

# 令和6年 労働衛生統計資料

## (健康診断関係)

鳥取労働局

表1 令和6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)		614	-	52,378	31,489	60.1%	12,954,936	7,700,820	59.4%
じん肺健康診断		193	2,676	1,097	(新規)10	0.4%	315,911	(新規)262	0.04%
特殊健康診断	有機溶剤	323	3,755	2,739	68	2.5%	710,499	21,727	3.1%
	鉛	30	529	299	2	0.7%	47,318	664	1.4%
	高気圧	4	24	21	0	0.0%	3,543	249	7.0%
	電離放射線	74	1,405	1,366	331	24.2%	380,353	42,861	11.3%
	特定化学物質	324	4,988	3,939	114	2.9%	1,246,418	19,289	1.6%
	オルトトリジン	1	18	18	2	11.1%	534	8	1.5%
	アクリルアミド	4	12	12	0	0.0%	6,635	71	1.1%
	塩化ビニル	0	1	0	0	-	2,832	65	2.3%
	塩素	8	52	48	0	0.0%	18,366	82	0.5%
	カドミウム	5	66	23	4	17.4%	4,772	176	3.7%
	クロム酸	19	104	90	5	5.6%	33,036	342	1.0%
	五酸化バナジウム	6	41	41	2	4.9%	3,411	130	3.8%
	コーラルターム	1	2	1	0	0.0%	13,877	51	0.4%
	シアン化カリウム	6	65	65	1	1.5%	8,948	66	0.7%
	シアン化水素	1	2	2	0	0.0%	3,585	8	0.2%
	シアン化ナトリウム	5	17	14	1	7.1%	7,210	92	1.3%
	3・3'・ジクロロ・4・4'・ジアミノジフェニルメタン	3	42	42	2	4.8%	3,490	112	3.2%
	臭化メチル	1	11	9	0	0.0%	1,176	10	0.9%
	重クロム酸	6	41	40	3	7.5%	5,100	82	1.6%
	水銀	5	24	23	1	4.4%	4,661	103	2.2%
	トリレンジイソシアネート	0	6	0	0	-	8,750	67	0.8%
	ニッケルカルボニル	0	4	0	0	-	944	3	0.3%
	弗化水素	7	94	89	0	0.0%	41,625	181	0.4%
	ベンゼン	5	58	38	3	7.9%	23,607	479	2.0%
	ペンタクロルフェノール	1	1	1	0	0.0%	225	2	0.9%
	マンガニン	17	318	160	0	0.0%	69,042	669	1.0%
	沃化メチル	2	5	5	0	0.0%	1,194	8	0.7%
	硫化水素	5	62	50	9	18.0%	10,805	58	0.5%
	ニッケル化合物	9	137	102	0	0.0%	65,187	243	0.4%
	砒素	3	20	20	0	0.0%	12,744	119	0.9%
	酸化プロピレン	1	10	10	0	0.0%	3,075	6	0.2%
	1・1・ジメチルヒドラジン	1	17	17	0	0.0%	233	2	0.9%
	インジウム化合物	5	84	88	1	1.1%	12,210	115	0.9%
	エチルベンゼン	149	1,119	874	3	0.3%	181,443	1,434	0.8%
	コバルト及びその化合物	17	278	218	1	0.5%	85,685	352	0.4%
	クロロホルム	7	88	74	7	9.5%	35,536	1,725	4.9%
	四塩化炭素	3	20	19	3	15.8%	2,946	140	4.8%
	1・4・ジオキサン	7	50	50	6	12.0%	9,082	460	5.1%
	1・2・ジクロロエタン	3	27	19	3	15.8%	5,084	240	4.7%
	ジクロロメタン	24	153	131	23	17.6%	51,676	3,203	6.2%
	スチレン	26	149	116	17	14.7%	44,771	3,524	7.9%
	1・1・2・2・テトラクロロエタン	1	2	2	0	0.0%	1,552	83	5.4%
	テトラクロロエチレン	0	3	0	0	-	3,407	303	8.9%
	トリクロロエチレン	5	45	31	10	32.3%	6,258	459	7.3%
	メチルイソブチルケトン	60	495	353	1	0.3%	105,280	787	0.8%
	ナフタレン	5	39	37	3	8.1%	25,512	270	1.1%
	リフラクトリーセラミックファイバー	5	40	40	0	0.0%	28,725	357	1.2%
	三酸化ニアンチモン	3	87	79	0	0.0%	16,405	69	0.4%
	溶接ヒューム	171	1,079	888	3	0.3%	256,919	2,275	0.9%
	石綿	60	467	390	4	1.0%	33,521	329	1.0%
	計	815	11,168	8,754	519	5.9%	2,421,652	85,119	3.5%
指導勧奨によるもの	紫・赤外線	73	629	537	10	1.9%	80,666	2,694	3.3%
	騒音作業	53	1,676	1,323	241	18.2%	364,061	66,445	18.3%
	有機りん剤	2	10	10	0	0.0%	1,519	31	2.0%
	チェーンソー	19	340	177	8	4.5%	7,936	1,071	13.5%
	チェーンソー以外の振動工具	3	128	31	0	0.0%	61,702	3,802	6.2%
	重量物	29	1,355	972	79	8.1%	64,692	13,090	20.2%
	情報機器作業	36	1,032	607	97	16.0%	165,415	15,315	9.3%
	レザーマシン	2	30	16	0	0.0%	20,473	1,037	5.1%
	計(注2)	190	5,201	3,674	435	11.8%	856,254	106,010	12.4%

(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 令和6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	251	260	103	614
受診者数	21,479	21,948	8,951	52,378
所見のあった人数(注2)	13,364	13,054	5,071	31,489
有所見率(注3)	62.2%	59.5%	56.7%	60.1% (59.4%)
医師の指示人数	8,056	8,015	3,356	19,427

以下診断項目(抜粋)

		鳥取署	米子署	倉吉署	鳥取局全体
聴力 (1000Hz)	実施者数	20,575	20,641	7,885	49,101
	有所見者数	857	859	276	1,992
	有所見率	4.2%	4.2%	3.5%	4.1% (3.9%)
聴力 (4000Hz)	実施者数	20,575	20,641	7,885	49,101
	有所見者数	1,361	1,370	552	3,283
	有所見率	6.6%	6.6%	7.0%	6.7% (7.2%)
胸部X線検査	実施者数	19,726	19,854	8,218	47,798
	有所見者数	620	586	186	1,392
	有所見率	3.1%	3.0%	2.3%	2.9% (4.8%)
血圧	実施者数	21,479	21,942	8,946	52,367
	有所見者数	4,310	4,412	1,806	10,528
	有所見率	20.1%	20.1%	20.2%	20.1% (18.4%)
貧血検査	実施者数	20,401	20,715	8,661	49,777
	有所見者数	2,138	2,095	824	5,057
	有所見率	10.5%	10.1%	9.5%	10.2% (8.9%)
肝機能検査	実施者数	20,350	20,676	8,694	49,720
	有所見者数	3,088	2,929	1,137	7,154
	有所見率	15.2%	14.2%	13.1%	14.4% (16.2%)
血中脂質検査	実施者数	20,264	20,675	8,643	49,582
	有所見者数	5,758	5,834	2,182	13,774
	有所見率	28.4%	28.2%	25.3%	27.8% (31.2%)
血糖検査	実施者数	20,327	20,617	8,505	49,449
	有所見者数	2,522	2,480	1,026	6,028
	有所見率	12.4%	12.0%	12.1%	12.2% (13.1%)
尿検査 (糖)	実施者数	21,417	21,839	8,844	52,100
	有所見者数	571	624	200	1,395
	有所見率	2.7%	2.9%	2.3%	2.7% (3.8%)
尿検査 (蛋白)	実施者数	21,569	21,924	8,945	52,438
	有所見者数	718	773	263	1,754
	有所見率	3.3%	3.5%	2.9%	3.3% (3.8%)
心電図検査	実施者数	19,198	19,421	8,087	46,706
	有所見者数	2,127	1,543	720	4,390
	有所見率	11.1%	8.0%	8.9%	9.4% (10.9%)
歯科 (注5)	実施者数	203	138	64	405
	有所見者数	5	2	24	31
	有所見率	2.5%	1.5%	37.5%	7.7% (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 令和6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	4.2%	3.6%	3.3%	3.7%	5.4%
	米 子 署	4.2%	3.4%	3.4%	4.3%	0.0%
	倉 吉 署	3.5%	2.9%	3.8%	3.6%	3.3%
	鳥取局（全国）	4.1% (3.9%)	3.4% (3.5%)	3.5% (3.8%)	4.1% (5.3%)	4.9% (6.0%)
聴 力 (4000Hz)	鳥 取 署	6.6%	5.6%	13.4%	11.1%	5.4%
	米 子 署	6.6%	5.8%	8.6%	10.6%	0.0%
	倉 吉 署	7.0%	5.5%	13.0%	11.4%	20.0%
	鳥取局（全国）	6.7% (7.2%)	5.7% (8.0%)	11.2% (10.6%)	10.8% (12.8%)	8.5% (13.5%)
胸部X線 検 査	鳥 取 署	3.1%	2.5%	3.9%	3.3%	4.1%
	米 子 署	3.0%	2.5%	2.6%	2.8%	0.0%
	倉 吉 署	2.3%	2.1%	1.9%	4.1%	0.0%
	鳥取局（全国）	2.9% (4.8%)	2.4% (4.3%)	2.7% (5.0%)	3.0% (6.4%)	2.9% (5.1%)
血 圧	鳥 取 署	20.1%	19.0%	22.3%	31.9%	22.3%
	米 子 署	20.1%	20.6%	20.8%	28.8%	0.0%
	倉 吉 署	20.2%	21.4%	32.2%	36.4%	33.3%
	鳥取局（全国）	20.1% (18.4%)	20.1% (18.4%)	25.0% (22.4%)	30.1% (26.2%)	24.6% (24.6%)
貧血検査	鳥 取 署	10.5%	8.6%	7.8%	6.8%	2.7%
	米 子 署	10.1%	9.2%	5.8%	8.2%	0.0%
	倉 吉 署	9.5%	8.9%	6.7%	12.4%	6.7%
	鳥取局（全国）	10.2% (8.9%)	8.9% (7.8%)	6.6% (7.2%)	8.0% (8.3%)	3.9% (10.7%)
肝機能検査	鳥 取 署	15.2%	15.1%	22.6%	19.2%	18.9%
	米 子 署	14.2%	14.8%	20.5%	18.9%	0.0%
	倉 吉 署	13.1%	14.0%	24.6%	20.3%	26.7%
	鳥取局（全国）	14.4% (16.2%)	14.8% (17.1%)	22.4% (22.4%)	19.0% (19.2%)	21.2% (18.7%)
血中脂質 検 査	鳥 取 署	28.4%	27.4%	29.2%	31.0%	24.3%
	米 子 署	28.2%	27.7%	31.8%	31.6%	0.0%
	倉 吉 署	25.3%	25.6%	29.0%	35.0%	40.0%
	鳥取局（全国）	27.8% (31.2%)	27.1% (30.3%)	30.2% (34.5%)	31.7% (34.4%)	28.9% (33.0%)
血糖検査	鳥 取 署	12.4%	11.1%	12.5%	14.8%	11.8%
	米 子 署	12.0%	12.2%	15.5%	14.7%	0.0%
	倉 吉 署	12.1%	11.8%	15.0%	21.7%	13.3%
	鳥取局（全国）	12.2% (13.1%)	11.7% (12.9%)	14.6% (16.1%)	15.2% (17.0%)	12.3% (15.7%)
尿 検 査 ( 糖 )	鳥 取 署	2.7%	2.2%	4.2%	2.7%	5.4%
	米 子 署	2.9%	2.2%	2.8%	3.9%	0.0%
	倉 吉 署	2.3%	2.3%	4.8%	5.5%	0.0%
	鳥取局（全国）	2.7% (3.8%)	2.2% (3.7%)	3.8% (5.0%)	3.6% (6.5%)	4.2% (3.8%)
尿 検 査 ( 蛋白 )	鳥 取 署	3.3%	2.8%	0.9%	2.4%	5.4%
	米 子 署	3.5%	2.4%	2.6%	3.3%	0.0%
	倉 吉 署	2.9%	3.0%	4.0%	7.3%	0.0%
	鳥取局（全国）	3.3% (3.8%)	2.7% (2.9%)	2.7% (4.4%)	3.3% (4.9%)	4.2% (4.7%)
心電図検査	鳥 取 署	11.1%	9.6%	4.2%	11.5%	9.5%
	米 子 署	8.0%	6.9%	8.9%	8.8%	0.0%
	倉 吉 署	8.9%	9.2%	10.0%	13.4%	10.0%
	鳥取局（全国）	9.4% (10.9%)	8.5% (9.8%)	8.2% (11.2%)	9.9% (12.7%)	9.6% (12.8%)
有所見率 ( 注 )	鳥 取 署	62.2%	57.4%	63.7%	66.5%	48.2%
	米 子 署	59.5%	58.2%	63.0%	62.8%	0.0%
	倉 吉 署	56.7%	58.9%	69.5%	77.3%	93.3%
	鳥取局（全国）	60.1% (59.4%)	58.0% (58.0%)	65.4% (65.1%)	64.7% (66.0%)	57.8% (67.9%)

(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 令和 6 年 業種別・健診項目別一般健康診断実施結果

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	614	198	20	56	5
受診者数	52,378	19,095	1,398	3,691	142
所見のあった人数(注2)	31,489	11,078	914	2,389	82
有所見率	60.1% (59.4%)	58.0% (58.0%)	65.4% (65.1%)	64.7% (66.0%)	57.7% (67.9%)
医師の指示人数	19,427	7,600	676	1,542	55

以下診断項目(抜粋)

		全業種	製造業	建設業	運輸業	農林業
聴力 (1000Hz)	受診者数	49,101	18,923	1,397	3,431	142
	有所見者数	1,992	639	49	139	7
	有所見率	4.1% (3.9%)	3.4% (3.5%)	3.5% (3.8%)	4.1% (5.3%)	4.9% (6.0%)
聴力 (4000Hz)	受診者数	49,101	18,923	1,397	3,431	142
	有所見者数	3,283	1,075	157	370	12
	有所見率	6.7% (7.2%)	5.7% (8.0%)	11.2% (10.6%)	10.8% (12.8%)	8.5% (13.5%)
胸部X線 検査	受診者数	47,798	17,906	1,391	3,388	104
	有所見者数	1,392	433	37	103	3
	有所見率	2.9% (4.8%)	2.4% (4.3%)	2.7% (5.0%)	3.0% (6.4%)	2.9% (5.1%)
血圧	受診者数	52,367	19,091	1,398	3,691	142
	有所見者数	10,528	3,834	350	1,112	35
	有所見率	20.1% (18.4%)	20.1% (18.4%)	25.0% (22.4%)	30.1% (26.2%)	24.6% (24.6%)
貧血検査	受診者数	49,777	17,916	1,395	3,257	104
	有所見者数	5,057	1,587	92	262	4
	有所見率	10.2% (8.9%)	8.9% (7.8%)	6.6% (7.2%)	8.0% (8.3%)	3.9% (10.7%)
肝機能検査	受診者数	49,720	17,921	1,397	3,278	104
	有所見者数	7,154	2,648	313	624	22
	有所見率	14.4% (16.2%)	14.8% (17.1%)	22.4% (22.4%)	19.0% (19.2%)	21.2% (18.7%)
血中脂質 検査	受診者数	49,582	17,889	1,397	3,294	104
	有所見者数	13,774	4,848	422	1,043	30
	有所見率	27.8% (31.2%)	27.1% (30.3%)	30.2% (34.5%)	31.7% (34.4%)	28.8% (33.0%)
血糖検査	受診者数	49,449	17,895	1,397	3,278	106
	有所見者数	6,028	2,091	204	497	13
	有所見率	12.2% (13.1%)	11.7% (12.9%)	14.6% (16.1%)	15.2% (17.0%)	12.3% (15.7%)
尿検査 (糖)	受診者数	52,100	18,933	1,397	3,630	142
	有所見者数	1,395	418	53	132	6
	有所見率	2.7% (3.8%)	2.2% (3.7%)	3.8% (5.0%)	3.6% (6.5%)	4.2% (3.8%)
尿検査 (蛋白)	受診者数	52,438	19,081	1,397	3,681	142
	有所見者数	1,754	511	37	122	6
	有所見率	3.3% (3.8%)	2.7% (2.9%)	2.6% (4.4%)	3.3% (4.9%)	4.2% (4.7%)
心電図検査	受診者数	46,706	17,683	1,398	3,278	104
	有所見者数	4,390	1,507	114	324	10
	有所見率	9.4% (10.9%)	8.5% (9.8%)	8.2% (11.2%)	9.9% (12.7%)	9.6% (12.8%)
歯科 (注5)	受診者数	405	325	0	0	0
	有所見者数	31	27	0	0	0
	有所見率	7.7% (1.6%)	8.3% (1.6%)	- (2.4%)	- (8.1%)	- (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5 令和6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）	4.1%	3.4%	3.5%	4.1%	4.9%
聴力（4000Hz）	6.7%	5.7%	11.2%	10.8%	8.5%
胸部X線検査	2.9%	2.4%	2.7%	3.0%	2.9%
血 圧	20.1%	20.1%	25.0%	30.1%	24.7%
貧 血 検 査	10.2%	8.9%	6.6%	8.0%	3.9%
肝 機 能 検 査	14.4%	14.8%	22.4%	19.0%	21.2%
血中脂質検査	27.8%	27.1%	30.2%	31.7%	28.9%
血 糖 検 査	12.2%	11.7%	14.6%	15.2%	12.3%
尿検査（糖）	2.7%	2.2%	3.8%	3.6%	4.2%
尿検査（蛋白）	3.3%	2.7%	2.7%	3.3%	4.2%
心 電 図 検 査	9.4%	8.5%	8.2%	9.9%	9.6%
（注）有所見率	60.1%	58.0%	65.4%	64.7%	57.8%

（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

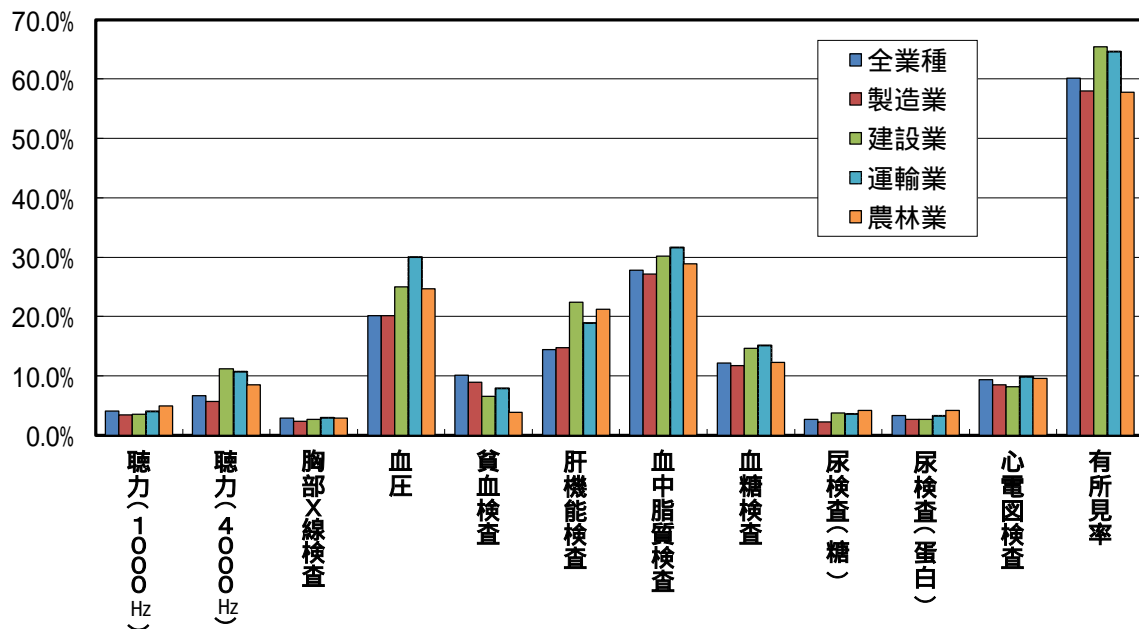


表6 令和6年 一般健康診断実施結果の推移

鳥取労働局

	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)	令和5年	令和6年
健康診断実施事業場	708	554	571	488	278	609	614
受診者数	66,491	47,866	50,308	35,952	17,584	52,465	52,378
所見のあった人数(注2)	36,989	28,406	29,506	20,620	9,839	30,186	31,489
有所見率(注3)	55.6% (57.0%)	59.3% (58.5%)	58.7% (58.7%)	56.0% (58.5%)	56.0% (57.5%)	57.5% (58.9%)	60.1% (59.4%)
医師の指示人数	17,925	22,956	19,357	13,186	6,646	19,730	19,427

以下診断項目(抜粋)

聴力 (1000Hz)	実施者数	61,601	43,916	46,447	33,502	16,142	48,691	49,101
	有所見者数	2,038	1,656	1,731	1,289	595	1,886	1,992
	有所見率	3.3% (3.7%)	3.8% (3.6%)	3.7% (3.9%)	3.8% (4.0%)	3.7% (3.7%)	3.9% (3.8%)	4.1% (3.9%)
聴力 (4000Hz)	実施者数	61,261	43,827	46,348	33,411	16,101	48,269	49,101
	有所見者数	3,758	3,025	2,925	2,223	947	3,128	3,283
	有所見率	6.1% (6.9%)	6.9% (7.4%)	6.3% (7.3%)	6.7% (7.4%)	5.9% (7.1%)	6.5% (7.2%)	6.7% (7.2%)
胸部X線 検査	実施者数	61,482	44,324	46,857	32,739	13,673	48,152	47,798
	有所見者数	1,650	1,296	1,274	1,012	394	1,469	1,392
	有所見率	2.7% (4.6%)	2.9% (4.5%)	2.7% (4.5%)	3.1% (4.5%)	2.9% (4.7%)	3.1% (4.6%)	2.9% (4.8%)
血圧	実施者数	66,400	47,835	50,307	35,952	17,584	52,436	52,367
	有所見者数	11,035	11,207	11,276	6,983	3,671	10,535	10,528
	有所見率	16.6% (16.2%)	23.4% (17.9%)	22.4% (17.8%)	19.4% (18.2%)	20.9% (18.0%)	20.1% (18.3%)	20.1% (18.4%)
貧血検査	実施者数	61,996	43,861	46,936	33,038	15,802	49,118	49,777
	有所見者数	4,874	3,811	4,218	2,993	1,528	4,570	5,057
	有所見率	7.9% (7.7%)	8.7% (7.7%)	9.0% (8.0%)	9.1% (8.3%)	9.7% (8.2%)	9.3% (8.6%)	10.2% (8.9%)
肝機能検査	実施者数	62,026	44,056	47,050	33,199	15,969	48,839	49,720
	有所見者数	8,769	6,530	6,891	4,605	2,247	6,855	7,154
	有所見率	14.1% (15.9%)	14.8% (17.0%)	14.6% (16.6%)	13.9% (15.5%)	14.1% (16.6%)	14.0% (15.9%)	14.4% (16.2%)
血中脂質 検査	実施者数	62,032	44,002	47,056	33,164	15,935	48,745	49,582
	有所見者数	17,464	13,357	13,477	9,058	4,303	12,925	13,774
	有所見率	28.2% (32.0%)	30.4% (33.3%)	28.6% (33.0%)	27.3% (31.7%)	27.0% (31.5%)	26.5% (31.2%)	27.8% (31.2%)
血糖検査	実施者数	61,685	43,700	46,572	32,386	15,757	48,432	49,449
	有所見者数	5,733	4,310	5,112	3,386	1,617	5,486	6,028
	有所見率	9.3% (11.9%)	9.9% (12.1%)	11.0% (12.5%)	10.5% (12.7%)	10.3% (12.8%)	11.3% (13.1%)	12.2% (13.1%)
尿検査 (糖)	実施者数	66,210	47,577	50,121	35,708	17,443	51,994	52,100
	有所見者数	1,673	1,239	1,275	915	415	1,328	1,395
	有所見率	2.5% (2.9%)	2.6% (3.2%)	2.5% (3.4%)	2.6% (3.5%)	2.4% (3.5%)	2.6% (3.6%)	2.7% (3.8%)
尿検査 (蛋白)	実施者数	66,379	47,791	50,178	35,835	17,575	52,412	52,438
	有所見者数	2,427	1,770	1,507	1,135	552	1,745	1,754
	有所見率	3.6% (4.4%)	3.7% (4.0%)	3.0% (3.8%)	3.2% (3.8%)	3.1% (3.9%)	3.3% (3.8%)	3.3% (3.8%)
心電図検査	実施者数	57,546	41,102	44,455	31,341	14,508	46,523	46,706
	有所見者数	4,868	3,737	3,785	2,748	1,204	4,243	4,390
	有所見率	8.6% (10.0%)	9.1% (10.3%)	8.5% (10.5%)	8.8% (10.6%)	8.3% (11.0%)	9.1% (10.7%)	9.4% (10.9%)

(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。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 「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7 令和6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)	令和5年	令和6年
鳥取局	48.9%	51.3%	51.0%	53.7%	54.9%	59.3%	58.7%	57.1%	57.5%	60.1%
全国平均	53.6%	54.1%	54.4%	55.8%	57.0%	58.5%	58.7%	58.3%	58.9%	59.4%

(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

