

6. 高校生の歯科健診結果

R07年度県全体

学年	生徒数	被検者数	むし歯の状況				むし歯有病者数	CO所有者数
			未処置歯数	処置歯数	喪失歯数	計		
高校1年生	15,183	14,757	4,575	13,196	456	18,227	5,318	2,588
高校2年生	14,668	14,182	5,123	15,489	542	21,154	5,847	2,851
高校3年生	14,424	14,016	5,431	17,928	545	23,904	6,251	2,857

学年	GO所有者数	G所有者数	一人平均むし歯数	むし歯有病者率	処置歯率	CO所有者率	GO所有者率	G所有者率
高校1年生	2,824	711	1.24	36.04	72.40	17.54	19.14	4.82
高校2年生	2,840	666	1.49	41.23	73.22	20.10	20.03	4.70
高校3年生	2,636	801	1.71	44.60	75.00	20.38	18.81	5.71

高校生の歯科健診結果・経年(H26-R07)

むし歯有病者率

	H27	H28	H29	H30	R01	R02	R03	R04	R05	R06	R07
高校1年生	51.29	48.71	46.52	42.88	43.66	41.54	37.79	35.84	37.46	36.06	36.04
高校2年生	57.46	55.58	53.22	48.16	46.67	45.87	44.46	40.65	43.74	40.38	41.23
高校3年生	61.59	61.47	57.99	54.30	51.49	49.69	47.63	46.58	47.50	44.65	44.60

一人平均むし歯数

	H27	H28	H29	H30	R01	R02	R03	R04	R05	R06	R07
高校1年生	1.99	1.84	1.75	1.73	1.72	1.74	1.44	1.35	1.28	1.23	1.24
高校2年生	2.49	2.24	2.17	2.12	2.04	2.09	1.91	1.72	1.61	1.45	1.49
高校3年生	2.84	2.73	2.60	2.56	2.32	2.46	2.13	2.10	1.92	1.67	1.71

処置歯率

	H27	H28	H29	H30	R01	R02	R03	R04	R05	R06	R07
高校1年生	67.41	68.43	66.89	67.80	68.48	68.71	71.80	71.25	71.10	72.50	72.40
高校2年生	68.71	71.30	69.18	68.25	71.33	70.16	73.40	74.27	70.89	74.59	73.22
高校3年生	69.71	71.35	70.69	70.29	68.38	71.52	72.88	73.98	73.68	75.44	75.00

CO所有者率

	H27	H28	H29	H30	R01	R02	R03	R04	R05	R06	R07
高校1年生	22.45	23.32	21.15	21.68	23.85	22.87	20.36	19.80	16.11	18.22	17.54
高校2年生	25.41	26.09	24.19	24.54	24.42	23.18	21.39	22.16	19.44	19.15	20.10
高校3年生	24.39	27.28	24.86	26.63	25.46	24.08	22.95	23.68	19.69	21.67	20.38

GO所有者率

	H27	H28	H29	H30	R01	R02	R03	R04	R05	R06	R07
高校1年生	17.60	20.04	17.22	17.55	19.45	23.10	21.67	23.56	20.18	18.18	19.14
高校2年生	17.62	19.28	18.02	19.18	20.76	21.02	22.81	21.28	20.86	18.76	20.03
高校3年生	17.63	18.66	18.21	18.24	20.10	23.30	22.86	21.41	21.65	18.10	18.81

G所有者率

	H27	H28	H29	H30	R01	R02	R03	R04	R05	R06	R07
高校1年生	4.20	4.04	4.28	4.13	4.13	6.09	5.39	5.68	5.33	5.07	4.82
高校2年生	4.21	4.03	4.42	5.31	4.56	5.18	5.70	6.35	5.69	5.26	4.70
高校3年生	4.83	4.52	4.36	5.21	4.84	5.62	5.38	6.39	6.01	5.34	5.71