

平成23年業務上疾病発生状況(業種別・疾病別)

業種 疾病分類	製 造 業												鉱業	建設業	運輸 交通業	貨物 取扱業	農林 水産業	商業・ 金融・ 広告業	保健 衛生業	接客・ 娯楽業	清掃・ と畜業	その他の 事業	合計	
	食料品 製造業	繊維・ 繊維 製品 製造業	木材・ 木製品 家具・ 装備品 製造業	パルプ・紙 紙加工品 印刷・ 製本業	化学 工業	窯業・ 土石製品 製造業	鉄鋼・ 非鉄金属 製造業	金属製品 製造業	一般・ 電気・ 輸送用 機械工業	電気・ ガス・ 水道業	その他の 製造業	小計												
負傷に起因 する疾病	215 (174)	15 (10)	40 (33)	52 (43)	102 (83)	40 (29)	27 (20)	139 (101)	262 (208)	6 (5)	94 (68)	992 (774)	5 (4)	401 (241)	761 (670)	70 (57)	142 (79)	1,022 (889)	1,398 (1,329)	378 (313)	259 (224)	226 (186)	5,654 (4,766)	
物理的 因子	有害光線	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	
	電離放射線	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	異常気圧下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	5	0	0	0	0	0	12	
	異常温度	38	1	5	3	21	5	18	25	28	1	6	151	1	143	66	6	23	66	20	65	32	33	606
	騒音	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	5	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	8
	以外の原因	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	0	4	5	0	2	3	0	1	2	1	22
作業態 様	重激業務	9	0	1	2	2	0	0	3	3	0	22	0	6	17	2	3	15	7	6	3	6	87	
	非災害性腰痛	2	0	0	1	0	0	1	1	0	0	10	1	3	9	0	0	11	9	2	3	8	56	
	振動障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	4	
	手指前腕	20	2	0	4	8	2	1	6	22	0	72	0	6	5	4	2	32	15	13	3	9	161	
	以外の原因	4	0	0	0	1	0	0	1	7	1	15	0	3	7	2	0	18	13	8	2	5	73	
酸素欠乏症	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	0	10	
化学物質	26	4	0	2	25	7	8	18	20	0	10	120	0	52	8	0	4	31	6	16	9	11	257	
じん肺	0	0	0	0	4	76	20	19	33	0	9	161	110	151	0	0	0	0	0	0	0	17	439	
病原体	2	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	17	0	3	3	0	4	4	118	4	3	4	160	
がん	電離放射線	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	化学物質	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	5	
	以外の原因	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の疾病	14	0	1	2	3	2	2	1	15	1	5	46	0	19	37	2	4	38	43	11	5	17	222	
合 計	338	22	47	67	167	133	77	216	408	9	140	1,624	117	800	922	87	190	1,242	1,629	505	324	339	7,779	

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 「負傷に起因する疾病」欄内の()は腰痛で内数である。

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

資料:業務上疾病調 (注)1 表は休業4日以上のものである。

$$2 \text{ ()は疾病者数千人率} \quad \text{疾病者数千人率} = \frac{\text{疾病者数}}{\text{労働基準法適用労働者数}} \times 1,000$$

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	

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。

平成23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	34,273	599,532	36,119	6.0
鉛	3,721	65,921	846	1.3
四アルキル鉛	5	29	0	0.0
電離放射線	13,715	276,113	18,584	6.7
高気圧				
高圧室	31	412	4	1.0
潜水	238	1,638	121	7.4
(小計)	269	2,050	125	6.1
製造禁止物質				
ベンジジン	35	188	5	2.7
4-アミノフェニル	10	37	0	0.0
4-ニトロフェニル	4	7	0	0.0
ビス(クロロメチル)エーテル	18	69	11	15.9
β-ナフチルアミン	13	46	0	0.0
(小計)	80	347	16	4.6
特定化学物質				
ジクロロベンジジン	38	278	8	2.9
α-ナフチルアミン	60	242	4	1.7
塩素化ビフェニル	190	2,152	50	2.3
o-トリジン	88	568	36	6.3
ジアニシジン	27	255	4	1.6
ベリリウム	117	729	5	0.7
ベンゾトリクロリド	19	235	2	0.9
アクリルアミド	468	6,563	68	1.0
アクリロニトリル	314	6,001	31	0.5
アルキル水銀化合物	54	158	2	1.3
エチレンイミン	61	446	13	2.9
塩化ビニル	169	2,950	71	2.4
塩素	1,086	20,551	174	0.8
オーラミン	27	137	10	7.3
o-フタロジニトリル	18	116	3	2.6
カドミウム	410	3,393	44	1.3
クロム酸	2,382	23,328	367	1.6
クロロメチルメチルエーテル	85	514	2	0.4
五酸化バナジウム	246	3,113	25	0.8
コールタール	593	14,209	35	0.2
シアン化カリウム	733	8,045	117	1.5
シアン化水素	223	3,067	24	0.8
シアン化ナトリウム	711	6,711	103	1.5
3・3'-ジクロロ-4・4'-ジアミノフェニルメタン	136	1,408	47	3.3
臭化メチル	159	1,221	19	1.6
重クロム酸	445	3,681	31	0.8
水銀	575	4,269	88	2.1
トリレンジイソシアネート	420	7,028	29	0.4
ニッケルカルボニル	151	3,230	19	0.6
ニトログリコール	9	74	0	0.0
p-ジメチルアミノアゾベンゼン	12	54	0	0.0
p-ニトロクロルベンゼン	18	533	23	4.3
フッ化水素	1,904	43,176	317	0.7
β-プロピオラクトン	16	34	0	0.0
ベンゼン	950	17,164	365	2.1

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	ペンタクロルフェノール	26	215	2	0.9
	マゼンタ	26	61	5	8.2
	マンガン	1,657	26,191	197	0.8
	沃化メチル	178	1,271	7	0.6
	硫化水素	499	9,815	117	1.2
	硫酸ジメチル	157	1,294	18	1.4
	ニッケル化合物(ニッケルカルボニルを除き、粉状のものに限る)	691	20,297	166	0.8
	砒素及びその化合物(アルシ及び砒化ガリウムを除く)	495	10,521	85	0.8
	(小計)	16,643	255,298	2,733	1.1
石綿	アモサイト	430	4,751	120	2.5
	クロシドライト	259	3,042	21	0.7
	石綿(アモサイト及びクロシドライトを除く)	2,957	30,875	396	1.3
	石綿の製造・取扱い業務の周辺業務	309	6,210	215	3.5
	(小計)	3,955	44,878	752	1.7
法定特殊健診計		72,661	1,244,168	59,175	4.8
指導勸奨によるもの	紫外線、赤外線	2,939	69,649	1,409	2.0
	騒音	5,045	275,392	40,261	14.6
	マンガン化合物(塩基性酸化マンガン)	53	610	9	1.5
	黄りん	20	433	7	1.6
	有機りん剤	53	1,140	63	5.5
	亜硫酸ガス	39	1,159	19	1.6
	二硫化炭素(有機溶剤業務に係るものを除く)	2	11	7	63.6
	ベンゼンのニトロアミド化合物	15	316	105	33.2
	脂肪族の塩化または臭化炭化水素	24	584	11	1.9
	砒素またはその化合物(特化則適用以外のものに限る)	49	932	13	1.4
	フェニル水銀化合物	5	95	11	11.6
	アルキル水銀化合物(特化則適用以外のものに限る)	6	34	4	11.8
	クロルナフタリン	2	14	0	0.0
	沃素	36	1,024	3	0.3
	米杉等	6	119	53	44.5
	超音波溶着機	54	715	49	6.9
	キーパンチ・VDT作業	4,481	329,639	18,743	5.7
	振動	2,571	57,399	3,197	5.6
	重量物	420	21,705	3,894	17.9
	金銭登録	64	680	293	43.1
	引金付工具	650	64,538	1,552	2.4
	レーザー機器	864	19,280	351	1.8
	その他	158	3,908	270	6.9
指導勸奨計		17,556	849,376	70,324	8.3
総計		90,217	2,093,544	129,499	6.2

資料:特殊健康診断結果調

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

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。

平成 23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 数	3 じ 実 ん 施 事 業 場 断 数	4 じ 実 ん 施 事 業 場 断 数	5 新 規 有 限 公 司 数	じん肺管理区分決定件数								有 限 公 司 数	合 併 症 り 患 者 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	329	5,547	200	3,141	1	(4) 22	(0) 1	(4) 17	(0) 2	(0) 1	(0) 3	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(4) 21	(0) 0
	上記以外の化学工業	1,371	22,860	829	12,008	4	(44) 66	(33) 5	(7) 59	(2) 2	(1) 0	(3) 2	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(11) 61	(2) 0
	セメント製造業	826	6,550	371	3,468	2	(21) 12	(11) 0	(5) 10	(1) 2	(1) 0	(2) 2	(0) 0	(3) 0	(3) 0	(10) 12	(0) 0
	ガラス製造業	211	3,864	120	2,053	0	(7) 35	(5) 3	(0) 32	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 0	(2) 0	(2) 32	(0) 0
	陶磁器製造業	744	6,197	310	3,706	4	(44) 163	(5) 2	(16) 112	(7) 27	(7) 22	(14) 49	(1) 0	(8) 0	(9) 0	(39) 161	(4) 0
	耐火煉瓦製造業	156	3,405	100	1,929	1	(32) 52	(10) 4	(13) 43	(3) 3	(4) 2	(7) 5	(0) 0	(2) 0	(2) 0	(22) 48	(16) 0
	その他の窯業	202	1,954	96	990	0	(44) 71	(11) 2	(22) 51	(1) 12	(2) 6	(3) 18	(2) 0	(6) 0	(8) 0	(33) 69	(2) 0
	その他の土石製品製造業	1,833	12,866	716	6,238	5	(80) 197	(22) 10	(17) 147	(12) 24	(12) 16	(24) 40	(2) 0	(15) 0	(17) 0	(58) 187	(11) 2
	製鉄・製鋼・圧延業	523	23,459	346	11,577	0	(23) 90	(6) 8	(8) 71	(6) 8	(2) 3	(8) 11	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(17) 82	(2) 0
	鋳物業	905	16,732	458	8,646	25	(36) 336	(5) 21	(12) 239	(6) 49	(7) 23	(13) 72	(1) 2	(5) 2	(6) 4	(31) 315	(1) 1
	その他の鉄鋼業	348	5,183	171	2,295	3	(6) 54	(2) 7	(3) 45	(1) 2	(0) 0	(1) 2	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(4) 47	(1) 0
	非鉄金属精練圧延業	243	6,769	149	2,774	0	(11) 51	(1) 1	(7) 49	(1) 0	(1) 1	(2) 1	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(10) 50	(3) 0
	非鉄金属鋳物業	467	4,434	197	2,230	1	(1) 35	(0) 0	(0) 28	(1) 4	(0) 3	(1) 7	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 35	(0) 0
	その他の非鉄金属製造業	316	4,456	162	2,432	1	(2) 14	(1) 1	(0) 13	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 13	(0) 0
	金属製品製造業	12,802	76,727	4,919	38,816	36	(87) 444	(20) 41	(53) 378	(3) 21	(2) 1	(5) 22	(0) 3	(9) 3	(9) 3	(67) 403	(6) 1
	一般機械器具製造業	5,708	55,542	2,564	27,738	21	(34) 406	(5) 14	(21) 368	(0) 15	(4) 7	(4) 22	(0) 1	(4) 1	(4) 2	(29) 392	(3) 1
	電気機械器具製造業	1,589	23,957	867	13,664	7	(5) 74	(2) 3	(3) 70	(0) 1	(0) 0	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(3) 71	(0) 0
	造船業	2,393	28,256	1,270	12,547	2	(83) 483	(36) 21	(34) 452	(3) 8	(4) 1	(7) 9	(1) 0	(5) 1	(6) 1	(47) 462	(5) 0
	その他輸送用機械器具製造業	2,712	78,395	1,490	40,279	17	(69) 325	(6) 41	(44) 267	(5) 10	(9) 7	(14) 17	(0) 0	(5) 0	(5) 0	(63) 284	(6) 0
上記以外の製造業	2,563	17,882	1,102	9,048	6	(20) 94	(3) 12	(9) 78	(3) 2	(0) 1	(3) 3	(1) 0	(4) 1	(5) 1	(17) 82	(3) 0	
小計	36,241	404,835	16,437	205,579	136	(653) 3,024	(184) 197	(278) 2,529	(55) 192	(57) 94	(112) 286	(8) 3	(71) 9	(79) 12	(469) 2,827	(65) 5	
鉱 業	一般石炭鉱業	7	313	4	301	0	(256) 1	(74) 1	(73) 0	(20) 0	(43) 0	(63) 0	(13) 0	(33) 0	(46) 0	(182) 0	(29) 0
	その他の石炭鉱業	4	50	3	17	0	(4) 0	(3) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(1) 0	(1) 0	(1) 0	(0) 0
	採石業	917	4,158	411	2,119	3	(48) 107	(10) 7	(21) 79	(3) 10	(7) 10	(10) 20	(0) 0	(7) 1	(7) 1	(38) 100	(3) 0
	砂利採取業	156	500	66	308	1	(2) 4	(0) 0	(0) 3	(1) 0	(1) 1	(2) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 4	(1) 0
	その他の土石採取業	87	472	41	273	6	(4) 9	(2) 1	(2) 7	(0) 0	(0) 1	(0) 1	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 8	(0) 0
	金属鉱業	10	343	4	86	0	(40) 10	(12) 5	(18) 5	(5) 0	(2) 0	(7) 0	(0) 0	(3) 0	(3) 0	(28) 5	(15) 0
	石油等鉱業	3	27	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	149	1,701	84	863	1	(16) 28	(6) 2	(5) 26	(2) 0	(1) 0	(3) 0	(1) 0	(1) 0	(2) 0	(10) 26	(2) 0
小計	1,333	7,564	613	3,967	11	(370) 159	(107) 16	(119) 120	(31) 10	(54) 12	(85) 22	(14) 0	(45) 1	(59) 1	(263) 143	(50) 0	
建 設 業	トンネル建設工事業	256	2,643	137	3,192	0	(223) 16	(116) 5	(53) 7	(20) 3	(23) 1	(43) 4	(4) 0	(7) 0	(11) 0	(107) 11	(51) 0
	上記以外の建設業	2,319	15,440	1,083	8,621	16	(319) 181	(122) 8	(93) 124	(37) 23	(29) 25	(66) 48	(1) 0	(37) 1	(38) 1	(197) 173	(49) 1
上記以外の事業	2,109	23,783	1,171	13,118	11	(62) 92	(22) 11	(27) 63	(5) 5	(4) 13	(9) 18	(0) 0	(4) 0	(4) 0	(40) 81	(13) 0	
計	42,258	454,265	19,441	234,477	174	(1,627) 3,472	(551) 237	(570) 2,843	(148) 233	(167) 145	(315) 378	(27) 3	(164) 11	(191) 14	(1,076) 3,235	(228) 6	

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 2年	5.1	8.2	1.6	1.0	7.1	4.2	8.7	11.1	—	2.7	1.8	6.2	23.6
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

資料:定期健康診断結果調

平成23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	5,195 (1,518)	629,093	341,264	54.2
02 織 維 工 業	468 (176)	42,717	23,958	56.1
03 衣 服 織 維	551 (56)	45,456	26,013	57.2
04 木 材 木 製	307 (99)	24,740	13,877	56.1
05 家 具 装 備	247 (37)	23,213	12,570	54.2
06 パ ル プ 等	866 (446)	86,396	46,740	54.1
07 印 刷 製 本	1,202 (395)	120,478	61,424	51.0
08 化 学 工 業	3,906 (1,978)	518,746	267,476	51.6
09 窯 業 土 石	858 (396)	87,005	47,296	54.4
10 鉄 鋼 業	738 (456)	141,590	73,812	52.1
11 非 鉄 金 属	563 (327)	82,469	44,076	53.4
12 金 属 製 品	2,960 (835)	261,240	142,204	54.4
13 一 般 機 器	3,419 (1,013)	533,038	273,466	51.3
14 電 気 機 器	4,427 (1,695)	833,918	408,693	49.0
15 輸 送 機 械	2,768 (1,316)	674,565	307,852	45.6
16 電 気 ガ ス	982 (385)	121,787	81,108	66.6
17 他 の 製 造	1,808 (439)	178,637	93,654	52.4
小 計	31,265 (11,567)	4,405,088	2,265,483	51.4
02 鉱 業				
01 石 炭 鉱 業	2 (1)	386	309	80.1
02 土 石 採 取	24 (3)	1,153	905	78.5
03 他 の 鉱 業	25 (13)	1,855	1,196	64.5
小 計	51 (17)	3,394	2,410	71.0
03 建 設 業				
01 土 木 工 事	795 (88)	59,632	40,992	68.7
02 建 築 工 事	1,244 (113)	122,536	74,775	61.0
03 他 の 建 設	1,198 (222)	119,912	72,935	60.8
小 計	3,237 (423)	302,080	188,702	62.5
04 運 輸 交 通				
01 鉄 道 等	1,066 (479)	135,198	60,145	44.5
02 道 路 旅 客	3,145 (2,077)	335,442	239,454	71.4
03 道 路 貨 物	4,710 (1,995)	382,571	220,448	57.6
04 他 の 運 輸	50 (24)	6,851	3,562	52.0
小 計	8,971 (4,575)	860,062	523,609	60.9
05 貨 物 取 扱				
01 陸 上 貨 物	946 (257)	87,898	47,989	54.6
02 港 湾 運 送	300 (102)	29,702	16,905	56.9
小 計	1,246 (359)	117,600	64,894	55.2
1号~5号 中計	44,770 (16,941)	5,688,224	3,045,098	53.5

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	178 (23)	11,702	7,588	64.8
07 畜 産 水 産	95 (9)	7,591	4,257	56.1
08 商 業	19,008 (2,731)	1,610,396	843,483	52.4
09 金 融 広 告	3,773 (168)	584,965	294,475	50.3
10 映 画 演 劇	159 (27)	14,245	7,322	51.4
11 通 信 業	1,804 (299)	310,043	184,827	59.6
12 教 育 研 究	3,776 (529)	633,908	339,077	53.5
13 保 健 衛 生	14,697 (6,412)	1,838,091	875,257	47.6
14 接 客 娛 楽	4,072 (882)	280,109	142,713	50.9
15 清 掃 と 畜	2,784 (761)	280,557	189,024	67.4
16 官 公 署	113 (18)	18,340	11,738	64.0
17 他 の 事 業	13,296 (2,343)	1,843,210	968,507	52.5
6号～17号 中計	63,755 (14,202)	7,433,157	3,868,268	52.0
合 計	108,525 (31,143)	13,121,381	6,913,366	52.7

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。

平成23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	4,601 (1,100)	468,141	256,029	54.7
02	青森	1,189 (444)	123,144	71,298	57.9
03	岩手	1,141 (439)	117,722	68,260	58.0
04	宮城	1,932 (505)	222,022	121,359	54.7
05	秋田	915 (339)	91,432	57,363	62.7
06	山形	1,074 (353)	111,883	66,663	59.6
07	福島	1,695 (510)	182,758	97,806	53.5
08	茨城	2,203 (647)	259,738	141,515	54.5
09	栃木	1,631 (476)	200,072	108,337	54.1
10	群馬	1,758 (572)	211,217	112,608	53.3
11	埼玉	4,296 (1,101)	484,349	268,275	55.4
12	千葉	3,671 (1,005)	435,561	213,173	48.9
13	東京	13,400 (2,451)	2,042,123	1,044,753	51.2
14	神奈川	6,296 (1,764)	845,909	456,904	54.0
15	新潟	2,387 (898)	256,882	148,632	57.9
16	富山	1,246 (403)	136,411	74,971	55.0
17	石川	1,212 (347)	127,732	64,276	50.3
18	福井	898 (420)	80,580	51,430	63.8
19	山梨	738 (176)	77,839	42,845	55.0
20	長野	1,904 (529)	192,324	103,207	53.7
21	岐阜	1,882 (534)	193,429	90,842	47.0
22	静岡	3,384 (991)	423,240	206,201	48.7
23	愛知	7,726 (2,130)	1,048,436	527,272	50.3
24	三重	1,422 (530)	188,302	93,563	49.7
25	滋賀	1,313 (436)	164,729	82,189	49.9
26	京都	2,190 (731)	265,660	135,518	51.0
27	大阪	8,576 (2,043)	1,060,165	544,569	51.4
28	兵庫	4,672 (1,468)	541,223	281,738	52.1
29	奈良	821 (232)	90,794	49,764	54.8
30	和歌山	678 (205)	68,589	38,182	55.7
31	鳥取	575 (249)	55,797	27,314	49.0
32	島根	586 (208)	61,441	34,233	55.7
33	岡山	1,886 (723)	191,981	104,347	54.4
34	広島	2,647 (1,027)	296,682	154,901	52.2
35	山口	1,247 (528)	148,062	76,798	51.9
36	徳島	555 (161)	64,301	35,700	55.5
37	香川	974 (284)	104,541	54,429	52.1
38	愛媛	1,267 (354)	127,947	63,512	49.6
39	高知	534 (147)	52,293	31,066	59.4
40	福岡	4,365 (1,445)	515,481	272,506	52.9

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	694	(224)	75,835	41,720	55.0
42	長崎	1,082	(413)	122,245	71,717	58.7
43	熊本	1,207	(427)	139,936	77,327	55.3
44	大分	941	(330)	115,089	59,753	51.9
45	宮崎	864	(239)	88,675	44,880	50.6
46	鹿児島	1,305	(319)	147,472	77,834	52.8
47	沖縄	945	(286)	101,197	65,787	65.0
合計		108,525	(31,143)	13,121,381	6,913,366	52.7

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。