



令和4年度 (2022年度)

八千代市歯科保健事業統計

(母子保健課分)

別紙様式1

市町村名	事業名	実施場所	内容	実施回数	対象者	参加(受診)者数	従事者の状況							
							歯科医師	歯科衛生士	保健師	看護師	栄養士	その他		
八千代市	妊婦歯科健康診査	委託医療機関	健康診査		妊婦	414								
	4か月児赤ちゃん広場	市内保育園等	健康教育	194	4か月児	963			556		183		309	
	1歳6か月児歯科健康診査	保健センター	健康診査 健康教育 健康相談	30	1歳10.11か月児	1,122	60	154	223		101			
	2歳6か月児歯科健康診査	保健センター	健康診査 健康教育 健康相談	12	2歳6か月児	373	12	51	45		19			
	3歳児歯科健康診査	委託医療機関	健康診査		3歳4か月児 ～4歳児	1,056								
	保育園幼稚園等歯みがき教育	保育園・幼稚園等	健康教育	78	3～5歳児 保護者	2,397		48						
	児童発達支援センター 歯科健康診査	児童発達支援センター	健康診査 健康相談	3	通園児	54	9	9	6					
	歯科相談(来所)	保健センター	健康相談	7	市民	母子 6								
	歯科相談(電話)	保健センター	健康相談	43	市民	母子 28								
	訪問口腔衛生指導	対象児宅	訪問指導	0	在宅療養児	母子 0								
	出張！やちっこ相談 (子育て世代包括支援センター)	地域子育て支援センター	健康相談	3	乳幼児保護者	30		3						
	まちづくりふれあい講座 (乳幼児のむし歯予防)	公民館等	健康教育	1	乳幼児保護者	10		2						

令和2年度～令和4年度 妊婦・幼児歯科健康診査実績

1歳6か月児歯科健康診査

年度	発送 (人)	受診率	むし歯の罹患型			有病者 (人)	有病者率	う歯総数 (本)	1人平均 う歯数 (本)	不正咬合 (人)	軟組織 疾患(人)	母乳		哺乳びん		歯磨剤		仕上げみがき		フッ素塗布		問診 3回以上		判定※				
			O1型	O2型	A型							B型	C型	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合	問題なし
2★	1,682	1,188	70.8%	273	898	15	1	17	1.43%	52	0.04	107	89	154	13.0%	92	7.7%	1026	86.4%	1148	96.6%	138	11.8%	84	992	5	177	14
3	1,566	1,151	73.5%	0	1,148	0	2	3	0.26%	16	0.01	58	63	147	12.8%	100	8.7%	980	85.1%	1098	95.4%	145	12.8%	64	1058	0	91	3
4	1,479	1,122	75.9%	0	1,117	5	0	5	0.45%	11	0.01	102	75	160	14.3%	119	10.6%	971	86.5%	1065	94.9%	163	14.5%	61	905	8	207	4

★3月から6月の集団歯科健康診査中止による救済措置のため個別健康診査を期間限定で実施。受診者及び結果は集票(7月より再開)＋個別混合

2歳6か月児歯科健康診査

年度	対象者 (人)	受診率	むし歯の罹患型			有病者 (人)	有病者率	う歯総数 (本)	1人平均 う歯数 (本)	不正咬合 (人)	軟組織 疾患(人)	母乳		哺乳びん		歯磨剤		仕上げみがき		フッ素塗布		問診 3回以上		
			O1型	O2型	A型							B型	C型	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合		(人)	割合
2※	1,610	265	16.5%	0	261	2	1	4	1.51%	14	0.05	25	7	16	6.0%	12	4.5%	250	94.3%	259	97.7%	61	23.0%	25
4	1,611	373	23.2%	0	368	3	2	5	1.34%	17	0.05	29	20	36	9.7%	17	4.6%	349	93.6%	364	97.6%	89	23.9%	42

※COVID-19により中止

3歳児歯科健康診査

3月実施分(4月請求分)から翌年2月実施分(3月請求分)まで

年度	発送 (人)	受診率	むし歯の罹患型			有病者 (人)	有病者率	う歯総数 (本)	1人平均 う歯数 (本)	不正咬合 (人)	軟組織 疾患(人)	仕上げ		フロス		フッ素塗布		歯磨剤		問診 3回以上					
			O型	A型	B型							C1型	C2型	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合	(人)	割合
2	1,661	1,072	64.5%	944	101	24	0	3	128	11.94%	390	0.36	193	47	1,057	237	285	26.8%	1017	94.9%	105	789	16	170	97
3	1,566	1,089	69.3%	951	82	27	3	6	118	11.04%	395	0.37	205	42	1,058	222	294	27.5%	1011	94.6%	135	803	29	149	88
4	1,642	1,056	64.3%	977	54	20	1	4	79	7.48%	253	0.24	197	38	1,038	236	299	28.3%	1010	95.8%	128	801	27	165	63

妊婦歯科健康診査

3月実施分(4月請求分)から翌年2月実施分(3月請求分)まで

年度	対象者 (人)	受診率	年齢別受診率						歯肉の状況												
			19歳以下		20歳代		30歳代		40歳以上		歯周ポケット(PD)		歯肉出血(BOP)								
	対象者	受診者	対象者	受診者	対象者	受診者	対象者	受診者	対象者	受診者	対象者	受診者	対象者	受診者	0	1	2	0	1	9	
2	1,410	336	23.8%	11	3	27.3%	557	114	20.5%	777	204	26.3%	65	15	23.1%	178	136	22	122	214	0
3	1,463	487	33.3%	20	3	15.0%	530	169	31.9%	857	291	34.0%	56	24	42.9%	243	214	30	181	306	0
4	1,338	414	30.9%	11	2	18.2%	480	153	31.9%	795	236	29.7%	52	23	44.2%	208	190	16	170	243	1

市立保育園歯科健診結果(4歳児・5歳児) 春期実施分

4歳児(年中)

年度	むし歯有病者率(%)	1人平均う歯数(本)
2	17.0%	0.67
3	12.4%	0.39
4	12.9%	0.43

5歳児(年長)

年度	むし歯有病者率(%)	1人平均う歯数(本)
2	26.6%	1.06
3	22.8%	0.90
4	14.5%	0.77

市立中学校歯科健診結果(12歳児)

12歳児(中学1年生)

年度	むし歯有病者率(%)	1人平均う歯数(本)
2	25.0%	0.41
3	26.4%	0.36
4	24.9%	0.42