

15 保健衛生・清掃

1 医療施設

区 分	病 院		一般診療所		歯科診療所		助 産 所		施 術 所	保 健 所
	数	病床数	数	病床数	数	病床数	数	収容数		
平成21年度末	38	9 634	627	616	388	-	47	10	598	1
22	39	9 567	629	588	389	-	41	10	612	1
23	39	9 587	636	574	392	-	41	10	628	1
24	37	9 175	645	574	384	-	36	10	644	1
25	36	9 055	650	575	387	-	36	10	660	1

資料：浜松市保健所（保健総務課） （注）病院：患者20人以上の施設を有するもの。

2 医療従事者の届出数

12月末現在

年次	医師	歯科 医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准 看護師	歯科 技工士	歯科 衛生士
平成20年	1 971	556	1 396	322	238	6 008	1 479	242	622
22	2 001	518	1 478	328	282	6 564	1 500	259	684
24	2 060	530	1 540	354	284	7 002	1 465	257	756

資料：浜松市保健所（保健総務課） （注）各医療従事者届による。

3 妊娠届出、出産状況

年次	妊娠届出数	出生届	死産胎児数		人工妊娠中絶数
			自然	人工	
平成21年	7 782	7 118	72	80	1 246
22	7 566	7 209	87	59	1 198
23	7 539	7 002	73	68	1 153
24	7 372	7 137	79	59	1 077
25	7 102	6 982	71	71	1 094

資料：浜松市保健所（保健総務課、健康増進課） （注）死産胎児数の最新数値は概数で次年度で確定数値に訂正。

4 感染症（2、3類）の発生件数

類	病名	平成 21 年度	平成 22 年度	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
2	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-
2	ジフテリア	-	-	-	-	-
3	コレラ	-	-	-	-	-
3	細菌性赤痢	-	1	2	-	-
3	腸チフス	-	-	-	2	-
3	パラチフス	-	-	-	-	-
3	腸管出血性大腸菌感染症	8	10	13	10	6
	計	8	11	15	12	6

資料：浜松市保健所（保健予防課） （注）疑似患者を含む。

5 夜間救急室の受診者

(単位：人)

年 度 月	総 数	時 間 帯						科 目				そ の 他		
		20:00 ～ 22:00	22:00 ～ 0:00	0:00 ～ 2:00	2:00 ～ 4:00	4:00 ～ 7:00	土曜日 14:00 ～ 18:00	内 科	小児科	外 科	その他	二次 救急 移送	待機 病院 移送	市外 からの 患者
平成21年度	20 666	11 171	4 708	1 725	1 040	929	1 093	8 176	8 764	2 861	865	1 197	76	983
22	20 553	10 792	4 787	1 819	1 100	1 009	1 046	8 231	7 959	3 299	1 064	1 536	123	982
23	21 177	11 774	4 716	1 680	1 047	977	983	8 526	7 956	3 695	1 000	1 555	105	1 132
24	20 724	11 436	4 576	1 722	1 029	950	1 011	8 752	7 666	3 313	993	1 448	110	985
25	19 354	10 608	4 372	1 543	1 013	887	931	8 445	6 817	3 141	951	1 524	130	945
25年 4月	1 342	735	297	109	78	60	63	600	430	233	79	102	10	60
5	1 671	909	383	139	94	86	60	726	594	255	96	135	13	82
6	1 430	758	356	125	73	56	62	595	477	275	83	130	13	47
7	1 775	1 000	401	132	87	80	75	681	689	332	73	141	10	68
8	1 799	966	412	139	96	99	87	740	634	340	85	156	7	133
9	1 479	773	374	107	77	76	72	567	514	309	89	141	17	70
10	1 346	693	316	136	84	64	53	549	464	249	84	126	12	50
11	1 395	711	354	120	84	62	64	532	545	237	81	116	18	72
12	1 791	973	398	154	119	89	58	751	697	238	105	146	10	115
26年 1月	2 097	1 175	443	147	90	106	136	1 135	670	234	58	121	9	101
2	1 558	922	312	112	65	47	100	794	518	206	40	98	3	56
3	1 671	993	326	123	66	62	101	775	585	233	78	112	8	91

資料：夜間救急室

6 一般住民結核健康診断の受診状況

年 度	撮 影 実 施 人 員	精 密 検 査 人 員
平成 2 1 年度	47 040	1 948
2 2	44 687	2 059
2 3	46 110	1 902
2 4	47 994	2 235
2 5	49 466	2 276

資料：浜松市保健所（健康増進課）（注）撮影実施人員は65歳以上

7 予 防 接 種 の 状 況

年 度	三種混合 (ジフ・百・破)		四種混合 (ジフ・百・破・ボ)		二種混合 (ジフ・破)			日本脳炎			ポリオ
	1 期初回	1 期追加	1 期初回	1 期追加	1 期初回	1 期追加	2 期	1 期初回	1 期追加	2 期	
平成 21 年度	23 028	7 560	-	-	-	-	5 979	15 441	3 431	2 491	15 407
22	22 205	8 848	-	-	1	1	6 116	23 115	6 262	5 454	14 183
23	22 532	7 697	-	-	-	-	5 080	25 394	13 185	9 284	12 459
24	17 739	7 867	4 502	5	2	-	5 257	17 453	10 316	4 331	31 128
25	1 138	6 430	20 868	943	-	1	5 615	15 661	8 790	3 681	8 322

資料：浜松市保健所（健康増進課）

（注）平成24年11月から、四種混合ワクチンが新たに導入される。

MR3・4期は平成20年～24年度までの経過措置である。

子宮頸がん予防、ヒブ、小児用肺炎球菌は平成25年度から定期接種となった。

麻しん・風しん混合					麻しん	風しん	インフル エンザ (高齢者)	BCG	子 宮 頸がん 予 防	ヒブ	小児用 肺炎球菌
1 期	2 期	経過措置	3 期	4 期							
7 166	7 121	144	7 293	7 033	15	17	98 859	7 295	-	-	-
7 181	7 034	711	7 019	6 679	6	9	111 323	7 030	-	-	-
7 118	6 929	234	7 392	8 501	2	8	109 718	7 010	-	-	-
7 174	7 102	245	7 190	7 044	1	3	112 488	6 903	-	-	-
6 966	7 233	184	-	-	-	1	116 787	6 661	1 940	30 647	29 525

8 がん検診の受診状況

年 度	胃 が ん	子 宮 が ん	乳 が ん	大 腸 が ん	肺 が ん		前立腺がん
					X 線 検 査	喀 痰 検 査	
平成 2 1 年度	25 922	29 927	17 117	57 799	68 572	1 385	17 401
2 2	25 309	33 237	17 460	59 397	65 363	1 533	19 999
2 3	34 488	30 583	16 926	64 801	66 310	1 510	21 699
2 4	36 874	29 608	16 169	65 947	67 316	1 383	22 299
2 5	39 735	29 183	16 799	69 102	70 765	1 348	23 295

資料：浜松市保健所（健康増進課）

9 妊婦、乳幼児健康診査の受診状況

年 度	妊婦健診 初回	妊婦健診 第2回	妊婦健診 第3回	妊婦健診 第4回	妊婦健診 第5回
平成 21 年度	7 442	6 176	6 206	7 037	5 713
2 2	7 409	6 743	6 771	7 139	6 169
2 3	7 411	6 821	6 868	7 182	6 270
2 4	7 313	6 691	6 714	7 049	6 199
2 5	7 042	6 540	6 622	6 879	6 059

年 度	妊婦健診 第6回	妊婦健診 第7回	妊婦健診 第8回	妊婦健診 第9回	妊婦健診 第10回
平成 21 年度	6 456	6 479	6 641	6 515	6 472
2 2	7 054	6 808	7 013	6 907	6 819
2 3	7 114	6 781	7 064	6 950	6 889
2 4	6 949	6 672	6 831	6 716	6 709
2 5	6 842	6 624	6 868	6 758	6 648

年 度	妊婦健診 第11回	妊婦健診 第12回	妊婦健診 第13回	妊婦健診 第14回
平成 21 年度	6 316	5 888	4 672	2 981
2 2	6 660	5 967	4 495	2 707
2 3	6 743	6 097	4 735	2 923
2 4	6 617	5 953	4 637	2 903
2 5	6 502	5 913	4 644	2 940

年 度	超音波検査 1回目	超音波検査 2回目	超音波検査 3回目	超音波検査 4回目	血液検査
平成 21 年度	6 084	6 880	7 625	6 382	6 716
2 2	6 738	7 072	7 163	6 530	6 869
2 3	6 805	7 138	7 252	6 598	6 904
2 4	6 681	7 015	7 026	6 445	6 637
2 5	6 552	6 833	6 923	6 360	6 633

年 度	乳児4か月児	乳児10か月児	1歳6か月児	3 歳 児	
				一般	歯科
平成 21 年度	7 322	7 121	7 524	6 705	5 015
2 2	7 236	6 775	7 397	6 992	5 113
2 3	7 113	6 865	7 157	6 954	5 139
2 4	7 206	6 815	6 950	6 835	4 947
2 5	7 136	6 686	7 143	6 659	4 821

資料：浜松市保健所（健康増進課）

（注）妊婦健診は平成19年度まで前・後期の2回、平成20年度は5回、平成21年度から14回となった。

10 狂 犬 病 予 防 及 び 動 物 愛 護

年 度	畜犬登録数 上段：新規登録数 下段：登録総数	予防注射 頭 数	咬傷事故 件 数	放 浪 犬 保 護 数	返 還 数	飼えなく なった犬 引取頭数	譲渡頭数	処分頭数
平成 2 1 年度	4 422 (55 128)	46 729	15	370	257	101	78	136
2 2	4 090 (55 407)	46 534	17	421	298	113	94	142
2 3	3 876 (56 115)	45 970	11	366	259	112	102	117
2 4	3 793 (54 976)	45 340	12	466	344	114	114	122
2 5	3 583 (54 254)	44 455	17	338	264	70	84	60

資料：浜松市動物園動物愛護教育センター （注）（ ）内は管内登録頭数の総数、平成7年度から終生登録となる。

11 死因別死亡者数（平成25年）

死 因 順 位	死 因	死 亡 者	死 亡 率 (人口10万対)
総 数		7 517	947.9
第 1 位	悪 性 新 生 物	1 897	239.2
2	心 疾 患	1 047	132.0
3	脳 血 管 疾 患	862	108.7
4	老 衰	756	95.3
5	肺 炎	546	68.9
6	その他の呼吸器系の疾患	392	49.4
7	不 慮 の 事 故	225	28.4
8	腎 不 全	184	23.2
9	自 殺	134	16.9
10	血管性及び不明の認知症	115	14.5
以 下		1 359	171.4

資料：浜松市保健所（保健総務課）

12 火 葬

(単位：体)

年 度	死 体			死 産 児	火 葬 件 数
	総 数	大 人	小 人		
平成 2 1 年度	6 943	6 919	24	194	7 137
2 2	7 371	7 356	15	156	7 527
2 3	7 602	7 574	28	156	7 758
2 4	7 702	7 677	25	138	7 840
2 5	7 825	7 807	18	136	7 961

資料：市民生活課

13 国民健康保険の加入状況

年 度	被 保 険 世 帯 数	被 保 険 者 数	加 入 率	
			世 帯	人 員
平成 2 1 年度	119 749	217 548	37.71	26.50
2 2	119 634	215 894	37.64	26.37
2 3	119 703	214 410	37.56	26.25
2 4	118 993	210 391	37.18	25.89
2 5	118 043	206 142	36.58	25.43

資料：国保年金課

14 国民健康保険の給付状況

年 度	療 養 給 付 費							
	件 数	費 用 額					他 法 負 担 金	
		計	保 険 者 負 担 分	一 部 負 担 金	う ち 薬 剤 一 部 負 担 金	他 法 優 先	国 保 優 先	
平成 2 1 年度	2 982 354	59 518 252	43 273 239	14 645 627	-	-	1 599 386	
2 2	3 008 426	61 766 646	44 937 284	15 188 996	-	-	1 640 366	
2 3	3 091 591	63 028 894	45 889 288	15 390 657	-	-	1 748 949	
2 4	3 149 548	63 918 383	46 552 562	15 594 767	-	-	1 771 054	
2 5	3 156 555	65 629 909	47 858 078	15 925 116	-	-	1 846 715	

資料：国保年金課

(単位：千円)

療養費	移送費	高額療養費	その他の保険給付			療養給付費		
			総額	出産育児一時金	葬祭費	診療費内訳		
						入院	入院外	歯科診療
821 028	-	4 875 407	446 360	390 710	55 650	20 028 314	24 286 669	4 403 198
865 044	-	5 351 461	515 850	456 850	59 000	21 609 754	24 467 056	4 447 127
913 775	103	5 491 212	479 420	422 520	56 900	21 369 181	24 783 326	4 502 877
867 470	-	5 702 605	449 310	393 960	55 350	22 045 743	24 742 692	4 521 306
827 571	-	6 021 644	465 510	408 660	56 850	23 170 597	24 941 738	4 455 661

15 国民健康保険受給者の病類別・年齢別の死亡者数（平成25年度）

病 類	年齢別男女別		0～1歳		2～5歳		6～11歳		12～19歳		20～29歳		30～39歳	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
高血圧(脳いっ血・脳動脈硬化症)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
心 臓 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
結 核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
癌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
肺 炎 ・ 気 管 支 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
そ の 他 の 呼 吸 器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
胃 腸 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝 ・ 膵 臓 ・ 胆 の う 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎及び尿毒症(泌尿器系の疾患)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝 染 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老 衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
事 故	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
自 殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1
そ の 他	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1	5	1
合 計	-	-	1	-	-	1	1	-	1	2	2	10	7	

資料：国保年金課

40~49歲		50~59歲		60歲以上		合 計			病 類 別 構 成 比 (%)	男 (%)	女 (%)
男	女	男	女	男	女	男	女	計			
1	1	9	3	63	36	73	41	114	10.02%	9.43%	11.26%
5	1	11	1	70	23	88	25	113	9.93%	11.37%	6.87%
-	-	-	-	1	-	1	-	1	0.09%	0.13%	0.00%
1	-	12	15	233	112	246	128	374	32.86%	31.78%	35.16%
2	4	7	1	84	24	94	30	124	10.90%	12.14%	8.24%
-	-	1	3	8	6	9	10	19	1.67%	1.16%	2.75%
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00%	0.00%	0.00%
1	1	2	-	19	8	22	9	31	2.72%	2.84%	2.47%
-	-	1	-	10	2	11	2	13	1.14%	1.42%	0.55%
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00%	0.00%	0.00%
-	-	-	-	10	4	10	4	14	1.23%	1.29%	1.10%
1	-	-	-	1	-	4	1	5	0.44%	0.52%	0.27%
7	2	5	1	8	1	22	6	28	2.46%	2.84%	1.65%
13	7	23	7	151	91	194	108	302	26.54%	25.06%	29.67%
31	16	71	31	658	307	774	364	1 138	100.00%	100.00%	100.00%

16 一件当たりの療養給付費

(単位：円)

年 度	入 院	入 院 外	歯 科 診 療	調 剤 支 給	入 院 時 食 事 療 養 費	訪 問 看 護 療 養 費
平成 2 1 年度	486 703	13 690	12 785	11 583	30 000	62 458
2 2	515 574	14 020	12 694	11 399	30 188	64 980
2 3	521 111	14 026	12 475	11 987	28 042	64 291
2 4	533 705	13 911	12 435	11 656	30 439	66 662
2 5	553 288	14 097	12 104	11 940	30 555	69 712

資料：国保年金課

17 ごみ処理状況

年 度	ごみ排出量	1日当たりの排出量	1日1人当たりの排出量 (g)
平成23年度	265 100.5	724.3	885.1
24	270 331.5	740.6	907.1
25	250 296.5	685.7	843.6

資料：資源廃棄物政策課

(单位：t)

烧 却 处 理 量	埋 立 处 理 量
245 421.7	18 703.8
252 024.3	16 167.2
240 211.4	12 726.6

18 焼却処理状況及び埋立処理状況

年 度	焼却施設名	焼却処理量	焼却残灰量
2 4	南部清掃工場	115 268.1	12 524.5
	北部清掃工場	-	-
	西部清掃工場	107 926.2	4 903.9
	浜北清掃センター	20 668.1	2 521.6
	三ヶ日ごみ処理センター	-	-
	天竜ごみ処理工場	8 162.0	301.7
	湖西市環境センター（委託処理）	-	-
2 5	南部清掃工場	127 152.7	13 617.1
	北部清掃工場	-	-
	西部清掃工場	105 874.7	5 551.8
	浜北清掃センター	-	100.4
	三ヶ日ごみ処理センター	-	-
	天竜ごみ処理工場	7 184.0	304.3
	湖西市環境センター（委託処理）	-	-

資料：資源廃棄物政策課

（注）西部清掃工場及び天竜ごみ処理工場は熔融方式のため、焼却残灰量は灰処理物または飛灰のみの量とした。

三ヶ日ごみ処理センターは平成21年5月8日をもって休止。

湖西市への処理委託は平成22年9月30日をもって終了。

(単位：t)

残灰率 (%)	最終処分場施設名	埋立処理量
10.9	平和最終処分場	12 658.2
-	浜北環境センター	2 941.3
4.5	引佐最終処分場	521.3
12.2	湖西市笠子廃棄物最終処分場 (委託処理)	-
-	舞阪吹上第2 処分場	46.5
3.7		
-		
10.7	平和最終処分場	12 214.5
-	浜北環境センター	346.5
5.2	引佐最終処分場	136.1
-	湖西市笠子廃棄物最終処分場 (委託処理)	-
-	舞阪吹上第2 処分場	29.6
4.2		
-		

(注) 平成22年10月1日から湖西市の可燃ごみ受入を実施しているため、西部清掃工場の焼却処理量及び焼却残灰量並びに平和最終処分場の埋立処分量には、当該一般廃棄物の量が含まれる。
北部清掃工場は22年度の残処理として稼働した実績を参考値として記載。

19 集 団 回 収 状 況 及 び 資 源 化 状 況

年 度	集 団 回 収 等			資 源	
	集 団 回 収	リサイクルステーション他	計	容器包装	破碎後資源物
平成 23 年度	18 567.7	271.9	18 839.6	17 600.8	1 673.9
24	17 563.6	273.5	17 837.1	17 321.5	1 966.5
25	15 593.7	472.5	16 066.2	16 828.8	1 315.4

資料：資源廃棄物政策課 （注）リサイクル率＝（集団回収等＋資源化量）／（ごみ排出量＋集団回収量等）

(単位：t)

化 量		集団回収等+資源化量	リサイクル率 (%)
その他資源物	計		
20 261.7	39 536.4	58 376.0	20.6
19 998.4	39 286.4	57 123.5	19.8
22 941.8	41 086.0	57 152.2	21.5

20 し 尿 処 理 状 況

(単位：k1)

年 度	取 集 稼 働 日 数 (日)	し 尿 排 出 量			1 日 当 た り の 排 出 量			処 理 状 況				
		し 尿	浄 化 槽 汚 泥	合 計	し 尿	浄 化 槽 汚 泥	合 計	東 部 衛 生 工 場	西 部 衛 生 工 場	浜北クリーンセンター	天竜衛生センター	細江し尿処理センター
平成 2 2 年度	242	18 250.7	104 100.8	122 351.5	50.0	285.2	335.2	46 542.2	31 448.3	休止中	18 496.4	25 864.6
2 3	243	16 478.2	105 282.2	121 760.4	45.0	287.7	332.7	43 243.4	34 167.1	休止中	18 570.5	25 779.4
2 4	244	15 509.9	106 394.8	121 904.7	42.5	291.5	334.0	43 734.0	35 469.3	休止中	17 017.1	25 684.3
2 5	244	13 701.0	104 492.7	118 193.7	37.5	286.3	323.8	44 042.8	32 602.4	休止中	17 490.4	24 058.1

資料：廃棄物処理施設管理課 (注) 日量=年量/1年間の日数

21 産業廃棄物排出量

(単位：t)

年 度	計	がれき類	木くず	廃プラ類	汚 泥	廃 油	その他
平成 20 年度	772 334	470 368	76 408	83 754	65 705	22 248	53 851
21	666 094	369 756	83 290	59 516	31 497	16 315	105 720
22	621 972	359 058	68 951	59 049	31 384	17 001	86 529
23	873 711	571 558	84 642	49 169	70 810	12 491	85 041
24	784 942	472 163	84 943	39 054	58 672	11 223	118 887

資料：産業廃棄物対策課

(注) 収集運搬業者からの実績報告集計による。

平成23年度以降は、排出事業者からの管理票交付等状況報告書集計による。

22 産業廃棄物処理業許可件数

(単位：件)

年 度	産 業 廃 棄 物 処 理 業				特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 処 理 業			
	計	収集運搬	中間処分	最終処分	計	収集運搬	中間処分	最終処分
平成 2 1 年度	2 295	2 212	72	11	226	221	4	1
2 2	2 077	1 996	74	7	210	205	4	1
2 3	348	268	73	7	58	52	4	2
2 4	266	186	73	7	40	34	4	2
2 5	218	141	70	7	22	16	4	2

資料：産業廃棄物対策課

23 大 気 測 定 状 況

測定局	中 央					東 部		東 南 部					西 南 部				西 部				
	(西 部 中 学 校)					(蒲 小 学 校)		(南 陽 中 学 校)					(篠 原 中 学 校)				(神 久 呂 小 学 校)				
年度月	二 酸 化 硫 黄	浮 遊 粒 子 状 物 質	微 小 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト	浮 遊 粒 子 状 物 質	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト	二 酸 化 硫 黄	浮 遊 粒 子 状 物 質	微 小 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト	二 酸 化 硫 黄	浮 遊 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト	二 酸 化 硫 黄	浮 遊 粒 子 状 物 質	微 小 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト
平成21年度	0.004	0.021	-	0.009	0.036	0.019	0.041	0.001	0.013	-	0.011	0.034	0.001	0.038	0.011	0.040	0.003	0.022	-	0.005	0.039
22	0.006	0.018	-	0.008	0.034	0.019	0.034	0.001	0.020	-	0.009	0.035	0.001	0.036	0.008	0.039	0.003	0.020	-	0.005	0.031
23	0.004	0.019	-	0.008	0.034	0.017	0.031	0.001	0.019	-	0.009	0.028	0.001	0.038	0.008	0.031	0.003	0.019	-	0.006	0.03
24	0.004	0.016	12.3	0.007	0.037	0.015	0.034	0.001	0.017	-	0.009	0.031	0.001	0.038	0.008	0.037	0.003	0.015	-	0.006	0.032
25	0.004	0.018	14.1	0.007	0.029	0.017	0.036	0.001	0.018	15.2	0.008	0.029	0.001	0.041	0.008	0.037	0.003	0.016	15.0	0.006	0.035
25年4月	0.004	0.016	13.8	0.005	0.046	0.014	0.049	0.001	0.017	-	0.006	0.040	0.001	0.035	0.006	0.051	0.003	0.014	-	0.005	0.049
5	0.004	0.018	15.7	0.005	0.038	0.016	0.049	0.001	0.018	-	0.006	0.031	0.001	0.038	0.007	0.049	0.004	0.015	-	0.005	0.044
6	0.004	0.018	15.2	0.006	0.030	0.016	0.039	0.001	0.018	-	0.006	0.027	0.001	0.043	0.008	0.040	0.003	0.015	-	0.005	0.035
7	0.005	0.031	20.7	0.006	0.026	0.027	0.036	0.001	0.032	-	0.006	0.027	0.002	0.062	0.008	0.035	0.003	0.027	-	0.005	0.033
8	0.005	0.030	21.8	0.005	0.027	0.028	0.040	0.001	0.031	-	0.006	0.027	0.002	0.056	0.007	0.039	0.002	0.028	-	0.005	0.036
9	0.004	0.018	14.9	0.005	0.026	0.016	0.035	0.001	0.018	-	0.006	0.025	0.001	0.039	0.006	0.038	0.003	0.016	-	0.005	0.037
10	0.004	0.013	12.7	0.007	0.021	0.011	0.028	0.001	0.013	-	0.008	0.024	0.001	0.034	0.007	0.032	0.002	0.012	-	0.005	0.032
11	0.005	0.015	12.9	0.008	0.020	0.014	0.026	0.001	0.014	-	0.010	0.026	0.001	0.038	0.009	0.031	0.004	0.014	-	0.007	0.030
12	0.003	0.010	7.2	0.009	0.022	0.010	0.027	0.001	0.010	-	0.011	0.026	0.002	0.033	0.009	0.031	0.004	0.010	-	0.008	0.028
26年1月	0.003	0.013	9.0	0.010	0.020	0.012	0.028	0.001	0.012	-	0.012	0.027	0.002	0.035	0.010	0.030	0.004	0.011	-	0.009	0.027
2	0.003	0.016	11.2	0.009	0.026	0.015	0.032	0.001	0.014	-	0.010	0.031	-	-	-	-	0.004	0.014	-	0.008	0.028
3	0.004	0.020	14.1	0.007	0.044	0.019	0.040	0.001	0.018	15.2	0.008	0.039	-	-	-	-	0.004	0.017	15.0	0.007	0.040

資料：環境保全課 (注) 年平均・月平均のもの。光化学オキシダントの測定は、午前5時から午後8時まで。

「-」は測定値の故障等による欠損である。

平成24年度の北部測定局の微小粒子状物質及び三ヶ日測定局の4項目データ、平成25年度の東南部測定局、西部測定局及び浜北測定局の微小粒子状物質データについては、測定時間の都合上参考扱いである。

東北部測定局の浮遊粒子状物質は、平成24年度から測定中止

西北部測定局は、平成24年11月に測定局廃止

西南部測定局は、平成26年2月に測定局廃止

「 単位：二酸化硫黄、二酸化窒素、光化学オキシダント …… P P M 「
 浮遊粒子状物質 …………… mg/m³
 微小粒子状物質 …………… μg/m³ 」

北 部 (葵が丘小学校)					東 北 部 (大 瀬 小 学 校)			西 北 部 (北 庄 内 小 学 校)				浜 北 (北 浜 小 学 校)					引 佐 (引 佐 協 働 セ ン タ ー)	三 ケ 日 (三 ケ 日 協 働 セ ン タ ー)				天 竜 (天 竜 区 役 所)
二 酸 化 硫 黄	浮 遊 粒 子 状 物 質	微 小 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト	浮 遊 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト	二 酸 化 硫 黄	浮 遊 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト	二 酸 化 硫 黄	浮 遊 粒 子 状 物 質	微 小 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト	浮 遊 粒 子 状 物 質	微 小 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト
0.003	0.017	-	0.011	0.035	0.019	0.009	0.034	0.001	0.017	0.009	0.034	0.004	0.019	-	0.006	0.039	0.039	-	-	-	-	-
0.003	0.016	-	0.013	0.034	0.016	0.007	0.034	0.001	0.015	0.006	0.026	0.003	0.015	-	0.006	0.041	0.040	-	-	-	-	-
0.003	0.018	-	0.013	0.032	0.016	0.007	0.03	0.001	0.018	0.008	0.033	0.004	0.018	-	0.006	0.038	0.035	-	-	-	-	-
0.002	0.017	12.1	0.010	0.036	-	0.007	0.033	0.001	0.020	0.006	0.035	0.003	0.016	-	0.007	0.038	0.036	0.013	11.8	0.010	0.034	-
0.001	0.018	13.1	0.009	0.033	-	0.006	0.034	-	-	-	-	0.003	0.018	14.4	0.007	0.032	0.037	0.017	13.2	0.009	0.035	0.038
-	0.016	13.9	0.007	0.048	-	0.004	0.048	-	-	-	-	0.003	0.016	-	0.005	0.051	0.049	0.016	13.1	0.009	0.048	-
-	0.019	14.4	0.007	0.041	-	0.005	0.047	-	-	-	-	0.004	0.019	-	0.006	0.047	0.049	0.018	14.1	0.009	0.048	-
-	0.019	12.0	0.007	0.031	-	0.006	0.036	-	-	-	-	0.004	0.019	-	0.006	0.035	0.038	0.018	12.8	0.009	0.038	-
0.001	0.033	18.2	0.007	0.028	-	0.006	0.033	-	-	-	-	0.004	0.032	-	0.006	0.032	0.034	0.028	19.0	0.008	0.037	-
0.001	0.034	18.7	0.007	0.029	-	0.006	0.036	-	-	-	-	0.005	0.031	-	0.005	0.032	0.038	0.028	20.0	0.008	0.040	-
0.001	0.018	10.4	0.007	0.036	-	0.005	0.033	-	-	-	-	0.004	0.018	-	0.005	0.029	0.036	0.015	11.4	0.008	0.036	-
-	0.011	9.1	0.007	0.028	-	0.005	0.028	-	-	-	-	0.003	0.012	-	0.006	0.024	0.029	0.012	9.0	0.007	0.029	-
0.001	0.014	11.7	0.012	0.027	-	0.008	0.027	-	-	-	-	0.003	0.015	-	0.008	0.025	0.029	0.014	12.1	0.013	0.026	-
0.001	0.009	9.8	0.013	0.026	-	0.009	0.026	-	-	-	-	0.002	0.010	-	0.008	0.023	0.030	0.009	8.4	0.011	0.027	-
0.001	0.012	11.6	0.012	0.027	-	0.010	0.027	-	-	-	-	0.003	0.012	-	0.009	0.023	0.031	0.012	10.4	0.012	0.027	-
0.001	0.014	13.1	0.012	0.031	-	0.008	0.032	-	-	-	-	0.003	0.015	-	0.009	0.025	0.036	0.014	11.8	0.009	0.032	-
0.001	0.018	14.6	0.009	0.040	-	0.006	0.040	-	-	-	-	0.003	0.019	14.4	0.007	0.042	0.042	0.019	15.6	0.009	0.037	0.038

24 自動車排出ガス測定状況

┌ 単位：一酸化炭素、二酸化窒素 … PPM ┐
 浮遊粒子状物質 …………… mg/m³
 └ 微小粒子状物質 …………… μg/m³ ┘

測定局	市 役 所 前			伝 馬 町			相 生 公 園			
	一 酸 化 炭 素	浮 遊 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	一 酸 化 炭 素	浮 遊 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	一 酸 化 炭 素	浮 遊 粒 子 状 物 質	微 小 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素
年度月										
平成 21 年度	0.5	0.019	0.017	0.4	0.021	0.020	0.4	0.020	-	0.014
22	0.5	0.021	0.017	0.4	0.019	0.022	0.6	0.017	-	0.013
23	0.4	0.018	0.015	0.4	0.018	0.020	0.3	0.018	-	0.012
24	0.4	0.017	0.014	0.4	0.016	0.019	0.3	0.015	12.7	0.011
25	-	-	-	0.4	0.018	0.015	0.3	0.018	13.2	0.011
25年 4月	-	-	-	0.3	0.015	0.016	0.2	0.016	13.7	0.009
5	-	-	-	0.3	0.017	0.013	0.2	0.018	13.8	0.009
6	-	-	-	0.3	0.017	0.013	0.2	0.017	11.9	0.010
7	-	-	-	0.3	0.028	0.012	0.2	0.029	18.2	0.009
8	-	-	-	0.3	0.029	0.011	0.2	0.029	18.5	0.009
9	-	-	-	0.3	0.019	0.011	0.2	0.019	11.0	0.009
10	-	-	-	0.4	0.014	0.014	0.2	0.015	9.5	0.011
11	-	-	-	0.4	0.016	0.019	0.3	0.016	12.5	0.014
12	-	-	-	0.5	0.012	0.021	0.4	0.012	9.2	0.014
26年 1月	-	-	-	0.5	0.013	0.021	0.4	0.014	11.6	0.015
2	-	-	-	0.4	0.015	0.020	0.4	0.016	13.1	0.015
3	-	-	-	0.4	0.017	0.018	0.3	0.019	15.3	0.012

資料：環境保全課 (注) R-152 測定局 (市役所前) は平成24年11月に測定局廃止
 平成24年度のR-150 測定局 (相生公園) の微小粒子状物質のデータについては、
 測定時間の都合上、参考値扱いである。

25 公害に関する苦情受理件数

(単位：件)

年 度 月	総 数	大 気 汚 染		水質汚濁	騒 音	振 動	悪 臭	その他
		ばい煙	粉じん					
平成 2 1 年度	337	23	12	49	92	5	137	19
2 2	342	30	13	54	112	5	117	11
2 3	375	30	25	41	93	3	172	11
2 4	363	17	20	40	106	6	171	3
2 5	410	2	23	80	96	8	189	12
2 5 年 4 月	43	-	3	5	11	1	18	5
5	38	-	2	7	10	2	17	-
6	40	1	2	9	12	-	16	-
7	50	-	2	10	10	-	27	1
8	29	-	2	4	10	-	11	2
9	45	-	2	9	7	-	27	-
10	37	1	1	14	5	2	14	-
11	25	-	2	5	5	1	12	-
12	30	-	-	4	7	-	18	1
2 6 年 1 月	30	-	4	4	7	-	14	1
2	23	-	2	6	7	-	8	-
3	20	-	1	3	5	2	7	2

資料：環境保全課