

平成30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）		(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	うち熱中症	(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) 重激業務による運動器疾患と内臓脱	(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)以外の起因する態様に病
製 造 業	食料品製造業	270 (0)	225 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	80 (0)	43 (0)	0 (0)	2 (0)	5 (0)	2 (0)	0 (0)	33 (0)	5 (0)
	繊維・繊維製品製造業	15 (0)	11 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)
	木材・木製品家具装備品製造業	33 (0)	25 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	13 (0)	12 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	1 (0)
	パルプ・紙 紙加工品印刷・製本業	51 (0)	47 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	9 (0)	8 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	1 (0)
	化学工業	92 (0)	70 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	29 (1)	16 (1)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (0)	3 (0)
	窯業・土石製品製造業	30 (0)	21 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	11 (0)	9 (0)	0 (0)	1 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)
	鉄鋼・非鉄金属製造業	29 (0)	25 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	34 (0)	16 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	金属製品製造業	113 (0)	80 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	36 (1)	32 (1)	1 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	2 (0)	7 (0)	3 (0)
	一般・電気・輸送用機械工業	228 (0)	178 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	61 (3)	52 (3)	0 (0)	0 (0)	5 (0)	0 (0)	1 (0)	23 (0)	3 (0)
	電気・ガス・水道業	3 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	2 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	その他の製造業	75 (0)	59 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	37 (0)	30 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	5 (0)	0 (0)
	製造業小計	939 (0)	742 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	313 (5)	221 (5)	1 (0)	6 (0)	18 (0)	3 (0)	3 (0)	82 (0)	16 (0)
鉱業	5 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
建設業	286 (0)	171 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	245 (10)	239 (10)	0 (0)	4 (1)	4 (0)	1 (0)	0 (0)	3 (0)	2 (0)	
運輸交通業	860 (0)	736 (0)	1 (0)	0 (0)	10 (0)	182 (4)	164 (2)	0 (0)	4 (0)	26 (0)	2 (0)	0 (0)	15 (0)	9 (0)	
貨物取扱業	80 (0)	69 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	23 (2)	22 (2)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	2 (0)	0 (0)	5 (0)	4 (1)	
農林水産業	95 (0)	59 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	51 (1)	50 (1)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	1 (0)	5 (0)	4 (0)	
商業・金融・広告業	980 (0)	864 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	153 (3)	126 (3)	0 (0)	3 (0)	22 (0)	6 (0)	0 (0)	45 (0)	19 (1)	
保健衛生業	1,658 (0)	1,533 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	25 (0)	18 (0)	0 (0)	3 (0)	26 (0)	4 (0)	0 (0)	24 (0)	18 (0)	
接客・娯楽業	310 (0)	248 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	123 (0)	66 (0)	0 (0)	2 (0)	8 (0)	4 (0)	0 (0)	20 (0)	10 (0)	
清掃・と畜業	218 (0)	163 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	83 (0)	81 (0)	0 (0)	1 (0)	3 (0)	1 (0)	1 (0)	4 (0)	1 (0)	
その他の事業	506 (0)	429 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	195 (6)	190 (5)	1 (0)	1 (0)	9 (0)	4 (0)	0 (0)	14 (0)	6 (0)	
合計	5,937 (0)	5,016 (0)	5 (0)	0 (0)	11 (0)	1,394 (31)	1,178 (28)	2 (0)	25 (1)	119 (0)	27 (0)	5 (0)	217 (0)	89 (2)	

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 本統計の数字は平成30年中に発生した疾病で平成31年3月末日までに把握したものである。

平成30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（がんを除く）による疾病	(15) じん肺症及びじん肺合併症（休業のみ）	(16) 病原体による疾病	がん			(20) 過重 脳血管疾患・心臓疾患等 業務による	(21) 強い心理的 業務による精神障害 業務に伴う	(22) その他の この明らかな 業務に起因する 疾病	合 計
						(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				
食料品製造業		0 (0)	29 (1)	0	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (1)	1 (0)	6 (0)	437 (2)
繊維・繊維製品製造業		0 (0)	2 (0)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	20 (0)
木材・木製品家具装備品製造業		0 (0)	1 (0)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	55 (0)
パルプ・紙紙加工品印刷・製本業		0 (0)	6 (3)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	1 (0)	1 (0)	74 (3)
化学工業		1 (1)	30 (1)	2	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	169 (5)
窯業・土石製品製造業		0 (0)	3 (0)	35	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	86 (0)
鉄鋼・非鉄金属製造業		1 (1)	10 (2)	12	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	89 (3)
金属製品製造業		2 (2)	17 (1)	12	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (1)	0 (0)	1 (0)	199 (5)
一般・電気・輸送用機械工業		1 (0)	17 (1)	11	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	7 (0)	358 (4)
電気・ガス・水道業		0 (0)	0 (0)	0	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	10 (0)
その他の製造業		0 (0)	8 (0)	3	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	2 (1)	1 (1)	134 (2)
製造業小計		5 (4)	123 (9)	75	9 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	12 (4)	6 (1)	19 (1)	1,631 (24)
飲業		0 (0)	1 (0)	24	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	32 (0)
建設業		0 (0)	60 (2)	57	6 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (1)	4 (2)	20 (2)	697 (18)
運輸交通業		0 (0)	5 (0)	0	15 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	29 (11)	7 (0)	13 (2)	1,178 (17)
貨物取扱業		0 (0)	1 (0)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (1)	0 (0)	1 (0)	119 (4)
農林水産業		0 (0)	7 (0)	0	9 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	7 (0)	184 (1)
商業・金融・広告業		0 (0)	12 (0)	0	9 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	9 (5)	12 (3)	13 (0)	1,283 (12)
保健衛生業		1 (1)	7 (0)	0	100 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (1)	10 (0)	15 (1)	1,894 (3)
接客・娯楽業		0 (0)	11 (0)	0	3 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6 (3)	2 (0)	8 (0)	507 (3)
清掃・と畜業		1 (1)	23 (1)	0	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	4 (0)	343 (2)
その他の事業		0 (0)	13 (0)	9	18 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	11 (6)	6 (1)	22 (0)	816 (13)
合計		7 (6)	263 (12)	165	171 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	76 (32)	48 (7)	122 (6)	8,684 (97)

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 本統計の数字は平成30年中に発生した疾病で平成31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	織 維 工 業	化 学 工 業	窯 製 品 製 造 土 産 石 産 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
65	(0.6)	(0.2)	(0.6)	(1.7)	(1.2)	(0.4)	(11.6)	(1.1)	(1.2)	(2.8)	(0.2)	(0.5)
70	7,020	263	493	947	1,811	1,473	1,394	3,965	2,518	600	3,147	18,644
75	(0.4)	(0.1)	(0.4)	(1.1)	(1.0)	(0.3)	(8.5)	(0.7)	(0.9)	(2.3)	(0.2)	(0.4)
80	5,298	162	325	600	881	1,110	974	2,679	1,835	433	3,369	14,588
85	(0.3)	(0.1)	(0.3)	(1.0)	(0.9)	(0.2)	(8.6)	(0.6)	(0.9)	(1.6)	(0.1)	(0.3)
平成元年	4,340	176	273	491	725	880	615	2,162	1,998	259	3,090	12,464
2	(0.3)	(0.1)	(0.3)	(0.9)	(0.8)	(0.2)	(6.4)	(0.6)	(0.8)	(1.4)	(0.1)	(0.3)
3	3,824	163	243	425	624	785	583	2,078	1,708	233	2,989	11,415
4	(0.3)	(0.1)	(0.4)	(0.9)	(0.7)	(0.2)	(6.2)	(0.5)	(0.7)	(2.2)	(0.1)	(0.3)
5	3,927	156	290	435	553	872	572	1,983	1,523	354	3,592	11,951
6	(0.3)	(0.3)	(0.2)	(0.8)	(0.6)	(0.1)	(7.5)	(0.5)	(0.7)	(0.9)	(0.1)	(0.2)
7	3,587	134	289	383	564	734	507	1,982	1,533	217	3,016	10,842
8	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.7)	(0.5)	(0.1)	(6.8)	(0.4)	(0.6)	(0.9)	(0.1)	(0.2)
9	3,154	114	268	340	451	572	462	1,661	1,400	221	2,732	9,630
10	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.7)	(0.5)	(0.1)	(8.0)	(0.4)	(0.6)	(0.7)	(0.1)	(0.2)
11	3,123	106	282	344	439	560	539	1,846	1,329	159	2,919	9,915
12	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(7.1)	(0.4)	(0.5)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
13	2,844	113	235	320	418	543	482	1,843	1,157	131	2,773	9,230
14	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.6)	(0.5)	(0.1)	(8.4)	(0.4)	(0.5)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
15	2,631	92	189	322	427	490	572	1,834	1,187	138	2,888	9,250
16	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.7)	(0.4)	(0.1)	(10.0)	(0.4)	(0.5)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
17	2,517	72	246	306	388	498	543	1,653	1,143	86	2,615	8,557
18	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.7)	(0.4)	(0.1)	(8.7)	(0.3)	(0.5)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
19	2,457	87	221	306	490	470	468	1,364	1,100	87	3,098	8,574
20	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(9.1)	(0.3)	(0.4)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
21	2,136	52	162	284	465	418	490	1,230	963	82	2,916	7,817
22	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(8.9)	(0.3)	(0.4)	(0.7)	(0.1)	(0.2)
23	2,208	71	184	272	489	445	480	1,216	971	107	3,101	8,083
24	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.6)	(0.3)	(0.1)	(7.1)	(0.3)	(0.4)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
25	2,054	50	176	254	428	405	386	1,157	1,062	85	3,240	7,984
26	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.5)	(0.3)	(0.1)	(6.6)	(0.2)	(0.4)	(0.5)	(0.1)	(0.1)
27	1,853	52	155	245	377	364	359	1,055	998	73	3,164	7,502
28	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(9.0)	(0.3)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.2)
29	1,965	39	166	231	416	410	356	1,093	969	99	3,573	8,055
30	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(8.1)	(0.3)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.2)
31	1,853	36	189	209	410	405	317	971	915	93	3,460	7,609
32	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.7)	(0.4)	(0.1)	(5.9)	(0.3)	(0.4)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
33	2,032	37	185	247	439	469	231	1,020	991	74	3,878	8,226
34	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(4.9)	(0.3)	(0.4)	(0.6)	(0.1)	(0.2)
35	2,152	39	197	214	443	549	191	1,057	917	74	3,978	8,369
36	(0.2)	(0.0)	(0.2)	(0.5)	(0.4)	(0.2)	(4.3)	(0.3)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.2)
37	2,160	28	216	195	413	596	168	974	995	97	4,290	8,684
38	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(6.4)	(0.3)	(0.5)	(0.8)	(0.1)	(0.2)
39	1,965	19	169	175	396	508	175	930	1,097	93	4,614	8,874
40	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.5)	(0.3)	(0.1)	(5.1)	(0.2)	(0.4)	(0.7)	(0.1)	(0.2)
41	1,485	30	145	141	280	322	141	718	927	82	4,138	7,491
42	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.5)	(0.3)	(0.1)	(5.0)	(0.3)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.2)
43	1,745	19	178	151	309	434	138	881	956	88	4,303	8,111
44	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.5)	(0.3)	(0.1)	(4.3)	(0.3)	(0.4)	(0.7)	(0.1)	(0.2)
45	1,624	22	167	133	293	408	117	800	922	87	4,229	7,779
46	(0.2)	(0.2)	(0.1)	(0.5)	(0.2)	(0.1)	(4.4)	(0.2)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.1)
47	1,479	29	125	128	244	358	107	745	912	104	4,396	7,743
48	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.4)	(0.3)	(0.1)	(4.0)	(0.2)	(0.4)	(0.8)	(0.1)	(0.1)
49	1,389	29	125	105	277	301	97	733	887	103	4,101	7,310
50	(0.2)	(0.2)	(0.2)	(0.4)	(0.3)	(0.1)	(2.5)	(0.2)	(0.3)	(0.8)	(0.1)	(0.1)
51	1,459	27	161	112	262	311	61	705	860	107	4,223	7,415
52	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(2.1)	(0.2)	(0.4)		(0.1)	(0.1)
53	1,411	24	125	89	261	324	63	641	1,007		4,246	7,368
54	(0.1)	(0.0)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(2.7)	(0.2)	(0.4)		(0.1)	(0.1)
55	1,421	18	134	83	272	336	54	614	1,059		4,192	7,340
56	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(1.4)	(0.2)	(0.4)		(0.1)	(0.1)
57	1,464	24	154	85	245	349	42	665	1,163		4,510	7,844
58	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(1.6)	(0.2)	(0.5)		(0.2)	(0.2)
59	1,631	20	169	86	288	358	32	697	1,297		5,027	8,684

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 ( )は疾病者数千人率 疾病者数千人率 =  $\frac{\text{疾病者数}}{\text{労働基準法適用労働者数}} \times 1,000$

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 ※は公表値を修正している。

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	
2	75,746	1,376,847	31,994	2.3	
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	129,812 <sup>※</sup>	2,575,063 <sup>※</sup>	144,842 <sup>※</sup>	5.6 <sup>※</sup>	
28	140,351 <sup>*</sup>	2,715,575 <sup>*</sup>	154,762 <sup>*</sup>	5.7 <sup>*</sup>	
29	145,751 <sup>*</sup>	2,803,099 <sup>*</sup>	163,247 <sup>*</sup>	5.8 <sup>*</sup>	
30	149,338 <sup>*</sup>	2,897,286 <sup>*</sup>	171,447 <sup>*</sup>	5.9 <sup>*</sup>	

資料：特殊健康診断結果調（注）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。

（注2）※部分は公表値を修正している。

（注3）\*部分は現在、数値を精査中。

平成30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	40,242	690,378	43,528	6.3
鉛	3,455	56,901	1,089	1.9
四アルキル鉛	0	0	0	0.0
電離放射線	15,537	336,083	30,663	9.1
除染等電離放射線	877	9,884	769	7.8
高気圧				
高圧室	44	493	33	6.7
潜水	327	2,606	123	4.7
(小計)	371	3,099	156	5.0
製造禁止物質				
黄りんマッチ	7	37	1	2.7
ベンジジン	28	129	15	11.6
4-アミノジフェニル	8	49	0	0.0
4-ニトロジフェニル	3	42	0	0.0
ビス(クロロメチル)エーテル	8	16	1	6.3
β-ナフチルアミン	9	24	0	0.0
ベンゼン含有ゴムのり	16	142	0	0.0
(小計)	79	439	17	3.9
ジクロロベンジジン	43	375	10	2.7
α-ナフチルアミン	61	777	7	0.9
塩素化ビフェニル	278	3,091	49	1.6
o-トリジン	92	615	26	4.2
ジアニシジン	31	197	1	0.5
ベリリウム	135	1,039	14	1.3
ベンゾトリクロリド	8	233	0	0.0
アクリルアミド	635	7,974	106	1.3
アクリロニトリル	352	6,156	67	1.1
アルキル水銀化合物	63	307	2	0.7
エチレンイミン	60	431	2	0.5
塩化ビニル	205	2,897	100	3.5
塩素	1,072	18,781	114	0.6
オーラミン	49	591	21	3.6
o-フタロジニトリル	14	67	1	1.5
カドミウム	505	4,130	66	1.6
クロム酸	2,642	30,276	331	1.1
クロロメチルメチルエーテル	100	1,172	1	0.1
五酸化バナジウム	320	3,890	144	3.7
コールタール	543	14,355	81	0.6
シアン化カリウム	838	9,040	102	1.1
シアン化水素	240	3,653	48	1.3
シアン化ナトリウム	705	6,896	79	1.1
3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン	323	3,717	120	3.2
臭化メチル	145	1,098	10	0.9
重クロム酸	563	4,762	80	1.7
水銀	681	4,577	107	2.3
トリレンジイソシアネート	560	8,994	87	1.0
ニッケルカルボニル	83	1,248	5	0.4
ニトログリコール	19	182	1	0.5
p-ジメチルアミノアゾベンゼン	9	133	1	0.8
p-ニトロクロルベンゼン	24	305	5	1.6
フッ化水素	2,277	41,102	273	0.7
β-プロピオラクトン	24	115	1	0.9
ベンゼン	1,425	22,134	406	1.8
ペンタクロルフェノール	27	233	0	0.0
マゼンタ	56	345	9	2.6
マンガン	2,526	42,843	327	0.8
沃化メチル	258	1,314	4	0.3
硫化水素	610	11,428	30	0.3
硫酸ジメチル	159	1,469	19	1.3
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)	1,810	46,980	264	0.6
砒素及びその化合物(アルシ及び砒化カリウムを除く)	779	11,015	68	0.6

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	184	2,536	10	0.4	
	1,1-ジメチルヒドラージン	26	178	0	0.0	
	インジウム及びその化合物	769	10,461	154	1.5	
	エチルベンゼン	15,240	145,367	1,201	0.8	
	コバルト及びその化合物	2,979	66,650	279	0.4	
	1,2-ジクロロプロパン	80	770	63	8.2	
	クロロホルム	2,641	32,733	1,786	5.5	
	四塩化炭素	559	3,309	146	4.4	
	1,4-ジオキサン	939	8,681	451	5.2	
	1,2-ジクロロエタン	618	5,554	251	4.5	
	ジクロロメタン	3,910	46,540	3,112	6.7	
	ジメチル-2,2-ジクロロビニルホスフェイト	28	228	8	3.5	
	スチレン	4,201	41,586	977	2.3	
	1,1,2,2-テトラクロロエタン	221	1,147	68	5.9	
	テトラクロロエチレン	598	4,095	316	7.7	
	トリクロロエチレン	1,133	7,255	513	7.1	
	メチルイソブチルケトン	7,678	93,975	1,611	1.7	
	ナフタレン	1,158	18,113	294	1.6	
	リフラクトリーセラミックファイバー	1,371	30,957	304	1.0	
	オルトトルイジン	107	1,168	12	1.0	
	三酸化ニアンチモン	642	11,663	67	0.6	
	(小計)	66,431	853,903	14,812	1.7	
	石綿	アモサイト	463	4,603	89	1.9
		クロシドライト	287	3,436	68	2.0
		石綿(アモサイト及びクロシドライトを除く)	2,316	22,838	315	1.4
石綿の製造・取扱い業務の周辺業務		1,122	12,011	291	2.4	
(小計)		4,188	42,888	763	1.8	
法定特殊健診計	131,180	1,993,575	91,797	4.6		
指導勧奨によるもの	紫外線、赤外線	3,014	72,778	1,631	2.2	
	騒音	5,945	319,023	41,292	12.9	
	マンガン化合物(塩基性酸化マンガン)	43	910	22	2.4	
	黄りん	27	1,949	1	0.1	
	有機りん剤	59	1,321	25	1.9	
	亜硫酸ガス	39	551	11	2.0	
	二硫化炭素(有機溶剤業務に係るものを除く)	37	1,341	149	11.1	
	ベンゼンのニトロアミド化合物	15	317	109	34.4	
	脂肪族の塩化または臭化炭化水素	23	243	22	9.1	
	砒素またはその化合物(特化則適用以外のものに限る)	54	945	9	1.0	
	フェニル水銀化合物	4	200	97	48.5	
	アルキル水銀化合物(特化則適用以外のものに限る)	7	60	7	11.7	
	クロルナフタリン	1	9	0	0.0	
	沃土	41	1,164	46	4.0	
	米杉等	4	66	16	24.2	
	超音波溶着機	79	1,424	77	5.4	
	キーパンチ・VDT作業	3,140	282,826	18,397	6.5	
	振動	2,551	67,524	4,140	6.1	
	腰痛 <sup>(注1)</sup>	967	51,511	9,687	18.8	
	金銭登録	10	159	13	8.2	
	引金付工具	739	71,594	3,026	4.2	
	レーザー機器	1,132	22,817	753	3.3	
	その他	227	4,979	150	3.0	
指導勧奨計	18,158	903,711	79,680	8.8		
総計	149,338	2,897,286	171,477	5.9		

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。

(注3)本表の数値については、現在、精査中。

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59年	262,024	34,958	6,231	81	41,270	102	15.8
60	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
2	216,420	22,184	3,557	74	25,815	93	11.9
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	269,763*	1,573	221	13	1,807	2	0.7*
29	262,056*	1,456	219	9	1,684	4	0.6*
30	306,475	1,161	195	10	1,366	3	0.4

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。

2 じん肺管理区分の管理4は、療養を要するもの。

3 平成28、29年の「じん肺健康診断実施労働者数(A)」、「有所見率(%)」は、現在数値を精査中。

平成 30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 場数	2 粉従 事労働 者数	3 実施 事業 場 断数	4 実施 労働 者 断数	5 新規 労働 者 見数	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	ゴム製品製造業	383	6,974	255	3,630	1	(2) 9	(0) 2	(2) 6	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 7	(1) 0
	上記以外の化学工業	1,752	33,689	1,176	18,548	2	(6) 25	(0) 6	(4) 16	(0) 0	(1) 3	(1) 3	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(6) 19	(0) 0
	セメント製造業	870	7,958	465	4,140	0	(5) 6	(1) 2	(1) 4	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(0) 0	(2) 0	(2) 0	(4) 4	(1) 0
	ガラス製造業	242	4,862	161	2,814	0	(4) 20	(2) 1	(0) 19	(1) 0	(1) 0	(2) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 19	(0) 0
	陶磁器製造業	628	7,351	279	4,042	3	(12) 59	(2) 3	(3) 38	(1) 10	(3) 8	(4) 18	(0) 0	(3) 0	(3) 0	(10) 56	(2) 0
	耐火煉瓦製造業	163	4,394	114	2,788	0	(9) 12	(1) 3	(2) 9	(1) 0	(1) 0	(2) 0	(0) 0	(4) 0	(4) 0	(8) 9	(1) 0
	その他の窯業	164	1,972	80	982	0	(13) 49	(2) 3	(6) 37	(2) 3	(1) 6	(3) 9	(0) 0	(2) 0	(2) 0	(11) 46	(1) 0
	その他の土石製品製造業	1,647	15,616	796	7,974	2	(48) 88	(12) 14	(15) 50	(4) 12	(7) 12	(11) 24	(2) 0	(8) 0	(10) 0	(36) 74	(7) 2
	製鉄・製鋼・圧延業	515	28,838	358	12,686	3	(9) 34	(3) 2	(4) 29	(2) 1	(4) 2	(2) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(6) 32	(1) 0
	鋳物業	832	19,573	486	9,866	4	(41) 141	(2) 12	(24) 96	(3) 19	(8) 14	(11) 33	(1) 0	(3) 0	(4) 0	(39) 129	(4) 0
	その他の鉄鋼業	359	6,362	192	2,991	0	(8) 30	(4) 3	(3) 22	(0) 4	(0) 1	(0) 5	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(4) 27	(2) 0
	非鉄金属精練圧延業	258	8,730	173	3,930	0	(5) 12	(1) 1	(3) 10	(1) 1	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(4) 11	(0) 0
	非鉄金属鋳物業	456	6,136	235	2,892	1	(2) 30	(1) 0	(0) 25	(1) 2	(0) 3	(1) 5	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 30	(0) 0
	その他の非鉄金属製造業	339	5,847	204	3,013	0	(6) 17	(6) 4	(0) 12	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 13	(0) 0
	金属製品製造業	14,010	116,129	6,465	52,348	29	(82) 237	(15) 33	(57) 196	(3) 3	(0) 3	(3) 6	(2) 0	(5) 2	(7) 2	(67) 204	(3) 0
	一般機械器具製造業	6,261	77,487	3,286	36,394	9	(33) 171	(2) 15	(23) 152	(3) 2	(2) 2	(5) 4	(0) 0	(3) 0	(3) 0	(31) 156	(2) 0
	電気機械器具製造業	1,778	33,500	1,110	18,985	4	(6) 37	(0) 3	(6) 28	(0) 3	(0) 2	(0) 5	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(6) 34	(0) 0
	造船業	2,719	33,673	1,463	13,291	1	(31) 97	(14) 17	(14) 75	(2) 4	(1) 0	(3) 4	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(17) 80	(1) 0
	その他輸送用機械器具製造業	3,071	102,998	1,860	46,161	7	(49) 167	(22) 11	(21) 140	(3) 9	(2) 6	(5) 15	(0) 0	(1) 1	(1) 1	(27) 156	(1) 0
	上記以外の製造業	3,329	26,431	1,555	12,815	4	(23) 44	(8) 9	(12) 28	(2) 4	(0) 2	(2) 6	(0) 0	(1) 1	(1) 1	(15) 35	(1) 0
	小計	39,776	548,520	20,713	260,290	70	(394) 1,285	(98) 144	(200) 992	(29) 79	(28) 64	(57) 143	(5) 0	(34) 6	(39) 6	(296) 1,141	(28) 2
鉱	一般石炭鉱業	3	196	3	199	0	(49) 0	(16) 0	(14) 0	(3) 0	(6) 0	(9) 0	(1) 0	(9) 0	(10) 0	(33) 0	(5) 0
	その他の石炭鉱業	2	8	1	7	0	(2) 1	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 1	(1) 0
	採石業	802	4,760	423	2,513	3	(21) 59	(7) 11	(6) 39	(4) 5	(2) 4	(6) 9	(1) 0	(1) 0	(2) 0	(14) 48	(2) 0
	砂利採取業	135	548	59	265	1	(0) 3	(0) 2	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 0
	その他の土石採取業	74	492	41	267	0	(3) 4	(1) 3	(2) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 1	(1) 0
	金属鉱業	12	602	8	330	0	(10) 1	(5) 0	(3) 1	(2) 0	(0) 0	(2) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(5) 1	(2) 0
	石油等鉱業	3	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
	その他	156	2,281	106	1,128	0	(6) 16	(4) 3	(2) 13	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 13	(1) 0
	小計	1,187	8,888	641	4,709	4	(91) 84	(33) 19	(28) 56	(9) 5	(9) 4	(18) 9	(2) 0	(10) 0	(12) 0	(58) 65	(12) 0
建設業	トンネル建設工事業	316	4,125	166	3,418	2	(107) 26	(64) 15	(32) 9	(4) 0	(2) 2	(6) 2	(0) 0	(5) 0	(5) 0	(43) 11	(10) 0
	上記以外の建設業	3,540	32,751	2,075	18,747	13	(199) 140	(84) 20	(62) 84	(17) 20	(17) 13	(34) 33	(0) 0	(19) 3	(19) 3	(115) 120	(19) 1
	上記以外の事業	3,670	37,168	2,189	19,311	2	(31) 34	(10) 5	(11) 20	(1) 4	(3) 4	(4) 8	(0) 0	(6) 1	(6) 1	(21) 29	(2) 0
	計	48,489	631,452	25,784	306,475	91	(822) 1,569	(289) 203	(333) 1,161	(60) 108	(59) 87	(119) 195	(7) 0	(74) 10	(81) 10	(533) 1,366	(71) 3

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。

- 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。
- 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。
- 「1 適用事業場数」～「5 新規有所見労働者数」については、公表した数値を修正。

## 定期健康診断実施結果(年次別)

※聴力(1000Hz)～心電図までの数値は項目別有所見率(%)を表す。

	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 3年	5.2	9.3	2.6	0.9	7.7	4.9	10.1	13.6	—	3.1	2.1	6.8	27.4
平成 4年	5.2	9.9	2.1	0.9	8.1	5.1	11.3	15.8	—	3.1	2.3	7.6	32.2
平成 5年	5.0	10.0	2.1	0.7	8.4	5.2	11.8	17.2	—	3.3	2.4	7.8	33.6
平成 6年	4.9	9.9	2.3	0.8	8.5	5.8	11.8	18.3	—	3.2	2.7	8.0	34.6
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
平成 8年	4.5	9.8	2.6	0.9	9.2	5.8	12.6	20.9	—	3.4	2.8	8.3	38.0
平成 9年	4.4	9.7	2.7	1.1	9.3	6.0	13.1	22.0	—	3.4	3.0	8.3	39.5
平成10年	4.4	9.4	2.9	1.9	9.7	6.2	13.7	23.0	—	3.5	3.3	8.5	41.2
平成11年	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
平成12年	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
平成13年	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
平成14年	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
平成15年	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
平成16年	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
平成17年	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
平成18年	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
平成19年	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
平成20年	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
平成21年	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
平成22年	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
平成23年	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
平成24年	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
平成25年	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
平成26年	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
平成27年	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
平成28年	3.6*	7.4*	4.2*	1.8*	15.4*	7.8*	15*	32.2*	11*	2.7*	4.3*	9.9*	53.8*
平成29年	3.6*	7.3*	4.2*	1.9*	15.7*	7.8*	15.2*	32*	11.4*	2.8*	4.4*	9.9*	54.1*
平成30年	3.7*	7.4*	4.3*	2.3*	16.1*	7.7*	15.5*	31.8*	11.7*	2.8*	4.3*	9.9*	55.5*

資料: 定期健康診断結果調

(注) \*部分は現在、数値を精査中。

平成30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	5,481 (1,930)	637,107	358,265	56.2
02 繊維工業	437 (201)	41,390	23,361	56.4
03 衣服繊維	500 (75)	40,179	23,481	58.4
04 木材木製	340 (124)	26,509	15,662	59.1
05 家具装備	238 (52)	21,933	12,181	55.5
06 パルプ等	870 (474)	86,503	51,031	59.0
07 印刷製本	1,209 (457)	113,990	63,987	56.1
08 化学工業	4,259 (2,432)	532,500	285,569	53.6
09 窯業土石	848 (434)	81,101	47,428	58.5
10 鉄鋼業	708 (479)	139,379	70,609	50.7
11 非鉄金属	598 (380)	80,760	44,697	55.3
12 金属製品	3,297 (1,103)	276,068	159,064	57.6
13 一般機器	3,605 (1,241)	546,017	292,979	53.7
14 電気機器	4,131 (1,767)	735,689	400,895	54.5
15 輸送機械	3,076 (1,644)	701,322	331,976	47.3
16 電気ガス	977 (344)	110,505	73,041	66.1
17 他の製造	1,907 (503)	167,998	94,554	56.3
小計	32,481 (13,640)	4,338,950	2,348,780	54.1
02 鉱業				
01 石炭鉱業	1 (1)	24	22	91.7
02 土石採取	13 (0)	734	603	82.2
03 他の鉱業	37 (20)	2,614	1,764	67.5
小計	51 (21)	3,372	2,389	70.8
03 建設業				
01 土木工事	892 (138)	69,603	48,521	69.7
02 建築工事	1,477 (198)	139,020	85,388	61.4
03 他の建設	1,435 (323)	141,939	86,891	61.2
小計	3,804 (659)	350,562	220,800	63.0
04 運輸交通				
01 鉄道等	1,167 (579)	143,888	62,844	43.7
02 道路旅客	2,877 (1,871)	283,224	207,373	73.2
03 道路貨物	5,847 (2,785)	430,493	272,994	63.4
04 他の運輸	55 (18)	4,867	2,462	50.6
小計	9,946 (5,253)	862,472	545,673	63.3
05 貨物取扱				
01 陸上貨物	1,261 (403)	111,140	64,767	58.3
02 港湾運送	286 (113)	27,716	16,859	60.8
小計	1,547 (516)	138,856	81,626	58.8
1号~5号 中計	47,829 (20,089)	5,694,212	3,199,268	56.2

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	151 (27)	8,697	5,853	67.3
07 畜 産 水 産	118 (25)	9,286	5,602	60.3
08 商 業	21,156 (4,423)	1,606,321	917,397	57.1
09 金 融 広 告	4,044 (218)	611,634	323,709	52.9
10 映 画 演 劇	259 (46)	17,836	9,769	54.8
11 通 信 業	1,422 (243)	254,903	147,824	58.0
12 教 育 研 究	4,288 (758)	657,027	361,346	55.0
13 保 健 衛 生	18,430 (9,130)	2,219,249	1,135,444	51.2
14 接 客 娛 楽	4,672 (1,387)	267,602	143,243	53.5
15 清 掃 と 畜	2,950 (953)	265,622	182,398	68.7
16 官 公 署	127 (17)	25,529	15,908	62.3
17 他 の 事 業	15,468 (3,244)	1,979,792	1,112,084	56.2
6号～17号 中計	73,085 (20,471)	7,923,498	4,360,577	55.0
合 計	120,914 (40,560)	13,617,710	7,559,845	55.5

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。  
3 本表の数値については、現在、精査中。

平成30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	4,529 (1,289)	439,513	263,332	59.9
02	青森	1,251 (533)	123,819	79,590	64.3
03	岩手	1,317 (601)	129,157	79,824	61.8
04	宮城	2,361 (784)	235,372	142,834	60.7
05	秋田	903 (410)	89,374	58,054	65.0
06	山形	1,201 (454)	121,906	77,333	63.4
07	福島	1,923 (722)	190,031	107,740	56.7
08	茨城	2,455 (850)	287,992	164,614	57.2
09	栃木	1,975 (661)	222,656	130,068	58.4
10	群馬	1,827 (639)	194,127	110,867	57.1
11	埼玉	4,866 (1,410)	498,486	288,596	57.9
12	千葉	4,367 (1,397)	469,083	245,281	52.3
13	東京	15,611 (3,643)	2,202,450	1,178,503	53.5
14	神奈川	6,905 (2,226)	829,390	463,354	55.9
15	新潟	2,538 (1,070)	257,880	142,574	55.3
16	富山	1,408 (497)	144,345	83,448	57.8
17	石川	1,238 (435)	124,421	66,705	53.6
18	福井	976 (518)	91,084	52,578	57.7
19	山梨	841 (255)	80,154	47,521	59.3
20	長野	2,109 (744)	198,581	108,966	54.9
21	岐阜	2,142 (738)	207,805	117,423	56.5
22	静岡	4,165 (1,316)	470,699	255,940	54.4
23	愛知	8,479 (2,793)	1,102,124	571,436	51.8
24	三重	1,751 (788)	207,116	104,830	50.6
25	滋賀	1,428 (508)	160,861	81,403	50.6
26	京都	2,629 (1,043)	309,093	166,790	54.0
27	大阪	9,411 (2,664)	1,065,582	576,290	54.1
28	兵庫	5,363 (2,003)	567,427	311,440	54.9
29	奈良	958 (336)	92,384	52,792	57.1
30	和歌山	762 (252)	75,397	43,579	57.8
31	鳥取	591 (272)	54,866	29,475	53.7
32	島根	596 (263)	60,040	34,421	57.3
33	岡山	2,105 (873)	207,869	117,471	56.5
34	広島	3,040 (1,223)	312,333	178,287	57.1
35	山口	1,282 (553)	146,624	79,193	54.0
36	徳島	627 (245)	66,972	39,055	58.3
37	香川	1,012 (402)	103,586	57,929	55.9
38	愛媛	1,341 (504)	129,689	69,746	53.8
39	高知	533 (186)	52,007	32,321	62.1
40	福岡	4,462 (1,623)	496,498	278,267	56.0

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	870	(320)	89,975	51,541	57.3
42	長崎	1,101	(442)	111,209	69,404	62.4
43	熊本	1,349	(553)	142,027	82,253	57.9
44	大分	924	(374)	105,421	58,926	55.9
45	宮崎	962	(295)	92,612	50,721	54.8
46	鹿児島	1,360	(458)	143,402	80,941	56.4
47	沖縄	1,070	(395)	114,271	76,189	66.7
合計		120,914	(40,560)	13,617,710	7,559,845	55.5

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。  
3 本表の数値については、現在、精査中。