DATA09

保健衛生

9. 〔保健衛生〕

1. 感染症2類・3類の発生状況

(平成19年感染症法改正 単位:人)

		/y		1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
年次	2類感染症	3 類感染症	計	
平成24	3	-	3	
23	7	_	7	
22	9	_	9	
21	_	_	_	
20	_	_	_	
19	_	_	_	
18	_	_	_	
17	_	2	2	
16	_	1	1	
15	_	_	_	2 類 SARS・結核 (20年より集計)
14	_	_	_	・急性灰白髄炎・ジフテリア
13	_	_	_	3 類 腸管出血性大腸菌感染症
12	2	_	2	コレラ・細菌性赤痢・腸チフス
				(\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\

(資料:所沢保健所)

2. 3歳児の健康診断状況

(単位:人)

1. 0	MAN DIS MEMICIN	/ ID I / V V U U				(+-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1
年度	対 象 者	受診者数	受診率 (%)	身体的要注意者	精神的要注意者	身体・精神両 面要注意者
平成23	359	326	90.8	35	-	_
22	348	295	84.8	21	_	-
21	415	368	88.7	19	_	_
20	363	324	89. 3	29	2	_
19	273	239	87.5	3	26	1
18	372	337	90.6	14	21	2
17	379	345	91.0	17	14	1
16	329	285	86.6	5	19	_
15	329	297	90. 3	9	22	_
14	331	296	89. 4	7	10	_
13	312	264	84.6	6	15	1
12	315	272	86. 3	17	25	2
11	348	308	88. 5	28	47	9
					(\/ / \/ \ \/ \/ \/ \/ \/ \/ \/ \/ \/ \/ \/ \/ \/	/

(資料:保健センター)

3. 1										
年度	対 象者	受診者数	受診率 (%)	身体的要注意 者	精神的要注意 者	身体・精神両 面要注意者				
平成23	310	294	94.8	52	-	_				
22	323	307	95.0	37	_	_				
21	332	312	94.0	68	_	1				
20	302	284	94.0	32	1	-				
19	358	330	92. 2	62	39	_				
18	344	314	91. 3	13	25	_				
17	344	312	90.7	24	25	4				
16	324	303	93. 5	15	14	2				
15	327	295	90. 2	9	10	1				
14	298	271	90.9	7	8	4				
13	293	258	88. 1	9	20	1				
12	328	301	91.8	20	26	-				
11	308	259	84. 1	42	39	3				

4. 特定健康診査実施状況(国民健康保険加入者)

(単位:人)

年度	対象者	受診者数	受診率		受診者数内訳	
十戌	八多石	文的有效	文的十	情報提供	動機付け支援	積極的支援
平成 23	7, 794	3, 188	40.9%	2, 765	317	106
22	7, 644	2, 954	38.6%	2, 547	317	90
21	7, 577	2, 935	38. 7%	2, 503	347	85
20	7, 408	2, 995	40.4%	2, 547	348	100

※平成20年より基本健康診査から移行

(資料:住民課)

5. 訪問指導実施状	:火比
------------	-----

5. 訪問指導実施状況 (単位:人)								
年度		要指導者等	個別健康教 室対象者	閉じこも り予防	介護 家族者	寝たき り者	認知症 老人	その他
平成24	実人数	0	0	0	0	0	0	0
十万人24	延人数	0	0	0	0	0	0	0
平成23	実人数	0	0	0	0	0	0	2
十八八.23	延人数	0	0	0	0	0	0	5
平成22	実人数	0	0	1	0	0	0	3
十万人乙乙	延人数	0	0	2	0	0	0	5
平成21	実人数	0	0	2	0	0	0	4
十月人21	延人数	0	0	10	0	0	0	4

(資料:保健センター)

6. 胃がん検診実施状況

(単位:人)

0. 11/4	70100日ンプロープトレロ			(T) (L)
年度	対 象 者	受 診 者	受 診 率	要精密検査
平成 24	11, 487	462	4.0%	34
23	12, 494	697	5.6%	48
22	14, 857	584	3.9%	23
21	14, 252	678	4.8%	45
20	12, 178	588	4.8%	31
19	11, 170	749	6.7%	61
18	10, 957	747	6.8%	63
17	10, 791	808	7.5%	90
16	10, 620	774	7.3%	58

(資料:保健センター)

7 子宮がん 検診 実施状況

(単位:人)

_ · · 1 🗀		<i>/</i> L		(+)1/\/
年度	対 象 者	受 診 者	受 診 率	要精密検査
平成 24	9, 728	1,668	17.1%	8
23	7, 035	1,640	23.3%	32
22	9, 994	1,654	16.5%	15
21	9, 819	1, 436	14.6%	19
20	9, 761	1, 208	12.4%	6
19	9, 911	1, 421	14.3%	11
18	9, 685	1, 274	13.2%	18
17	11, 176	1, 401	12.5%	17
16	9, 257	1, 312	14. 2%	7
	·	·	()/h	101 . I D b±. 1

[※]当該統計資料における訪問指導の対象年齢は65歳未満です。

Q	巫	が	2	, 檢診 宝 施 状 況

8. 乳が	8. 乳がん検診実施状況 (単位:人)							
年度	対 象 者	受 診 者	受 診 率	要精密検査				
平成24	9, 266	869	9.4%	89				
23	7, 851	845	10.8%	64				
22	9, 167	933	10.2%	51				
21	8, 923	1, 397	15.7%	113				
20	8, 867	944	10.6%	22				
19	10, 347	1, 151	11.1%	61				
18	10, 113	987	9.8%	54				
17	7, 505	993	13. 2%	41				
16	9, 662	924	9.6%	28				

(資料:保健センター)

9. 肺がん検診実施状況

(単位:人)

0 1 /4-1-17				(平位・/)/
年度	対 象 者	受 診 者	受 診 率	要精密検査
平成24	11, 487	4, 495	39. 1%	101
23	12, 494	4, 473	35.8%	75
22	12, 786	4, 381	34.3%	49
21	12, 303	4, 270	34. 7%	40
20	12, 178	3, 977	32.7%	47
19	12, 424	5, 575	44.9%	150
18	12, 166	5, 731	47.1%	201
17	12, 032	5, 754	47.8%	70
16	11, 774	5, 480	46. 5%	67

(資料:保健センター)

10. 大腸がん検診実施状況

(単位:人)

10. J\n				(平匹・八)
年度	対 象 者	受 診 者	受 診 率	要 精 密 検 査
平成24	14, 160	4, 163	29.4%	296
23	12, 494	4, 051	32.4%	272
22	12, 786	3, 757	29.4%	256
21	12, 303	3, 685	30.0%	186
20	12, 178	3, 495	28. 7%	146
19	12, 725	5, 004	39. 3%	396
18	12, 461	5, 118	41.1%	410
17	12, 271	5, 100	41.6%	510
16	12, 080	4, 762	39.4%	399

11. 死亡原因及び死亡数

(各年8月31日現在)

	平成23年			平成22年			(各年8月31日現在) 平成21年		
死 因	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
死 亡 総 数	282	151	131	269	149	120	200	134	66
結核	_	_	_	_	_	_	_	_	_
悪性新生物	87	55	32	83	50	33	68	52	16
食道の悪性新生物	8	8	_	2	1	1	5	4	1
胃の悪性新生物	15	8	7	16	11	5	15	9	6
結腸の悪性新生物	7	4	3	4	3	1	10	9	1
直腸S状結腸移行部	3	2	1	3	2	1	2	2	_
肝及び肝内胆管	7	5	2	5	2	3	5	5	_
胆のう及び他の胆道	6	4	2	3	3	_	7	6	1
膵の悪性新生物	6	2	4	8	2	6	7	5	2
気管、気管支及び肺	15	10	5	19	14	5	11	10	1
乳房の悪性新生物	2	_	2	3	_	3	3	-	3
子宮の悪性新生物	2	_	2	3	_	3	1	-	1
白血病	2	1	1	3	1	2	2	2	_
その他	_	_	_	_	_	_	_	_	_
糖尿病	6	3	3	7	5	2	8	3	5
高血圧性疾患	1	_	1	_	_	_	1	_	1
心疾患	39	17	22	40	15	25	46	25	21
急性心筋梗塞	12	7	5	8	5	3	13	10	3
その他の虚血性心疾患	7	5	2	11	4	7	13	10	3
不整脈及び伝導障害	3	1	2	2	1	1	7	5	2
心不全	14	2	12	16	5	11	13	_	13
その他	_	_	_	_	_	_	_	_	_
脳血管疾患	26	12	14	19	8	11	29	19	10
くも膜下出血	1	1	_	4	2	2	3	2	1
脳内出血	7	1	6	4	_	4	13	10	3
脳梗塞	17	9	8	10	6	4	13	7	6
大動脈瘤及び解離	4	1	3	1	1	_	2	2	_
肺炎	42	25	17	31	17	14	13	9	4
慢性閉塞性肺疾患	6	5	1	5	5	_	6	5	1
喘息	_	_	_	_	_	_	_	_	_
肝疾患	2	1	1	5	2	3	4	2	2
腎 不 全	4	1	3	5	3	2	5	3	2
老衰	11	5	6	5	2	3	4	2	2
不慮の事故	3	2	1	9	4	5	2	2	_
交通事故	1	1	_	_	_	_	2	2	_
その他	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自殺	7	4	3	13	12	1	12	10・促焼セ	2

12. 医療施設

(各年12月末現在)

	病	院	診	療	所	歯科	あんま・マッサージ	施設所
年次	施設数	病床数	施 設 数	病 床 数	有床診療 所	診療所	指 圧 所	(整骨院等)
平成 24	4	1,025	17	2	1	12	8	11
23	4	1,025	17	2	1	12	7	11
22	4	1,025	17	2	1	12	7	10
21	4	1,025	17	2	1	11	6	9
20	4	1,025	15	2	1	12	7	9
19	4	1,025	16	2	1	12	7	9
18	4	1,025	14	2	1	12	8	7
17	4	1,025	14	2	1	11	6	7
16	4	1,025	13	2	1	11	5	6
15	3	785	12	2	1	11	4	4
14	3	785	12	2	1	11	4	4
13	3	785	12	2	1	12	4	4
12	3	785	12	2	1	12	6	6
11	3	785	12	2	1	12	3	6
10	3	585	11	2	1	12	_	_
9	3	585	11	2	1	11	(次料:42.	5

(資料:保健所)

13. 公害の苦情申立件数

10. A D	<u>v/ Б П</u>	<u> 甲 </u>							
年度	総数	大気汚染	水質汚濁	騒音	振 動	悪臭	地盤沈下	土壤汚染	その他
平成 24	57	10	_	2	1	5	_	_	39
23	64	9	1	2	_	7	_	_	45
22	110	11	3	6	1	6	_	_	83
21	180	25	5	15	_	9	_	2	124
20	177	28	4	9	_	10	_	1	125
19	132	24	4	9	1	12	_	1	81
18	150	27	1	7	1	13	_	_	101
17	113	18	5	14	_	10	_	1	65
16	124	24	1	11	6	14	_	_	68
15	77	28	3	6	1	5	_	_	34
14	78	27	_	6	_	13	_	_	32
13	114	35	3	13	_	32	_	1	30
12	57	17	1	4	_	11	_	_	24
11	56	21	_	8	1	6	_	_	20
10	37	8	1	3	1	9	_	_	15
9	22	8	_	3	1	2	_	_	8 (1.) (1.) (1.)

(資料:環境課)

14. ごみ収集状況

年	度	平成24年度	平成23年度	平成22年度	平成21年度	平成20年度	平成19年度	平成18年度
総人口	(人)	38, 392	38, 480	38, 664	38, 258	37, 858	37, 455	37, 097
全世帯	(戸)	15, 538	15, 508	15, 498	15, 228	14, 991	14, 639	14, 353
収集世	世帯	15, 538	15, 508	15, 498	15, 228	14, 991	14, 639	14, 353
収集率	£ (%)	100	100	100	100	100	100	100
可燃ごみ	一般家庭	6, 079, 890	6, 109, 310	6, 191, 230	6, 246, 880	6, 373, 160	6, 412, 630	6, 526, 400
(kg)	事業用	4, 673, 190	4, 005, 060	3, 662, 380	4, 689, 850	5, 051, 900	5, 216, 250	5, 324, 060
可燃ごみ (一般家庭) (kg)	1日あた り排出量	16, 657	16, 738	16, 962	17, 115	17, 461	17, 569	17, 881
	1世帯年 間排出量	391	394	399	410	425	438	455
不燃ごみ(- (kg)		3, 118, 274	3, 159, 047	3, 162, 270	3, 180, 299	3, 325, 420	3, 558, 132	3, 750, 847

注:総世帯数、総人口(外国人含む)は、各年3月31日現在 可燃ごみ以外は不燃ごみ扱いとしている。

(資料:環境課)