

# 平成29年 労働衛生統計資料 (健康診断関係)

鳥取労働局

表1 平成29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 健診区分	① 実施事業場数	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)	596	—	53,776	27,434	—	51.0%	13,597,456	7,353,945	54.1%	
じん肺健康診断	164	2,336	1,230	(新規)0	52.7%	0.0%	262,056	(新規)125	0.0%	
特殊健康診断	有機溶剤	298	3,256	2,685	67	82.5%	2.5%	672,641	40,340	6.0%
	鉛	30	316	297	0	94.0%	0.0%	57,344	910	1.6%
	高気圧	1	8	8	0	100.0%	0.0%	2,966	149	5.0%
	電離放射線	60	1,164	1,158	75	99.5%	6.5%	331,950	28,906	8.7%
	特定化学物質	192	3,306	2,577	5	77.9%	0.2%	799,246	12,419	1.6%
	塩素化ビフェニル	4	10	9	0	90.0%	0.0%	2,814	46	1.6%
	オルトトリジン	1	12	4	0	33.3%	0.0%	654	19	2.9%
	ベリリウム	1	5	3	0	60.0%	0.0%	849	15	1.8%
	アクリルアミド	1	4	4	0	100.0%	0.0%	7,700	144	1.9%
	アルキル水銀化合物	2	3	2	0	66.7%	0.0%	193	1	0.5%
	塩素	9	93	92	0	98.9%	0.0%	18,352	97	0.5%
	オーラミン	1	12	4	0	33.3%	0.0%	530	10	1.9%
	カドミウム	8	102	53	0	52.0%	0.0%	3,850	56	1.5%
	クロム酸	10	78	27	0	34.6%	0.0%	29,652	290	1.0%
	五酸化バナジウム	4	32	21	0	65.6%	0.0%	3,709	157	4.2%
	シアン化カリウム	7	67	56	0	83.6%	0.0%	9,023	105	1.2%
	シアン化水素	1	2	2	0	100.0%	0.0%	3,522	19	0.5%
	シアン化ナトリウム	3	4	4	0	100.0%	0.0%	6,627	104	1.6%
	3・3'-ジクロロ-4・4'-ジアミノジフェニルメタン	2	59	60	0	101.7%	0.0%	3,747	147	3.9%
	臭化メチル	3	10	10	0	100.0%	0.0%	1,037	11	1.1%
	重クロム酸	5	20	12	0	60.0%	0.0%	4,525	55	1.2%
	水銀	7	24	13	0	54.2%	0.0%	4,575	86	1.9%
	トリレンジンシアネート	1	11	11	0	100.0%	0.0%	8,692	92	1.1%
	弗化水素	8	114	77	0	67.5%	0.0%	40,170	252	0.6%
	ベンゼン	7	27	17	0	63.0%	0.0%	21,493	383	1.8%
	マンガン	18	290	239	0	82.4%	0.0%	39,011	280	0.7%
	沃化メチル	2	5	5	0	100.0%	0.0%	1,250	10	0.8%
	硫化水素	6	57	55	0	96.5%	0.0%	10,648	54	0.5%
	ニッケル化合物	7	144	111	0	77.1%	0.0%	42,192	220	0.5%
	砒素	3	7	6	0	85.7%	0.0%	10,757	86	0.8%
	インフラム及びその化合物	5	81	81	1	100.0%	1.2%	9,681	147	1.5%
	エチルベンゼン	113	793	667	0	84.1%	0.0%	135,094	1,017	0.8%
	コバルト及びその化合物	19	291	212	0	72.9%	0.0%	61,133	257	0.4%
	1・2-ジクロロプロパン	1	1	1	0	100.0%	0.0%	739	37	5.0%
	クロホルム	10	68	47	0	69.1%	0.0%	32,232	1,569	4.9%
	四塩化炭素	6	27	16	0	59.3%	0.0%	3,074	126	4.1%
	1・4-ジオキサン	6	31	12	0	38.7%	0.0%	8,347	402	4.8%
	1・2-ジクロロエタン	5	22	12	0	54.5%	0.0%	4,760	176	3.7%
	ジクロロメタン	33	178	131	3	73.6%	2.3%	45,521	2,571	5.6%
	スチレン	15	79	56	0	70.9%	0.0%	39,993	660	1.7%
	1・1・2・2-テトラフルオロエタン	1	1	1	0	100.0%	0.0%	952	32	3.4%
	テトラクロロエチレン	4	17	12	0	70.6%	0.0%	4,131	222	5.4%
	トリクロロエチレン	11	93	48	0	51.6%	0.0%	6,828	396	5.8%
	メチルイソブチルケトン	52	380	335	1	88.2%	0.3%	84,606	1,189	1.4%
	ナフタレン	2	5	3	0	60.0%	0.0%	16,351	227	1.4%
	リフラクトリーセラミックファイバ	7	47	46	0	97.9%	0.0%	30,670	237	0.8%
	石綿	109	735	635	0	86.4%	0.0%	31,612	330	1.0%
計	690	8,785	7,360	147	83.8%	2.0%	1,895,759	83,054	4.4%	
指導勧奨によるもの	紫・赤外線	73	668	588	16	88.0%	2.7%	71,497	1,632	2.3%
	騒音作業	55	1,446	1,357	178	93.8%	13.1%	308,030	41,256	13.4%
	チェーンソー	22	258	231	3	89.5%	1.3%	8,927	956	10.7%
	チェーンソー以外の振動工具	4	91	35	3	38.5%	8.6%	54,831	2,807	5.1%
	重量物	31	1,976	1,250	118	63.3%	9.4%	45,408	8,932	19.7%
	VDT作業	43	1,249	933	142	74.7%	15.2%	290,130	20,026	6.9%
レザ一機器	3	53	12	0	22.6%	0.0%	22,386	645	2.9%	
計(注2)	203	5,776	4,441	460	76.9%	10.4%	885,001	79,132	8.9%	

(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わせたものとは一致しない。

表2 平成29年 各労働基準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数	220	262	114	596
受診者数	19,724	23,140	10,912	53,776
所見のあった人数（注2）	9,977	11,959	5,498	27,434
有所見率（注3）	50.6%	51.7%	50.4%	51.0%（54.1%）
医師の指示人数	5,622	7,067	3,754	16,443

↓ 以下診断項目（抜粋）

聴力 (1000Hz)	実施者数	18,794	21,273	9,381	49,448
	有所見者数	518	692	243	1,453
	有所見率	2.8%	3.3%	2.6%	3.2%（3.6%）
聴力 (4000Hz)	実施者数	18,813	21,268	9,378	49,459
	有所見者数	1,012	1,335	560	2,907
	有所見率	5.4%	6.3%	6.0%	5.9%（7.3%）
胸部×線	実施者数	18,177	21,815	10,035	50,027
	有所見者数	353	687	274	1,314
	有所見率	1.9%	3.1%	2.7%	2.8%（4.2%）
血圧	実施者数	19,720	23,140	10,881	53,741
	有所見者数	3,059	3,381	1,742	8,182
	有所見率	15.5%	14.6%	16.0%	15.2%（15.7%）
貧血	実施者数	16,479	19,127	9,137	44,743
	有所見者数	1,531	1,326	843	3,700
	有所見率	9.3%	6.9%	9.2%	8.3%（7.8%）
肝機能	実施者数	16,488	19,179	9,160	37,030
	有所見者数	2,469	2,797	1,297	5,394
	有所見率	15.0%	14.6%	14.2%	14.6%（15.0%）
血中脂質	実施者数	16,524	19,166	9,102	44,792
	有所見者数	4,469	5,648	2,555	12,672
	有所見率	27.0%	29.5%	28.1%	28.3%（32.0%）
血糖検査	実施者数	16,463	18,674	8,935	44,072
	有所見者数	1,384	1,867	946	4,197
	有所見率	8.4%	10.0%	10.6%	9.5%（11.4%）
尿（糖）	実施者数	19,698	23,119	10,827	53,644
	有所見者数	501	692	324	1,517
	有所見率	2.5%	3.0%	3.0%	2.8%（2.8%）
尿（蛋白）	実施者数	19,704	23,170	10,878	53,752
	有所見者数	576	800	380	1,756
	有所見率	2.9%	3.5%	3.5%	3.3%（4.4%）
心電図	実施者数	14,266	16,959	7,884	39,109
	有所見者数	1,244	1,498	709	3,451
	有所見率	8.7%	8.8%	9.0%	8.8%（9.9%）
歯科	実施者数	123	114	0	237
	有所見者数	2	13	0	15
	有所見率	1.6%	11.4%	0.0%	6.3%（24.6%）

（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29年 業種別・各労働基準監督署別有所見率(一般健康診断結果より)

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	2.8%	2.6%	2.7%	2.9%	2.7%
	米子署	3.3%	3.0%	3.3%	3.5%	0.0%
	倉吉署	2.6%	2.1%	3.8%	3.8%	7.4%
	鳥取局(全国)	2.9% (3.6%)	2.6% (3.6%)	3.3% (3.7%)	3.4% (5.5%)	4.1% (5.5%)
聴力 (4000Hz)	鳥取署	5.4%	5.6%	14.2%	10.3%	6.0%
	米子署	6.3%	5.9%	8.9%	11.5%	0.0%
	倉吉署	6.0%	5.3%	13.6%	8.8%	26.5%
	鳥取局(全国)	2.9% (7.3%)	2.6% (8.7%)	3.3% (10.7%)	3.4% (14.8%)	4.1% (16.3%)
胸部X線	鳥取署	1.9%	1.6%	2.7%	2.8%	3.7%
	米子署	3.2%	2.8%	4.4%	2.7%	0.0%
	倉吉署	2.7%	2.4%	3.2%	3.4%	1.5%
	鳥取局(全国)	2.6% (4.2%)	2.2% (3.9%)	3.6% (4.7%)	2.8% (5.9%)	2.8% (4.9%)
血圧	鳥取署	15.5%	14.9%	29.2%	22.0%	10.0%
	米子署	14.6%	12.7%	27.2%	21.5%	0.0%
	倉吉署	16.0%	14.5%	18.0%	29.3%	16.2%
	鳥取局(全国)	15.2% (15.7%)	14.0% (16.0%)	24.5% (19.7%)	22.3% (23.5%)	11.9% (20.4%)
貧血	鳥取署	9.3%	8.6%	6.5%	7.7%	5.6%
	米子署	6.9%	6.0%	4.1%	7.2%	0.0%
	倉吉署	9.2%	7.3%	5.5%	5.9%	7.6%
	鳥取局(全国)	8.3% (7.8%)	7.3% (7.0%)	5.2% (6.3%)	7.2% (7.6%)	6.2% (9.3%)
肝機能	鳥取署	15.0%	15.9%	24.4%	19.3%	15.7%
	米子署	14.6%	16.5%	23.0%	20.4%	0.0%
	倉吉署	14.2%	15.2%	20.5%	17.5%	17.0%
	鳥取局(全国)	14.6% (15.2%)	16.0% (16.1%)	22.5% (21.8%)	19.8% (19.1%)	16.2% (18.7%)
血中脂質	鳥取署	27.1%	28.2%	36.5%	32.5%	30.6%
	米子署	29.5%	26.8%	32.9%	35.3%	0.0%
	倉吉署	28.1%	24.4%	31.0%	31.2%	34.0%
	鳥取局(全国)	28.3% (32.0%)	26.9% (32.2%)	33.2% (36.4%)	34.2% (37.5%)	31.7% (35.9%)
血糖検査	鳥取署	8.4%	7.5%	18.0%	12.4%	8.9%
	米子署	10.0%	12.6%	14.9%	13.1%	0.0%
	倉吉署	10.6%	7.8%	11.2%	11.2%	11.3%
	鳥取局(全国)	9.5% (11.4%)	9.5% (11.7%)	14.4% (14.2%)	12.7% (15.8%)	9.6% (13.6%)
尿(糖)	鳥取署	2.5%	2.4%	3.9%	2.9%	5.3%
	米子署	3.0%	2.5%	4.4%	5.3%	0.0%
	倉吉署	3.0%	1.9%	5.3%	4.8%	3.0%
	鳥取局(全国)	2.8% (2.8%)	2.3% (2.8%)	4.6% (3.9%)	4.7% (5.6%)	4.6% (3.5%)
尿(蛋白)	鳥取署	2.9%	2.4%	2.9%	2.4%	6.0%
	米子署	3.5%	3.3%	4.2%	3.8%	0.0%
	倉吉署	3.5%	2.2%	4.4%	4.8%	0.0%
	鳥取局(全国)	3.3% (4.4%)	2.7% (3.7%)	3.9% (5.2%)	3.6% (6.0%)	4.2% (5.2%)
心電図	鳥取署	8.7%	8.5%	7.5%	9.4%	11.7%
	米子署	8.8%	8.7%	10.1%	10.1%	0.0%
	倉吉署	9.0%	7.7%	9.0%	13.0%	1.9%
	鳥取局(全国)	8.8% (9.9%)	8.4% (9.4%)	9.1% (9.9%)	10.2% (12.0%)	8.1% (13.0%)
(注) 有所見率	鳥取署	50.6%	49.9%	68.2%	52.3%	48.0%
	米子署	51.7%	47.3%	65.4%	55.2%	0.0%
	倉吉署	50.4%	43.4%	63.5%	57.6%	48.5%
	鳥取局(全国)	51.0% (54.1%)	47.5% (52.6%)	65.5% (62.5%)	54.7% (60.6%)	48.2% (65.4%)

(注) この「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であった者の割合である。

表4 平成29年 業種別・健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数	189	28	51	4	596
受診者数	19,135	1,928	3,669	218	53,776
有所見者数(注2)	9,089	1,262	1,864	105	27,434
有所見率	47.5% (52.6%)	65.5% (62.5%)	54.7% (60.6%)	48.2% (65.4%)	(51.0%) (54.1%)
医師の指示人数	5,864	851	1,269	102	16,443

↓ 以下診断項目(抜粋)

聴力 (1000Hz)	受診者数	19,046	1,927	3,349	218	49,448
	有所見者数	503	64	113	9	1,453
	有所見率	2.6% (3.6%)	3.3% (3.7%)	3.4% (5.5%)	4.1% (5.5%)	2.9% (3.6%)
聴力 (4000Hz)	受診者数	19,041	1,927	3,349	218	49,459
	有所見者数	1,070	228	367	27	2,907
	有所見率	5.6% (8.7%)	11.8% (10.7%)	11.0% (14.8%)	12.4% (16.3%)	5.9% (7.3%)
胸部X線	受診者数	18,134	1,916	3,465	176	50,027
	有所見者数	405	68	97	5	1,314
	有所見率	2.2% (3.9%)	3.6% (4.7%)	2.8% (5.9%)	2.8% (4.9%)	2.6% (4.2%)
血圧	受診者数	19,132	1,928	3,369	218	53,741
	有所見者数	2,675	473	818	26	8,182
	有所見率	14.0% (16.0%)	24.5% (19.7%)	22.3% (23.5%)	11.9% (20.4%)	15.2% (15.7%)
貧血	受診者数	14,701	1,818	2,667	161	44,743
	有所見者数	1,079	94	191	10	3,700
	有所見率	7.3% (7.0%)	5.2% (6.3%)	7.2% (7.6%)	6.2% (9.3%)	8.3% (7.8%)
肝機能	受診者数	14,752	1,819	2,657	161	44,827
	有所見者数	2,360	409	526	26	6,563
	有所見率	16.0% (16.1%)	22.5% (21.8%)	19.8% (19.1%)	16.2% (18.7%)	14.6% (15.2%)
血中脂質	受診者数	14,781	1,818	2,657	161	44,792
	有所見者数	3,968	603	908	51	12,672
	有所見率	26.9% (32.2%)	33.2% (36.4%)	34.2% (37.5%)	31.7% (35.9%)	28.3% (32.0%)
血糖検査	受診者数	14,781	1,818	2,465	166	44,072
	有所見者数	1,405	262	313	16	4,197
	有所見率	9.5% (11.7%)	14.4% (14.2%)	12.7% (15.8%)	9.6% (13.6%)	9.5% (11.4%)
尿(糖)	受診者数	19,056	1,927	3,652	217	53,644
	有所見者数	446	88	171	10	1,517
	有所見率	2.3% (2.8%)	4.6% (3.9%)	4.7% (5.6%)	4.6% (3.1%)	2.8% (2.8%)
尿(蛋白)	受診者数	19,113	1,927	3,652	217	53,752
	有所見者数	524	76	130	9	1,756
	有所見率	2.7% (3.7%)	3.9% (5.2%)	3.6% (6.0%)	4.2% (5.2%)	3.3% (4.4%)
心電図	受診者数	13,377	1,699	2,757	147	39,109
	有所見者数	1,129	154	281	12	3,451
	有所見率	8.4% (9.4%)	9.1% (9.9%)	10.2% (12.0%)	8.2% (13.0%)	8.8% (9.9%)
歯科	受診者数	196	2	0	5	237
	有所見者数	15	0	0	0	15
	有所見率	7.7% (17.4%)	0.0% (43.6%)	0.0% (31.0%)	0.0% (0.0%)	6.3% (24.6%)

(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 「有所見者数」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5 平成29年 業種別一般健康診断有所見率

鳥取労働局

	全業種	製造業	建設業	運輸業	農林業
聴力(1000Hz)	2.9%	2.6%	3.3%	3.4%	4.1%
聴力(4000Hz)	2.9%	2.6%	3.3%	3.4%	4.1%
胸部X線	2.6%	2.2%	3.6%	2.8%	2.8%
血圧	15.2%	14.0%	24.5%	22.3%	11.9%
貧血	8.3%	7.3%	5.2%	7.2%	6.2%
肝機能	14.6%	16.0%	22.5%	19.8%	16.2%
血中脂質	28.3%	26.9%	33.2%	34.2%	31.7%
血糖検査	9.5%	9.5%	14.4%	12.7%	9.6%
尿(糖)	2.8%	2.3%	4.6%	4.7%	4.6%
尿(蛋白)	3.3%	2.7%	3.9%	3.6%	4.2%
心電図	8.8%	8.4%	9.1%	10.2%	8.1%
(注) 有所見率	51.0%	47.5%	65.5%	54.7%	48.2%

(注) この「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であった者の割合である。

有所見率

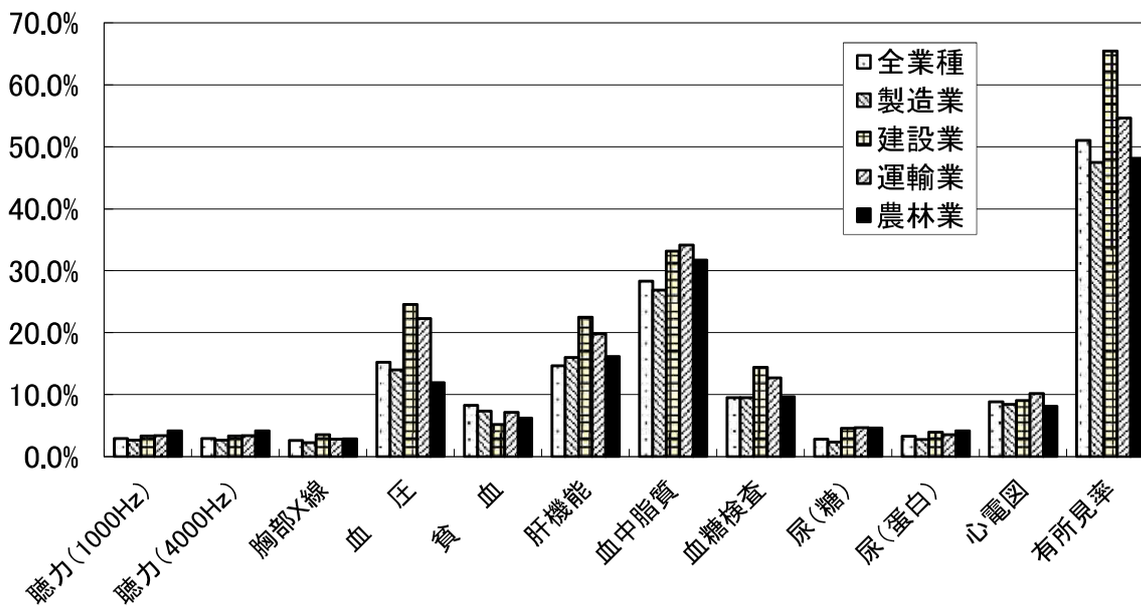


表6 平成29年 一般健康診断実施結果の推移

鳥取労働局

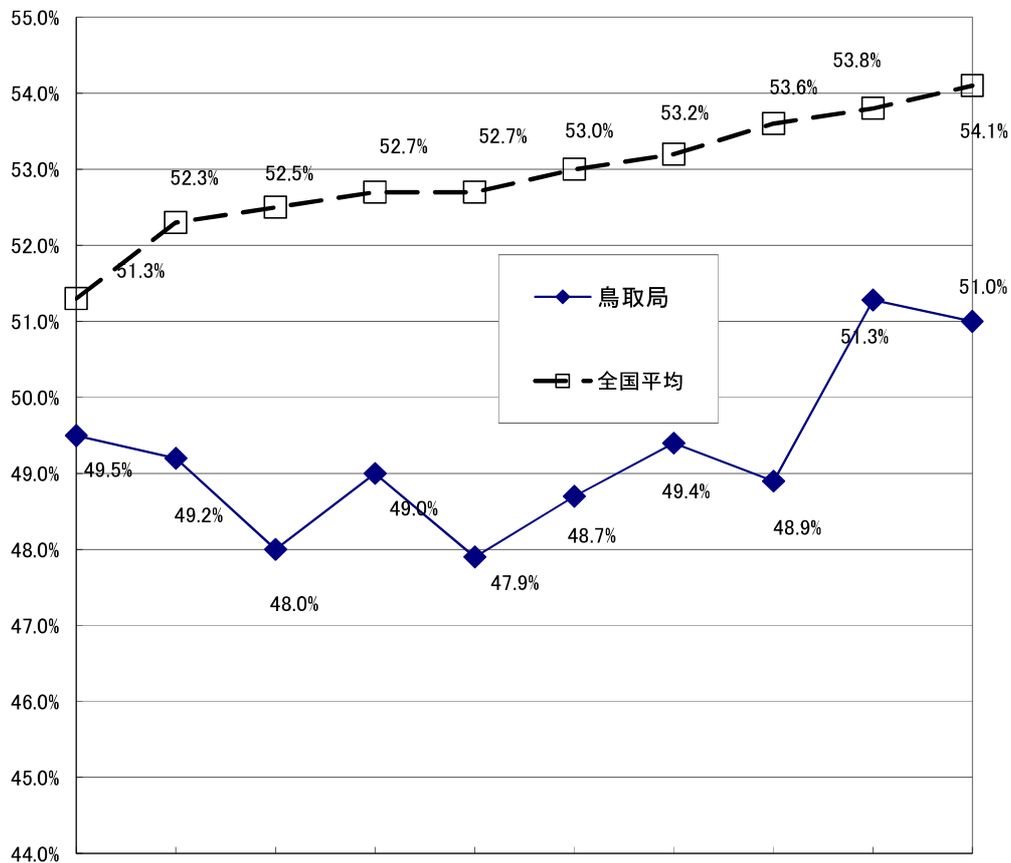
	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
健康診断実施事業場	563	549	575	573	575	577	530	511	596
受診者数	56,959	53,097	55,797	53,714	51,142	55,463	51,979	44,780	53,776
所見のあった人数(注2)	28,027	25,869	27,314	25,707	24,929	27,411	25,403	22,964	27,434
有所見率(注3)	49.2% (52.3%)	48.0% (52.5%)	49.0% (52.7%)	47.9% (52.7%)	48.7% (53.0%)	49.4% (53.2%)	48.9% (53.6%)	51.3% (53.8%)	51.0% (51.3%)
医師の指示人数	18,776	16,475	17,157	15,741	15,522	16,229	15,436	14,028	16,443

↓以下診断項目(抜粋)

聴力 (1000Hz)	実施者数	51,352	48,649	50,721	48,798	46,260	50,234	46,161	41,112	49,448
	有所見者数	1,223	1,245	1,222	1,198	1,235	1,231	1,361	1,317	1,453
	有所見率	2.4% (3.6%)	2.6% (3.6%)	2.4% (3.6%)	2.5% (3.6%)	2.7% (3.6%)	2.5% (3.6%)	3.0% (3.5%)	3.2% (3.6%)	2.9% (3.6%)
聴力 (4000Hz)	実施者数	51,352	48,709	50,861	48,497	46,189	50,082	45,838	41,172	49,459
	有所見者数	3,065	2,914	2,840	2,604	2,684	2,753	2,741	2,516	2,907
	有所見率	6.0% (7.9%)	6.0% (7.8%)	5.6% (7.7%)	5.4% (7.7%)	5.8% (7.6%)	5.5% (7.5%)	6.0% (7.4%)	6.1% (7.4%)	5.9% (7.3%)
胸部X線	実施者数	53,357	50,516	52,387	49,704	47,543	51,274	47,089	41,881	50,027
	有所見者数	1,770	1,688	1,822	1,415	1,451	1,578	1,293	1,177	1,314
	有所見率	3.3% (4.2%)	3.3% (4.3%)	3.5% (4.3%)	2.9% (4.3%)	3.1% (4.2%)	3.1% (4.2%)	2.8% (4.2%)	2.8% (4.2%)	2.6% (4.2%)
血圧	実施者数	56,906	53,896	55,749	53,666	51,085	55,372	51,187	44,741	54
	有所見者数	8,006	7,685	7,934	7,031	6,945	7,621	7,138	6,441	8,182
	有所見率	14.1% (14.2%)	14.3% (14.4%)	14.2% (14.5%)	13.1% (14.5%)	13.6% (14.7%)	13.8% (15.1%)	13.9% (15.2%)	14.4% (15.4%)	15.2% (15.7%)
貧血	実施者数	45,624	43,225	45,682	43,446	41,687	45,977	42,232	37,233	44,743
	有所見者数	3,584	3,528	3,631	3,400	3,269	3,738	3,407	3,085	3,700
	有所見率	7.9% (7.6%)	8.2% (7.6%)	8.0% (7.6%)	7.8% (7.4%)	7.8% (7.5%)	8.1% (7.4%)	8.1% (7.6%)	8.3% (7.8%)	8.3% (7.8%)
肝機能	実施者数	45,766	43,170	45,406	43,353	41,159	45,522	41,829	37,030	44,827
	有所見者数	6,695	6,284	7,008	6,250	5,874	6,158	5,763	5,394	6,563
	有所見率	14.7% (15.5%)	14.6% (15.3%)	15.4% (15.6%)	14.4% (15.1%)	14.3% (14.8%)	13.5% (14.6%)	13.8% (14.7%)	14.6% (15.0%)	14.6% (15.2%)
血中脂質	実施者数	45,804	43,174	45,130	43,191	41,149	45,483	41,755	37,051	44,792
	有所見者数	13,212	12,010	12,500	12,061	12,061	13,371	12,189	11,035	12,672
	有所見率	28.8% (32.6%)	27.8% (32.2%)	27.7% (32.2%)	27.9% (32.4%)	29.3% (32.6%)	29.4% (32.7%)	29.2% (32.6%)	29.8% (32.2%)	28.3% (32.0%)
血糖検査	実施者数	45,175	42,716	44,877	42,659	40,573	44,582	40,557	36,654	44,072
	有所見者数	3,886	3,724	3,906	3,277	3,426	3,314	3,229	3,113	4,197
	有所見率	8.6% (10.0%)	8.7% (10.4%)	8.7% (10.4%)	7.7% (10.2%)	8.4% (10.2%)	7.4% (10.4%)	8.0% (10.8%)	8.5% (11.0%)	9.5% (11.4%)
尿(糖)	実施者数	56,530	53,910	55,774	53,667	51,049	55,255	51,066	44,622	53,644
	有所見者数	1,546	1,456	1,515	1,512	1,414	1,475	1,324	1,172	1,517
	有所見率	2.7% (2.7%)	2.7% (2.6%)	2.7% (2.7%)	2.8% (2.5%)	2.8% (2.5%)	2.7% (2.5%)	2.6% (2.5%)	2.6% (2.7%)	2.8% (2.8%)
尿(蛋白)	実施者数	56,490	53,724	55,858	53,605	51,059	55,342	51,185	44,648	53,752
	有所見者数	1,972	1,838	1,877	1,624	1,718	1,947	1,813	1,459	1,756
	有所見率	3.5% (4.2%)	3.4% (4.4%)	3.4% (4.2%)	3.0% (4.2%)	3.4% (4.2%)	3.5% (4.2%)	3.5% (4.3%)	3.3% (4.3%)	3.3% (4.4%)
心電図	実施者数	39,857	37,588	38,925	37,162	35,539	38,808	36,061	32,633	39,109
	有所見者数	3,281	2,893	3,215	2,936	2,919	3,115	2,960	3,066	3,451
	有所見率	8.2% (9.7%)	7.7% (9.8%)	8.3% (9.7%)	7.9% (9.6%)	8.2% (9.7%)	8.0% (9.7%)	8.2% (9.8%)	9.4% (9.9%)	8.8% (9.9%)

表7 平成29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20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
鳥取局	49.5%	49.2%	48.0%	49.0%	47.9%	48.7%	49.4%	48.9%	51.3%	51.0%
全国平均	51.3%	52.3%	52.5%	52.7%	52.7%	53.0%	53.2%	53.6%	53.8%	54.1%



平成20年平成21年平成22年平成23年平成24年平成25年平成26年平成27年平成28年平成29年