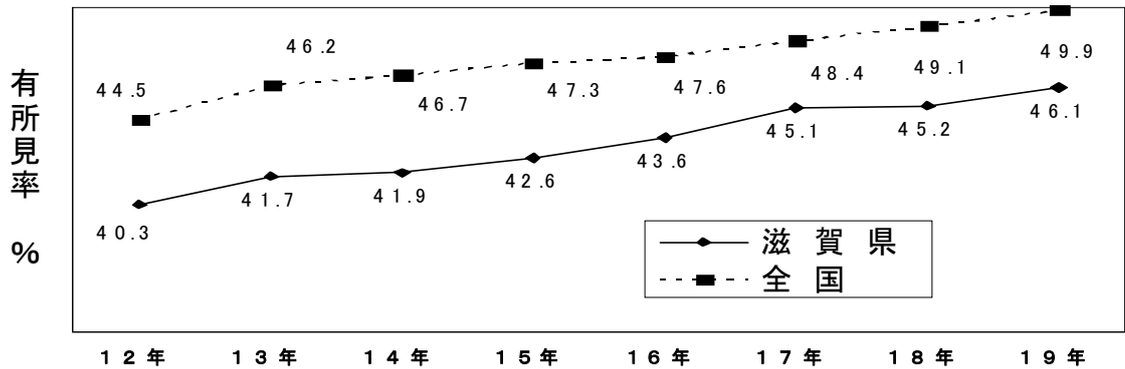


滋賀県の労働衛生の現状

平成20年4月
滋賀労働局

1 定期健康診断実施状況



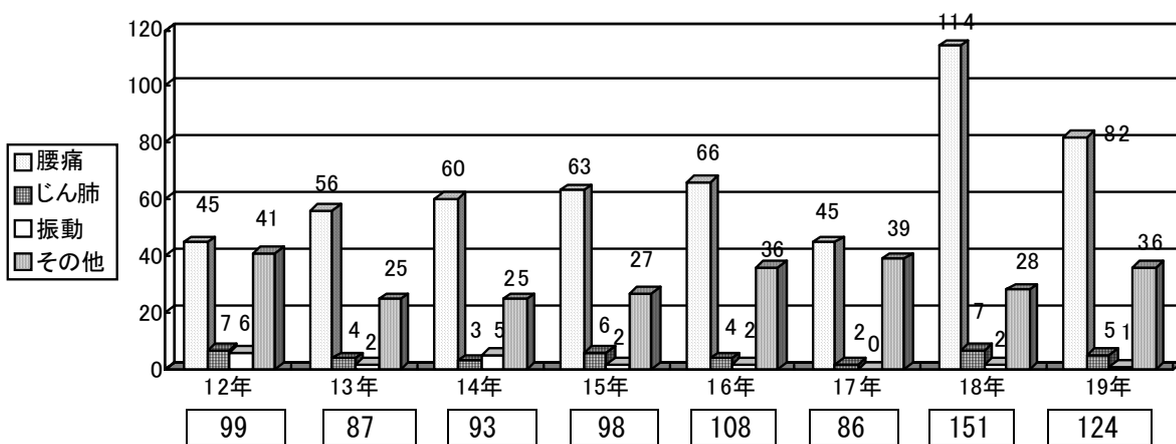
実施事業場数	1,072	1,135	1,135	1,107	1,165	1,148	1,176	1,181
受診者数	146,175	151,212	147,141	138,519	147,659	147,787	153,532	154,910

項目別有所見率 %		年							
		12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年
聴力	1000HZ	4.43 (4.1)	4.34 (4.1)	4.19 (3.9)	4.28 (3.80)	4.39 (3.72)	4.30 (3.68)	4.23 (3.64)	4.19 (3.62)
	4000HZ	10.92 (9.1)	10.98 (9.1)	10.68 (8.7)	10.57 (8.51)	10.57 (8.36)	10.40 (8.24)	10.07 (8.16)	9.79 (8.09)
血圧		9.26 (10.4)	9.88 (11.1)	10.31 (11.5)	10.23 (11.91)	10.89 (11.96)	11.09 (12.29)	10.96 (12.48)	11.12 (12.67)
貧血検査		6.53 (6.3)	6.43 (6.6)	5.51 (6.6)	4.93 (6.53)	5.42 (6.57)	5.43 (6.66)	5.30 (6.89)	5.29 (6.95)
肝機能検査		11.47 (14.4)	12.44 (15.3)	12.89 (15.5)	12.52 (15.36)	12.56 (15.27)	13.60 (15.57)	13.37 (15.13)	13.12 (15.05)
血中脂質		22.49 (26.5)	24.29 (28.2)	24.32 (28.4)	25.13 (29.08)	24.95 (28.66)	25.26 (29.35)	25.80 (30.13)	26.60 (30.81)
心電図		9.12 (8.8)	8.32 (8.8)	8.65 (8.8)	8.56 (8.92)	8.40 (8.93)	9.05 (9.07)	9.37 (9.14)	9.49 (9.25)
血糖検査		7.86 (8.1)	8.48 (8.3)	7.87 (8.3)	7.64 (8.33)	7.73 (8.32)	7.86 (8.30)	7.75 (8.37)	7.77 (8.38)

・()内は全国平均

・事業場から提出された定期健康診断結果報告に基づく実施状況を示す。

2 業務上疾病発生状況



・じん肺症及び振動障害を除き、労働者死傷病報告による集計である。

・腰痛(災害性腰痛)の占める割合が最も高い。

3 じん肺管理区分の決定状況(年次別)

区分 年	じん肺健康 診断実施 事業場数	受診 労働者数	じん肺管理区分決定件数					有所見 者数	合併症 り患件数	有所見率 (%)	全国平均 有所見率 (%)
			計	管理1	管理2	管理3	管理4				
14	263	3,864	(16) 106	(1) 0	(8) 74	(7) 32	(0) 0	(15) 106	(0) 0	2.7	4.9
15	231	3,686	(20) 84	(4) 1	(8) 60	(6) 23	(2) 0	(16) 83	(0) 0	2.3	4.0
16	271	4,397	(42) 115	(7) 0	(26) 78	(8) 37	(1) 0	(35) 115	(0) 0	2.6	3.5
17	246	3,679	(29) 74	(12) 3	(7) 36	(10) 35	(0) 0	(17) 71	(0) 0	1.9	3.0
18	293	5,411	(56) 77	(13) 2	(29) 40	(12) 35	(2) 0	(43) 75	(0) 0	1.4	2.6
19	220	3,923	(12) 74	(2) 0	(6) 53	(2) 20	(2) 1	(10) 74	(0) 0	1.9	2.3

・健診実施事業場数及び受診労働者数はじん肺管理実施状況報告による。(速報値) ()内は随時申請で外数

・じん肺管理区分決定件数は当局申請による決定の数。

・平成19年における新規有所見者は12人である。

4 特殊健康診断実施状況(平成19年対象業務別)

区分 対象業務		実施 事業場数	受診 労働者数	有所見 者数	有所見率 (%)	全国平均 有所見率(%)
法定の 特殊健診	有機溶剤	624	14,121	571	4.04	5.79
	特定化学物質	142	3,360	38	1.13	1.13
	鉛	91	1,866	45	2.41	1.70
	電離放射線	121	2,702	263	9.73	5.53
行政指 導による	振動	17	201	34	16.91	6.05
	騒音	150	8,831	1,553	17.59	16.76
	紫・赤外線	34	930	2	0.22	2.43
	VDT作業	145	8,067	1,273	15.78	6.61

・有害業務を有する事業場から提出のあった特殊健康診断実施状況報告に基づく。