

令和4年 労働衛生統計資料 (健康診断関係)

鳥取労働局

表1 令和4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・全国

区分	健康診断区分	実施事業場数	従事労働者数(人)	受診労働者数(人)	有所見者数(人)	有所見率	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)	令和4年1~9月分	488	-	35,952	20,620	57.4%	8,437,764	4,936,041	58.5%
	令和4年10~12月分	278	-	17,584	9,839	56.0%	4,799,249	2,761,648	57.5%
じん肺健康診断		175	2,844	1,177(新規)0	0	0.0%	292,090(新規)285	(新規)285	(新規)0.1%
特殊健康診断	有機溶剤	298	3,254	2,558	40	1.6%	699,721	23,208	3.3%
	鉛	24	348	175	4	2.3%	47,726	678	1.4%
	高気圧	4	21	17	0	0.0%	3,073	146	4.8%
	電離放射線	68	1,208	1,205	144	12.0%	358,795	35,665	9.9%
	特定化学物質	295	4,658	3,721	100	2.7%	1,167,132	18,450	1.6%
	塩素化ビフェニル	2	3	3	1	33.3%	3,264	20	0.6%
	オルトトリジン	1	15	15	0	0.0%	642	13	2.0%
	ベリリウム	1	5	9	0	0.0%	979	12	1.2%
	アクリルアミド	3	8	8	0	0.0%	6,188	57	0.9%
	アルキル水銀化合物	2	3	3	1	33.3%	218	2	0.9%
	塩素	5	77	36	0	0.0%	18,070	63	0.3%
	オーラミン	1	15	15	0	0.0%	256	14	5.5%
	カドミウム	7	62	53	5	9.4%	4,579	143	3.1%
	クロム酸	15	61	46	2	4.3%	29,859	424	1.4%
	五酸化バナジウム	4	26	26	0	0.0%	3,706	150	4.0%
	コールドール	1	1	1	0	0.0%	13,957	52	0.4%
	シアン化カリウム	7	99	86	1	1.2%	9,099	109	1.2%
	シアン化水素	1	2	2	0	0.0%	3,606	30	0.8%
	シアン化ナトリウム	3	3	3	0	0.0%	7,341	98	1.3%
	3・3'・ジクロロ・4・4'・ジアミノジフェニルメタン	4	31	49	0	0.0%	3,562	105	2.9%
	臭化メチル	1	9	7	0	0.0%	1,138	11	1.0%
	重クロム酸	4	22	21	0	0.0%	4,662	82	1.8%
	水銀	7	31	30	1	3.3%	4,728	110	2.3%
	トリレンジイソシアネート	0	6	0	0	-	8,570	56	0.7%
	弗化水素	6	147	58	1	1.7%	41,862	190	0.5%
	ベンゼン	8	49	33	3	9.1%	22,787	413	1.8%
	マンガン	18	326	284	1	0.4%	65,152	519	0.8%
	沃化メチル	3	5	5	0	0.0%	1,219	14	1.1%
	硫化水素	4	50	44	2	4.5%	10,886	47	0.4%
	ニッケル化合物	6	101	95	0	0.0%	60,504	256	0.4%
	砒素	7	27	31	1	3.2%	12,329	117	0.9%
	インジウム化合物	6	116	116	1	0.9%	11,582	118	1.0%
	エチルベンゼン	138	1,001	780	2	0.3%	166,177	1,386	0.8%
	コバルト及びその化合物	18	280	229	1	0.4%	81,335	283	0.3%
	1・2-ジクロロプロパン	1	5	9	2	22.2%	862	89	10.3%
	クロロホルム	12	119	75	7	9.3%	34,835	1,508	4.3%
	四塩化炭素	6	46	34	7	20.6%	3,049	149	4.9%
	1・4-ジオキサン	10	65	46	7	15.2%	9,246	474	5.1%
	1・2-ジクロロエタン	5	36	17	4	23.5%	5,537	233	4.2%
	ジクロロメタン	30	170	135	24	17.8%	50,379	3,260	6.5%
	ジメチル・2・2-ジクロロビニルホスフェイト	1	5	9	0	0.0%	255	6	2.4%
	スチレン	20	113	76	7	9.2%	42,778	3,297	7.7%
	1・1・2・2-テトラクロロエタン	2	6	6	1	16.7%	1,304	44	3.4%
	テトラクロロエチレン	4	16	14	3	21.4%	3,861	286	7.4%
	トリクロロエチレン	8	60	46	12	26.1%	6,915	443	6.4%
	メチルイソブチルケトン	62	464	311	1	0.3%	97,693	892	0.9%
	ナフタレン	4	9	8	0	0.0%	23,094	361	1.6%
リフラクトリーセラミックファイバー	6	49	50	0	0.0%	29,048	277	1.0%	
三酸化ニアンチモン	2	67	46	1	2.2%	15,188	59	0.4%	
溶接ヒューム	151	847	751	1	0.1%	224,118	1,837	0.8%	
石綿	57	430	376	1	0.3%	31,571	280	0.9%	
計	746	9,919	8,052	289	3.6%	2,308,018	78,427	3.4%	
指導勧奨によるもの	紫・赤外線	66	559	473	8	1.7%	74,673	2,037	2.7%
	騒音作業	65	1,795	1,453	194	13.4%	339,033	43,543	12.8%
	有機りん剤	2	10	10	0	0.0%	1,338	40	3.0%
	アルキル水銀化合物(特化則適用以外のものに限る。)	1	2	2	0	0.0%	20	1	5.0%
	チェーンソー	25	429	245	5	2.0%	8,553	1,143	13.4%
	チェーンソー以外の振動工具	5	146	70	2	2.9%	59,601	3,438	5.8%
	重量物	37	1,973	1,210	65	5.4%	59,679	11,786	19.7%
情報機器作業	32	689	388	24	6.2%	195,868	16,043	8.2%	
レーザー機器	2	36	18	1	5.6%	21,892	851	3.9%	
計(注2)	199	5,639	3,869	299	7.7%	847,713	81,486	9.6%	

(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。令和4年分は、令和4年10月の労働安全衛生規則の改正に基づくものであるが、改正の前後において健診実施事業場等の一部が重複するため、令和4年1~9月、10~12月に分けて集計したものである。
 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わせたものとは一致しない。

表2-1 令和4年 各労働基準監督署別一般健康診断実施結果（令和4年1～9月分）
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	177	226	85	488
受診者数	14,068	15,463	6,421	35,952
所見のあった人数（注2）	8,344	8,999	3,277	20,620
有所見率（注3）	59.3%	58.2%	51.0%	57.4%（58.5%）
医師の指示人数	5,598	5,374	2,214	13,186

以下診断項目（抜粋）

聴力 （1000Hz）	実施者数	13,543	14,306	5,653	33,502
	有所見者数	544	574	171	1,289
	有所見率	4.0%	4.0%	3.0%	3.8%（4.0%）
聴力 （4000Hz）	実施者数	13,548	14,314	5,549	33,411
	有所見者数	869	1,006	348	2,223
	有所見率	6.4%	7.0%	6.3%	6.7%（7.4%）
胸部X線	実施者数	12,946	14,244	5,549	32,739
	有所見者数	402	511	99	1,012
	有所見率	3.1%	3.6%	1.8%	3.1%（4.5%）
血圧	実施者数	14,068	15,463	6,421	35,952
	有所見者数	2,858	2,917	1,208	6,983
	有所見率	20.3%	18.9%	18.8%	19.4%（18.2%）
貧血	実施者数	12,852	14,011	6,175	33,038
	有所見者数	1,360	1,161	472	2,993
	有所見率	10.6%	8.3%	7.6%	9.1%（8.3%）
肝機能	実施者数	12,936	14,088	6,175	33,199
	有所見者数	1,937	1,924	744	4,605
	有所見率	15.0%	13.7%	12.0%	13.9%（15.5%）
血中脂質	実施者数	12,915	14,074	6,175	33,164
	有所見者数	3,651	3,963	1,444	9,058
	有所見率	28.3%	28.2%	23.4%	27.3%（31.7%）
血糖検査	実施者数	12,466	13,932	5,988	32,386
	有所見者数	1,443	1,429	514	3,386
	有所見率	11.6%	10.3%	8.6%	10.5%（12.7%）
尿（糖）	実施者数	13,959	15,377	6,372	35,708
	有所見者数	363	422	130	915
	有所見率	2.6%	2.7%	2.0%	2.6%（3.5%）
尿（蛋白）	実施者数	14,036	15,422	6,377	35,835
	有所見者数	413	554	168	1,135
	有所見率	2.9%	3.6%	2.6%	3.2%（3.8%）
心電図	実施者数	12,509	13,274	5,558	31,341
	有所見者数	1,178	1,167	403	2,748
	有所見率	9.4%	8.8%	7.3%	8.8%（10.6%）
歯科	実施者数	157	51	21	229
	有所見者数	7	1	11	19
	有所見率	4.5%	2.0%	52.4%	8.3%（5.7%）

（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2-2 令和4年 各労働基準監督署別一般健康診断実施結果（令和4年10～12月分）
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	106	123	49	278
受診者数	5,728	8,482	3,374	17,584
所見のあった人数（注2）	3,539	4,472	1,828	9,839
有所見率（注3）	61.8%	52.7%	54.2%	56.0%（57.5%）
医師の指示人数	2,085	3,102	1,459	6,646

以下診断項目（抜粋）

聴力 （1000Hz）	実施者数	5,467	7,668	3,007	16,142
	有所見者数	219	297	79	595
	有所見率	4.0%	3.9%	2.6%	3.7%（3.7%）
聴力 （4000Hz）	実施者数	5,467	7,668	2,966	16,101
	有所見者数	386	391	170	947
	有所見率	7.1%	5.1%	5.7%	5.9%（7.1%）
胸部X線	実施者数	4,673	6,360	2,640	13,673
	有所見者数	139	210	45	394
	有所見率	3.0%	3.3%	1.7%	2.9%（4.7%）
血圧	実施者数	5,728	8,482	3,374	17,584
	有所見者数	1,378	1,557	736	3,671
	有所見率	24.1%	18.4%	21.8%	20.9%（18.0%）
貧血	実施者数	5,183	7,603	3,016	15,802
	有所見者数	572	724	232	1,528
	有所見率	11.0%	9.5%	7.7%	9.7%（8.2%）
肝機能	実施者数	5,214	7,498	3,257	15,969
	有所見者数	842	961	444	2,247
	有所見率	16.1%	12.8%	13.6%	14.1%（16.6%）
血中脂質	実施者数	5,179	7,499	3,257	15,935
	有所見者数	1,572	1,934	797	4,303
	有所見率	30.4%	25.8%	24.5%	27.0%（31.5%）
血糖検査	実施者数	5,081	7,419	3,257	15,757
	有所見者数	586	723	308	1,617
	有所見率	11.5%	9.7%	9.5%	10.3%（12.8%）
尿（糖）	実施者数	5,658	8,469	3,316	17,443
	有所見者数	138	212	65	415
	有所見率	2.4%	2.5%	2.0%	2.4%（3.5%）
尿（蛋白）	実施者数	5,699	8,482	3,394	17,575
	有所見者数	229	251	72	552
	有所見率	4.0%	3.0%	2.1%	3.1%（3.9%）
心電図	実施者数	4,824	6,947	2,737	14,508
	有所見者数	467	536	201	1,204
	有所見率	9.7%	7.7%	7.3%	8.3%（11.0%）
歯科 （注5）	実施者数	58	73	2	133
	有所見者数	0	0	0	0
	有所見率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%（1.9%）

（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。

5 歯科健康診断は、「有害な業務に係る歯科健康診断結果報告書」を取りまとめたものである。

表3 - 1 令和4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、令和4年1～9月分）

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	4.0%	4.1%	5.4%	3.4%	1.9%
	米子署	4.0%	3.0%	3.5%	4.5%	0.0%
	倉吉署	3.0%	2.9%	3.8%	2.9%	3.7%
	鳥取局(全国)	3.8% (4.0%)	3.5% (3.6%)	4.0% (3.9%)	4.0% (5.4%)	2.7% (6.1%)
聴力 (4000Hz)	鳥取署	6.4%	5.8%	18.8%	9.1%	5.8%
	米子署	7.0%	6.2%	14.1%	10.2%	0.0%
	倉吉署	6.3%	5.9%	10.0%	12.0%	20.7%
	鳥取局(全国)	6.7% (7.4%)	5.9% (8.1%)	13.3% (10.9%)	10.0% (13.1%)	12.4% (15.5%)
胸部X線	鳥取署	3.1%	2.6%	4.5%	2.4%	5.2%
	米子署	3.6%	3.3%	2.8%	2.9%	0.0%
	倉吉署	1.8%	1.2%	2.2%	4.5%	2.4%
	鳥取局(全国)	3.1% (4.5%)	2.7% (4.1%)	2.9% (4.6%)	2.9% (6.1%)	3.6% (5.1%)
血圧	鳥取署	20.3%	20.5%	21.8%	29.4%	24.3%
	米子署	18.9%	17.7%	26.1%	26.1%	0.0%
	倉吉署	18.8%	23.4%	33.5%	40.4%	17.1%
	鳥取局(全国)	19.4% (18.2%)	19.9% (18.1%)	28.4% (22.2%)	28.2% (26.1%)	21.1% (25.5%)
貧血	鳥取署	10.6%	8.7%	2.5%	6.9%	6.9%
	米子署	8.3%	6.4%	5.7%	7.2%	0.0%
	倉吉署	7.6%	6.8%	5.5%	4.4%	4.9%
	鳥取局(全国)	9.1% (8.3%)	7.5% (7.3%)	5.0% (6.6%)	6.9% (8.0%)	5.7% (9.8%)
肝機能	鳥取署	15.0%	15.2%	21.3%	18.9%	17.2%
	米子署	13.7%	14.6%	21.9%	15.0%	0.0%
	倉吉署	12.0%	14.2%	19.1%	16.7%	20.7%
	鳥取局(全国)	13.9% (15.5%)	14.8% (16.4%)	20.6% (21.5%)	16.4% (18.2%)	19.3% (19.5%)
血中脂質	鳥取署	28.3%	27.1%	29.2%	34.4%	39.7%
	米子署	28.2%	26.1%	32.0%	33.2%	0.0%
	倉吉署	23.4%	22.1%	28.4%	31.0%	29.3%
	鳥取局(全国)	27.3% (31.7%)	26.0% (31.1%)	30.0% (35.0%)	33.4% (35.5%)	33.6% (34.9%)
血糖検査	鳥取署	11.6%	9.7%	13.4%	10.9%	14.1%
	米子署	10.3%	11.3%	16.2%	12.8%	0.0%
	倉吉署	8.6%	9.0%	10.9%	13.9%	9.8%
	鳥取局(全国)	10.5% (12.7%)	10.2% (12.5%)	13.5% (16.0%)	12.3% (16.2%)	11.6% (15.3%)
尿(糖)	鳥取署	2.6%	2.2%	0.0%	3.0%	7.8%
	米子署	2.7%	2.5%	3.5%	4.1%	0.0%
	倉吉署	2.0%	2.4%	3.3%	4.4%	1.2%
	鳥取局(全国)	2.6% (3.5%)	2.3% (3.3%)	2.8% (4.7%)	3.8% (5.9%)	4.9% (4.3%)
尿(蛋白)	鳥取署	2.9%	2.7%	3.5%	1.9%	3.9%
	米子署	3.6%	3.2%	4.7%	2.8%	0.0%
	倉吉署	2.6%	3.4%	7.5%	4.9%	0.0%
	鳥取局(全国)	3.2% (3.8%)	3.0% (2.9%)	5.7% (4.6%)	2.7% (5.0%)	2.2% (4.4%)
心電図	鳥取署	9.4%	7.6%	5.4%	8.1%	10.3%
	米子署	8.8%	7.9%	10.3%	8.2%	0.0%
	倉吉署	7.3%	6.8%	6.7%	12.8%	6.1%
	鳥取局(全国)	8.8% (10.6%)	7.6% (9.6%)	7.9% (11.0%)	8.6% (12.6%)	7.9% (12.8%)
有所見率 (注)	鳥取署	59.3%	58.1%	57.4%	61.3%	48.5%
	米子署	58.2%	54.0%	67.4%	56.8%	0.0%
	倉吉署	51.0%	55.0%	69.0%	71.2%	61.0%
	鳥取局(全国)	57.4% (58.5%)	56.0% (57.3%)	66.2% (64.7%)	59.3% (65.5%)	54.1% (70.2%)

(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。

表3-2 令和4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、令和4年10～12月分）

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	4.0%	2.0%	1.9%	6.7%	0.0%
	米子署	3.9%	3.5%	5.6%	5.2%	0.0%
	倉吉署	2.6%	2.5%	2.9%	0.0%	0.0%
	鳥取局(全国)	3.7% (3.7%)	2.8% (3.6%)	3.1% (3.7%)	5.8% (5.9%)	0.0% (5.1%)
聴力 (4000Hz)	鳥取署	7.1%	5.5%	11.3%	17.4%	0.0%
	米子署	5.1%	4.1%	13.0%	12.3%	0.0%
	倉吉署	5.7%	5.3%	17.6%	0.0%	0.0%
	鳥取局(全国)	5.9% (7.1%)	4.9% (8.3%)	12.9% (9.7%)	14.5% (15.0%)	0.0% (12.1%)
胸部X線	鳥取署	3.0%	2.5%	3.8%	3.6%	0.0%
	米子署	3.3%	4.6%	7.8%	4.0%	0.0%
	倉吉署	1.7%	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%
	鳥取局(全国)	2.9% (4.7%)	2.8% (4.1%)	5.1% (5.1%)	3.8% (6.1%)	0.0% (3.8%)
血圧	鳥取署	24.1%	21.6%	27.4%	33.0%	8.3%
	米子署	18.4%	19.2%	66.7%	33.8%	0.0%
	倉吉署	21.8%	23.4%	38.2%	66.7%	0.0%
	鳥取局(全国)	20.9% (18.0%)	21.4% (18.8%)	40.2% (21.4%)	33.8% (27.0%)	8.3% (20.8%)
貧血	鳥取署	11.0%	7.2%	6.6%	8.2%	0.0%
	米子署	9.5%	8.4%	5.8%	4.1%	0.0%
	倉吉署	7.7%	6.8%	2.9%	0.0%	0.0%
	鳥取局(全国)	9.7% (8.2%)	7.5% (7.3%)	5.7% (6.6%)	6.0% (7.7%)	0.0% (12.6%)
肝機能	鳥取署	16.1%	15.0%	17.0%	20.9%	16.7%
	米子署	12.8%	13.4%	26.9%	18.2%	0.0%
	倉吉署	13.6%	14.1%	14.7%	20.0%	0.0%
	鳥取局(全国)	14.1% (16.6%)	14.1% (17.7%)	19.3% (21.7%)	19.6% (19.5%)	16.7% (19.0%)
血中脂質	鳥取署	30.4%	23.9%	35.8%	35.3%	16.7%
	米子署	25.8%	21.2%	30.8%	35.5%	0.0%
	倉吉署	24.5%	25.4%	23.5%	80.0%	0.0%
	鳥取局(全国)	27.0% (31.5%)	23.6% (30.8%)	32.3% (34.0%)	35.7% (34.7%)	16.7% (33.1%)
血糖検査	鳥取署	11.5%	10.5%	13.2%	13.6%	0.0%
	米子署	9.7%	8.1%	15.4%	16.6%	0.0%
	倉吉署	9.5%	9.6%	17.6%	40.0%	0.0%
	鳥取局(全国)	10.3% (12.8%)	9.3% (12.9%)	14.6% (16.2%)	15.3% (16.8%)	0.0% (16.9%)
尿(糖)	鳥取署	2.4%	1.7%	6.6%	1.3%	0.0%
	米子署	2.5%	2.1%	7.4%	5.0%	0.0%
	倉吉署	2.0%	2.4%	8.8%	11.1%	0.0%
	鳥取局(全国)	2.4% (3.5%)	2.1% (3.4%)	7.2% (4.9%)	3.4% (6.6%)	0.0% (3.2%)
尿(蛋白)	鳥取署	4.0%	1.8%	0.0%	3.1%	0.0%
	米子署	3.0%	2.6%	9.3%	3.0%	0.0%
	倉吉署	2.1%	2.1%	2.9%	11.1%	0.0%
	鳥取局(全国)	3.1% (3.9%)	2.2% (3.0%)	3.1% (4.5%)	3.1% (5.0%)	0.0% (5.3%)
心電図	鳥取署	9.7%	5.2%	11.3%	13.4%	0.0%
	米子署	7.7%	7.7%	16.7%	8.8%	0.0%
	倉吉署	7.3%	5.6%	11.8%	0.0%	0.0%
	鳥取局(全国)	8.3% (11.0%)	6.2% (10.0%)	12.9% (10.4%)	11.0% (13.2%)	0.0% (12.2%)
有所見率 (注)	鳥取署	61.8%	51.3%	85.8%	71.7%	25.0%
	米子署	52.7%	48.6%	87.0%	63.1%	0.0%
	倉吉署	54.2%	55.6%	67.6%	77.8%	0.0%
	鳥取局(全国)	56.0% (57.5%)	51.8% (55.6%)	83.0% (63.5%)	67.3% (63.2%)	25.0% (64.2%)

(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。

表4-1 令和4年 業種別・健診項目別一般健康診断実施結果（令和4年1～9月分）

鳥取労働局

	全業種	製造業	建設業	運輸業	農林業
健康診断実施事業場数	488	163	19	48	4
受診者数	35,952	13,649	1,079	2,784	185
有所見者数（注2）	20,620	7,648	714	1,652	100
有所見率	57.4% (58.5%)	56.0% (57.3%)	66.2% (64.7%)	59.3% (65.5%)	54.1% (70.2%)
医師の指示人数	13,186	5,425	495	1,042	89

以下診断項目（抜粋）

聴力 (1000Hz)	受診者数	33,502	13,598	1,079	2,479	185
	有所見者数	1,289	473	43	99	5
	有所見率	3.8% (4.0%)	3.5% (3.6%)	4.0% (3.9%)	4.0% (5.4%)	2.7% (6.1%)
聴力 (4000Hz)	受診者数	33,411	13,603	1,079	2,479	185
	有所見者数	2,223	808	143	247	23
	有所見率	6.7% (7.4%)	5.9% (8.1%)	13.3% (10.9%)	10.0% (13.1%)	12.4% (15.5%)
胸部X線	受診者数	32,739	12,670	1,076	2,504	140
	有所見者数	1,012	337	31	72	5
	有所見率	3.1% (4.5%)	2.7% (4.1%)	2.9% (4.6%)	2.9% (6.1%)	3.6% (5.1%)
血圧	受診者数	35,952	13,649	1,079	2,784	185
	有所見者数	6,983	2,712	306	785	39
	有所見率	19.4% (18.2%)	19.9% (18.1%)	28.4% (22.2%)	28.2% (26.1%)	21.1% (25.5%)
貧血	受診者数	33,038	12,407	1,037	2,368	140
	有所見者数	2,993	930	52	163	8
	有所見率	9.1% (8.3%)	7.5% (7.3%)	5.0% (6.6%)	6.9% (8.0%)	5.7% (9.8%)
肝機能	受診者数	33,199	12,489	1,078	2,372	140
	有所見者数	4,605	1,848	222	389	27
	有所見率	13.9% (15.5%)	14.8% (16.4%)	20.6% (21.5%)	16.4% (18.2%)	19.3% (19.5%)
血中脂質	受診者数	33,164	12,467	1,078	2,372	140
	有所見者数	9,058	3,237	323	792	47
	有所見率	27.3% (31.7%)	26.0% (31.1%)	30.0% (35.0%)	33.4% (35.5%)	33.6% (34.9%)
血糖検査	受診者数	32,386	12,184	1,078	2,087	146
	有所見者数	3,386	1,242	145	257	17
	有所見率	10.5% (12.7%)	10.2% (12.5%)	13.5% (16.0%)	12.3% (16.2%)	11.6% (15.3%)
尿（糖）	受診者数	35,708	13,588	1,076	2,708	185
	有所見者数	915	315	30	102	9
	有所見率	2.6% (3.5%)	2.3% (3.3%)	2.8% (4.7%)	3.8% (5.9%)	4.9% (4.3%)
尿（蛋白）	受診者数	35,835	13,639	1,076	2,773	185
	有所見者数	1,135	406	61	74	4
	有所見率	3.2% (3.8%)	3.0% (2.9%)	5.7% (4.6%)	2.7% (5.0%)	2.2% (4.4%)
心電図	受診者数	31,341	12,343	1,079	2,366	140
	有所見者数	2,748	936	85	203	11
	有所見率	8.8% (10.6%)	7.6% (9.6%)	7.9% (11.0%)	8.6% (12.6%)	7.9% (12.8%)
歯科	受診者数	229	152	0	0	0
	有所見者数	19	13	0	0	0
	有所見率	8.3% (5.7%)	8.6% (4.9%)	- (20.1%)	- (6.9%)	- (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 「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4-2 令和4年 業種別・健診項目別一般健康診断実施結果（令和4年10～12月分）

鳥取労働局

	全業種	製造業	建設業	運輸業	農林業
健康診断実施事業場数	278	98	6	25	1
受診者数	17,584	6,257	194	894	12
有所見者数（注2）	9,839	3,244	161	602	3
有所見率	56.0% (57.5%)	51.8% (55.6%)	83.0% (63.5%)	67.3% (63.2%)	25.0% (64.2%)
医師の指示人数	6,646	2,568	116	367	3

以下診断項目（抜粋）

聴力 (1000Hz)	受診者数	16,142	6,218	194	875	12
	有所見者数	595	171	6	51	0
	有所見率	3.7% (3.7%)	2.8% (3.6%)	3.1% (3.7%)	5.8% (5.9%)	0.0% (5.1%)
聴力 (4000Hz)	受診者数	16,101	6,218	194	875	12
	有所見者数	947	303	25	127	0
	有所見率	5.9% (7.1%)	4.9% (8.3%)	12.9% (9.7%)	14.5% (15.0%)	0.0% (12.1%)
胸部X線	受診者数	13,673	4,444	157	661	12
	有所見者数	394	123	8	25	0
	有所見率	2.9% (4.7%)	2.8% (4.1%)	5.1% (5.1%)	3.8% (6.1%)	0.0% (3.8%)
血圧	受診者数	17,584	6,257	194	894	12
	有所見者数	3,671	1,336	78	302	1
	有所見率	20.9% (18.0%)	21.4% (18.8%)	40.2% (21.4%)	33.8% (27.0%)	8.3% (20.8%)
貧血	受診者数	15,802	5,321	192	739	12
	有所見者数	1,528	398	11	44	0
	有所見率	9.7% (8.2%)	7.5% (7.3%)	5.7% (6.6%)	6.0% (7.7%)	0.0% (12.6%)
肝機能	受診者数	15,969	5,321	192	767	12
	有所見者数	2,247	748	37	150	2
	有所見率	14.1% (16.6%)	14.1% (17.7%)	19.3% (21.7%)	19.6% (19.5%)	16.7% (19.0%)
血中脂質	受診者数	15,935	5,285	192	767	12
	有所見者数	4,303	1,245	62	274	2
	有所見率	27.0% (31.5%)	23.6% (30.8%)	32.3% (34.0%)	35.7% (34.7%)	16.7% (33.1%)
血糖検査	受診者数	15,757	5,288	192	767	12
	有所見者数	1,617	491	28	117	0
	有所見率	10.3% (12.8%)	9.3% (12.9%)	14.6% (16.2%)	15.3% (16.8%)	0.0% (16.9%)
尿（糖）	受診者数	17,443	6,181	194	853	12
	有所見者数	415	129	14	29	0
	有所見率	2.4% (3.5%)	2.1% (3.4%)	7.2% (4.9%)	3.4% (6.6%)	0.0% (3.2%)
尿（蛋白）	受診者数	17,575	6,258	194	894	12
	有所見者数	552	139	6	28	0
	有所見率	3.1% (3.9%)	2.2% (3.0%)	3.1% (4.5%)	3.1% (5.0%)	0.0% (5.3%)
心電図	受診者数	14,508	5,156	194	746	12
	有所見者数	1,204	321	25	82	0
	有所見率	8.3% (11.0%)	6.2% (10.0%)	12.9% (10.4%)	11.0% (13.2%)	0.0% (12.2%)
歯科 (注5)	受診者数	133	133	0	0	0
	有所見者数	0	0	0	0	0
	有所見率	- (1.9%)	- (1.9%)	- (5.4%)	- (0.7%)	- (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 「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。

5 歯科健康診断は、「有害な業務に係る歯科健康診断結果報告書」を取りまとめたものである。

表5-1 令和4年 業種別一般健康診断有所見率（令和4年1～9月分）

鳥取労働局

	全業種	製造業	建設業	運輸業	農林業
聴力（1000Hz）	3.8%	3.5%	4.0%	4.0%	2.7%
聴力（4000Hz）	6.7%	5.9%	13.3%	10.0%	12.4%
胸部X線	3.1%	2.7%	2.9%	2.9%	3.6%
血 圧	19.4%	19.9%	28.4%	28.2%	21.1%
貧 血	9.1%	7.5%	5.0%	6.9%	5.7%
肝機能	13.9%	14.8%	20.6%	16.4%	19.3%
血中脂質	27.3%	26.0%	30.0%	33.4%	33.6%
血糖検査	10.5%	10.2%	13.5%	12.3%	11.6%
尿（糖）	2.6%	2.3%	2.8%	3.8%	4.9%
尿（蛋白）	3.2%	3.0%	5.7%	2.7%	2.2%
心電図	8.8%	7.6%	7.9%	8.6%	7.9%
(注) 有所見率	57.4%	56.0%	66.2%	59.3%	54.1%

（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

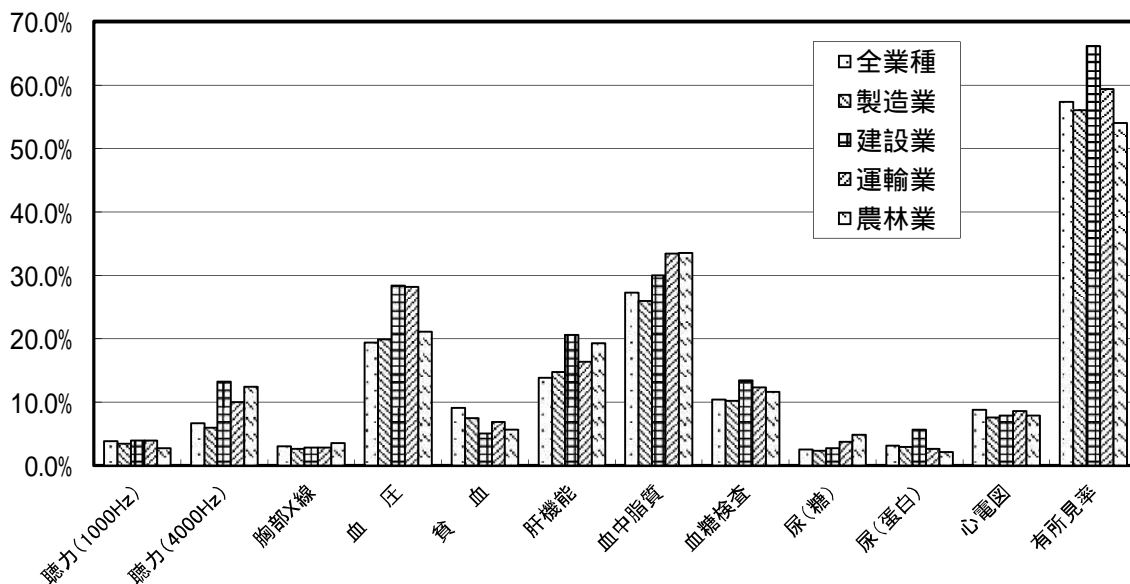


表5-2 令和4年 業種別一般健康診断有所見率（令和4年10～12月分）

鳥取労働局

	全業種	製造業	建設業	運輸業	農林業
聴力（1000Hz）	3.7%	2.8%	3.1%	5.8%	0.0%
聴力（4000Hz）	5.9%	4.9%	12.9%	14.5%	0.0%
胸部X線	2.9%	2.8%	5.1%	3.8%	0.0%
血 圧	20.9%	21.4%	40.2%	33.8%	8.3%
貧 血	9.7%	7.5%	5.7%	6.0%	0.0%
肝機能	14.1%	14.1%	19.3%	19.6%	16.7%
血中脂質	27.0%	23.6%	32.3%	35.7%	16.7%
血糖検査	10.3%	9.3%	14.6%	15.3%	0.0%
尿（糖）	2.4%	2.1%	7.2%	3.4%	0.0%
尿（蛋白）	3.1%	2.2%	3.1%	3.1%	0.0%
心電図	8.3%	6.2%	12.9%	11.0%	0.0%
(注) 有所見率	56.0%	51.8%	83.0%	67.3%	25.0%

（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

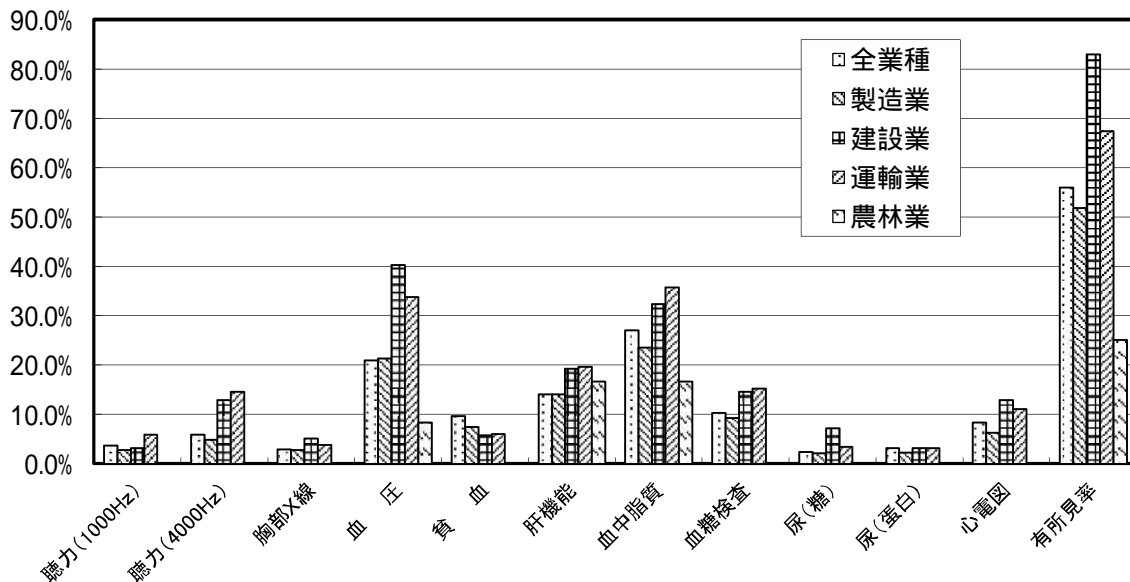


表6 令和4年 一般健康診断実施結果の推移

鳥取労働局

	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年 (令和4年1～9月分)	令和4年 (令和4年10～12月分)
健康診断実施事業場	511	596	591	708	554	571	488	278
受診者数	44,780	53,776	54,866	66,491	47,866	50,308	35,952	17,584
所見のあった人数(注2)	22,964	27,434	29,475	36,989	28,406	29,506	20,620	9,839
有所見率(注3)	51.0% (53.8%)	51.0% (54.1%)	53.7% (55.5%)	55.6% (57.0%)	59.3% (58.5%)	58.7% (58.7%)	57.4% (58.5%)	56.0% (57.5%)
医師の指示人数	15,436	14,028	16,443	17,925	22,956	19,357	13,186	6,646

以下診断項目(抜粋)

聴力 (1000Hz)	実施者数	41,112	49,448	50,122	61,601	43,916	46,447	33,502	16,142
	有所見者数	1,317	1,453	1,627	2,038	1,656	1,731	1,289	595
	有所見率	3.2% (3.6%)	2.9% (3.6%)	3.2% (3.6%)	3.3% (3.7%)	3.8% (3.6%)	3.7% (3.9%)	3.8% (4.0%)	3.7% (3.7%)
聴力 (4000Hz)	実施者数	41,172	49,459	50,020	61,261	43,827	46,348	33,411	16,101
	有所見者数	2,516	2,907	3,061	3,758	3,025	2,925	2,223	947
	有所見率	6.1% (7.4%)	5.9% (7.3%)	6.1% (7.4%)	6.1% (6.9%)	6.9% (7.4%)	6.3% (7.3%)	6.7% (7.4%)	5.9% (7.1%)
胸部X線	実施者数	41,881	50,027	50,918	61,482	44,324	46,857	32,739	13,673
	有所見者数	1,177	1,314	1,330	1,650	1,296	1,274	1,012	394
	有所見率	2.8% (4.2%)	2.6% (4.2%)	2.6% (4.3%)	2.7% (4.6%)	2.9% (4.5%)	2.7% (4.5%)	3.1% (4.5%)	2.9% (4.7%)
血圧	実施者数	44,741	53,741	54,836	66,400	47,835	50,307	35,952	17,584
	有所見者数	6,441	8,182	8,652	11,035	11,207	11,276	6,983	3,671
	有所見率	14.4% (15.4%)	15.2% (15.7%)	15.8% (16.1%)	16.6% (16.2%)	23.4% (17.9%)	22.4% (17.8%)	19.4% (18.2%)	20.9% (18.0%)
貧血	実施者数	37,233	44,743	49,223	61,996	43,861	46,936	33,038	15,802
	有所見者数	3,085	3,700	3,957	4,874	3,811	4,218	2,993	1,528
	有所見率	8.3% (7.8%)	8.3% (7.8%)	8.0% (7.7%)	7.9% (7.7%)	8.7% (7.7%)	9.0% (8.0%)	9.1% (8.3%)	9.7% (8.2%)
肝機能	実施者数	37,030	44,827	49,103	62,026	44,056	47,050	33,199	15,969
	有所見者数	5,394	6,563	7,333	8,769	6,530	6,891	4,605	2,247
	有所見率	14.6% (15.0%)	14.6% (15.2%)	14.9% (15.5%)	14.1% (15.9%)	14.8% (17.0%)	14.6% (16.6%)	13.9% (15.5%)	14.1% (16.6%)
血中脂質	実施者数	37,051	44,792	49,083	62,032	44,002	47,056	33,164	15,935
	有所見者数	11,035	12,672	13,854	17,464	13,357	13,477	9,058	4,303
	有所見率	29.8% (32.2%)	28.3% (32.0%)	28.2% (31.8%)	28.2% (32.0%)	30.4% (33.3%)	28.6% (33.0%)	27.3% (31.7%)	27.0% (31.5%)
血糖検査	実施者数	36,654	44,072	48,617	61,685	43,700	46,572	32,386	15,757
	有所見者数	3,113	4,197	4,286	5,733	4,310	5,112	3,386	1,617
	有所見率	8.5% (11.0%)	9.5% (11.4%)	8.8% (11.7%)	9.3% (11.9%)	9.9% (12.1%)	11.0% (12.5%)	10.5% (12.7%)	10.3% (12.8%)
尿(糖)	実施者数	44,622	53,644	54,533	66,210	47,577	50,121	35,708	17,443
	有所見者数	1,172	1,517	1,556	1,673	1,239	1,275	915	415
	有所見率	2.6% (2.7%)	2.8% (2.8%)	2.9% (2.9%)	2.5% (2.9%)	2.6% (3.2%)	2.5% (3.4%)	2.6% (3.5%)	2.4% (3.5%)
尿(蛋白)	実施者数	44,648	53,752	54,780	66,379	47,791	50,178	35,835	17,575
	有所見者数	1,459	1,756	1,971	2,427	1,770	1,507	1,135	552
	有所見率	3.3% (4.3%)	3.3% (4.4%)	3.3% (4.4%)	3.6% (4.4%)	3.7% (4.0%)	3.0% (3.8%)	3.2% (3.8%)	3.1% (3.9%)
心電図	実施者数	32,633	39,109	45,013	57,546	41,102	44,455	31,341	14,508
	有所見者数	3,066	3,451	3,850	4,868	3,737	3,785	2,748	1,204
	有所見率	9.4% (9.9%)	8.8% (9.9%)	8.8% (12.5%)	8.6% (10.0%)	9.1% (10.3%)	8.5% (10.5%)	8.8% (10.6%)	8.3% (11.0%)

(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。令和4年分は、令和4年10月の労働安全衛生規則の改正に基づいたものであるが、改正の前後において健診実施事業場等の一部が重複するため、令和4年1～9月、10～12月に分けて集計したものである。

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7 令和4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)

		鳥取労働局								
	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年 (注)
鳥取局	48.7%	49.4%	48.9%	51.3%	51.0%	53.7%	54.9%	59.3%	58.7%	57.1%
全国平均	53.0%	53.2%	53.6%	53.8%	54.1%	55.5%	56.6%	58.5%	58.7%	58.3%

(注) 令和4年については、令和4年10月の労働安全衛生規則の改正前後の有所見率を各期間で加重平均した推測値である。
 (令和4年有所見率) = (令和4年1～9月の有所見率) × 0.75 + (令和4年10～12月の有所見率) × 0.25

