367	342	377	327	294	323	309	269	258	288	281	10,495

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