

6 保 健 ・ 衛 生

1 保 健

1. 市内医療施設数、病床数

(各年度末現在)

医 療 施 設	2010年度	2011	2012	2013	2014
施設数	982	1 006	1 021	1 028	1 051
病院	20	20	20	20	21
一般診療所	305	311	317	313	315
歯科診療所	223	221	222	220	223
助産所	4	4	2	2	2
施術所	278	289	299	317	330
薬局	152	161	161	156	160
病床数	4 146	4 145	4 144	4 150	4 316
一般	1 672	1 658	1 657	1 659	1 705
精神	1 600	1 592	1 592	1 592	1 592
感染症	-	-	-	-	-
療養	874	895	895	899	1 019
結核	-	-	-	-	-

資料 保健所保健総務課

2. 資格別医療従事者数

(隔年12月31日現在)

隔 年	総 数	医 師	歯科医師	薬剤師	保健師・助産師・看護師・准看護師
2008 年	4 483	543	337	928	2 675
2010	4 781	602	365	930	2 884
2012	4 824	615	306	934	2 969
2014	5 084	616	318	976	3 174

注1) 隔年の年末届出受理数である

資料 保健所保健総務課

3. 休祝日、夜間等救急診療施設数等

(1) 休祝日救急診療

年 度	休祝日救急患者診療		休祝日急病患者診療(初療)		休日歯科応急診療	
	病医院数	患者数	病医院数	患者数	医院数	患者数
2010 年度	213	7 388	354	12 585	1	735
2011	213	7 702	354	12 301	1	719
2012	216	7 279	360	13 625	1	734
2013	213	7 567	354	13 515	1	619
2014	216	8 495	288	13 589	1	713

注) 休日歯科は健康福祉会館内休日歯科応急診療所

資料 保健所保健総務課

3. 休祝日、夜間等救急診療施設数等(続き)

(2) 平日・土曜日の時間外及び夜間救急患者診療

年 度	従 事 病 院 数	患 者 数
2010 年度	294	4 559
2011	295	4 341
2012	293	4 367
2013	294	4 174
2014	293	3 886

3. 休祝日、夜間等救急診療施設数等(続き)

(3) 小児準夜急病患者診療

資料 保健所保健総務課

年 度	診 療 日 数	医 院 数	患 者 数
2010 年度	365	1	7 330
2011	366	1	7 175
2012	365	1	6 368
2013	365	1	6 356
2014	365	1	6 439

資料 保健所保健総務課

4. 主要死因別死亡数

主 要 死 因	2010年	2011	2012	2013	2014
総 数	3 013	3 168	3 272	3 377	3 438
脳血管疾患	282	287	276	270	249
悪性新生物	1 004	1 057	1 025	1 064	1 109
心疾患	469	482	541	548	566
肺炎	289	328	307	344	351
不慮の事故	73	75	78	80	60
自殺	81	91	63	85	80
高血圧性疾患	9	12	10	10	11
老衰	87	95	127	163	161
肝疾患	45	43	52	49	46
その他の全死因	674	698	793	764	805

資料 保健所保健総務課

5. 年齢(10歳階級)、主要死因別死亡数

(2014年)

主 要 死 因	総 数	年齢階級							
		0～ 14歳	15～ 24歳	25～ 34歳	35～ 44歳	45～ 54歳	55～ 64歳	65～ 74歳	75歳 以上
総 数	3 438	12	14	22	39	119	217	608	2 407
脳血管疾患	249	-	-	-	2	12	15	31	189
悪性新生物	1 109	-	-	5	17	46	99	308	634
心疾患	566	-	-	-	3	16	32	89	426
肺炎	351	1	-	-	1	1	12	33	303
不慮の事故	60	1	-	2	1	1	7	14	34
自殺	80	1	10	12	8	16	11	8	14
高血圧性疾患	11	-	-	-	-	-	1	2	8
老衰	161	-	-	-	-	-	-	2	159
肝疾患	46	-	-	-	-	5	9	12	20
その他の全死因	805	9	4	3	7	22	31	109	620

資料 保健所保健総務課

6. 成人健康診査受診者数、受診結果

(1) 成人健康診査

年 度	特定健康診査			後期高齢者健康診査			健康増進健康診査			
	受診者数	基準該 当者数 (注5)	予備群該 当者数 (注5)	受診者数	基準該 当者数 (注5)	予備群該 当者数 (注5)	40 歳 以 上			18~ 39歳
							受診者数	基準該当者 数(注5)	予備群該当 者数(注5)	
2010 年度	35 846	5 240	3 707	18 860	2 479	2 655	1 268	257	199	2 976
2011	36 515	5 482	3 799	20 589	2 628	2 843	1 291	252	218	2 978
2012	36 759	5 400	3 856	22 094	2 845	3 092	1 404	276	221	2 920
2013	r 34 194	r 5 094	r 3 500	22 459	3 390	3 013	1 402	316	217	2 670
2014	34 755	5 192	3 558	23 708	3 620	3 103	1 460	309	239	2 688

- 注1) 特定健康診査の対象者は、40～74歳までの国民健康保険加入者
 2) 後期高齢者健康診査の対象者は、75歳以上及び65～75歳未満の後期高齢者医療保険加入者
 3) 健康増進健康診査の対象者は、18～39歳までの町田市民で、職場・学校等で健診の機会のない者及び40歳以上の生活保護世帯
 4) メタボリック判定における基準該当者数と予備軍該当者数
 5) 特定健康診査の値は法定報告の値

資料 保健所健康推進課
いきいき生活部保険年金課

6. 成人健康診査受診者数、受診結果(続き)

(2) がん検診

年 度	胃 がん 検 診 (35歳以上)			子宮頸がん検診 (20歳以上の女性)			乳 がん 検 診 (40歳以上の偶数年齢の女性)		
	受診者数	要精密 検査者数	が ん 発 見 数	受診者数	要精密 検査者数 (延べ数)	が ん 又 は 疑 い の あ る 者	受診者数	要精密 検査者数	が ん 又 は 疑 い の あ る 者
2010 年度	r 3 054	160	1	13 497	168	25	r 7 257	817	41
2011	3 235	141	5	12 719	133	12	6 800	575	29
2012	3 216	110	r 4	12 897	172	r 14	6 830	608	r 25
2013	2 935	77	r 3	r 11 830	r 274	r 8	6 585	514	r 36
2014	11 318	250	4	4 175	505	25

年 度	肺 がん 検 診 (40歳以上)			大腸がん検診 (40歳以上)			前立腺がん検診 (50～70歳の男性)		
	受診者数	要精密 検査者数	が ん 発 見 数	受診者数	要精密 検査者数	が ん 又 は 疑 い の あ る 者	受診者数	要精密 検査者数	が ん 発 見 数
2010 年度	1 617	-	-	r 11 015	818	32	2 111	121	14
2011	1 721	5	-	11 702	846	39	3 027	195	26
2012	1 758	1	-	12 033	1 038	76	r 2 974	165	16
2013	1 623	-	-	r 12 921	r 1 147	r 62	r 2 721	132	r 6
2014	14 750	1 324	84	3 053	164	30

年 度	胃がんリスク検診(ABC検診) (35歳以上)								
	受診者数	要精密 検査者数	が ん 発 見 数						
2010 年度						
2011						
2012						
2013	r 2 179	r 825	r 5						
2014	23 609	8 656	124						

注1) 胃がん検診および肺がん検診は、2014年度から実施無し

2) 胃がんリスク検診(ABC検診)は、2013年度から開始

資料 保健所健康推進課



7. 予防接種接種者数

予 防 接 種 別	2010年度	2011	2012	2013	2014
総 数	99 898	132 964	134 501	113 522	125 249
定期予防接種					
四種混合 第1期初回					
第1回	-	-	910	2 978	2 976
第2回	-	-	601	3 026	3 026
第3回	-	-	382	2 971	3 032
第1期追加	-	-	1	336	2 909
三種混合 第1期初回					
第1回	3 515	3 321	2 251	79	-
第2回	3 486	3 325	2 528	143	7
第3回	3 490	3 341	2 798	246	15
第1期追加	3 708	3 655	3 522	2 975	646
二種混合 第2期	2 767	3 154	3 359	2 621	3 037
生ポリオ					
第1回	3 265	2 051	583	-	-
第2回	3 410	2 225	983	-	-
不活化ポリオ 第1期初回					
第1回	-	-	3 256	506	100
第2回	-	-	3 542	961	235
第3回	-	-	3 441	1 485	289
第1期追加	-	-	27	2 051	2 073
麻しん					
	4	7	3	4	2
町田市独自制度	3	1	-	-	-
風しん	6	7	3	2	-
MR混合 第1期	3 386	3 431	3 176	3 137	2 980
第2期	3 509	3 602	3 570	3 576	3 467
第3期	3 330	3 624	3 707	-	-
第4期	2 461	2 995	2 750	-	-
町田市独自制度	359	541	413	-	-
日本脳炎 第1期初回					
第1回	5 149	4 526	3 947	3 654	3 685
第2回	4 926	4 420	3 849	3 566	3 612
第1期追加	2 100	3 371	3 455	3 275	3 339
第2期	1 528	3 219	2 697	2 260	2 593
日本脳炎 (特例) 第1期初回					
第1回	186	892	822	277	315
第2回	188	914	847	331	337
第1期追加	573	1 779	1 803	959	809
第2期		432	478	135	147
BCG	3 364	3 177	2 883	2 483	2 941
高齢者インフルエンザ	36 826	34 170	34 941	36 205	38 659
HIB 初回					
第1回	3 911	4 472	3 554	3 425	3 057
第2回	1 844	3 043	3 079	3 099	2 960
第3回	879	2 353	2 912	3 101	2 980
追加	651	1 214	2 881	3 794	3 301
小児用肺炎球菌 初回					
第1回	-	5 874	3 887	3 603	3 124
第2回	-	3 401	3 167	3 152	2 998
第3回	-	2 090	2 915	3 135	2 987
追加	-	2 015	2 898	3 202	3 133
水痘					
第1回	6 404
第2回	1 997
子宮頸がん					
第1回	641	2 977	2 940	291	6
第2回	417	3 055	2 951	212	6
第3回	16	2 924	3 096	268	21
任意予防接種					
高齢者肺炎球菌	-	7 366	2 693	4 261	10 708
大人の風しん	84	171
大人のMR混合	1 653	165

注1) 2008年度～2012年度「麻しん(MR混合)のフォロー接種」

資料 保健所保健予防課

2) HIB・小児用肺炎球菌・子宮頸がんの3ワクチンは、2013年度より定期予防接種化された

3) 大人の風しん、大人のMR混合の任意予防接種については、2013年度より集計開始

4) 水痘の予防接種は2014年度より開始



8. 環境・食品衛生監視対象施設数

(各年度末現在)

種 別	2010年度	2011	2012	2013	2014
環 境 衛 生 関 係	1 088	1 015	1 025	1 023	1 028
理容所	201	203	201	202	200
美容所	437	452	468	477	489
クリーニング所	249	243	238	231	224
コインランドリー	33	25	26	25	25
公衆浴場業	32	33	31	29	29
旅館等	29	29	29	28	29
常設興行場	13	13	14	14	14
プール	94	17	18	17	18
食 品 衛 生 関 係	7 144	7 227	7 191	7 126	7 141
飲食店	2 855	2 861	2 923	2 975	2 981
食肉販売業	306	307	317	323	341
魚介類販売業	301	299	306	315	331
乳類販売業	762	741	750	741	709
食料品等販売業	589	586	609	617	624
アイスクリーム類販売業	671	705	660	626	626
菓子販売業	912	946	900	866	866
魚介類加工品販売業	748	782	726	663	663

- 注1) コインランドリーは、要綱により町田市保健所に届出のあった数値である 資料 保健所生活衛生課
- 2) プールは、町田市保健所への移行に伴いプールの衛生管理等に関する条例が制定され、学校教育法第1条及び第124条に規定する学校が設置するものは対象外となった

2 町田市民病院

9. 診療科別外来患者数

診 療 科	2010年度	2011	2012	2013	2014
総 数	322 599	327 060	326 624	328 979	318 345
内科	89 095	90 540	89 620	89 756	83 701
循環器内科	20 513	20 829	21 732	21 801	19 675
漢方内科				3 789	3 667
外科	16 909	16 526	16 782	17 100	18 404
心臓血管外科	1 919	2 295	2 159	2 833	3 016
整形外科	30 322	28 083	28 057	31 851	30 352
脳神経外科	12 234	10 299	8 697	9 226	8 625
脳神経内科	1 600
形成外科	7 157	7 428	7 687	6 482	2 629
精神科	19 896	20 966	21 067	20 822	19 772
小児科	23 952	24 154	23 188	22 173	20 281
皮膚科	13 972	14 501	14 720	14 175	14 726
泌尿器科	20 415	21 285	22 704	23 268	23 511
産婦人科	24 124	25 369	25 530	24 200	23 566
眼科	11 109	15 419	16 218	16 590	16 320
耳鼻いんこう科	10 010	9 127	7 929	7 409	7 115
放射線科	2 170	1 876	1 839	1 774	1 771
麻酔科	3 233	2 875	2 089	1 482	1 534
歯科・歯科口腔外科	15 569	15 488	16 606	18 037	18 080

- 注1) 第49号より表の形式を変更した 資料 町田市民病院事務部経営企画室
- 2) 脳神経内科は2014年11月より集計開始

10. 診療科別入院患者数、病床数

区 分	2010年度	2011	2012	2013	2014
診療科別入院患者数					
総 数	135 089	136 225	129 730	133 057	133 739
内科	44 761	47 120	42 114	42 804	42 539
循環器内科	9 243	9 776	9 270	10 028	8 394
外科	15 607	15 136	15 303	15 229	14 841
心臓血管外科	3 434	3 468	3 296	4 469	5 883
整形外科	10 867	10 005	10 122	14 134	15 844
脳神経外科	12 927	8 820	8 291	9 399	9 677
脳神経内科	1 734
形成外科	1 781	1 841	2 228	1 288	147
小児科	10 432	11 341	10 083	7 674	7 040
皮膚科	1 470	1 930	2 225	2 385	2 024
ひ尿器科	7 429	8 308	8 271	7 914	8 908
産婦人科	16 345	16 450	15 942	14 715	13 483
眼科	172	1 202	1 439	1 694	2 013
耳鼻いんこう科	-	-	-	-	-
歯科・歯科口腔外科	621	828	1 146	1 324	1 212
病 床 数	441	441	447	447	447

注1) 第49号より表の形式を変更した

資料 町田市民病院事務部経営企画室

11. 外来、入院別診療日数、患者数等

区 分	2010年度	2011	2012	2013	2014
外 来 患 者					
診療実日数	243	244	245	244	244
延患者数	322 599	327 060	326 624	328 979	318 345
金額(千円)	2 992 712	3 126 837	3 238 384	3 433 174	3 532 316
1日平均患者数	1 328	1 340	1 333	1 348	1 305
1人当り金額(円)	9 277	9 560	9 915	10 436	11 096
入 院 患 者					
診療実日数	365	366	365	365	365
延患者数	135 089	136 225	129 730	133 057	133 739
金額(千円)	6 966 913	7 231 436	7 130 280	7 415 496	7 483 190
1日平均患者数	370	372	355	365	365
1人当り金額(円)	51 573	53 085	54 962	55 732	55 954

資料 町田市民病院事務部経営企画室

12. 項目別臨床検査件数

検 査 項 目	2010年度	2011	2012	2013	2014
総 数	2 896 668	3 024 567	3 022 137	3 130 194	3 028 478
一般	483 756	493 179	505 438	508 073	473 089
血液	640 225	658 001	646 204	673 504	662 758
生化学	1 420 011	1 503 533	1 521 657	1 581 768	1 540 744
細菌	31 722	34 137	32 333	28 989	26 057
血清(感染症含む)	116 366	120 182	110 798	114 150	111 086
免疫(交差試験含む)	21 620	24 114	25 447	46 625	65 158
心音心電(ホルター、トレッドミル)	21 590	22 681	22 438	23 041	22 560
肺機能基礎代謝	5 864	6 451	7 012	7 995	7 899
脳波	514	518	508	460	472
ガス分析	12 376	14 569	12 784	15 377	16 375
ABI(脈波)	242	321	594	801	580
耳鼻科の検査	2 636	2 344	2 233	2 078	1 934
超音波(腹・心・他)	8 603	8 388	8 803	9 393	9 205
委託	120 350	122 226	114 604	106 714	79 524
受託	-	-	-	-	-
病理	10 793	13 923	11 284	11 226	11 037

資料 町田市民病院事務部経営企画室

3 清 掃

13. し尿収集量、処分量及び作業日数等
(単位 kℓ)

区 分	2010年度	2011	2012	2013	2014
収 集					
作業日数	243	242	245	244	244
収集量	22 192	19 771	16 900	12 786	10 800
し尿	3 053	2 898	2 882	2 569	2 343
浄化槽汚泥	19 139	16 873	14 018	10 217	8 457
処 理					
処理施設数	1	1	1	1	1
処分量	22 192	19 771	16 900	12 786	10 800
施設処理	22 192	19 771	16 900	12 786	10 800
その他	-	-	-	-	-

資料 下水道部下水道整備課

14. ごみ収集日数、収集量等

(単位 t)

区 分	2010年度	2011	2012	2013	2014
稼働日数	309	310	308	309	309
総数	118 593	118 605	117 344	117 462	115 607
直営収集	24 298	18 956	17 961	17 589	17 545
可燃物	23 529	18 415	17 256	16 936	16 887
不燃物	-	-	-	-	-
粗大ゴミ	26	23	16	16	13
剪定枝	743	518	689	637	645
委託収集	65 894	70 948	70 481	71 143	69 905
可燃物	40 466	46 379	47 146	46 953	46 733
不燃物	6 519	6 772	6 566	6 490	6 298
ビン・カン	4 366	4 289	4 222	4 228	4 155
粗大ゴミ	1 195	1 218	1 225	1 261	1 276
古紙・古着	12 139	11 108	10 176	11 057	10 259
有害ゴミ	259	157	141	153	153
拠点回収(ペットボトル・ トレイ・牛乳パック)	416	330	355	362	340
集積所回収 (ペットボトル)	534	695	650	639	691
持ち込み数	28 401	28 702	28 902	28 730	28 157
可燃物	23 685	23 726	24 324	24 169	23 541
不燃物	5	2	26	61	55
粗大ゴミ	3 421	3 684	3 498	3 399	3 295
剪定枝	1 290	1 290	1 054	1 007	1 158
広場	94	108

注) 2013年度からリサイクル広場まちだ分がごみ処理月報に反映される
ようになったため、統計表に反映

資料 環境資源部3R推進課
環境資源部資源循環課



15. 処理方法別ごみ処理量
(単位 t)

処 理 方 法	2010年度	2011	2012	2013	2014
清掃工場数	1	1	1	1	1
流動床式焼却炉数	4	4	4	4	4
処理量	118 638	118 703	117 449	117 494	116 036
焼却減少量	87 060	88 213	87 691	87 081	86 635
埋立量	-	-	-	-	-
たま広域資源循環組合への搬入量	8 396	8 706	8 694	8 590	8 486
埋立量	4	6	6	7	10
エコセメント化量 (セメント固化剤)	8 392 (43)	8 700 (51)	8 688 (41)	8 583 (21)	8 476 (25)
保管量	99	108	34	41	29
資源化量	22 545	21 373	20 811	21 640	20 795
鉄類	2 604	2 642	2 823	2 559	2 423
ビン・カン	4 450	4 289	4 222	4 228	4 154
再利用品	123	135	151	134	150
紙類	12 253	11 219	10 332	11 218	10 402
剪定枝	2 033	1 562	1 743	1 644	1 826
廃プラスチック	134	150	171	233	222
廃家電	22	20	23	266	242
ペットボトル・トレイ・ 牛乳パック	926	1 016	981	984	950
乾電池・蛍光管・ ライター	...	159	180	142	168
ガラス・陶磁器	...	139	143	156	146
その他	46	42	42	76	112
搬出量	581	354	260	163	116
熔融	96	141	35	30	29
有害ゴミ	143
炉鉄残さ	168	213	163	117	65
資源化不適物	128
土砂・瓦礫	25	-	-	16	22

- 注1) セメント固化剤は、たま広域資源循環組合への搬入量の内数
 2) セメント固化剤は、焼却灰の飛散防止のため使用する薬剤なので
 処理量には含まない
 3) 土砂・瓦礫は、2009年度搬出のため記載
 4) その他(ビデオテープ・廃油・紙容器・廃タイヤ)の分類を資源化に変更した
 5) 有害ごみの蛍光管、乾電池、ライターは、2011年度から分類を資源化に変更した
 6) 資源化不適物のガラス・陶磁器は、2011年度から分類を資源化に変更した
- 資料 環境資源部資源循環課

4 公 害

16. 公害関係苦情受付件数

年 度	総 数	ばい煙・粉じん	悪 臭	騒 音	振 動	水質汚濁	土壌汚染	そ の 他
2010 年度	301	126	42	106	8	10	-	r 9
2011	226	118	32	68	3	2	1	9
2012	228	111	24	75	10	6	-	2
2013	222	119	29	46	7	5	-	16
2014	153	53	32	43	13	2	-	10

資料 環境資源部環境保全課

17. 大気汚染物質測定平均値

年 度・月 次	オキシダント (ppm)	二酸化硫黄 (ppm)	一酸化窒素 (ppm)	二酸化窒素 (ppm)	浮遊粒子状物質 (mg/m ³)	微小粒子状物質 PM2.5 (mg/m ³)
2010 年度	0.036	0.001	0.004	0.017	0.020	…
2011	0.031	0.002	0.003	0.016	0.020	0.014
2012	0.033	0.001	0.004	0.015	0.019	0.013
2013	0.036	0.002	0.003	0.014	0.020	0.015
2014	0.035	0.003	0.003	0.014	0.020	0.015
2014 年 4月	0.044	0.002	0.001	0.013	0.021	0.018
5	0.047	0.002	0.001	0.010	0.024	0.017
6	0.039	0.002	0.001	0.010	0.027	0.019
7	0.041	0.002	0.001	0.010	0.031	0.021
8	0.026	0.002	0.001	0.008	0.022	0.015
9	0.034	0.002	0.001	0.014	0.022	0.015
10	0.025	0.002	0.002	0.014	0.020	0.014
11	0.018	0.002	0.006	0.017	0.014	0.014
12	0.014	0.002	0.011	0.020	0.011	0.013
2015 年 1月	0.018	0.002	0.006	0.019	0.011	0.012
2	0.023	0.002	0.004	0.018	0.015	0.015
3	0.034	0.002	0.002	0.014	0.018	0.017

注1) オキシダントは、年度平均値は5時～20時の15時間の平均値
月次平均値は24時間の平均値

資料 大気汚染常時測定結果報告
(東京都環境局ホームページより)

- 2) 測定地は、2012年11月まで町田市中町測定局、
2012年12月からは町田市金森測定局
- 3) 年度平均値の測定地は、町田市金森測定局

18. 光化学スモッグ(多摩南部)

年 度	注 意 報 発 令 回 数	警 報 発 令 回 数
2010 年度	9	-
2011	3	-
2012	2	-
2013	6	-
2014	4	-

資料 環境資源部環境保全課



19. 測定地点別主要河川の水質状況

(単位はpHを除きmg/L)

河川・測定地点及び水質	2010年度	2011	2012	2013	2014
境川 風戸橋					
pH (水素イオン濃度)	7.2	7.1	7.1	7.3	7.4
BOD (生物化学的酸素要求量)	2.0	1.1	1.3	1.1	1.2
DO (溶存酸素量)	8.6	8.9	7.7	9.7	9.6
COD (化学的酸素要求量)	1.3	1.6	1.4	1.7	0.8
SS (浮遊物質)	1	1	2	1	4
MBAS (界面活性剤)	0.04	0.02	0.02	0.02	<0.02
根岸橋					
pH	7.8	8.1	8.0	8.0	8.0
BOD	2.7	2.1	2.0	1.2	1.5
DO	10.4	11.1	10.9	11.4	12.2
COD	3.0	3.1	3.4	2.8	3.1
SS	3	1	3	1	1
MBAS	0.09	0.07	0.02	0.02	0.02
鶴間一号橋					
pH	7.6	7.8	7.6	7.8	7.9
BOD	2.2	2.2	1.4	1.2	1.4
DO	10.0	10.1	9.6	10.9	10.8
COD	2.8	3.4	2.3	2.2	1.8
SS	2	3	2	1	1
MBAS	0.09	0.05	0.02	0.02	<0.02
鶴見川 桜橋					
pH	7.9	8.1	7.9	8.1	8.1
BOD	2.0	1.9	1.6	1.5	1.0
DO	10.0	10.3	9.4	10.3	10.3
COD	1.9	2.3	1.9	2.2	2.1
SS	2	1	1	2	3
MBAS	0.04	0.03	0.02	0.02	<0.02
袋橋					
pH	7.9	7.9	7.8	8.1	8.1
BOD	2.1	1.7	2.4	1.4	1.0
DO	10.9	10.8	9.6	10.9	10.4
COD	1.9	2.7	4.5	2.2	2.3
SS	2	2	2	2	2
MBAS	0.04	0.04	0.03	<0.02	<0.02
麻生橋					
pH	7.6	7.5	7.6	7.8	7.7
BOD	2.8	3.6	3.5	3.9	5.6
DO	9.2	9.0	8.3	9.6	9.4
COD	5.7	6.9	5.3	4.4	6.7
SS	3	3	3	2	2
MBAS	0.05	0.13	0.03	0.03	0.03

資料 環境資源部環境保全課



19. 測定地点別主要河川の水質状況 (続き)

(単位はpHを除きmg/L)

河川・測定地点及び水質	2010年度	2011	2012	2013	2014
恩田川 稲荷坂橋					
pH	8.0	8.2	8.2	8.1	8.2
BOD	1.9	1.6	1.1	0.9	0.9
DO	10.6	11.0	11.0	10.8	11.1
COD	1.1	1.6	1.0	1.1	1.3
SS	1	2	1	1	<1
MBAS	0.03	0.02	0.02	0.02	<0.02
都橋					
pH	8.4	8.5	8.5	8.4	8.5
BOD	2.2	1.0	0.9	1.3	1.4
DO	r 2.0	11.9	11.1	11.7	11.7
COD	2.0	1.4	1.4	1.7	1.9
SS	1	1	2	1	3
MBAS	0.06	0.03	<0.02	0.03	<0.02

注1) 数値は、年度4回調査(4・7・10月及び1月)の平均値

資料 環境資源部環境保全課

2) 鶴間一号橋、麻生橋、都橋は、午前中測定の数値

3) 鶴間一号橋、麻生橋、都橋のMBASは、年度2回(4・10月)の平均値

4) 根岸橋、鶴間一号橋、麻生橋、都橋以外のCODは、年度2回(4・10月)の平均値

5) <0.02は、0.02未満の未知数

