

5 環 境 · 健 康

5-1 公園及び児童遊園等状況

各年4月1日現在

単位:園, m²

年次	陸域									
	区立公園		区立児童遊園		区立広場		区立計		都立公園	
	数	面積	数	面積	数	面積	数	面積	数	面積
平成22年	182	1,884,433.64	231	192,536.28	30	68,449.56	443	2,145,419.48	4	1,339,810.39
平成23年	189	1,905,932.68	230	192,378.69	29	66,768.92	448	2,165,080.29	4	1,343,931.39
平成24年	196	1,910,835.58	229	191,892.49	28	66,537.50	453	2,169,265.57	4	1,343,931.39
平成25年	295	2,023,214.56	139	132,579.19	27	77,589.79	461	2,233,383.54	4	1,343,931.39
平成26年	300	2,038,142.83	137	130,293.71	28	78,006.22	465	2,246,442.76	4	1,343,931.39
平成27年	306	2,044,364.13	137	130,251.39	28	78,006.22	471	2,252,621.74	4	1,344,780.26
平成28年	311	2,057,080.94	136	129,399.25	28	78,006.22	475	2,264,486.41	4	1,344,780.26
平成29年	316	2,064,564.23	134	127,568.94	28	78,006.22	478	2,270,139.39	4	1,344,780.26
平成30年	321	2,070,981.90	133	126,578.94	27	74,490.81	481	2,272,051.65	4	1,344,780.26
平成31年	327	2,132,526.05	128	123,232.74	27	74,490.81	482	2,330,249.60	4	1,315,984.77

年次	陸域			海域		総数		総面積 人口
	合計		合計面積 人口	都立海浜公園				
	数	面積		数	面積	数	面積	
平成22年	447	3,485,229.87	5.14	1	4,117,473.01	448	7,602,702.88	11.20
平成23年	452	3,509,011.68	5.15	1	4,117,473.01	453	7,626,484.69	11.21
平成24年	457	3,513,196.96	5.18	1	4,117,473.01	458	7,630,669.97	11.26
平成25年	465	3,577,314.93	5.30	1	4,117,473.01	466	7,694,787.94	11.40
平成26年	469	3,590,374.15	5.31	1	4,117,473.01	470	7,707,847.16	11.39
平成27年	475	3,597,402.00	5.28	1	4,117,473.01	476	7,714,875.01	11.31
平成28年	479	3,609,266.67	5.25	1	4,117,473.01	480	7,726,739.68	11.23
平成29年	482	3,614,919.65	5.22	1	4,117,473.01	483	7,732,392.66	11.16
平成30年	485	3,616,831.91	5.20	1	4,117,473.01	486	7,734,304.92	11.12
平成31年	486	3,646,234.37	5.23	1	4,117,473.01	487	7,763,707.38	11.13

資料：土木部水とみどりの課

ID:108

5-2 街路樹管内別種別本数(高木)

各年4月1日現在

単位:本

年次	総数	樹木名							
		クスノキ	ハナミズキ	ソメイヨシノ	イチョウ	マテバシイ	ケヤキ	タブノキ	その他
平成27年	35,185	4,606	2,532	2,822	2,468	2,267	2,464	1,879	16,147
平成28年	35,874	4,499	2,338	3,500	2,511	2,231	2,576	1,763	16,456
平成29年	35,945	4,486	2,318	3,465	2,508	2,231	2,576	1,763	16,598
平成30年	35,675	4,476	2,293	3,459	2,505	2,223	2,572	1,761	16,386
平成31年	35,628	4,435	2,306	3,470	2,581	2,182	2,564	1,756	16,334
区民課	5,267	1,199	546	186	868	385	32	82	1,969
小岩	2,548	426	425	127	129	66	18	6	1,351
葛西	18,333	1,974	555	1,914	929	1,693	2,009	1,187	8,072
小松川	1,899	298	67	358	225	6	389	57	499
東部	4,049	334	375	631	369	12	98	378	1,852
鹿骨	3,532	204	338	254	61	20	18	46	2,591

注)平成28年から親水緑道分を含む。

資料:土木部水とみどりの課

ID:109

5-3 区立自転車駐車場設置状況・レンタサイクル設置状況

各年8月1日現在

年次	総数	収容台数(台)	面積(m ²)	レンタサイクル電動設置台数(台)	レンタサイクル普通設置台数(台)
平成27年	40	52,027	50,524.27	-	1,000
平成28年	40	52,027	50,524.27	-	1,000
平成29年	40	51,147	50,546.51	60	1,190
平成30年	40	51,147	50,546.51	120	1,130
令和元年	40	51,147	51,007.22	420	830
京成小岩駅	5	1,723	1,741.91	8	17
京成江戸川駅	-	-	-	-	-
平井駅	4	4,078	3,432.47	42	8
小岩駅	4	5,670	6,439.80	47	53
東大島駅	1	1,200	958.00	8	12
船堀駅	5	4,000	3,291.41	45	45
一之江駅	3	4,636	4,440.27	35	25
瑞江駅	6	6,820	8,455.17	40	80
篠崎駅	2	3,900	4,638.21	45	20
西葛西駅	5	6,150	7,902.66	55	205
葛西駅	3	9,800	7,737.32	55	205
葛西臨海公園駅	2	3,170	1,970.00	40	160

注)平成30年以前は5月1日現在。

資料:土木部施設管理課

ID:110

5-4 公害苦情受付件数

単位:件

年度	総数	ばい煙	粉じん	有害ガス	悪臭	汚水	騒音	振動	土壌汚染	地盤沈下	その他
平成26年度	452	18	30	1	31	-	326	43	2	-	1
平成27年度	366	24	27	1	36	3	231	43	-	-	1
平成28年度	312	19	22	1	36	-	187	44	-	-	3
平成29年度	297	8	36	2	39	1	172	36	1	-	2
平成30年度	323	15	41	2	33	-	181	45	2	-	4

資料:環境部環境推進課

ID:111

5-5 工場に係る業種別・現象別苦情受付件数

平成30年度

単位:件

業種	総数	ばい煙	粉じん	有害ガス	悪臭	汚水	騒音	振動	地盤沈下	土壌汚染	その他
総数	38	2	3	1	6	-	23	3	-	-	-
食料品製造業	3	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
繊維工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木材・木製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家具・装備品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パルプ・紙・紙加工品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出版・印刷・同関連産業	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
化学工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石油製品・石炭製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プラスチック製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ゴム製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
なめし皮・同製品・毛皮製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
窯業・土石製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉄鋼業	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
非鉄金属製造業	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
金属製品製造業	16	-	1	-	2	-	12	1	-	-	-
はん用機械器具製造業	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
電気機械器具製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
輸送用機械器具製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生産用機械器具製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
業務用機械器具製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電子部品・デバイス・電子回路製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
情報通信機械器具製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の製造業	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
電気・ガス・水道業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
洗たく業	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
自動車整備業	4	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-
その他の修理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	4	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-

資料:環境部環境推進課

ID:112

5-6 主要河川水質測定結果

(1) 江戸川

各年度平均値 (BODは75%水質値)

測定地点	年度	水素イオン濃度 (pH)	溶存酸素量 (DO)mg/l	生物化学的 酸素要求量 (BOD)mg/l	浮遊物質量 (SS)mg/l
市川橋	平成25年度	7.8	9.7	1.7	11
	平成26年度	7.8	9.5	1.1	11
	平成27年度	7.7	9.6	1.0	11
	平成28年度	7.8	9.4	1.0	11
	平成29年度	7.7	9.9	1.1	9

注) 75%水質値: 年間の測定値のうち、低い方から75%に相当するもの。

資料: 環境部環境推進課

東京都環境局「公共用水域及び地下水の水質測定結果」

ID:113

(2) 新中川

各年度平均値 (BODは75%水質値)

測定地点	年度	水素イオン濃度 (pH)	溶存酸素量 (DO)mg/l	生物化学的 酸素要求量 (BOD)mg/l	浮遊物質量 (SS)mg/l
上一色橋	平成26年度	7.4	7.9	3.1	15
	平成27年度	7.6	8.0	4.0	26
	平成28年度	7.7	9.0	4.2	22
	平成29年度	7.9	8.8	4.4	19
	平成30年度	7.6	8.0	2.8	17

注) 75%水質値: 年間の測定値のうち、低い方から75%に相当するもの。

資料: 環境部環境推進課

ID:114

(3) 中川

各年度平均値 (BODは75%水質値)

測定地点	年度	水素イオン濃度 (pH)	溶存酸素量 (DO)mg/l	生物化学的 酸素要求量 (BOD)mg/l	浮遊物質量 (SS)mg/l
小松川橋	平成26年度	7.2	6.9	1.8	17
	平成27年度	7.4	7.0	2.2	19
	平成28年度	7.5	7.1	1.8	22
	平成29年度	7.5	7.9	2.7	17
	平成30年度	7.6	6.6	2.7	16

注) 75%水質値: 年間の測定値のうち、低い方から75%に相当するもの。

資料: 環境部環境推進課

ID:115

5-6 主要河川水質測定結果 (4) 荒川

各年度平均値 (BODは75%水質値)

測定地点	年度	水素イオン濃度 (pH)	溶存酸素量 (DO)mg/l	生物化学的 酸素要求量 (BOD)mg/l	浮遊物質量 (SS)mg/l
葛西橋	平成25年度	7.5	6.9	2.2	17
	平成26年度	7.5	6.8	1.9	26
	平成27年度	7.4	6.0	1.4	26
	平成28年度	7.4	6.3	1.2	21
	平成29年度	7.3	6.1	1.9	18

注) 75%水質値: 年間の測定値のうち、低い方から75%に相当するもの。

資料: 環境部環境推進課

東京都環境局「公共用水域及び地下水の水質測定結果」

ID:116

(5) 旧中川

各年度平均値 (BODは75%水質値)

測定地点	年度	水素イオン濃度 (pH)	溶存酸素量 (DO)mg/l	生物化学的 酸素要求量 (BOD)mg/l	浮遊物質量 (SS)mg/l
平成橋	平成26年度	7.3	6.1	1.3	5
	平成27年度	7.3	6.2	1.3	12
	平成28年度	7.5	6.1	1.0	14
	平成29年度	7.6	6.2	1.7	15
	平成30年度	7.5	5.6	2.0	16

注) 75%水質値: 年間の測定値のうち、低い方から75%に相当するもの。

資料: 環境部環境推進課

ID:117

(6) 新川

各年度平均値 (BODは75%水質値)

測定地点	年度	水素イオン濃度 (pH)	溶存酸素量 (DO)mg/l	生物化学的 酸素要求量 (BOD)mg/l	浮遊物質量 (SS)mg/l
宇喜田橋	平成26年度	7.7	8.7	1.4	6
	平成27年度	7.4	8.0	1.6	6
	平成28年度	7.6	8.5	1.2	6
	平成29年度	7.7	8.6	1.6	6
	平成30年度	7.5	8.9	2.0	8

注) 75%水質値: 年間の測定値のうち、低い方から75%に相当するもの。

資料: 環境部環境推進課

ID:378

5-7 大気中の汚染物質濃度

年度	二酸化硫黄 (SO ₂) ppb		一酸化炭素 (CO) ppm		浮遊粒子状物質 (SPM) μg/m ³		二酸化窒素 (NO ₂) ppb		オキシダント (Ox) ppb	
	平均値	2%除外値	平均値	2%除外値	平均値	2%除外値	平均値	98%値	平均値	最高値
	平成26年度	2 *	4	0.3 *	0.6	19 *	52	20 *	43	30
平成27年度	2 *	4	0.3 *	0.6	20 *	48	19 *	41	31	157
平成28年度	2 *	4	0.2 *	0.5	19 *	41	18 *	39	29	112
平成29年度	2 *	4	0.2 *	0.5	19 *	43	19 *	41	30	142
平成30年度	1 *	4	0.3 *	0.7	19 *	43	16 *	39	30	127

- 注) 1. 測定地点: 環境測定分析室(中央1-13-2)。
 2. 平均値: 年間にわたる1時間値の総和を測定時間数で除した値。
 3. 2%除外値: 年間の1日平均値のうち、高い方から2%の範囲内にあるものを除外した後の最高値。
 4. 98%値: 年間の1日平均値のうち、低い方から98%に相当するもの。
 5. 最高値: 1時間値の年間最高値。
 6. 2%除外値・98%値・最高値欄の*は環境基準達成。

資料: 環境部環境推進課

ID:118

5-8 ごみの収集状況

単位: t

年度	総数	収集量			持込
		可燃	不燃	粗大	
平成26年度	171,968	122,861	4,861	3,738	40,508
平成27年度	170,765	122,928	4,729	3,949	39,159
平成28年度	167,252	121,662	2,719	4,074	38,797
平成29年度	166,977	121,469	2,371	4,223	38,914
平成30年度	167,218	120,730	2,480	4,264	39,744

- 注) 「持込ごみ」の数値については、事業者自ら、もしくは事業者から委託を受けた廃棄物処理業者が、東京都二十三区清掃一部事務組合の施設に持ち込んだ量を掲載。

資料: 環境部清掃課

ID:119

5-9 ごみの処分状況

単位: t

年度	処分量				作業日数(日)
	総数	埋立	清掃工場処分	その他	
平成26年度	138,117	-	129,195	8,922	311
平成27年度	137,437	-	128,417	9,020	313
平成28年度	134,271	-	127,270	7,001	312
平成29年度	133,282	-	126,431	6,851	312
平成30年度	132,477	-	125,519	6,958	310

- 注) 1. 清掃工場・埋立処分については直送分。
 2. 処分量については、収集量(可燃・不燃・粗大ごみ)と、小岩・葛西清掃事務所、小松川分室で取り扱った持込ごみから算出。

資料: 環境部清掃課

ID:120

5-10 し尿の収集及び処分状況

年度	作業日数(日)	収集対象戸数(戸)	収集量(kl)
平成26年度	154	196	274.4
平成27年度	157	191	252.0
平成28年度	156	185	232.7
平成29年度	154	177	203.3
平成30年度	154	175	183.2

- 注) 1. 収集対象戸数は、4月1日現在。
2. 収集量は、協定により収集を行っている江東区のみも含まれる。

資料: 環境部清掃課

ID:121

5-11 資源回収事業の実績

単位: t

年度	総数	古紙	びん	缶	ペットボトル	容器包装 プラスチック	古着・古布	小型家電及び その他金属ごみ
平成26年度	21,040	8,012	5,323	1,635	2,534	2,580	282	674
平成27年度	20,967	7,884	5,486	1,592	2,414	2,632	291	668
平成28年度	21,466	7,648	5,372	1,546	2,470	2,617	273	1,541
平成29年度	21,498	7,772	5,355	1,540	2,533	2,601	268	1,429
平成30年度	21,513	7,952	5,089	1,544	2,637	2,576	264	1,451

- 注) 1. 「ペットボトル」は、平成26年度まで店頭回収分を含む。
2. 「小型家電及びその他金属ごみ」の選別回収事業を、以下の時期から開始した。
収集した粗大ごみからの選別回収を、平成25年4月から開始。
収集した燃やさないごみからの選別回収を、平成28年4月から開始。

資料: 環境部清掃課

ID:122

5-12 集団回収の実績

年度	実施団体数	回収量 (t)
平成26年度	667	11,764
平成27年度	701	11,653
平成28年度	714	11,295
平成29年度	709	10,540
平成30年度	713	10,001

- 注) 集団回収とは、町会・自治会、子ども会、PTAなど地域の住民団体が、各家庭から古紙やアルミ缶などの資源を持ち寄り、民間事業者に引き渡す自主的なリサイクル活動。

資料: 環境部清掃課

ID:320

5-13 食品衛生監視対象施設数

各年12月31日現在

単位:件

年次	食品衛生法52条に規定する営業								条例上の営業	ふぐ取扱業	法施行細則の届出営業	食鳥検査法に規定する食鳥処理場
	飲食店	喫茶店	菓子製造業	その他製造業	乳類販売業	食肉(処理)販売業	魚介類販売業	その他販売業				
平成26年	6,119	367	597	223	973	660	627	4	1,472	223	4,543	6
平成27年	6,051	352	614	215	958	682	638	3	1,445	231	4,547	6
平成28年	6,006	359	604	214	939	679	643	3	1,434	228	4,546	6
平成29年	5,954	345	689	213	925	695	651	3	1,442	228	4,552	6
平成30年	5,877	337	670	219	918	687	642	3	1,465	225	4,555	6

資料:健康部生活衛生課

ID:123

5-14 環境衛生監視対象施設数

各年12月31日現在

単位:件

年次	総数	理容所	美容所	クリーニング所	公衆浴場	旅館	興行場		プール
							映画館	その他	
平成26年	2,024	464	814	486	68	41	1	9	141
平成27年	1,995	460	810	465	66	43	1	9	141
平成28年	1,966	454	822	434	65	44	1	9	137
平成29年	1,947	451	829	411	59	49	1	9	138
平成30年	1,930	445	832	397	60	48	1	9	138

資料:健康部生活衛生課

ID:124

5-15 公害補償被認定者数

単位:人

年度	総数	特級	1級	2級	3級	級外
平成26年度	1,376	-	9	73	112	1,182
平成27年度	1,341	-	10	71	119	1,141
平成28年度	1,316	-	9	70	115	1,122
平成29年度	1,291	-	10	70	112	1,099
平成30年度	1,257	-	9	67	113	1,068

注) 昭和63年3月1日をもって、第一種指定地域の指定が解除されたため、新たな認定申請は行われなくなった。

資料:健康部健康推進課

ID:125

5-16 休日・夜間診療事業状況 (1) 休日診療

単位：日，人

年度	休日診療									休日歯科応急診療			休日応急接骨施術		
	診療 日数	内科,小児科		眼科		耳鼻咽喉科		産婦人科		診療 日数	医療 機関	受診者	診療 日数	医療 機関	受診者
		医療 機関	受診者	医療 機関	受診者	医療 機関	受診者	医療 機関	受診者						
平成26年度	72	7	20,298	1	1,563	1	3,688	1	115	72	1	873	72	2	452
平成27年度	73	7	17,903	1	1,463	1	3,431	1	142	73	1	874	72	2	458
平成28年度	73	7	17,695	1	1,241	1	2,908	1	113	73	1	743	72	2	457
平成29年度	73	6	18,536	1	1,325	1	2,947	1	113	73	1	735	72	2	318
平成30年度	74	6	16,893	1	1,178	1	3,002	1	72	74	1	787	73	2	301

注) 1. 医療機関数は、1休日当たりの実施医療機関数。
2. 内科、小児科は、固定式診療実施分を含む。

資料：健康部健康推進課

ID:126

(2) 夜間診療

単位：日，人

年度	診療 日数	医療 機関	受診者								
			21時～22時	22時～23時	23時～0時	0時～1時	1時～2時	2時～3時	3時～4時	4時～5時	5時～6時
平成26年度	365	1	3,559	1,337	835	763	438	286	246	215	189
平成27年度	366	1	3,415	1,254	715	665	419	285	229	226	168
平成28年度	365	1	3,439	1,305	766	673	415	283	243	213	162
平成29年度	365	1	3,391	1,212	639	644	369	286	199	161	170
平成30年度	365	1	3,224	1,140	650	590	355	258	210	152	142

注) 医療機関数は、1休日当たりの実施医療機関数。

資料：健康部健康推進課

ID:127

5-17 健康診査実施状況 (1) 40歳未満の区民健康診査

単位:人

年度	受診者	異常なし	要注意	要医療	治療中
平成26年度	9,156	2,628	3,141	2,492	895
平成27年度	8,607	2,421	3,012	2,330	844
平成28年度	8,390	2,366	2,983	2,241	800
平成29年度	8,183	2,189	3,090	2,073	831
平成30年度	7,350	1,953	2,686	1,909	802

注) 特定健診の対象とならない140歳未満の区民に実施。

資料: 健康部健康推進課

ID:350

(2) 福祉健康診査

単位:人

年度	受診者	異常なし	要注意	要医療	治療中
平成26年度	2,381	45	358	478	1,500
平成27年度	2,346	57	323	469	1,497
平成28年度	2,456	49	382	492	1,533
平成29年度	2,444	62	360	497	1,525
平成30年度	2,347	48	289	430	1,580

注) 特定健診の対象とならない140～74歳の区民に実施。

資料: 健康部健康推進課

ID:351

5-18 国保健診(特定健診・特定保健指導)実施状況

単位:人

年度	受診者	特定保健指導対象者		特定保健指導対象外
		動機づけ支援	積極的支援	
平成26年度	55,068	4,334	1,974	48,760
平成27年度	55,138	4,302	2,065	48,771
平成28年度	52,231	4,108	1,867	46,256
平成29年度	49,317	4,062	1,695	43,560
平成30年度	46,864	3,810	1,693	41,361

注) 1. 動機づけ支援...生活習慣病発症リスクが中程度の者。

積極的支援 ...生活習慣病発症リスクが高程度の者。

2. 特定保健指導対象外には、生活習慣病治療中のため特定保健指導の対象外となった者を含む。

資料: 健康部医療保険課

ID:352

5-19 長寿健康診査

単位:人

年度	対象者	受診者	診査結果			
			異常なし	要注意	要医療	治療中
平成26年度	59,344	36,971	703	5,625	3,240	27,403
平成27年度	62,172	38,752	790	5,926	3,313	28,723
平成28年度	65,675	40,539	906	6,014	3,512	30,107
平成29年度	69,028	42,524	949	6,027	3,632	31,916
平成30年度	71,888	43,880	909	5,795	3,811	33,365

注) 対象者は75歳以上及び、65～74歳の後期高齢者医療制度の被保険者。

資料: 健康部医療保険課

ID:366

5-20 主要原因別死亡者数

単位:人

年次	総数	脳血管疾患	悪性新生物	心疾患 (高血圧性を除く)	肺炎	不慮の事故	高血圧	結核	老衰
平成26年	5,435	469	1,735	838	405	140	41	11	238
平成27年	5,355	445	1,655	801	403	138	32	12	282
平成28年	5,422	445	1,690	779	471	139	21	8	331
平成29年	5,624	442	1,702	848	377	147	36	7	385
平成30年	5,943	445	1,688	881	409	164	30	17	444

年次	自殺	肝疾患	腎不全	糖尿病	ぜん息	胃潰瘍 及び十二指腸潰瘍	その他の 新生物	その他
平成26年	135	101	85	58	6	22	55	1,096
平成27年	132	106	87	71	9	21	45	1,116
平成28年	102	106	78	79	4	18	45	1,106
平成29年	106	118	80	66	6	19	45	1,240
平成30年	110	131	88	86	10	28	58	1,354

資料: 健康部保健予防課

厚生労働省「人口動態統計」

ID:131

5-21 予防接種実施状況

単位:人, %

年度	Hib感染症			小児の肺炎球菌感染症			BCG(結核)		
	対象人員 (延)	実施人員 (延)	実施率	対象人員 (延)	実施人員 (延)	実施率	対象人員	実施人員	実施率
平成26年度	24,534	25,311	103.2	24,534	25,261	103.0	6,656	5,609	84.3
平成27年度	24,503	24,591	100.4	24,503	24,649	100.6	6,148	6,049	98.4
平成28年度	24,778	24,763	99.9	24,778	24,815	100.1	6,214	6,228	100.2
平成29年度	24,004	23,874	99.5	24,004	23,987	99.9	5,939	5,894	99.2
平成30年度	23,457	23,509	100.2	23,457	23,538	100.3	5,882	5,821	99.0
年度	DPT-IPV(ジフテリア・百日せき・破傷風 ・不活化ポリオ) 第1期			DPT(ジフテリア・百日せき・破傷風) 第1期			DT(ジフテリア・破傷風) 第2期		
	対象人員 (延)	実施人員 (延)	実施率	対象人員 (延)	実施人員 (延)	実施率	対象人員	実施人員	実施率
平成26年度	24,457	24,593	101	-	1,167	-	6,294	3,841	61.0
平成27年度	24,677	24,626	99.8	-	34	-	6,097	3,673	60.2
平成28年度	24,835	25,033	100.8	-	1	-	5,941	3,729	62.8
平成29年度	24,053	24,053	100.0	-	-	-	6,037	3,862	64.0
平成30年度	23,623	23,760	100.6	-	-	-	6,160	4,189	68.0
年度	急性灰白髄炎(不活化ポリオワクチン)			麻しん・風しん混合 期			麻しん・風しん混合 期		
	対象人員 (延)	実施人員 (延)	実施率	対象人員	実施人員	実施率	対象人員	実施人員	実施率
平成26年度	-	2,848	-	6,295	6,278	99.7	6,346	5,999	94.5
平成27年度	-	714	-	6,334	6,101	96.3	6,810	5,746	84.4
平成28年度	-	327	-	6,290	6,273	99.7	6,091	5,562	91.3
平成29年度	-	226	-	6,268	6,130	97.8	6,036	5,561	92.1
平成30年度	-	89	-	5,979	5,987	100.1	6,127	5,814	94.9

5-21 予防接種実施状況 (つづき)

単位:人, %

年度	水痘			日本脳炎 第 期			日本脳炎 第 期		
	対象人員 (延)	実施人員 (延)	実施率	対象人員 (延)	実施人員 (延)	実施率	対象人員	実施人員	実施率
平成26年度	41,629	12,435	30	18,437	20,138	109.2	-	2,346	-
平成27年度	12,668	13,786	109	18,251	19,125	104.8	-	2,759	-
平成28年度	12,582	12,100	96	18,521	18,885	102.0	6,096	4,342	71.2
平成29年度	12,534	11,724	93.5	18,390	17,399	94.6	6,155	5,328	86.6
平成30年度	11,958	11,777	98.5	18,221	17,675	97.0	5,924	3,498	59.0

年度	ヒトパピローマウイルス感染症 (子宮頸がんワクチン)			インフルエンザ(熟年者)			高齢者の肺炎球菌感染症		
	対象人員 (延)	実施人員 (延)	実施率	対象人員	実施人員	実施率	対象人員	実施人員	実施率
平成26年度	-	166	-	139,733	57,799	41.4	25,845	8,354	32.3
平成27年度	-	48	-	143,000	59,386	41.5	26,306	7,735	29.4
平成28年度	-	35	-	145,631	60,795	41.7	28,182	8,775	31.1
平成29年度	-	34	-	147,438	58,706	39.8	30,180	9,145	30.3
平成30年度	-	110	-	148,527	60,383	40.7	29,123	8,189	28.1

年度	B型肝炎		
	対象人員 (延)	実施人員 (延)	実施率
平成26年度	-	-	-
平成27年度	-	-	-
平成28年度	15,576	9,695	62
平成29年度	17,745	18,132	102.2
平成30年度	17,487	17,264	98.7

- 注) 1. 「日本脳炎」の実施人員は経過措置(特例)分を含む。
 2. 平成26年10月から「水痘」「高齢者の肺炎球菌感染症」が定期接種化。
 3. 平成28年4月から「日本脳炎 期」の接種勧奨が再開された。
 4. 平成28年10月から「B型肝炎」が定期接種化。

資料: 健康部健康サービス課

ID:132

5-22 がん検診実施状況

単位:人

年度	総数			胃がん			子宮がん(けい部)		
	受診者	要精検者	患者 発見数	受診者	要精検者	患者 発見数	受診者	要精検者	患者 発見数
平成26年度	114,568	12,153	217	20,919	5,201	22	17,520	523	9
平成27年度	127,478	12,576	336	21,728	4,744	13	19,741	526	14
平成28年度	117,699	11,041	206	21,118	4,492	11	14,383	423	5
平成29年度	111,752	9,673	214	20,030	3,888	8	15,365	377	5
平成30年度	111,979	8,402	152	19,425	2,915	8	14,435	437	0

年度	子宮がん(体部)			肺がん			乳がん		
	受診者	要精検者	患者 発見数	受診者	要精検者	患者 発見数	受診者	要精検者	患者 発見数
平成26年度	2,246	42	6	25,364	325	1	23,988	1,902	90
平成27年度	2,290	22	6	27,158	489	8	27,471	1,938	167
平成28年度	1,743	58	-	26,678	534	4	28,667	1,733	94
平成29年度	1,616	54	2	24,472	451	4	24,891	1,237	95
平成30年度	1,715	37	1	23,917	169	7	26,183	1,221	71

年度	大腸がん			前立腺がん			口腔がん		
	受診者	要精検者	患者 発見数	受診者	要精検者	患者 発見数	受診者	要精検者	患者 発見数
平成26年度	21,752	3,917	74	2,779	243	15	-	-	-
平成27年度	24,618	4,582	89	2,343	247	36	2,129	28	3
平成28年度	21,326	3,544	57	2,415	237	31	1,369	20	4
平成29年度	20,681	3,343	63	2,832	301	35	1,865	22	2
平成30年度	21,190	3,342	44	2,664	231	18	2,450	50	3

注) 平成27年度から口腔がん検診を実施。

資料:健康部健康推進課

ID:133

5-23 医療施設数

各年12月31日現在

単位:件,床

年次	総数		病院		診療所		歯科 診療所	助産所		歯科 技工所	施術所 施設数	衛生 検査所
	施設 数	病床 数	施設 数	病床 数	施設 数	病床 数		施設 数	病床 数			
平成26年	1,500	3,132	22	2,798	425	334	361	12	-	59	619	2
平成27年	1,526	3,172	22	2,849	425	323	361	12	-	61	643	2
平成28年	1,552	3,098	22	2,813	427	285	365	11	-	59	664	4
平成29年	1,571	3,181	22	2,927	425	254	370	11	-	59	680	4
平成30年	1,572	3,181	22	2,927	433	254	365	10	-	58	680	4

資料:健康部生活衛生課

ID:134