

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)

年度及び医療施設	2004年度	2005	2006	2007	2008
施設数	865	869	900	928	945
病院	19	19	19	20	20
一般診療所	286	290	298	299	303
歯科診療所	214	218	220	221	222
助産所	6	6	8	7	4
施術所	206	203	217	241	253
薬局	134	133	138	140	143
病床数	3 867	3 973	3 982	4 244	4 224
一般	1 462	1 485	1 538	1 826	1 772
精神	1 672	1 653	1 653	1 655	1 655
伝染	-	-	-	-	-
療養	733	835	791	763	797

資料 東京都町田保健所

2. 資格別医療従事者数

(各年12月31日現在)

年次	総数	医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師
2004年	3 811	492	305	878	64	38	1 364	670
2006	4 192	553	352	897	65	47	1 582	696
2008	4 483	543	337	928			2 675	

注:1 隔年の年末届出受理数である

資料 東京都町田保健所

注:2 2008年から、保健師、助産師、看護師、准看護師の合計として算出

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 救 急 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
2004年度	213	7 799	354	12 604	1	791
2005	213	8 724	355	12 870	1	791
2006	213	9 043	355	12 256	1	703
2007	216	9 243	360	12 237	1	726
2008	216	7 415	360	12 049	1	784

注: 休日歯科は健康福社会館内休日歯科応急診療所

資料 いきいき健康部健康課

(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
2004年度	294	5 044
2005	294	4 922
2006	294	5 514
2007	294	5 344
2008	293	4 896

資料 いきいき健康部健康課



(3) 小児準夜急病患者診療

年 度	診 療 日 数	医 院 数	患 者 数
2004 年度	365	1	7 062
2005	365	1	7 597
2006	365	1	7 237
2007	366	1	7 055
2008	365	1	6 811

資料 いきいき健康部健康課

4. 主要死因別死亡数

主 要 死 因	2004年	2005	2006	2007	2008
総 数	2 519	2 674	2 770	2 791	2 895
脳血管疾患	301	274	265	252	260
悪性新生物	907	892	948	877	973
心疾患	402	447	469	449	436
肺炎	185	280	266	300	274
不慮の事故	69	63	67	89	85
自殺	79	80	87	81	93
高血圧性疾患	15	12	17	8	16
老衰	31	33	42	60	77
肝疾患	48	44	34	44	40
その他の全死因	482	549	575	631	641

資料 東京都町田保健所

5. 年齢(10歳階級)、主要死因別死亡数

(2008年)

主 要 死 因	総 数	0～	15～	25～	35～	45～	55～	65～	75歳
		14歳	24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	74歳	以上
総 数	2 895	15	20	23	73	86	298	619	1 761
脳血管疾患	260	2	-	-	6	7	25	44	176
悪性新生物	973	-	2	3	19	38	159	289	463
心疾患	436	-	2	1	4	9	25	80	315
肺炎	274	1	-	-	1	1	6	39	226
不慮の事故	85	1	3	2	5	3	9	25	37
自殺	93	-	8	14	22	11	21	12	5
高血圧性疾患	16	-	-	-	-	-	-	-	16
老衰	77	-	-	-	1	-	-	-	76
肝疾患	40	-	-	-	3	1	7	13	16
その他の全死因	641	11	5	3	12	16	46	117	431

資料 東京都町田保健所

6. 基本健康診査受診者数、受診結果

(1) 基本健康診査

年 度	必 須 診 査 受 診 者 数 (18歳以上)	選 択 診 査 受 診 者 数	受 診 者 の 判 定 ・ 指 導 区 分		
			異 常 な し	要 指 導	要 医 療
2004 年度	56 953	56 227	13 259	20 121	23 573
2005	60 152	59 589	13 705	21 725	24 722
2006	63 325	62 833	13 743	21 200	28 382
2007	68 757	68 363	14 578	23 224	30 955
2008	-	-	-	-	-

注:1 訪問診査を含む

2 基本健康診査は2007年度で終了

資料 いきいき健康部健康課



6. 基本健康診査及び成人健康診査受診者数、受診結果(続き)

(2)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)	予備軍該 当者数 (注5)	受診者数	基準該 当者数 (注5)	予備軍該 当者数 (注5)	40 歳 以 上			18~ 39歳
							受診者数	基準該 当者数(注5)	予備軍該 当者数(注5)	
2008 年度	34 115	5 181	3 852	15 714	2 052	2 211	1 014	217	175	3 276

注:1 医療制度改革に伴い、老人保健法に基づく「基本健康診査」が資料 いきいき健康部保険年金課・健康課
終了し、2008年度から「成人健康診査」となりました

- 2 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
- 3 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
- 4 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41歳以上の生活保護世帯
- 5 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です

(3)がん検診

年 度	胃 が ん 検 診 (35歳以上)			子 宮 が ん 検 診			乳 が ん 検 診 (40~70歳の女性)		
	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
2004 年度	2 626	227	4	9 966	130	2	2 319	331	8
2005	2 537	201	3	11 286	106	7	2 451	204	5
2006	2 549	187	5	11 221	78	2	2 331	253	3
2007	2 820	265	1	12 468	68	5	3 012	288	5
2008	2 984	207	2	9 613	46	8	2 845	213	8

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・55・60・65・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 発 見 数	受診者数	要精密 検査者数	が ん 発 見 数
2004 年度	1 251	28	1	8 348	553	33
2005	1 220	35	-	9 571	594	32
2006	1 165	26	1	10 121	676	37
2007	1 304	124	1	11 653	753	17
2008	1 323	65	2	9 380	647	27	568	45	6

注:1 子宮がん検診の対象は2005年度から 20歳以上の女性
2 前立腺がんは、2008年度より集計

資料 いきいき健康部健康課

7. 感染症別消毒作業件数

年 度	総 数	赤 痢	疑 似 赤 痢	腸 チ フ ス	疑 似 腸 チ フ ス	パ ラ チ フ ス	コ レ ラ
2004 年度	-	-	-	-	-	-	-
2005	1	-	-	1	-	-	-
2006	-	-	-	-	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-

注:東京都町田保健所から消毒指示があったもの

資料 いきいき健康部健康課



8. 予防接種接種者数

年 度 及 び 区 分	2004年度	2005	2006	2007	2008
総 数	43 821	32 820	31 146	42 030	50 034
三種混合 第1期初回	3 225	3 435	3 403	3 569	3 400
第2回	3 335	3 362	3 479	3 624	3 443
第3回	3 489	3 292	3 405	3 793	3 456
第1期追加	3 723	3 296	3 194	3 452	3 895
二種混合 第1期初回	11	12	-	-	-
第1期追加	4	4	-	-	-
第2期	1 767	1 560	1 667	1 962	2 240
二種混合 (町田市独自制度)					
第1期初回	-	-	9	5	-
第1期追加	-	-	2	4	-
急性灰白髄炎(ポリオ) 第1回	3 392	3 680	3 311	3 026	3 338
第2回	3 595	3 243	3 354	3 170	3 391
麻しん (はしか) 第1期	3 512	3 152	8	9	5
第2期	-	-	6	4	4
第3期	-	-	-	-	2
第4期	-	-	-	-	10
町田市独自制度	-	-	12	69	4
風しん 第1期	3 851	5 025	67	11	3
第2期	-	-	34	9	3
第3期	-	-	-	-	3
第4期	-	-	-	-	11
町田市独自制度	-	-	90	-	-
MR混合 第1期	-	-	3 619	3 495	3 449
第2期	-	-	3 425	3 793	3 643
第3期	-	-	-	-	3 198
第4期	-	-	-	-	2 641
町田市独自制度	-	-	-	175	300
日本脳炎 第1期初回	3 618	672	698	3 028	3 112
第2回	3 553	639	601	2 928	3 151
第1期追加	2 935	627	493	1 412	2 345
第2期	2 397	515	269	1 097	1 736
第3期	1 414	306	-	-	-
BCG	-	-	-	3 395	3 251

注:1 日本脳炎の予防接種については、2005年5月厚生労働省の通告により同年7月29日第3期を廃止
 2 麻しん、風しんは予防接種法の改正で、2006年4月から混合ワクチンによる2回接種となる
 2008年度から5年間に限り、麻しん・風しん・MR混合の第3、4期を実施
 3 BCGは2007年度より、予防接種法に組み入れられた
 4 町田市独自制度 2003年度「風しん未接種者に対する経過措置」、2006年度「麻しん、風しん未接種者に対する経過措置、二種混合第1期(4月開始)」、2007年度「麻しん、MR混合の緊急接種」
 2008年度「麻しん(MR混合)のフォロー接種」

資料 いきいき健康部健康課

9. 環境・食品衛生監視対象施設数

(各年度末現在)

年 度 及 び 区 分	2004年度	2005	2006	2007	2008
環 境 衛 生 関 係	1 042	1 038	1 071	1 071	1 078
理容所	210	214	213	212	211
美容所	383	391	403	412	426
クリーニング所	285	265	259	251	247
コインランドリー	-	-	31	32	32
公衆浴場業	31	29	31	31	30
旅館等	29	28	29	29	28
常設興行場	8	18	12	12	13
プール	96	93	93	92	91



9. 環境・食品衛生監視対象施設数 (続き)

(各年度末現在)

年度及び区分	2004年度	2005	2006	2007	2008
食品衛生関係	7 262	7 300	7 248	7 300	7 197
飲食店	2 945	2 943	2 903	2 926	2 879
食肉販売業	307	315	308	309	304
魚介類販売業	300	305	299	299	296
菓子販売業	908	908	908	909	910
乳類販売業	733	763	774	814	794
食料品等販売業	650	647	637	624	595
アイスクリーム類販売業	671	671	671	671	671
魚介類加工品販売業	748	748	748	748	748

注: コインランドリーは要綱により東京都町田保健所に届出のあった数値である

資料 東京都町田保健所

2 町田市民病院

10. 診療科別外来患者数

年度及び診療科	2004年度	2005	2006	2007	2008
総数	313 210	303 280	311 422	315 746	308 094
内科	61 583	63 228	69 994	75 192	81 079
外科	14 775	12 173	12 309	13 508	16 309
整形外科	24 618	14 311	18 589	19 716	20 448
皮膚科	11 893	13 370	12 659	12 309	11 988
泌尿器科	14 757	14 753	15 668	16 007	18 072
耳鼻いんこう科	15 429	14 998	15 515	16 711	12 305
小児科	32 576	33 460	31 364	29 332	22 044
産婦人科	28 936	27 761	28 150	28 887	21 738
神経科	25 086	24 667	22 556	21 865	21 857
リハビリテーション科	9 304	9 330	9 915	8 691	8 958
眼科	13 566	14 456	14 226	15 157	13 398
歯科・歯科口腔外科	18 279	19 148	19 511	18 030	15 650
形成外科	6 851	8 991	7 813	6 894	6 163
心臓血管外科	369	185	607	972	1 422
麻酔科	1 947	2 041	2 140	2 260	2 329
循環器科	17 473	16 768	17 595	18 439	20 843
脳神経外科	14 269	12 070	11 657	10 614	11 476
放射線科	1 499	1 570	1 154	1 162	1 539
人間ドック	-	-	-	-	-

資料 町田市民病院総務部総務課



11. 入院患者数

年 度	総数 (440 床)	一般 (440 床)	神 経 (0 床)	伝 染 (0 床)
2004 年度	126 145	126 145	-	-
2005	119 153	119 153	-	-
2006	127 662	127 662	-	-
2007	128 820	128 820	-	-
2008	128 700	128 700	-	-

資料 町田市民病院総務部総務課

12. 外来、入院別診療日数、患者数等

年 度 及 び 区 分	2004年度	2005	2006	2007	2008
外 来 患 者					
診療実日数	243	244	245	244	243
延患者数	313 210	303 280	311 456	315 746	308 094
金額(千円)	3 433 967	3 365 104	3 330 755	3 067 848	2 624 042
1日平均患者数	1 289	1 243	1 271	1 294	1 267
1人当り金額(円)	10 964	11 096	10 694	9 716	8 517
入 院 患 者					
診療実日数	365	365	365	366	365
延患者数	126 145	119 153	127 662	128 820	128 700
金額(千円)	5 203 851	4 650 283	5 126 618	5 544 005	5 857 772
1日平均患者数	345	326	350	352	352
1人当り金額(円)	41 253	39 028	39 943	43 037	45 515

資料 町田市民病院総務部総務課

13. 項目別臨床検査件数

年 度 及 び 検 査 項 目	2004年度	2005	2006	2007	2008
総 数	1 926 425	1 935 271	2 261 577	2 351 928	2 490 955
一般	345 270	360 298	398 927	403 458	441 000
血液	428 837	435 264	507 308	525 821	554 628
生化学	896 050	894 780	1 056 533	1 116 576	1 225 644
細菌	38 016	37 986	39 290	40 190	29 570
血清(感染症含む)	84 451	78 767	94 287	95 916	63 318
免疫(交差試験含む)	15 538	13 028	16 561	17 474	14 446
心音心電(ホルター、トレットミル)	18 270	15 150	19 574	21 047	21 599
肺機能基礎代謝	4 819	3 680	5 660	5 682	5 980
脳波	441	511	522	564	570
ガス分析	2 941	3 079	3 851	3 939	10 508
ABI(脈波)	-	-	37	121	207
耳鼻科的検査	-	-	3 222	3 433	2 954
超音波(腹・心・他)	7 458	6 665	8 869	9 955	3 224
委託	75 608	77 544	96 922	97 262	106 682
受託	-	-	-	-	-
病理	8 726	8 519	10 014	10 490	10 625

資料 町田市民病院総務部総務課

3 清 掃

14. し尿収集量、処分量及び作業日数等
(単位 kℓ)

年 度 及 び 区 分	2004年度	2005	2006	2007	2008
収 集					
作業日数	245	245	245	245	244
収集量	34 795	33 195	30 840	28 853	28 730
し尿	5 868	5 288	4 581	4 061	3 717
浄化槽汚泥	28 927	27 907	26 259	24 792	25 013
処 理					
処理施設数	1	1	1	1	1
処分量	34 795	33 195	30 840	28 853	28 730
施設処理	34 795	33 195	30 840	28 853	28 730
その他	-	-	-	-	-

資料 上下水道部業務課

15. ごみ収集日数、収集量等
(単位 t)

年 度 及 び 区 分	2004年度	2005	2006	2007	2008
稼働日数	309	307	307	310	309
総 数	142 868	144 166	131 957	127 445	124 481
直営収集	86 676	82 897	72 034	59 938	46 028
可燃物	78 622	73 073	65 568	58 827	45 202
不燃物	8 046	9 810	6 444	1 099	38
粗大ゴミ	8	14	22	12	10
モデル実験 (プラスチック)	-	-	-	-	-
剪定枝	-	-	-	-	778
委託収集	19 886	22 459	22 852	33 381	46 089
可燃物	-	-	-	6 674	19 963
不燃物	-	-	-	4 704	5 750
ビン・カン	4 913	4 912	4 720	4 554	4 464
粗大ゴミ	1 157	1 319	1 449	1 472	1 380
古紙・古着	13 164	15 330	15 511	14 762	13 337
有害ゴミ	252	257	237	246	246
拠点回収(ペットボ トル・トレイ・牛乳パック)	400	423	400	430	407
集積所回収 (ペットボトル)	-	218	535	539	542
持ち込み数	36 306	38 810	37 071	34 126	32 364
可燃物	31 334	33 200	31 411	28 858	27 012
不燃物	35	43	56	43	23
粗大ゴミ	3 699	4 426	4 455	4 023	4 026
剪定枝	1 238	1 141	1 149	1 202	1 303

注:1 2005年度から委託収集に「集積所回収」を追加

2 2007年度の6月から委託収集に「可燃物」と「不燃物」を追加

3 2008年度の5月から「剪定枝」の収集を開始

資料 環境資源部環境総務課

16. 処理方法別ごみ処理量
(単位 t)

年度及び区分	2004年度	2005	2006	2007	2008
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	142 934	144 245	132 128	127 558	124 511
焼却減少量	106 724	105 095	95 859	93 120	91 326
埋立量	12 583	12 574	-	-	-
たま広域資源循環 組合への搬入量	-	-	10 867	9 726	8 824
埋立量	-	-	1 761	5	6
エコセメント化量 (セメント固化剤)	-	-	9 106 (483)	9 721 (186)	8 818 (15)
保管量	56	138	105	30	77
資源化量	23 033	25 949	25 197	24 293	23 935
鉄類	3 099	3 723	2 682	2 636	2 645
ビン・カン	4 971	5 003	4 792	4 618	4 552
再利用品	155	153	151	124	117
紙類	13 083	15 200	15 394	14 611	13 473
剪定枝	1 238	1 141	1 149	1 202	2 081
拠点回収	400	-	-	-	-
廃プラスチック	57	79	98	109	112
廃家電	30	33	36	36	32
ペットボトル・トレイ・牛乳パック	-	617	895	957	923
搬出量	538	489	583	575	364
溶融	-	-	10	31	8
有害ゴミ	153	108	214	147	165
炉鉄残さ	215	239	204	158	158
資源化不適物	148	141	149	145	-
土砂・瓦礫	-	-	-	79	-
その他	22	1	6	15	33

- 注:1 2006年度から「埋立量」を「たま広域資源循環組合への搬入量」と「溶融」に変更
 2 「(セメント固化剤)」は内数で「たま広域資源循環組合への搬入量」に含まれる量
 3 2006年7月からエコセメント化事業開始
 4 拠点回収は2005年度からペットボトル・トレイ・牛乳パックに変更
 5 土砂・瓦礫は2007年度搬出のため記載

資料 環境資源部環境総務課

4 公 害

17. 大気汚染物質測定平均値

(測定地・町田市中町測定局)

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)
2004	0.030	0.002	0.010	0.022	0.031
2005	0.031	0.001	0.009	0.021	0.031
2006	0.032	0.001	0.008	0.020	0.033
2007	0.032	0.001	0.007	0.019	0.024
2008	0.035	0.001	0.006	0.018	0.023
2008年 4月	0.051	0.001	0.002	0.016	0.025
5	0.051	0.001	0.002	0.013	0.024
6	0.041	0.001	0.003	0.013	0.023
7	0.046	0.001	0.002	0.013	0.031
8	0.035	0.001	0.003	0.013	0.023
9	0.038	0.001	0.003	0.017	0.026
10	0.029	0.001	0.008	0.021	0.023
11	0.019	0.001	0.011	0.023	0.020
12	0.018	0.001	0.015	0.025	0.019
2009年 1月	0.022	0.001	0.008	0.022	0.015
2	0.026	0.001	0.007	0.023	0.022
3	0.038	0.001	0.003	0.018	0.019

注: オキシダントは、5時～20時の15時間の平均値

資料 東京都環境局環境改善部
大気保全課



18. 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
2004 年度	274	149	40	64	4	2	-	15
2005	362	234	36	68	8	4	-	12
2006	320	194	40	68	3	6	1	8
2007	304	171	43	70	9	6	-	5
2008	243	127	32	59	8	7	-	10

資料 環境資源部環境保全課

19. 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
2004 年度	12	-
2005	10	-
2006	14	-
2007	15	-
2008	11	-

資料 環境資源部環境保全課

20. 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	2004年度	2005	2006	2007	2008
境川 風戸橋					
pH (水素イオン濃度)	7.3	7.0	7.3	7.1	7.6
BOD (生物化学的酸素要求量)	1.0	1.0	0.6	0.6	1.9
DO (溶存酸素量)	8.6	7.7	8.2	7.8	8.7
COD (化学的酸素要求量)	0.9	1.4	1.6	3.8	1.2
SS (浮遊物質)	1	1	1	1	2
MBAS (界面活性剤)	0.02	0.02	0.02	<0.02	<0.02
根岸橋					
pH	7.4	7.4	7.8	7.7	7.7
BOD	3.8	3.6	1.9	2.8	2.2
DO	9.8	10.2	10.1	10.1	10.5
COD	5.2	6.3	5.0	5.0	3.9
SS	4	3	3	3	3
MBAS	0.07	0.07	0.05	0.05	0.03
鶴間一号橋					
pH	7.4	7.6	7.6	7.6	7.8
BOD	2.2	2.2	1.0	1.6	2.0
DO	9.6	10.3	9.3	9.4	12.3
COD	4.0	5.1	3.7	3.7	2.6
SS	5	6	2	1	1
MBAS	0.05	0.05	0.04	<0.02	0.05

20. 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	2004年度	2005	2006	2007	2008
鶴見川 桜橋					
pH	8.0	7.9	7.8	7.9	8.0
BOD	2.5	1.6	1.0	1.4	1.6
DO	10.8	10.1	9.8	9.8	9.7
COD	1.8	2.7	2.7	2.5	1.8
SS	3	3	3	3	2
MBAS	0.04	0.04	0.02	0.03	0.03
袋橋					
pH	7.7	7.6	8.0	7.9	7.9
BOD	2.1	2.0	1.1	1.2	1.8
DO	10.2	10.7	10.2	9.8	10.8
COD	2.3	3.4	2.9	4.0	1.8
SS	4	13	4	16	5
MBAS	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03
麻生橋					
pH	7.6	7.8	7.7	7.6	8.1
BOD	3.2	4.0	6.1	8.6	7.5
DO	11.7	10.9	10.6	8.9	10.1
COD	3.4	4.4	5.3	5.8	5.4
SS	3	6	3	3	5
MBAS	0.04	0.03	0.02	<0.02	0.06
恩田川 稻荷坂橋					
pH	7.9	7.7	8.1	7.8	8.1
BOD	1.8	1.9	0.6	0.7	1.2
DO	11.1	10.5	12.2	10.2	11.4
COD	1.9	1.6	1.7	1.2	1.3
SS	1	1	1	1	5
MBAS	0.05	0.03	0.03	<0.02	0.02
都橋					
pH	8.7	8.7	8.9	8.3	8.3
BOD	1.9	1.4	0.7	0.7	1.5
DO	12.2	12.3	11.6	10.9	12.6
COD	1.7	2.0	2.1	1.6	1.9
SS	2	2	1	1	3
MBAS	0.03	0.03	0.02	<0.02	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

