

平成24年 労働衛生統計資料 (健康診断関係)

鳥取労働局

表1 平成24年 健康診断実施状況
(一般健診・じん肺健診・特殊健診)

鳥取労働局

区分		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(%)	有所見率(%)	全国の状況(注2)		
健診区分								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)		573	—	53,714	25,707	—	47.9%	13,096,696	6,900,380	52.7%
じん肺健康診断		157	2,239	883	0	39.4%	0.0%	235,923	186	0.0%
特法令によるもの	有機溶剤	261	3,123	2,323	73	74.4%	3.1%	599,988	35,258	5.9%
	鉛	35	377	296	1	78.5%	0.3%	63,651	929	1.5%
	高気圧	2	6	6	0	100.0%	0.0%	2,137	173	8.1%
	電離放射線	58	1,079	1,029	108	95.4%	10.5%	282,515	19,491	6.9%
	特定化学物質	41	1,215	1,004	3	82.6%	0.3%	258,677	2,573	1.0%
	ベンゼン含有ゴムのり	1	1	1	0	100.0%	0.0%	594	24	4.0%
	アルファーナフチルアミン	1	1	1	0	100.0%	0.0%	372	6	1.6%
	塩素化ビフェニル	4	20	20	0	100.0%	0.0%	2,264	25	1.1%
	オルトートリジン	1	6	3	0	50.0%	0.0%	682	36	5.3%
	アクリルアミド	1	3	3	0	100.0%	0.0%	7,278	39	0.5%
	アルキル水銀化合物	2	4	4	0	100.0%	0.0%	130	4	3.1%
	塩化ビニル	1	1	1	0	100.0%	0.0%	3,125	73	2.3%
	塩化素	12	88	86	0	97.7%	0.0%	19,653	162	0.8%
	カドミウム	7	99	87	0	87.9%	0.0%	3,525	55	1.6%
	クロム酸	11	88	35	0	39.8%	0.0%	23,095	316	1.4%
	五酸化ハナシウム	4	27	27	0	100.0%	0.0%	3,409	43	1.3%
	シアノ化カリウム	7	64	61	1	95.3%	1.6%	8,464	129	1.5%
	シアノ化ナトリウム	3	3	3	0	100.0%	0.0%	6,645	97	1.5%
	臭化メチル	2	9	9	0	100.0%	0.0%	1,361	11	0.8%
	重クロム酸	6	23	12	1	52.2%	8.3%	3,983	42	1.1%
	水銀	6	14	11	0	78.6%	0.0%	4,252	84	2.0%
	トリレンジイソシアネート	1	1	1	0	100.0%	0.0%	7,445	54	0.7%
	ニッケルカルボニル	1	81	71	0	87.7%	0.0%	2,455	40	1.6%
	弗化水素	6	180	80	1	44.4%	1.3%	42,733	260	0.6%
	ベンゼン	5	10	10	0	100.0%	0.0%	17,622	257	1.5%
	マゼンタ	1	1	1	0	100.0%	0.0%	98	11	11.2%
	マンガン	16	261	251	0	96.2%	0.0%	27,581	221	0.8%
	沃化メチル	1	3	3	0	100.0%	0.0%	1,529	6	0.4%
	硫化水素	5	49	49	0	100.0%	0.0%	9,937	124	1.2%
	硫酸ジメチル	1	75	75	0	100.0%	0.0%	1,312	25	1.9%
	ニッケル化合物	5	72	71	0	98.6%	0.0%	22,766	117	0.5%
	砒素	1	6	3	0	50.0%	0.0%	8,106	47	0.6%
	酸化プロピレン	1	25	25	0	100.0%	0.0%	1,371	3	0.2%
	石綿	125	874	768	4	87.9%	0.5%	38,113	552	1.4%
	計	522	6,674	5,426	189	81.3%	3.5%	1,245,081	58,976	4.7%
指導勧奨によるもの	紫・赤外線	79	637	532	10	83.5%	1.9%	69,636	1,522	2.2%
	騒音作業	50	1,301	1,158	149	89.0%	12.9%	273,557	39,924	14.6%
	有機りん剤	1	12	12	0	100.0%	0.0%	1,232	39	3.2%
	チエーンソー	23	372	301	3	80.9%	1.0%	9,005	956	10.6%
	チエーンソー以外の振動工具	6	99	98	3	99.0%	3.1%	47,181	2,347	5.0%
	重量物	24	1,182	595	30	50.3%	5.0%	26,912	4,401	16.4%
	VDT作業	68	2,370	1,857	189	78.4%	10.2%	325,075	20,537	6.3%
	レザーマシン	2	98	29	0	29.6%	0.0%	19,470	469	2.4%
	計(注2)	253	6,071	4,582	384	75.5%	8.4%	847,646	72,239	8.5%

(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、「指導勧奨によるもの」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計したものとは一致しない。

表2 平成24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 健 診 断 実 施 事 業 場	228	232	113	573
受 診 者 数	21,818	22,243	9,653	53,714
所 見 の あ つ た 人 数 (注2)	10,479	10,692	4,536	25,707
有 所 見 率 (%) (注3)	48.0%	48.1%	47.0%	47.9% (52.7%)
医 師 の 指 示 人 数	6,193	6,405	3,143	15,741
↓ 以 下 診 斷 項 目 (抜 粋)				
聴 力 (1000Hz)	実 施 者 数	20,453	19,797	8,548
	有 所 見 者 数	558	433	207
	有 所 見 率	2.7%	2.2%	2.4%
聴 力 (4000Hz)	実 施 者 数	20,227	19,722	8,548
	有 所 見 者 数	1,105	1,023	476
	有 所 見 率	5.5%	5.2%	5.6%
胸 部 X 線	実 施 者 数	20,251	20,721	8,732
	有 所 見 者 数	418	746	251
	有 所 見 率	2.1%	3.6%	2.9%
血 壓	実 施 者 数	21,806	22,241	9,619
	有 所 見 者 数	2,879	2,845	1,307
	有 所 見 率	13.2%	12.8%	13.6%
貧 血	実 施 者 数	17,865	17,795	7,786
	有 所 見 者 数	1,543	1,128	729
	有 所 見 率	8.6%	6.3%	9.4%
肝 機 能	実 施 者 数	17,741	17,782	7,830
	有 所 見 者 数	2,631	2,483	1,136
	有 所 見 率	14.8%	14.0%	14.5%
血 中 脂 質	実 施 者 数	17,719	17,732	7,740
	有 所 見 者 数	4,688	5,200	2,173
	有 所 見 率	26.5%	29.3%	28.1%
血 糖 検 查	実 施 者 数	17,527	17,441	7,691
	有 所 見 者 数	1,396	1,299	582
	有 所 見 率	8.0%	7.5%	7.6%
尿 (糖)	実 施 者 数	21,898	22,124	9,645
	有 所 見 者 数	669	564	279
	有 所 見 率	3.1%	2.6%	2.9%
尿 (蛋 白)	実 施 者 数	21,934	22,008	9,663
	有 所 見 者 数	660	694	270
	有 所 見 率	3.0%	3.2%	2.8%
心 電 図	実 施 者 数	15,313	15,485	6,364
	有 所 見 者 数	1,337	1,075	524
	有 所 見 率	8.7%	6.9%	8.2%
歯 科	実 施 者 数	7	95	0
	有 所 見 者 数	0	0	0
	有 所 見 率	0.0%	0.0%	0.0% (0.0%)

(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 「所見のあつた人數」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數である。

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24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	2.7%	2.3%	2.6%	4.1%	5.6%
	米子署	2.2%	1.9%	2.4%	3.3%	0.0%
	倉吉署	2.4%	1.9%	4.1%	3.2%	6.4%
	鳥取局(全国)	2.5% (3.6%)	2.1% (3.7%)	2.9% (3.6%)	3.6% (5.4%)	6.3% (6.2%)
聴 力 (4000Hz)	鳥取署	5.5%	5.0%	9.6%	14.8%	0.0%
	米子署	5.2%	4.6%	8.1%	11.7%	0.0%
	倉吉署	5.6%	4.5%	15.6%	9.8%	24.4%
	鳥取局(全国)	5.4% (7.7%)	4.7% (9.5%)	10.4% (11.2%)	12.7% (15.2%)	19.8% (17.7%)
胸部X線	鳥取署	2.1%	1.8%	5.7%	2.5%	0.0%
	米子署	3.6%	3.5%	4.4%	4.6%	0.0%
	倉吉署	2.9%	2.9%	6.8%	4.8%	2.6%
	鳥取局(全国)	2.9% (4.3%)	2.7% (3.9%)	5.4% (4.8%)	3.8% (6.3%)	2.1% (5.8%)
血 壓	鳥取署	13.2%	12.4%	20.6%	22.5%	0.0%
	米子署	12.8%	10.4%	23.9%	21.9%	0.0%
	倉吉署	13.6%	11.0%	19.7%	23.7%	19.2%
	鳥取局(全国)	13.1% (14.5%)	11.3% (14.9%)	21.8% (18.0%)	22.3% (21.8%)	15.6% (19.5%)
貧 血	鳥取署	8.6%	7.4%	6.5%	5.4%	0.0%
	米子署	6.3%	5.7%	7.0%	6.8%	0.0%
	倉吉署	9.4%	6.4%	6.8%	7.3%	5.4%
	鳥取局(全国)	7.8% (7.4%)	6.5% (6.6%)	6.8% (6.4%)	6.3% (7.1%)	5.2% (8.9%)
肝 機能	鳥取署	14.8%	17.6%	27.5%	27.4%	0.0%
	米子署	14.0%	15.1%	23.2%	22.1%	0.0%
	倉吉署	14.5%	13.9%	22.3%	19.7%	19.6%
	鳥取局(全国)	14.4% (15.1%)	15.8% (16.1%)	24.4% (22.2%)	24.0% (20.0%)	19.0% (20.3%)
血中脂質	鳥取署	26.5%	28.4%	30.9%	33.2%	50.0%
	米子署	29.3%	27.7%	40.4%	36.5%	0.0%
	倉吉署	28.1%	24.1%	32.0%	26.8%	26.8%
	鳥取局(全国)	27.9% (32.4%)	27.2% (32.8%)	35.3% (38.2%)	34.6% (39.5%)	27.6% (36.7%)
血糖検査	鳥取署	8.0%	7.3%	15.7%	12.4%	50.0%
	米子署	7.5%	7.4%	13.7%	12.7%	0.0%
	倉吉署	7.6%	6.3%	12.3%	17.3%	8.9%
	鳥取局(全国)	7.7% (10.2%)	7.1% (10.7%)	14.0% (13.4%)	12.9% (15.4%)	10.3% (14.8%)
尿(糖)	鳥取署	3.1%	2.6%	1.5%	6.3%	5.6%
	米子署	2.6%	2.5%	3.8%	4.5%	0.0%
	倉吉署	2.9%	2.5%	4.1%	5.4%	2.6%
	鳥取局(全国)	2.8% (2.5%)	2.5% (2.5%)	3.1% (3.5%)	5.2% (5.6%)	3.1% (3.8%)
尿(蛋白)	鳥取署	3.0%	3.2%	3.8%	2.5%	5.6%
	米子署	3.2%	2.6%	3.3%	2.4%	0.0%
	倉吉署	2.8%	2.5%	7.4%	1.7%	1.3%
	鳥取局(全国)	3.0% (4.2%)	2.8% (3.5%)	4.4% (4.9%)	2.4% (5.3%)	2.1% (4.7%)
心電図	鳥取署	8.7%	8.7%	9.7%	11.1%	50.0%
	米子署	6.9%	6.1%	10.5%	8.0%	0.0%
	倉吉署	8.2%	6.8%	6.5%	9.5%	3.6%
	鳥取局(全国)	7.9% (9.6%)	7.3% (9.2%)	9.2% (9.8%)	9.3% (11.7%)	5.2% (12.9%)
有所見率	鳥取署	48.0%	46.4%	61.6%	58.5%	11.1%
	米子署	48.1%	40.3%	61.6%	56.6%	0.0%
	倉吉署	47.0%	39.2%	61.8%	51.7%	48.7%
	鳥取局(全国)	47.9% (52.7%)	42.4% (51.3%)	61.6% (62.4%)	56.9% (60.4%)	41.7% (66.4%)

(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24年 業種別・検診項目別一般健康診断実施結果

鳥取労働局

	製造業	建設業	運輸業	農林業	全業種
健康診断実施事業場	184	20	45	2	573
受診者数	19,351	1,425	3,631	96	53,714
所見のあった人数(注2)	8,207	878	2,066	40	25,707
有所見率(%) (注3)	42.4%(51.3%)	61.6%(62.4%)	56.9%(60.4%)	41.7%(66.4%)	47.9%(52.7%)
医師の指示人數	5,270	708	1,350	37	15,741
↓以下診断項目(抜粋)					
聴力 (1000Hz)	実施者数 有所見者数 有所見率	19,215 394 2.1%(3.7%)	1,423 41 2.9%(3.6%)	3,170 115 3.6%(5.4%)	96 6 6.3%(6.2%)
聴力 (4000Hz)	実施者数 有所見者数 有所見率	19,140 906 4.7%(9.5%)	1,423 148 10.4%(11.2%)	3,170 404 12.7%(15.2%)	96 19 19.8%(17.7%)
胸部X線	実施者数 有所見者数 有所見率	18,151 489 2.7%(3.9%)	1,422 77 5.4%(4.8%)	3,273 125 3.8%(6.3%)	95 2 2.1%(5.8%)
血圧	実施者数 有所見者数 有所見率	19,339 2,185 11.3%(14.9%)	1,425 311 21.8%(18.0%)	3,631 809 22.3%(21.8%)	96 15 15.6%(19.5%)
貧血	実施者数 有所見者数 有所見率	13,907 906 6.5%(6.6%)	1,296 88 6.8%(6.4%)	2,765 174 6.3%(7.1%)	58 3 5.2%(8.9%)
肝機能	実施者数 有所見者数 有所見率	13,872 2,195 15.8%(16.1%)	1,278 312 24.4%(22.2%)	2,681 642 24.0%(20.0%)	58 11 19.0%(20.3%)
血中脂質	実施者数 有所見者数 有所見率	13,858 3,769 27.2%(32.8%)	1,278 451 35.3%(38.2%)	2,678 926 34.6%(39.5%)	58 16 27.6%(36.7%)
血糖検査	実施者数 有所見者数 有所見率	13,935 993 7.1%(10.7%)	1,278 179 14.0%(13.4%)	2,530 326 12.9%(15.4%)	58 6 10.3%(14.8%)
尿(糖)	実施者数 有所見者数 有所見率	19,219 487 2.5%(2.5%)	1,421 44 3.1%(3.5%)	3,624 189 5.2%(5.6%)	96 3 3.1%(3.8%)
尿(蛋白)	実施者数 有所見者数 有所見率	19,259 541 2.8%(3.5%)	1,421 63 4.4%(4.9%)	3,624 86 2.4%(5.3%)	96 2 2.1%(4.7%)
心電図	実施者数 有所見者数 有所見率	12,617 926 7.3%(9.2%)	1,246 115 9.2%(9.8%)	2,642 246 9.3%(11.7%)	58 3 5.2%(12.9%)
歯科	実施者数 有所見者数 有所見率	102 0 0.0%(19.8%)	0 0 0.0%(48.4%)	0 0 0.0%(7.4%)	0 0 0.0%(36.9%)
					102 0 0.0%(27.5%)

(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。)を取りまとめたものである。

(注)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。

(注)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。

(注)4()内は、全国の有所見率である。

表5 平成24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)	2.5%	2.1%	2.9%	3.6%	6.3%
聴力(4000Hz)	5.4%	4.7%	10.4%	12.7%	19.8%
胸部X線	2.9%	2.7%	5.4%	3.8%	2.1%
血圧	13.1%	11.3%	21.8%	22.3%	15.6%
貧血	7.8%	6.5%	6.8%	6.3%	5.2%
肝機能	14.4%	15.8%	24.4%	24.0%	19.0%
血中脂質	27.9%	27.2%	35.3%	34.6%	27.6%
血糖検査	7.7%	7.1%	14.0%	12.9%	10.3%
尿(糖)	2.8%	2.5%	3.1%	5.2%	3.1%
尿(蛋白)	3.0%	2.8%	4.4%	2.4%	2.1%
心電図	7.9%	7.3%	9.2%	9.3%	5.2%
有所見率	47.9%	42.4%	61.6%	56.9%	41.7%

(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。

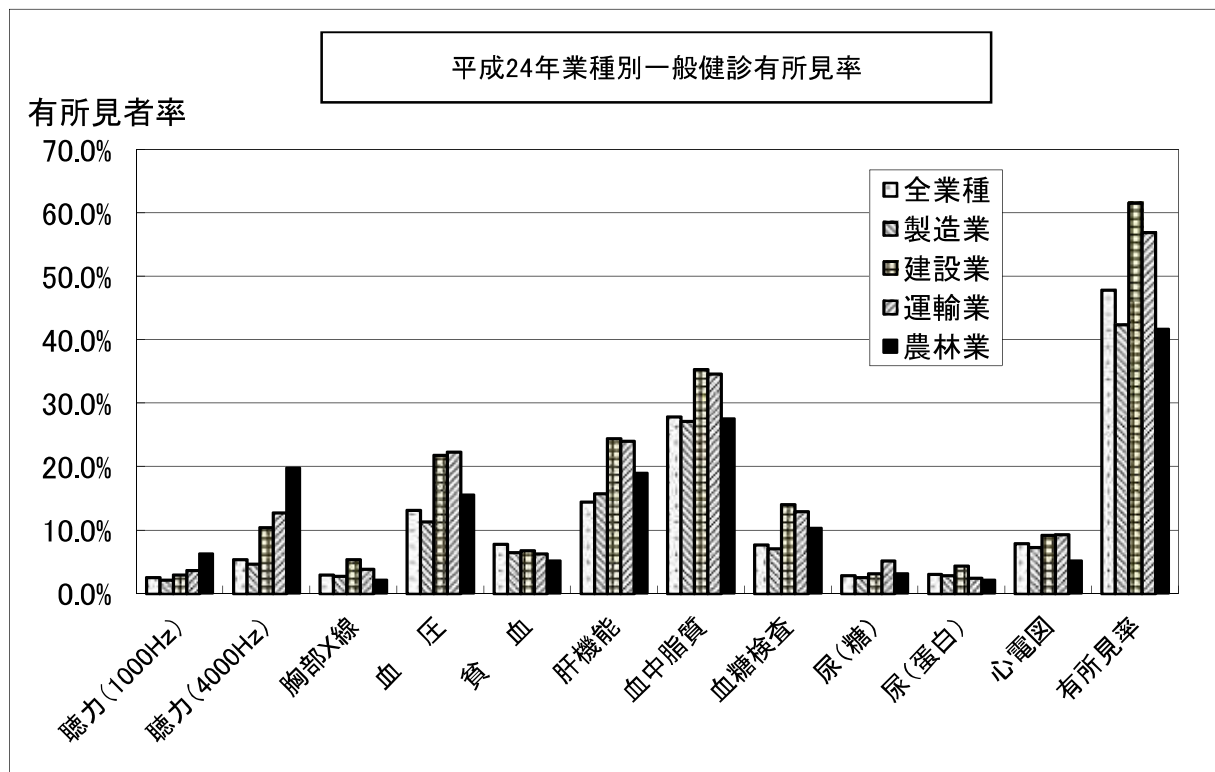


表6 平成24年一般健康診断実施結果の推移

鳥取労働局

	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
健康診断実施事業場	559	537	541	582	591	563	549	575	573
受診者数	53,110	52,137	55,641	61,060	59,670	56,959	53,097	55,797	53,714
所見のあつた人数(注2)	24,595	24,044	26,882	29,962	29,558	28,027	25,869	27,314	25,707
有所見率(注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%)	48.0% (52.5%)	49.0% (52.7%)	47.9% (52.7%)
医師の指示人数	16,073	15,484	16,679	18,340	19,095	18,776	16,475	17,157	15,741

↓以下診断項目(抜粋)

聴力 (1000Hz)	実施者数	47,322	45,802	49,533	54,231	53,281	51,352	48,649	50,721	48,798
	有所見者数	1,192	1,041	1,173	1,287	1,316	1,223	1,245	1,222	1,198
	有所見率	2.5% (3.7%)	2.3% (3.7%)	2.4% (3.6%)	2.4% (3.6%)	2.5% (3.6%)	2.4% (3.6%)	2.6% (3.6%)	2.4% (3.6%)	2.5% (3.6%)
聴力 (4000Hz)	実施者数	47,269	45,731	49,284	54,139	53,325	51,352	48,709	50,861	48,497
	有所見者数	3,071	2,868	3,206	3,334	3,256	3,065	2,914	2,840	2,604
	有所見率	6.5% (8.4%)	6.3% (8.2%)	6.5% (8.2%)	6.2% (8.1%)	6.1% (7.9%)	6.0% (7.9%)	6.0% (7.8%)	5.6% (7.7%)	5.4% (7.7%)
胸部X線	実施者数	49,709	49,138	52,703	57,738	55,879	53,357	50,516	52,387	49,704
	有所見者数	1,419	1,271	1,584	1,717	2,010	1,770	1,688	1,822	1,415
	有所見率	2.9% (3.6%)	2.6% (3.7%)	3.0% (3.9%)	3.0% (4.1%)	3.6% (4.1%)	3.3% (4.2%)	3.3% (4.3%)	3.5% (4.3%)	2.9% (4.3%)
血圧	実施者数	53,037	51,993	55,509	60,931	59,602	56,906	53,896	55,749	53,666
	有所見者数	6,165	6,431	6,668	7,219	7,837	8,006	7,685	7,934	7,031
	有所見率	11.6% (12.0%)	12.4% (12.3%)	12.0% (12.5%)	11.8% (12.7%)	13.2% (13.8%)	14.1% (14.2%)	14.3% (14.4%)	14.2% (14.5%)	13.1% (14.5%)
貧血	実施者数	38,911	38,435	42,501	48,222	47,066	45,624	43,225	45,682	43,446
	有所見者数	2,697	2,724	3,316	3,741	3,790	3,584	3,528	3,631	3,400
	有所見率	6.9% (6.6%)	7.1% (6.7%)	7.8% (6.9%)	7.8% (7.0%)	8.1% (7.4%)	7.9% (7.6%)	8.2% (7.6%)	8.0% (7.6%)	7.8% (7.4%)
肝機能	実施者数	38,760	38,555	42,222	48,379	47,132	45,766	43,170	45,406	43,353
	有所見者数	6,635	6,446	6,756	7,604	7,118	6,695	6,284	7,008	6,250
	有所見率	17.1% (15.3%)	16.7% (15.6%)	16.0% (15.1%)	15.7% (15.1%)	15.1% (15.3%)	14.7% (15.5%)	14.6% (15.3%)	15.4% (15.6%)	14.4% (15.1%)
血中脂質	実施者数	38,727	38,376	42,220	48,330	47,138	45,804	43,174	45,130	43,191
	有所見者数	10,690	10,777	12,237	13,986	13,453	13,212	12,010	12,500	12,061
	有所見率	27.6% (28.7%)	28.1% (29.4%)	29.0% (30.1%)	28.9% (30.8%)	28.5% (31.7%)	28.8% (32.6%)	27.8% (32.2%)	27.7% (32.2%)	27.9% (32.4%)
血糖検査	実施者数	37,995	37,628	41,641	47,849	46,743	45,175	42,716	44,877	42,659
	有所見者数	3,699	3,478	3,831	4,360	3,935	3,886	3,724	3,906	3,277
	有所見率	9.7% (8.3%)	9.2% (8.3%)	9.2% (8.4%)	9.1% (8.4%)	8.4% (9.5%)	8.6% (10.0%)	8.7% (10.4%)	8.7% (10.4%)	7.7% (10.2%)
尿(糖)	実施者数	52,038	51,567	55,004	60,831	59,225	56,530	53,910	55,774	53,667
	有所見者数	2,218	1,988	1,995	2,006	1,664	1,546	1,456	1,515	1,512
	有所見率	4.3% (3.1%)	3.9% (3.1%)	3.6% (3.0%)	3.3% (2.8%)	2.8% (2.7%)	2.7% (2.7%)	2.7% (2.6%)	2.7% (2.7%)	2.8% (2.5%)
尿(蛋白)	実施者数	51,656	51,269	54,692	60,384	58,993	56,490	53,724	55,858	53,605
	有所見者数	1,499	1,140	1,409	1,716	1,778	1,972	1,838	1,877	1,624
	有所見率	2.9% (3.5%)	2.2% (3.5%)	2.6% (3.7%)	2.8% (4.0%)	3.0% (4.1%)	3.5% (4.2%)	3.4% (4.4%)	3.4% (4.2%)	3.0% (4.2%)
心電図	実施者数	34,784	34,100	38,063	41,756	41,210	39,857	37,588	38,925	37,162
	有所見者数	3,128	2,754	3,062	3,584	3,356	3,281	2,893	3,215	2,936
	有所見率	9.0% (8.9%)	8.1% (9.1%)	8.0% (9.1%)	8.6% (9.3%)	8.1% (9.3%)	8.2% (9.7%)	7.7% (9.8%)	8.3% (9.7%)	7.9% (9.6%)

(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 「所見のあつた人数」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7 平成24年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	平成22年	平成23年	平成24年
鳥取局	45.6%	46.3%	46.1%	48.3%	49.1%	49.5%	49.2%	48.0%	49.0%	47.9%
全国平均	47.3%	47.6%	48.4%	49.1%	49.9%	51.3%	52.3%	52.5%	52.7%	52.7%

