

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 26 年度末	36	9 125	653	543	392	-	37	10	662	1
27	35	9 068	654	510	389	-	44	15	668	1
28	35	9 074	656	474	386	-	46	15	672	1
29	35	9 056	650	474	385	-	45	18	679	1
30	34	8 744	652	436	383	-	45	17	693	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。

1 医 療 施 設

平成30年度末	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		
全 市	34	8 744	652	436	383	-	45	17	693	1
中 区	8	2 626	234	101	150	-	9	-	247	1
東 区	6	1 373	94	19	56	-	13	3	93	-
西 区	4	580	84	43	48	-	4	-	101	-
南 区	3	737	64	38	39	-	3	3	63	-
北 区	4	1 503	86	88	45	-	11	1	82	-
浜北区	7	1 700	63	110	36	-	5	10	79	-
天竜区	2	225	27	37	9	-	-	-	28	-

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 技士	歯科 衛生士
平成 26 年	2 093	538	1 640	397	312	7 351	1 456	254	815
28	2 138	541	1 720	393	326	7 723	1 349	236	889
30	2 250	542	1 771	435	357	8 089	1 386	235	899

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 26 年	7 026	6 647	78	56	1 153
27	7 012	6 756	63	47	1 189
28	6 541	6 558	50	40	979
29	6 406	6 244	60	41	989
30	6 008	6 023	71	47	934

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

病名 類	計	急性灰白髄炎	ジフテリア	コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血性 大腸菌感染症
		2		3				
平成 26 年度	28	-	-	-	1	1	-	26
27	33	-	-	-	2	-	-	31
28	34	-	-	-	2	-	-	32
29	13	-	-	-	-	1	-	12
30	14	-	-	-	-	1	-	13

資料：浜松市保健所（生活衛生課）

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 26 年度	19 611	11 200	4 190	1 537	949	900	835	8 470	6 940	3 109	1 092	1 480	179	1 057
27	19 710	11 064	4 144	1 579	1 014	913	996	8 486	6 836	3 207	1 181	1 642	165	1 167
28	19 219	10 866	4 032	1 545	937	894	945	8 306	6 627	3 163	1 123	1 553	133	1 077
29	19 432	11 354	3 944	1 500	888	838	908	8 568	6 742	3 151	971	1 541	122	1 085
30	18 560	10 740	3 834	1 448	885	826	827	8 346	6 309	2 953	952	1 460	105	1 023
30年 4月	1 305	739	285	112	69	54	46	552	420	260	73	106	10	61
5	1 348	825	265	115	55	51	37	595	381	265	107	122	10	83
6	1 318	745	285	109	64	52	63	494	430	305	89	134	10	61
7	1 871	1 090	388	133	100	85	75	704	742	328	97	148	14	95
8	1 641	935	386	128	77	76	39	672	578	296	95	130	10	132
9	1 308	759	279	92	60	65	53	524	462	255	67	131	5	59
10	1 232	716	244	107	80	46	39	469	450	241	72	112	10	55
11	1 339	772	271	125	66	63	42	538	514	219	69	138	7	57
12	1 639	907	341	123	79	83	106	810	547	204	78	117	8	108
31年 1月	2 874	1 692	543	210	115	120	194	1 770	854	186	64	103	8	171
2	1 382	793	282	98	53	80	76	662	460	200	60	115	7	73
3	1 303	767	265	96	67	51	57	557	471	194	81	104	6	68

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 26 年度	52 067	2 437
27	55 059	2 601
28	56 982	2 448
29	57 122	2 108
30	57 739	2 361

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 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 26 年度	41 064	34 255	21 100	70 220	72 722	1 320	24 198
27	44 638	27 547	17 221	74 304	75 962	1 437	25 621
28	44 501	26 226	15 274	68 910	75 544	1 336	25 614
29	44 918	25 477	14 694	67 736	74 857	1 195	25 292
30	44 388	25 558	14 769	67 097	74 572	1 180	25 315

資料：浜松市保健所（健康増進課）

8 予 防 接 種 の 状 況

年 度	ヒブ	小児用肺炎球菌	B型肝炎	四種混合 (ジフ・百・破・ポ)		三種混合 (ジフ・百・破)		ポリオ	二種混合 (ジフ・破)		
				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
平成 26 年度	28 197	27 926	-	20 553	6 321	159	1 242	3 696	-	-	6 120
27	27 726	27 664	-	20 658	7 054	4	21	575	1	-	6 028
28	27 148	27 170	10 291	20 527	7 007	-	-	233	1	-	6 141
29	25 445	25 538	19 401	19 101	6 649	-	-	147	2	1	6 121
30	25 048	25 027	18 499	18 670	6 510	-	-	45	-	-	6 243

年 度	BCG	麻しん・風しん混合 (MR)				麻しん	風しん	風しん対策			
		1期	2期	経過 措置	4期			CRS予防	追加的対策		
								抗体 検査	抗体 検査	第5期 (MR)	第5期 (風しん)
平成 26 年度	6 844	7 098	7 092	170	-	-	-	1 393	-	-	-
27	6 769	6 627	6 717	125	-	1	1	1 121	-	-	-
28	6 776	6 855	6 874	93	-	-	-	997	-	-	-
29	6 321	6 525	6 795	99	1	1	-	778	-	-	-
30	6 252	6 352	6 840	116	-	-	-	1 779	72	23	-

年 度	水痘	日 本 脳 炎			子 宮 頸がん 予 防	インフル エンザ (高齢者)	高齢者用 肺炎球菌
		1期 初回	1期 追加	2期			
平成 26 年度	22 181	16 188	8 236	3 968	115	120 786	20 409
27	14 027	15 853	7 347	4 868	71	119 342	17 013
28	13 149	20 597	7 299	5 797	38	121 647	20 112
29	12 783	15 056	9 607	5 539	81	118 002	22 739
30	12 640	18 416	8 449	7 558	163	121 483	19 888

資料：浜松市保健所（健康増進課）

注1)水痘、高齢者用肺炎球菌は、平成26年10月から定期接種となった。

2) B型肝炎は平成28年10月から定期接種となった。

3)風しん追加的対策は、平成31年3月から開始した。

9 妊婦、乳幼児健康診査の受診状況

年 度	妊 婦 健 診								
	初 回	第 2 回	第 3 回	第 4 回	第 5 回	第 6 回	第 7 回	第 8 回	第 9 回
平成 26 年度	6 929	6 568	6 552	6 845	5 944	6 836	6 633	6 691	6 587
27	6 919	6 477	6 614	6 740	5 938	6 657	6 528	6 616	6 561
28	6 482	6 138	6 302	6 342	5 580	6 430	6 247	6 361	6 267
29	6 349	6 034	6 091	6 196	5 528	6 187	6 112	5 991	5 640
30	5 990	5 846	5 902	6 015	5 224	5 887	5 928	5 892	5 562

年 度	妊 婦 健 診					超 音 波 検 査			
	第 10 回	第 11 回	第 12 回	第 13 回	第 14 回	1 回 目	2 回 目	3 回 目	4 回 目
平成 26 年度	6 526	6 360	5 781	4 473	2 745	6 556	6 811	6 951	6 243
27	6 526	6 384	5 723	4 374	2 652	6 474	6 730	6 772	6 240
28	6 225	6 212	5 617	4 374	2 713	6 144	6 327	6 548	6 112
29	5 882	5 817	5 312	4 149	2 645	6 032	6 170	6 412	5 718
30	5 687	5 688	5 201	4 138	2 589	5 830	5 993	5 984	5 577

年 度	血液検査	血算検査	GBS 検査	乳児 4 か月児	1 歳 6 か月児	3 歳 児	
						一 般	歯 科
平成 26 年度	6 413	-	-	6 851	7 296	6 836	4 822
27	6 557	-	-	6 854	6 872	6 683	4 785
28	6 530	4 467	-	6 704	6 842	6 880	4 934
29	6 605	4 920	5 532	6 298	6 708	6 335	4 685
30	5 915	4 927	5 564	6 146	6 446	6 594	4 594

資料：浜松市保健所（健康増進課）

10 狂犬病予防及び動物愛護

年 度	畜犬登録数	予防注射 頭 数	咬傷事故 件 数	放 浪 犬 保 護 犬 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 26 年度	3 538 (53 913)	44 543	10	357	294	66	85	44
27	3 552 (53 020)	43 094	23	368	298	38	80	28
28	3 412 (52 264)	41 821	30	288	221	22	76	13
29	3 324 (51 039)	41 216	20	277	235	13	47	8
30	3 396 (50 473)	40 280	46	283	218	9	67	7

資料：浜松市保健所（保健総務課）

注1)（ ）内は管内登録頭数の総数。

2) 畜犬登録数：上段…新規登録数、下段：登録総数

11 死因別死亡者数（平成30年）

死因順位	死因	死亡者	死亡率（人口10万対）
総数		8 587	1 081.5
第1位	悪性新生物（腫瘍）	2 151	270.9
2	老 衰	1 200	151.1
3	心 疾 患	1 108	139.5
4	脳 血 管 疾 患	793	99.9
5	肺 炎	448	56.4
6	誤 嚥 性 肺 炎	291	36.6
7	不 慮 の 事 故	241	30.4
8	腎 不 全	181	22.8
9	血管性等及び詳細不明の認知症	177	22.3
10	間 質 性 肺 疾 患	155	19.5
以 下		1 842	232.1

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 26 年度	7 912	7 889	23	137	8 049
27	7 943	7 927	16	113	8 056
28	8 195	8 173	22	97	8 292
29	8 422	8 414	8	104	8 526
30	8 605	8 581	24	128	8 733

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 26 年度	116 187	200 141	35.69	24.75
27	114 052	193 179	34.69	23.92
28	109 669	182 020	33.07	22.58
29	106 224	172 811	31.70	21.47
30	102 679	163 889	30.34	20.42

資料：国保年金課

13 国民健康保険の加入状況

平成 30 年度	被 保 険 世 帯 数	被 保 険 者 数	加 入 率	
			世 帯	人 員
全 市	102 679	163 889	30.34	20.42
中 区	31 127	47 263	28.12	19.91
東 区	15 597	24 800	28.67	19.00
西 区	14 011	23 289	31.93	21.04
南 区	13 228	21 177	30.48	20.58
北 区	12 581	21 280	34.21	22.74
浜北区	11 598	19 130	31.34	19.25
天竜区	4 537	6 950	36.60	24.32

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	
		計	保 険 者 負 担 分	一 部 負 担 金	う ち 薬 剤 一 部 負 担 金	他 法 負 担 金		
						他法優先	国保優先	
平成 26 年度	3 169 502	65 340 077	47 723 185	15 849 904	-	-	1 766 988	
27	3 141 968	66 372 391	48 485 229	16 289 509	-	-	1 597 654	
28	3 046 049	64 235 095	46 783 548	16 124 460	-	-	1 327 087	
29	2 925 121	62 782 991	45 772 074	15 892 961	-	-	1 117 956	
30	2 836 337	61 127 917	44 640 665	15 302 018	-	-	1 185 234	

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
579 851	29	6 051 431	407 480	354 480	53 000	22 703 272	25 024 537	4 442 719
539 177	30	6 431 069	374 850	321 300	53 550	22 663 078	25 123 423	4 412 250
488 851	-	6 578 716	351 000	296 100	54 900	22 285 235	24 456 156	4 261 728
423 530	-	6 494 141	283 160	232 260	50 900	22 239 890	23 678 781	4 075 225
388 449	59	6 378 619	275 430	224 280	51 150	22 064 545	22 950 817	3 941 913

15 国民健康保険受給者の病類別・年齢別

病 類	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
高血圧(脳いっ血・脳動脈硬化症)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心 臓 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結 核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
癌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
肺 炎 ・ 気 管 支 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他 の 呼 吸 器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃 腸 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
肝 ・ 膵 臓 ・ 胆 の う 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
腎及び尿毒症(泌尿器系の疾患)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝 染 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老 衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
事 故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自 殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
そ の 他	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	-
合 計	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	9	1

資料：国保年金課

男女別の死亡者数（平成30年度）

40～49歳		50～59歳		60歳以上		合 計			病 類 別 構成比 (%)	男 (%)	女 (%)
男	女	男	女	男	女	男	女	計			
6	-	4	-	43	27	53	27	80	7.82	7.83	7.80
5	1	3	2	54	24	62	27	89	8.70	9.16	7.80
-	-	-	-	1	2	1	2	3	0.29	0.15	0.58
1	5	13	7	188	118	204	130	334	32.65	30.13	37.57
2	2	2	2	75	30	79	34	113	11.05	11.67	9.83
1	-	-	1	12	3	13	4	17	1.66	1.92	1.16
-	-	1	1	4	3	6	4	10	0.98	0.89	1.16
-	-	-	-	17	6	17	7	24	2.35	2.51	2.02
1	-	-	2	14	5	15	7	22	2.15	2.22	2.02
-	-	1	-	2	-	3	-	3	0.29	0.44	-
-	-	-	-	10	9	10	9	19	1.86	1.48	2.60
1	-	2	-	4	2	7	2	9	0.88	1.03	0.58
2	1	-	-	4	1	7	2	9	0.88	1.03	0.58
8	4	18	7	169	79	200	91	291	28.44	29.54	26.30
27	13	44	22	597	309	677	346	1 023	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 26 年度	558 616	14 284	11 945	11 779	29 946	66 966
27	561 969	14 541	11 874	12 812	29 799	67 916
28	565 199	14 715	11 829	12 137	29 499	64 640
29	581 313	14 935	11 655	12 102	29 543	62 413
30	591 749	14 998	11 598	11 718	29 672	63 088

資料：国保年金課

17 ごみ処理状況

(単位：t)

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)	焼却処理量	埋立処理量
平成 26 年度	247 733.3	678.7	857.8	237 765.6	12 120.6
27	248 791.8	679.8	840.2	239 258.4	11 780.5
28	245 696.8	673.1	832.8	237 425.1	11 836.1
29	r 244 630.5	r 670.2	830.2	235 980.1	r 12 173.2
30	246 183.8	674.5	837.7	237 201.6	12 811.7

資料：ごみ減量推進課

注)ごみ排出量は、集団回収、拠点回収量を除く。

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
平成 28 年度	南部清掃工場	122 967.9	12 514.8
	西部清掃工場	114 457.2	5 185.2
29	南部清掃工場	120 399.1	12 441.1
	西部清掃工場	115 581.0	5 585.0
30	南部清掃工場	126 855.4	13 399.6
	西部清掃工場	110 346.2	5 275.5

資料：ごみ減量推進課

注1) 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。

2) 西部清掃工場の焼却処理量及び焼却残灰量、平和最終処分場の埋立処理量は、湖西市分を除く。

(単位：t)

残灰率 (%)	最終処分場施設名	埋立処理量
10.2	平和最終処分場	11 322.2
4.5	浜北環境センター	290.5
	引佐最終処分場	219.6
	舞阪吹上第2処分場	3.8
10.3	平和最終処分場	11 587.6
4.8	浜北環境センター	205.6
	引佐最終処分場	130.6
	舞阪吹上第2処分場	9.8
10.6	平和最終処分場	12 448.5
4.8	浜北環境センター	225.6
	引佐最終処分場	135.9
	舞阪吹上第2処分場	1.7

3) 天竜ごみ処理工場は平成26年度末をもって焼却処理を休止している。

4) 平和最終処分場の埋立処理量は南部トラブルにより静岡市へ委託し、出た溶融飛灰も含んでいる。

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	拠点回収他	計	容器包装	破碎後資源物
平成 27 年度	12 680.7	1 768.8	14 449.5	16 036.9	1 440.6
28	11 763.4	1 745.2	13 508.6	15 307.3	1 352.6
29	10 892.0	1 599.3	12 491.3	15 186.0	1 400.7
30	10 190.0	1 818.7	12 008.7	15 737.3	1 719.1

資料：ごみ減量推進課

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		集团回収等+資源化量	リサイクル率 (%)
その他資源物	計		
19 771.9	37 249.4	51 698.9	19.6
19 056.3	35 716.2	49 224.8	19.0
r 20 056.8	r 36 643.5	r 49 134.7	r 19.1
19 825.8	37 282.2	49 290.8	19.1

20 し尿処理状況

年 度	収 集 稼 働 日 数 (日)	し 尿 排 出 量			1 日
		し 尿	浄 化 槽 汚 泥	合 計	し 尿
平成 27 年度	242	15 219.3	97 583.5	112 802.8	41.6
28	242	14 055.3	98 764.1	112 819.4	38.5
29	243	11 890.8	101 247.1	113 137.9	32.6
30	243	11 897.7	101 671.1	113 568.8	32.6

資料：廃棄物処理課

注) 日量 = 年量 / 1 年間の日数

(単位：kl)

当たりの排出量		処 理 状 況			
浄化槽汚泥	合 計	東 部 衛 生 工 場	西 部 衛 生 工 場	天竜衛生センター	細江し尿処理センター
266.6	308.2	41 143.5	32 082.1	16 272.5	23 304.7
270.6	309.1	40 832.4	32 194.5	16 593.6	23 198.9
277.4	310.0	43 330.7	54 049.6	15 757.6	-
278.6	311.2	59 122.7	54 446.1	-	-

21 産業廃棄物処分量

(単位：t)

年 度	計	がれき類	木くず	ガラス・ コンクリート・ 陶磁器くず	廃プラ類	汚 泥	その他
平成 25 年度	959 476	683 654	123 096	31 933	54 686	22 865	43 242
26	950 370	647 375	119 290	59 555	46 137	33 298	44 715
27	985 897	664 603	115 995	74 946	47 315	34 683	48 355
28	1029 602	706 692	106 474	81 732	57 627	28 091	48 986
29	947 350	618 983	97 817	85 041	59 653	27 641	58 215

資料：産業廃棄物対策課

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 26 年度	176	98	71	7	20	14	4	2
27	113	37	70	6	17	11	4	2
28	107	32	70	5	16	11	4	1
29	105	30	71	4	14	9	5	-
30	93	21	68	4	12	7	4	1

資料：産業廃棄物対策課

23 大 気 測 定 状 況

測 定 局	浜 松 中 央 (西 部 中 学 校)					東 部 (蒲小学校)		東 南 部 (南 陽 中 学 校)					西 部 (神 久 呂 小 学 校)				
	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	微 小 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素	光 化 学 オ キ シ ダ ン ト
平成26年度	0.004	0.018	13.5	0.006	0.033	0.018	0.033	0.001	0.018	12.9	0.007	0.028	0.003	0.016	12.7	0.004	0.036
27	0.001	0.018	11.6	0.006	0.034	-	-	-	0.018	11.8	0.007	0.034	0.002	0.016	11.1	0.004	0.033
28	0.001	0.016	11.3	0.006	0.036	-	-	-	0.016	10.2	0.007	0.037	0.001	0.015	9.7	0.004	0.035
29	0.001	0.015	10.3	0.007	0.037	-	-	-	0.014	10.2	0.008	0.037	0.001	0.014	10.1	0.005	0.038
30	0.001	0.016	10.4	0.006	0.034	-	-	-	0.015	10.2	0.007	0.036	0.001	0.015	9.5	0.005	0.034
30年4月	0.001	0.020	15.2	0.008	0.044	-	-	-	0.019	14.9	0.008	0.049	0.001	0.019	13.7	0.005	0.046
5	0.001	0.016	11.9	0.007	0.043	-	-	-	0.015	11.3	0.008	0.047	0.001	0.015	10.5	0.006	0.043
6	0.001	0.015	10.4	0.006	0.037	-	-	-	0.013	9.0	0.007	0.041	0.001	0.014	8.0	0.005	0.037
7	0.001	0.030	14.1	0.004	0.027	-	-	-	0.024	12.6	0.005	0.029	0.001	0.028	11.5	0.004	0.028
8	0.001	0.030	12.9	0.005	0.029	-	-	-	0.023	11.6	0.005	0.031	0.001	0.028	10.3	0.004	0.029
9	0.001	0.015	9.7	0.006	0.028	-	-	-	0.013	7.6	0.007	0.029	0.001	0.015	6.6	0.004	0.028
10	0.000	0.012	10.5	0.006	0.030	-	-	-	0.013	10.1	0.008	0.033	0.001	0.013	8.5	0.005	0.031
11	0.000	0.010	8.7	0.008	0.030	-	-	-	0.011	9.3	0.008	0.029	0.001	0.010	8.6	0.007	0.030
12	0.000	0.008	6.1	0.007	0.029	-	-	-	0.009	7.2	0.007	0.030	0.001	0.009	7.1	0.005	0.030
31年1月	0.000	0.009	6.2	0.006	0.033	-	-	-	0.010	8.2	0.007	0.033	0.001	0.009	7.9	0.006	0.032
2	0.000	0.011	8.7	0.007	0.033	-	-	-	0.012	10.1	0.008	0.034	0.001	0.011	10.3	0.006	0.035
3	0.000	0.011	9.9	0.006	0.042	-	-	-	0.012	10.3	0.007	0.042	0.001	0.011	10.0	0.005	0.043

資料：環境保全課

注1)年平均・月平均のもの。

2)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。

3)「-」は測定値の故障等による欠損である。

「 単位： 二酸化硫黄、二酸化窒素、光化学オキシダント …… PPM
 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)			浜 北 (北 浜 小 学 校)					引 佐 <small>(地域遺 産センター)</small>	三 ヶ 日 (三 ヶ 日 協 働 セ ン タ ー)				天 竜 <small>(天竜 区役所)</small>
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	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
0.001	0.018	12.5	0.009	0.036	-	0.006	0.034	0.003	0.018	12.9	0.006	0.035	0.036	0.018	12.5	0.009	0.034	0.037
0.001	0.018	10.4	0.009	0.035	-	0.006	0.032	0.003	0.016	12.1	0.006	0.037	0.036	0.019	11.3	0.010	0.037	0.034
-	0.014	9.1	0.008	0.036	-	0.006	0.035	0.002	0.015	10.7	0.005	0.039	0.036	0.016	9.7	0.008	0.034	0.032
0.000	0.014	8.6	0.009	0.039	-	0.007	0.035	0.001	0.013	10.8	0.005	0.038	0.039	0.013	9.1	0.009	0.034	0.032
0.000	0.015	9.0	0.008	0.036	-	0.006	0.034	0.001	0.015	10.6	0.005	0.037	0.036	0.012	7.3	0.008	0.034	0.031
0.000	0.022	13.5	0.008	0.053	-	0.007	0.050	0.001	0.021	15.8	0.005	0.051	0.052	0.017	11.0	0.009	0.046	0.044
0.000	0.017	11.1	0.008	0.049	-	0.006	0.047	0.001	0.015	11.8	0.004	0.049	0.048	0.013	8.4	0.009	0.043	0.040
0.000	0.015	9.0	0.006	0.041	-	0.005	0.039	0.001	0.014	9.4	0.004	0.041	0.040	0.010	7.2	0.007	0.036	0.032
0.000	0.026	12.9	0.005	0.030	-	0.004	0.026	0.001	0.025	13.4	0.003	0.030	0.029	0.019	11.1	0.005	0.027	0.024
0.000	0.026	11.7	0.006	0.032	-	0.005	0.027	0.001	0.024	12.7	0.004	0.032	0.031	0.019	9.9	0.006	0.029	0.026
0.000	0.014	7.5	0.007	0.030	-	0.005	0.027	0.001	0.014	7.3	0.004	0.029	0.028	0.010	5.6	0.006	0.027	0.020
0.000	0.012	8.2	0.009	0.034	-	0.006	0.032	0.001	0.012	9.6	0.004	0.033	0.033	0.009	6.5	0.008	0.030	0.026
0.000	0.010	7.0	0.011	0.030	-	0.008	0.028	0.000	0.010	9.6	0.006	0.030	0.030	0.008	5.2	0.009	0.027	0.026
0.000	0.008	5.0	0.009	0.029	-	0.007	0.026	0.000	0.008	7.9	0.005	0.031	0.029	0.007	3.7	0.008	0.027	0.028
0.000	0.009	6.0	0.009	0.032	-	0.007	0.027	0.000	0.009	8.4	0.006	0.035	0.033	0.007	4.4	0.007	0.033	0.033
0.000	0.012	8.0	0.010	0.034	-	0.007	0.035	0.000	0.011	10.3	0.006	0.037	0.038	0.009	7.5	0.008	0.038	0.036
0.000	0.012	8.2	0.008	0.042	-	0.006	0.042	0.001	0.011	10.4	0.005	0.043	0.044	0.010	7.4	0.008	0.043	0.040

注4) 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。

5) 東部測定局は、平成27年1月に測定局廃止。

24 自動車排出ガス測定状況

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

測 定 局	R - 2 5 7	R - 1 5 0	R - 1 5 0	R - 1 5 0	浜 松 環 状 線						
年 度 月	一 酸 化 炭 素	浮 遊 粒 子 状 物 質	微 小 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	浮 遊 粒 子 状 物 質	微 小 粒 子 状 物 質	二 酸 化 窒 素
平成26年度	0.5	0.018	13.300	0.017	0.2	0.018	12.3	0.011	0.0	13.300	0.017
27	0.6	0.020	12.1	0.016	0.3	0.018	9.2	0.011	0.017	12.8	0.016
28	0.5	0.015	10.6	0.014	0.3	0.016	9.6	0.009	0.014	10.2	0.014
29	0.4	0.015	10.8	0.013	0.3	0.013	9.3	0.008	0.014	8.7	0.013
30	0.3	0.017	10.7	0.013	0.3	0.012	7.4	0.007	0.013	10.3	0.012
30年 4月	0.3	0.022	15.2	0.013	0.2	0.017	11.6	0.007	0.019	14.9	0.015
5	0.3	0.017	11.5	0.013	0.3	0.014	9.3	0.007	0.015	11.1	0.014
6	0.2	0.018	9.3	0.011	0.2	0.013	6.9	0.006	0.013	9.1	0.012
7	0.2	0.027	12.7	0.007	0.2	0.021	10.5	0.005	0.023	12.6	0.010
8	0.3	0.030	11.8	0.008	0.2	0.023	9.4	0.005	0.021	11.5	0.008
9	0.3	0.017	8.0	0.011	0.2	0.013	5.7	0.006	0.013	8.0	0.012
10	0.3	0.015	10.0	0.014	0.3	0.010	7.1	0.008	0.012	9.8	0.014
11	0.3	0.013	10.0	0.017	0.3	0.007	6.4	0.010	0.010	9.8	0.013
12	0.4	0.011	8.2	0.014	0.3	0.006	3.8	0.008	0.007	7.6	0.010
31年 1月	0.4	0.011	8.8	0.014	0.3	0.006	4.8	0.009	0.008	8.4	0.009
2	0.4	0.014	10.9	0.015	0.3	0.007	6.9	0.009	0.010	10.2	0.011
3	0.4	0.014	10.9	0.014	0.3	0.011	6.6	0.008	0.010	10.2	0.011

資料：環境保全課

注)平成26年度のR-257の微小粒子状物質及び平成26年度の浜松環状線の全項目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 26 年度	392	5	18	60	112	8	172	17
27	430	4	13	63	110	5	210	25
28	436	-	30	66	123	9	190	18
29	441	7	15	63	118	13	208	17
30	485	3	22	78	139	12	219	12
30 年 4 月	45	-	2	10	17	-	14	2
5	42	1	3	9	18	-	11	-
6	36	-	1	9	13	1	10	2
7	53	-	1	6	16	2	25	3
8	35	1	1	7	11	2	13	-
9	39	-	2	8	16	2	11	-
10	58	-	3	10	12	1	32	-
11	67	-	1	7	11	3	43	2
12	40	-	1	2	11	-	24	2
31 年 1 月	24	-	2	-	4	-	18	-
2	18	-	2	2	7	-	7	-
3	28	1	3	8	3	1	11	1

資料：環境保全課

25 公害に関する苦情受理件数

(単位：件)

平成 30 年度	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					
全 市	485	3	22	78	139	12	219	12
中 区	96	1	8	5	46	2	28	6
東 区	97	-	4	16	26	3	46	2
西 区	77	1	2	18	22	5	29	-
南 区	77	-	5	20	17	2	31	2
北 区	67	1	2	14	19	-	30	1
浜北区	65	-	1	5	7	-	51	1
天竜区	6	-	-	-	2	-	4	-

資料：環境保全課