

3 健康状態 主な疾病・異常の被患率等（男女計）

① 裸眼視力1.0未満（図13、図14、表8、表9）

裸眼視力1.0未満の者の割合は、幼稚園が21.6%、小学校が32.0%、中学校で39.2%となっており、年齢が進むにつれておおむね増加傾向となっています。

全国平均値と比較すると、幼稚園で3.4ポイント、小学校で5.9ポイント、中学校で22.0ポイント下回っています。

また、前年度と比べると、幼稚園で2.0ポイント減少し、小学校で1.0ポイント増加しました。なお、高等学校については実施校がありませんでした。

図13 小学校の裸眼視力1.0未満の者の割合
（全国比較）

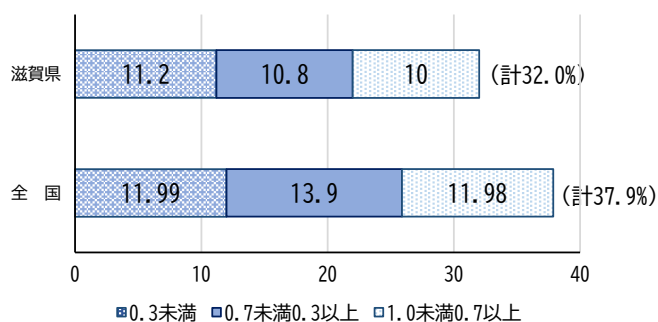
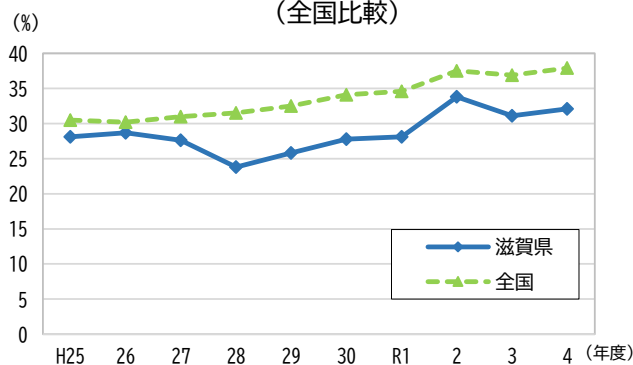


図14 小学校の裸眼視力1.0未満の者の割合の推移
（全国比較）



※単位未満の値を四捨五入するため関係で表8と一致しないことがある。

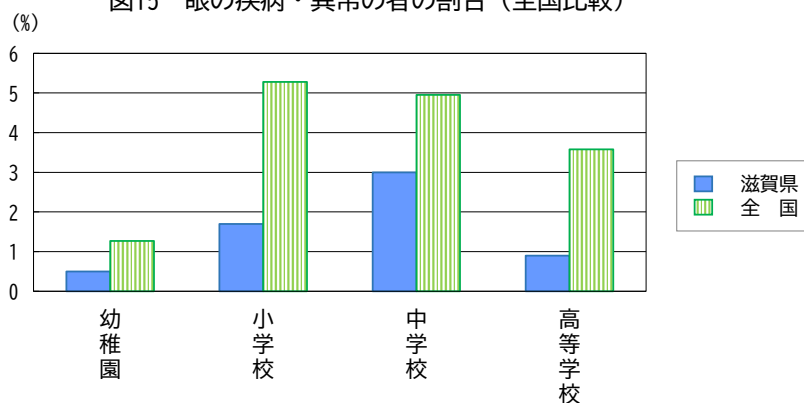
② 眼の疾病・異常（図15、表8、表9）

眼の疾病・異常（トラコーマ、流行性結膜炎、アレルギー性結膜炎（花粉症等）、斜視など）の者の割合は、幼稚園が0.5%、小学校が1.7%、中学校が3.0%、高等学校が0.9%となっています。

全国平均値と比較すると、幼稚園で0.8ポイント、小学校で3.6ポイント、中学校で2.0ポイント、高等学校で2.7ポイント下回っており、全ての学校種で全国平均値を下回っています。

また、前年度と比べると、幼稚園で1.0ポイント、小学校で0.4ポイント減少しましたが、中学校で1.1ポイント、高等学校で0.3ポイント増加しました。

図15 眼の疾病・異常の者の割合（全国比較）

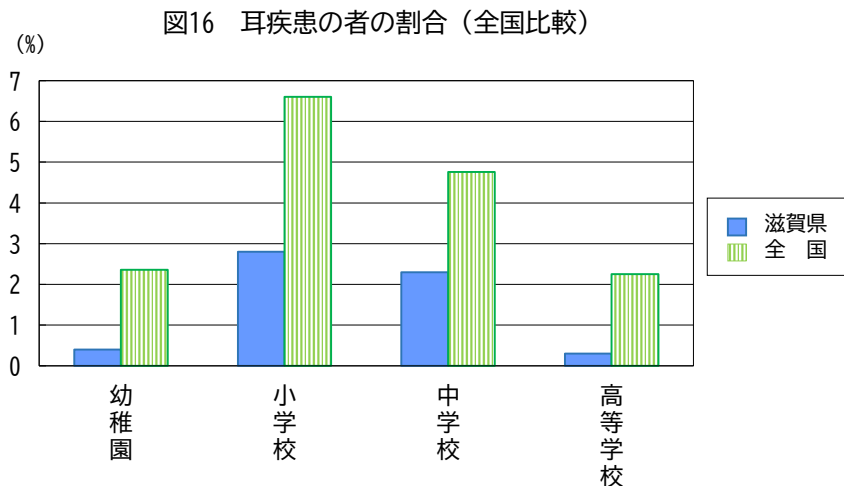


③ 耳疾患（図16、表8、表9）

耳疾患（難聴以外の耳疾患・異常。急性または慢性中耳炎、内耳炎、メニエール病など）の者の割合は、幼稚園が0.4%、小学校が2.8%、中学校が2.3%、高等学校が0.3%となっています。

全国平均値と比較と、幼稚園で2.0ポイント、小学校で3.8ポイント、中学校で2.5ポイント、高等学校で2.0ポイント下回り、すべての学校種別で全国平均値を下回っています。

また、前年度と比べると、幼稚園で1.3ポイント、小学校で1.4ポイント減少しましたが、中学校で0.4ポイント、高等学校で0.1ポイント増加しました。

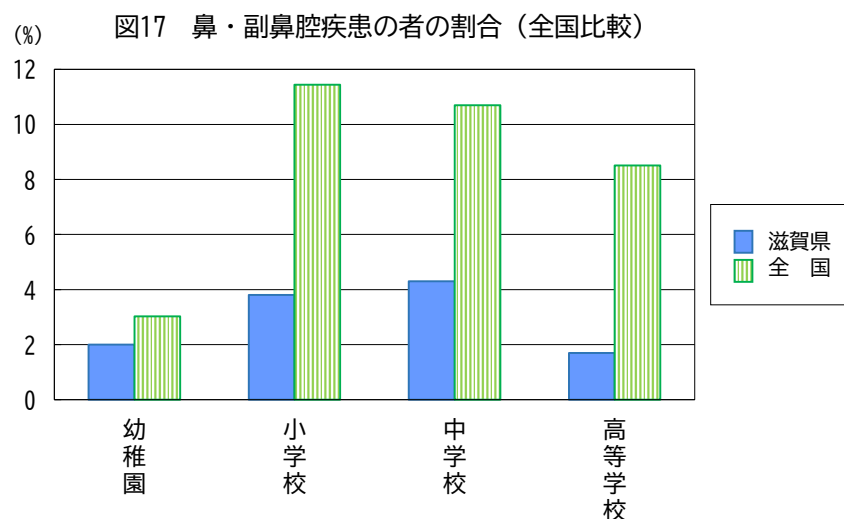


④ 鼻・副鼻腔疾患（図17、表8、表9）

鼻・副鼻腔疾患（慢性副鼻腔炎（蓄のう症）、アレルギー性鼻炎（花粉症等）など）の者の割合は、幼稚園が2.0%、小学校が3.8%、中学校が4.3%、高等学校が1.7%となっています。

全国平均値と比較すると、幼稚園で1.0ポイント、小学校で7.6ポイント、中学校で6.4ポイント、高等学校で6.8ポイント下回り、すべての学校種別で全国平均値を下回っています。

また、前年度と比べると、小学校で1.3ポイント減少しましたが、幼稚園で0.9ポイント、中学校で1.8ポイント、高等学校で0.5ポイント増加しました。



⑤ むし歯（う歯）（図18、図19、表8、表9）

むし歯（う歯）の者（治療済みの者を含む。）の割合は、幼稚園が26.0%、小学校が38.6%、中学校が25.0%、高等学校が36.4%となっています。

全国平均値と比較すると、中学校で3.2ポイント、高等学校で1.9ポイント全国平均値を下回っていますが、幼稚園で1.1ポイント、小学校で1.6ポイント上回りました。

また、前年度と比べると、小学校で1.0ポイント、中学校で3.7ポイント減少しましたが、幼稚園で1.1ポイント、高等学校で1.5ポイント増加しました。

むし歯（う歯）の被患率の推移をみると、平成26年度から全ての学校種別で概ね減少傾向にありましたが、今年度は幼稚園、高等学校で増加しました。

図18 むし歯（う歯）の者の割合（全国比較）

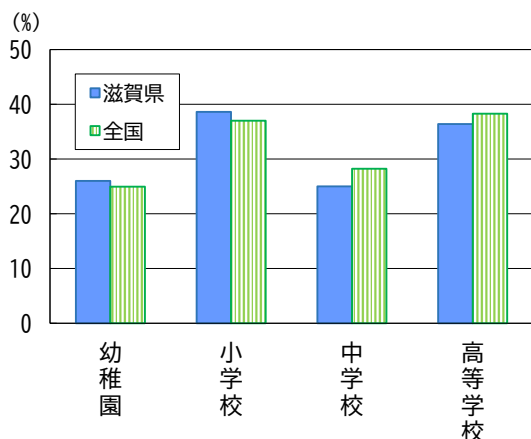
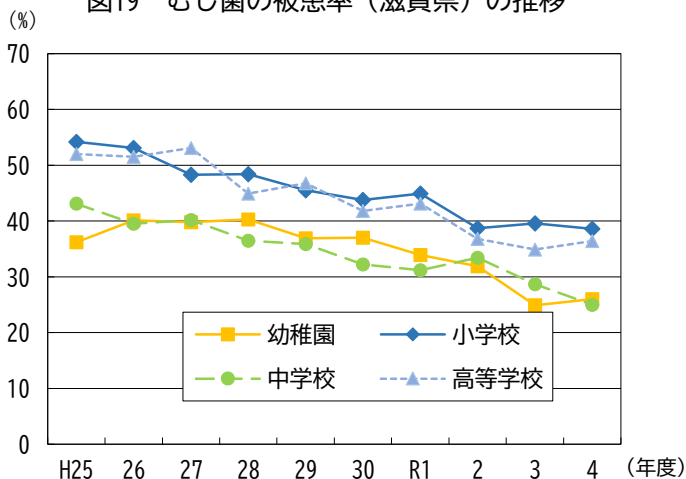


図19 むし歯の被患率（滋賀県）の推移



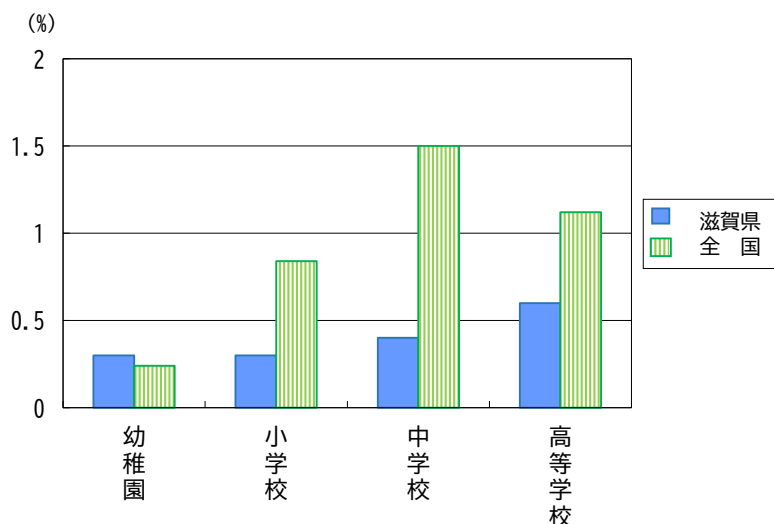
⑥ 「せき柱・胸郭・四肢の状態」の疾病・異常（図20、表8、表9）

「せき柱・胸郭・四肢の状態」の疾病・異常（せき柱側わん症、せき椎分離症など）の者の割合は、幼稚園が0.3%、小学校が0.3%、中学校が0.4%、高等学校が0.6%となっています。

全国平均値と比較すると、小学校では0.5ポイント、中学校で1.1ポイント、高等学校で0.5ポイント下回っていますが、幼稚園では0.1ポイント上回りました。

また、前年度と比べると、中学校で0.4ポイント、高等学校で0.1ポイント減少しましたが、幼稚園で0.1ポイント、小学校で0.1ポイント増加しました。

図20 「せき柱・胸郭・四肢の状態」の疾病・異常の者の割合（全国比較）

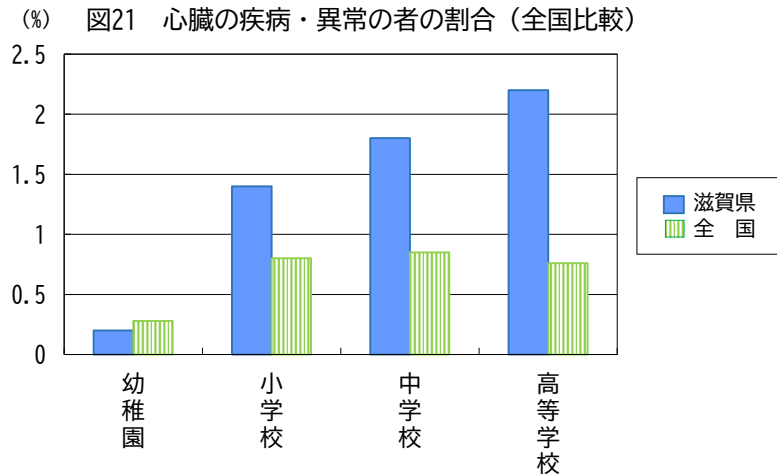


⑦ 心臓の疾病・異常（図21、表8、表9）

心臓の疾病・異常（心膜炎、狭心症、心臓肥大など）の者の割合は、幼稚園が0.2%、小学校が1.4%、中学校が1.8%、高等学校が2.2%となっています。

全国平均値と比較すると、幼稚園で0.1ポイント下回り、小学校で0.6ポイント、中学校で0.9ポイント、高等学校で1.4ポイント全国平均値を上回りました。

また、前年度と比べると、幼稚園で0.1ポイント、小学校で0.5ポイント、高等学校で0.2ポイント減少しましたが、中学校は前年度と同じ数値になりました。

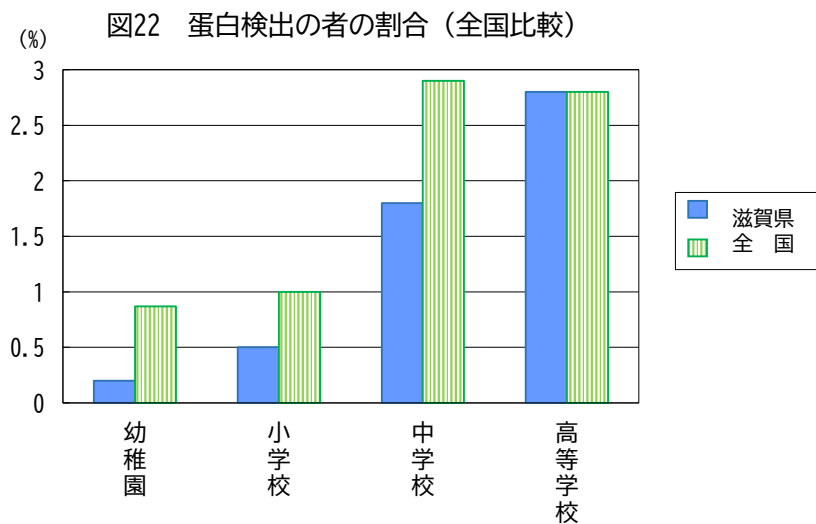


⑧ 蛋白検出（図22、表8、表9）

蛋白検出の者（尿検査のうち、蛋白第1次検査の結果、尿中に蛋白が検出された者）の割合は、幼稚園が0.2%、小学校が0.5%、中学校が1.8%、高等学校が2.8%となっています。

全国平均値と比較すると、幼稚園で0.7ポイント、小学校で0.5ポイント、中学校で1.1ポイント全国平均値を下回りましたが、高等学校は全国平均値と同じ数値になりました。

また、前年度と比べると、中学校で0.1ポイント、高等学校で0.1ポイント低く、幼稚園、小学校では前年度と同じ数値になりました。



⑨ ぜん息（図23、表8、表9）

ぜん息の者（気管支ぜん息と判定された者）の割合は、幼稚園が1.7%、小学校が1.1%、中学校が0.6%、高等学校が0.4%となっています。

全国平均値と比較すると、小学校で1.8ポイント、中学校で1.6ポイント、高等学校で1.3ポイント下回り、幼稚園で0.6ポイント全国平均値を上回りました。

また、前年度と比べると、小学校で0.8ポイント、高等学校で0.2ポイント減少しましたが、幼稚園で0.6ポイント、中学校で0.1ポイント増加しました。

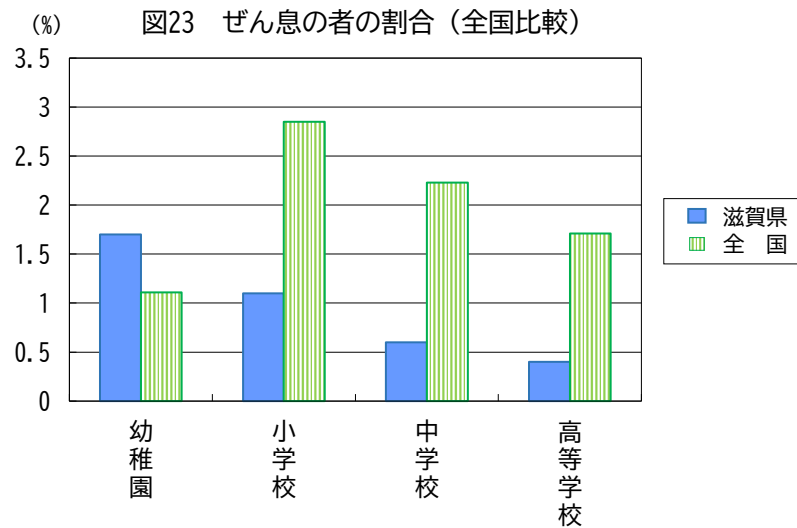


表8 滋賀県と全国の主な疾病・異常の被患率等（男女計）

(単位：％、ポイント)

区分	裸眼視力1.0未満			眼の疾病・異常			耳疾患		
	滋賀県 (A)	全国 (B)	差 (A-B)	滋賀県 (C)	全国 (D)	差 (C-D)	滋賀県 (E)	全国 (F)	差 (E-F)
幼稚園	21.6	25.0	△ 3.4	0.5	1.3	△ 0.8	0.4	2.4	△ 2.0
小学校	32.1	37.9	△ 5.8	1.7	5.3	△ 3.6	2.8	6.6	△ 3.8
中学校	39.2	61.2	△ 22.0	3.0	5.0	△ 2.0	2.3	4.8	△ 2.5
高等学校	-	71.6	-	0.9	3.6	△ 2.7	0.3	2.3	△ 2.0
区分	鼻・副鼻腔疾患			むし歯（う歯）			「せき柱・胸郭・四肢の状態」の疾病・異常		
	滋賀県 (G)	全国 (H)	差 (G-H)	滋賀県 (I)	全国 (J)	差 (I-J)	滋賀県 (K)	全国 (L)	差 (K-L)
幼稚園	2.0	3.0	△ 1.0	26.0	24.9	1.1	0.3	0.2	0.1
小学校	3.8	11.4	△ 7.6	38.6	37.0	1.6	0.3	0.8	△ 0.5
中学校	4.3	10.7	△ 6.4	25.0	28.2	△ 3.2	0.4	1.5	△ 1.1
高等学校	1.7	8.5	△ 6.8	36.4	38.3	△ 1.9	0.6	1.1	△ 0.5
区分	心臓の疾病・異常			蛋白検出			ぜん息		
	滋賀県 (M)	全国 (N)	差 (M-N)	滋賀県 (O)	全国 (P)	差 (O-P)	滋賀県 (Q)	全国 (R)	差 (Q-R)
幼稚園	0.2	0.3	△ 0.1	0.2	0.9	△ 0.7	1.7	1.1	0.6
小学校	1.4	0.8	0.6	0.5	1.0	△ 0.5	1.1	2.9	△ 1.8
中学校	1.8	0.9	0.9	1.8	2.9	△ 1.1	0.6	2.2	△ 1.6
高等学校	2.2	0.8	1.4	2.8	2.8	0.0	0.4	1.7	△ 1.3

表9 主な疾病・異常の被患率等の前年度比較（男女計）

(単位：％、ポイント)

区分	裸眼視力1.0未満			眼の疾病・異常			耳疾患		
	令和4年度 (A)	令和3年度 (B)	差 (A-B)	令和4年度 (C)	令和3年度 (D)	差 (C-D)	令和4年度 (E)	令和3年度 (F)	差 (E-F)
幼稚園	21.6	23.6	△ 2.0	0.5	1.5	△ 1.0	0.4	1.7	△ 1.3
小学校	32.1	31.1	1.0	1.7	2.1	△ 0.4	2.8	4.2	△ 1.4
中学校	39.2	X	X	3.0	1.9	1.1	2.3	1.9	0.4
高等学校	-	-	-	0.9	0.6	0.3	0.3	0.2	0.1
区分	鼻・副鼻腔疾患			むし歯（う歯）			「せき柱・胸郭・四肢の状態」の疾病・異常		
	令和4年度 (G)	令和3年度 (H)	差 (G-H)	令和4年度 (I)	令和3年度 (J)	差 (I-J)	令和4年度 (K)	令和3年度 (L)	差 (K-L)
幼稚園	2.0	1.1	0.9	26.0	24.9	1.1	0.3	0.2	0.1
小学校	3.8	5.1	△ 1.3	38.6	39.6	△ 1.0	0.3	0.2	0.1
中学校	4.3	2.5	1.8	25.0	28.7	△ 3.7	0.4	0.8	△ 0.4
高等学校	1.7	1.2	0.5	36.4	34.9	1.5	0.6	0.7	△ 0.1
区分	心臓の疾病・異常			蛋白検出			ぜん息		
	令和4年度 (M)	令和3年度 (N)	差 (M-N)	令和4年度 (O)	令和3年度 (P)	差 (O-P)	令和4年度 (Q)	令和3年度 (R)	差 (Q-R)
幼稚園	0.2	0.3	△ 0.1	0.2	0.2	0.0	1.7	1.1	0.6
小学校	1.4	1.9	△ 0.5	0.5	0.5	0.0	1.1	1.9	△ 0.8
中学校	1.8	1.8	0.0	1.8	1.9	△ 0.1	0.6	0.5	0.1
高等学校	2.2	2.4	△ 0.2	2.8	2.9	△ 0.1	0.4	0.6	△ 0.2