

令和元年業務上疾病発生状況（業種別・疾病別）

業種	疾病分類	物理的因子による疾病										作業態様に起因する疾病				
		(1) 負傷に起因する疾病	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) 重激業務による疾患と内臓器	(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	270 (0)	226 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	62 (1)	37 (1)	1 (0)	2 (0)	8 (0)	2 (0)	0 (0)	17 (0)	3 (0)	
	繊維・繊維製品製造業	14 (0)	11 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (0)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	
	木材・木製品家具装備品製造業	30 (0)	19 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	7 (0)	7 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	1 (0)	
	パルプ・紙 紙加工品印刷・製本業	38 (0)	35 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	12 (1)	10 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	2 (0)	
	化学工業	66 (0)	53 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	26 (0)	22 (0)	0 (0)	1 (0)	3 (0)	1 (0)	0 (0)	5 (0)	1 (0)	
	窯業・土石製品製造業	30 (0)	22 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	14 (1)	12 (1)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	
	鉄鋼・非鉄金属製造業	44 (0)	34 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	28 (0)	6 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	1 (0)	
	金属製品製造業	126 (0)	97 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	25 (0)	18 (0)	0 (0)	0 (0)	5 (0)	1 (0)	0 (0)	6 (0)	1 (0)	
	一般・電気・輸送用機械工業	259 (0)	220 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	44 (1)	37 (1)	1 (0)	1 (0)	2 (0)	1 (0)	2 (0)	19 (0)	4 (0)	
	電気・ガス・水道業	7 (0)	5 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	その他の製造業	74 (0)	54 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	40 (0)	29 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	5 (0)	1 (0)	
	製造業小計	958 (0)	776 (0)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	264 (4)	184 (4)	4 (0)	5 (0)	20 (0)	7 (0)	3 (0)	62 (0)	14 (0)	
鉱業	4 (0)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
建設業	299 (0)	190 (0)	2 (0)	0 (0)	3 (0)	159 (10)	153 (10)	1 (0)	3 (0)	10 (0)	2 (0)	1 (0)	7 (0)	3 (0)		
運輸交通業	763 (0)	668 (0)	1 (0)	0 (0)	14 (0)	113 (2)	102 (2)	1 (0)	3 (0)	26 (0)	1 (0)	0 (0)	13 (0)	9 (0)		
貨物取扱業	134 (0)	120 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	22 (0)	16 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	2 (0)	0 (0)	8 (0)	4 (0)		
農林水産業	104 (1)	59 (0)	1 (0)	0 (0)	2 (0)	35 (0)	34 (0)	0 (0)	4 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (0)	2 (0)		
商業・金融・広告業	971 (1)	848 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	124 (1)	88 (1)	1 (0)	2 (0)	20 (0)	5 (0)	0 (0)	42 (0)	17 (0)		
保健衛生業	1,750 (0)	1,648 (0)	3 (0)	0 (0)	0 (0)	21 (0)	11 (0)	0 (0)	2 (0)	22 (0)	10 (0)	0 (0)	17 (0)	9 (0)		
接客・娯楽業	353 (0)	294 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	96 (2)	47 (2)	0 (0)	5 (0)	6 (0)	3 (0)	0 (0)	33 (0)	21 (0)		
清掃・と畜業	272 (0)	208 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	65 (0)	61 (0)	0 (0)	4 (0)	2 (0)	2 (0)	0 (0)	6 (0)	5 (0)		
その他の事業	407 (1)	317 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	140 (6)	133 (6)	2 (0)	7 (0)	8 (0)	0 (0)	0 (0)	18 (0)	8 (0)		
合計	6,015 (3)	5,132 (0)	13 (0)	0 (0)	22 (0)	1,039 (25)	829 (25)	9 (0)	35 (0)	118 (0)	33 (0)	4 (0)	210 (0)	92 (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31年/令和元年中に発生した疾病で令和2年3月末日までに把握したものである。

令和元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) 過重な血管疾患・心臓疾患等	(21) 強い心理的業務による精神的障害を伴う	(22) その他の明らかな疾病に起因する	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				
製造業	食料品製造業	0 (0)	27 (0)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (1)	3 (2)	6 (0)	404 (4)
	繊維・繊維製品製造業	0 (0)	3 (2)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	24 (2)
	木材・木製品家具装備品製造業	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	1 (0)	43 (1)
	パルプ・紙 紙加工品印刷・製本業	0 (0)	4 (0)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	1 (0)	0 (0)	60 (2)
	化学工業	0 (0)	23 (1)	4	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	4 (0)	137 (1)
	窯業・土石製品製造業	0 (0)	1 (0)	35	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (1)	0 (0)	86 (2)
	鉄鋼・非鉄金属製造業	0 (0)	6 (3)	9	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	2 (0)	95 (3)
	金属製品製造業	0 (0)	26 (0)	8	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	2 (1)	201 (1)
	一般・電気・輸送用機械工業	0 (0)	15 (0)	16	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (1)	5 (0)	377 (2)
	電気・ガス・水道業	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	9 (0)
	その他の製造業	0 (0)	4 (0)	4	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	133 (0)
	製造業小計	0 (0)	109 (6)	76	6 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	6 (3)	10 (4)	20 (1)	1,569 (18)
鉱業	0 (0)	0 (0)	34	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	39 (0)	
建設業	1 (1)	41 (0)	46	4 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	6 (3)	2 (1)	14 (0)	605 (15)	
運輸交通業	0 (0)	5 (0)	0	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	23 (11)	5 (1)	16 (2)	994 (16)	
貨物取扱業	0 (0)	0 (0)	0	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	175 (1)	
農林水産業	0 (0)	8 (0)	0	5 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	4 (0)	171 (2)	
商業・金融・広告業	2 (2)	14 (0)	0	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6 (3)	7 (0)	14 (0)	1,231 (7)	
保健衛生業	0 (0)	4 (0)	0	69 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	14 (1)	9 (1)	1,930 (2)	
接客・娯楽業	0 (0)	18 (0)	0	12 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (1)	10 (0)	7 (0)	567 (3)	
清掃・と畜業	2 (2)	14 (2)	0	3 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	1 (0)	7 (0)	384 (5)	
その他の事業	0 (0)	7 (0)	8	8 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	5 (2)	9 (1)	16 (1)	645 (11)	
合計	5 (5)	220 (8)	164	113 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	51 (26)	58 (8)	107 (5)	8,310 (80)	

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31年/令和元年中に発生した疾病で令和2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 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) 13,408 (0.8)	(0.3) 579 (0.3)	(1.3) 1,205 (1.0)	(1.9) 1,073 (1.7)	(2.2) 4,122 (1.5)	(0.8) 2,789 (0.6)	(7.7) 2,034 (7.8)	(1.7) 5,735 (1.2)	(2.2) 4,098 (1.6)	(3.8) 1,758 (2.7)	(0.3) 3,763 (0.2)	(0.9) 30,796 (0.7)
50	10,809 (0.6)	413 (0.2)	938 (0.6)	951 (1.7)	3,025 (1.2)	2,409 (0.4)	1,416 (11.6)	4,618 (1.1)	2,975 (1.2)	1,166 (2.8)	3,969 (0.2)	24,953 (0.5)
55	7,020 (0.4)	263 (0.1)	493 (0.4)	947 (1.1)	1,811 (1.0)	1,473 (0.3)	1,394 (8.5)	3,965 (0.7)	2,518 (0.9)	600 (2.3)	3,147 (0.2)	18,644 (0.4)
60	5,298 (0.3)	162 (0.1)	325 (0.3)	600 (1.0)	881 (0.9)	1,110 (0.2)	974 (8.6)	2,679 (0.6)	1,835 (0.9)	433 (1.6)	3,369 (0.1)	14,588 (0.3)
平成元年	4,340 (0.3)	176 (0.1)	273 (0.3)	491 (0.9)	725 (0.8)	880 (0.2)	615 (6.4)	2,162 (0.6)	1,998 (0.8)	259 (1.4)	3,090 (0.1)	12,464 (0.3)
2	3,824 (0.3)	163 (0.1)	243 (0.4)	425 (0.9)	624 (0.7)	785 (0.2)	583 (6.2)	2,078 (0.5)	1,708 (0.7)	233 (2.2)	2,989 (0.1)	11,415 (0.3)
3	3,927 (0.3)	156 (0.3)	290 (0.2)	435 (0.8)	553 (0.6)	872 (0.1)	572 (7.5)	1,983 (0.5)	1,523 (0.7)	354 (0.9)	3,592 (0.1)	11,951 (0.2)
4	3,587 (0.2)	134 (0.1)	289 (0.2)	383 (0.7)	564 (0.5)	734 (0.1)	507 (6.8)	1,982 (0.4)	1,533 (0.6)	217 (0.9)	3,016 (0.1)	10,842 (0.2)
5	3,154 (0.2)	114 (0.1)	268 (0.2)	340 (0.7)	451 (0.5)	572 (0.1)	462 (8.0)	1,661 (0.4)	1,400 (0.6)	221 (0.7)	2,732 (0.1)	9,630 (0.2)
6	3,123 (0.2)	106 (0.1)	282 (0.2)	344 (0.6)	439 (0.4)	560 (0.1)	539 (7.1)	1,846 (0.4)	1,329 (0.5)	159 (0.6)	2,919 (0.1)	9,915 (0.2)
7	2,844 (0.2)	113 (0.1)	235 (0.1)	320 (0.6)	418 (0.5)	543 (0.1)	482 (8.4)	1,843 (0.4)	1,157 (0.5)	131 (0.6)	2,773 (0.1)	9,230 (0.2)
8	2,631 (0.2)	92 (0.1)	189 (0.2)	322 (0.7)	427 (0.4)	490 (0.1)	572 (10.0)	1,834 (0.4)	1,187 (0.5)	138 (0.6)	2,888 (0.1)	9,250 (0.2)
9	2,517 (0.2)	72 (0.1)	246 (0.2)	306 (0.7)	388 (0.4)	498 (0.1)	543 (8.7)	1,653 (0.3)	1,143 (0.5)	86 (0.6)	2,615 (0.1)	8,557 (0.2)
10	2,457 (0.2)	87 (0.1)	221 (0.1)	306 (0.6)	490 (0.4)	470 (0.1)	468 (9.1)	1,364 (0.3)	1,100 (0.4)	87 (0.6)	3,098 (0.1)	8,574 (0.2)
11	2,136 (0.2)	52 (0.1)	162 (0.2)	284 (0.6)	465 (0.4)	418 (0.1)	490 (8.9)	1,230 (0.3)	963 (0.4)	82 (0.7)	2,916 (0.1)	7,817 (0.2)
12	2,208 (0.2)	71 (0.1)	184 (0.1)	272 (0.6)	489 (0.3)	445 (0.1)	480 (7.1)	1,216 (0.3)	971 (0.4)	107 (0.6)	3,101 (0.1)	8,083 (0.2)
13	2,054 (0.1)	50 (0.1)	176 (0.1)	254 (0.5)	428 (0.3)	405 (0.1)	386 (6.6)	1,157 (0.2)	1,062 (0.4)	85 (0.5)	3,240 (0.1)	7,984 (0.1)
14	1,853 (0.2)	52 (0.1)	155 (0.1)	245 (0.6)	377 (0.4)	364 (0.1)	359 (9.0)	1,055 (0.3)	998 (0.4)	73 (0.8)	3,164 (0.1)	7,502 (0.2)
15	1,965 (0.2)	39 (0.1)	166 (0.2)	231 (0.6)	416 (0.4)	410 (0.1)	356 (8.1)	1,093 (0.3)	969 (0.4)	99 (0.8)	3,573 (0.1)	8,055 (0.2)
16	1,853 (0.2)	36 (0.1)	189 (0.2)	209 (0.7)	410 (0.4)	405 (0.1)	317 (5.9)	971 (0.3)	915 (0.4)	93 (0.6)	3,460 (0.1)	7,609 (0.2)
17	2,032 (0.2)	37 (0.1)	185 (0.2)	247 (0.6)	439 (0.4)	469 (0.1)	231 (4.9)	1,020 (0.3)	991 (0.4)	74 (0.6)	3,878 (0.1)	8,226 (0.2)
18	2,152 (0.2)	39 (0.0)	197 (0.2)	214 (0.5)	443 (0.4)	549 (0.2)	191 (4.3)	1,057 (0.3)	917 (0.4)	74 (0.8)	3,978 (0.1)	8,369 (0.2)
19	2,160 (0.2)	28 (0.1)	216 (0.2)	195 (0.6)	413 (0.4)	596 (0.1)	168 (6.4)	974 (0.3)	995 (0.5)	97 (0.8)	4,290 (0.1)	8,684 (0.2)
20	1,965 (0.1)	19 (0.2)	169 (0.1)	175 (0.5)	396 (0.3)	508 (0.1)	175 (5.1)	930 (0.2)	1,097 (0.4)	93 (0.7)	4,614 (0.1)	8,874 (0.2)
21	1,485 (0.2)	30 (0.1)	145 (0.2)	141 (0.5)	280 (0.3)	322 (0.1)	141 (5.0)	718 (0.3)	927 (0.4)	82 (0.8)	4,138 (0.1)	7,491 (0.2)
22	1,745 (0.2)	19 (0.1)	178 (0.2)	151 (0.5)	309 (0.3)	434 (0.1)	138 (4.3)	881 (0.3)	956 (0.4)	88 (0.7)	4,303 (0.1)	8,111 (0.2)
23	1,624 (0.2)	22 (0.2)	167 (0.1)	133 (0.5)	293 (0.2)	408 (0.1)	117 (4.4)	800 (0.2)	922 (0.4)	87 (0.8)	4,229 (0.1)	7,779 (0.1)
24	1,479 (0.1)	29 (0.2)	125 (0.1)	128 (0.4)	244 (0.3)	358 (0.1)	107 (4.0)	745 (0.2)	912 (0.4)	104 (0.8)	4,396 (0.1)	7,743 (0.1)
25	1,389 (0.2)	29 (0.2)	125 (0.2)	105 (0.4)	277 (0.3)	301 (0.1)	97 (2.5)	733 (0.2)	887 (0.3)	103 (0.8)	4,101 (0.1)	7,310 (0.1)
26	1,459 (0.1)	27 (0.1)	161 (0.1)	112 (0.3)	262 (0.2)	311 (0.1)	61 (2.1)	705 (0.2)	860 (0.4)	107 (0.1)	4,223 (0.1)	7,415 (0.1)
27	1,411 (0.1)	24 (0.0)	125 (0.1)	89 (0.3)	261 (0.2)	324 (0.1)	63 (2.7)	641 (0.2)	1,007 (0.4)	4,246 (0.1)	7,368 (0.1)	
28※	1,421 (0.1)	18 (0.1)	134 (0.1)	83 (0.3)	272 (0.2)	336 (0.1)	54 (1.4)	614 (0.2)	1,059 (0.4)	4,192 (0.1)	7,340 (0.1)	
29	1,464 (0.2)	24 (0.1)	154 (0.1)	85 (0.3)	245 (0.2)	349 (0.1)	42 (1.6)	665 (0.2)	1,163 (0.5)	4,510 (0.2)	7,844 (0.1)	
30	1,631 (0.2)	20 (0.1)	169 (0.3)	86 (0.2)	288 (0.1)	358 (0.1)	32 (2.0)	697 (0.2)	1,297 (0.4)	5,027 (0.1)	8,684 (0.1)	
平成31年/ 令和元年	1,569	24	137	86	296	377	39	605	1,169	4,928	8,310	

資料：業務上疾病調 (注)1 表は休業4日以上のものである。

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

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 ^{※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	

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に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(令和元年は精査後にのみ集計を行った)。

令和元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	42,566	745,155	47,606	6.4	
鉛	3,752	59,625	1,034	1.7	
四アルキル鉛	1	1	1	100.0	
電離放射線	16,960	390,758	37,333	9.6	
除染等電離放射線	1,440	16,031	1,338	8.3	
高気圧	47	530	27	5.1	
潜水	333	2,789	168	6.0	
(小計)	380	3,319	195	5.9	
製造禁止物質	8	964	0	0.0	
黄りんマツチ	32	294	27	9.2	
ベンジジン	15	67	0	0.0	
4-アミノジフェニル	5	42	0	0.0	
4-ニトロジフェニル	8	12	0	0.0	
ビス(クロロメチル)エーテル	15	52	1	1.9	
β-ナフチルアミン	21	78	9	11.5	
ベンゼン含有ゴムのり	(小計)	104	1,509	37	2.5
ジクロロベンジジン	46	386	11	2.8	
α-ナフチルアミン	80	827	12	1.5	
塩素化ビフェニル	306	3,341	30	0.9	
o-トリジン	111	757	20	2.6	
ジアニシジン	35	224	2	0.9	
ベリリウム	146	1,209	16	1.3	
ベンゾトリクロリド	15	256	0	0.0	
アクリルアミド	663	8,041	141	1.8	
アクリロニトリル	379	6,404	47	0.7	
アルキル水銀化合物	60	237	1	0.4	
エチレンイミン	66	503	9	1.8	
塩化ビニル	230	2,978	74	2.5	
塩素	1,151	20,430	133	0.7	
オーラミン	55	426	13	3.1	
o-フタロジニトリル	22	90	1	1.1	
カドミウム	544	4,539	58	1.3	
クロム酸	2,816	33,211	450	1.4	
クロロメチルメチルエーテル	98	651	7	1.1	
五酸化バナジウム	325	4,233	177	4.2	
コールタール	573	15,112	52	0.3	
シアン化カリウム	908	9,335	126	1.3	
シアン化水素	263	3,940	34	0.9	
シアン化ナトリウム	736	8,046	146	1.8	
3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン	375	4,213	183	4.3	
臭化メチル	164	1,304	8	0.6	
重クロム酸	657	5,638	93	1.6	
水銀	746	4,971	87	1.8	
トリレンジイソシアネート	613	9,449	80	0.8	
ニッケルカルボニル	92	1,248	3	0.2	
ニトログリコール	12	73	1	1.4	
p-ジメチルアミノアゾベンゼン	13	74	3	4.1	
p-ニトロクロルベンゼン	19	250	0	0.0	
フッ化水素	2,455	43,943	337	0.8	
β-プロピオラクトン	31	275	3	1.1	
ベンゼン	1,532	23,933	451	1.9	
ペンタクロルフェノール	33	262	5	1.9	
マゼンタ	57	380	12	3.2	
マンガン	2,742	46,646	369	0.8	
沃化メチル	279	1,359	8	0.6	
硫化水素	634	11,138	31	0.3	
硫酸ジメチル	184	1,653	31	1.9	
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)	2,021	52,464	300	0.6	
砒素及びその化合物(アルシン及び砒化カリウムを除く)	903	12,538	92	0.7	

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	215	2,996	32	1.1	
	1,1-ジメチルヒドラジン	32	159	3	1.9	
	インジウム及びその化合物	854	11,400	129	1.1	
	エチルベンゼン	16,448	162,459	1,443	0.9	
	コバルト及びその化合物	3,269	75,068	331	0.4	
	1,2-ジクロロプロパン	98	1,546	78	5.0	
	クロロホルム	2,941	37,876	2,033	5.4	
	四塩化炭素	616	3,630	193	5.3	
	1,4-ジオキサン	1,027	9,399	573	6.1	
	1,2-ジクロロエタン	661	5,782	263	4.5	
	ジクロロメタン	4,317	52,753	3,584	6.8	
	ジメチル-2,2-ジクロロビニルホスフェイト	31	233	3	1.3	
	スチレン	4,546	44,906	1,034	2.3	
	1,1,2,2-テトラクロロエタン	254	1,126	46	4.1	
	テトラクロロエチレン	655	4,327	313	7.2	
	トリクロロエチレン	1,194	7,468	456	6.1	
	メチルイソブチルケトン	8,355	99,490	1,788	1.8	
	ナフタレン	1,305	21,067	341	1.6	
	リフラクトリーセラミックファイバー	1,445	32,626	323	1.0	
	オルト-トルイジン	144	1,358	24	1.8	
三酸化ニアンチモン	772	14,137	89	0.6		
(小計)	72,369	936,793	16,736	1.8		
石綿	アモサイト	513	5,728	55	1.0	
	クロシドライト	311	4,205	28	0.7	
	石綿(アモサイト及びクロシドライトを除く)	2,426	24,284	328	1.4	
	石綿の製造・取扱い業務の周辺業務	1,382	14,626	272	1.9	
	(小計)	4,632	48,843	683	1.4	
法定特殊健診計		142,204	2,202,034	104,963	4.8	
指導 勸奨 による もの	紫外線、赤外線	3,176	76,110	1,712	2.2	
	騒音	6,489	353,025	45,350	12.8	
	マンガン化合物(塩基性酸化マンガン)	57	1,698	42	2.5	
	黄りん	37	2,391	3	0.1	
	有機りん剤	71	1,383	32	2.3	
	亜硫酸ガス	40	487	12	2.5	
	二硫化炭素(有機溶剤業務に係るものを除く)	18	209	50	23.9	
	ベンゼンのニトロアミド化合物	13	315	130	41.3	
	脂肪族の塩化または臭化炭化水素	24	345	10	2.9	
	砒素またはその化合物(特化則適用以外のものに限る)	55	1,007	24	2.4	
	フェニル水銀化合物	3	26	1	3.8	
	アルキル水銀化合物(特化則適用以外のものに限る)	6	428	9	2.1	
	クロルナフタリン	1	9	0	0.0	
	沃素	51	1,313	41	3.1	
	米杉等	5	60	16	26.7	
	超音波溶着機	91	1,310	114	8.7	
	メチレンジフェニルイソシアネート	213	4,212	55	1.3	
	フェザーミル等	1	18	0	0.0	
	クロルプロマジン等	0	0	0	0.0	
	キーパンチャー	21	377	41	10.9	
	都市ガス配管工事	17	2,462	181	7.4	
	地下駐車場	5	314	66	21.0	
	振動(チェーンソー)	1,024	9,773	1,230	12.6	
	振動(チェーンソー以外)	1,742	65,492	3,747	5.7	
	腰痛(注1)	1,156	60,138	11,941	19.9	
	金銭登録	9	229	58	25.3	
	引金付工具	760	74,705	2,927	3.9	
	VDT作業	3,496	310,655	24,176	7.8	
	レーザー機器	1,244	25,586	997	3.9	
	指導勸奨計		19,825	994,077	92,965	9.4
	総計		162,029	3,196,111	197,928	6.2

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
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	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

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)。

令和元年 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 ん労 働 者 数	3 じ実 ん施 肺事 健康 業 場 断数	4 じ実 ん施 肺事 健康 業 場 断数	5 新労 規 働 有 者 所 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 造 業	ゴム製品製造業	382	7,284	252	4,072	0	(0) 12	(0) 7	(0) 4	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 5	(0) 0
	上記以外の化学工業	1,821	35,671	1,261	18,560	1	(7) 30	(2) 9	(4) 17	(0) 1	(1) 2	(1) 3	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(0) 1	(5) 21	(3) 0
	セメント製造業	888	8,659	482	4,229	0	(4) 2	(1) 0	(1) 2	(1) 0	(0) 0	(1) 0	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(3) 0	(3) 2	(0) 0
	ガラス製造業	243	4,851	164	2,653	0	(0) 6	(0) 0	(0) 6	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 6	(0) 0
	陶磁器製造業	609	7,391	291	3,503	2	(23) 52	(3) 3	(7) 32	(2) 8	(4) 8	(6) 16	(1) 0	(6) 1	(7) 1	(20) 49	(4) 0	(4) 0
	耐火煉瓦製造業	159	4,552	111	2,659	1	(10) 11	(1) 2	(3) 8	(0) 0	(3) 1	(3) 1	(0) 0	(3) 0	(3) 0	(9) 9	(0) 1	(0) 1
	その他の窯業	156	1,951	86	1,160	1	(11) 42	(4) 0	(3) 34	(0) 2	(1) 6	(1) 8	(0) 0	(3) 0	(3) 0	(7) 42	(1) 0	(1) 0
	その他の土石製品製造業	1,619	15,435	800	9,584	4	(45) 76	(17) 16	(10) 34	(4) 11	(5) 14	(9) 25	(0) 0	(9) 1	(9) 1	(28) 60	(4) 0	(4) 0
	製鉄・製鋼・圧延業	516	28,519	351	11,819	12	(10) 23	(5) 3	(3) 18	(1) 0	(0) 2	(1) 2	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(5) 20	(0) 0	(0) 0
	鋳物業	819	20,462	471	8,224	18	(30) 148	(2) 5	(22) 104	(1) 15	(1) 24	(2) 39	(0) 0	(4) 0	(4) 0	(28) 143	(0) 1	(0) 1
	その他の鉄鋼業	340	5,725	190	2,934	0	(3) 20	(1) 2	(2) 17	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(2) 18	(0) 0	(0) 0
	非鉄金属精練圧延業	255	9,090	181	4,418	0	(4) 11	(1) 3	(2) 7	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(3) 8	(0) 0	(0) 0
	非鉄金属鋳物業	440	6,539	246	3,037	2	(2) 34	(1) 3	(1) 21	(0) 3	(0) 7	(0) 10	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 31	(0) 1	(0) 1
	その他の非鉄金属製造業	334	6,113	196	2,926	1	(1) 11	(0) 1	(1) 8	(0) 2	(0) 0	(0) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 10	(0) 0	(0) 0
	金属製品製造業	14,197	124,233	6,795	54,991	28	(73) 208	(14) 25	(54) 173	(0) 4	(2) 4	(2) 8	(1) 0	(2) 2	(3) 2	(59) 183	(3) 0	(3) 0
	一般機械器具製造業	6,276	77,466	3,335	36,027	11	(22) 167	(3) 29	(15) 132	(3) 5	(0) 0	(3) 5	(1) 0	(0) 1	(1) 1	(19) 138	(2) 0	(2) 0
	電気機械器具製造業	1,854	34,935	1,158	18,355	3	(9) 38	(1) 7	(7) 28	(0) 3	(0) 0	(0) 3	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(8) 31	(1) 0	(1) 0
	造船業	2,750	35,166	1,481	13,843	7	(30) 56	(13) 10	(12) 45	(2) 1	(2) 0	(4) 1	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(17) 46	(3) 0	(3) 0
	その他輸送用機械器具製造業	3,138	113,657	1,968	54,605	1	(59) 171	(20) 13	(30) 146	(3) 5	(4) 6	(7) 11	(0) 0	(2) 1	(2) 1	(39) 158	(3) 0	(3) 0
上記以外の製造業	3,408	28,274	1,590	13,494	16	(22) 27	(10) 5	(11) 14	(1) 4	(0) 3	(1) 7	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(12) 22	(3) 0	(3) 0	
小計	40,204	575,973	21,409	271,093	108	(365) 1,145	(99) 143	(188) 850	(18) 66	(23) 77	(41) 143	(3) 0	(34) 9	(37) 9	(266) 1,002	(27) 3	(27) 3	
採 石 業	一般石炭鉱業	5	172	4	187	0	(62) 0	(16) 0	(18) 0	(5) 0	(7) 0	(12) 0	(9) 0	(7) 0	(16) 0	(46) 0	(7) 0	
	その他の石炭鉱業	2	10	2	10	0	(3) 2	(1) 2	(1) 0	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 0	(1) 0	(1) 0	
	採石業	781	4,646	395	2,448	2	(18) 58	(3) 13	(8) 38	(2) 5	(3) 1	(5) 6	(0) 1	(2) 0	(2) 1	(15) 45	(3) 0	(3) 0
	砂利採取業	135	595	60	341	0	(0) 5	(0) 1	(0) 2	(0) 2	(0) 0	(0) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 4	(0) 0	(0) 0
	その他の土石採取業	76	465	36	259	0	(2) 2	(1) 0	(1) 1	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 2	(0) 0	(0) 0
	金属鉱業	11	611	7	222	0	(5) 5	(1) 0	(2) 5	(2) 0	(0) 0	(2) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(4) 5	(2) 0	(2) 0
	石油等鉱業	3	25	3	28	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	166	2,625	110	1,130	1	(3) 7	(1) 0	(1) 6	(1) 1	(0) 0	(1) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 7	(2) 0	(2) 0
小計	1,179	9,149	617	4,625	3	(93) 79	(23) 16	(31) 52	(10) 9	(11) 1	(21) 10	(9) 1	(9) 0	(18) 1	(70) 63	(15) 0	(15) 0	
建 設 業	トンネル建設工事業	289	3,854	161	3,513	1	(102) 10	(71) 6	(22) 3	(7) 0	(2) 1	(9) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(31) 4	(6) 0	
	上記以外の建設業	3,648	34,589	1,973	18,101	18	(195) 140	(87) 20	(49) 88	(19) 16	(15) 14	(34) 30	(3) 0	(22) 2	(25) 2	(108) 120	(12) 1	(12) 1
上記以外の事業	3,845	42,303	2,226	21,652	18	(25) 27	(6) 5	(12) 18	(0) 1	(4) 2	(4) 3	(0) 0	(3) 1	(3) 1	(19) 22	(4) 0	(4) 0	
計	49,165	665,868	26,386	318,984	148	(780) 1,401	(286) 190	(302) 1,011	(54) 92	(55) 95	(109) 187	(15) 1	(68) 12	(83) 13	(494) 1,211	(64) 4	(64) 4	

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。

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 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	3.4 [※]	7.0 [※]	4.3 [※]	1.6 [※]	15.2 [※]	7.8	15.2 [※]	32.1 [※]	11.1 [※]	2.6 [※]	4.4 [※]	9.9	54.1 [※]
平成29年	3.5 [※]	6.9 [※]	4.3 [※]	1.7 [※]	15.4 [※]	7.8	15.3 [※]	31.8 [※]	11.4	2.8	4.6 [※]	9.9	54.4 [※]
平成30年	3.5 [※]	6.9 [※]	4.5 [※]	1.8 [※]	15.7 [※]	7.7	15.7 [※]	31.7 [※]	11.7	2.8	4.4 [※]	9.9	55.8 [※]
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

※ 公表値を修正している。

資料：定期健康診断結果調

令和元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	6,166 (2,548)	731,582	425,247	58.1
02 織 維 工 業	456 (236)	44,286	25,482	57.5
03 衣 服 織 維	544 (86)	43,829	25,276	57.7
04 木 材 木 製	382 (165)	30,638	19,253	62.8
05 家 具 装 備	253 (68)	23,939	13,598	56.8
06 パ ル プ 等	909 (525)	92,639	55,982	60.4
07 印 刷 製 本	1,285 (599)	128,761	74,977	58.2
08 化 学 工 業	4,613 (2,877)	594,910	329,793	55.4
09 窯 業 土 石	891 (490)	87,225	52,046	59.7
10 鉄 鋼 業	742 (512)	146,179	75,828	51.9
11 非 鉄 金 属	632 (435)	89,349	50,409	56.4
12 金 属 製 品	3,657 (1,378)	309,518	181,644	58.7
13 一 般 機 器	4,021 (1,577)	619,279	348,019	56.2
14 電 気 機 器	4,471 (2,198)	841,887	474,081	56.3
15 輸 送 機 械	3,320 (1,951)	798,154	396,908	49.7
16 電 気 ガ ス	1,096 (498)	123,733	80,821	65.3
17 他 の 製 造	2,172 (652)	198,160	115,481	58.3
小 計	35,610 (16,795)	4,904,068	2,744,845	56.0
02 鉱 業				
01 石 炭 鉱 業	2 (1)	210	166	79.0
02 土 石 採 取	13 (2)	522	399	76.4
03 他 の 鉱 業	40 (22)	2,970	1,959	66.0
小 計	55 (25)	3,702	2,524	68.2
03 建 設 業				
01 土 木 工 事	1,052 (174)	83,673	58,316	69.7
02 建 築 工 事	1,829 (287)	196,074	119,087	60.7
03 他 の 建 設	1,740 (461)	183,430	112,894	61.5
小 計	4,621 (922)	463,177	290,297	62.7
04 運 輸 交 通				
01 鉄 道 等	1,263 (966)	188,473	76,089	40.4
02 道 路 旅 客	3,034 (2,335)	313,383	230,750	73.6
03 道 路 貨 物	6,808 (3,824)	517,755	340,035	65.7
04 他 の 運 輸	57 (27)	6,334	3,426	54.1
小 計	11,162 (7,152)	1,025,945	650,300	63.4
05 貨 物 取 扱				
01 陸 上 貨 物	1,542 (686)	143,551	85,246	59.4
02 港 湾 運 送	321 (133)	32,491	20,119	61.9
小 計	1,863 (819)	176,042	105,365	59.9
1号～5号 中計	53,311 (25,713)	6,572,934	3,793,331	57.7
06 農 林 業	190 (36)	10,468	7,210	68.9
07 畜 産 水 産	128 (24)	9,958	5,937	59.6
08 商 業	26,412 (7,111)	2,142,874	1,241,126	57.9
09 金 融 広 告	5,596 (530)	847,350	466,098	55.0
10 映 画 演 劇	419 (141)	36,181	20,595	56.9
11 通 信 業	2,001 (427)	369,063	227,662	61.7
12 教 育 研 究	5,999 (1,228)	1,010,295	569,475	56.4
13 保 健 衛 生	22,151 (12,896)	2,870,534	1,525,559	53.1
14 接 客 娯 楽	6,363 (2,595)	349,395	191,704	54.9
15 清 掃 と 畜 産	3,828 (1,416)	367,284	255,957	69.7
16 官 公 署	190 (32)	39,347	25,380	64.5
17 他 の 事 業	24,326 (5,990)	3,490,095	1,993,910	57.1
6号～17号 中計	97,603 (32,426)	11,542,844	6,530,613	56.6
合 計	150,914 (58,139)	18,115,778	10,323,944	57.0

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。

令和元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	5,602 (1,850)	576,486	355,568	61.7
02 青森	1,357 (660)	138,250	90,117	65.2
03 岩手	1,453 (757)	149,931	93,142	62.1
04 宮城	2,914 (1,132)	300,963	185,425	61.6
05 秋田	1,038 (525)	108,065	72,222	66.8
06 山形	1,338 (606)	139,700	93,066	66.6
07 福島	2,276 (1,033)	231,103	135,670	58.7
08 茨城	3,074 (1,229)	366,580	216,507	59.1
09 栃木	2,259 (892)	274,475	165,467	60.3
10 群馬	2,310 (1,001)	266,891	154,983	58.1
11 埼玉	6,392 (2,361)	684,660	404,779	59.1
12 千葉	5,688 (2,127)	622,625	337,847	54.3
13 東京	23,870 (6,136)	3,801,555	2,079,238	54.7
14 神奈川	8,999 (3,344)	1,117,799	640,601	57.3
15 新潟	2,859 (1,339)	298,685	167,489	56.1
16 富山	1,579 (667)	172,204	102,764	59.7
17 石川	1,485 (601)	159,501	89,070	55.8
18 福井	1,118 (599)	105,504	61,920	58.7
19 山梨	975 (373)	98,690	60,649	61.5
20 長野	2,609 (1,096)	264,573	148,733	56.2
21 岐阜	2,437 (982)	244,260	140,222	57.4
22 静岡	4,758 (1,854)	545,811	314,313	57.6
23 愛知	10,205 (3,883)	1,341,480	720,880	53.7
24 三重	2,073 (1,030)	252,889	133,194	52.7
25 滋賀	1,670 (710)	196,145	99,889	50.9
26 京都	2,997 (1,428)	332,562	193,432	58.2
27 大阪	11,489 (4,013)	1,381,170	768,040	55.6
28 兵庫	6,218 (2,777)	681,991	383,540	56.2
29 奈良	1,140 (485)	114,732	66,945	58.3
30 和歌山	933 (384)	96,114	55,328	57.6
31 鳥取	708 (359)	66,491	36,989	55.6
32 島根	719 (357)	79,907	51,349	64.3
33 岡山	2,426 (1,136)	251,093	142,945	56.9
34 広島	3,597 (1,647)	395,424	229,731	58.1
35 山口	1,505 (725)	173,808	95,554	55.0
36 徳島	727 (337)	77,656	46,229	59.5
37 香川	1,152 (496)	121,828	71,134	58.4
38 愛媛	1,489 (640)	158,231	87,454	55.3
39 高知	655 (277)	68,280	42,909	62.8
40 福岡	5,775 (2,324)	659,410	382,441	58.0
41 佐賀	963 (411)	107,319	63,822	59.5
42 長崎	1,229 (587)	137,796	86,005	62.4
43 熊本	1,754 (876)	197,817	119,722	60.5
44 大分	1,195 (534)	134,027	79,505	59.3
45 宮崎	1,058 (397)	109,990	60,218	54.7
46 鹿児島	1,545 (669)	169,731	99,968	58.9
47 沖縄	1,302 (493)	141,576	96,929	68.5
合計	150,914 (58,139)	18,115,778	10,323,944	57.0

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。