

令和5年業務上疾病発生状況（業種別・疾病別）

業種	疾病分類	(1) 負傷に起因する疾病		物理的因子による疾病							作業態様に起因する疾病																		
		うち腰痛（災害性腰痛）	うち熱中症	(2) 有害光線による疾病	(3) 電離放射線による疾病	(4) 異常気圧下における疾病	(5) 異常温度条件による疾病	(6) 騒音による耳の疾病	(7) (2)～(6)以外の物理的因子による疾病	(8) 重激業務による疾患と内臓脱	(9) 負傷によらない業務上の腰痛	(10) 振動障害	(11) 手指前腕の障害及び頸肩腕症候群	(12) (8)～(11)以外の起因する疾病															
製造業	食料品製造業	294	(1)	230	(0)	0	(0)	0	(0)	81	(0)	53	(0)	0	(0)	2	(0)	3	(0)	3	(0)	0	(0)	23	(0)	7	(0)		
	繊維・繊維製品製造業	18	(0)	16	(0)	0	(0)	0	(0)	4	(1)	3	(1)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)
	木材・木製品家具装備品製造業	32	(0)	26	(0)	0	(0)	0	(0)	10	(0)	8	(0)	0	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	1	(0)	1	(0)
	パルプ・紙 紙加工品印刷・製本業	46	(1)	41	(0)	0	(0)	0	(0)	8	(0)	7	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	2	(0)
	化学工業	113	(0)	84	(0)	0	(0)	0	(0)	29	(0)	27	(0)	2	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	0	(0)	4	(0)	4	(0)	4	(0)
	窯業・土石製品製造業	38	(1)	28	(0)	0	(0)	0	(0)	13	(2)	11	(2)	1	(0)	0	(0)	2	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	1	(0)	1	(0)
	鉄鋼・非鉄金属製造業	33	(1)	25	(0)	0	(0)	0	(0)	36	(0)	13	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	1	(0)	0	(0)
	金属製品製造業	139	(1)	107	(0)	2	(0)	0	(0)	36	(0)	32	(0)	0	(0)	0	(0)	2	(0)	2	(0)	0	(0)	6	(0)	3	(0)	3	(0)
	一般・電気・輸送用機械工業	264	(2)	220	(0)	4	(0)	0	(0)	56	(1)	47	(1)	0	(0)	2	(0)	3	(0)	1	(0)	1	(0)	27	(0)	11	(0)	11	(0)
	電気・ガス・水道業	7	(0)	2	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)
	その他の製造業	106	(0)	77	(0)	0	(0)	0	(0)	31	(0)	29	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	6	(0)	3	(0)	3	(0)
	製造業小計	1,090	(7)	856	(0)	6	(0)	0	(0)	305	(4)	231	(4)	3	(0)	5	(0)	11	(0)	7	(0)	2	(0)	69	(0)	32	(0)	32	(0)
鉱業	4	(0)	2	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	
建設業	351	(6)	191	(0)	0	(0)	2	(0)	224	(12)	209	(12)	1	(0)	8	(1)	0	(0)	6	(0)	2	(0)	11	(0)	9	(0)	9	(0)	
運輸交通業	903	(9)	719	(0)	0	(0)	34	(0)	142	(1)	135	(1)	2	(0)	6	(0)	28	(0)	7	(0)	0	(0)	22	(0)	19	(0)	19	(0)	
貨物取扱業	165	(0)	136	(0)	0	(0)	0	(0)	39	(0)	27	(0)	0	(0)	0	(0)	3	(0)	0	(0)	0	(0)	6	(0)	4	(0)	4	(0)	
農林水産業	156	(5)	82	(0)	0	(0)	1	(0)	49	(4)	48	(4)	0	(0)	2	(0)	2	(0)	0	(0)	0	(0)	5	(0)	3	(0)	3	(0)	
商業・金融・広告業	1,430	(2)	1,229	(0)	1	(0)	1	(0)	184	(3)	154	(3)	0	(0)	8	(1)	16	(0)	6	(0)	0	(0)	61	(0)	31	(0)	31	(0)	
保健衛生業	2,403	(0)	2,194	(0)	0	(0)	0	(0)	44	(0)	33	(0)	0	(0)	2	(0)	32	(0)	7	(0)	0	(0)	30	(0)	37	(0)	37	(0)	
接客・娯楽業	377	(1)	284	(0)	0	(0)	0	(0)	108	(1)	43	(1)	1	(0)	3	(0)	8	(0)	1	(0)	0	(0)	29	(0)	25	(0)	25	(0)	
清掃・と畜業	270	(1)	207	(0)	0	(0)	0	(0)	61	(0)	61	(0)	1	(0)	2	(0)	5	(0)	2	(0)	0	(0)	5	(0)	4	(0)	4	(0)	
その他の事業	334	(4)	232	(0)	1	(0)	0	(0)	167	(6)	165	(6)	0	(0)	4	(0)	8	(0)	3	(0)	0	(0)	11	(0)	12	(0)	12	(0)	
合計	7,483	(35)	6,132	(0)	8	(0)	0	(0)	38	(0)	1,323	(31)	1,106	(31)	8	(0)	40	(2)	114	(0)	39	(0)	4	(0)	249	(0)	176	(0)	

資料：業務上疾病調

(注) 1 表は休業4日以上のものである。
 2 疾病分類は労働基準法施行規則第35条によるものを整理したものである。
 3 表中の()は死亡で内数である。

4 「化学物質」は労働基準法施行規則表第1の2第7号に掲げる名称の化学物質である。
 5 本統計の数字は令和5年中に発生した疾病で令和6年3月末日までに把握したものである。

令和5年業務上疾病発生状況（業種別・疾病別）

業種	疾病分類	(13) 酸素欠乏症	(14) 化学物質による疾病 (がんを除く)	(15) じん肺症及びじん肺合併 (休業のみ)	(16) 病原体による疾病	がん				(20) 過重な業務による 心臓疾患等	(21) 強い業務による 精神的障害	(22) その他の明らかな 疾病	合計		新規 患による ものを除く
						うち 新型 コロナ ウイルス による もの	(17) 電離放射線による がん	(18) 化学物質による がん	(19) (17)(18) 以外の原因による がん				合	計	
製造業	食料品製造業	0 (0)	38 (0)	0	72 (0)	71 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (1)	3 (0)	8 (0)	537 (2)	466 (2)	
	繊維・繊維製品製造業	0 (0)	1 (0)	0	10 (0)	10 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	35 (1)	25 (1)	
	木材・木製品家具装備品製造業	0 (0)	1 (0)	0	9 (0)	9 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	57 (0)	48 (0)	
	パルプ・紙 紙加工品印刷・製本業	0 (0)	3 (0)	0	21 (0)	18 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	83 (1)	65 (1)	
	化学工業	1 (1)	41 (1)	3	53 (0)	53 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	4 (0)	1 (0)	257 (3)	204 (3)	
	窯業・土石製品製造業	0 (0)	1 (0)	12	11 (0)	11 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	84 (3)	73 (3)	
	鉄鋼・非鉄金属製造業	0 (0)	5 (0)	11	21 (0)	21 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	3 (0)	4 (0)	115 (1)	94 (1)	
	金属製品製造業	0 (0)	17 (0)	8	55 (0)	54 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	5 (3)	276 (4)	222 (4)	
	一般・電気・輸送用機械工業	0 (0)	19 (0)	6	211 (0)	211 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	6 (0)	1 (0)	613 (3)	402 (3)	
	電気・ガス・水道業	0 (0)	1 (0)	0	15 (0)	15 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	24 (0)	9 (0)	
	その他の製造業	0 (0)	9 (0)	5	9 (0)	8 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	3 (0)	176 (0)	168 (0)	
	製造業小計	1 (1)	136 (1)	45	487 (0)	481 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	6 (2)	23 (0)	27 (3)	2,257 (18)	1,776 (18)	
鉱業	0 (0)	0 (0)	8	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	13 (0)	13 (0)		
建設業	2 (2)	53 (2)	42	157 (0)	148 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	6 (1)	5 (0)	19 (3)	899 (27)	751 (27)		
運輸交通業	0 (0)	8 (0)	0	299 (0)	294 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	18 (8)	8 (0)	14 (1)	1,510 (19)	1,216 (19)		
貨物取扱業	0 (0)	0 (0)	0	9 (0)	7 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	2 (1)	0 (0)	229 (1)	222 (1)		
農林水産業	0 (0)	7 (0)	0	14 (0)	8 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	240 (9)	232 (9)		
商業・金融・広告業	0 (0)	28 (0)	0	523 (0)	511 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	12 (3)	27 (0)	31 (0)	2,360 (9)	1,849 (9)		
保健衛生業	0 (0)	11 (0)	0	31,833 (4)	31,617 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6 (4)	57 (0)	25 (0)	34,487 (8)	2,870 (4)		
接客・娯楽業	0 (0)	13 (0)	0	191 (0)	181 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (0)	11 (0)	8 (0)	779 (2)	598 (2)		
清掃・と畜業	1 (1)	15 (0)	0	72 (0)	69 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	5 (2)	3 (0)	3 (0)	449 (4)	380 (4)		
その他の事業	0 (0)	8 (0)	2	331 (0)	321 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	5 (1)	7 (0)	17 (1)	910 (12)	589 (12)		
合計	4 (4)	279 (3)	97	33,916 (4)	33,637 (4)	0 (0)	4 (0)	0 (0)	63 (21)	143 (1)	145 (8)	44,133 (109)	10,496 (105)		

資料：業務上疾病調

(注) 1 表は休業4日以上のものである。
 2 疾病分類は労働基準法施行規則第35条によるものを整理したものである。
 3 表中の()は死亡で内数である。

4 「化学物質」は労働基準法施行規則別表第1の2第7号に掲げる名称の化学物質である。
 5 本統計の数字は令和5年中に発生した疾病で令和6年3月末日までに把握したものである。

業務上疾病発生状況(年次別)

	製 造 業						鉱業	建設業	運輸交通業	貨物取扱業	その他の事業	合計
	全製造業	繊維工業	化学工業	窯製品・製造土石業	金属工業	機械器具工業						
昭和35年	9,498	401	1,332	454	3,513	2,249	3,538	4,951	1,734	1,900		21,621
40	8,434	407	876	528	2,464	2,245	2,653	4,048	1,407	781	1,785	19,108
45	(1.0)	(0.3)	(1.3)	(1.9)	(2.2)	(0.8)	(7.7)	(1.7)	(2.2)	(3.8)	(0.3)	(0.9)
50	13,408	579	1,205	1,073	4,122	2,789	2,034	5,735	4,098	1,758	3,763	30,796
55	(0.8)	(0.3)	(1.0)	(1.7)	(1.5)	(0.6)	(7.8)	(1.2)	(1.6)	(2.7)	(0.2)	(0.7)
60	10,809	413	938	951	3,025	2,409	1,416	4,618	2,975	1,166	3,969	24,953
平成元年	(0.6)	(0.2)	(0.6)	(1.7)	(1.2)	(0.4)	(11.6)	(1.1)	(1.2)	(2.8)	(0.2)	(0.5)
5	7,020	263	493	947	1,811	1,473	1,394	3,965	2,518	600	3,147	18,644
10	(0.4)	(0.1)	(0.4)	(1.1)	(1.0)	(0.3)	(8.5)	(0.7)	(0.9)	(2.3)	(0.2)	(0.4)
15	5,298	162	325	600	881	1,110	974	2,679	1,835	433	3,369	14,588
16	(0.3)	(0.1)	(0.3)	(1.0)	(0.9)	(0.2)	(8.6)	(0.6)	(0.9)	(1.6)	(0.1)	(0.3)
17	4,340	176	273	491	725	880	615	2,162	1,998	259	3,090	12,464
18	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.7)	(0.5)	(0.1)	(6.8)	(0.4)	(0.6)	(0.9)	(0.1)	(0.2)
19	3,154	114	268	340	451	572	462	1,661	1,400	221	2,732	9,630
20	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.7)	(0.4)	(0.1)	(8.7)	(0.3)	(0.5)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
21	2,457	87	221	306	490	470	468	1,364	1,100	87	3,098	8,574
22	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(9.0)	(0.3)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.2)
23	1,965	39	166	231	416	410	356	1,093	969	99	3,573	8,055
24	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(8.1)	(0.3)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.2)
25	1,853	36	189	209	410	405	317	971	915	93	3,460	7,609
26	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.7)	(0.4)	(0.1)	(5.9)	(0.3)	(0.4)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
27	2,032	37	185	247	439	469	231	1,020	991	74	3,878	8,226
28	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(4.9)	(0.3)	(0.4)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
29	2,152	39	197	214	443	549	191	1,057	917	74	3,978	8,369
30	(0.2)	(0.0)	(0.2)	(0.5)	(0.4)	(0.2)	(4.3)	(0.3)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.2)
31	2,160	28	216	195	413	596	168	974	995	97	4,290	8,684
32	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(6.4)	(0.3)	(0.5)	(0.8)	(0.1)	(0.2)
33	1,965	19	169	175	396	508	175	930	1,097	93	4,614	8,874
34	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.5)	(0.3)	(0.1)	(5.1)	(0.2)	(0.4)	(0.7)	(0.1)	(0.2)
35	1,485	30	145	141	280	322	141	718	927	82	4,138	7,491
36	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.5)	(0.3)	(0.1)	(5.0)	(0.3)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.2)
37	1,745	19	178	151	309	434	138	881	956	88	4,303	8,111
38	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.5)	(0.3)	(0.1)	(4.3)	(0.3)	(0.4)	(0.7)	(0.1)	(0.2)
39	1,624	22	167	133	293	408	117	800	922	87	4,229	7,779
40	(0.2)	(0.2)	(0.1)	(0.5)	(0.2)	(0.1)	(4.4)	(0.2)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.1)
41	1,479	29	125	128	244	358	107	745	912	104	4,396	7,743
42	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.4)	(0.3)	(0.1)	(4.0)	(0.2)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.1)
43	1,389	29	125	105	277	301	97	733	887	103	4,101	7,310
44	(0.2)	(0.2)	(0.2)	(0.4)	(0.3)	(0.1)	(2.5)	(0.2)	(0.3)	(0.8)	(0.1)	(0.1)
45	1,459	27	161	112	262	311	61	705	860	107	4,223	7,415
46	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(2.1)	(0.2)	(0.4)		(0.1)	(0.1)
47	1,411	24	125	89	261	324	63	641	1,007		4,246	7,368
48	(0.1)	(0.0)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(2.7)	(0.2)	(0.4)		(0.1)	(0.1)
49	1,421	18	134	83	272	336	54	614	1,059		4,192	7,340
50	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(1.4)	(0.2)	(0.4)		(0.1)	(0.1)
51	1,464	24	154	85	245	349	42	665	1,163		4,510	7,844
52	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(1.6)	(0.2)	(0.5)		(0.2)	(0.2)
53	1,631	20	169	86	288	358	32	697	1,297		5,027	8,684
54	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(2.0)	(0.2)	(0.4)		(0.1)	(0.1)
55	1,569	24	137	86	296	377	39	605	1,169		4,928	8,310
56	(0.2)	(0.3)	(0.1)	(0.4)	(0.2)	(0.1)	(1.8)	(0.3)	(0.5)		(0.3)	(0.3)
57	1,853	105	173	96	190	430	35	883	1,438		10,829	15,038
58	(0.4)	(0.2)	(0.3)	(0.4)	(0.4)	(0.2)	(1.3)	(0.5)	(0.7)		(0.5)	(0.5)
59	3,672	58	364	108	525	908	25	1,770	1,870		20,734	28,071
60	(0.6)	(0.7)	(0.3)	(0.7)	(0.7)	(0.4)	(1.8)	(1.1)	(1.0)		(3.8)	(2.9)
61	5,732	177	421	191	800	1,539	35	3,477	3,100		153,151	165,495
62	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.3)	(0.3)	(0.2)	(0.7)	(0.3)	(0.5)		(1.0)	(0.8)
63	2,257	35	257	84	391	613	13	899	1,739		39,225	44,133

資料:業務上疾病調 (注)1 表は休業4日以上のものである。

$$2 () \text{は} \text{疾病者数} \text{年千人率} = \frac{\text{疾病者数}}{\text{労働基準法適用労働者数}} \times 1,000$$

3 平成26年までの労働基準法適用労働者数は経済センサス、平成27年からの労働基準法適用労働者数は労働力調査より。

4 ※1は公表値を修正している。

5 ※2令和2年～5年は新型コロナウイルス感染症のり患によるものを含む。

特殊健康診断実施状況(年次別)

項目 年	実施 事業場数	受診者数 (A)	有所見者数 (B)	有所見率 (%)	$\frac{B}{A}$
昭和35年	5,543	197,798	27,617	14.0	
40	8,927	226,979	24,048	10.6	
45	14,865	304,793	30,735	10.1	
50	30,446	557,224	29,962	5.4	
55	71,976	1,213,867	30,546	2.5	
60	81,689	1,436,463	24,429	1.7	
平成元年	80,242	1,415,940	25,015	1.8	
3	73,617	1,385,573	41,844	3.0	
4	75,131	1,509,273	47,995	3.2	
5	76,986	1,553,650	52,353	3.4	
6	76,051	1,558,666	55,969	3.6	
7	76,041	1,536,770	78,198	5.1	
8	76,355	1,554,080	80,661	5.2	
9	77,503	1,585,063	84,125	5.3	
10	78,099	1,606,353	93,438	5.8	
11	79,421	1,608,603	94,686	5.9	
12	80,153	1,609,154	96,656	6.0	
13	79,628	1,596,593	92,718	5.8	
14	80,989	1,626,958	96,795	5.9	
15	79,055	1,637,878	97,328	5.9	
16	81,986	1,661,201	101,039	6.1	
17	85,938	1,739,513	107,777	6.2	
18	88,577	1,883,529	114,142	6.1	
19	88,556	1,955,230	123,809	6.3	
20	91,016	2,099,488	135,540	6.5	
21	86,879	1,985,552	122,841	6.2	
22	92,879	2,138,360	134,272	6.3	
23	90,217	2,093,544	129,499	6.2	
24	92,394	2,101,445	131,454	6.3	
25	101,452	2,229,617	134,434	6.0	
26	110,489	2,347,420	135,678	5.8	
27 ^{※1}	129,812	2,575,063	144,842	5.6	
28 ^{※2}	148,775	2,910,631	175,016	6.0	
29 ^{※2}	154,609	3,008,834	183,589	6.1	
30 ^{※2}	158,931	3,115,040	194,176	6.2	
令和元年 ^{※2}	162,029	3,196,111	197,928	6.2	
2	149,533	2,886,849	164,214	5.7	
3	168,703	3,105,058	157,436	5.1	
4	178,082	3,180,836	160,817	5.1	
5	184,659	3,256,215	175,161	5.4	

資料:特殊健康診断結果調

※ 有機溶剤、鉛健康診断は平成元年10月より項目等が変更されている。

※1 平成27年は公表値を修正している。

※2 平成28～30年は集計対象の報告書を精査の上再集計し、公表値を修正している。再集計では再集計時まで提出された報告書が集計対象となるため、通常よりも集計対象が多くなっている(令和元年は精査後のみ集計を行った)。

令和5年特殊健康診断実施状況(対象作業別)

対象作業	健診実施 事業場数	受診労働者数	有所見 者数	有所見率 (%)
有機溶剤	41,197	709,185	22,693	3.2
鉛	3,414	47,382	728	1.5
四アルキル鉛	14	59	3	5.1
電離放射線	17,201	378,911	39,990	10.6
除染等電離放射線	433	4,452	486	10.9
高気圧				
高圧室	34	458	35	7.6
潜水	346	2,750	190	6.9
(小計)	380	3,208	225	7.0
製造禁止物質				
黄りんマッチ	11	23	1	4.3
ベンジジン	42	173	8	4.6
4-アミノジフェニル	7	43	0	0.0
4-ニトロジフェニル	4	46	1	2.2
ビス(クロロメチル)エーテル	6	6	0	0.0
β-ナフチルアミン	12	22	1	4.5
ベンゼン含有ゴムのり	28	216	2	0.9
(小計)	110	529	13	2.5
ジクロロベンジジン	47	358	5	1.4
α-ナフチルアミン	62	797	10	1.3
塩素化ビフェニル	297	3,164	15	0.5
o-トリジン	87	600	24	4.0
ジアニシジン	37	251	7	2.8
ベリリウム	144	1,110	13	1.2
ベンゾトリクロリド	11	221	0	0.0
アクリルアミド	619	6,358	53	0.8
アクリロニトリル	349	6,378	66	1.0
アルキル水銀化合物	53	532	0	0.0
エチレンイミン	40	291	1	0.3
塩化ビニル	230	2,836	72	2.5
塩素	1,018	18,749	82	0.4
オーラミン	47	300	17	5.7
o-フタロジニトリル	20	92	1	1.1
カドミウム	550	4,673	129	2.8
クロム酸	2,676	31,017	308	1.0
クロロメチルメチルエーテル	115	923	13	1.4
五酸化バナジウム	294	3,791	128	3.4
コールタール	586	14,059	49	0.3
シアン化カリウム	836	9,222	73	0.8
シアン化水素	254	3,926	13	0.3
シアン化ナトリウム	680	7,375	84	1.1
3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン	343	3,479	110	3.2
臭化メチル	154	1,239	7	0.6
重クロム酸	642	4,921	84	1.7
水銀	692	4,795	93	1.9
トリレンジイソシアネート	581	8,827	66	0.7
ニッケルカルボニル	94	1,532	10	0.7
ニトログリコール	21	116	3	2.6
p-ジメチルアミノアゾベンゼン	24	152	1	0.7
p-ニトロクロルベンゼン	22	238	22	9.2
フッ化水素	2,344	43,035	206	0.5
β-プロピオラクトン	28	164	0	0.0
ベンゼン	1,459	23,520	432	1.8
ペンタクロルフェノール	23	247	5	2.0
マゼンタ	45	632	3	0.5
マンガン	3,883	65,719	518	0.8
沃化メチル	253	1,249	9	0.7
硫化水素	576	10,751	54	0.5
硫酸ジメチル	163	1,406	24	1.7
ニッケル化合物(ニッケルカルボニルを除き、粉状の物に限る)	2,281	63,602	269	0.4
砒素及びその化合物(アルシン及び砒化カリウムを除く)	889	12,548	116	0.9

対象作業	健診実施 事業場数	受診労働者数	有所見 者数	有所見率 (%)	
特定 化学 物質	酸化プロピレン	216	3,071	13	0.4
	1,1-ジメチルヒドラジン	37	319	8	2.5
	インジウム及びその化合物	897	12,012	85	0.7
	エチルベンゼン	17,182	173,693	1,284	0.7
	コバルト及びその化合物	3,526	84,036	370	0.4
	1,2-ジクロロプロパン	97	657	34	5.2
	クロロホルム	2,875	35,571	1,641	4.6
	四塩化炭素	531	3,496	141	4.0
	1,4-ジオキサン	987	9,261	483	5.2
	1,2-ジクロロエタン	662	5,469	242	4.4
	ジクロロメタン	4,274	51,545	3,084	6.0
	ジメチル-2,2-ジクロロビニルホスフェイト	43	264	6	2.3
	スチレン	4,723	44,068	3,700	8.4
	1,1,2,2-テトラクロロエタン	243	1,358	50	3.7
	テトラクロロエチレン	571	3,562	249	7.0
	トリクロロエチレン	1,095	7,155	487	6.8
	メチルイソブチルケトン	8,946	101,298	900	0.9
	ナフタレン	1,490	24,863	366	1.5
	リフラクトリーセラミックファイバー	1,405	30,316	263	0.9
	オルト-トルイジン	149	1,387	31	2.2
	三酸化ニアンチモン	910	16,338	69	0.4
溶接ヒューム	23,422	243,124	1,900	0.8	
(小計)	97,850	1,218,058	18,601	1.5	
石綿	アモサイト	560	6,447	34	0.5
	クロシドライト	361	4,944	45	0.9
	石綿(アモサイト及びクロシドライトを除く)	2,186	21,978	268	1.2
	石綿の製造・取扱い業務の周辺業務	2,089	20,394	312	1.5
(小計)	5,196	53,763	659	1.2	
法定特殊健診計		165,795	2,415,547	83,398	3.5
指導 勸奨 による もの	紫外線、赤外線	3,166	75,345	2,139	2.8
	騒音	6,791	346,200	52,752	15.2
	マンガン化合物(塩基性酸化マンガン)	33	385	13	3.4
	黄りん	34	2,582	7	0.3
	有機りん剤	61	1,344	21	1.6
	亜硫酸ガス	22	230	14	6.1
	二硫化炭素(有機溶剤業務に係るものを除く)	29	459	87	19.0
	ベンゼンのニトロアミド化合物	10	98	9	9.2
	脂肪族の塩化または臭化炭化水素	17	392	41	10.5
	砒素またはその化合物(特化則適用以外のものに限る)	45	817	23	2.8
	フェニル水銀化合物	8	280	25	8.9
	アルキル水銀化合物(特化則適用以外のものに限る)	6	61	25	41.0
	クロルナフタリン	3	23	12	52.2
	沃素	47	1,030	8	0.8
	米杉等	6	47	0	0.0
	超音波溶着機	96	1,666	105	6.3
	メチレンジフェニルイソシアネート	217	4,329	53	1.2
	フェザーミル等	1	18	2	11.1
	クオルプロマジン等	0	0	0	0.0
	キーパンチャー	15	267	55	20.6
	都市ガス配管工事	20	7,405	107	1.4
	地下駐車場	6	109	24	22.0
	振動(チェーンソー)	986	9,177	1,297	14.1
	振動(チェーンソー以外)	1,621	56,809	3,647	6.4
	腰痛 ^(注1)	1,149	62,663	12,505	20.0
	金銭登録	14	361	28	7.8
	引金付工具	729	72,681	2,011	2.8
VDT作業	2,474	173,755	15,719	9.0	
レーザー機器	1,258	22,135	1,034	4.7	
指導勸奨計		18,864	840,668	91,763	10.9
総計		184,659	3,256,215	175,161	5.4

資料：特殊健康診断結果調

(注1)従来までは「重量物」と表記していたもの。

名称を変更したもので、対象作業の内容、健診項目等は従来と同一である。

(注2)「受診労働者数」及び「有所見者数」については、

労働基準監督署に提出された健康診断結果報告書を累積して集計している。

じん肺管理区分の決定状況(年次別)

項目 年	じん肺健康診断受診労働者数(A)	管理2	管理3	管理4	有所見者数(B)	合併症り患者数	有所見率(%) (B)/(A)×100
昭和60年	260,629	33,391	5,905	80	39,376	87	15.1
61	251,822	34,232	5,614	75	39,921	140	15.9
62	237,310	29,111	4,645	93	33,849	104	14.3
63	228,425	27,164	4,209	64	31,437	60	13.8
平成元年	219,624	25,364	3,864	66	29,294	63	13.3
3	229,139	22,799	3,475	50	26,324	47	11.5
4	220,988	18,782	3,249	52	22,083	63	10.0
5	219,607	19,888	3,138	36	23,062	27	10.5
6	215,174	19,107	2,969	43	22,119	54	10.3
7	212,586	16,304	2,761	110	19,175	71	9.0
8	209,520	15,958	2,520	34	18,512	32	8.8
9	214,819	14,626	2,087	29	16,742	40	7.8
10	206,138	13,514	1,993	22	15,529	20	7.5
11	191,432	13,143	1,677	12	14,832	58	7.7
12	187,323	10,610	1,421	22	12,053	24	6.4
13	191,707	9,880	1,375	21	11,276	14	5.9
14	190,946	8,170	1,120	20	9,310	9	4.9
15	183,961	6,380	912	12	7,304	8	4.0
16	202,885	6,279	827	7	7,113	8	3.5
17	196,841	5,245	713	14	5,972	7	3.0
18	225,183	5,167	729	12	5,908	10	2.6
19	224,651	4,637	620	7	5,264	7	2.3
20	244,993	4,146	592	14	4,752	4	1.9
21	213,784	3,951	494	10	4,455	4	2.1
22	243,636	3,445	459	11	3,915	9	1.6
23	234,477	2,843	378	14	3,235	6	1.4
24	235,923	2,633	324	8	2,965	7	1.3
25	243,740	2,186	295	12	2,493	5	1.0
26	251,730	1,967	246	12	2,225	1	0.9
27	249,759	1,691	229	15	1,935	3	0.8
28	300,551 [※]	1,573	221	13	1,807	2	0.6 [※]
29	303,294 [※]	1,456	219	9	1,684	4	0.6 [※]
30	306,475 [※]	1,161	195	10	1,366	3	0.4 [※]
令和元年	318,984	1,011	187	13	1,211	4	0.4
2	271,502	945	159	12	1,116	2	0.4
3	297,837	797	148	9	954	3	0.3
4	292,090	766	162	18	946	1	0.3
5	302,070	751	158	7	916	1	0.3

資料:じん肺健康管理実施結果調

(注1) 本統計中には、随時申請によるものは含まれていない。

(注2) じん肺管理区分の管理4は、療養を要するもの。

(注3) ※部分は集計対象の報告書を精査の上再集計し、公表値を修正している。再集計では再集計時まで提出された報告書が集計対象となるため、通常よりも集計対象が多くなっている(令和元年は精査後のみ集計を行った)。

令和5年 業種別じん肺健康管理実施状況

全国計

業種名	区分	1 適 用 事 業 所 数	2 粉 従 じ 事 業 者 働 働 者 業 数	3 じ 実 ん 施 事 業 健 康 場 断 数	4 じ 実 ん 施 事 業 健 康 場 断 数	5 新 規 働 働 者 働 働 者 業 数	じん肺管理区分決定件数								有 所 見 者 数	合 併 症 り 患 件 数	
							計	管 理 1	管 理 2	管 理 3			管 理 4				
										イ	ロ	計	PR4(c)	F(++)			計
製 造 業	ゴム製品製造業	383	8,397	252	4,061	1	(0) 5	(0) 1	(0) 3	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 4	(0) 0
	上記以外の化学工業	2,001	35,897	1,271	19,119	10	(6) 16	(0) 8	(4) 5	(0) 1	(0) 2	(0) 3	(0) 0	(2) 0	(2) 0	(6) 8	(1) 0
	セメント製造業	948	8,218	465	3,750	1	(4) 9	(0) 6	(3) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(4) 3	(0) 0
	ガラス製造業	238	4,470	155	2,549	0	(0) 2	(0) 0	(0) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 2	(0) 0
	陶磁器製造業	559	6,716	236	3,398	0	(11) 33	(1) 0	(6) 23	(0) 6	(3) 4	(3) 10	(1) 0	(0) 0	(1) 0	(10) 33	(0) 0
	耐火煉瓦製造業	142	3,997	86	2,593	0	(7) 8	(1) 2	(2) 5	(0) 0	(2) 1	(2) 1	(0) 0	(2) 0	(2) 0	(6) 6	(1) 0
	その他の窯業	145	2,063	67	1,009	0	(5) 32	(1) 1	(2) 28	(0) 0	(1) 3	(1) 3	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(4) 31	(0) 0
	その他の土石製品製造業	1,514	13,363	652	6,197	9	(24) 60	(7) 8	(7) 37	(2) 6	(4) 9	(6) 15	(0) 0	(4) 0	(4) 0	(17) 52	(2) 0
	製鉄・製鋼・圧延業	509	26,310	321	9,682	3	(6) 13	(2) 1	(1) 10	(1) 1	(1) 1	(2) 2	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(4) 12	(1) 0
	鋳物業	759	18,202	432	9,356	5	(38) 99	(3) 4	(23) 64	(4) 14	(4) 17	(8) 31	(0) 0	(4) 0	(4) 0	(35) 95	(3) 0
	その他の鉄鋼業	354	5,601	188	2,289	0	(0) 25	(0) 2	(0) 21	(0) 2	(0) 0	(0) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 23	(0) 1
	非鉄金属精練圧延業	254	8,967	150	4,031	1	(4) 16	(0) 5	(4) 10	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(4) 11	(0) 0
	非鉄金属鋳物業	413	5,510	197	2,372	0	(0) 22	(0) 3	(0) 17	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(0) 19	(0) 0
	その他の非鉄金属製造業	335	6,596	193	3,292	0	(0) 7	(0) 1	(0) 5	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 6	(0) 0
	金属製品製造業	14,890	116,767	6,701	51,342	47	(47) 211	(6) 43	(34) 151	(1) 7	(1) 8	(2) 15	(1) 0	(4) 2	(5) 2	(41) 168	(1) 0
	一般機械器具製造業	6,566	72,348	3,295	35,190	14	(13) 120	(2) 18	(9) 97	(1) 3	(1) 2	(2) 5	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(11) 102	(0) 0
	電気機械器具製造業	1,891	31,267	1,126	17,197	0	(2) 36	(0) 6	(2) 25	(0) 5	(0) 0	(0) 5	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 30	(0) 0
	造船業	2,727	29,167	1,358	10,115	1	(15) 49	(8) 14	(4) 31	(1) 4	(0) 0	(1) 4	(0) 0	(2) 0	(2) 0	(7) 35	(2) 0
その他輸送用機械器具製造業	3,348	105,528	1,893	48,775	10	(11) 103	(1) 15	(9) 79	(0) 5	(0) 4	(0) 9	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(10) 88	(1) 0	
上記以外の製造業	4,327	30,685	1,960	15,281	4	(21) 28	(9) 7	(6) 16	(0) 4	(1) 1	(1) 5	(1) 0	(4) 0	(5) 0	(12) 21	(0) 0	
小計	42,303	540,069	20,998	251,598	106	(214) 894	(41) 145	(116) 632	(10) 61	(18) 53	(28) 114	(3) 0	(26) 3	(29) 3	(173) 749	(12) 1	
鉱 業	一般石炭鉱業	3	114	2	115	0	(24) 0	(8) 0	(8) 0	(1) 0	(6) 0	(7) 0	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(16) 0	(3) 0
	その他の石炭鉱業	1	0	0	0	0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0
	採石業	734	4,164	378	2,004	4	(10) 51	(1) 7	(7) 31	(0) 6	(1) 5	(1) 11	(1) 1	(0) 1	(1) 2	(9) 44	(0) 0
	砂利採取業	146	553	58	282	0	(0) 3	(0) 0	(0) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 3	(0) 0
	その他の土石採取業	71	349	28	177	1	(1) 0	(0) 0	(1) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 0	(0) 0
	金属鉱業	10	602	6	287	8	(9) 3	(6) 0	(3) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(3) 3	(0) 0
	石油等鉱業	5	27	2	3	0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0
	その他	164	2,343	98	1,401	1	(3) 9	(1) 2	(1) 7	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(2) 7	(0) 0
小計	1,134	8,152	572	4,269	14	(47) 66	(16) 9	(20) 44	(1) 6	(7) 5	(8) 11	(1) 1	(2) 1	(3) 2	(31) 57	(3) 0	
建 設 業	トンネル建設工事業	324	4,600	170	3,715	0	(66) 7	(30) 5	(31) 2	(0) 0	(2) 0	(2) 0	(0) 0	(3) 0	(3) 0	(36) 2	(7) 0
	上記以外の建設業	4,797	39,913	2,528	20,522	4	(175) 102	(82) 18	(50) 52	(13) 19	(12) 11	(25) 30	(0) 0	(18) 2	(18) 2	(93) 84	(12) 0
上記以外の事業	5,304	46,559	2,896	21,966	14	(17) 32	(8) 8	(7) 21	(0) 2	(1) 1	(1) 3	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(9) 24	(1) 0	
計	53,862	639,293	27,164	302,070	138	(519) 1,101	(177) 185	(224) 751	(24) 88	(40) 70	(64) 158	(4) 1	(50) 6	(54) 7	(342) 916	(35) 1	

資料:じん肺健康管理実施結果調

(注)1. ()内の数字は随時申請で外数である。

2. 表中の記号はそれぞれ次の意味を表わす。

PR4(c):エックス線写真の像が第4型(じん肺による大陰影の大きさが1側の肺野の3分の1を超えるものである。)

F(++):じん肺による著しい肺機能の障害がある。

3. 新規有所見労働者は管理1であった労働者で、管理2以上に決定された者の数である。

定期健康診断実施結果(年次別)

	聴力 (1000Hz)	聴力 (4000Hz)	胸部X線検査	喀痰検査	血 圧	貧血検査	肝機能検査	血中脂質	血糖検査	尿検査(糖)	尿検査(蛋白)	心電図	有所見率
平成 7年	4.7	9.9	2.4	0.7	8.8	5.8	12.7	20.0	—	3.5	2.7	8.1	36.4
8	4.5	9.8	2.6	0.9	9.2	5.8	12.6	20.9	—	3.4	2.8	8.3	38.0
9	4.4	9.7	2.7	1.1	9.3	6.0	13.1	22.0	—	3.4	3.0	8.3	39.5
10	4.4	9.4	2.9	1.9	9.7	6.2	13.7	23.0	—	3.5	3.3	8.5	41.2
11	4.2	9.3	3.1	1.4	9.9	6.2	13.8	24.7	7.9	3.3	3.2	8.7	42.9
12	4.1	9.1	3.2	1.5	10.4	6.3	14.4	26.5	8.1	3.3	3.4	8.8	44.5
13	4.1	9.1	3.3	1.3	11.1	6.6	15.3	28.2	8.3	3.3	3.4	8.8	46.2
14	3.9	8.7	3.3	1.4	11.5	6.6	15.5	28.4	8.3	3.2	3.5	8.8	46.7
15	3.8	8.5	3.4	1.6	11.9	6.5	15.4	29.1	8.3	5.1	3.2	8.9	47.3
16	3.7	8.4	3.6	1.5	12.0	6.6	15.3	28.7	8.3	3.1	3.5	8.9	47.6
17	3.7	8.2	3.7	1.5	12.3	6.7	15.6	29.4	8.3	3.1	3.5	9.1	48.4
18	3.6	8.2	3.9	1.8	12.5	6.9	15.1	30.1	8.4	2.9	3.7	9.1	49.1
19	3.6	8.1	4.0	2.0	12.7	7.0	15.1	30.8	8.4	2.8	4.0	9.2	49.9
20	3.6	7.9	4.1	2.0	13.8	7.4	15.3	31.7	9.5	2.7	4.1	9.3	51.3
21	3.6	7.9	4.2	1.8	14.2	7.6	15.5	32.6	10.0	2.7	4.2	9.7	52.3
22	3.6	7.6	4.4	2.0	14.3	7.6	15.4	32.1	10.3	2.6	4.4	9.7	52.5
23	3.6	7.7	4.3	1.7	14.5	7.6	15.6	32.2	10.4	2.7	4.2	9.7	52.7
24	3.6	7.7	4.3	2.2	14.5	7.4	15.1	32.4	10.2	2.5	4.2	9.6	52.7
25	3.6	7.6	4.2	1.9	14.7	7.5	14.8	32.6	10.2	2.5	4.2	9.7	53.0
26	3.6	7.5	4.2	1.9	15.1	7.4	14.6	32.7	10.4	2.5	4.2	9.7	53.2
27	3.5	7.4	4.2	1.8	15.2	7.6	14.7	32.6	10.9	2.5	4.3	9.8	53.6
28	3.4 ^{※1}	7.0 ^{※1}	4.3 ^{※1}	1.6 ^{※1}	15.2 ^{※1}	7.8	15.2 ^{※1}	32.1 ^{※1}	11.1 ^{※1}	2.6 ^{※1}	4.4 ^{※1}	9.9	54.1 ^{※1}
29	3.5 ^{※1}	6.9 ^{※1}	4.3 ^{※1}	1.7 ^{※1}	15.4 ^{※1}	7.8	15.3 ^{※1}	31.8 ^{※1}	11.4	2.8	4.6 ^{※1}	9.9	54.4 ^{※1}
30	3.5 ^{※1}	6.9 ^{※1}	4.5 ^{※1}	1.8 ^{※1}	15.7 ^{※1}	7.7	15.7 ^{※1}	31.7 ^{※1}	11.7	2.8	4.4 ^{※1}	9.9	55.8 ^{※1}
令和元年	3.5	6.9	4.6	1.6	16.2	7.7	15.9	32.0	11.9	2.9	4.4	10.0	57.0
2	3.9	7.4	4.5	2.1	17.9	7.7	17.0	33.3	12.1	3.2	4.0	10.3	58.5
3	3.9	7.3	4.5	2.1	17.8	8.0	16.6	33.0	12.5	3.4	3.8	10.5	58.7
4 ^{※2}	3.9	7.4	4.5	1.9	18.2	8.3	15.8	31.6	12.7	3.5	3.8	10.7	58.3
5	3.8	7.2	4.6	2.3	18.3	8.6	15.9	31.2	13.1	3.6	3.8	10.7	58.9

※1 公表値を修正している。

資料:定期健康診断結果調

※2 令和4年分については、令和4年10月の労働安全衛生規則の改正前後の有所見率を各期間で加重平均した推計値である。

(令和4年有所見率)=(令和4年1～9月の有所見率)×0.75+(令和4年10～12月の有所見率)×0.25

令和5年定期健康診断実施結果(業種別)

業種	健診実施事業場数	受診者数	所見のあった者	
			人数	有所見率(%)
01 製造業				
01 食品製造	5,353 (2,141)	622,267	367,135	59.0
02 繊維工業	387 (198)	35,992	20,909	58.1
03 衣服繊維	425 (85)	33,085	20,014	60.5
04 木材木製	361 (147)	27,295	17,257	63.2
05 家具装備	228 (47)	21,051	12,867	61.1
06 パルプ等	852 (461)	82,697	52,560	63.6
07 印刷製本	1,052 (445)	99,455	59,913	60.2
08 化学工業	4,374 (2,501)	540,117	304,076	56.3
09 窯業土石	828 (439)	78,708	48,652	61.8
10 鉄鋼業	688 (429)	123,632	66,890	54.1
11 非鉄金属	594 (347)	79,304	45,974	58.0
12 金属製品	3,555 (1,274)	273,554	165,846	60.6
13 一般機器	3,701 (1,397)	527,428	306,616	58.1
14 電気機器	3,972 (1,786)	702,983	405,444	57.7
15 輸送機械	3,105 (1,664)	656,716	347,317	52.9
16 電気ガス	838 (326)	94,015	65,309	69.5
17 他の製造	1,864 (501)	146,440	89,505	61.1
小計	32,177 (14,188)	4,144,739	2,396,284	57.8
02 鉱業				
01 石炭鉱業	1 (0)	28	22	78.6
02 土石採取	16 (2)	697	530	76.0
03 他の鉱業	36 (17)	2,651	1,808	68.2
小計	53 (19)	3,376	2,360	69.9
03 建設業				
01 土木工事	973 (172)	73,775	51,793	70.2
02 建築工事	1,540 (220)	147,850	92,141	62.3
03 他の建設	1,501 (362)	141,910	91,472	64.5
小計	4,014 (754)	363,535	235,406	64.8
04 運輸交通				
01 鉄道等	1,154 (606)	139,313	65,794	47.2
02 道路旅客	2,441 (1,567)	219,589	162,820	74.1
03 道路貨物	6,354 (3,511)	454,310	302,517	66.6
04 他の運輸	41 (15)	2,731	1,828	66.9
小計	9,990 (5,699)	815,943	532,959	65.3
05 貨物取扱				
01 陸上貨物	1,548 (609)	131,468	81,132	61.7
02 港湾運送	267 (115)	26,584	17,272	65.0
小計	1,815 (724)	158,052	98,404	62.3
1号~5号 中計	48,049 (21,384)	5,485,645	3,265,413	59.5

業 種	健診実施事業場数	受診者数	所見のあった者	
			人 数	有所見率(%)
06 農 林 業	160 (25)	8,539	5,835	68.3
07 畜 産 水 産	125 (36)	9,728	5,956	61.2
08 商 業	20,831 (4,778)	1,527,612	932,771	61.1
09 金 融 広 告	3,692 (187)	529,379	304,859	57.6
10 映 画 演 劇	302 (70)	18,637	10,373	55.7
11 通 信 業	1,376 (363)	225,424	133,887	59.4
12 教 育 研 究	4,479 (753)	653,021	378,242	57.9
13 保 健 衛 生	18,923 (9,481)	2,177,411	1,205,493	55.4
14 接 客 娛 楽	5,259 (1,683)	233,889	136,880	58.5
15 清 掃 と 畜	2,886 (873)	244,824	171,816	70.2
16 官 公 署	95 (15)	19,834	11,589	58.4
17 他 の 事 業	16,221 (3,660)	2,051,548	1,208,303	58.9
6号～17号 中計	74,349 (21,924)	7,699,846	4,506,004	58.5
合 計	122,398 (43,308)	13,185,491	7,771,417	58.9

資料: 定期健康診断結果調

- (注) 1 「健康診断実施事業場数」欄は健診実施延事業場数である。
2 ()内は年2回以上健診を実施した事業場数で内数である。

令和5年定期健康診断実施結果(都道府県別)

都道府県	健診実施事業場数	受診者数	所見のあった者		
			人数	有所見率(%)	
01	北海道	4,805 (1,445)	445,796	281,836	63.2
02	青森	1,298 (589)	119,250	80,182	67.2
03	岩手	1,410 (720)	140,205	91,012	64.9
04	宮城	2,313 (775)	217,392	138,581	63.7
05	秋田	853 (395)	79,970	56,867	71.1
06	山形	1,219 (463)	119,500	83,475	69.9
07	福島	2,030 (789)	195,436	120,156	61.5
08	茨城	2,573 (913)	281,376	172,552	61.3
09	栃木	2,027 (763)	228,215	141,513	62.0
10	群馬	2,153 (804)	210,664	127,460	60.5
11	埼玉	5,574 (1,713)	548,694	332,436	60.6
12	千葉	4,430 (1,476)	463,787	260,912	56.3
13	東京都	15,614 (3,867)	2,158,832	1,216,733	56.4
14	神奈川県	6,907 (2,292)	778,052	464,319	59.7
15	新潟	2,516 (1,046)	234,062	127,243	54.4
16	富山	1,382 (520)	142,285	87,206	61.3
17	石川	1,209 (392)	118,603	66,807	56.3
18	福井	1,013 (512)	91,677	56,302	61.4
19	山梨	898 (296)	81,593	50,069	61.4
20	長野	2,126 (799)	197,536	111,778	56.6
21	岐阜	2,179 (820)	207,081	124,694	60.2
22	静岡	3,998 (1,465)	419,324	248,919	59.4
23	愛知	8,743 (3,102)	1,081,221	595,613	55.1
24	三重	1,857 (843)	208,195	115,645	55.5
25	滋賀	1,620 (628)	170,668	94,164	55.2
26	京都	2,522 (936)	264,277	161,610	61.2
27	大阪	8,875 (2,886)	953,803	546,421	57.3
28	兵庫	5,649 (2,231)	563,777	328,404	58.3
29	奈良	970 (343)	86,447	51,506	59.6
30	和歌山	728 (291)	67,936	41,826	61.6
31	鳥取	609 (328)	52,465	30,186	57.5
32	島根	628 (285)	60,149	37,025	61.6
33	岡山	1,995 (850)	193,488	112,056	57.9
34	広島	2,900 (1,261)	297,554	179,399	60.3
35	山口	1,264 (554)	143,640	80,889	56.3
36	徳島	633 (255)	60,914	37,375	61.4
37	香川	954 (414)	93,046	56,767	61.0
38	愛媛	1,228 (504)	115,935	66,835	57.6
39	高知	563 (227)	52,482	34,692	66.1
40	福岡	4,439 (1,550)	462,338	276,060	59.7

都道府県		健診実施事業場数	受診者数	所見のあった者	
				人数	有所見率(%)
41	佐賀	885 (372)	90,212	55,573	61.6
42	長崎	972 (404)	98,853	62,134	62.9
43	熊本	1,423 (527)	138,930	85,678	61.7
44	大分	1,013 (440)	109,962	65,926	60.0
45	宮崎	918 (291)	87,038	51,524	59.2
46	鹿児島	1,327 (528)	137,158	81,137	59.2
47	沖縄	1,156 (404)	115,673	81,920	70.8
合計		122,398 (43,308)	13,185,491	7,771,417	58.9

資料:定期健康診断結果調

(注) 1 「健康診断実施事業場数」欄は健診実施延事業場数である。

2 ()内は年2回以上健診を実施した事業場数で内数である。