第2章 感染症発生動向調査

第1表 全数把握対象感染症報告数(平成13年1月1日~12月31日)

	疾病名	報告数
1類	エボラ出血熱	0
	クリミア・コンゴ出血熱	. 0
	ペスト	0
	マールブルグ病	0
	ラッサ熱	0
2類	急性灰白髄炎	0
	コレラ	1
	細菌性赤痢	35
	ジフテリア	0
	腸チフス	4
	パラチフス	0
3類	腸管出血性大腸菌感染症	330
4類	アメーバ赤痢	22
	エキノコックス症	0
	急性ウイルス性肝炎	12
	黄熱	0
	オウム病	1
	回帰熱	0
	Q熱	1
	狂犬病	0
	クリプトスポリジウム症	0
	クロイツフェルト・ヤコブ病	5

	疾病名	報告数
4類	後天性免疫不全症候群	58
	コクシジオイデス症	0
	ジアルジア症	2
	腎症候性出血熱	0
	髄膜炎菌性髄膜炎	1
	先天性風疹症候群	0
	炭疸	0
	ツツガムシ病	14
	デング熱	3
	日本紅斑熱	0
	日本脳炎	0
	乳児ボツリヌス症	0
	梅毒	13
	破傷風	6 '
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0
	ハンタウイルス肺症候群	0
	Bウイルス病	0
	ブルセラ症	0
	発疹チフス	0
	マラリア	6
	ライム病	0
	レジオネラ症	3

第2-1表 定点把握対象感染症報告数,週別·疾病別(平成13年1週~52週)

				A群溶血性	- 油蜡油井				児 科								
週	報告	咽頭絲	吉膜熱	A研洛皿的 咽頭		感染性	胃腸炎	水	痘	手足	口病	伝染性	性紅斑	突発	生発疹	百日	日咳
旭	定点数	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当
1	116	17	0.15	74	0.64	769	6.63	288	2.48	16	0.14	33	0.28	37	0.32	0	0.0
2	125	14	0.11	119	0.95	1,439	11.51	352	2.82	37	0.30	113	0.90	101	0.81	2	0.0
3	123	10	0.08	216	1.76	1,771	14.40	305	2.48	23	0.19	119	0.97	93	0.76	5	0.0
4	124	17	0.14	260	2.10	1,742	14.05	299	2.41	24	0.19	111	0.90	104	0.84	4	0.0
5	122	17	0.14	240	1.97	1,677	13.75	249	2.04	14	0.11	90	0.74	104	0.85	2	0.0
6	113	24	0.21	251	2.22	1,662	14.71	279	2.47	18	0.16	75	0.66	74	0.65	5	0.0
7	125	33	0.26	215	1.72	1,419	11.35	291	2.33	15	0.12	61	0.49	76	0.61	0	0.00
8	121	47	0.39	260	2.15	1,744	14.41	300	2.48	11	0.09	86	0.71	97	0.80	0	0.00
9	119	54	0.45	270	2.27	1,651	13.87	300	2.52	9	0.08	92	0.77	92	0.77	1	0.0
10	118	56	0.47	224	1.90	1,481	12.55	284	2.41	6	0.05	94	0.80	104	0.88	0	0.00
11	118	47	0.40	222	1.88	1,435	12.16	314	2.66	14	0.12	105	0.89	96	0.81	2	0.02
12	123	57	0.46	178	1.45	1,099	8.93	285	2.32	10	0.08	102	0.83	93	0.76	0	0.00
13	122	36	0.30	151	1.24	928	7.61	307	2.52	15	0.12	87	0.71	82	0.67	0	0.00
14	122	36	0.30	134	1.10	753	6.17	338	2.77	10	0.08	126	1.03	111	0.91	0	0.00
15	122	42	0.34	141	1.16	701	5.75	300	2.46	14	0.11	141	1.16	105	0.86	2	0.02
16	124	37	0.30	207	1.67	611	4.93	254	2.05	25	0.20	133	1.07	115	0.93	1	0.0
17	112	19	0.17	150	1.34	635	5.67	270	2.41	19	0.17	109	0.97	84	0.75	1	0.0
18	113	1	0.01	72	0.64	272	2.41	155	1.37	13	0.12	43	0.38	43	0.38	1	0.01
19	125	28	0.22	199	1.59	643	5.14	496	3.97	25	0.20	158	1.26	112	0.90	0	0.00
20	120	25	0.21	246	2.05	534	4.45	335	2.79	39	0.33	147	1.23	134	1.12	4	0.03
21	123	33		235	1.91	576	4.68	521	4.24	46	0.37	171	1.39	142	1.15	2	0.02
22	121	32	0.26	252	2.08	494	4.08	297	2.45	78	0.64	174	1.44	123	1.02	7	0.06
23	124	19	0.15	214	1.73	430	3.47	396	3.19	75	0.60	186	1.50	110	0.89	4	0.03
24	123	38	0.31	205	1.67	399	3.24	285	2.32	156	1.27	150	1.22	117	0.95	2	0.02
25	121	38	0.31	206	1.70	350	2.89	314	2.60	188	1.55	206	1.70	120	0.99	2	0.02
26	127	42	0.33	221	1.74	335	2.64	274	2.16	332	2.61	249	1.96	124	0.98	1	0.01
27	122	52	0.43	157	1.29	275	2.25	262	2.15	471	3.86	167	1.37	147	1.20	1	0.01
28	124	82	0.66	142	1.15	290	2.34	218	1.76	637	5.14	129	1.04	153	1.23	5	0.04
29	124	106	0.85	104	0.84	208	1.68	196	1.58	587	4.73	84	0.68	116	0.94	0	0.00
30	121	108	0.89	55	0,45	207	1.71	169	1,40	509	4.21	64	0.53	117	0.97	3	0.02
31	126	71	0.56	61	0.48	193	1.53	97	0.77	333	2.64	67	0.53	140	1.11	1	0.01
32	96	48	0.50	29	0.30	125	1.30	97	1.01	200	2.08	47	0.49	109	1.14	1	0.01
33	103	25	0.24	26	0.25	105	1.02	63	0.61	104	1.01	34	0.33	71	0.69	2	0.02
34	114	21	0.18	40	0.35	149	1.31	87	0.76	66	0.58	43	0.38	127	1.11	0	0.00
35	119	17			0.34	155	1.30	71	0.60	69	0.58	51	0.43	128	1.08	1	0.01

202																		
	36	115	13	0.11	47	0.41	209	1.82	80	0.70	58	0.50	36	0.31	131	1.14	3	0.03
	37	118	7	0.06	31	0.26	174	1.47	51	0.43	69	0.58	39	0.33	108	0.92	1	0.01
	38	114	7	0.06	75	0.66	241	2.11	73	0.64	64	0.56	27	0.24	115	1.01	0	0.00
	39	116	3	0.03	65	0.56	232	2.00	51	0.44	68	0.59	18	0.16	105	0.91	1	0.01
	40	113	7	0.06	74	0.65	223	1.97	62	0.55	56	0.50	20	0.18	95	0.84	2	0.02
	41	118	1	0.01	87	0.74	230	1.95	78	0.66	45	0.38	15	0.13	85	0.72	0	0.00
	42	122	7	0.06	112	0.92	263	2.16	82	0.67	56	0.46	21	0.17	92	0.75	1	0.01
	43	121	4	0.03	120	0.99	307	2.54	132	1.09	73	0.60	27	0.22	113	0.93	0	0.00
	44	118	5	0.04	130	1.10	342	2.90	117	0.99	51	0.43	33	0.28	92	0.78	2	0.02
	45	127	4	0.03	147	1.16	531	4.18	182	1.43	52	0.41	38	0.30	120	0.94	2	0.02
	46	123	9	0.07	187	1.52	625	5.08	155	1.26	65	0.53	38	0.31	90	0.73	1	0.01
	47	119	3	0.03	169	1.42	710	5.97	277	2.33	51	0.43	43	0.36	96	0.81	2	0.02
	48	122	8	0.07	198	1.62	1,039	8.52	232	1.90	38	0.31	72	0.59	99	0.81	1	0.01
	49	125	3	0.02	214	1.71	1,566	12.53	360	2.88	60	0.48	70	0.56	102	0.82	0	0.00
	50	123	14	0.11	230	1.87	1,945	15.81	339	2.76	40	0.33	51	0.41	109	0.89	0	0.00
	51	113	6	0.05	262	2.32	1,943	17.19	360	3.19	31	0.27	55	0.49	94	0.83	1	0.01
	52	110	7	0.06	152	1.38	1,727	15.70	381	3.46	7	0.06	46	0.42	79	0.72	0	0.00
	計		1,457		8,117		39,564		12,360		5,092		4,496		5,426		79	

第2-1表 定点把握対象感染症報告数,週別・疾病別(平成13年1週~52週)

					小児科	定 点				イン	フルエンサ	定点		眼科定点			
	報告	風	疹	ヘルパン	ノギーナ	麻	疹	流行性〕	耳下腺炎	報告	インフノ	レエンザ	報告	急性出血	性結膜炎	流行性角	自結膜炎
週	定点数	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	定点数	報告数	定点当り	定点数	報告数	定点当り	報告数	定点当り
1	116	0	0.00	2	0.02	- 1	0.01	219	1.89	167	38	0.23	25	0	0.00	56	2.24
2	125	0	0.00	2	0.02	13	0.10	362	2.90	191	79	0.41	30	3	0.10	52	1.73
3	123	3	0.02	5	0.04	6	0.05	225	1.83	189	92	0.49	30	0	0.00	45	1.50
4	124	0	0.00	3	0.02	11	0.09	206	1.66	187	168	0.90	30	3	0.10	48	1.60
5	122	4	0.03	1	0.01	11	0.09	239	1.96	186	275	1.48	28	1	0.04	37	1.3
6	113	0	0.00	6	0.05	10	0.09	166	1.47	172	438	2.55	26	2	0.08	35	1.3
7	125	3	0.02	2	0.02	4	0.03	223	1.78	191	665	3.48	30	2	0.07	48	1.60
8	121	1	0.01	0	0.00	15	0.12	273	2.26	190	1397	7.35	28	2	0.07	40	1.43
9	119	2	0.02	1	0.01	18	0.15	293	2.46	187	1428	7.64	28	2	0.07	33	1.18
10	118	5	0.04	0	0.00	16	0.14	278	2.36	184	1589	8.64	31	1	0.03	37	1.19
11	118	7	0.06	0	0.00	63	0.53	267	2.26	180	1457	8.09	30		0.03	25	0.83
12	123	8	0.07	3	0.02	55	0.45	263	2.14		986	5.19	30	2.9	0.07	34	1.13
13	122	1	0.01	3	0.02	40	0.33	272	2.23		590	3.17	30		0.03	61	2.03
14	122	2	0.02	3	0.02	53	0.43	285	2.34	100000	292	1.59	10000	1	0.03	43	1.43
15	122	3	0.02	4	0.03	52	0.43	287	2.35		183			1	0.03	33	1.03
16	124	5	0.04	3	0.02	92	1	229		10.777	93	100000	31	0	0.00	50	1.6
17	112	2	0.02	1	0.01	56		223			70	156.495	22	2	0.09	35	1.59
18	113	2	0.02	2	0.02	58	0.000	152		1000	16		28	1	0.04	46	1.6
19	125	4	0.03	5	100 200 200 200 200 200 200 200 200 200	95	1,200,000	288	100		18		30	1	0.03	58	1.93
20	120	2	0.02	9	0.08	71	0.59	288			23		30		0.00	72	2.40
21	123	5	0.04	8	0.07	121	0.98	221	1.80		6		31	2	0.06	66	2.13
22	121	3	A STATE OF THE STA	18		73		335	1000000	2.59.50	7	100			0.07	71	2.45
23	124	2	the second secon	39		71	525.53.50	246			3	1,212.0	31	1	0.03	62	2.00
24	123	3	0.02	60	170.07	69	100000000000000000000000000000000000000	296		10.00000	6	0.03	30	1	0.03	54	1.80
25	121	2	0.02	123		59		351	2.90		4	0.02	30		0.03	55	1.83
26	127	5	0.04	386	100000	61	0.48	281	2.21	184	0		30		0.00	65	2.17
27	122	1	0.01	767	17071	39		338	1000000	100000000000000000000000000000000000000	0					69	2.30
28	124	4	0.03	1,082	100000000000000000000000000000000000000	27		393			0	1000000	1000		0.10	38	1.3
29	124	3		1,085				316		44.76	0	50.00		2	0.06	63	2.03
30	121	6		817		14		325			0		32	1	0.03	91	2.84
31	126	3	10000	525	1 10000	26	200	294	1000		0		28	2	0.07	62	2.21
32	96	3	1000		1000000	13		164	1 1	1 1 1 1 1	0	100	20	2	0.10	40	2.00
33	103	1	0.01	113	100	7	100 000 000	159			0	1 1576 17	28	1	0.04	62	2.2
34	114	1	0.01	99	100000	8		157			0	1		2	0.07	60	2.00
35	119	1	0.01	83	0.70	4	0.03	141	1.18	175	0	0.00	28	0	0.00	37	1.33

204								-										
	36	115	2	0.02	48	0.42	9	0.08	83	0.72	174	ol	0.00	28	2	0.07	41	1.46
	37	118	0	0.00	37	0.31	2	0.02	99	0.84	175	0	0.00	29	0	0.00	29	1.00
	38	114	2	0.02	48	0.42	8	0.07	113	0.99	168	0	0.00	28	1	0.04	38	1.36
	39	116	3	0.03	27	0.23	10	0.09	88	0.76	175	0	0.00	31	2	0.06	27	0.87
	40	113	2	0.02	24	0.21	6	0.05	81	0.72	168	0	0.00	30	1	0.03	33	1.10
	41	118	4	0.03	17	0.14	5	0.04	103	0.87	180	1	0.01	31	1	0.03	28	0.90
	42	122	1	0.01	14	0.11	4	0.03	136	1.11	179	0	0.00	29	3	0.10	29	1.00
	43	121	5	0.04	16	0.13	10	0.08	140	1.16	181	1	0.01	29	0	0.00	24	0.83
	44	118	0	0.00	6	0.05	5	0.04	133	1.13	177	2	0.01	27	1	0.04	22	0.81
	45	127	0	0.00	8	0.06	11	0.09	196	1.54	182	5	0.03	30	1	0.03	44	1.47
	46	123	0	0.00	12	0.10	4	0.03	130	1.06	186	13	0.07	31	0	0.00	33	1.06
	47	119	0	0.00	10	0.08	9	0.08	141	1.18	180	8	0.04	29	2	0.07	25	0.86
	48	122	2	0.02	13	0.11	12	0.10	266	2.18	186	31	0.17	28	1	0.04	37	1.32
	49	125	0	0.00	4	0.03	8	0.06	150	1.20	186	28	0.15	33	1	0.03	43	1.30
	50	123	. 0	0.00	7	0.06	14	0.11	219	1.78	180	42	0.23	29	1	0.03	37	1.28
	51	113	0	0.00	3	0.03	6	0.05	189	1.67	168	37	0.22	27	0	0.00	39	1.44
	52	110	1	0.01	3	0.03	9	0.08	176	1.60	155	35	0.23	25	0	0.00	29	1.16
	計		119		5,811		1,484		11,498			10,126			63		2,341	

第2-1表 定点把握対象感染症報告数,週別·疾病別(平成13年1週~52週)

		8 14	807 d. 1			基	幹	定	点				
週	報告 定点数	急性脳炎 (日本脳炎を除く)		細菌性髄膜炎		無菌性	髓膜炎	マイコプラ	ズマ肺炎		ア肺炎 病を除く)	成人麻疹	
XIII.	足無数	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当
1	6	0	0.00	0	0.00	1	0.17	2	0.33	0	0.00	0	0.0
2	7	0	0.00	1	0.14	0	0.00	2	0.29	0	0.00	0	0.0
3	7	. 0	0.00	0	0.00	1	0.14	2	0.29	0	0.00	0	0.0
4	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.25	0	0.00	0	0.0
5	8	1	0.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.0
6	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.0
7	8	0	0.00	1	0.13	1	0.13	0	0.00	0	0.00	0	0.0
8	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.14	0	0.00	. 0	0.0
9	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.0
10	8	. 0	0.00	0	0.00	0	0.00	. 1	0.13	0	0.00	0	0.0
11	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.14	0	0.00	1	0.1
12	8	0	0.00	0	0.00	1	0.13	2	0.25	0	0.00	1	0.1
13	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.0
14	7	0	0.00	0	0.00	2	0.29	0	0.00	1	0.14	0	0.0
15	6	1	0.17	1	0.17	1	0.17	1	0.17	0	0.00	0	0.0
16	8	0	0.00	0	0.00	1	0.13	0	0.00	0	0.00	1	0.
17	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.0
18	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.0
19	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.25	0	0.00	1	0.
20	7	1	0.14	0	0.00	1	0.14	0	0.00	0	0.00	5	0.
21	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	1.0
22	7	0	0.00	1	0.14	0	0.00	1	0.14	0	0.00	6	0.
23	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.29	0	0.00	2	0.3
24	8	1	0.13	0	0.00	1	0.13	3	0.38	0	0.00	9	1.
25	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	. 1	0.13	0	0.00	1	0.
26	8	0	0.00	0	0.00	2	0.25	0	0.00	0	0.00	0	0.0
27	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.29	0	0.00	3	0.4
28	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.
29	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	0.63	0	0.00	1	0.
30	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.29	0	0.00	3	0.4
31	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.25	0	0.00	2	0.2
2	9	0	0.00	0	0.00	1	0.11	2	0.22	0	0.00	1	0.
33	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	0.50	0	0.00	0	0.0
14	9	0	0.00	0	0.00	1	0.11	5	0.56	0	0.00	0	0.0
35	7	1	0.14	0	0.00	0	0.00	3	0.43	0	0.00	0	0.0
36	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.25	0	0.00	1	0.1
7	. 9	0	0.00	0	0.00	1	0.11	1	0.11	0	0.00	1	0.
8	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	0.38	0	0.00	0	0.
9	9	0	0.00	1	0.11	0	0.00	4	0.44	0	0.00	0	0.0
0	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	0.38	. 0	0.00	0	0.0
1	9	0	0.00	0	0.00	1	0.11	3	0.33	0	0.00	0	0.0
2	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	.6	0.67	0	0.00	0	0.0
3	8	0	0.00	1	0.13	2	0.25	6	0.75	0	0.00	0	0.0
4	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	0.67	0	0.00	0	0.0
5	9	0	0.00		0.11	0	0.00	. 9	1.00	1	0.11	0	0.
6	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	0.78	0	0.00	0	0.0
7	9	0	0.00	2	0.22	0	0.00	5	0.56	0	0.00	0	0.
8	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	0.67	0	0.00	0	0.
9	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.22	1	0.11	0	0.
0	9	0	0.00	2	0.22	0	0.00	7	0.78	0	0.00	0	0.
i	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	0.78	0	0.00	0	0.
2	9	0	0.00	1	0.11	0	0.00	5	0.56	0	0.00	2	0.3
+	- 1	5		12		18	4	130		3		49	

第2-2表 定点把握対象感染症報告数,月別・疾病別(平成13年1月~12月)

					S	T D	定	点					基 幹 定 点							
月	報告 定点数	性器ク	ラミジア	性器ヘルペス		尖形コンジローム		淋菌原	感染症	その非淋菌性		報告	メチシリン ブドウ球			リン耐性 菌感染症	薬剤耐煙	生緑膿菌 杂症		
Я	正 点数	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	定点数	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り		
1	37	110	2.97	30	0.81	18	0.49	47	1.27	47	1.27	9	22	2.44	55		0	0.00		
2	38	84	2.21	26	0.68	13	0.34	37	0.97	77	2.03	8	32	4.00	82	10.25	0	0.00		
3	38	106	2.79	34	0.89	26	0.68	45	1.18	81	2.13	9	26	2.89	69	7.67	1	0.11		
4	31	102	3.29	29	0.94	14	0.45	27	0.87	62	2.00	8	21	2.63	57	7.13	0	0.00		
5	35	115	3.29	28	0.80	23	0.66	44	1.26	85	2.43	8	47	5.88	124	15.50	1	0.13		
6	38	98	2.58	40	1.05	22	0.58	40	1.05	74	1.95	8	50	6.25	118	14.75	0	0.00		
7	36	111	3.08	27	0.75	20	0.56	44	1.22	100	2.78	9	37	4.11	63	7.00	2	0.22		
8	38	114	3.00	32	0.84	16	0.42	47	1.24	85	2.24	7	37	5.29	31	4.43	0	0.00		
9	37	147	3.97	29	0.78	22	0.59	41	1.11	116	3.14	9	34	3.78	26	2.89	0	0.00		
10	36	137	3.81	28	0.78	24	0.67	51	1.42	131	3.64	9	36	4.00	47	5.22	0	0.00		
11	38	103	2.71	32	0.84	16	0.42	37	0.97	103	2.71	8	36	4.50	73	9.13	0	0.00		
12	34	81	2.38	35	1.03	19	0.56	49	1.44	95	2.79	8	42	5.25	73	9.13	1	0.13		
計		1,308		370		233		509		1,056			420		818		5			