

8.市民生活

48. 医療施設

年	施設数	診療		
		内科	外科	産婦人科
平成 27 年	44	16	5	3
28	44	16	5	3
29	44	15	5	3
30	45	14	5	3
令和 元 年度	46	15	5	3
2	47	16	5	3
3	47	16	5	3
4	46	15	5	2

資料：健康推進課、「宮城県医療機関名簿」より

49. 各種検診

(単位：人、%)

年度	特定健康診査			胃がん検診			子宮がん	
	対象者	受診者	受診率	対象者	受診者	受診率	対象者	受診者
平成 27 年	6,787	4,131	60.9	17,759	4,328	24.4	12,947	5,255
28	6,631	4,094	61.7	34,913	4,326	12.4	20,177	5,535
29	6,369	3,940	61.9	35,234	4,133	11.7	20,275	5,533
30	6,251	3,960	63.3	35,552	4,130	11.6	20,418	5,436
令和 元 年度	6,222	3,863	62.1	35,703	4,007	11.2	20,550	5,528
2	6,514	3,087	47.4	35,866	3,822	10.7	20,608	5,453
3	6,677	3,593	53.8	36,067	3,800	10.5	20,752	5,415
4	6,639	3,644	54.9	36,267	3,631	10.0	20,921	5,061

資料：健康推進課

(注) 1. 特定健康診査として国保加入者のみを掲載。

2. 本統計書より一部値を修正した。(平成28年度以降の事業報告における、がん検診受診

の状況

(各年10月末)

科 目				病床数
耳鼻咽喉科	小児科	歯科	その他	
3	9	19	46	404
3	9	20	46	404
3	8	19	44	404
3	8	21	38	404
2	9	22	36	404
2	9	22	36	404
2	9	22	36	404
2	8	22	36	404

受検者数

(各年度末)

検診	乳がん検診			肺がん検診			大腸がん検診			
	受診率	対象者	受診者	受診率	対象者	受診者	受診率	対象者	受診者	受診率
	40.6	11,576	3,947	34.1	14,735	7,194	48.8	17,759	8,144	45.9
	27.4	17,884	4,519	25.3	27,550	7,381	26.8	34,913	8,000	22.9
	27.3	18,039	4,546	25.2	28,232	7,177	25.4	35,234	7,672	21.8
	26.6	18,222	4,460	24.5	28,782	7,254	25.2	35,552	7,595	21.4
	26.9	18,304	4,437	24.2	29,297	7,300	24.9	35,703	7,686	21.5
	26.5	18,377	4,179	22.7	29,733	5,861	19.7	35,866	6,252	17.4
	26.1	18,484	4,174	22.6	30,127	6,650	22.1	36,067	7,066	19.6
	24.2	18,591	4,267	23.0	30,623	6,798	22.2	36,267	7,249	20.0

率の対象者について、「市町村の住民全体とすること」と改められたことによる。）

50. 母子保健

(単位：人)

年度	妊 婦			乳	
	母子健康 手帳交付	妊婦一般 健康診査	プレママ・ プレパパ学級	新生児訪問	乳児健診
平成 27 年度	383	5,177	126	452	441
28	423	4,691	160	365	381
29	390	5,016	122	412	402
30	338	4,504	119	387	399
令和 元 年度	296	4,003	118	359	355
2	325	3,581	135	291	289
3	265	3,439	78	323	328
4	299	3,567	184	292	284

資料：子育て支援課

(注) 各種教室等については、延べ参加人数である。

(注) プレママ・プレパパ学級について、H27年度まではマミーズクラブの名称で実施

(注) 2歳6か月児歯科健診について、H28年度までははっぴー教室の名称で実施。

51. 予防接種

(単位：人)

年度	総 数	ポリオ	日本脳炎	二種混合	麻しん・ 風しん混合
平成 27 年度	15,297	77	2,305	473	1,122
28	16,283	28	2,360	496	1,085
29	15,854	15	2,419	505	990
30	15,776	10	2,186	550	972
令和 元 年度	16,217	2	2,276	540	978
2	17,659	0	2,517	542	887
3	16,365	0	1,580	569	841
4	16,758	0	1,852	464	764

資料：子育て支援課・健康推進課

(注) 麻しん・風しんについては、平成18年度から混合ワクチンの接種を開始，罹患者の

(単位：人)

年度	ヒブ	小児用肺炎球菌	子宮頸がん予防ワ クチン (定期)	子宮頸がん予防ワ クチン (キャッチ アップ)	水痘
平成 27 年度	1,788	1,806	2		1,064
28	1,641	1,641	1		888
29	1,622	1,625	2		788
30	1,576	1,581	1		797
令和 元 年度	1,471	1,524	4		816
2	1,290	1,255	22		776
3	1,334	1,327	170		659
4	1,211	1,211	463	508	636

(注) ヒブワクチン、小児用肺炎球菌ワクチン予防接種については、平成22年4月から平

(注) 子宮頸がん予防ワクチンについては、積極的勧奨を差し控えていた時期に接種機会を逃した

(注) 水痘ワクチンについては、平成26年10月より定期接種となる

(注) B型肝炎ワクチンについては、平成28年10月より定期接種となる

実施状況

(各年度末)

児	幼 児				
	離乳食教室	2歳6か月児歯 科健診	1歳6か月 児健診	親と子の 教 室	3歳児健診
395	350	502	181	591	140
347	316	491	219	525	122
377	386	439	273	545	167
382	441	418	210	499	178
359	356	366	201	470	174
217	343	439	203	472	233
262	346	350	255	490	261
301	330	363	281	414	245

実施状況

(各年度末)

風しん	麻しん	BCG	三種混合	四種混合	高齢者等 インフルエンザ
—	—	434	3	1,841	4,382
—	—	405	1	1,660	4,742
0	0	418	0	1,628	4,635
0	0	392	0	1,607	4,937
0	0	362	0	1,596	5,527
0	0	339	0	1,317	7,471
0	0	333	0	1,358	6,335
0	0	296	0	1,234	6,441

み単独ワクチンで接種。

B型肝炎	ロタリックス	ロタテック
—	—	—
1,335	—	—
1,207	—	—
1,167	—	—
1,121	—	—
904	73	266
985	250	624
896	196	586

成23年1月まで任意接種であったが、平成23年1月より定期接種となる方に、令和4年4月から令和7年3月までの期間において、キャッチアップ接種費用の助成を実施

52. 上水道

(単位：人、戸、%、栓、m³)

年度	給水区域 内人口	給水人口	給水戸数	普及率	給水栓数
平成 27 年度	49,057	48,993	17,176	99.9	17,040
28	49,238	49,175	17,408	99.9	17,178
29	49,371	49,324	17,643	99.9	17,326
30	49,324	49,303	17,893	99.9	17,545
令和 元 年度	49,196	49,176	18,082	99.9	17,660
2	49,159	49,138	18,349	99.9	17,834
3	49,154	49,131	18,599	99.9	18,131
4	49,052	49,030	18,835	99.9	18,311

資料：上下水道課

(注) 「有収水量」とは、料金徴収の基礎となった水量。

給水状況

(各年度末)

給水量	有収水量	1日当たり給水量		1人1日当たり給水量	
		平均	最大	平均	最大
5,046,811	4,386,140	13,789	15,100	282	308
5,211,858	4,494,778	14,279	15,785	290	321
5,244,412	4,517,999	14,368	15,742	291	319
5,315,015	4,486,283	14,561	16,123	295	327
5,058,277	4,448,030	13,858	15,781	282	321
5,039,399	4,588,474	13,807	15,809	281	322
4,996,843	4,535,562	13,690	15,725	279	320
5,085,162	4,437,766	13,932	15,779	284	322

53. ごみ収集

(単位：人、kℓ)

年度	収集人口	総量	収 集 量				
			一般ごみ			直接搬入	粗大ごみ
			可燃物	不燃物	資源物		
平成 27 年度	52,347	18,029	14,525	48	2,459	749	248
28	52,484	18,196	14,938	37	2,216	759	246
29	52,593	18,219	14,826	37	2,193	908	255
30	52,521	17,638	14,440	33	2,160	724	281
令和 元 年度	52,404	72,568	14,672	32	2,123	1,093	273
2	52,370	18,713	14,644	16	2,304	1,453	296
3	52,374	17,925	14,500	17	2,193	928	286
4	52,215	17,736	14,346	26	2,170	905	289

資料：生活環境課

(注) 収集人口については、各年度末の住民基本台帳人口に外国人人口を含んだものである。

54. し尿収集

(単位：人、kℓ)

年度	収集人口	年間総収集量	し尿収集	
			総量	し尿汲取
平成 27 年度	52,347	28,333	28,333	839
28	52,484	28,106	28,106	526
29	52,593	28,078	28,078	503
30	52,521	28,251	28,251	459
令和 元 年度	52,404	28,140	28,140	462
2	52,370	28,097	28,097	468
3	52,374	28,004	28,004	450
4	52,215	27,995	27,995	464

資料：生活環境課

(単位：人、戸、ha、%、m³、m)

55. 公共下水道

年度	行政区域内人口 (A)	全体計画		処理区域		
		人口	面積	人口 (B)	世帯数	面積
平成 27 年度	52,347	47,630	1,855	50,528	17,977	1,153
		(42,830)	(1,810)	(47,273)	(16,639)	(1,108)
28	52,484	47,630	1,855	50,698	18,205	1,153
		(42,830)	(1,810)	(47,483)	(16,869)	(1,108)
29	52,593	57,738	1,884	50,842	18,429	1,153
		(52,938)	(1,839)	(47,655)	(17,098)	(1,108)
30	52,521	57,783	1,884	50,803	18,676	1,153
		(52,938)	(1,839)	(47,641)	(17,339)	(1,108)
令和 元 年度	52,404	57,738	1,878	50,707	18,871	1,148
		(52,938)	(1,839)	(47,534)	(17,516)	(1,108)
2	52,370	57,738	1,878	50,700	19,148	1,148
		(52,938)	(1,839)	(47,524)	(17,776)	(1,108)
3	52,374	57,738	1,878	50,742	19,408	1,152
		(52,938)	(1,839)	(47,555)	(18,025)	(1,112)
4	52,215	57,738	1,878	50,650	19,650	1,162
		(52,938)	(1,839)	(47,521)	(18,272)	(1,123)

資料：上下水道課

(注) () 内は、東向陽台地区(仙塩流域下水道処理区域～仙台市委託分)を除いた数値。

処理状況

(各年度末)

年間処理量								1人1日当たり 排出量 (g)
総量	焼却		仙台市への 委託	埋立		埋立委託	資源化	
	内受託分			内焼却灰				
18,029	—	—	15,343	—	—	328	2,358	944
18,197	—	—	15,745	—	—	223	2,229	950
18,219			15,764			287	2,168	949
17,638			15,273			241	2,125	920
18,193			15,806			246	2,141	949
18,713			16,155			262	2,295	979
17,925			15,450			292	2,183	938
17,736			15,232			339	2,165	931

処理状況

(各年度末)

処 理 量				農肥その他	1人1日当たり 処理量 (mℓ)
水 洗 化			計		
公共下水道	し尿浄化層				
27,494	25,766	1,728	0	1,483	
27,580	25,827	1,753	0	1,467	
27,575	25,930	1,645	0	1,463	
27,792	25,920	1,872	0	1,474	
27,678	25,943	1,735		1,471	
27,629	25,866	1,763	0	1,470	
27,554	25,892	1,662		1,465	
27,531	25,848	1,683	0	1,469	

処理状況

(各年度末)

下水道普及率 (B)/(A)	水洗化 人口 (C)	水洗化率 (C)/(B)	1日当たり 処理量	下水道施設		
				処理場数	ポンプ場数	管きょ延長
96.5	50,423	99.8	14,108	—	22	204,670
(—)	(47,168)	(99.8)	(—)	(—)	(22)	(—)
96.6	50,597	99.8	14,300	—	22	204,670
(—)	(47,382)	(99.8)	(—)	(—)	(22)	(—)
96.7	50,746	99.8	14,341	—	22	204,670
(—)	(47,559)	(99.8)	(—)	(—)	(22)	(—)
96.7	50,709	99.8	14,459	—	22	205,680
(—)	(47,547)	(99.8)	(—)	(—)	(22)	(—)
96.8	50,615	99.8	15,284	—	22	208,879
(—)	(47,442)	(99.8)	(—)	(—)	(22)	(—)
96.8	50,618	99.8	15,502	—	22	208,879
(—)	(47,442)	(99.8)	(—)	(—)	(22)	(—)
96.9	50,670	99.9	15,300	—	22	208,789
(—)	(47,483)	(99.8)	(—)	(—)	(22)	(—)
97.0	50,584	99.9	15,347	—	22	208,949
(—)	(47,455)	(99.9)	(—)	(—)	(22)	(—)

56. 市周辺の大気

七北田小学校校庭（仙台市泉区）

（単位：ppm）

年度	一酸化窒素			二酸化
	年平均値	最高値		年平均値
		1時間値	日平均値の年間98%値	
平成 25 年度	0.004	0.149	0.021	0.011
26	0.003	0.117	0.017	0.010
27	0.002	0.154	0.017	0.010
28	0.002	0.078	0.011	0.009
29	0.002	0.100	0.010	0.009
30	0.002	0.086	0.010	0.008
令和 元 年度	0.001	0.057	0.010	0.008

（注）令和元年度で事業終了。

吉岡中学校校庭（大和町）

（単位：ppm）

年度	一酸化窒素			二酸化
	年平均値	最高値		年平均値
		1時間値	日平均値の年間98%値	
平成 25 年度	0.003	0.206	0.017	0.008
26	0.002	0.101	0.012	0.008
27	0.002	0.130	0.011	0.007
28	0.002	0.081	0.009	0.007
29	0.002	0.082	0.011	0.007
30	0.002	0.072	0.008	0.006
令和 元 年度	0.001	0.080	0.008	0.005

資料：宮城県環境生活部環境対策課 統計年鑑（翌年度末公表）

（注）長期評価を行う際は、98%値を使用するため、平成24年度分以降は、「日平均値の最高値」という標記ではなく、「日平均値の年間98%値」という項目へ変更。令和元年度で事業終了。

57. 市内の空間

（単位：マイクロシーベルト／時間）

年度	富谷市役所			しんまち公園		
	年平均測定値	最高測定値	最低測定値	年平均測定値	最高測定値	最低測定値
平成 25 年度	0.069	0.081	0.049	0.063	0.068	0.052
26	0.065	0.072	0.061	0.063	0.076	0.054
27	0.060	0.065	0.057	0.057	0.063	0.049
28	0.049	0.068	0.036	0.052	0.064	0.043
29	0.048	0.050	0.045	0.047	0.053	0.040
30	0.046	0.050	0.043	0.044	0.048	0.037
令和 元 年度	0.043	0.044	0.042	0.042	0.048	0.038
2	0.044	0.047	0.041	0.046	0.053	0.038

（注）各測定値については、地表より1m地点で計測した数値である。また、測定場所内において5箇所程度面的に測定したものの平均値を表示している。令和2年度で事業終了。

汚染物質測定状況

窒素			窒素酸化物		
最高値		年平均値	最高値		
1 時間値	日平均値の年間98%値		1 時間値	日平均値の年間98%値	
0.061	0.027	0.015	0.184	0.045	
0.061	0.023	0.013	0.154	0.039	
0.052	0.024	0.012	0.206	0.040	
0.048	0.022	0.011	0.113	0.029	
0.054	0.021	0.011	0.135	0.031	
0.049	0.019	0.010	0.122	0.026	
0.045	0.020	0.009	0.095	0.030	

窒素			窒素酸化物		
最高値		年平均値	最高値		
1 時間値	日平均値の年間98%値		1 時間値	日平均値の年間98%値	
0.062	0.021	0.011	0.268	0.035	
0.050	0.018	0.010	0.117	0.030	
0.042	0.016	0.009	0.153	0.028	
0.043	0.016	0.008	0.098	0.024	
0.044	0.017	0.008	0.107	0.024	
0.037	0.014	0.008	0.093	0.021	
0.036	0.014	0.007	0.094	0.019	

放射線量測定状況

日吉台公民館			富ヶ丘公民館			成田公民館		
年平均測定値	最高測定値	最低測定値	年平均測定値	最高測定値	最低測定値	年平均測定値	最高測定値	最低測定値
0.060	0.070	0.044	0.062	0.072	0.043	0.060	0.071	0.043
0.056	0.062	0.053	0.045	0.048	0.041	0.055	0.063	0.047
0.056	0.064	0.051	0.041	0.046	0.040	0.052	0.058	0.048
0.055	0.068	0.043	0.040	0.055	0.032	0.051	0.071	0.042
0.051	0.057	0.046	0.040	0.045	0.037	0.047	0.053	0.040
0.048	0.056	0.043	0.039	0.042	0.035	0.046	0.052	0.036
0.044	0.054	0.039	0.038	0.042	0.035	0.042	0.050	0.037
0.056	0.063	0.053	0.041	0.051	0.038	0.049	0.056	0.043

