

表1 平成21年 健康診断実施状況
(一般健診・じん肺健診・特殊健診)

区分 健診区分		鳥取労働局								
		①実施事業場	②従事労働者数(人)	③受診労働者数(人)	④有所見者数(人)	労働者実施率(%) ③÷②	有所見率(%) ④÷③	全国の状況(注2)		
								受診労働者数(人)	有所見者数(人)	有所見率(%)
一般健康診断(注1)		563	—	56,959	28,027	—	49.2%	12,995,607	6,799,421	52.3%
じん肺健康診断		130	2,357	991	(新規)0	42.0%	0.0%	213,784	(新規)233	0.06%
特殊健康診断	有機溶剤	261	2,553	2,284	81	89.5%	3.6%	578,044	34,497	6.0%
	鉛	47	322	309	17	96.0%	5.5%	70,840	1,086	1.5%
	高気圧	1	5	4	0	80.0%	0.0%	1,814	153	8.4%
	電離放射線	52	1,809	1,016	58	56.2%	5.7%	254,759	14,466	5.7%
	特定化学物質	45	1,274	1,268	45	99.5%	3.6%	219,476	2,465	1.1%
	ベンジジン	1	1	1	0	100.0%	0.0%	294	7	2.4%
	ベンゼン含有ゴムのり	2	2	2	0	100.0%	0.0%	554	3	0.5%
	アルファナフチルアミン	1	1	1	0	100.0%	0.0%	351	7	2.0%
	塩素化ビフェニル	2	4	4	0	100.0%	0.0%	1,239	23	1.9%
	アクリルアミド	1	4	4	0	100.0%	0.0%	6,200	47	0.8%
	アルキル水銀化合物	2	4	4	0	100.0%	0.0%	86	1	1.2%
	エチレンジイミン	1	1	1	0	100.0%	0.0%	416	23	5.5%
	塩化ビニル	1	1	1	0	100.0%	0.0%	3,020	39	1.3%
	塩素	14	309	215	0	69.6%	0.0%	19,655	172	0.9%
	カドミウム	6	80	80	18	100.0%	22.5%	3,307	75	2.3%
	クロム酸	12	60	60	1	100.0%	1.7%	23,984	319	1.3%
	五酸化ハナシウム	4	45	45	0	100.0%	0.0%	2,863	29	1.0%
	三酸化砒素	2	4	4	0	100.0%	0.0%	3,440	26	0.8%
	シアン化カリウム	7	64	64	0	100.0%	0.0%	7,821	77	1.0%
	シアン化ナトリウム	3	3	3	0	100.0%	0.0%	6,484	95	1.5%
	臭化メチル	2	14	14	0	100.0%	0.0%	1,215	41	3.4%
	重クロム酸	6	17	17	0	100.0%	0.0%	3,471	34	1.0%
	水銀	5	11	11	0	100.0%	0.0%	4,950	101	2.0%
	トリレンジイソシアネート	2	2	2	0	100.0%	0.0%	6,707	36	0.5%
	ニッケルカルボニル	3	106	106	8	100.0%	7.6%	3,112	44	1.4%
	弗化水素	7	180	180	2	100.0%	1.1%	41,320	423	1.0%
	ベンゼン	5	10	10	0	100.0%	0.0%	17,152	283	1.7%
	マゼンタ	1	1	1	0	100.0%	0.0%	143	2	1.4%
	マンガン	15	236	235	4	99.6%	1.7%	22,455	224	1.0%
	沃化メチル	3	69	69	12	100.0%	17.4%	1,295	21	1.6%
	硫化水素	6	45	45	0	100.0%	0.0%	8,826	36	0.4%
	石綿	132	1,025	893	1	87.1%	0.1%	40,432	620	1.5%
	計	538	6,988	5,774	202	82.6%	3.5%	1,165,365	53,287	4.6%
指導勸奨によるもの	紫・赤外線	80	680	624	2	91.8%	0.3%	65,057	1,327	2.0%
	騒音	51	1,719	1,614	190	93.9%	11.8%	255,893	40,358	15.8%
	砒素(三酸化砒素を除く)	1	43	43	0	100.0%	0.0%	1,600	32	2.0%
	重量物取扱い	18	993	627	44	63.1%	7.0%	15,553	2,787	17.9%
	チェーンソー	20	325	274	2	84.3%	0.7%	9,243	1,101	11.9%
	チェーンソー以外の振動工具	5	45	45	22	100.0%	48.9%	42,495	1,844	4.3%
	VDT作業	80	3,325	2,144	59	64.5%	2.8%	341,178	19,627	5.8%
	レザ一機器	1	24	24	0	100.0%	0.0%	18,994	282	1.5%
	その他(注3)	3	71	44	0	62.0%	0.0%	2,511	99	3.9%
	計	259	7,225	5,439	319	75.3%	5.9%	752,524	67,457	9.0%

(注) 1 一般健康診断の実施状況は、「定期健康診断結果報告書」(原則労働者50人以上を使用する事業場から提出。)をとりまとめたものである。

2 「全国の状況」の「特定化学物質」の計、「指導勸奨によるもの」の計は、当局管内で健診の実施がないものも含まれるため、表中の各項目の数値を合わせたものとは一致しない。

3 指導勸奨によるものの「その他」には、「マンガン等(塩基性酸化マンガンに限る)」、「有機りん剤」「よう素」が入る。

表2 平成21年 監督署別一般健康診断実施結果

鳥取労働局

	鳥取署	米子署	倉吉署	鳥取局全体	
健康診断実施事業場	222	231	110	563	
受診者数	23,240	24,063	9,656	56,959	
所見のあった人数(注2)	11,648	11,683	4,696	28,027	
有所見率(%) (注3)	50.1%	48.6%	48.6%	49.2%(52.3%)	
医師の指示人数	7,740	7,678	3,358	18,776	
↓ 以下診断項目(抜粋)					
聴力 (1000Hz)	実施者数	21,864	20,792	8,696	51,352
	有所見者数	533	488	202	1,223
	有所見率	2.4%	2.4%	2.3%	2.4% (3.6%)
聴力 (4000Hz)	実施者数	21,865	20,791	8,696	51,352
	有所見者数	1,301	1,164	600	3,065
	有所見率	6.0%	5.6%	6.9%	6.0% (7.9%)
胸部X線	実施者数	21,618	22,472	9,267	53,357
	有所見者数	592	872	306	1,770
	有所見率	2.7%	3.9%	3.3%	3.3% (4.2%)
血圧	実施者数	23,239	24,047	9,620	56,906
	有所見者数	3,216	3,357	1,433	8,006
	有所見率	13.8%	14.0%	14.9%	14.1% (14.2%)
貧血	実施者数	19,202	18,945	7,477	45,624
	有所見者数	1,535	1,402	647	3,584
	有所見率	8.0%	7.4%	8.7%	7.9% (7.6%)
肝機能	実施者数	19,069	19,230	7,467	45,766
	有所見者数	2,814	2,671	1,210	6,695
	有所見率	14.8%	13.9%	16.2%	14.6% (15.5%)
血中脂質	実施者数	19,094	19,270	7,440	45,804
	有所見者数	5,372	5,548	2,292	13,212
	有所見率	28.1%	28.8%	30.8%	28.8% (32.6%)
血糖検査	実施者数	19,059	18,812	7,304	45,175
	有所見者数	1,657	1,551	678	3,886
	有所見率	8.7%	8.2%	9.3%	8.6% (10.0%)
尿(糖)	実施者数	23,138	23,776	9,616	56,530
	有所見者数	654	636	256	1,546
	有所見率	2.8%	2.7%	2.7%	2.7% (2.7%)
尿(蛋白)	実施者数	23,137	23,692	9,661	56,490
	有所見者数	701	967	304	1,972
	有所見率	3.0%	4.1%	3.2%	3.5% (4.2%)
心電図	実施者数	17,500	15,978	6,379	39,857
	有所見者数	1,439	1,232	610	3,281
	有所見率	8.2%	7.7%	9.6%	8.2% (9.7%)
歯科	実施者数	153	123	0	276
	有所見者数	0	31	0	31
	有所見率	0.0%	25.2%	0.0%	11.2% (31.3%)

- (注) 1 一般健康診断の実施結果は、「定期健康診断結果報告書」(原則労働者50人以上を使用する事業場から提出。)をとりまとめたものである。
2 「所見のあった人数」は、労働安全衛生規則第44条及び第45条で規定する健康診断の項目のいずれかが有所見であった者の人数である。
3 「有所見率」は、受診者数に対する有所見者数の割合である。
4 ()内は、全国の有所見率である。

表3 平成21年業種別各労基署別の有所見率(一般健康診断の結果より)

鳥取労働局

		全業種	製造業	建設業	運輸業	農林業
聴力 (1000Hz)	鳥取署	2.4%	2.1%	2.3%	3.4%	5.5%
	米子署	2.4%	2.2%	3.8%	3.0%	0.0%
	倉吉署	2.3%	2.0%	2.8%	2.8%	4.4%
	鳥取局(全国)	2.4% (3.6%)	2.1% (3.8%)	3.1% (3.6%)	3.1% (5.1%)	4.9% (6.6%)
聴力 (4000Hz)	鳥取署	6.0%	5.8%	8.9%	14.5%	12.7%
	米子署	5.6%	5.6%	9.0%	10.5%	0.0%
	倉吉署	6.9%	6.1%	12.6%	13.2%	22.8%
	鳥取局(全国)	6.0% (7.9%)	5.8% (9.9%)	10.0% (11.4%)	12.2% (14.3%)	17.9% (19.1%)
胸部X線	鳥取署	2.7%	1.7%	5.6%	5.9%	1.1%
	米子署	3.9%	4.0%	7.3%	8.2%	0.0%
	倉吉署	3.3%	4.0%	5.2%	2.4%	1.8%
	鳥取局(全国)	3.3% (4.2%)	3.0% (3.8%)	6.2% (4.7%)	6.8% (6.0%)	1.5% (6.0%)
血圧	鳥取署	13.8%	12.2%	17.5%	27.0%	19.1%
	米子署	14.0%	13.6%	20.1%	25.9%	0.0%
	倉吉署	14.9%	11.4%	22.0%	26.1%	21.1%
	鳥取局(全国)	14.1% (14.2%)	12.5% (14.6%)	19.9% (17.0%)	26.3% (21.5%)	20.1% (19.2%)
貧血	鳥取署	8.0%	5.3%	9.7%	7.3%	6.3%
	米子署	7.4%	6.7%	5.7%	8.8%	0.0%
	倉吉署	8.7%	6.2%	6.8%	8.1%	4.7%
	鳥取局(全国)	7.9% (7.6%)	5.9% (6.9%)	7.1% (6.5%)	8.2% (7.7%)	5.4% (9.5%)
肝機能	鳥取署	14.8%	13.8%	22.5%	28.3%	21.3%
	米子署	13.9%	13.8%	22.7%	28.7%	0.0%
	倉吉署	16.2%	15.7%	20.8%	24.5%	23.3%
	鳥取局(全国)	14.6% (15.5%)	14.2% (16.5%)	22.1% (22.5%)	28.0% (21.2%)	22.3% (21.5%)
血中脂質	鳥取署	28.1%	24.1%	35.7%	43.2%	23.8%
	米子署	28.8%	26.2%	38.2%	50.0%	0.0%
	倉吉署	30.8%	28.3%	39.8%	33.7%	27.9%
	鳥取局(全国)	28.8% (32.6%)	25.6% (33.5%)	38.0% (38.1%)	45.6% (41.1%)	25.9% (36.3%)
血糖検査	鳥取署	8.7%	8.8%	11.1%	18.7%	6.1%
	米子署	8.2%	7.8%	13.0%	20.9%	0.0%
	倉吉署	9.3%	8.1%	12.2%	15.0%	15.1%
	鳥取局(全国)	8.6% (10.0%)	8.3% (10.6%)	12.3% (13.1%)	19.4% (15.8%)	10.7% (13.2%)
尿(糖)	鳥取署	2.8%	2.1%	3.3%	7.3%	6.4%
	米子署	2.7%	2.7%	4.5%	5.1%	0.0%
	倉吉署	2.7%	2.0%	4.8%	6.5%	3.5%
	鳥取局(全国)	2.7% (2.7%)	2.3% (2.7%)	4.3% (3.6%)	6.0% (5.9%)	4.9% (4.2%)
尿(蛋白)	鳥取署	3.0%	2.4%	3.7%	3.4%	3.6%
	米子署	4.1%	2.9%	4.3%	2.9%	0.0%
	倉吉署	3.2%	2.0%	5.8%	2.3%	0.9%
	鳥取局(全国)	3.5% (4.2%)	2.5% (3.7%)	4.6% (5.1%)	3.0% (5.3%)	2.2% (5.1%)
心電図	鳥取署	8.2%	6.3%	9.5%	12.8%	11.1%
	米子署	7.7%	7.0%	14.1%	9.5%	0.0%
	倉吉署	9.6%	8.5%	8.1%	8.3%	15.1%
	鳥取局(全国)	8.2% (9.7%)	6.9% (9.3%)	11.0% (9.5%)	10.5% (12.2%)	13.3% (13.8%)
有所見率	鳥取署	50.1%	43.9%	62.5%	63.2%	50.0%
	米子署	48.6%	44.7%	71.6%	61.6%	0.0%
	倉吉署	48.6%	42.4%	63.7%	63.8%	57.9%
	鳥取局(全国)	49.2% (52.3%)	43.9% (51.6%)	66.7% (61.7%)	62.4% (60.7%)	54.0% (67.3%)

(注)「有所見率」は、受診者に対する、各健診項目のいずれかが有所見者であった者の割合である。

表4 平成21年業種別の有所見率(一般健康診断の結果より)

鳥取労働局

	全業種	製造業	建設業	運輸業	農林業
聴力(1000Hz)	2.4%	2.1%	3.1%	3.1%	4.9%
聴力(4000Hz)	6.0%	5.8%	10.0%	12.2%	17.9%
胸部X線	3.3%	3.0%	6.2%	6.8%	1.5%
血圧	14.1%	12.5%	19.9%	26.3%	20.1%
貧血	7.9%	5.9%	7.1%	8.2%	5.4%
肝機能	14.6%	14.2%	22.1%	28.0%	22.3%
血中脂質	28.8%	25.6%	38.0%	45.6%	25.9%
血糖検査	8.6%	8.3%	12.3%	19.4%	10.7%
尿(糖)	2.7%	2.3%	4.3%	6.0%	4.9%
尿(蛋白)	3.5%	2.5%	4.6%	3.0%	2.2%
心電図	8.2%	6.9%	11.0%	10.5%	13.3%
有所見率	49.2%	43.9%	66.7%	62.4%	54.0%

(注)「有所見率」は、受診者に対する、各健診項目のいずれかが有所見者であった者の割合である。

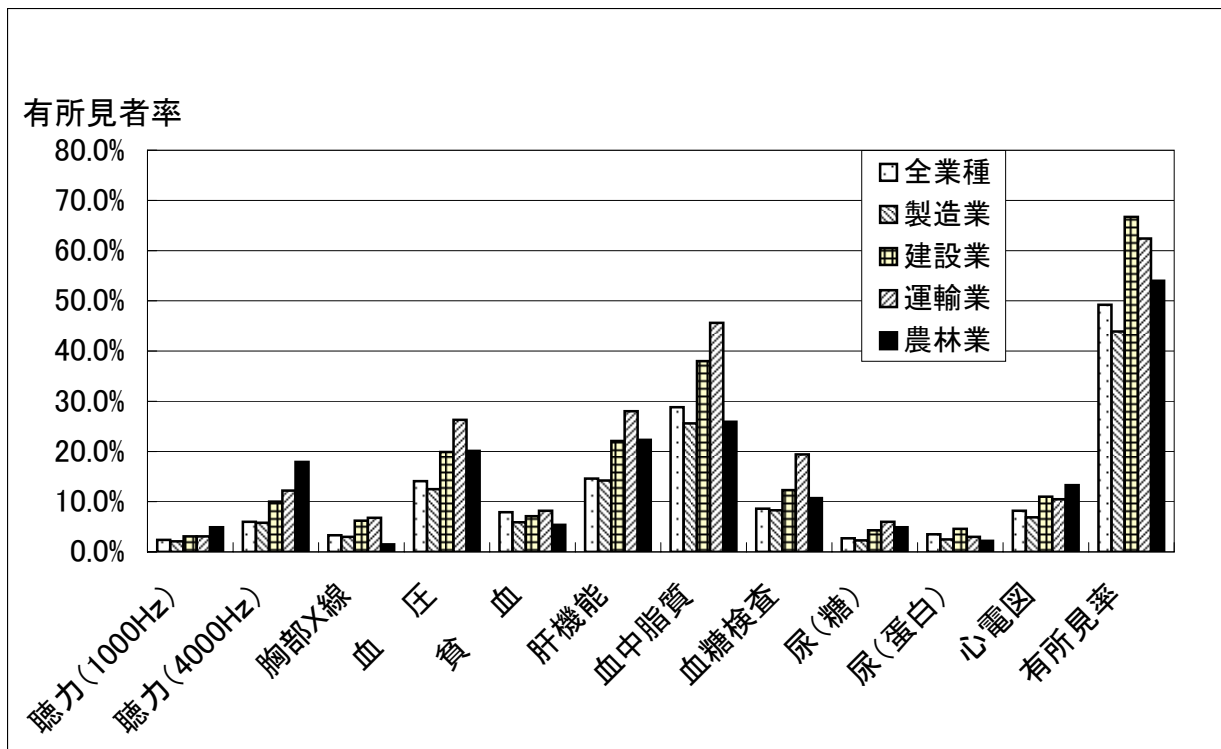


表5 一般健康診断実施結果の推移

鳥取労働局

	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
健康診断実施事業場	524	559	537	541	582	591	563
受診者数	50,201	53,110	52,137	55,641	61,060	59,670	56,959
所見のあった人数(注2)	22,877	24,595	24,044	26,882	29,962	29,558	28,027
有所見率(注3)	45.6%(47.3%)	46.3%(47.6%)	46.1%(48.4%)	48.3%(49.1%)	49.1%(49.9%)	49.5%(51.3%)	49.2%(52.3%)
医師の指示人数	14,377	16,073	15,484	16,679	18,340	19,095	18,776

↓以下診断項目(抜粋)

聴力 (1000Hz)	実施者数	45,829	47,322	45,802	49,533	54,231	53,281	51,352
	有所見者数	1,264	1,192	1,041	1,173	1,287	1,316	1,223
	有所見率	2.8%(3.8%)	2.5%(3.7%)	2.3%(3.7%)	2.4%(3.6%)	2.4%(3.6%)	2.5%(3.6%)	2.4%(3.6%)
聴力 (4000Hz)	実施者数	45,327	47,269	45,731	49,284	54,139	53,325	51,352
	有所見者数	3,065	3,071	2,868	3,206	3,334	3,256	3,065
	有所見率	6.8%(8.5%)	6.5%(8.4%)	6.3%(8.2%)	6.5%(8.2%)	6.2%(8.1%)	6.1%(7.9%)	6.0%(7.9%)
胸部X線	実施者数	47,579	49,709	49,138	52,703	57,738	55,879	53,357
	有所見者数	1,302	1,419	1,271	1,584	1,717	2,010	1,770
	有所見率	2.7%(3.4%)	2.9%(3.6%)	2.6%(3.7%)	3.0%(3.9%)	3.0%(4.1%)	3.6%(4.1%)	3.3%(4.2%)
血圧	実施者数	50,151	53,037	51,993	55,509	60,931	59,602	56,906
	有所見者数	6,045	6,165	6,431	6,668	7,219	7,837	8,006
	有所見率	12.1%(11.9%)	11.6%(12.0%)	12.4%(12.3%)	12.0%(12.5%)	11.8%(12.7%)	13.2%(13.8%)	14.1%(14.2%)
貧血	実施者数	37,513	38,911	38,435	42,501	48,222	47,066	45,624
	有所見者数	2,507	2,697	2,724	3,316	3,741	3,790	3,584
	有所見率	6.7%(6.5%)	6.9%(6.6%)	7.1%(6.7%)	7.8%(6.9%)	7.8%(7.0%)	8.1%(7.4%)	7.9%(7.6%)
肝機能	実施者数	37,167	38,760	38,555	42,222	48,379	47,132	45,766
	有所見者数	5,743	6,635	6,446	6,756	7,604	7,118	6,695
	有所見率	15.5%(15.4%)	17.1%(15.3%)	16.7%(15.6%)	16.0%(15.1%)	15.7%(15.1%)	15.1%(15.3%)	14.7%(15.5%)
血中脂質	実施者数	37,150	38,727	38,376	42,220	48,330	47,138	45,804
	有所見者数	10,035	10,690	10,777	12,237	13,986	13,453	13,212
	有所見率	27.0%(29.1%)	27.6%(28.7%)	28.1%(29.4%)	29.0%(30.1%)	28.9%(30.8%)	28.5%(31.7%)	28.8%(32.6%)
血糖検査	実施者数	36,518	37,995	37,628	41,641	47,849	46,743	45,175
	有所見者数	3,227	3,699	3,478	3,831	4,360	3,935	3,886
	有所見率	8.8%(8.3%)	9.7%(8.3%)	9.2%(8.3%)	9.2%(8.4%)	9.1%(8.4%)	8.4%(9.5%)	8.6%(10.0%)
尿(糖)	実施者数	40,232	52,038	51,567	55,004	60,831	59,225	56,530
	有所見者数	1,394	2,218	1,988	1,995	2,006	1,664	1,546
	有所見率	3.5%(3.1%)	4.3%(3.1%)	3.9%(3.1%)	3.6%(3.0%)	3.3%(2.8%)	2.8%(2.7%)	2.7%(2.7%)
尿(蛋白)	実施者数	48,968	51,656	51,269	54,692	60,384	58,993	56,490
	有所見者数	1,323	1,499	1,140	1,409	1,716	1,778	1,972
	有所見率	2.7%(3.2%)	2.9%(3.5%)	2.2%(3.5%)	2.6%(3.7%)	2.8%(4.0%)	3.0%(4.1%)	3.5%(4.2%)
心電図	実施者数	32,710	34,784	34,100	38,063	41,756	41,210	39,857
	有所見者数	2,743	3,128	2,754	3,062	3,584	3,356	3,281
	有所見率	8.4%(8.9%)	9.0%(8.9%)	8.1%(9.1%)	8.0%(9.1%)	8.6%(9.3%)	8.1%(9.3%)	8.2%(9.7%)

- (注)1 一般健康診断実施結果は、「定期健康診断結果報告書」(原則労働者50人以上を使用する事業場から提出。)をとりまとめたものである。
 2 「所見のあった人数」は、労働安全衛生規則第44条及び第45条で規定する健康診断の項目のいずれかが有所見であった者の人数である。
 3 「有所見率」は、受診者数に対する有所見者数の割合である。
 4 ()内は、全国の有所見率である。

表6 一般健康診断の有所見率の推移
(鳥取局と全国平均との比較)

	平成5年	平成6年	平成7年	平成8年	平成9年	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
鳥取局	41.6%	43.5%	42.9%	44.4%	47.6%	53.8%	44.9%	44.5%	46.5%	45.0%	45.6%	46.3%	46.1%	48.3%	49.1%	49.5%	49.2%
全国平均	33.6%	34.6%	36.4%	38.0%	39.5%	41.2%	42.9%	44.5%	46.2%	46.7%	47.3%	47.6%	48.4%	49.1%	49.9%	51.3%	52.3%

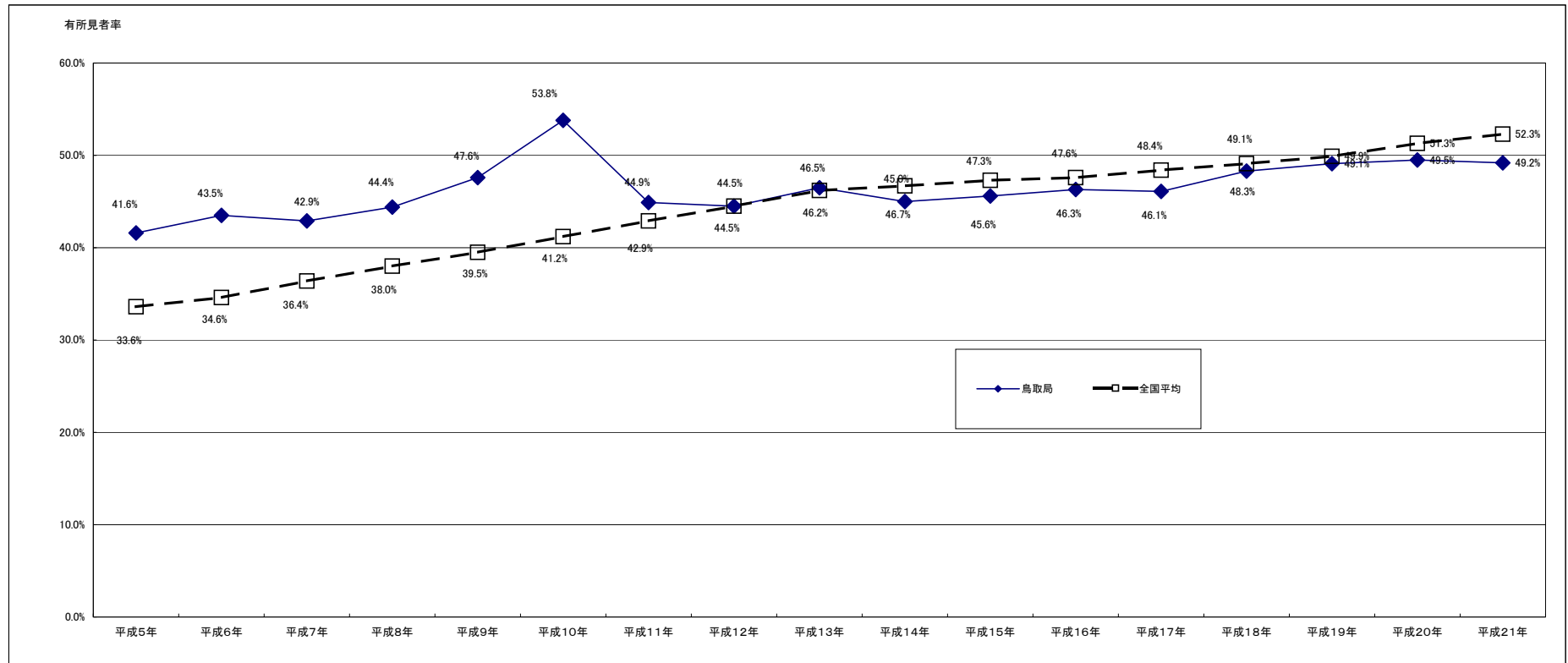


表7 年別業務上疾病発生状況

鳥取労働局

傷病性質区分	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	合計
13 頭部等の負傷による脳卒中及び頭蓋内疾患			2	1		1		3									1	8
17 胸部又は腹部の負傷による胸腹部臓器の疾患	1	2	1	1		3		2	1	1								12
18 負傷による腰痛	11	7	11	11	5	13	7	15	8	11	10	12	8	9	12	14	12	176
19 負傷による関節症等の非感染症疾患	7	2		4	6	2							1		5	1		28
20 皮膚等の負傷による破傷風等の細菌感染症	2	2	3	4	5	2	2		3	1	2	1		4	1		1	33
21 異物の侵入、残留等による眼疾患その他の臓器の疾患	2	7	2	7	4	8	3	1	5	1	2	1	3			2	1	49
23 爆発等の事由による風圧・音響等に起因する難聴等		1				1	1								1	1		5
24 その他業務上の負傷に起因する疾病		1	1	1	2	3		3	3	1					1	4	1	21
33 暑熱な場所における業務による熱中病							1		1	1	1	2		2				8
34 高熱物体を取り扱う業務による熱傷	3	7	6	5	8	9	15	3	11	10	4	6	4	7	10	10	6	124
35 寒冷な場所又は低温物体を取り扱う業務による凍傷		1				1		1			1		1					5
36 著しい騒音を発する場所における業務による難聴等の耳の疾患								1						1	1			3
39 物理的因子による疾病(その他)								1										1
40 重激な業務に起因する疾患			1								2							3
42 チェンソー等振動障害	2			1	2	1	1		3	3	1		2		1	1		18
44 手指・前腕等の腱鞘炎	1	2					1						2		1			7
46 身体に過度の負担のかかる作業態様に起因する疾病(その他)								1			1	4						6
47 単体の化学物質及び化合物にさらされる業務等による疾病(がんを除く)	4						2		1		2			1	2	1		13
54 空気中の酸素濃度の低い場所における業務による酸素欠乏症											1				1			2
55 化学物質にさらされる業務による疾病(その他)				1	2	1	2		1	2		2					1	12
56 粉じんの吸入による疾病		1	2															3
57 診療業務による伝染性疾患			1				4											5
63 細菌、ウイルス等の病原体による疾病										1		2	2	5	2	2		14
93 その他業務に起因することが明らかな疾患											1		1	1	1		1	5
合計	33	33	30	36	34	45	39	31	37	32	28	30	24	30	39	36	24	561

(注) 1 本表は、休業4日以上の人数である。
2 「42 チェンソー等振動障害」は、労災補償課からの資料で、各年度において新規に認定された人数である。
3 「56 粉じんの吸入による疾病」は、各年度において当局でじん肺管理区分の決定を行った者のうち、管理4及び管理2管理3(イ)・管理3(ロ)で合併症に罹患した者の人数である。(ただし、じん肺法第15条の随時申請は除く)

表8 平成21年 業種別業務上疾病発生状況

(平成21年1月から12月) 鳥取労働局

業 種	傷病性質区分													合 計
	13	18	19	20	21	23	24	34	42	47	55	63	93	
	頭部等の負傷による脳卒中及び頭蓋内疾患	負傷による腰痛	負傷による関節症等の非感染症疾患	皮膚等の負傷による破傷風等の細菌感染症	異物の侵入、残留等による眼疾患その他の臓器の疾患	爆発等の事由による風圧・音響等に起因する難聴	その他業務上の負傷に起因する疾病	高熱物体を取り扱う業務による熱傷	チェーンソー等振動障害	単体の化学物質及び化合物にさらされる業務等による疾病(除去)	化学物質にさらされる業務による疾病(その他)	細菌、ウイルス等の病原体による疾病	その他業務に起因することが明らかな疾患	
製 造 業	食 料 品 製 造 業							1			1			2
	織 維 工 業													0
	木 材 ・ 木 製 品 製 造 業													0
	パ ル プ ・ 紙 ・ 紙 加 工 品 製 造 業													0
	印 刷 ・ 製 本 業													0
	化 学 工 業													0
	窯 業 ・ 土 石 製 品 製 造 業													0
	鉄 鋼 業													0
	非 鉄 金 属 製 造 業													0
	金 属 製 品 製 造 業													0
	一 般 機 械 器 具 製 造 業													0
	電 気 機 械 器 具 製 造 業							1						1
	輸 送 用 機 械 器 具 製 造 業													0
電 気 ・ ガ ス ・ 水 道 業													0	
そ の 他 の 製 造 業													0	
小 計	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	3
鉱 業														0
建 設 業	1				1									2
道 路 貨 物 運 送 業		1												1
道 路 旅 客 運 送 業 ・ そ の 他														0
陸 上 貨 物 取 扱 業														0
港 湾 荷 役 業														0
農 林 業							1							1
畜 産 ・ 水 産 業														0
商 業		6		1				1						8
金 融 ・ 広 告 業														0
映 画 ・ 演 劇 業														0
通 信 業														0
教 育 研 究 業		1												1
保 健 衛 生 業		3												3
接 客 ・ 娯 楽 業								2					1	3
清 掃 ・ と 畜 業		1												1
官 公 署														0
そ の 他 の 事 業								1						1
合 計	1	12	0	1	1	0	1	6	0	0	1	0	1	24

(注) 本表は、休業4日以上の人数である。