

(3) 平成14年業種別定期健康診断結果

業種	健診実施 事業場数	受診者数	所見のあった者		有所見率 (全国)
			人数	有所見率	
01 製造業					
01 食品製造	142	21,120	11,663	55.22	51.22
02 繊維工業	58	5,164	2,909	56.33	51.22
03 衣服繊維	44	3,538	1,839	51.98	52.34
04 木材木製	8	846	443	52.36	50.02
05 家具装備	7	550	258	46.91	47.73
06 パルプ等	20	2,623	900	34.31	47.49
07 印刷製本	26	2,078	990	47.64	46.11
08 化学工業	53	8,870	4,863	54.83	46.86
09 窯業土石	19	1,953	1,269	64.98	49.08
10 鉄鋼業	23	2,734	1,728	63.20	51.75
11 非鉄金属	13	1,372	696	50.73	46.07
12 金属製品	107	9,288	5,184	55.81	49.57
13 一般機器	139	17,945	9,780	54.50	46.05
14 電気機器	167	23,334	9,087	38.94	42.11
15 輸送機械	24	2,658	1,389	52.26	43.05
16 電気ガス	32	4,151	2,042	49.19	53.04
17 他の製造	44	3,927	2,093	53.30	47.54
小計	926	112,151	57,133	50.94	46.58
02 飲業					
01 石炭鉱業	0	0	0	0.00	94.08
02 土石採取	2	227	187	82.38	73.30
03 他の飲業	4	229	114	49.78	60.85
小計	6	456	301	66.01	67.73
03 建設業					
01 土木工事	126	9,606	6,524	67.92	61.36
02 建築工事	66	6,494	4,051	62.38	53.33
03 他の建設	52	4,256	2,536	59.59	51.66
小計	244	20,356	13,111	64.41	55.18
04 運輸交通					
01 鉄道等	19	2,410	930	38.59	38.46
02 道路旅客	55	5,643	3,867	68.53	63.68
03 道路貨物	115	8,583	4,742	55.25	50.63
04 他の運輸	1	7	7	100.00	50.27
小計	190	16,643	9,546	57.36	53.49
05 貨物取扱					
01 陸上貨物	10	1,120	647	57.77	50.57
02 港湾運送	8	570	374	65.61	52.03
小計	18	1,690	1,021	60.41	51.15
1号～5号 中計	1,384	151,296	81,112	53.61	48.20
06 農林業	15	1,311	824	62.85	65.77
07 畜産水産	1	51	48	94.12	58.77
08 商業	275	23,914	10,823	45.26	44.63
09 金融広告	51	8,640	3,801	43.99	42.44
10 映画演劇	0	0	0	0.00	46.75
11 通信業	39	4,014	2,123	52.89	58.54
12 教育研究	41	3,969	1,928	48.58	44.77
13 保健衛生	227	28,762	12,294	42.74	39.28
14 接客娯楽	71	5,528	3,051	55.19	46.37
15 清掃と畜	51	5,257	3,564	67.80	62.82
16 官公署	1	372	188	50.54	56.29
17 他の事業	122	12,819	7,339	57.25	45.63
6号～17号 中計	894	94,637	45,983	48.59	45.26
合計	2,278	245,933	127,095	51.68	46.71

資料：新潟労働局「定期健康診断結果」



(4) 特殊健康診断実施状況 (平成14年)

健康診断の種類	区分	実施事業 場数(A)	受診労働 者数(B)	有所見者 数(C)	有所見率(%) (D) = C/B ×100	有所見率 (%)
						[全国]
有機溶剤		1,245	13,344	248	1.86%	5.86%
鉛		176	2,050	14	0.68%	1.44%
電離放射線		393	5,834	102	1.75%	4.67%
高気圧		17	83	6	7.23%	5.01%
塩素化ビフェニル		1	13			0.38%
アクリルアミド		5	57			0.39%
アクリロニトリル		4	49			0.98%
石棉		10	101			0.73%
塩化ビニル		5	63			1.06%
塩素		21	788			0.77%
カドミウム		2	10			1.96%
クロム酸		66	539	13	2.41%	0.98%
五酸化バナジウム		1	2			0.99%
コルタール		5	118			0.45%
三酸化砒素		7	134			0.90%
シアン化カリウム		15	215	1	0.47%	0.82%
シアン化水素		11	122			0.00%
シアン化ナトリウム		19	140			1.03%
3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン		2	19	1	5.26%	4.26%
臭化メチル		6	30			2.82%
重クロム酸		5	52			0.59%
水銀		8	55	1	1.82%	1.70%
トリレンジイソシアネート		3	41			0.76%
パラジメチルアミノアゾベンゼン		1	1			0.00%
フッ化水素		51	1,634	9	0.55%	0.60%
β-プロピオラクトン		2	31			0.00%
ベンゼン		11	182	3	1.65%	1.17%
マゼンダ		1	1			0.00%
マンガン		31	347			0.47%
沃化メチル		1	1			0.33%
硫化水素		5	111			0.85%
硫酸ジメチル		1	25			1.53%
計		189	4,881	28	0.57%	0.82%
小計(E)		2,020	26,192	398	1.52%	4.14%
紫外線・赤外線		9	167			2.30%
強烈な騒音		18	570	177	31.05%	16.60%
マンガン等(塩基性酸化マンガンに限る)		2	11			3.24%
脂肪族の塩化又は臭化化合物		2	59	5	8.47%	3.87%
砒素(三酸化砒素を除く)		2	27			0.73%
よう素		1	8			1.32%
超音波溶着機		1	13			7.15%
チェーンソー		37	387	35	9.04%	10.26%
チェーンソー以外		16	388	17	4.38%	4.44%
重量物		6	388	137	35.31%	18.13%
金銭登録		3	10			11.44%
引金付工具		3	227	11	4.85%	3.56%
VDT作業		99	1,633	315	19.29%	6.02%
レーザー機器		5	101			1.43%
小計(F)		180	3,989	697	17.47%	8.93%
総計(E)+(F)		2,200	30,181	1,095	3.63%	5.95%

資料：新潟労働局「特殊健康診断結果」