

第 5 章 生活習慣病・特定疾患・原爆

第1表 生活習慣病（健康手帳の交付・健康教育・健康相談）、保健所別

保健所	健康手帳の交付				健 個 別			
	40才以上人口	交付数	内 訳		高 血 圧		糖 尿 病	
			医療対象者	40才以上で医療対象者以外の者	延 検 査 回	実人員又は延受講人員	延 検 査 回	実人員又は延受講人員
昭和60年度	902,380	55,491	14,873	40,618				
63	941,261	77,214	14,392	62,822				
平成元年度	963,055	57,931	15,564	42,367				
2	998,460	45,723	16,113	29,610				
3	1,006,606	42,001	12,320	29,681				
4	1,028,933	130,722	63,878	66,844				
5	1,046,370	81,464	22,120	59,344				
6	1,063,538	73,056	25,865	47,191				
7	1,069,654	43,077	20,496	22,581				
8	1,089,368	44,599	23,923	20,676				
9	1,109,774	83,526	36,308	47,218				
10	1,121,272	69,202	36,742	32,460				
11	1,132,167	53,803	28,346	25,457				
12	1,142,328	52,600	29,174	23,426	24	9	744	182
13	1,151,784	56,292	30,122	26,170	121	30	657	236
14	1,159,926	64,479	35,775	28,704	203	55	870	243
15	1,167,119	46,263	11,830	34,433	267	70	1,128	300
16	1,172,934	41,315	11,648	29,667	196	55	837	221
17	1,178,395	33,279	7,764	25,515	245	59	1,252	250
18	1,184,896	33,036	7,245	25,791	193	38	471	141
19	1,186,507	45,691	15,928	29,763	95	19	215	64
20	1,190,333	14,208			-	-	57	19
21	1,193,456	13,569			-	-	-	-
22	1,196,302	16,010			-	-	-	-
23	1,991,840	12,141			3	9	9	16
24	1,188,964	13,464			-	-	-	-
25	1,190,501	25,764			3	6	3	6
26	1,193,284	13,533			3	6	3	6
27	1,198,183	12,071			-	-	-	-
28	1,194,508	13,715			24	22	14	12
29					15	51	2	4
30					10	10	7	27
令和元年度					10	10	14	65
令和2年度					6	6	16	66
県 北					-	-	-	-
県 中					6	6	6	6
県 南					-	-	-	-
会 津					-	-	10	60
南 会 津					-	-	-	-
相 双					-	-	-	-
福 島 市					-	-	-	-
郡 山 市					-	-	-	-
いわき市					-	-	-	-

※40才以上人口については、「福島県現住人口調査」を基に算出している。
 ただし、この調査において、平成28年度は、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村及び飯舘村については、平成27年10月1日現在全域が原子力災害により避難指示区域のため、また楡葉町については、平成27年9月4日まで全域が避難指示区域だったことにより、年齢別人口が計上されていないため、40才以上人口に含めていない。

※健康手帳については、健康増進事業実施要領（国）の改正に伴い、「原則として対象者が自ら厚生労働省ホームページからダウンロード」する取扱に変更。

康 教 育						健 康 相 談					
健 康 教 育						集 団 健 康 教 育		重 点 健 康 相 談		総 合 健 康 相 談	
高 脂 血 症		喫 煙 合 計				集 団 健 康 教 育		重 点 健 康 相 談		総 合 健 康 相 談	
延 検 査 回 数	実 人 員 又 は 延 受 講 人 員	延 検 査 回 数	実 人 員 又 は 延 受 講 人 員	延 検 査 回 数	実 人 員 又 は 延 受 講 人 員	延 検 査 回 数	実 人 員 又 は 延 受 講 人 員	延 開 催 回 数	延 参 加 人 員	延 開 催 回 数	延 参 加 人 員
564	177	-	-	1,332	23,794	5,571	146,838	2,450	38,240	6,863	105,584
1,090	360	96	34	1,964	660	5,391	137,748	2,361	39,221	6,336	98,347
1,655	513	123	69	2,851	880	5,597	141,316	2,469	37,191	6,197	95,418
1,457	441	189	72	3,041	883	5,775	139,065	2,496	39,630	6,012	88,681
1,232	347	381	124	2,646	747	6,417	144,934	2,349	35,070	5,453	81,413
1,107	266	208	80	2,812	655	5,785	124,514	2,137	32,336	4,865	70,757
1,007	277	493	103	2,164	559	4,256	74,569	1,527	19,396	3,545	37,067
486	127	38	25	834	235	3,954	70,527	1,329	16,415	3,247	36,871
-	-	39	14	96	33	3,127	51,873	817	10,000	2,362	23,350
-	-	12	9	12	9	3,420	53,365	892	10,627	2,890	23,421
-	-	-	-	-	-	3,527	67,995	826	8,898	2,803	24,908
-	-	-	-	12	25	2,452	50,499	874	11,542	2,354	19,121
-	-	-	-	-	-	2,446	48,518	1,148	14,234	2,390	25,859
3	6	3	6	12	24	2,868	44,332	1,243	10,913	2,528	20,892
3	6	3	3	12	21	2,928	53,825	898	13,637	2,415	23,759
34	11	1	4	35	15	2,597	46,887	809	11,942	3,164	22,204
45	29	3	3	86	66	2,496	49,744	828	13,849	2,258	18,373
48	20	20	35	85	110	2,918	53,417	641	9,462	2,048	15,074
76	50	3	4	96	91	2,729	49,490	568	7,980	1,827	14,417
73	1,134	3	3	100	1,212	2,536	50,170	481	7,162	1,701	17,059
61	882	2	2	85	956	1,750	21,119	351	4,870	2,102	11,814
-	-	-	-	-	-	212	3,160	79	394	168	665
61	882	2	2	75	896	467	6,484	62	1,757	357	1,260
-	-	-	-	-	-	346	2,313	33	1,141	384	1,884
-	-	-	-	10	60	134	1,736	26	296	195	1,034
-	-	-	-	-	-	170	1,081	11	54	63	652
-	-	-	-	-	-	196	2,172	76	1,045	294	5,079
-	-	-	-	-	-	135	2,630	1	3	9	14
-	-	-	-	-	-	80	1,243	63	180	624	986
-	-	-	-	-	-	10	300	-	-	8	240

出典：保健事業実績報告（～19年度）
健康増進事業費補助金に係る事業実績報告（20年度～）

第2表 健康診査及びがん検診、保健所別

保健所	対象者数	受診者数	受診率	基本健康診査、特定健康診査受診人員	訪問健康診査受診人員	介護基礎健康診査受診人員	家族健康診査受診人員	歯周病検診受診人員	疾患検診受診人員	骨粗鬆症検診受診人員	健康評価実業員	胃がん検診		
												対象者数	受診者数	受診率
昭和60年度	551,773	260,951	47.3	-	531	-	-	-	-	-	-	586,958	116,601	19.9
平成元年度	561,179	246,545	43.9	206,609	369	-	-	-	-	-	-	592,406	142,523	24.1
2	560,498	241,607	43.1	225,317	255	-	-	-	-	-	-	591,597	148,198	25.1
3	570,112	236,599	41.5	234,033	232	-	-	-	-	-	-	596,035	146,748	24.6
4	541,766	231,086	42.7	230,861	225	-	-	-	-	-	-	563,273	140,748	25.0
5	545,029	233,718	42.9	233,530	188	-	-	-	-	-	-	565,134	144,022	25.5
6	549,044	231,696	42.2	231,544	152	-	-	-	-	-	-	560,787	141,765	25.3
7	544,699	229,936	42.2	229,936	194	-	-	-	-	-	-	554,160	139,320	25.1
8	531,449	233,432	43.9	233,336	96	-	-	-	-	-	-	529,164	140,749	26.6
9	550,295	238,356	43.3	238,134	222	-	-	-	-	-	-	543,943	141,149	25.9
10	549,209	246,201	44.8	245,989	212	-	-	-	-	-	-	559,256	143,414	25.6
11	549,949	251,253	45.7	251,090	163	-	-	-	-	-	-	557,799	146,679	26.3
12	563,213	256,425	45.5	256,360	65	-	-	612	-	1,404	4,203	576,479	145,822	25.3
13	590,225	261,416	44.3	261,275	141	-	-	769	-	1,753	4,125	573,567	148,083	25.8
14	563,091	261,234	46.4	261,214	20	-	-	846	-	2,373	5,763	544,127	153,633	28.2
15	567,414	270,696	47.7	270,696	-	-	-	812	-	1,793	6,826	548,786	159,947	29.1
16	567,366	265,723	46.8	265,723	-	-	-	916	-	1,639	6,261	545,103	155,796	28.6
17	579,158	268,925	46.4	268,925	-	-	-	1,184	-	7,320	4,498	560,762	153,884	27.4
18	580,860	266,398	45.9	266,396	2	-	-	1,314	-	10,568	2,993	559,501	154,046	27.5
19	580,097	270,880	46.7	270,863	17	-	-	1,614	-	11,805	2,817	561,104	157,070	28.0
20	370,511	134,571	36.3	134,571	-	-	-	1,191	-	11,581	-	634,989	143,248	22.6
21	369,129	135,741	36.8	135,741	-	-	-	1,069	-	11,093	-	634,989	144,874	22.8
22	365,077	134,231	36.8	134,231	-	-	-	-	-	-	-	634,989	142,811	22.6
23	365,878	126,565	34.6	126,565	-	-	-	902	-	9,930	-	649,263	134,765	20.8
24	367,872	133,535	36.3	133,535	-	-	-	1,111	-	11,727	-	649,263	141,015	21.7
25	360,738	135,126	37.5	135,126	-	-	-	1,096	-	12,379	-	660,816	141,981	21.5
26	353,585	137,274	38.8	137,274	-	-	-	1,161	-	12,404	-	660,816	140,634	21.3
27	344,219	137,544	40.0	137,544	-	-	-	1,373	-	11,822	-	660,816	142,891	21.6
28	327,764	134,292	41.0	134,292	-	-	-	1,954	-	12,485	-	597,948	144,645	24.2
29	-	-	#DIV/0!	-	-	-	-	1,708	-	13,908	-	597,948	166,875	27.9
30	-	-	#DIV/0!	-	-	-	-	1,708	-	13,370	-	597,948	165,074	27.6
令和元年度	-	-	#DIV/0!	-	-	-	-	1,840	-	12,887	-	597,948	161,636	27.0
2								2,065		11,349		597,948	148,811	24.9
北			#DIV/0!					96		1,265		64,652	16,849	26.1
中			#DIV/0!					376		1,242		63,367	14,879	23.5
南			#DIV/0!					140		1,592		42,770	10,351	24.2
津			#DIV/0!					182		516		84,888	13,746	16.2
南			#DIV/0!					67		107		10,560	1,123	10.6
相			#DIV/0!					65		827		56,694	14,089	24.9
福			#DIV/0!					35		2,140		83,987	30,653	36.5
山			#DIV/0!					1,022		2,335		87,327	28,848	33.0
い			#DIV/0!					82		1,325		103,703	18,273	17.6

(注) 基本健康診査は19年度まで、20年度からは特定健康診査に変更となった。

計数は、19年度分までは老人保健法該当のものであり、20年度からは健康増進法該当のものである。

肺がん検診、乳がん検診は、昭和62年度より、大腸がん検診は平成4年度より始まる。

平成10年度から各がん検診の数値は、健康診査事業に係る検診結果報告より集計。

胃がん、肺がん、大腸がん、乳がんは40歳以上計（胃がんの28年度以降は50歳以上計）、子宮がんは20歳以上。

19年度までは、乳がん、子宮がん検診については単年度集計数。20年度より国で示す受診率算定方法（※）に変更。

27年度までは、胃がん検診については単年度集計数。28年度より国で示す受診率算定方法（※）に変更。

※（当該年度の受診者数+前年度の受診者数-2年連続受診者数）/（当該年度の対象者数：注）注：20年度より推計対象者により算出。

平成22年度がん検診受診率は、双葉郡を除く値（施設検診を除く）とし、参考値扱いとする。それ以外は全体の値とする。

子宮がん検診			肺がん検診			乳がん検診			大腸がん検診		
対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
493,930	112,641	22.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
525,292	109,049	20.8	598,717	152,704	25.5	533,540	30,153	5.7	-	-	-
519,578	108,893	21.0	591,266	216,092	36.5	527,876	41,135	7.8	-	-	-
509,255	111,197	21.8	599,497	225,717	37.7	514,696	47,236	9.2	-	-	-
499,141	106,135	21.3	578,351	229,163	39.6	507,866	50,299	9.9	595,283	42,303	7.1
502,428	107,242	21.3	582,752	236,531	40.6	510,816	58,628	11.5	603,848	68,442	11.3
484,577	102,866	21.2	572,777	241,422	42.1	488,253	61,489	12.6	574,135	81,072	14.1
492,797	99,452	20.2	568,812	235,000	41.3	498,588	62,847	12.6	565,318	87,715	15.5
457,062	100,370	22.0	550,604	232,076	42.1	453,511	66,015	14.6	545,662	97,301	17.8
456,642	100,898	22.1	567,151	236,479	41.7	450,403	68,438	15.2	554,582	104,269	18.8
442,966	93,808	21.2	575,362	234,835	40.8	441,623	66,264	15.0	554,107	108,877	19.6
449,440	92,733	20.6	584,156	233,433	40.0	439,491	67,866	15.4	570,480	115,204	20.2
454,727	93,804	20.6	592,213	232,336	39.2	440,004	68,199	15.5	677,672	119,458	20.7
458,782	97,641	21.3	588,940	240,698	40.9	451,121	75,116	16.7	583,465	126,907	21.8
450,454	96,899	21.5	566,831	241,247	42.6	416,666	69,648	16.7	549,051	134,465	24.5
447,893	97,992	21.9	579,206	246,152	42.5	417,982	71,735	17.2	552,602	142,713	25.8
389,499	88,913	22.8	571,227	239,525	41.9	311,467	55,578	17.8	550,658	141,778	25.7
313,453	67,385	21.5	576,132	233,599	40.5	228,082	42,820	18.8	565,416	147,890	26.1
288,416	63,692	22.1	577,054	227,876	39.5	211,808	41,625	19.7	578,109	149,784	25.9
299,854	67,186	22.4	576,183	231,177	40.1	224,590	46,663	20.8	576,748	159,568	27.7
484,427	66,144	24.6	634,989	214,576	33.8	400,918	44,488	22.0	634,989	148,307	23.4
484,427	77,634	26.5	634,989	212,487	33.5	400,918	58,719	23.9	634,989	153,136	24.1
484,427	80,215	29.1	634,989	207,707	32.5	400,918	55,724	27.4	634,989	154,320	24.5
476,314	69,954	28.4	649,263	190,317	29.3	397,007	52,444	25.5	649,263	150,335	23.2
476,314	71,495	26.7	649,263	196,962	30.3	397,007	52,522	24.8	649,263	162,885	25.1
485,690	127,345	26.2	660,816	205,404	31.1	408,560	99,505	24.4	660,816	171,719	26.0
485,690	126,491	26.0	660,816	209,427	31.7	408,560	101,110	24.7	660,816	173,400	26.2
485,690	125,837	25.9	660,816	213,150	32.3	408,560	104,612	25.6	660,816	182,905	27.7
458,219	120,538	26.3	648,135	211,657	32.7	399,053	106,509	26.7	648,135	179,300	27.7
458,219	118,744	25.9	648,135	212,098	32.7	399,053	105,581	26.5	648,135	176,151	27.2
458,219	118,784	25.9	648,135	211,598	32.7	399,053	106,748	26.8	648,135	178,076	27.5
458,219	115,333	25.2	648,135	212,771	32.8	399,053	105,332	26.4	648,135	175,776	27.1
458,219	110,086	24.0	648,135	174,779	27.0	399,053	98,828	24.8	648,135	155,503	24.0
46,231	11,157	24.1	68,690	20,500	29.8	41,692	9,926	23.8	68,690	18,727	27.3
46,547	13,820	29.7	67,679	19,867	29.4	41,306	13,576	32.9	67,679	16,458	24.3
31,856	9,071	28.5	45,938	13,549	29.5	27,793	8,330	30.0	45,938	13,008	28.3
61,347	16,566	27.0	90,083	18,471	20.5	55,565	13,223	23.8	90,083	19,049	21.1
6,941	1,962	28.3	10,959	2,747	25.1	6,563	2,857	43.5	10,959	2,118	19.3
42,560	13,803	32.4	60,834	20,802	34.2	37,495	13,129	35.0	60,834	17,817	29.3
66,559	15,755	23.7	92,142	31,430	34.1	57,056	14,997	26.3	92,142	27,945	30.3
72,886	17,517	24.0	97,926	26,550	27.1	60,056	13,299	22.1	97,926	24,116	24.6
83,292	10,435	12.5	113,884	20,863	18.3	71,527	9,491	13.3	113,884	16,265	14.3

出典：保健事業実績報告（～19年度）

健康増進事業費補助金に係る事業実績報告（20年度～）
がん検診に関すること
福島県生活習慣病検診等管理
指導協議会資料

第3表 生活習慣病（胃がん検診）、年度別

年 度	受 診 者 数	内 訳				精 密 検 査 受 診 者 数
		異 常 な し	要 注 意	そ の 他 (要 再 検)	要 精 検	
昭和59年度	157,592	111,579	20,315	307	25,391	20,964
63	138,081	117,278			20,803	17,786
平成元年度	141,640	120,100			21,540	18,508
5	143,342	122,498			20,844	17,963
11	150,306	131,871			18,435	15,592
12	149,286	129,219			20,067	17,278
13	151,738	132,596			19,142	15,849
13	156,597	136,292			20,305	16,867
15	163,206	141,259			21,947	18,304
16	158,856	140,672			18,184	15,038
17	153,884	135,772			18,112	15,153
18	154,046	136,349			17,697	15,023
19	157,070	139,321			17,749	14,477
20	143,248	128,513			14,735	12,645
21	144,874	130,597			14,277	12,084
22	142,811	130,126			12,685	10,581
23	134,765	123,180			11,585	9,801
24	141,015	129,996			11,019	9,325
25	141,981	131,572			10,409	8,735
26	140,634	131,483			9,151	7,795
27	142,891	134,178			8,713	7,385
28	129,573	120,915			8,658	7,478
29	125,858	118,511			7,347	6,849
30	122,464	115,313			7,151	6,395
令和元年度	120,285	113,401			6,884	5,884
2	77,613	73,356			4,257	3,717

※昭和63年度から平成9年度までは、老人保健法適用分のみである。

第4表 生活習慣病（子宮がん検診）、年度別

年 度	受 診 者 数	内 訳	
		異 常 な し	要 再 検
昭和59年度	112,082	111,017	122
63	121,474	119,881	
平成元年度	116,096	115,003	
5	106,766	106,080	
11	93,163	92,180	
12	94,239	93,277	
13	98,316	97,375	
14	97,268	96,354	
15	98,341	97,287	
16	89,755	88,925	
17	67,385	66,974	
18	63,692	63,355	
19	67,186	66,798	
20	66,144	65,700	
21	77,634	77,090	
22	80,215	79,626	
23	69,954	69,218	
24	71,495	70,342	
25	69,979	68,958	
26	73,033	71,981	
27	69,036	68,064	
28	66,941	66,069	
29	64,917	64,145	
30	64,485	63,773	
令和元年度	63,031	62,328	
2	57,084	56,405	

※平成23年の受診者数と内訳は震災の影響により、誤差あり。

※「異常なし（経過観察）」の件数は、「要精密検査受診者」のうち「異型上皮」及び「子宮がん」以外の件数。

胃がん	内				訳		異常なし
	胃がん疑い	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	共存潰瘍	その他	
136	-	809	2,269	1,336	56	9,780	6,578
225	5			11,263			6,293
252	30			11,672			6,554
235	8			12,485			5,235
302	52			11,258			3,980
290	33			12,912			4,043
319	21			11,715			3,794
326	36			12,502			4,003
309	39			12,683			5,273
314	127			11,076			3,521
369	79			11,067			3,638
413	41			11,150			3,419
409	83			10,972			3,013
373	76			9,498			2,698
366	39			9,571			2,108
364	76			8,283			1,858
311	78			7,672			1,740
338	77			7,474			1,436
321	97			7,151			1,166
292	99			6,527			877
360	93			6,044			888
378	124			5,615			1,361
345	174			-		5,224	1,106
373	125			-		4,729	1,168
392	119					4,121	1,252
270	93					2,862	492

出典：福島県生活習慣病検診等管理指導協議会資料

要精検	精密検査受診者数	内訳				異常なし (経過観察)
		異型上皮	子宮がん			
			頭がん	体がん		
943	926	122	73	2	729	
1,593	1,589	475	67	4	1,043	
1,093	1,084	238	69	2	775	
686	670	159	53	6	452	
885	843	204	51	3	585	
962	896	232	63	5	596	
941	889	207	46	11	625	
914	861	168	63	4	626	
1,054	996	219	65	8	704	
830	767	208	72	10	477	
411	385	138	45	7	195	
337	302	116	44	2	140	
388	356	167	41	-	148	
444	418	194	46	3	175	
544	513	261	59	4	189	
589	536	278	85	10	163	
606	543	283	72	5	183	
749	672	358	49	7	258	
626	574	361	11	9	193	
725	657	402	17	7	231	
669	592	376	15	11	190	
754	703	365	10	7	321	
772	706	306	12	-	388	
712	628	230	9	-	389	
703	616	241	15	-	360	
679	600	490	8	-	102	

出典：福島県生活習慣病検診等管理指導協議会資料

第5表 生活習慣病（肺がん検診）、年度別

(1) 胸部エックス線読影結果

年 度	胸部エックス線 写真読影実施数	胸 部 エ ッ ク ス 線 読 影 結 果								
		A	B	C	D1	D2	D3	D4	E1	E2
平成5年度	241,524	6	211,782	22,235	6,058	-			1,443	
9	233,233	63	201,696	24,205	5,641	-			1,628	
10	239,045	49	207,392	24,359	5,732	-			1,513	
11	236,659	88	203,235	26,253	5,512	-			1,571	
12	235,865	269	201,555	27,377	5,216	-			1,448	
13	244,078	177	208,838	27,565	3,377	1,836			2,285	
14	244,255	36	205,900	29,850	1,993	1,567	740	1,285	2,561	323
15	249,176	17	210,345	30,283	1,812	1,804	721	949	2,944	301
16	242,362	8	204,985	28,600	2,384	1,578	575	854	3,166	212
17	233,599	18	194,361	30,417	2,045	1,336	559	906	3,786	171
18	227,876	1	191,079	27,969	1,960	990	491	972	4,238	176
19	231,177	-	194,537	27,562	1,044	1,712	548	1,059	4,568	147
20	214,576	-	177,387	27,620	821	1,548	1,109	861	5,061	169
21	212,487	11	176,240	26,945	817	2,054	456	773	5,029	162
22	207,707	1	172,680	26,074	733	1,997	521	821	4,758	122
23	190,317	-	158,507	23,121	425	1,955	442	633	4,573	135
24	196,962	-	165,035	23,163	466	1,918	426	412	4,790	140
25	205,404	1	172,703	23,268	493	2,195	531	544	4,398	118
26	209,427	104	176,845	23,596	350	2,005	690	500	4,508	120
27	213,150	331	179,458	24,072	247	2,048	605	557	4,629	123
28	211,657	5	179,010	23,582	221	2,028	595	473	4,614	111
29	212,098	261	179,343	24,213	146	2,160	659	551	4,646	119
30	211,598	2	179,528	23,256	134	2,025	598	374	4,888	130
令和元年度	212,771	21	179,284	23,081	115	2,781	668	570	5,429	142
2	174,779	38	149,115	17,651	77	2,270	627	502	4,149	90

※平成14年度より、胸部エックス線判定区分D1、D2は、D1～D4へ、Eは、E1、E2へ細分化

※(1) 胸部エックス線写真読影実施数、(2) 喀痰容器提出数は震災の影響により、内訳と合計に誤差あり。

(2) 喀痰細胞診実施結果

年 度	喀痰容器提出数	喀痰細胞診判定区分					要精検者数
		A	B	C	D	E	
平成5年度	15,235	274	14,656	231	48	26	74
9	16,681	309	16,093	241	27	11	110
10	16,993	240	16,349	353	29	22	63
11	16,177	153	15,618	348	28	30	80
12	16,212	271	15,632	262	19	28	77
13	16,445	267	15,813	304	27	34	78
14	16,603	236	16,001	322	19	25	65
15	15,984	139	15,495	304	24	22	79
16	14,754	149	14,251	327	17	10	46
17	14,671	140	14,296	213	13	9	46
18	12,255	875	11,037	279	22	42	64
19	14,411	559	13,490	316	30	16	47
20	12,620	211	12,163	219	16	11	27
21	12,616	189	12,153	255	9	10	19
22	12,602	166	12,196	219	12	9	21
23	10,980	102	10,641	193	17	24	44
24	11,006	121	10,709	156	11	9	20
25	11,375	185	11,052	116	15	7	22
26	10,508	140	10,229	119	13	7	20
27	11,442	113	11,195	122	6	6	12
28	10,951	158	10,663	118	8	4	12
29	10,580	110	10,298	154	12	6	18
30	10,185	130	9,855	179	11	10	21
令和元年度	7,479	96	7,254	112	9	8	17
2	6,376	54	6,216	85	10	11	21

要精検者数	精検受診者数	精 密 検 査 結 果					
		計	異常認めず	原発性肺がん	転移性肺腫瘍	肺がん疑い	その他の疾患
1,443	1,255	1,255	610	76	12	9	548
1,755	1,483	1,483	808	54	13	13	595
1,841	1,483	1,483	848	65	8	20	542
2,620	1,985	1,985	1,242	66	13	26	638
1,885	1,565	1,565	793	66	16	17	673
3,314	2,590	2,590	1,596	80	34	46	834
4,004	3,053	3,053	1,404	86	18	65	1,480
4,468	3,498	3,498	2,330	73	15	97	983
3,378	2,861	2,861	1,801	81	12	79	888
3,957	3,417	3,420	1,715	92	31	72	1,510
4,414	3,812	3,812	2,024	80	26	61	1,621
4,715	4,023	4,023	2,157	103	16	76	1,671
5,230	4,512	4,512	2,330	107	30	128	1,917
5,191	4,375	4,375	2,304	114	15	98	1,844
4,880	4,170	4,170	2,143	80	19	154	1,774
4,708	4,022	4,022	1,943	111	15	155	1,798
4,930	4,231	4,231	2,117	97	12	123	1,882
4,516	3,932	3,937	1,882	99	14	130	1,812
4,628	3,905	3,905	1,783	79	20	152	1,871
4,752	3,964	3,964	1,938	73	15	127	1,811
4,725	4,051	4,051	1,878	75	24	167	1,907
5,026	4,089	4,089	1,911	104	17	125	1,932
5,018	4,315	4,315	2,000	84	14	185	2,032
5,571	4,786	4,786	2,270	110	13	168	2,225
4,239	3,570	3,570	1,738	110	7	114	1,601

出典：福島県生活習慣病検診等管理指導協議会資料

精 検 受 診 者 数	精 密 検 査 結 果					
	計	異常認めず	原発性肺がん	転移性肺腫瘍	肺がん疑い	その他の疾患
54	54	18	8	2	16	10
81	81	60	10	-	3	8
47	47	16	13	-	3	15
55	55	16	21	-	5	13
54	54	22	11	1	4	16
65	65	36	19	1	1	8
55	55	37	9	-	2	7
61	61	23	10	-	12	16
37	37	13	9	-	6	9
23	23	3	6	-	3	11
45	45	19	5	-	6	15
37	37	12	11	-	4	10
19	19	6	9	-	3	1
15	15	2	9	-	2	2
18	18	5	4	1	-	8
34	34	11	6	-	2	15
14	14	5	8	-	-	1
17	18	7	4	1	2	4
14	14	2	6	-	4	2
7	7	1	5	-	1	-
9	9	4	1	-	1	3
12	12	5	6	0	0	1
14	14	5	4	0	2	3
13	13	6	3	0	3	1
16	16	3	5	1	1	6

出典：福島県生活習慣病検診等管理指導協議会資料

第6表 生活習慣病（乳がん検診）、年度別

年 度	検 診 受 診 者 数	要精検者数	精 検 受 診 者 数	精密検査結果			
				異常認めず	乳 が ん	うち早期がん	
						うち非浸潤がん	
平成10年度	66,371	3,046	2,596	1,401	72		
11	67,995	3,341	2,885	1,628	94		
12	68,345	2,981	2,523	1,356	71		
13	75,345	3,311	2,858	1,480	80		
14	69,841	3,282	2,870	1,401	66		
15	71,990	3,892	3,367	1,678	101		
16	55,602	3,541	3,122	1,553	81		
17	42,820	2,889	2,579	1,429	102		
18	41,625	2,361	2,076	1,050	111		
19	46,663	2,622	2,324	1,229	110		
20	44,488	2,147	1,857	947	119		
21	58,719	3,081	2,740	1,419	126		
22	55,724	3,297	2,870	1,466	144		
23	52,444	2,619	2,262	1,163	125		
24	52,522	2,553	2,246	1,147	121		
25	53,491	2,745	2,403	1,252	134		
26	54,457	2,660	2,258	1,247	152		
27	55,973	2,279	2,003	915	118		
28	56,632	2,107	1,892	928	112		
29	54,675	2,004	1,805	932	134	55	11
30	55,858	2,061	1,869	921	126	24	7
令和元年度	54,434	1,826	1,694	898	139	66	28
2	46,220	1,508	1,374	676	118	90	19

※平成29年度から原発性乳がんの病期別の集計は行っていない。

第7表 生活習慣病（大腸がん検診）、年度別

年 度	受 診 者 数	要精検者数	精 検 受 診 者 数	大 腸 が ん		ポリープ
					うち早期がん	
平成10年度	110,305	11,384	8,399	215	107	2,464
11	116,612	12,455	9,123	220	122	2,446
12	120,657	10,946	7,980	209	99	2,360
13	128,308	11,617	8,488	221	106	2,765
14	135,691	10,953	7,687	238	127	2,630
15	143,977	12,652	9,110	280	164	2,856
16	142,996	12,228	8,712	233	127	2,670
17	147,890	13,179	9,632	287	164	3,077
18	149,784	12,898	9,679	380	192	3,160
19	159,568	13,461	10,118	337	172	3,562
20	148,307	11,824	9,032	299	154	2,703
21	153,136	12,089	9,059	308	168	3,268
22	154,320	11,617	8,579	300	155	2,826
23	150,335	11,222	8,271	289	138	3,218
24	162,885	12,038	8,972	348	208	3,114
25	171,719	14,420	10,780	342	193	3,864
26	173,400	14,771	10,898	348	170	3,942
27	182,905	14,959	11,264	356	175	4,011
28	179,300	14,429	10,878	318	165	4,017
29	176,151	13,339	9,936	327	155	-
30	178,076	12,901	9,671	319	144	-
令和元年度	175,776	12,973	9,673	312	151	-
2	155,503	11,575	8,304	260	147	-

※平成29年度から精密検査結果の病期別集計は行っていない。

乳がん疑い (診断未確定)	その他の疾患	原発性乳がん確定					
		原 発 性	乳 がん	病 期	期 別		
		T i s	I 期	II 期	III 期	IV 期	不 明
18	1,105	1	30	6	2	-	33
14	1,149	6	35	31	7	-	15
16	1,078	3	24	29	1	2	12
29	1,269	10	27	24	5	1	13
44	1,359	5	23	16	2	2	18
34	1,554	3	35	30	3	1	29
37	1,451	6	32	20	7	-	16
39	1,014	19	40	26	1	3	13
43	872	16	46	27	2	2	18
34	951	21	37	29	4	3	16
41	750	13	52	30	2	1	21
37	1,158	15	62	30	4	1	14
39	1,223	16	65	13	1	1	48
41	933	16	56	38	5	1	9
80	897	11	50	23	2	1	34
36	980	10	71	29	6	3	15
22	837	14	72	35	3	4	24
61	909	8	46	20	6	-	38
67	784	12	36	18	3	2	41
65	674	-	-	-	-	-	-
36	786	-	-	-	-	-	-
119	625	-	-	-	-	-	-
31	549						

出典：福島県生活習慣病検診等管理指導協議会資料

精 密 検 査 結 果							
(腺 種)	非腺種性 ポリープ	大腸憩室	潰瘍性大腸炎	クローン氏病	そ の 他	異常認めず	大腸がん疑い または未確定
	450	556	6	-	842	3,866	
	390	535	13	1	1,365	4,138	
	375	565	11	-	1,047	3,413	
	373	581	11	-	926	3,611	
	367	554	5	1	900	2,992	
	475	647	21	-	1,292	3,539	
	911	633	32	-	788	3,445	
	440	739	22	2	1,456	3,609	
	564	713	15	-	1,374	3,473	
	519	757	16	-	1,344	3,583	
	524	666	16	-	1,195	3,629	
	468	767	23	-	1,256	2,969	
	845	587	81	1	991	2,948	
	397	684	27	-	940	2,716	
	509	715	13	2	1,262	3,009	
	554	942	20	3	1,594	3,461	
	642	963	28	-	1,609	3,366	
	617	1,057	25	-	1,752	3,446	
	637	992	12	2	1,668	3,232	
	-	-	-	-	6,565	2,908	136
	-	-	-	-	6,516	2,698	138
	-	-	-	-	6,661	2,578	122
					5,626	2,348	70

出典：福島県生活習慣病検診等管理指導協議会資料

第8表 生活習慣病（機能訓練）、年度・保健所別

保 健 所	実施市町村数	A 型		
		実施施設数	被 訓 練 人 員	
			実 人 員	延 人 員
平成元年度	49	52	704	12,720
5	63	65	1,004	17,893
10	75	93	1,618	22,874
15	47	51	782	13,186
16	45	49	733	11,902
17	30	30	631	9,713
18	15	21	160	1,976
19	6	6	55	930
20	4	4	31	680
21	3	3	21	502
22	3	3	16	338
23	2	2	4	219
24	2	2	3	187
25	2	2	3	185
26	1	1	2	154
27	1	1	2	87
28	1	1	2	48
29	-	-	-	-
県	北	-	-	-
県	中	-	-	-
県	南	-	-	-
会	津	-	-	-
南	津	-	-	-
相	双	-	-	-
郡	山	-	-	-
い	わ	-	-	-
わ	き	-	-	-
き	市	-	-	-

出典：保健事業実績報告（～19年度）
健康増進事業費補助金に係る事業実績報告（20年度～）
※平成29年度より事業廃止

第9表 生活習慣病（訪問指導）、年度・保健所別

保 健 所	対 象 者 数	被 指 導 実 人 員	被指導延人員(平成6年度 まで)年間訪問活動日数 (平成7年度から)
平成元年度	65,916	46,619	71,269
5	63,766	36,149	50,493
10	70,859	36,594	28,240
15	55,524	20,542	15,686
16	56,442	19,641	14,210
17	48,961	16,234	11,777
18	38,139	11,420	24,913
19	31,535	9,355	11,910
20	14,526	7,249	8,691
21	12,921	6,853	5,455
22	12,563	6,457	5,336
23	15,178	10,325	23,042
24	33,763	10,238	17,636
25	28,694	8,570	12,738
26	26,373	19,338	12,426
27	22,194	7,673	11,316
28	23,409	8,172	8,022
29	-	-	-
県	北	-	-
県	中	-	-
県	南	-	-
会	津	-	-
南	津	-	-
相	双	-	-
郡	山	-	-
い	わ	-	-
わ	き	-	-
き	市	-	-

出典：保健事業実績報告（～19年度）
健康増進事業費補助金に係る事業実績報告（20年度～）
※平成29年度より事業廃止

第10表 原爆（被爆者健康診断受診者数）、保健所別

保健所	被爆者健康手帳交付数	健康診断受診者証交付数	一般検査			がん検査						精密検査			令和2年度		
			第1回	第2回	希望	総数	胃	肺	乳房	子宮	大腸	骨髄	総数	第1回	第2回	希望	総数
総数	53	3	18	20	-	38	6	9	4	2	7	6	34	2	-	-	2
北 県	2	-	2	2	-	4	2	1	-	-	1	1	5	-	-	-	-
中 県	5	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南 県	2	-	-	2	-	2	1	1	1	1	1	1	6	-	-	-	-
津 会	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津 南	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
双 相	5	1	1	4	-	5	2	3	1	-	2	3	11	-	-	-	-
福 島	10	2	6	7	-	13	-	3	2	-	3	1	9	-	-	-	-
山 郡	15	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
い わ き 市	11	-	4	4	-	8	1	1	-	1	-	-	3	2	-	-	2

※被爆者健康手帳交付数及び健康診断受診者証交付数については令和3年3月31日現在

第11表 指定難病医療費受給者証交付件数（指定難病別）

令和2年度

番号	病名	交付件数
1	球脊髄性筋萎縮症	37
2	筋萎縮性側索硬化症	179
3	脊髄性筋萎縮症	11
4	原発性側索硬化症	1
5	進行性核上性麻痺	86
6	パーキンソン病	1,840
7	大脳皮質基底核変性症	54
8	ハンチントン病	11
9	神経有棘赤血球症	2
10	シャルコー・マリー・トゥース病	7
11	重症筋無力症	385
12	先天性筋無力症候群	1
13	多発性硬化症／視神経脊髄炎	344
14	慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	52
15	封入体筋炎	7
16	クロー・深瀬症候群	4
17	多系統萎縮症	184
18	脊髄小脳変性症	479
19	ライソゾーム病	26
20	副腎白質ジストロフィー	0
21	ミトコンドリア病	22
22	もやもや病	241
23	プリオン病	2
24	亜急性硬化性全脳炎	1
25	進行性多巣性白質脳症	1
26	HTLV-1関連脊髄症	4
27	特発性基底核石灰化症	0
28	全身性アミロイドーシス	46
29	ウルリッヒ病	0
30	遠位型ミオパチー	6
31	ベスレムミオパチー	0
32	自己貪食空胞性ミオパチー	0
33	シュワルツ・ヤンペル症候群	0
34	神経線維腫症	67
35	天疱瘡	41
36	表皮水疱症	8
37	膿胞性乾癬(汎発型)	24
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	3
39	中毒性表皮壊死症	0
40	高安動脈炎	59
41	巨細胞性動脈炎	13
42	結節性多発動脈炎	23
43	顕微鏡的多発血管炎	148
44	多発血管炎性肉芽腫症	43
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	58
46	悪性関節リウマチ	86
47	バージャー病	44
48	原発性抗リン脂質抗体症候群	4
49	全身性エリテマトーデス	891
50	皮膚筋炎／多発性筋炎	359
51	全身性强皮症	397
52	混合性結合組織病	174
53	シェーグレン症候群	128
54	成人スチル病	55
55	再発性多発軟骨炎	10
56	ベーチェット病	296
57	特発性拡張型心筋症	419
58	肥大型心筋症	54
59	拘束型心筋症	0
60	再生不良性貧血	120

61	自己免疫性溶血性貧血	14
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	7
63	特発性血小板減少性紫斑病	229
64	血栓性血小板減少性紫斑病	1
65	原発性免疫不全症候群	31
66	IgA腎症	107
67	多発性嚢胞腎	178
68	黄色靱帯骨化症	125
69	後縦靱帯骨化症	580
70	広範脊柱管狭窄症	20
71	特発性大腿骨頭壊死症	368
72	下垂体性ADH分泌異常症	36
73	下垂体性TSH分泌亢進症	4
74	下垂体性PRL分泌亢進症	67
75	クッシング病	20
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	5
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	63
78	下垂体前葉機能低下症	367
79	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	5
80	甲状腺ホルモン不応症	0
81	先天性副腎皮質酵素欠損症	8
82	先天性副腎低形成症	0
83	アジソン病	3
84	サルコイドーシス	229
85	特発性間質性肺炎	330
86	肺動脈性肺高血圧症	74
87	肺静脈閉塞症/肺毛細血管腫症	1
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	78
89	リンパ脈管筋腫症	8
90	網膜色素変性症	569
91	バッド・キアリ症候群	4
92	特発性門脈圧亢進症	4
93	原発性胆汁性胆管炎	366
94	原発性硬化性胆管炎	7
95	自己免疫性肝炎	57
96	クローン病	571
97	潰瘍性大腸炎	1,609
98	好酸球性消化管疾患	16
99	慢性特発性偽性腸閉塞症	1
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	0
101	腸管神経節細胞僅少症	0
102	ルビンシュタイン・テビ症候群	0
103	CFC症候群	0
104	コステロ症候群	0
105	チャージ症候群	0
106	グリオビン関連周期熱症候群	0
107	全身型若年性特発性関節炎	11
108	TNF受容体関連周期性症候群	0
109	非典型溶血性尿毒症症候群	0
110	ブラウ症候群	0
111	先天性ミオパチー	4
112	マリネスコ・シェーグレン症候群	0
113	筋ジストロフィー	91
114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	0
115	遺伝性周期性四肢麻痺	3
116	アトピー性脊髄炎	0
117	脊髄空洞症	7
118	脊髄髄膜瘤	0
119	アイザックス症候群	0
120	遺伝性ジストニア	1

121	神経フェリチン症	0
122	脳表ヘモジデリン沈着症	5
123	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	0
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	1
125	神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	1
126	ベリー症候群	0
127	前頭側頭葉変性症	17
128	ピッカースタッフ脳幹脳炎	2
129	痙攣重積型(二相性)急性脳症	0
130	先天性無痛無汗症	0
131	アレキサンダー病	3
132	先天性核上性球麻痺	0
133	メビウス症候群	0
134	中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群	0
135	アイカルディ症候群	1
136	片側巨脳症	2
137	限局性皮質異形成	0
138	神経細胞移動異常症	0
139	先天性大脳白質形成不全症	0
140	ドラベ症候群	2
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	1
142	ミオクロニー欠神てんかん	0
143	ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	2
144	レノックス・ガストー症候群	4
145	ウエスト症候群	6
146	大田原症候群	0
147	早期ミオクロニー脳症	1
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	0
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	0
150	環状20番染色体症候群	0
151	ラスムッセン脳炎	3
152	PCDH19関連症候群	0
153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	1
154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	0
155	ランドウ・グレフナー症候群	0
156	レット症候群	2
157	スタージ・ウェーバー症候群	0
158	結節性硬化症	9
159	色素性乾皮症	0
160	先天性魚鱗癬	1
161	家族性良性慢性天疱瘡	0
162	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	41
163	特発性後天性全身性無汗症	4
164	眼皮膚白皮症	1
165	肥厚性皮膚骨膜炎	1
166	弾性線維性仮性黄色腫	2
167	マルファン症候群	16
168	エーラス・ダンロス症候群	1
169	メンケス病	0
170	オクシピタル・ホーン症候群	0
171	ウィルソン病	12
172	低ホスファターゼ症	0
173	VATER症候群	0
174	那須・ハコラ病	0
175	ウィーバー症候群	0
176	コフィン・ローリー症候群	0
177	有馬症候群	0
178	モワット・ウィルソン症候群	0
179	ウィリアムズ症候群	1
180	ATR-X症候群	0

181	クルーゾン症候群	0
182	アペール症候群	0
183	ファイファー症候群	0
184	アントレー・ピクスラー症候群	0
185	コフィン・シリス症候群	0
186	ロスムンド・トムソン症候群	0
187	歌舞伎症候群	0
188	多脾症候群	0
189	無脾症候群	1
190	鰓耳腎症候群	1
191	ウェルナー症候群	3
192	コケイン症候群	0
193	ブラダー・ウイリ症候群	2
194	ソトス症候群	0
195	ヌーナン症候群	1
196	ヤング・シンプソン症候群	0
197	1p36欠失症候群	0
198	4p欠失症候群	0
199	5p欠失症候群	0
200	第14番染色体父親性ダイソミー症候群	0
201	アンジェルマン症候群	0
202	スミス・マギニス症候群	0
203	22q11.2欠失症候群	1
204	エマヌエル症候群	0
205	脆弱X症候群関連疾患	0
206	脆弱X症候群	0
207	総動脈幹遺残症	0
208	修正大血管転位症	1
209	完全大血管転位症	0
210	単心室症	1
211	左心低形成症候群	2
212	三尖弁閉鎖症	0
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	1
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	1
215	ファロー四徴症	6
216	両大血管右室起始症	1
217	エプスタイン病	0
218	アルポート症候群	0
219	ギャロウェイ・モワト症候群	0
220	急速進行性糸球体腎炎	7
221	抗糸球体基底膜腎炎	6
222	一次性ネフローゼ症候群	103
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	1
224	紫斑病性腎炎	6
225	先天性腎性尿崩症	0
226	間質性膀胱炎(ハンナ型)	15
227	オスラー病	12
228	閉塞性細気管支炎	0
229	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	10
230	肺胞低換気症候群	0
231	α 1-アンチトリプシン欠乏症	0
232	カーニー複合	0
233	ウォルフラム症候群	0
234	ペルオキシソーム病(副腎白質ジストロフィーを除く。)	0
235	副甲状腺機能低下症	8
236	偽性副甲状腺機能低下症	0
237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	0
238	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	7
239	ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	0
240	フェニルケトン尿症	1

241	高チロシン血症1型	0
242	高チロシン血症2型	0
243	高チロシン血症3型	0
244	メーブルシロップ尿症	1
245	プロピオン酸血症	0
246	メチルマロン酸血症	0
247	イソ吉草酸血症	0
248	グルコーストランスポーター1欠損症	0
249	グルタル酸血症1型	0
250	グルタル酸血症2型	0
251	尿素サイクル異常症	0
252	リジン尿性蛋白不耐症	0
253	先天性葉酸吸収不全	0
254	ポルフィリン症	0
255	複合カルボキシラーゼ欠損症	0
256	筋型糖原病	0
257	肝型糖原病	1
258	ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	0
259	レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	0
260	システロール血症	0
261	タンジール病	0
262	原発性高カイトミクロン血症	0
263	脳腱黄色腫症	0
264	無βリポタンパク血症	0
265	脂肪萎縮症	0
266	家族性地中海熱	11
267	高IgD症候群	0
268	中條・西村症候群	0
269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	0
270	慢性再発性多発性骨髄炎	1
271	強直性脊椎炎	46
272	進行性骨化性線維異形成症	0
273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	0
274	骨形成不全症	3
275	タナトフォリック骨異形成症	0
276	軟骨無形成症	1
277	リンパ管腫症/ゴーハム病	1
278	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	0
279	巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変)	2
280	巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	2
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	1
282	先天性赤血球形成異常性貧血	0
283	後天性赤芽球癆	8
284	ダイヤモンド・ブラックファン貧血	0
285	ファンコニ貧血	0
286	遺伝性鉄芽球性貧血	0
287	エプスタイン症候群	0
288	自己免疫性出血病XIII	4
289	クロンカイト・カナダ症候群	2
290	非特異性多発性小腸潰瘍症	1
291	ヒルシュスプルング病(全結腸型又は小腸型)	0
292	総排泄腔外反症	0
293	総排泄腔遺残	0
294	先天性横隔膜ヘルニア	0
295	乳幼児肝巨大血管腫	0
296	胆道閉鎖症	4
297	アラジール症候群	0
298	遺伝性膵炎	0
299	嚢胞性線維症	0
300	IgG4関連疾患	51

301	黄斑ジストロフィー	5
302	レーベル遺伝性視神経症	3
303	アッシュャー症候群	0
304	若年発症型両側性感音難聴	1
305	遅発性内リンパ水腫	0
306	好酸球性副鼻腔炎	225
307	カナバン病	0
308	進行性白質脳症	0
309	進行性ミオクローヌステんかん	0
310	先天異常症候群	0
311	先天性三尖弁狭窄症	0
312	先天性僧帽弁狭窄症	0
313	先天性肺静脈狭窄症	0
314	左肺動脈右肺動脈起始症	0
315	ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候群)/LMX1B関連腎症	0
316	カルニチン回路異常症	1
317	三頭酵素欠損症	0
318	シトリン欠損症	2
319	セピアブテリン還元酵素(SR)欠損症	0
320	先天性グリコシルホスファチジルイノシトール(GPI)欠損症	0
321	非ケトーシス型高グリシン血症	0
322	β -ケトチオラーゼ欠損症	0
323	芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	0
324	メチルグルタコン酸尿症	0
325	遺伝性自己炎症疾患	1
326	大理石骨病	0
327	特発性血栓症(遺伝性血栓性素因によるものに限る。)	2
328	前眼部形成異常	0
329	無虹彩症	1
330	先天性気管狭窄症	2
331	特発性多中心性キャッスルマン病	16
332	膠様滴状角膜ジストロフィー	1
333	ハッチンソン・ギルフォード症候群	0
合計		14,577件

