

# 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 22 年度末	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
<b>26</b>	<b>36</b>	<b>9 125</b>	<b>653</b>	<b>543</b>	<b>392</b>	-	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>662</b>	<b>1</b>

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26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		
<b>全 市</b>	<b>36</b>	<b>9 125</b>	<b>653</b>	<b>543</b>	<b>392</b>	-	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>662</b>	<b>1</b>
中 区	8	2 532	239	153	156	-	8	-	245	1
東 区	6	1 431	90	25	58	-	9	3	97	-
西 区	5	781	82	61	51	-	3	-	90	-
南 区	4	834	64	38	39	-	2	-	63	-
北 区	4	1 503	84	104	43	-	11	2	72	-
浜北区	7	1 764	63	125	35	-	4	5	67	-
天竜区	2	280	31	37	10	-	-	-	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 技工士	歯科 衛生士
平成22年	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
<b>26</b>	<b>2 093</b>	<b>538</b>	<b>1 640</b>	<b>397</b>	<b>312</b>	<b>7 351</b>	<b>1 456</b>	<b>254</b>	<b>815</b>

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 22 年	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
<b>26</b>	<b>7 026</b>	<b>6 647</b>	<b>78</b>	<b>56</b>	<b>1 153</b>

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 22 年度	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 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	-	-	1
3	腸チフス	-	-	2	-	1
3	パラチフス	-	-	-	-	-
3	腸管出血性大腸菌感染症	10	13	10	6	26
	計	11	15	12	6	28

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22年度	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
<b>26</b>	<b>19 611</b>	<b>11 200</b>	<b>4 190</b>	<b>1 537</b>	<b>949</b>	<b>900</b>	<b>835</b>	<b>8 470</b>	<b>6 940</b>	<b>3 109</b>	<b>1 092</b>	<b>1 480</b>	<b>179</b>	<b>1 057</b>
26年 4月	1 341	735	337	106	62	46	55	581	467	220	73	112	6	71
5	1 626	922	368	140	78	73	45	681	566	290	89	143	12	72
6	1 408	800	299	109	72	75	53	512	502	294	100	119	16	51
7	1 695	941	394	150	80	67	63	583	671	312	129	134	27	73
8	1 713	941	361	124	99	77	111	723	560	321	109	132	28	137
9	1 490	831	308	141	85	81	44	552	555	296	87	128	10	84
10	1 343	727	300	120	73	55	68	509	458	291	85	125	15	52
11	1 444	844	308	121	59	54	58	541	538	265	100	114	16	74
12	1 998	1 157	432	145	77	113	74	918	759	229	92	123	10	124
27年 1月	2 732	1 639	529	167	115	139	143	1 618	855	189	70	117	10	176
2	1 486	863	293	111	82	66	71	688	531	184	83	115	16	81
3	1 335	800	261	103	67	54	50	564	478	218	75	118	13	62

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 2 年度	44 687	2 059
2 3	46 110	1 902
2 4	47 994	2 235
2 5	49 466	2 276
<b>2 6</b>	<b>52 067</b>	<b>2 437</b>

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・ポ)		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 2 2 年度	22 205	8 848	-	-	1	1	6 116	23 115	6 262	5 454	14 183
2 3	22 532	7 697	-	-	-	-	5 080	25 394	13 185	9 284	12 459
2 4	17 739	7 867	4 502	5	2	-	5 257	17 453	10 316	4 331	31 128
2 5	1 138	6 430	20 868	943	-	1	5 615	15 661	8 790	3 681	8 322
<b>2 6</b>	<b>159</b>	<b>1 242</b>	<b>20 553</b>	<b>6 321</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6 120</b>	<b>16 188</b>	<b>8 236</b>	<b>3 968</b>	<b>3 696</b>

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							
7 181	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
<b>7 098</b>	<b>7 092</b>	<b>170</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>120 786</b>	<b>6 844</b>	<b>115</b>	<b>28 197</b>	<b>27 926</b>

## 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 2 年度	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
<b>2 6</b>	<b>41 064</b>	<b>34 255</b>	<b>21 100</b>	<b>70 220</b>	<b>72 722</b>	<b>1 320</b>	<b>24 198</b>

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 22 年度	7 409	6 743	6 771	7 139	6 169
23	7 411	6 821	6 868	7 182	6 270
24	7 313	6 691	6 714	7 049	6 199
25	7 042	6 540	6 622	6 879	6 059
<b>26</b>	<b>6 929</b>	<b>6 568</b>	<b>6 522</b>	<b>6 845</b>	<b>5 944</b>

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 22 年度	7 054	6 808	7 013	6 907	6 819
23	7 114	6 781	7 064	6 950	6 889
24	6 949	6 672	6 831	6 716	6 709
25	6 842	6 624	6 868	6 758	6 648
<b>26</b>	<b>6 836</b>	<b>6 633</b>	<b>6 691</b>	<b>6 587</b>	<b>6 526</b>

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 22 年度	6 660	5 967	4 495	2 707
23	6 743	6 097	4 735	2 923
24	6 617	5 953	4 637	2 903
25	6 502	5 913	4 644	2 940
<b>26</b>	<b>6 360</b>	<b>5 781</b>	<b>4 473</b>	<b>2 745</b>

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 22 年度	6 738	7 072	7 163	6 530	6 869
23	6 805	7 138	7 252	6 598	6 904
24	6 681	7 015	7 026	6 445	6 637
25	6 552	6 833	6 923	6 360	6 633
<b>26</b>	<b>6 556</b>	<b>6 811</b>	<b>6 951</b>	<b>6 243</b>	<b>6 413</b>

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 22 年度	7 236	6 775	7 397	6 992	5 113
23	7 113	6 865	7 157	6 954	5 139
24	7 206	6 815	6 950	6 835	4 947
25	7 136	6 686	7 143	6 659	4 821
<b>26</b>	<b>6 851</b>	<b>6 764</b>	<b>7 296</b>	<b>6 836</b>	<b>4 822</b>

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 22 年度	4 090 (55 407)	46 534	17	421	298	113	94	142
23	3 876 (56 115)	45 970	11	366	259	112	102	117
24	3 793 (54 976)	45 340	12	466	344	114	114	122
25	3 583 (54 254)	44 455	17	338	264	70	84	60
<b>26</b>	<b>3 538</b> <b>(53 913)</b>	<b>44 543</b>	<b>10</b>	<b>357</b>	<b>294</b>	<b>66</b>	<b>85</b>	<b>44</b>

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26年）

死因順位	死 因	死 亡 者	死 亡 率 (人口10万対)
総 数		7 623	963.7
第 1 位	悪 性 新 生 物	1 968	248.8
2	心 疾 患	1 069	135.1
3	老 衰	871	110.1
4	脳 血 管 疾 患	850	107.5
5	肺 炎	537	67.9
6	その他の呼吸器系の疾患	422	53.4
7	不 慮 の 事 故	204	25.8
8	腎 不 全	156	19.7
9	自 殺	146	18.5
10	血管性及び不明の認知症	114	14.4
以 下		1 286	162.6

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 2 年度	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
<b>2 6</b>	<b>7 912</b>	<b>7 889</b>	<b>23</b>	<b>137</b>	<b>8 049</b>

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 22 年度	119 634	215 894	37.64	26.37
23	119 703	214 410	37.56	26.25
24	118 993	210 391	37.18	25.89
25	118 043	206 142	36.58	25.43
<b>26</b>	<b>116 187</b>	<b>200 141</b>	<b>35.69</b>	<b>24.75</b>

資料：国保年金課

## 13 国民健康保険の加入状況

平成26年度	被保険世帯数	被保険者数	加入率	
			世帯	人員
<b>全市</b>	<b>116 187</b>	<b>200 141</b>	<b>35.69</b>	<b>24.75</b>
中区	35 631	58 479	33.10	24.39
東区	18 115	31 248	34.92	24.08
西区	15 580	27 820	36.68	24.61
南区	15 156	26 169	36.47	25.30
北区	13 683	24 946	39.03	26.42
浜北区	12 805	22 967	37.50	23.74
天竜区	5 217	8 512	40.62	26.89

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 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 22 年度	3 008 426	61 766 646	44 937 284	15 188 996	-	-	1 640 366	
23	3 091 591	63 028 894	45 889 288	15 390 657	-	-	1 748 949	
24	3 149 548	63 918 383	46 552 562	15 594 767	-	-	1 771 054	
25	3 156 555	65 629 909	47 858 078	15 925 116	-	-	1 846 715	
<b>26</b>	<b>3 169 502</b>	<b>65 340 077</b>	<b>47 723 102</b>	<b>15 849 987</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 766 988</b>	

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
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
<b>792 068</b>	<b>29</b>	<b>6 051 431</b>	<b>407 480</b>	<b>354 480</b>	<b>53 000</b>	<b>22 703 272</b>	<b>25 024 537</b>	<b>4 442 719</b>

15 国民健康保険受給者の病類別・年齢別の死亡者数（平成26年度）

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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
心 臓 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
結 核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
癌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
肺 炎 ・ 気 管 支 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
自 殺	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-
そ の 他	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	6	2
合 計	-	-	-	-	-	-	2	1	4	1	16	6

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			
3	4	7	-	51	16	63	20	83	7.83	8.71	5.93
3	3	7	3	79	32	90	39	129	12.17	12.45	11.57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00
1	5	13	16	211	100	227	123	350	33.02	31.40	36.50
1	1	4	1	66	16	71	19	90	8.49	9.82	5.64
-	1	1	-	12	11	14	12	26	2.45	1.94	3.56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00
1	-	2	1	15	6	18	7	25	2.36	2.49	2.08
-	-	-	2	13	4	13	6	19	1.79	1.80	1.78
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00
-	-	-	-	11	4	11	4	15	1.42	1.52	1.19
2	-	-	-	3	1	7	1	8	0.75	0.97	0.30
-	-	2	1	6	1	13	2	15	1.42	1.80	0.59
10	7	27	8	150	85	196	104	300	28.30	27.10	30.86
21	21	63	32	617	276	723	337	1 060	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 22 年度	515 574	14 020	12 694	11 399	30 188	64 980
23	521 111	14 026	12 475	11 987	28 042	64 291
24	533 705	13 911	12 435	11 656	30 439	66 662
25	553 288	14 097	12 104	11 940	30 555	69 712
<b>26</b>	<b>558 616</b>	<b>14 284</b>	<b>11 945</b>	<b>11 779</b>	<b>29 946</b>	<b>66 966</b>

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22年度	260 959.5	715.0	871.6	242 444.6	21 740.2
23	265 100.5	724.3	885.1	245 421.7	18 703.8
24	270 331.5	740.6	907.1	252 024.3	16 167.2
25	250 296.5	685.7	843.6	240 211.4	12 726.6
<b>26</b>	<b>247 733.3</b>	<b>678.7</b>	<b>857.8</b>	<b>237 765.6</b>	<b>12 120.6</b>

資料：ごみ減量課

## 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
	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
	天竜ごみ処理工場	8 162.0	301.7
2 5	南部清掃工場	127 152.7	13 617.1
	西部清掃工場	105 874.7	5 551.8
	天竜ごみ処理工場	7 184.0	304.3
<b>2 6</b>	<b>南部清掃工場</b>	<b>118 914.2</b>	<b>12 665.6</b>
	<b>西部清掃工場</b>	<b>112 451.2</b>	<b>5 421.2</b>
	<b>天竜ごみ処理工場</b>	<b>6 400.2</b>	<b>197.8</b>

資料：ごみ減量課

(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。

(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
4.5	浜北環境センター	2 941.3
12.2	引佐最終処分場	521.3
3.7	舞阪吹上第2処分場	46.5
10.7	平和最終処分場	12 214.5
5.2	浜北環境センター	346.5
4.2	引佐最終処分場	136.1
	舞阪吹上第2処分場	29.6
<b>10.7</b>	<b>平和最終処分場</b>	<b>11 512.8</b>
<b>4.8</b>	<b>浜北環境センター</b>	<b>299.3</b>
<b>3.1</b>	<b>引佐最終処分場</b>	<b>296.6</b>
	<b>舞阪吹上第2処分場</b>	<b>11.9</b>



## 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
<b>26</b>	<b>13 989.4</b>	<b>1 632.9</b>	<b>15 622.3</b>	<b>16 051.4</b>	<b>1 336.2</b>

資料：ごみ減量課

(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
<b>20 755.1</b>	<b>38 142.7</b>	<b>53 765.0</b>	<b>20.4</b>

## 20 し尿処理状況

年 度	収 集 稼 働 日 数 ( 日 )	し 尿 排 出 量			1 日 当 た り	
		し 尿	浄 化 槽 汚 泥	合 計	し 尿	浄 化 槽 汚 泥
平成 23 年度	243	16 478.2	105 282.2	121 760.4	45.0	287.7
24	244	15 509.9	106 394.8	121 904.7	42.5	291.5
25	244	13 701.0	104 492.7	118 193.7	37.5	286.3
<b>26</b>	<b>244</b>	<b>13 721.9</b>	<b>102 330.6</b>	<b>116 052.5</b>	<b>37.6</b>	<b>280.4</b>

資料：廃棄物処理課 (注) 日量＝年量／1年間の日数

(単位：k1)

の 排 出 量	処 理 状 況				
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
332.7	43 243.4	34 167.1	休止中	18 570.5	25 779.4
334.0	43 734.0	35 469.3	休止中	17 017.1	25 684.3
323.8	44 042.8	32 602.4	休止中	17 490.4	24 058.1
<b>318.0</b>	<b>43 462.9</b>	<b>31 804.5</b>	<b>休止中</b>	<b>16 826.2</b>	<b>23 958.9</b>

## 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 2 1 年度	666 094	369 756	83 290	59 516	31 497	16 315	105 720
2 2	621 972	359 058	68 951	59 049	31 384	17 001	86 529
2 3	873 711	571 558	84 642	49 169	70 810	12 491	85 041
2 4	784 942	472 163	84 943	39 054	58 672	11 223	118 887
<b>2 5</b>	<b>823 075</b>	<b>511 673</b>	<b>83 405</b>	<b>38 282</b>	<b>58 884</b>	<b>12 514</b>	<b>118 317</b>

資料：産業廃棄物課

(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 2 年度	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
<b>2 6</b>	<b>176</b>	<b>98</b>	<b>71</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>2</b>

資料：産業廃棄物課

## 23 大 気 測 定 状 況

測定局	中 央 ( 西 部 中 学 校 )					東 部 ( 蒲 小 学 校 )		東 南 部 ( 南 陽 中 学 校 )					西 南 部 ( 篠 原 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	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22年度	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
<b>26</b>	<b>0.004</b>	<b>0.018</b>	<b>13.5</b>	<b>0.006</b>	<b>0.033</b>	<b>0.018</b>	<b>0.033</b>	<b>0.001</b>	<b>0.018</b>	<b>12.9</b>	<b>0.007</b>	<b>0.028</b>	-	-	-	-	<b>0.003</b>	<b>0.016</b>	<b>12.7</b>	<b>0.004</b>	<b>0.036</b>
26年4月	0.005	0.021	18.0	0.006	0.053	0.021	0.049	0.001	0.020	17.5	0.007	0.046	-	-	-	-	0.004	0.019	17.2	0.007	0.053
5	0.005	0.023	19.4	0.005	0.053	0.022	0.051	0.001	0.024	17.7	0.006	0.042	-	-	-	-	0.004	0.020	17.2	0.005	0.053
6	0.005	0.025	20.5	0.005	0.042	0.023	0.040	0.001	0.025	17.6	0.006	0.031	-	-	-	-	0.004	0.021	17.0	0.005	0.041
7	0.006	0.031	22.3	0.006	0.037	0.028	0.036	0.001	0.030	18.9	0.006	0.030	-	-	-	-	0.004	0.026	18.1	0.005	0.037
8	0.006	0.021	11.7	0.005	0.017	0.019	0.019	0.001	0.020	9.0	0.005	0.018	-	-	-	-	0.003	0.017	8.1	0.004	0.018
9	0.008	0.017	14.4	0.006	0.030	0.018	0.036	0.001	0.018	12.7	0.006	0.031	-	-	-	-	0.004	0.015	13.7	0.005	0.039
10	0.005	0.014	12.9	0.007	0.026	0.016	0.028	0.001	0.015	10.5	0.008	0.022	-	-	-	-	0.003	0.013	10.8	0.003	0.033
11	0.003	0.011	9.0	0.009	0.022	0.011	0.023	0.001	0.012	10.1	0.009	0.018	-	-	-	-	0.003	0.011	9.9	0.004	0.027
12	0.003	0.008	5.9	0.007	0.023	0.009	0.022	0.001	0.011	8.8	0.008	0.022	-	-	-	-	0.003	0.009	8.5	0.003	0.028
27年1月	0.002	0.009	6.0	0.007	0.024	0.006	0.028	0.001	0.009	8.5	0.008	0.022	-	-	-	-	0.002	0.010	8.5	0.003	0.032
2	0.001	0.015	9.5	0.007	0.033	-	-	-	0.012	11.0	0.008	0.024	-	-	-	-	0.003	0.012	10.6	0.004	0.034
3	0.001	0.018	11.9	0.007	0.038	-	-	-	0.015	12.7	0.008	0.031	-	-	-	-	0.004	0.014	12.4	0.004	0.038

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 」

浮遊粒子状物質 …………… mg/m<sup>3</sup>

「 微小粒子状物質 …………… μg/l 」

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 ヶ 日 ( 三ヶ日協働センター )				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	0.016	-	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
<b>0.001</b>	<b>0.018</b>	<b>12.5</b>	<b>0.009</b>	<b>0.036</b>	<b>-</b>	<b>0.006</b>	<b>0.034</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0.003</b>	<b>0.018</b>	<b>12.9</b>	<b>0.006</b>	<b>0.035</b>	<b>0.036</b>	<b>0.018</b>	<b>12.5</b>	<b>0.009</b>	<b>0.034</b>	<b>0.037</b>
0.001	0.021	18.0	0.008	0.050	-	0.005	0.050	-	-	-	-	0.004	0.021	17.4	0.007	0.053	0.052	0.022	17.8	0.010	0.046	0.052
0.001	0.022	17.5	0.006	0.052	-	0.004	0.052	-	-	-	-	0.004	0.023	17.2	0.005	0.055	0.053	0.023	17.4	0.008	0.048	0.053
-	0.025	16.8	0.006	0.041	-	0.005	0.041	-	-	-	-	0.005	0.026	17.9	0.005	0.043	0.043	0.026	18.6	0.008	0.038	0.043
0.001	0.031	17.8	0.007	0.039	-	0.006	0.036	-	-	-	-	0.005	0.031	18.6	0.006	0.037	0.040	0.030	18.6	0.008	0.035	0.038
-	0.020	8.0	0.005	0.020	-	0.005	0.018	-	-	-	-	0.003	0.020	8.8	0.005	0.019	0.020	0.020	9.2	0.006	0.019	0.020
0.001	0.018	12.4	0.007	0.042	-	0.005	0.038	-	-	-	-	0.004	0.019	12.9	0.006	0.037	0.039	0.017	11.7	0.008	0.039	0.039
0.001	0.015	10.3	0.008	0.034	-	0.005	0.031	-	-	-	-	0.003	0.015	10.8	0.006	0.028	0.032	0.014	9.6	0.009	0.032	0.031
0.001	0.012	9.1	0.011	0.027	-	0.007	0.025	-	-	-	-	0.002	0.011	9.9	0.007	0.025	0.027	0.012	8.7	0.012	0.025	0.027
0.001	0.009	8.6	0.012	0.028	-	0.008	0.024	-	-	-	-	0.002	0.009	8.8	0.007	0.026	0.028	0.010	7.6	0.010	0.027	0.029
0.001	0.010	8.3	0.012	0.032	-	0.007	0.025	-	-	-	-	0.002	0.008	8.5	0.007	0.027	0.031	0.010	7.5	0.010	0.030	0.033
-	0.013	10.7	0.012	0.033	-	0.007	0.032	-	-	-	-	0.002	0.012	11.3	0.008	0.032	0.034	0.015	10.3	0.010	0.034	0.035
0.001	0.017	12.5	0.011	0.039	-	0.007	0.038	-	-	-	-	0.003	0.015	12.6	0.007	0.033	0.040	0.017	12.5	0.011	0.039	0.041



## 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/m<sup>3</sup>  
 「 微小粒子状物質 …………… μg/m<sup>3</sup>  
 」

測定局	市 役 所 前			伝 馬 町				相 生 公 園				安 間 川 公 園		
年度月	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	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 2 2 年度	0.5	0.021	0.017	0.4	0.019	-	0.022	0.6	0.017	-	0.013	-	-	-
2 3	0.4	0.018	0.015	0.4	0.018	-	0.020	0.3	0.018	-	0.012	-	-	-
2 4	0.4	0.017	0.014	0.4	0.016	-	0.019	0.3	0.015	12.7	0.011	-	-	-
2 5	-	-	-	0.4	0.018	-	0.015	0.3	0.018	13.2	0.011	-	-	-
<b>2 6</b>	-	-	-	<b>0.5</b>	<b>0.018</b>	<b>13.3</b>	<b>0.017</b>	<b>0.2</b>	<b>0.018</b>	<b>12.3</b>	<b>0.011</b>	<b>0.017</b>	<b>13.3</b>	<b>0.017</b>
2 6 年 4 月	-	-	-	0.3	0.022	-	0.017	0.3	0.022	17.9	0.010	-	-	-
5	-	-	-	0.3	0.023	-	0.016	0.3	0.023	16.7	0.010	-	-	-
6	-	-	-	0.3	0.023	-	0.014	0.2	0.024	17.8	0.008	-	-	-
7	-	-	-	0.3	0.030	-	0.015	0.2	0.028	18.2	0.009	-	-	-
8	-	-	-	0.3	0.020	-	0.010	0.2	0.019	8.2	0.007	-	-	-
9	-	-	-	0.4	0.018	-	0.018	0.2	0.019	13.0	0.010	-	-	-
10	-	-	-	0.4	0.015	-	0.019	0.2	0.016	11.8	0.011	-	-	-
11	-	-	-	0.6	0.012	-	0.019	0.3	0.013	8.7	0.013	-	-	-
12	-	-	-	0.6	0.011	-	0.017	0.3	0.010	7.7	0.013	-	-	-
2 7 年 1 月	-	-	-	0.6	0.010	-	0.016	0.3	0.010	7.5	0.012	-	-	-
2	-	-	-	0.6	0.014	-	0.019	0.3	0.014	9.8	0.013	-	-	-
3	-	-	-	0.6	0.018	13.3	0.018	0.2	0.017	11.3	0.013	0.017	13.3	0.017

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、平成26年度の伝馬町の微小粒子状物質及び平成26年度の安間川公園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 2 2 年度	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
<b>2 6</b>	<b>392</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>60</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>172</b>	<b>17</b>
2 6 年 4 月	32	-	3	10	10	1	7	1
5	28	-	-	6	8	-	12	2
6	48	-	3	5	13	1	25	1
7	42	-	-	4	17	1	20	-
8	31	-	2	5	10	-	13	1
9	54	3	2	3	12	-	33	1
10	35	-	1	9	6	-	16	3
11	37	1	2	4	12	2	12	4
12	24	-	1	2	5	-	16	-
2 7 年 1 月	18	1	2	5	1	2	5	2
2	16	-	1	2	5	-	7	1
3	27	-	1	5	13	1	6	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26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					
<b>全市</b>	<b>392</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>60</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>172</b>	<b>17</b>
中区	82	2	5	8	37	3	24	3
東区	99	-	4	17	25	2	45	6
西区	41	1	-	8	9	-	17	6
南区	54	-	3	10	20	3	17	1
北区	48	-	-	12	8	-	27	1
浜北区	61	2	4	5	12	-	38	-
天竜区	7	-	2	-	1	-	4	-

資料：環境保全課