

## 2. 各健(検)診の集計

6. 骨粗鬆症検診事業

7. 歯周疾患検診事業

## 6. 骨粗鬆症検診事業

### (1) 骨粗鬆症検診受診状況（実施主体別）

保健所	実施主体名	性別	受診者数	骨密度検査 実施数	判定区分					
					異常なし(I)	異常なし(II)	要指導(III)	要指導(IV)	要精検(V)	
大館	大館市	男	0							
		女	0							
		計	0							
	鹿角市	男	0							
		女	0							
		計	0							
	小坂町	男	1	0	1	0	0	0	0	0
		女	78	0	23	4	13	23	15	
		計	79	0	24	4	13	23	15	
		男	1	0	1	0	0	0	0	
		女	78	0	23	4	13	23	15	
		計	79	0	24	4	13	23	15	
北秋田	北秋田市	男	0							
		女	434	0	147	18	90	115	64	
		計	434	0	147	18	90	115	64	
	上小阿仁村	男	0							
		女	18	0	6	0	5	3	4	
	計	18	0	6	0	5	3	4		
計	男	0								
	女	452	0	153	18	95	118	68		
	計	452	0	153	18	95	118	68		
能代	能代市	男	0							
		女	255	0	52	2	47	61	93	
		計	255	0	52	2	47	61	93	
	藤里町	男	17	17	0	0	0	0	0	
		女	238	14	58	10	50	53	53	
	計	255	31	58	10	50	53	53		
	三種町	男	0							
		女	284	0	75	13	66	87	43	
	計	284	0	75	13	66	87	43		
	八峰町	男	8	4	3	1	0	0	0	
		女	189	6	44	7	34	40	58	
		計	197	10	47	8	34	40	58	
計	男	25	21	3	1	0	0	0		
	女	966	20	229	32	197	241	247		
	計	991	41	232	33	197	241	247		
秋田中央	男鹿市	男	0							
		女	390	0	132	16	89	99	54	
		計	390	0	132	16	89	99	54	
	潟上市	男	0							
		女	251	0	112	17	48	59	15	
		計	251	0	112	17	48	59	15	
	五城目町	男	0							
		女	0							
	八郎潟町	男	0							
		女	188	0	94	7	42	34	11	
	計	188	0	94	7	42	34	11		
	井川町	男	0							
		女	0							
		計	0							
	大潟村	男	0							
女		205	0	86	19	42	46	12		
計		205	0	86	19	42	46	12		
計	男	0	0	0	0	0	0	0		
	女	1,034	0	424	59	221	238	92		
	計	1,034	0	424	59	221	238	92		

保健所	実施主体名	性別	受診者数	骨密度検査 実施数	判 定 区 分				
					異常なし(Ⅰ)	異常なし(Ⅱ)	要指導(Ⅲ)	要指導(Ⅳ)	要精検(Ⅴ)
秋田市	秋 田 市	男	0						
		女	0						
		計	0						
	計	男	0						
		女	0						
		計	0						
由利本荘	由利本荘市	男	0						
		女	291	0	108	13	63	74	33
		計	291	0	108	13	63	74	33
	にかほ町	男	0						
		女	142	0	35	15	31	42	19
		計	142	0	35	15	31	42	19
	計	男	0						
		女	433	0	143	28	94	116	52
計		433	0	143	28	94	116	52	
大仙	大 仙 市	男	0						
		女	486	0	220	17	90	90	69
		計	486	0	220	17	90	90	69
	仙 北 市	男	0						
		女	157	0	58	6	35	33	25
		計	157	0	58	6	35	33	25
	美 郷 町	男	0						
		女	99	0	57	6	16	15	5
		計	99	0	57	6	16	15	5
	計	男	0						
		女	742	0	335	29	141	138	99
		計	742	0	335	29	141	138	99
横手	横 手 市	男	0						
		女	607	0	256	32	109	155	55
		計	607	0	256	32	109	155	55
	計	男	0						
		女	607	0	256	32	109	155	55
		計	607	0	256	32	109	155	55
湯沢	湯 沢 市	男	0						
		女	620	245	175	15	87	70	28
		計	620	245	175	15	87	70	28
	羽 後 町	男	0						
		女	165	67	37	6	25	21	9
		計	165	67	37	6	25	21	9
	東成瀬村	男	0						
		女	0						
		計	0						
	計	男	0						
		女	785	312	212	21	112	91	37
		計	785	312	212	21	112	91	37
市 町 村 計	男	26	21	4	1	0	0	0	
	女	5,097	332	1,775	223	982	1,120	665	
	計	5,123	353	1,779	224	982	1,120	665	
事 業 所 計	男	99	0	54	39	4	2	0	
	女	308	0	107	36	71	52	42	
	計	407	0	161	75	75	54	42	
合 計	男	125	21	58	40	4	2	0	
	女	5,405	332	1,882	259	1,053	1,172	707	
	計	5,530	353	1,940	299	1,057	1,174	707	

## (2) 骨粗鬆症検診受診状況 (年齢・性別)

## ① 総計

年齢区分	性別	受診者数	骨密度検査 実 施 数	判 定 区 分				
				異常なし(I)	異常なし(II)	要指導(III)	要指導(IV)	要精検(V)
19歳以下	男	21	21	0	0	0	0	0
	女	332	332	0	0	0	0	0
	計	353	353	0	0	0	0	0
20～24	男	0	0					
	女	5	0	2	0	3	0	0
	計	5	0	2	0	3	0	0
25～29	男	3	0	1	2	0	0	0
	女	8	0	4	2	1	1	0
	計	11	0	5	4	1	1	0
30～34	男	2	0	2	0	0	0	0
	女	35	0	16	12	5	2	0
	計	37	0	18	12	5	2	0
35～39	男	1	0	0	1	0	0	0
	女	88	0	42	27	13	6	0
	計	89	0	42	28	13	6	0
40～44	男	7	0	4	3	0	0	0
	女	274	0	135	89	41	9	0
	計	281	0	139	92	41	9	0
45～49	男	4	0	2	2	0	0	0
	女	307	0	179	84	40	3	1
	計	311	0	181	86	40	3	1
50～54	男	15	0	9	6	0	0	0
	女	478	0	320	45	81	28	4
	計	493	0	329	51	81	28	4
55～59	男	17	0	5	8	2	2	0
	女	732	0	408	0	170	124	30
	計	749	0	413	8	172	126	30
60～64	男	26	0	15	10	1	0	0
	女	1,227	0	418	0	308	364	137
	計	1,253	0	433	10	309	364	137
65～69	男	13	0	8	5	0	0	0
	女	1,087	0	246	0	259	370	212
	計	1,100	0	254	5	259	370	212
70～74	男	7	0	5	2	0	0	0
	女	659	0	106	0	111	229	213
	計	666	0	111	2	111	229	213
75～79	男	7	0	5	1	1	0	0
	女	128	0	5	0	21	26	76
	計	135	0	10	1	22	26	76
80歳以上	男	2	0	2	0	0	0	0
	女	45	0	1	0	0	10	34
	計	47	0	3	0	0	10	34
合 計	男	125	21	58	40	4	2	0
	女	5,405	332	1,882	259	1,053	1,172	707
	計	5,530	353	1,940	299	1,057	1,174	707

(注) 「骨密度検査実施数」の数値は、「骨密度測定検査」(児童生徒)として実施した人数である。

② 市町村

年齢区分	性別	受診者数	骨密度検査 実 施 数	判 定 区 分				
				異常なし(I)	異常なし(II)	要指導(III)	要指導(IV)	要精検(V)
19歳以下	男	21	21	0	0	0	0	0
	女	332	332	0	0	0	0	0
	計	353	353	0	0	0	0	0
20～24	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	5	0	2	0	3	0	0
	計	5	0	2	0	3	0	0
25～29	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	7	0	3	2	1	1	0
	計	7	0	3	2	1	1	0
30～34	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	31	0	15	10	4	2	0
	計	31	0	15	10	4	2	0
35～39	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	64	0	32	21	7	4	0
	計	64	0	32	21	7	4	0
40～44	男	1	0	1	0	0	0	0
	女	231	0	118	76	31	6	0
	計	232	0	119	76	31	6	0
45～49	男	1	0	0	1	0	0	0
	女	263	0	158	73	29	3	0
	計	264	0	158	74	29	3	0
50～54	男	2	0	2	0	0	0	0
	女	439	0	303	41	68	24	3
	計	441	0	305	41	68	24	3
55～59	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	687	0	389	0	158	116	24
	計	687	0	389	0	158	116	24
60～64	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	1,184	0	410	0	298	350	126
	計	1,184	0	410	0	298	350	126
65～69	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	1,064	0	239	0	255	363	207
	計	1,064	0	239	0	255	363	207
70～74	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	638	0	100	0	108	221	209
	計	638	0	100	0	108	221	209
75～79	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	119	0	5	0	20	24	70
	計	119	0	5	0	20	24	70
80歳以上	男	1	0	1	0	0	0	0
	女	33	0	1	0	0	6	26
	計	34	0	2	0	0	6	26
合 計	男	26	21	4	1	0	0	0
	女	5,097	332	1,775	223	982	1,120	665
	計	5,123	353	1,779	224	982	1,120	665

(注) 「骨密度検査実施数」の数値は、「骨密度測定検査」(児童生徒)として実施した人数である。

③ 事業所

年齢区分	性別	受診者数	骨密度検査 実 施 数	判 定 区 分				
				異常なし(I)	異常なし(II)	要指導(III)	要指導(IV)	要精検(V)
19歳以下	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0
20～24	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0
25～29	男	3	0	1	2	0	0	0
	女	1	0	1	0	0	0	0
	計	4	0	2	2	0	0	0
30～34	男	2	0	2	0	0	0	0
	女	4	0	1	2	1	0	0
	計	6	0	3	2	1	0	0
35～39	男	1	0	0	1	0	0	0
	女	24	0	10	6	6	2	0
	計	25	0	10	7	6	2	0
40～44	男	6	0	3	3	0	0	0
	女	43	0	17	13	10	3	0
	計	49	0	20	16	10	3	0
45～49	男	3	0	2	1	0	0	0
	女	44	0	21	11	11	0	1
	計	47	0	23	12	11	0	1
50～54	男	13	0	7	6	0	0	0
	女	39	0	17	4	13	4	1
	計	52	0	24	10	13	4	1
55～59	男	17	0	5	8	2	2	0
	女	45	0	19	0	12	8	6
	計	62	0	24	8	14	10	6
60～64	男	26	0	15	10	1	0	0
	女	43	0	8	0	10	14	11
	計	69	0	23	10	11	14	11
65～69	男	13	0	8	5	0	0	0
	女	23	0	7	0	4	7	5
	計	36	0	15	5	4	7	5
70～74	男	7	0	5	2	0	0	0
	女	21	0	6	0	3	8	4
	計	28	0	11	2	3	8	4
75～79	男	7	0	5	1	1	0	0
	女	9	0	0	0	1	2	6
	計	16	0	5	1	2	2	6
80歳以上	男	1	0	1	0	0	0	0
	女	12	0	0	0	0	4	8
	計	13	0	1	0	0	4	8
合 計	男	99	0	54	39	4	2	0
	女	308	0	107	36	71	52	42
	計	407	0	161	75	75	54	42

(注) 「骨密度検査実施数」の数値は、「骨密度測定検査」(児童生徒)として実施した人数である。

## 7. 歯周疾患健診実施状況（実施主体別）

### （1）歯周疾患検診実施状況（実施主体別）

#### ①総合判定結果内訳

実施主体名	性別	受診者数	異常なし	要指導	要精検・治療	要指導・要精検・治療
三 種 町	男	61	2	1	50	8
	女	54	7	0	44	3
	計	115	9	1	94	11

#### ②要精検・治療の内訳

実施主体名	性別	判 定 区 分				
		歯垢除去	歯周治療	う歯治療	補綴処置	その他
三 種 町	男	5	42	27	18	33
	女	7	33	18	14	22
	計	12	75	45	32	55

(注)「要精検・治療の内訳」は、複数該当あります。

## (2) 歯周疾患検診実施状況(年齢別・性別・判定別)

年齢区分	性別	受診者数	歯周病の進行度					異常なし	要指導	要精検・治療	要指導・要精検・治療	要精検・治療の内訳					
			問題なし	歯磨き不十分	歯石あり	中程度の歯周炎	進行した歯周炎					歯石除去	歯周治療	う歯治療	補綴処置	その他	
29歳以下	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30～34	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	2	0	2	2	1	0	0	0	2	0	1	1	1	0	0	0
	計	2	0	2	2	1	0	0	0	2	0	1	1	1	0	0	0
35～39	男	2	0	2	2	1	0	0	0	2	0	1	1	1	0	0	0
	女	2	0	2	2	0	1	0	0	2	0	1	1	1	0	0	1
	計	4	0	4	4	1	1	0	0	4	0	2	2	3	0	0	1
40～44	男	2	0	2	2	1	1	0	0	2	0	0	2	1	0	0	0
	女	3	0	3	3	2	0	0	0	3	0	1	2	1	1	1	1
	計	5	0	5	5	3	1	0	0	5	0	1	4	2	1	1	1
45～49	男	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0
	女	2	0	2	2	2	0	0	0	2	0	0	2	1	1	1	1
	計	3	0	3	3	3	0	0	0	3	0	0	3	2	2	2	1
50～54	男	3	1	2	2	0	1	0	0	3	0	1	1	1	0	0	1
	女	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	計	4	1	3	3	0	1	0	0	4	0	2	1	1	0	0	1
55～59	男	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1
	女	3	0	3	3	1	2	0	0	3	0	0	3	0	0	0	1
	計	4	0	4	4	1	3	0	0	4	0	0	4	1	0	0	2
60～64	男	5	0	5	5	3	2	0	0	5	0	0	5	2	3	4	4
	女	6	1	4	4	4	0	1	0	5	0	0	4	4	2	4	4
	計	11	1	9	9	7	2	1	0	10	0	0	9	6	5	8	8
65～69	男	10	2	8	5	4	1	0	1	6	3	0	5	4	3	5	5
	女	10	4	6	5	4	0	3	0	6	1	1	4	1	3	5	5
	計	20	6	14	10	8	1	3	1	12	4	1	9	5	6	10	10
70～74	男	7	1	6	6	3	2	0	0	6	1	1	5	4	3	3	3
	女	14	3	10	9	6	2	2	0	11	1	1	8	5	3	7	7
	計	21	4	16	15	9	4	2	0	17	2	2	13	9	6	10	10
75～79	男	15	1	13	12	4	8	0	0	12	3	0	12	5	4	10	10
	女	6	1	5	5	4	0	0	0	6	0	1	4	1	2	1	1
	計	21	2	18	17	8	8	0	0	18	3	1	16	6	6	11	11
80歳以上	男	15	1	12	11	5	4	2	0	12	1	2	9	6	4	9	9
	女	5	0	4	4	3	1	1	0	3	1	0	4	3	2	1	1
	計	20	1	16	15	8	5	3	0	15	2	2	13	9	6	10	10
合計	男	61	6	52	47	22	20	2	1	50	8	5	42	27	18	33	33
	女	54	9	42	40	27	6	7	0	44	3	7	33	18	14	22	22
	計	115	15	94	87	49	26	9	1	94	11	12	75	45	32	55	55

(注)各所見、各判定分類では、複数該当あります。