

国民の間のいたずらな混乱・不安を解消するための、また、この問題に対する的確な対策を推進するための重要な情報を提供するものと考えることができる。さらに、ヒトの健康影響に関する分野で、国際的なリスク評価に資する的確な情報が日本から発信できる。しかし、この結果はあくまで、過去のものであり、将来にわたって影響が小さいことを保障するものではないことは明らかである。この意味で、更なる健康影響に関するエビデンスを獲得するためには本研究と同様の調査研究の継続が強く求められる。

E. 結果

ごみ焼却施設周辺について、市区町村毎の40 - 81歳、21年間の死亡データを3歳・3年に分類し、そこで得られる8つのコホートについて、死亡率の経年変化の傾きがコホート効果とごみ焼却施設からの距離に比例する超過リスクの成分との和と仮定したポアソン回帰モデルで検討し、51施設それぞれで推定された超過リスクの推定値を変量効果モデルに基づくメタ・アナリシスにより超過リスクの統合推定値を求めた。結果は、全悪性新生物、胃がん結腸がん、肝がん、鼻腔・中耳の悪性新生物、副鼻腔の悪性新生物、上咽頭の悪性新生物、喉頭の悪性新生物、肺・気管支の悪性新生物、膀胱がん、軟部悪性新生物、悪性リンパ腫、多発性骨髄腫、白血病の13死因すべてにおいて、超過リスクがゼロである仮説を棄却できず、有意な超過リスクは検出されなかった。

参考文献

- 1) Elliott P, Hills M, Beresford J, Kleinschmidt I, Jolley D, Pattenden S et al. Incidence of cancers of the larynx and lung near incinerators of waste solvents and oils in Great Britain. *Lancet* 1992; 339: 854-858.
- 2) Elliott P, Shaddick G, Kleinschmidt I, Jolly D, Walls P, Beresford J et al. Cancer incidence near municipal solid waste incinerators in Great Britain. *British Journal of Cancer* 1996; 73: 702-710.
- 3) Shaddick G. and Elliott P. Use of Stone's method in studies of disease risk around point sources of environmental pollution. *Statistics in Medicine* 1996; 15:1927-1934.
- 4) Bithell JF and Stone RA. On statistical methods for analyzing the geographical distribution of

cancer cases near nuclear installations. *Journal of Epidemiology and Community Health* 1989; 43: 79-85.

5) Hills M. Some comments on methods for investigating disease risk around a point source. in Elliott P., Cuzick J, English D. and Stern R.(eds), "Geographical and Environmental Epidemiology Methods for Small Area Studies", Oxford University Press, Oxford, 1992: 231-237.

6) Bithell JF. The choice of test for detecting raised disease risk near a point source. *Statistics in Medicine* 1995; 14, 2309-2322.

7) Stone RA. Investigations of excess environmental risks around putative sources: statistical problems and a proposed test. *Statistics in Medicine* 1988; 7: 649-660.

8) Tango T. Score tests for detecting excess risks around putative sources. *Statistics in Medicine* 2002; 21: 497-514.

F. 健康危機情報

特になし。

G. 研究発表

論文発表

- 1)Tango T, Fujita T, Tanihata T, Minowa M, Doi Y, Kato N, Kunikane S, Uchiyama I, Tanaka M and Uehata T. Risk of adverse reproductive outcomes associated with proximity to municipal solid waste incinerators with high dioxin emission levels in Japan. *Journal of Epidemiology* 2004; 14: 83-93.

学会発表

- 1)Tango, T. and Takahashi, K. A flexible scan statistic for detecting arbitrarily shaped clusters. Joint Statistical Meetings, Toronto, Canada, 2004年8月8日. p.14.
- 2)Takahashi, K. and Tango, T. How to evaluate tests for identifying spatial clusters. Joint Statistical Meetings, Toronto, Canada, 2004年8月8日. p.14.

H. 知的財産権の出願・登録状況

特になし。

表1 悪性新生物死亡の21年間追跡データの3歳3年へのグループ化

	1980-82	83-85	86-88	89-91	92-94	95-97	98-2000
年齢 40-42	A						
年齢 43-45	B	A					
年齢 46-48	C	B	A				
年齢 49-51	D	C	B	A			
年齢 52-54	E		C	B	A		
年齢 55-57	F			C	B	A	Cohort No.1
年齢 58-60	G				C	B	A
年齢 61-63	H					C	B
年齢 64-66		H					C
年齢 67-69			H				
年齢 70-72				H			
年齢 73-75					H		
年齢 76-78						H	
年齢 79-81							H
							Cohort No. 8

表2 研究対象とした全国51焼却施設、その半径20km圏内の市区町村数など

○全国51焼却施設から半径20km圏内の市区町村数

施設番号	都道府県	市町村組合名	施設名	対象市区町村数	稼働開始年	ダイオキシン濃度 ng-TEQ/Nm ³
1	北海道	伊達市	伊達市ごみ焼却施設	10	1989	120.0
2	北海道	東胆振三町広域行政事務組合	塵芥処理場	10	1984	120.0
3	秋田県	大館周辺広域市町村県組合	大館広域第一環境センター	11	1982	110.0
4	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市立衛生センター	19	1981	130.0
5	茨城県	潮来牛堀2町環境衛生組合	潮来牛堀クリーンセンター	28	1991	110.0
6	栃木県	大田原市	清掃センター	18	1986	110.0
7	群馬県	館林市	館林市清掃センター	45	1986	124.5
8	群馬県	水上月夜野新治衛生施設組合	水上月夜野新治衛生センター	21	1978	92.0
9	埼玉県	朝霞市	70トンごみ処理施設	64	1987	270.0
10	千葉県	銚子市	銚子市清掃センター	11	1986	233.0
11	千葉県	八千代市	八千代市清掃センター	34	1988	124.0
12	千葉県	鴨川市	鴨川市清掃センター	16	1986	256.3
13	千葉県	君津市	君津市清掃工場	8	1992	301.5
14	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦クリーンセンター	12	1989	95.5
15	千葉県	御宿町	御宿町清掃センター	12	1984	500.0
16	千葉県	鋸南地区環境衛生組合	大谷クリーンセンター	14	1983	83.0
17	新潟県	三島郡清掃センター組合	ごみ処理施設	27	1991	290.0
18	新潟県	巻町外三ヶ町村衛生組合	巻町外三ヶ町村鎧湯清掃工場	28	1982	210.0
19	山梨県	山梨市	山梨市環境センターごみ焼却場	38	1985	120.0
20	山梨県	小菅丹波山衛生組合	廃棄物焼却炉	19	1980	140.0
21	長野県	南佐久環境衛生組合	清掃センター	24	1979	120.0
22	長野県	犀峽衛生施設組合	犀峽清掃センター	25	1990	120.0
23	長野県	諏訪市	諏訪市清掃センター	22	1987	130.0
24	岐阜県	南大野地域行政事務組合	南大野クリーンセンター	14	1990	130.0
25	静岡県	伊豆長岡町	伊豆長岡町清掃センター	21	1982	290.0
26	愛知県	名古屋市	鳴海工場	61	1970	110.0
27	兵庫県	高砂市	美化センターごみ焼却施設	18	1984	96.0
28	兵庫県	宍粟郡広域行政事務組合	宍粟環境美化センター	20	1990	990.0
29	和歌山県	海南市	海南市クリーンセンター	21	1984	82.0
30	和歌山県	有田郡衛生体育施設事務	有田郡衛生体育施設事務組合	19	1978	99.0
31	広島県	廿日市市	廿日市市清掃センター	23	1990	360.0
32	広島県	府中町	府中町清掃事務所	24	1985	330.0
33	広島県	御調町	御調町一般廃棄物処理施設	18	1986	100.0
34	広島県	向島町	向島町クリーンセンター	21	1981	90.0
35	山口県	楠町	楠町清掃工場	14	1980	380.0
36	山口県	山陽町	山陽町清掃工場	12	1985	120.0
37	愛媛県	内山衛生事務組合	廃棄物焼却場	18	1975	140.0
38	福岡県	甘木市	甘木市総合衛生センター	35	1981	140.0
39	福岡県	下田川衛生組合	下田川塵芥清掃センター	43	1975	95.0
40	佐賀県	多久市	多久市ごみセンター	31	1977	140.0
41	佐賀県	天山地区共同塵芥処理場組合	天山地区共同塵芥処理場	37	1981	120.0
42	佐賀県	川副町・東与賀町清掃組合	川副町・東与賀町清掃センター	41	1988	210.0
43	長崎県	高島町	高島町塵芥焼却場	10	1983	210.0
44	長崎県	小浜町	小浜町清掃センター	22	1981	590.0
45	長崎県	鷹島町	鷹島町ごみ処理場	16	1983	140.0
46	大分県	臼杵市	臼杵市清掃センター	15	1989	82.0
47	大分県	宇目町	宇目清掃センター	16	1979	200.0
48	大分県	高田地域衛生事業組合	高田地域衛生事業組合清掃工場	16	1977	85.0
49	鹿児島県	大口伊佐衛生管理組合	ごみ処理場	18	1973	440.0
50	沖縄県	東部清掃施設組合	東部清掃施設組合	24	1985	110.0
51	沖縄県	中城村北中城村清掃事務組合	中城青葉苑	26	1979	87.0
合 計				1170	-	-

* 重複する市町村を含む

表3 重複を許した(ある市区町村は複数のごみ焼却施設から半径20km圏内にある)延べ

1170施設のリスト

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
1	1	1	01-233	北海道	伊達市
2	1	2	01-575	北海道	壮瞥町
3	1	3	01-572	北海道	虻田町
4	1	4	01-571	北海道	豊浦町
5	1	5	01-573	北海道	洞爺村
6	1	6	01-205	北海道	室蘭市
7	1	7	01-230	北海道	登別市
8	1	8	01-574	北海道	大滝村
9	1	9	01-396	北海道	真狩村
10	1	10	01-578	北海道	白老町
11	2	1	01-579	北海道	早来町
12	2	2	01-581	北海道	厚真町
13	2	3	01-580	北海道	追分町
14	2	4	01-224	北海道	千歳市
15	2	5	01-582	北海道	鶴川町
16	2	6	01-583	北海道	穂別町
17	2	7	01-213	北海道	苫小牧市
18	2	8	01-427	北海道	由仁町
19	2	9	01-429	北海道	栗山町
20	2	10	01-209	北海道	夕張市
21	3	1	05-204	秋田県	大館市
22	3	2	05-322	秋田県	比内町
23	3	3	05-325	秋田県	田代町
24	3	4	05-321	秋田県	鷹巣町
25	3	5	05-303	秋田県	小坂町
26	3	6	05-209	秋田県	鹿角市
27	3	7	02-368	青森県	碓ヶ関村
28	3	8	05-326	秋田県	合川町
29	3	9	05-323	秋田県	森吉町
30	3	10	05-346	秋田県	藤里町
31	3	11	02-362	青森県	大鰐町
32	4	1	08-222	茨城県	鹿嶋市
33	4	2	08-406	茨城県	神栖町
34	4	3	08-423	茨城県	潮来町
35	4	4	12-349	千葉県	東庄町
36	4	5	12-344	千葉県	小見川町
37	4	6	08-422	茨城県	牛堀町
38	4	7	08-421	茨城県	麻生町
39	4	8	12-209	千葉県	佐原市
40	4	9	08-403	茨城県	大洋村
41	4	10	08-424	茨城県	北浦村
42	4	11	08-449	茨城県	東村
43	4	12	12-345	千葉県	山田町
44	4	13	12-348	千葉県	干潟町
45	4	14	12-346	千葉県	栗源町
46	4	15	08-448	茨城県	桜川村
47	4	16	12-361	千葉県	海上町
48	4	17	08-407	茨城県	波崎町
49	4	18	12-202	千葉県	銚子市
50	4	19	08-203	茨城県	土浦市
51	5	1	08-423	茨城県	潮来町
52	5	2	08-422	茨城県	牛堀町
53	5	3	08-421	茨城県	麻生町
54	5	4	12-209	千葉県	佐原市
55	5	5	08-449	茨城県	東村
56	5	6	08-222	茨城県	鹿嶋市
57	5	7	08-448	茨城県	桜川村
58	5	8	08-424	茨城県	北浦村
59	5	9	08-406	茨城県	神栖町
60	5	10	12-344	千葉県	小見川町
61	5	11	12-342	千葉県	神崎町
62	5	12	08-403	茨城県	大洋村
63	5	13	12-349	千葉県	東庄町
64	5	14	12-346	千葉県	栗源町
65	5	15	12-345	千葉県	山田町
66	5	16	12-343	千葉県	大栄町
67	5	17	08-425	茨城県	玉造町
68	5	18	08-441	茨城県	江戸崎町

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
69	5	19	12-341	千葉県	下総町
70	5	20	08-402	茨城県	鉾田町
71	5	21	08-442	茨城県	美浦村
72	5	22	08-446	茨城県	新利根村
73	5	23	08-461	茨城県	出島村
74	5	24	12-347	千葉県	多古町
75	5	25	08-447	茨城県	河内村
76	5	26	12-211	千葉県	成田市
77	5	27	08-203	茨城県	土浦市
78	5	28	08-407	茨城県	波崎町
79	6	1	09-210	栃木県	大田原市
80	6	2	09-409	栃木県	西那須野町
81	6	3	09-406	栃木県	黒羽町
82	6	4	09-405	栃木県	湯津上村
83	6	5	09-211	栃木県	矢板市
84	6	6	09-212	栃木県	黒磯市
85	6	7	09-404	栃木県	小川町
86	6	8	09-387	栃木県	喜連川町
87	6	9	09-403	栃木県	馬頭町
88	6	10	09-384	栃木県	塩谷町
89	6	11	09-385	栃木県	氏家町
90	6	12	09-407	栃木県	那須町
91	6	13	09-401	栃木県	南那須町
92	6	14	09-303	栃木県	上河内町
93	6	15	09-410	栃木県	塩原町
94	6	16	09-402	栃木県	烏山町
95	6	17	09-386	栃木県	高根沢町
96	6	18	08-364	茨城県	大子町
97	7	1	10-207	群馬県	館林市
98	7	2	10-522	群馬県	明和村
99	7	3	10-525	群馬県	邑楽町
100	7	4	10-523	群馬県	千代田町
101	7	5	11-216	埼玉県	羽生市
102	7	6	11-422	埼玉県	南河原村
103	7	7	10-524	群馬県	大泉町
104	7	8	10-521	群馬県	板倉町
105	7	9	09-204	栃木県	佐野市
106	7	10	11-206	埼玉県	行田市
107	7	11	11-403	埼玉県	妻沼町
108	7	12	09-202	栃木県	足利市
109	7	13	09-366	栃木県	藤岡町
110	7	14	10-205	群馬県	太田市
111	7	15	11-423	埼玉県	川里村
112	7	16	11-210	埼玉県	加須市
113	7	17	11-202	埼玉県	熊谷市
114	7	18	11-424	埼玉県	北川辺町
115	7	19	11-304	埼玉県	吹上町
116	7	20	11-421	埼玉県	騎西町
117	7	21	09-367	栃木県	岩舟町
118	7	22	09-421	栃木県	田沼町
119	7	23	11-401	埼玉県	大里村
120	7	24	11-425	埼玉県	大利根町
121	7	25	08-204	茨城県	古河市
122	7	26	11-217	埼玉県	鴻巣市
123	7	27	10-481	群馬県	尾島町
124	7	28	11-402	埼玉県	江南町
125	7	29	10-482	群馬県	新田町
126	7	30	11-218	埼玉県	深谷市
127	7	31	11-462	埼玉県	鷲宮町
128	7	32	11-461	埼玉県	栗橋町
129	7	33	09-422	栃木県	葛生町
130	7	34	11-446	埼玉県	菫蒲町
131	7	35	09-365	栃木県	大平町
132	7	36	09-364	栃木県	野木町
133	7	37	11-347	埼玉県	吉見町
134	7	38	11-341	埼玉県	滑川町
135	7	39	11-406	埼玉県	川本町
136	7	40	11-233	埼玉県	北本市

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
137	7	41	11-212	埼玉県	東松山市
138	7	42	08-541	茨城県	総和町
139	7	43	11-232	埼玉県	久喜市
140	7	44	10-203	群馬県	桐生市
141	7	45	09-208	栃木県	小山市
142	8	1	10-445	群馬県	月夜野町
143	8	2	10-206	群馬県	沼田市
144	8	3	10-447	群馬県	新治村
145	8	4	10-448	群馬県	昭和村
146	8	5	10-428	群馬県	高山村
147	8	6	10-444	群馬県	川場村
148	8	7	10-441	群馬県	白沢村
149	8	8	10-446	群馬県	水上町
150	8	9	10-342	群馬県	小野上村
151	8	10	10-302	群馬県	赤城村
152	8	11	10-422	群馬県	東村
153	8	12	10-421	群馬県	中之条町
154	8	13	10-341	群馬県	子持村
155	8	14	10-423	群馬県	吾妻町
156	8	15	10-442	群馬県	利根村
157	8	16	10-208	群馬県	渋川市
158	8	17	10-343	群馬県	伊香保町
159	8	18	10-301	群馬県	北橋村
160	8	19	10-443	群馬県	片品村
161	8	20	10-303	群馬県	富士見村
162	8	21	15-461	新潟県	湯沢町
163	9	1	11-228	埼玉県	志木市
164	9	2	11-227	埼玉県	朝霞市
165	9	3	11-229	埼玉県	和光市
166	9	4	11-230	埼玉県	新座市
167	9	5	11-204	埼玉県	浦和市
168	9	6	11-235	埼玉県	富士見市
169	9	7	11-224	埼玉県	戸田市
170	9	8	11-223	埼玉県	蕨市
171	9	9	11-220	埼玉県	与野市
172	9	10	11-324	埼玉県	三芳町
173	9	11	13-221	東京都	清瀬市
174	9	12	11-205	埼玉県	大宮市
175	9	13	11-322	埼玉県	大井町
176	9	14	13-222	東京都	東久留米市
177	9	15	13-217	東京都	保谷市
178	9	16	11-236	埼玉県	上福岡市
179	9	17	13-120	東京都	練馬区
180	9	18	11-203	埼玉県	川口市
181	9	19	13-203	東京都	武蔵野市
182	9	20	11-226	埼玉県	鳩ヶ谷市
183	9	21	13-119	東京都	板橋区
184	9	22	13-216	東京都	田無市
185	9	23	11-208	埼玉県	所沢市
186	9	24	13-114	東京都	中野区
187	9	25	13-115	東京都	杉並区
188	9	26	13-117	東京都	北区
189	9	27	13-116	東京都	豊島区
190	9	28	13-213	東京都	東村山市
191	9	29	13-211	東京都	小平市
192	9	30	11-201	埼玉県	川越市
193	9	31	13-204	東京都	三鷹市
194	9	32	13-210	東京都	小金井市
195	9	33	11-213	埼玉県	岩槻市
196	9	34	13-104	東京都	新宿区
197	9	35	11-219	埼玉県	上尾市
198	9	36	11-215	埼玉県	狭山市
199	9	37	13-214	東京都	国分寺市
200	9	38	11-221	埼玉県	草加市
201	9	39	13-220	東京都	東大和市
202	9	40	11-222	埼玉県	越谷市
203	9	41	13-105	東京都	文京区
204	9	42	13-118	東京都	荒川区

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
205	9	43	13-121	東京都	足立区
206	9	44	11-225	埼玉県	入間市
207	9	45	13-101	東京都	千代田区
208	9	46	13-113	東京都	渋谷区
209	9	47	11-238	埼玉県	蓮田市
210	9	48	11-301	埼玉県	伊奈町
211	9	49	13-106	東京都	台東区
212	9	50	13-208	東京都	調布市
213	9	51	13-112	東京都	世田谷区
214	9	52	11-231	埼玉県	桶川市
215	9	53	13-206	東京都	府中市
216	9	54	11-346	埼玉県	川島町
217	9	55	13-219	東京都	狛江市
218	9	56	11-234	埼玉県	八潮市
219	9	57	13-223	東京都	武蔵村山市
220	9	58	13-215	東京都	国立市
221	9	59	11-214	埼玉県	春日部市
222	9	60	13-202	東京都	立川市
223	9	61	13-103	東京都	港区
224	9	62	13-110	東京都	目黒区
225	9	63	13-122	東京都	葛飾区
226	9	64	11-239	埼玉県	坂戸市
227	10	1	12-202	千葉県	銚子市
228	10	2	08-407	茨城県	波崎町
229	10	3	12-362	千葉県	飯岡町
230	10	4	12-361	千葉県	海上町
231	10	5	12-215	千葉県	旭市
232	10	6	12-348	千葉県	干潟町
233	10	7	12-349	千葉県	東庄町
234	10	8	12-214	千葉県	八日市場市
235	10	9	08-406	茨城県	神栖町
236	10	10	12-345	千葉県	山田町
237	10	11	12-344	千葉県	小見川町
238	11	1	12-221	千葉県	八千代市
239	11	2	12-228	千葉県	四街道市
240	11	3	12-325	千葉県	印旛村
241	11	4	12-212	千葉県	佐倉市
242	11	5	12-326	千葉県	白井町
243	11	6	12-102	千葉県	花見川区
244	11	7	12-328	千葉県	本埜村
245	11	8	12-231	千葉県	印西市
246	11	9	12-103	千葉県	稲毛区
247	11	10	12-104	千葉県	若葉区
248	11	11	12-216	千葉県	習志野市
249	11	12	12-322	千葉県	酒々井町
250	11	13	12-106	千葉県	美浜区
251	11	14	12-224	千葉県	鎌ヶ谷市
252	11	15	08-564	茨城県	利根町
253	11	16	12-101	千葉県	中央区
254	11	17	12-204	千葉県	船橋市
255	11	18	12-329	千葉県	栄町
256	11	19	12-305	千葉県	沼南町
257	11	20	12-211	千葉県	成田市
258	11	21	12-222	千葉県	我孫子市
259	11	22	12-230	千葉県	八街市
260	11	23	12-203	千葉県	市川市
261	11	24	12-324	千葉県	富里町
262	11	25	08-447	茨城県	河内村
263	11	26	12-105	千葉県	緑区
264	11	27	08-208	茨城県	龍ヶ崎市
265	11	28	12-217	千葉県	柏市
266	11	29	08-563	茨城県	藤代町
267	11	30	08-217	茨城県	取手市
268	11	31	12-207	千葉県	松戸市
269	11	32	12-405	千葉県	山武町
270	11	33	12-220	千葉県	流山市
271	11	34	12-213	千葉県	東金市
272	12	1	12-223	千葉県	鴨川市

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
273	12	2	12-472	千葉県	天津小湊町
274	12	3	12-468	千葉県	和田町
275	12	4	12-467	千葉県	丸山町
276	12	5	12-462	千葉県	富山町
277	12	6	12-464	千葉県	三芳村
278	12	7	12-463	千葉県	鋸南町
279	12	8	12-466	千葉県	千倉町
280	12	9	12-461	千葉県	富浦町
281	12	10	12-441	千葉県	大多喜町
282	12	11	12-205	千葉県	館山市
283	12	12	12-225	千葉県	君津市
284	12	13	12-218	千葉県	勝浦市
285	12	14	12-226	千葉県	富津市
286	12	15	12-206	千葉県	木更津市
287	12	16	12-219	千葉県	市原市
288	13	1	12-225	千葉県	君津市
289	13	2	12-206	千葉県	木更津市
290	13	3	12-226	千葉県	富津市
291	13	4	12-229	千葉県	袖ヶ浦市
292	13	5	12-219	千葉県	市原市
293	13	6	14-201	神奈川県	横須賀市
294	13	7	12-463	千葉県	鋸南町
295	13	8	12-223	千葉県	鴨川市
296	14	1	12-229	千葉県	袖ヶ浦市
297	14	2	12-206	千葉県	木更津市
298	14	3	12-219	千葉県	市原市
299	14	4	12-225	千葉県	君津市
300	14	5	12-226	千葉県	富津市
301	14	6	12-105	千葉県	緑区
302	14	7	12-101	千葉県	中央区
303	14	8	12-106	千葉県	美浜区
304	14	9	12-426	千葉県	長柄町
305	14	10	12-227	千葉県	浦安市
306	14	11	14-131	神奈川県	川崎市
307	14	12	13-111	東京都	大田区
308	15	1	12-443	千葉県	御宿町
309	15	2	12-444	千葉県	大原町
310	15	3	12-218	千葉県	勝浦市
311	15	4	12-442	千葉県	夷隅町
312	15	5	12-445	千葉県	岬町
313	15	6	12-441	千葉県	大多喜町
314	15	7	12-422	千葉県	睦沢町
315	15	8	12-421	千葉県	一宮町
316	15	9	12-472	千葉県	天津小湊町
317	15	10	12-427	千葉県	長南町
318	15	11	12-219	千葉県	市原市
319	15	12	12-225	千葉県	君津市
320	16	1	12-462	千葉県	富山町
321	16	2	12-463	千葉県	鋸南町
322	16	3	12-461	千葉県	富浦町
323	16	4	12-464	千葉県	三芳村
324	16	5	12-205	千葉県	館山市
325	16	6	12-467	千葉県	丸山町
326	16	7	12-468	千葉県	和田町
327	16	8	12-466	千葉県	千倉町
328	16	9	14-210	神奈川県	三浦市
329	16	10	12-226	千葉県	富津市
330	16	11	12-465	千葉県	白浜町
331	16	12	12-223	千葉県	鴨川市
332	16	13	12-225	千葉県	君津市
333	16	14	14-201	神奈川県	横須賀市
334	17	1	15-343	新潟県	分水町
335	17	2	15-364	新潟県	中之島町
336	17	3	15-363	新潟県	栄町
337	17	4	15-404	新潟県	和島村
338	17	5	15-403	新潟県	与板町
339	17	6	15-406	新潟県	寺泊町
340	17	7	15-344	新潟県	吉田町

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
341	17	8	15-342	新潟県	弥彦村
342	17	9	15-211	新潟県	見附市
343	17	10	15-213	新潟県	燕市
344	17	11	15-204	新潟県	三条市
345	17	12	15-402	新潟県	三島町
346	17	13	15-341	新潟県	岩室村
347	17	14	15-405	新潟県	出雲崎町
348	17	15	15-351	新潟県	中之口村
349	17	16	15-362	新潟県	下田村
350	17	17	15-345	新潟県	巻町
351	17	18	15-202	新潟県	長岡市
352	17	19	15-209	新潟県	加茂市
353	17	20	15-215	新潟県	栃尾市
354	17	21	15-350	新潟県	月潟村
355	17	22	15-349	新潟県	潟東村
356	17	23	15-361	新潟県	田上町
357	17	24	15-346	新潟県	西川町
358	17	25	15-505	新潟県	西山町
359	17	26	15-401	新潟県	越路町
360	17	27	15-220	新潟県	白根市
361	18	1	15-349	新潟県	潟東村
362	18	2	15-346	新潟県	西川町
363	18	3	15-345	新潟県	巻町
364	18	4	15-351	新潟県	中之口村
365	18	5	15-348	新潟県	味方村
366	18	6	15-350	新潟県	月潟村
367	18	7	15-220	新潟県	白根市
368	18	8	15-341	新潟県	岩室村
369	18	9	15-344	新潟県	吉田町
370	18	10	15-347	新潟県	黒埼町
371	18	11	15-321	新潟県	小須戸町
372	18	12	15-213	新潟県	燕市
373	18	13	15-342	新潟県	弥彦村
374	18	14	15-361	新潟県	田上町
375	18	15	15-209	新潟県	加茂市
376	18	16	15-204	新潟県	三条市
377	18	17	15-207	新潟県	新津市
378	18	18	15-324	新潟県	亀田町
379	18	19	15-343	新潟県	分水町
380	18	20	15-201	新潟県	新潟市
381	18	21	15-363	新潟県	栄町
382	18	22	15-323	新潟県	横越村
383	18	23	15-406	新潟県	寺泊町
384	18	24	15-218	新潟県	五泉市
385	18	25	15-322	新潟県	村松町
386	18	26	15-302	新潟県	京ヶ瀬村
387	18	27	15-362	新潟県	下田村
388	18	28	15-364	新潟県	中之島町
389	19	1	19-205	山梨県	山梨市
390	19	2	19-301	山梨県	春日居町
391	19	3	19-203	山梨県	塩山市
392	19	4	19-302	山梨県	牧丘町
393	19	5	19-304	山梨県	勝沼町
394	19	6	19-323	山梨県	一宮町
395	19	7	19-321	山梨県	石和町
396	19	8	19-322	山梨県	御坂町
397	19	9	19-324	山梨県	八代町
398	19	10	19-201	山梨県	甲府市
399	19	11	19-305	山梨県	大和村
400	19	12	19-303	山梨県	三富村
401	19	13	19-325	山梨県	境川村
402	19	14	19-382	山梨県	敷島町
403	19	15	19-384	山梨県	昭和町
404	19	16	19-381	山梨県	竜王町
405	19	17	19-326	山梨県	中道町
406	19	18	19-383	山梨県	玉穂町
407	19	19	19-327	山梨県	芦川村
408	19	20	19-401	山梨県	双葉町

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
409	19	21	19-328	山梨県	豊富村
410	19	22	19-386	山梨県	八田村
411	19	23	19-385	山梨県	田富町
412	19	24	19-389	山梨県	若草町
413	19	25	19-341	山梨県	上九一色村
414	19	26	19-387	山梨県	白根町
415	19	27	19-207	山梨県	韭崎市
416	19	28	19-342	山梨県	三珠町
417	19	29	19-390	山梨県	櫛形町
418	19	30	19-428	山梨県	足和田村
419	19	31	19-402	山梨県	明野村
420	19	32	19-426	山梨県	河口湖町
421	19	33	19-443	山梨県	丹波山村
422	19	34	19-442	山梨県	小菅村
423	19	35	19-403	山梨県	須玉町
424	19	36	19-206	山梨県	大月市
425	19	37	19-204	山梨県	都留市
426	19	38	20-304	長野県	川上村
427	20	1	19-443	山梨県	丹波山村
428	20	2	19-442	山梨県	小菅村
429	20	3	13-308	東京都	奥多摩町
430	20	4	19-303	山梨県	三富村
431	20	5	19-206	山梨県	大月市
432	20	6	19-203	山梨県	塩山市
433	20	7	19-302	山梨県	牧丘町
434	20	8	11-367	埼玉県	大滝村
435	20	9	19-305	山梨県	大和村
436	20	10	13-307	東京都	桧原村
437	20	11	19-304	山梨県	勝沼町
438	20	12	11-368	埼玉県	荒川村
439	20	13	19-205	山梨県	山梨市
440	20	14	19-441	山梨県	上野原町
441	20	15	19-204	山梨県	都留市
442	20	16	11-330	埼玉県	名栗村
443	20	17	11-207	埼玉県	秩父市
444	20	18	13-205	東京都	青梅市
445	20	19	13-228	東京都	あきる野市
446	21	1	20-308	長野県	八千穂村
447	21	2	20-302	長野県	佐久町
448	21	3	20-303	長野県	小海町
449	21	4	20-301	長野県	臼田町
450	21	5	20-217	長野県	佐久市
451	21	6	20-307	長野県	北相木村
452	21	7	20-305	長野県	南牧村
453	21	8	20-306	長野県	南相木村
454	21	9	20-325	長野県	浅科村
455	21	10	20-322	長野県	望月町
456	21	11	20-324	長野県	立科町
457	21	12	20-342	長野県	長門町
458	21	13	20-208	長野県	小諸市
459	21	14	20-347	長野県	和田村
460	21	15	20-323	長野県	御代田町
461	21	16	20-304	長野県	川上村
462	21	17	20-326	長野県	北御牧村
463	21	18	10-383	群馬県	南牧村
464	21	19	20-363	長野県	原村
465	21	20	20-214	長野県	茅野市
466	21	21	19-406	山梨県	大泉村
467	21	22	10-366	群馬県	上野村
468	21	23	10-382	群馬県	下仁田町
469	21	24	19-404	山梨県	高根町
470	22	1	20-581	長野県	信州新町
471	22	2	20-589	長野県	中条村
472	22	3	20-588	長野県	小川村
473	22	4	20-502	長野県	大岡村
474	22	5	20-216	長野県	更埴市
475	22	6	20-484	長野県	美麻村
476	22	7	20-587	長野県	鬼無里村

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
477	22	8	20-446	長野県	麻績村
478	22	9	20-447	長野県	坂井村
479	22	10	20-483	長野県	八坂村
480	22	11	20-522	長野県	戸倉町
481	22	12	20-501	長野県	上山田町
482	22	13	20-586	長野県	戸隠村
483	22	14	20-445	長野県	坂北村
484	22	15	20-201	長野県	長野市
485	22	16	20-212	長野県	大町市
486	22	17	20-521	長野県	坂城町
487	22	18	20-448	長野県	生坂村
488	22	19	20-444	長野県	本城村
489	22	20	20-485	長野県	白馬村
490	22	21	20-481	長野県	池田町
491	22	22	20-349	長野県	青木村
492	22	23	20-441	長野県	明科町
493	22	24	20-203	長野県	上田市
494	22	25	20-345	長野県	真田町
495	23	1	20-202	長野県	松本市
496	23	2	20-204	長野県	岡谷市
497	23	3	20-206	長野県	諏訪市
498	23	4	20-209	長野県	伊那市
499	23	5	20-214	長野県	茅野市
500	23	6	20-215	長野県	塩尻市
501	23	7	20-217	長野県	佐久市
502	23	8	20-301	長野県	臼田町
503	23	9	20-302	長野県	佐久町
504	23	10	20-303	長野県	小海町
505	23	11	20-308	長野県	八千穂村
506	23	12	20-322	長野県	望月町
507	23	13	20-324	長野県	立科町
508	23	14	20-342	長野県	長門町
509	23	15	20-346	長野県	武石村
510	23	16	20-347	長野県	和田村
511	23	17	20-361	長野県	下諏訪町
512	23	18	20-362	長野県	富士見町
513	23	19	20-363	長野県	原村
514	23	20	20-381	長野県	高遠町
515	23	21	20-382	長野県	辰野町
516	23	22	20-383	長野県	箕輪町
517	24	1	21-606	岐阜県	久々野町
518	24	2	21-605	岐阜県	宮村
519	24	3	21-607	岐阜県	朝日村
520	24	4	21-203	岐阜県	高山市
521	24	5	21-582	岐阜県	小坂町
522	24	6	21-602	岐阜県	清見村
523	24	7	21-601	岐阜県	丹生川村
524	24	8	21-608	岐阜県	高根村
525	24	9	21-622	岐阜県	国府町
526	24	10	21-581	岐阜県	萩原町
527	24	11	21-621	岐阜県	古川町
528	24	12	21-585	岐阜県	馬瀬村
529	24	13	21-603	岐阜県	荘川村
530	24	14	20-429	長野県	王滝村
531	25	1	22-321	静岡県	伊豆長岡町
532	25	2	22-326	静岡県	蕪山町
533	25	3	22-327	静岡県	大仁町
534	25	4	22-325	静岡県	函南町
535	25	5	22-341	静岡県	清水町
536	25	6	22-203	静岡県	沼津市
537	25	7	22-322	静岡県	修善寺町
538	25	8	22-206	静岡県	三島市
539	25	9	22-342	静岡県	長泉町
540	25	10	22-329	静岡県	中伊豆町
541	25	11	22-323	静岡県	戸田村
542	25	12	22-220	静岡県	裾野市
543	25	13	22-205	静岡県	熱海市
544	25	14	22-328	静岡県	天城湯ヶ島

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
545	25	15	22-324	静岡県	土肥町
546	25	16	22-208	静岡県	伊東市
547	25	17	14-384	神奈川県	湯河原町
548	25	18	22-307	静岡県	賀茂村
549	25	19	22-210	静岡県	富士市
550	25	20	14-382	神奈川県	箱根町
551	25	21	22-215	静岡県	御殿場市
552	26	1	23-112	愛知県	南区
553	26	2	23-114	愛知県	緑区
554	26	3	23-116	愛知県	天白区
555	26	4	23-108	愛知県	瑞穂区
556	26	5	23-109	愛知県	熱田区
557	26	6	23-111	愛知県	港区
558	26	7	23-107	愛知県	昭和区
559	26	8	23-229	愛知県	豊明市
560	26	9	23-101	愛知県	千種区
561	26	10	23-222	愛知県	東海市
562	26	11	23-106	愛知県	中区
563	26	12	23-223	愛知県	大府市
564	26	13	23-230	愛知県	日進市
565	26	14	23-302	愛知県	東郷町
566	26	15	23-102	愛知県	東区
567	26	16	23-110	愛知県	中川区
568	26	17	23-105	愛知県	中村区
569	26	18	23-115	愛知県	名東区
570	26	19	23-103	愛知県	北区
571	26	20	23-104	愛知県	西区
572	26	21	23-521	愛知県	三好町
573	26	22	23-113	愛知県	守山区
574	26	23	23-210	愛知県	刈谷市
575	26	24	23-442	愛知県	東浦町
576	26	25	23-224	愛知県	知多市
577	26	26	23-304	愛知県	長久手町
578	26	27	23-225	愛知県	知立市
579	26	28	23-341	愛知県	西枇杷島町
580	26	29	23-427	愛知県	飛島村
581	26	30	23-347	愛知県	新川町
582	26	31	23-424	愛知県	大治町
583	26	32	23-425	愛知県	蟹江町
584	26	33	23-226	愛知県	尾張旭市
585	26	34	23-426	愛知県	十四山村
586	26	35	23-421	愛知県	七宝町
587	26	36	23-423	愛知県	甚目寺町
588	26	37	23-346	愛知県	清洲町
589	26	38	23-206	愛知県	春日井市
590	26	39	23-342	愛知県	豊山町
591	26	40	23-441	愛知県	阿久比町
592	26	41	23-343	愛知県	師勝町
593	26	42	23-344	愛知県	西春町
594	26	43	23-345	愛知県	春日町
595	26	44	23-227	愛知県	高浜市
596	26	45	23-204	愛知県	瀬戸市
597	26	46	23-422	愛知県	美和町
598	26	47	23-211	愛知県	豊田市
599	26	48	23-212	愛知県	安城市
600	26	49	24-303	三重県	木曾岬町
601	26	50	23-428	愛知県	弥富町
602	26	51	23-208	愛知県	津島市
603	26	52	23-429	愛知県	佐屋町
604	26	53	23-228	愛知県	岩倉市
605	26	54	23-432	愛知県	佐織町
606	26	55	23-219	愛知県	小牧市
607	26	56	23-205	愛知県	半田市
608	26	57	23-220	愛知県	稲沢市
609	26	58	23-209	愛知県	碧南市
610	26	59	23-216	愛知県	常滑市
611	26	60	23-202	愛知県	岡崎市
612	26	61	23-203	愛知県	一宮市

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
613	27	1	28-216	兵庫県	高砂市
614	27	2	28-210	兵庫県	加古川市
615	27	3	28-201	兵庫県	姫路市
616	27	4	28-382	兵庫県	播磨町
617	27	5	28-381	兵庫県	稲美町
618	27	6	28-444	兵庫県	香寺町
619	27	7	28-218	兵庫県	小野市
620	27	8	28-464	兵庫県	太子町
621	27	9	28-463	兵庫県	御津町
622	27	10	28-220	兵庫県	加西市
623	27	11	28-215	兵庫県	三木市
624	27	12	28-443	兵庫県	福崎町
625	27	13	28-111	兵庫県	西区
626	27	14	28-211	兵庫県	龍野市
627	27	15	28-462	兵庫県	揖保川町
628	27	16	28-421	兵庫県	家島町
629	27	17	28-203	兵庫県	明石市
630	27	18	28-422	兵庫県	夢前町
631	28	1	28-525	兵庫県	千種町
632	28	2	28-524	兵庫県	波賀町
633	28	3	28-523	兵庫県	一宮町
634	28	4	33-642	岡山県	東粟倉村
635	28	5	33-643	岡山県	西粟倉村
636	28	6	33-641	岡山県	大原町
637	28	7	28-521	兵庫県	山崎町
638	28	8	28-504	兵庫県	三日月町
639	28	9	28-503	兵庫県	南光町
640	28	10	28-501	兵庫県	佐用町
641	28	11	28-522	兵庫県	安富町
642	28	12	31-325	鳥取県	若桜町
643	28	13	28-502	兵庫県	上月町
644	28	14	28-445	兵庫県	大河内町
645	28	15	28-603	兵庫県	大屋町
646	28	16	28-461	兵庫県	新宮町
647	28	17	28-422	兵庫県	夢前町
648	28	18	31-328	鳥取県	智頭町
649	28	19	33-645	岡山県	作東町
650	28	20	33-621	岡山県	勝田町
651	29	1	30-202	和歌山県	海南市
652	29	2	30-302	和歌山県	野上町
653	29	3	30-301	和歌山県	下津町
654	29	4	30-201	和歌山県	和歌山市
655	29	5	30-325	和歌山県	真志川町
656	29	6	30-364	和歌山県	金屋町
657	29	7	30-363	和歌山県	吉備町
658	29	8	30-303	和歌山県	美里町
659	29	9	30-204	和歌山県	有田市
660	29	10	30-326	和歌山県	岩出町
661	29	11	30-324	和歌山県	桃山町
662	29	12	30-361	和歌山県	湯浅町
663	29	13	30-362	和歌山県	広川町
664	29	14	30-321	和歌山県	打田町
665	29	15	27-366	大阪府	岬町
666	29	16	30-322	和歌山県	粉河町
667	29	17	30-365	和歌山県	清水町
668	29	18	27-232	大阪府	阪南市
669	29	19	27-228	大阪府	泉南市
670	29	20	30-385	和歌山県	中津村
671	29	21	30-383	和歌山県	由良町
672	30	1	30-361	和歌山県	湯浅町
673	30	2	30-362	和歌山県	広川町
674	30	3	30-363	和歌山県	吉備町
675	30	4	30-364	和歌山県	金屋町
676	30	5	30-204	和歌山県	有田市
677	30	6	30-301	和歌山県	下津町
678	30	7	30-383	和歌山県	由良町
679	30	8	30-385	和歌山県	中津村
680	30	9	30-202	和歌山県	海南市

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
681	30	10	30-382	和歌山県	日高町
682	30	11	30-384	和歌山県	川辺町
683	30	12	30-205	和歌山県	御坊市
684	30	13	30-381	和歌山県	美浜町
685	30	14	30-386	和歌山県	美山村
686	30	15	30-302	和歌山県	野上町
687	30	16	30-303	和歌山県	美里町
688	30	17	30-201	和歌山県	和歌山市
689	30	18	30-365	和歌山県	清水町
690	30	19	30-390	和歌山県	印南町
691	31	1	34-213	広島県	廿日市市
692	31	2	34-327	広島県	宮島町
693	31	3	34-323	広島県	大野町
694	31	4	34-108	広島県	佐伯区
695	31	5	34-325	広島県	佐伯町
696	31	6	34-211	広島県	大竹市
697	31	7	34-104	広島県	西区
698	31	8	35-321	山口県	和木町
699	31	9	34-101	広島県	中区
700	31	10	34-103	広島県	南区
701	31	11	34-329	広島県	沖美町
702	31	12	34-324	広島県	湯来町
703	31	13	34-328	広島県	能美町
704	31	14	34-102	広島県	東区
705	31	15	35-208	山口県	岩国市
706	31	16	34-310	広島県	江田島町
707	31	17	34-309	広島県	坂町
708	31	18	34-302	広島県	府中町
709	31	19	34-105	広島県	安佐南区
710	31	20	34-326	広島県	吉和村
711	31	21	35-329	山口県	美和町
712	31	22	34-330	広島県	大柿町
713	31	23	34-106	広島県	安佐北区
714	32	1	34-302	広島県	府中町
715	32	2	34-107	広島県	安芸区
716	32	3	34-304	広島県	海田町
717	32	4	34-102	広島県	東区
718	32	5	34-103	広島県	南区
719	32	6	34-309	広島県	坂町
720	32	7	34-101	広島県	中区
721	32	8	34-104	広島県	西区
722	32	9	34-307	広島県	熊野町
723	32	10	34-105	広島県	安佐南区
724	32	11	34-108	広島県	佐伯区
725	32	12	34-106	広島県	安佐北区
726	32	13	34-202	広島県	呉市
727	32	14	34-310	広島県	江田島町
728	32	15	34-402	広島県	黒瀬町
729	32	16	34-213	広島県	廿日市市
730	32	17	34-328	広島県	能美町
731	32	18	34-327	広島県	宮島町
732	32	19	34-212	広島県	東広島市
733	32	20	34-329	広島県	沖美町
734	32	21	34-424	広島県	川尻町
735	32	22	34-423	広島県	安浦町
736	32	23	34-330	広島県	大柿町
737	32	24	34-324	広島県	湯来町
738	33	1	34-441	広島県	御調町
739	33	2	34-442	広島県	久井町
740	33	3	34-461	広島県	甲山町
741	33	4	34-462	広島県	世羅町
742	33	5	34-208	広島県	府中市
743	33	6	34-524	広島県	新市町
744	33	7	34-205	広島県	尾道市
745	33	8	34-204	広島県	三原市
746	33	9	34-444	広島県	向島町
747	33	10	34-407	広島県	大和町
748	33	11	34-421	広島県	本郷町

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
749	33	12	34-561	広島県	上下町
750	33	13	34-563	広島県	甲奴町
751	33	14	34-207	広島県	福山市
752	33	15	34-463	広島県	世羅西町
753	33	16	34-482	広島県	沼隈町
754	33	17	34-544	広島県	三和町
755	33	18	34-206	広島県	因島市
756	34	1	34-444	広島県	向島町
757	34	2	34-205	広島県	尾道市
758	34	3	34-206	広島県	因島市
759	34	4	34-481	広島県	内海町
760	34	5	34-204	広島県	三原市
761	34	6	34-482	広島県	沼隈町
762	34	7	38-351	愛媛県	生名村
763	34	8	34-430	広島県	瀬戸田町
764	34	9	38-350	愛媛県	弓削町
765	34	10	34-441	広島県	御調町
766	34	11	38-352	愛媛県	岩城村
767	34	12	38-353	愛媛県	上浦町
768	34	13	34-421	広島県	本郷町
769	34	14	34-207	広島県	福山市
770	34	15	38-348	愛媛県	伯方町
771	34	16	34-442	広島県	久井町
772	34	17	34-524	広島県	新市町
773	34	18	34-208	広島県	府中市
774	34	19	38-354	愛媛県	大三島町
775	34	20	34-461	広島県	甲山町
776	34	21	34-203	広島県	竹原市
777	35	1	35-421	山口県	楠町
778	35	2	35-209	山口県	小野田市
779	35	3	35-422	山口県	山陽町
780	35	4	35-202	山口県	宇部市
781	35	5	35-403	山口県	阿知須町
782	35	6	35-213	山口県	美祢市
783	35	7	35-402	山口県	小郡町
784	35	8	35-401	山口県	秋穂町
785	35	9	35-441	山口県	菊川町
786	35	10	35-462	山口県	秋芳町
787	35	11	35-442	山口県	豊田町
788	35	12	35-461	山口県	美東町
789	35	13	35-201	山口県	下関市
790	35	14	35-203	山口県	山口市
791	36	1	35-422	山口県	山陽町
792	36	2	35-209	山口県	小野田市
793	36	3	35-441	山口県	菊川町
794	36	4	35-421	山口県	楠町
795	36	5	35-213	山口県	美祢市
796	36	6	35-202	山口県	宇部市
797	36	7	35-442	山口県	豊田町
798	36	8	40-101	福岡県	門司区
799	36	9	35-201	山口県	下関市
800	36	10	35-443	山口県	豊浦町
801	36	11	35-403	山口県	阿知須町
802	36	12	35-203	山口県	山口市
803	37	1	38-422	愛媛県	内子町
804	37	2	38-423	愛媛県	五十崎町
805	37	3	38-404	愛媛県	中山町
806	37	4	38-425	愛媛県	河辺村
807	37	5	38-424	愛媛県	肱川町
808	37	6	38-207	愛媛県	大洲市
809	37	7	38-385	愛媛県	小田町
810	37	8	38-405	愛媛県	双海町
811	37	9	38-403	愛媛県	広田村
812	37	10	38-421	愛媛県	長浜町
813	37	11	38-463	愛媛県	野村町
814	37	12	38-464	愛媛県	城川町
815	37	13	38-210	愛媛県	伊予市
816	37	14	38-204	愛媛県	八幡浜市

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
817	37	15	38-402	愛媛県	砥部町
818	37	16	38-381	愛媛県	久万町
819	37	17	38-462	愛媛県	宇和町
820	37	18	39-405	高知県	橋原町
821	38	1	40-209	福岡県	甘木市
822	38	2	40-443	福岡県	三輪町
823	38	3	40-442	福岡県	朝倉町
824	38	4	40-503	福岡県	大刀洗町
825	38	5	40-444	福岡県	夜須町
826	38	6	40-482	福岡県	田主丸町
827	38	7	40-481	福岡県	吉井町
828	38	8	40-216	福岡県	小都市
829	38	9	40-501	福岡県	北野町
830	38	10	40-441	福岡県	杷木町
831	38	11	40-445	福岡県	小石原村
832	38	12	40-483	福岡県	浮羽町
833	38	13	41-341	佐賀県	基山町
834	38	14	40-424	福岡県	嘉穂町
835	38	15	40-423	福岡県	碓井町
836	38	16	40-425	福岡県	筑穂町
837	38	17	40-208	福岡県	山田市
838	38	18	40-421	福岡県	桂川町
839	38	19	41-203	佐賀県	鳥栖市
840	38	20	40-217	福岡県	筑紫野市
841	38	21	40-446	福岡県	宝珠山村
842	38	22	40-221	福岡県	太宰府市
843	38	23	40-422	福岡県	稲築町
844	38	24	40-203	福岡県	久留米市
845	38	25	40-546	福岡県	星野村
846	38	26	40-542	福岡県	上陽町
847	38	27	40-426	福岡県	穂波町
848	38	28	40-341	福岡県	宇美町
849	38	29	40-219	福岡県	大野城市
850	38	30	40-602	福岡県	添田町
851	38	31	40-605	福岡県	川崎町
852	38	32	40-544	福岡県	広川町
853	38	33	40-427	福岡県	庄内町
854	38	34	40-206	福岡県	田川市
855	38	35	44-204	大分県	日田市
856	39	1	40-606	福岡県	赤池町
857	39	2	40-603	福岡県	金田町
858	39	3	40-428	福岡県	額田町
859	39	4	40-401	福岡県	小竹町
860	39	5	40-607	福岡県	方城町
861	39	6	40-604	福岡県	糸田町
862	39	7	40-204	福岡県	直方市
863	39	8	40-427	福岡県	庄内町
864	39	9	40-205	福岡県	飯塚市
865	39	10	40-206	福岡県	田川市
866	39	11	40-403	福岡県	宮田町
867	39	12	40-601	福岡県	香春町
868	39	13	40-426	福岡県	穂波町
869	39	14	40-422	福岡県	稲築町
870	39	15	40-605	福岡県	川崎町
871	39	16	40-404	福岡県	若宮町
872	39	17	40-608	福岡県	大任町
873	39	18	40-402	福岡県	鞍手町
874	39	19	40-609	福岡県	赤村
875	39	20	40-421	福岡県	桂川町
876	39	21	40-215	福岡県	中間市
877	39	22	40-208	福岡県	山田市
878	39	23	40-423	福岡県	碓井町
879	39	24	40-623	福岡県	勝山町
880	39	25	40-424	福岡県	嘉穂町
881	39	26	40-602	福岡県	添田町
882	39	27	40-425	福岡県	筑穂町
883	39	28	40-622	福岡県	犀川町
884	39	29	40-382	福岡県	水巻町

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
885	39	30	40-109	福岡県	八幡西区
886	39	31	40-384	福岡県	遠賀町
887	39	32	40-108	福岡県	八幡東区
888	39	33	40-624	福岡県	豊津町
889	39	34	40-107	福岡県	小倉南区
890	39	35	40-213	福岡県	行橋市
891	39	36	40-342	福岡県	篠栗町
892	39	37	40-383	福岡県	岡垣町
893	39	38	40-621	福岡県	苅田町
894	39	39	40-220	福岡県	宗像市
895	39	40	40-348	福岡県	久山町
896	39	41	40-106	福岡県	小倉北区
897	39	42	40-362	福岡県	福岡町
898	39	43	40-223	福岡県	古賀町
899	40	1	41-204	佐賀県	多久市
900	40	2	41-383	佐賀県	厳木町
901	40	3	41-361	佐賀県	小城町
902	40	4	41-384	佐賀県	相知町
903	40	5	41-422	佐賀県	北方町
904	40	6	41-423	佐賀県	大町町
905	40	7	41-424	佐賀県	江北町
906	40	8	41-363	佐賀県	牛津町
907	40	9	41-362	佐賀県	三日月町
908	40	10	41-306	佐賀県	富士町
909	40	11	41-364	佐賀県	芦刈町
910	40	12	41-425	佐賀県	白石町
911	40	13	41-206	佐賀県	武雄市
912	40	14	41-382	佐賀県	七山村
913	40	15	41-304	佐賀県	久保田町
914	40	16	41-385	佐賀県	北波多村
915	40	17	41-426	佐賀県	福富町
916	40	18	41-305	佐賀県	大和町
917	40	19	41-381	佐賀県	浜玉町
918	40	20	41-427	佐賀県	有明町
919	40	21	41-421	佐賀県	山内町
920	40	22	41-201	佐賀県	佐賀市
921	40	23	41-202	佐賀県	唐津市
922	40	24	41-442	佐賀県	塩田町
923	40	25	41-303	佐賀県	東与賀町
924	40	26	41-205	佐賀県	伊万里市
925	40	27	41-326	佐賀県	三瀬村
926	40	28	41-325	佐賀県	脊振村
927	40	29	41-207	佐賀県	鹿島市
928	40	30	40-462	福岡県	二丈町
929	40	31	40-222	福岡県	前原市
930	41	1	41-363	佐賀県	牛津町
931	41	2	41-364	佐賀県	芦刈町
932	41	3	41-362	佐賀県	三日月町
933	41	4	41-304	佐賀県	久保田町
934	41	5	41-424	佐賀県	江北町
935	41	6	41-361	佐賀県	小城町
936	41	7	41-426	佐賀県	福富町
937	41	8	41-423	佐賀県	大町町
938	41	9	41-425	佐賀県	白石町
939	41	10	41-204	佐賀県	多久市
940	41	11	41-303	佐賀県	東与賀町
941	41	12	41-201	佐賀県	佐賀市
942	41	13	41-305	佐賀県	大和町
943	41	14	41-422	佐賀県	北方町
944	41	15	41-427	佐賀県	有明町
945	41	16	41-302	佐賀県	川副町
946	41	17	41-306	佐賀県	富士町
947	41	18	41-301	佐賀県	諸富町
948	41	19	41-383	佐賀県	厳木町
949	41	20	41-322	佐賀県	千代田町
950	41	21	41-206	佐賀県	武雄市
951	41	22	41-321	佐賀県	神埼町
952	41	23	40-212	福岡県	大川市

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
953	41	24	41-207	佐賀県	鹿島市
954	41	25	41-442	佐賀県	塩田町
955	41	26	41-325	佐賀県	脊振村
956	41	27	41-384	佐賀県	相知町
957	41	28	41-323	佐賀県	三田川町
958	41	29	40-521	福岡県	城島町
959	41	30	40-207	福岡県	柳川市
960	41	31	41-326	佐賀県	三瀬村
961	41	32	41-344	佐賀県	三根町
962	41	33	41-382	佐賀県	七山村
963	41	34	41-421	佐賀県	山内町
964	41	35	41-381	佐賀県	浜玉町
965	41	36	41-205	佐賀県	伊万里市
966	41	37	41-202	佐賀県	唐津市
967	42	1	41-302	佐賀県	川副町
968	42	2	41-303	佐賀県	東与賀町
969	42	3	41-301	佐賀県	諸富町
970	42	4	40-212	福岡県	大川市
971	42	5	40-207	福岡県	柳川市
972	42	6	41-304	佐賀県	久保田町
973	42	7	40-563	福岡県	三橋町
974	42	8	40-562	福岡県	大和町
975	42	9	41-201	佐賀県	佐賀市
976	42	10	41-426	佐賀県	福富町
977	42	11	41-364	佐賀県	芦刈町
978	42	12	40-522	福岡県	大木町
979	42	13	41-322	佐賀県	千代田町
980	42	14	40-521	福岡県	城島町
981	42	15	41-363	佐賀県	牛津町
982	42	16	40-561	福岡県	瀬高町
983	42	17	40-581	福岡県	高田町
984	42	18	41-362	佐賀県	三日月町
985	42	19	41-424	佐賀県	江北町
986	42	20	41-305	佐賀県	大和町
987	42	21	41-425	佐賀県	白石町
988	42	22	41-321	佐賀県	神埼町
989	42	23	40-523	福岡県	三潁町
990	42	24	40-211	福岡県	筑後市
991	42	25	41-344	佐賀県	三根町
992	42	26	41-427	佐賀県	有明町
993	42	27	41-361	佐賀県	小城町
994	42	28	40-202	福岡県	大牟田市
995	42	29	41-323	佐賀県	三田川町
996	42	30	40-564	福岡県	山川町
997	42	31	41-423	佐賀県	大町町
998	42	32	41-345	佐賀県	上峰町
999	42	33	41-441	佐賀県	太良町
1000	42	34	41-207	佐賀県	鹿島市
1001	42	35	41-343	佐賀県	北茂安町
1002	42	36	41-324	佐賀県	東脊振村
1003	42	37	43-204	熊本県	荒尾市
1004	42	38	40-210	福岡県	八女市
1005	42	39	40-544	福岡県	広川町
1006	42	40	41-204	佐賀県	多久市
1007	42	41	40-203	福岡県	久留米市
1008	43	1	42-303	長崎県	高島町
1009	43	2	42-302	長崎県	伊王島町
1010	43	3	42-301	長崎県	香焼町
1011	43	4	42-305	長崎県	三和町
1012	43	5	42-304	長崎県	野母崎町
1013	43	6	42-201	長崎県	長崎市
1014	43	7	42-308	長崎県	時津町
1015	43	8	42-307	長崎県	長与町
1016	43	9	42-315	長崎県	外海町
1017	43	10	42-309	長崎県	琴海町
1018	44	1	42-367	長崎県	小浜町
1019	44	2	42-372	長崎県	北有馬町
1020	44	3	42-368	長崎県	南串山町

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
1021	44	4	42-366	長崎県	千々石町
1022	44	5	42-371	長崎県	南有馬町
1023	44	6	42-373	長崎県	西有家町
1024	44	7	42-374	長崎県	有家町
1025	44	8	42-369	長崎県	加津佐町
1026	44	9	42-370	長崎県	口之津町
1027	44	10	42-376	長崎県	深江町
1028	44	11	42-365	長崎県	愛野町
1029	44	12	42-375	長崎県	布津町
1030	44	13	42-364	長崎県	吾妻町
1031	44	14	42-341	長崎県	森山町
1032	44	15	42-203	長崎県	島原市
1033	44	16	42-363	長崎県	瑞穂町
1034	44	17	42-361	長崎県	有明町
1035	44	18	42-342	長崎県	飯盛町
1036	44	19	42-362	長崎県	国見町
1037	44	20	42-204	長崎県	諫早市
1038	44	21	43-530	熊本県	五和町
1039	44	22	43-521	熊本県	大矢野町
1040	45	1	42-387	長崎県	鷹島町
1041	45	2	41-386	佐賀県	肥前町
1042	45	3	42-386	長崎県	福島町
1043	45	4	41-387	佐賀県	玄海町
1044	45	5	42-208	長崎県	松浦市
1045	45	6	41-388	佐賀県	鎮西町
1046	45	7	41-389	佐賀県	呼子町
1047	45	8	41-202	佐賀県	唐津市
1048	45	9	42-385	長崎県	田平町
1049	45	10	41-385	佐賀県	北波多村
1050	45	11	42-381	長崎県	大島村
1051	45	12	42-388	長崎県	江迎町
1052	45	13	42-392	長崎県	吉井町
1053	45	14	42-207	長崎県	平戸市
1054	45	15	42-393	長崎県	世知原町
1055	45	16	41-205	佐賀県	伊万里市
1056	46	1	44-206	大分県	臼杵市
1057	46	2	44-421	大分県	野津町
1058	46	3	44-428	大分県	犬飼町
1059	46	4	44-207	大分県	津久見市
1060	46	5	44-201	大分県	大分市
1061	46	6	44-427	大分県	千歳村
1062	46	7	44-361	大分県	野津原町
1063	46	8	44-381	大分県	佐賀関町
1064	46	9	44-362	大分県	換間町
1065	46	10	44-401	大分県	上浦町
1066	46	11	44-403	大分県	本匠村
1067	46	12	44-402	大分県	弥生町
1068	46	13	44-422	大分県	三重町
1069	46	14	44-426	大分県	大野町
1070	46	15	44-205	大分県	佐伯市
1071	47	1	44-404	大分県	宇目町
1072	47	2	44-405	大分県	直川村
1073	47	3	44-422	大分県	三重町
1074	47	4	45-427	宮崎県	北川町
1075	47	5	44-423	大分県	清川村
1076	47	6	44-403	大分県	本匠村
1077	47	7	44-424	大分県	緒方町
1078	47	8	44-427	大分県	千歳村
1079	47	9	44-421	大分県	野津町
1080	47	10	45-428	宮崎県	北浦町
1081	47	11	44-402	大分県	弥生町
1082	47	12	44-426	大分県	大野町
1083	47	13	44-205	大分県	佐伯市
1084	47	14	45-203	宮崎県	延岡市
1085	47	15	45-442	宮崎県	日之影町
1086	47	16	45-426	宮崎県	北方町
1087	48	1	44-302	大分県	真玉町
1088	48	2	44-209	大分県	豊後高田市

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
1089	48	3	44-303	大分県	香々地町
1090	48	4	44-301	大分県	大田村
1091	48	5	44-211	大分県	宇佐市
1092	48	6	44-321	大分県	国見町
1093	48	7	44-342	大分県	山香町
1094	48	8	44-522	大分県	安心院町
1095	48	9	44-322	大分県	姫島村
1096	48	10	44-210	大分県	杵築市
1097	48	11	44-323	大分県	国東町
1098	48	12	44-325	大分県	安岐町
1099	48	13	44-324	大分県	武蔵町
1100	48	14	44-341	大分県	日出町
1101	48	15	44-521	大分県	院内町
1102	48	16	44-203	大分県	中津市
1103	49	1	46-209	鹿児島県	大口市
1104	49	2	46-421	鹿児島県	菱刈町
1105	49	3	46-447	鹿児島県	吉松町
1106	49	4	46-386	鹿児島県	薩摩町
1107	49	5	46-446	鹿児島県	栗野町
1108	49	6	46-385	鹿児島県	鶴田町
1109	49	7	46-445	鹿児島県	横川町
1110	49	8	45-209	宮崎県	えびの市
1111	49	9	46-384	鹿児島県	宮之城町
1112	49	10	46-387	鹿児島県	祁答院町
1113	49	11	43-513	熊本県	球磨村
1114	49	12	43-203	熊本県	人吉市
1115	49	13	46-208	鹿児島県	出水市
1116	49	14	46-444	鹿児島県	溝辺町
1117	49	15	46-448	鹿児島県	牧園町
1118	49	16	43-205	熊本県	水俣市
1119	49	17	43-482	熊本県	芦北町
1120	49	18	46-442	鹿児島県	始良町
1121	50	1	47-348	沖縄県	与那原町
1122	50	2	47-349	沖縄県	大里村
1123	50	3	47-347	沖縄県	佐敷町
1124	50	4	47-350	沖縄県	南風原町
1125	50	5	47-329	沖縄県	西原町
1126	50	6	47-345	沖縄県	玉城村
1127	50	7	47-343	沖縄県	東風平町
1128	50	8	47-346	沖縄県	知念村
1129	50	9	47-208	沖縄県	浦添市
1130	50	10	47-344	沖縄県	具志頭村
1131	50	11	47-341	沖縄県	豊見城村
1132	50	12	47-328	沖縄県	中城村
1133	50	13	47-201	沖縄県	那覇市
1134	50	14	47-205	沖縄県	宜野湾市
1135	50	15	47-210	沖縄県	糸満市
1136	50	16	47-327	沖縄県	北中城村
1137	50	17	47-326	沖縄県	北谷町
1138	50	18	47-211	沖縄県	沖縄市
1139	50	19	47-325	沖縄県	嘉手納町
1140	50	20	47-323	沖縄県	勝連町
1141	50	21	47-322	沖縄県	与那城町
1142	50	22	47-203	沖縄県	具志川市
1143	50	23	47-324	沖縄県	読谷村
1144	50	24	47-353	沖縄県	渡嘉敷村
1145	51	1	47-328	沖縄県	中城村
1146	51	2	47-205	沖縄県	宜野湾市
1147	51	3	47-327	沖縄県	北中城村
1148	51	4	47-326	沖縄県	北谷町
1149	51	5	47-211	沖縄県	沖縄市
1150	51	6	47-329	沖縄県	西原町
1151	51	7	47-208	沖縄県	浦添市
1152	51	8	47-348	沖縄県	与那原町
1153	51	9	47-325	沖縄県	嘉手納町
1154	51	10	47-323	沖縄県	勝連町
1155	51	11	47-350	沖縄県	南風原町
1156	51	12	47-322	沖縄県	与那城町

No	施設番号	順位	行政コード	県	市区町村
1157	51	13	47-346	沖縄県	知念村
1158	51	14	47-347	沖縄県	佐敷町
1159	51	15	47-349	沖縄県	大里村
1160	51	16	47-203	沖縄県	具志川市
1161	51	17	47-201	沖縄県	那覇市
1162	51	18	47-324	沖縄県	読谷村
1163	51	19	47-345	沖縄県	玉城村
1164	51	20	47-343	沖縄県	東風平町
1165	51	21	47-341	沖縄県	豊見城村
1166	51	22	47-202	沖縄県	石川市
1167	51	23	47-344	沖縄県	具志頭村
1168	51	24	47-210	沖縄県	糸満市
1169	51	25	47-314	沖縄県	金武町
1170	51	26	47-311	沖縄県	恩納村

表4 施設番号1の半径20km圏内にある10市区町村毎の「年齢階級3歳、期間3年」での全悪性腫瘍死亡データの再編集

施設番号 1 施設内通番 1 通番 1
 市町村組合名 伊達市 施設名 伊達市ごみ焼却施設
 都道府県名 北海道 市区町村名 室蘭市 市区町村コード 01205
 ダイキソ濃度 120.0 距離 22107.88 m
 (ng-TEQ/Nm³)

年齢階級	項目	1980-1982 S55-S57	1983-1985 S58-S60	1986-1988 S61-S63	1989-1991 H1-H3	1992-1994 H4-H6	1995-1997 H7-H9	1998-2000 H10-H12
40歳-42歳	人口	7037	6829	6523	6103	5228	4332	3521
	悪性新生物による死亡者数	12	11	10	9	13	5	1
	" 人口10万人あたり	170.5	161.1	153.3	147.5	248.6	115.4	28.4
43歳-45歳	人口	6762	6537	6345	6134	5665	5021	4100
	悪性新生物による死亡者数	15	9	23	11	16	12	11
	" 人口10万人あたり	221.8	137.7	362.5	179.3	282.4	239.0	268.3
46歳-48歳	人口	6452	6292	6072	5854	5864	5629	4835
	悪性新生物による死亡者数	24	24	12	26	15	17	12
	" 人口10万人あたり	372.0	381.4	197.6	444.2	255.8	302.0	248.2
49歳-51歳	人口	5878	5962	5827	5615	5628	5577	5332
	悪性新生物による死亡者数	29	25	29	27	15	12	24
	" 人口10万人あたり	493.4	419.3	497.6	480.9	266.5	215.2	450.1
52歳-54歳	人口	5222	5508	5507	5379	5363	5407	5542
	悪性新生物による死亡者数	38	34	28	32	34	27	32
	" 人口10万人あたり	727.7	617.3	508.4	594.9	634.0	499.3	577.4
55歳-57歳	人口	4480	4828	5027	5139	5164	5191	5246
	悪性新生物による死亡者数	46	29	45	38	35	47	39
	" 人口10万人あたり	1026.8	600.7	895.2	739.4	677.8	905.5	743.4
58歳-60歳	人口	3918	4225	4495	4734	4889	4992	5017
	悪性新生物による死亡者数	46	38	52	47	46	46	41
	" 人口10万人あたり	1174.2	899.5	1157.0	992.8	940.9	921.4	817.2
61歳-63歳	人口	3460	3678	3947	4244	4553	4773	4811
	悪性新生物による死亡者数	33	56	54	69	70	69	59
	" 人口10万人あたり	953.9	1522.5	1368.0	1625.9	1537.5	1445.7	1226.4
64歳-66歳	人口	3097	3259	3477	3734	4057	4341	4529
	悪性新生物による死亡者数	45	53	57	62	64	78	61
	" 人口10万人あたり	1452.9	1626.5	1639.1	1660.2	1577.5	1796.7	1346.8
67歳-69歳	人口	2696	2857	3035	3237	3536	3846	4154
	悪性新生物による死亡者数	63	62	62	63	83	85	81
	" 人口10万人あたり	2336.8	2170.5	2042.6	1946.1	2347.5	2209.9	1950.0
70歳-72歳	人口	2189	2453	2627	2770	3008	3285	3612
	悪性新生物による死亡者数	71	75	69	63	66	70	106
	" 人口10万人あたり	3243.4	3057.5	2626.5	2274.5	2194.1	2130.8	2934.4
73歳-75歳	人口	1696	1962	2151	2309	2510	2745	3038
	悪性新生物による死亡者数	48	58	79	77	63	96	94
	" 人口10万人あたり	2829.7	2956.7	3672.1	3334.2	2509.9	3496.7	3094.0
76歳-78歳	人口	1224	1438	1645	1846	2024	2218	2453
	悪性新生物による死亡者数	56	58	66	81	79	88	70
	" 人口10万人あたり	4574.6	4032.8	4011.3	4388.2	3903.7	3967.0	2853.9
79歳-81歳	人口	846	998	1163	1336	1516	1703	1902
	悪性新生物による死亡者数	37	52	50	56	68	102	78
	" 人口10万人あたり	4372.0	5210.5	4298.4	4191.0	4485.8	5990.0	4100.0

施設番号 1 施設内通番 2 通番 2
 市町村組合名 伊達市 施設名 伊達市ごみ焼却施設
 都道府県名 北海道 市区町村名 登別市 市区町村コード 01230
 ダイオキシン濃度 120.0 距離 22294.51 m
 (ng-TEQ/Nm³)

年齢階級	項目	1980-1982 S55-S57	1983-1985 S58-S60	1986-1988 S61-S63	1989-1991 H1-H3	1992-1994 H4-H6	1995-1997 H7-H9	1998-2000 H10-H12
40歳-42歳	人 口	2742	2847	2899	2889	2636	2323	1956
	悪性新生物による死亡者数	6	5	6	7	6	2	2
	" 人口10万人あたり	218.8	175.6	207.0	242.3	227.6	86.1	102.2
43歳-45歳	人 口	2648	2736	2818	2883	2852	2684	2268
	悪性新生物による死亡者数	4	6	2	5	8	4	1
	" 人口10万人あたり	151.0	219.3	71.0	173.5	280.5	149.0	44.1
46歳-48歳	人 口	2549	2659	2690	2711	2933	2987	2650
	悪性新生物による死亡者数	5	6	10	7	3	11	5
	" 人口10万人あたり	196.2	225.7	371.7	258.2	102.3	368.2	188.7
49歳-51歳	人 口	2364	2536	2597	2620	2768	2877	2873
	悪性新生物による死亡者数	14	10	10	11	10	7	9
	" 人口10万人あたり	592.2	394.2	385.0	419.9	361.3	243.3	313.3
52歳-54歳	人 口	2175	2380	2483	2537	2608	2725	2929
	悪性新生物による死亡者数	10	10	17	16	17	13	12
	" 人口10万人あたり	459.7	420.2	684.8	630.6	651.9	477.1	409.7
55歳-57歳	人 口	2003	2166	2315	2449	2527	2604	2698
	悪性新生物による死亡者数	16	12	17	17	27	12	15
	" 人口10万人あたり	798.6	554.0	734.3	694.0	1068.6	460.9	556.0
58歳-60歳	人 口	1802	1963	2115	2261	2382	2483	2548
	悪性新生物による死亡者数	15	20	13	26	19	34	22
	" 人口10万人あたり	832.5	1019.0	614.5	1150.0	797.5	1369.4	863.4
61歳-63歳	人 口	1582	1761	1900	2026	2200	2348	2430
	悪性新生物による死亡者数	36	22	27	32	39	40	29
	" 人口10万人あたり	2276.3	1249.6	1421.3	1579.7	1772.7	1703.4	1193.2
64歳-66歳	人 口	1334	1532	1685	1817	1971	2119	2249
	悪性新生物による死亡者数	30	16	33	31	36	38	29
	" 人口10万人あたり	2249.6	1044.1	1958.9	1708.3	1826.3	1792.9	1289.4
67歳-69歳	人 口	1072	1286	1456	1601	1738	1880	2037
	悪性新生物による死亡者数	20	21	27	30	25	33	40
	" 人口10万人あたり	1865.4	1632.4	1854.7	1873.6	1438.7	1755.2	1963.8
70歳-72歳	人 口	791	1013	1199	1365	1508	1647	1781
	悪性新生物による死亡者数	14	33	29	29	31	34	36
	" 人口10万人あたり	1768.9	3258.5	2418.4	2124.7	2055.3	2064.9	2021.2
73歳-75歳	人 口	588	761	932	1100	1257	1402	1528
	悪性新生物による死亡者数	16	32	25	38	36	48	38
	" 人口10万人あたり	2722.4	4206.5	2683.0	3454.0	2864.1	3422.8	2486.2
76歳-78歳	人 口	427	529	667	824	993	1148	1274
	悪性新生物による死亡者数	18	20	23	36	35	41	45
	" 人口10万人あたり	4217.0	3779.3	3448.5	4368.6	3525.6	3571.0	3532.9
79歳-81歳	人 口	297	365	458	568	716	862	994
	悪性新生物による死亡者数	8	17	18	27	27	41	37
	" 人口10万人あたり	2693.2	4659.2	3934.3	4754.3	3772.5	4756.9	3721.4

施設番号 1
 市町村組合名 伊達市
 都道府県名 北海道
 ダイキシン濃度 120.0
 (ng-TEQ/Nm³)

施設内通番 3
 施設名 伊達市ごみ焼却施設
 市区町村名 伊達市
 市区町村コード 01233
 距離 2654.34 m

年齢階級	項目	1980-1982 S55-S57	1983-1985 S58-S60	1986-1988 S61-S63	1989-1991 H1-H3	1992-1994 H4-H6	1995-1997 H7-H9	1998-2000 H10-H12
40歳-42歳	人口	1522	1525	1590	1661	1572	1443	1281
	悪性新生物による死亡者数	5	6	3	3	3	1	0
	" 人口10万人あたり	328.6	393.4	188.7	180.6	190.9	69.3	0.0
43歳-45歳	人口	1506	1493	1543	1616	1630	1586	1439
	悪性新生物による死亡者数	1	5	3	3	6	2	5
	" 人口10万人あたり	66.4	334.9	194.5	185.7	368.0	126.1	347.4
46歳-48歳	人口	1479	1494	1493	1500	1615	1679	1611
	悪性新生物による死亡者数	8	3	6	4	4	7	6
	" 人口10万人あたり	541.0	200.9	402.0	266.7	247.7	416.8	372.5
49歳-51歳	人口	1408	1465	1483	1488	1538	1603	1683
	悪性新生物による死亡者数	11	5	5	3	7	7	5
	" 人口10万人あたり	781.2	341.2	337.1	201.6	455.0	436.7	297.2
52歳-54歳	人口	1324	1419	1469	1492	1492	1540	1691
	悪性新生物による死亡者数	10	3	7	6	2	7	6
	" 人口10万人あたり	755.3	211.4	476.7	402.1	134.0	454.4	354.8
55歳-57歳	人口	1225	1344	1431	1498	1525	1554	1602
	悪性新生物による死亡者数	13	8	10	12	13	9	9
	" 人口10万人あたり	1061.0	595.4	698.6	801.0	852.7	579.0	561.9
58歳-60歳	人口	1126	1231	1342	1449	1509	1556	1590
	悪性新生物による死亡者数	10	12	17	11	15	14	12
	" 人口10万人あたり	888.2	975.0	1267.1	759.3	994.2	899.9	754.5
61歳-63歳	人口	1026	1102	1224	1363	1458	1540	1607
	悪性新生物による死亡者数	18	14	16	20	17	25	33
	" 人口10万人あたり	1754.6	1270.9	1307.6	1467.8	1166.0	1623.7	2053.8
64歳-66歳	人口	923	991	1093	1212	1331	1444	1544
	悪性新生物による死亡者数	17	18	13	20	13	21	23
	" 人口10万人あたり	1841.7	1816.7	1189.4	1649.6	976.6	1454.5	1489.4
67歳-69歳	人口	804	876	962	1058	1185	1314	1438
	悪性新生物による死亡者数	17	15	14	20	23	26	23
	" 人口10万人あたり	2115.5	1712.0	1456.0	1891.0	1941.4	1979.1	1599.6
70歳-72歳	人口	652	749	832	912	1020	1138	1266
	悪性新生物による死亡者数	20	23	30	20	20	30	23
	" 人口10万人あたり	3069.7	3072.8	3606.8	2192.6	1960.0	2636.2	1816.4
73歳-75歳	人口	516	600	685	771	859	958	1082
	悪性新生物による死亡者数	15	18	19	25	18	29	28
	" 人口10万人あたり	2908.5	3002.3	2774.6	3242.7	2096.4	3026.2	2588.5
76歳-78歳	人口	390	444	530	627	696	777	890
	悪性新生物による死亡者数	22	17	22	19	23	27	35
	" 人口10万人あたり	5645.1	3830.2	4154.1	3029.7	3302.7	3473.0	3932.5
79歳-81歳	人口	275	316	377	449	523	602	693
	悪性新生物による死亡者数	15	12	18	16	19	15	26
	" 人口10万人あたり	5450.9	3802.6	4772.8	3560.2	3635.3	2491.8	3750.8

施設番号 1
 市町村組合名 伊達市
 都道府県名 北海道
 ダイオキシンの濃度 120.0
 (ng-TEQ/Nm³)

施設内通番 4 通番 4
 施設名 伊達市ごみ焼却施設
 市区町村名 虻田郡真狩村 市区町村コード 01396
 距離 30064.29 m

年齢階級	項目	1980-1982 S55-S57	1983-1985 S58-S60	1986-1988 S61-S63	1989-1991 H1-H3	1992-1994 H4-H6	1995-1997 H7-H9	1998-2000 H10-H12
40歳-42歳	人口	115	114	117	120	108	98	96
	悪性新生物による死亡者数	0	1	0	0	0	0	1
	〃 人口10万人あたり	0.0	873.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1041.4
43歳-45歳	人口	122	112	112	116	112	106	99
	悪性新生物による死亡者数	0	0	1	0	0	0	0
	〃 人口10万人あたり	0.0	0.0	891.3	0.0	0.0	0.0	0.0
46歳-48歳	人口	135	116	108	108	115	117	104
	悪性新生物による死亡者数	0	0	0	0	1	1	0
	〃 人口10万人あたり	0.0	0.0	0.0	0.0	865.8	853.7	0.0
49歳-51歳	人口	147	131	118	108	109	111	112
	悪性新生物による死亡者数	1	0	0	0	0	0	0
	〃 人口10万人あたり	681.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
52歳-54歳	人口	151	143	128	112	105	104	114
	悪性新生物による死亡者数	1	0	1	2	0	0	0
	〃 人口10万人あたり	663.7	0.0	780.9	1791.5	0.0	0.0	0.0
55歳-57歳	人口	139	143	134	119	106	99	101
	悪性新生物による死亡者数	1	3	2	0	1	1	1
	〃 人口10万人あたり	717.5	2101.5	1493.7	0.0	939.3	1011.3	989.7
58歳-60歳	人口	122	131	128	118	108	99	94
	悪性新生物による死亡者数	2	4	1	2	1	2	2
	〃 人口10万人あたり	1644.3	3057.0	782.3	1688.2	928.8	2025.1	2125.9
61歳-63歳	人口	102	113	116	114	108	101	91
	悪性新生物による死亡者数	1	3	0	3	0	0	0
	〃 人口10万人あたり	981.5	2650.4	0.0	2640.5	0.0	0.0	0.0
64歳-66歳	人口	91	97	104	109	108	104	95
	悪性新生物による死亡者数	2	0	2	1	2	4	1
	〃 人口10万人あたり	2207.5	0.0	1928.6	918.7	1849.0	3842.9	1054.1
67歳-69歳	人口	79	83	91	100	103	103	98
	悪性新生物による死亡者数	3	3	0	3	3	3	1
	〃 人口10万人あたり	3774.2	3620.0	0.0	2999.3	2912.4	2918.5	1020.7
70歳-72歳	人口	66	70	76	83	88	93	98
	悪性新生物による死亡者数	2	2	2	0	1	1	1
	〃 人口10万人あたり	3016.0	2851.9	2626.3	0.0	1131.3	1071.9	1023.0
73歳-75歳	人口	50	56	63	69	74	81	89
	悪性新生物による死亡者数	0	3	5	3	1	1	1
	〃 人口10万人あたり	0.0	5316.9	7994.4	4378.3	1342.4	1232.4	1121.9
76歳-78歳	人口	34	43	50	56	61	68	76
	悪性新生物による死亡者数	1	1	1	3	2	1	3
	〃 人口10万人あたり	2977.6	2350.9	2016.1	5390.3	3264.6	1477.0	3950.7
79歳-81歳	人口	27	31	38	46	50	54	60
	悪性新生物による死亡者数	2	0	1	2	2	4	1
	〃 人口10万人あたり	7374.6	0.0	2647.2	4349.3	3987.2	7348.6	1665.3

施設番号 1 施設内通番 5 通番 5
 市町村組合名 伊達市 施設名 伊達市ごみ焼却施設
 都道府県名 北海道 市区町村名 虻田郡豊浦町 市区町村コード 01571
 ダイオキシン濃度 120.0 距離 15587.33 m
 (ng-TEQ/Nm³)

年齢階級	項目	1980-1982 S55-S57	1983-1985 S58-S60	1986-1988 S61-S63	1989-1991 H1-H3	1992-1994 H4-H6	1995-1997 H7-H9	1998-2000 H10-H12
40歳-42歳	人口	247	219	217	229	250	245	189
	悪性新生物による死者数	0	0	0	0	0	0	0
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
43歳-45歳	人口	259	231	219	219	248	255	207
	悪性新生物による死者数	1	0	1	2	0	0	1
	" 人口10万人あたり	386.4	0.0	456.6	914.1	0.0	0.0	483.1
46歳-48歳	人口	267	256	232	210	241	257	227
	悪性新生物による死者数	1	2	0	0	0	0	0
	" 人口10万人あたり	374.1	782.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
49歳-51歳	人口	272	266	250	233	244	248	231
	悪性新生物による死者数	0	2	1	2	1	1	0
	" 人口10万人あたり	0.0	750.8	399.3	857.3	409.8	403.0	0.0
52歳-54歳	人口	272	270	262	252	251	246	229
	悪性新生物による死者数	1	2	0	0	0	0	0
	" 人口10万人あたり	367.5	741.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55歳-57歳	人口	263	263	258	252	264	260	218
	悪性新生物による死者数	8	3	3	0	0	1	2
	" 人口10万人あたり	3036.9	1140.1	1163.7	0.0	0.0	385.3	918.7
58歳-60歳	人口	247	252	251	248	261	259	223
	悪性新生物による死者数	1	3	3	2	5	5	2
	" 人口10万人あたり	404.5	1188.9	1196.1	805.6	1912.7	1927.0	897.6
61歳-63歳	人口	228	238	242	242	251	252	234
	悪性新生物による死者数	1	2	1	4	10	4	4
	" 人口10万人あたり	439.2	838.8	413.8	1651.5	3986.4	1590.1	1709.1
64歳-66歳	人口	211	217	227	238	239	237	232
	悪性新生物による死者数	6	3	3	4	4	4	2
	" 人口10万人あたり	2845.4	1382.1	1320.8	1682.0	1673.5	1686.2	861.7
67歳-69歳	人口	188	195	209	225	226	225	226
	悪性新生物による死者数	6	6	7	2	5	4	3
	" 人口10万人あたり	3183.5	3074.3	3344.4	888.7	2213.0	1774.9	1327.0
70歳-72歳	人口	154	174	186	195	211	220	216
	悪性新生物による死者数	5	5	6	3	6	6	4
	" 人口10万人あたり	3244.1	2866.4	3220.0	1538.1	2847.1	2723.3	1854.9
73歳-75歳	人口	127	145	158	169	185	198	205
	悪性新生物による死者数	0	1	5	5	3	4	4
	" 人口10万人あたり	0.0	688.0	3161.8	2957.3	1621.7	2016.8	1950.2
76歳-78歳	人口	105	114	128	144	154	168	192
	悪性新生物による死者数	4	7	7	3	7	7	7
	" 人口10万人あたり	3826.4	6162.8	5471.8	2082.2	4535.8	4155.8	3646.6
79歳-81歳	人口	82	92	102	112	126	142	161
	悪性新生物による死者数	2	0	5	4	3	6	4
	" 人口10万人あたり	2445.9	0.0	4903.1	3578.3	2376.4	4211.6	2486.1

施設番号 1 施設内通番 6 通番 6
 市町村組合名 伊達市 施設名 伊達市ごみ焼却施設
 都道府県名 北海道 市区町村名 虻田郡虻田町 市区町村コード 01572
 ダイキソシ濃度 120.0 距離 9986.19 m
 (ng-TEQ/Nm³)

年齢階級	項目	1980-1982 S55-S57	1983-1985 S58-S60	1986-1988 S61-S63	1989-1991 H1-H3	1992-1994 H4-H6	1995-1997 H7-H9	1998-2000 H10-H12
40歳-42歳	人口	517	512	507	498	449	385	303
	悪性新生物による死者数	0	0	0	0	1	1	0
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	0.0	0.0	222.9	259.7	0.0
43歳-45歳	人口	528	509	506	507	484	436	344
	悪性新生物による死者数	0	1	1	1	1	2	0
	" 人口10万人あたり	0.0	196.3	197.6	197.4	206.7	459.0	0.0
46歳-48歳	人口	538	515	501	494	506	486	395
	悪性新生物による死者数	0	2	0	1	1	5	1
	" 人口10万人あたり	0.0	388.5	0.0	202.5	197.7	1029.9	253.3
49歳-51歳	人口	501	519	511	493	496	482	428
	悪性新生物による死者数	1	1	1	5	0	0	3
	" 人口10万人あたり	199.7	192.8	195.7	1013.9	0.0	0.0	700.4
52歳-54歳	人口	463	503	508	496	490	476	445
	悪性新生物による死者数	6	4	2	4	4	1	3
	" 人口10万人あたり	1297.0	794.8	393.4	805.9	816.8	210.3	674.5
55歳-57歳	人口	436	450	476	504	499	477	432
	悪性新生物による死者数	2	3	4	3	2	5	4
	" 人口10万人あたり	458.4	666.7	840.3	595.8	401.1	1047.8	926.0
58歳-60歳	人口	395	412	440	471	489	485	438
	悪性新生物による死者数	4	8	8	1	5	3	1
	" 人口10万人あたり	1012.5	1939.8	1818.4	212.4	1022.2	619.1	228.4
61歳-63歳	人口	348	380	401	420	466	487	449
	悪性新生物による死者数	6	3	1	6	5	10	6
	" 人口10万人あたり	1725.8	788.9	249.4	1430.1	1072.3	2052.2	1337.3
64歳-66歳	人口	310	331	354	379	415	437	428
	悪性新生物による死者数	8	4	4	2	8	5	10
	" 人口10万人あたり	2582.8	1206.9	1129.3	527.6	1928.6	1144.6	2334.5
67歳-69歳	人口	267	284	308	336	362	382	393
	悪性新生物による死者数	7	6	4	6	5	6	7
	" 人口10万人あたり	2619.1	2113.4	1298.2	1786.5	1382.4	1569.5	1781.1
70歳-72歳	人口	213	244	265	284	313	335	337
	悪性新生物による死者数	7	8	7	8	12	10	8
	" 人口10万人あたり	3286.8	3280.5	2636.7	2816.6	3828.5	2987.7	2376.9
73歳-75歳	人口	168	195	217	237	261	279	283
	悪性新生物による死者数	6	6	4	5	6	9	7
	" 人口10万人あたり	3575.5	3077.7	1844.9	2112.6	2298.6	3226.4	2475.5
76歳-78歳	人口	128	143	166	191	207	220	230
	悪性新生物による死者数	6	5	6	11	5	14	9
	" 人口10万人あたり	4705.7	3492.2	3616.5	5762.0	2413.9	6356.7	3919.9
79歳-81歳	人口	89	102	120	141	158	169	172
	悪性新生物による死者数	2	1	4	3	4	8	8
	" 人口10万人あたり	2238.9	976.3	3320.1	2134.3	2538.7	4723.4	4660.0

施設番号 1
 市町村組合名 伊達市
 都道府県名 北海道
 ダイオキシン濃度 120.0
 (ng-TEQ/Nm³)

施設内通番 7
 施設名 伊達市ごみ焼却施設
 市区町村名 虻田郡洞爺村
 市区町村コード 01573
 距離 17002.72 m

年齢階級	項目	1980-1982 S55-S57	1983-1985 S58-S60	1986-1988 S61-S63	1989-1991 H1-H3	1992-1994 H4-H6	1995-1997 H7-H9	1998-2000 H10-H12
40歳-42歳	人 口	91	85	87	90	85	79	77
	悪性新生物による死亡者数	0	0	0	0	1	0	0
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	0.0	0.0	1179.0	0.0	0.0
43歳-45歳	人 口	95	87	87	92	89	86	83
	悪性新生物による死亡者数	1	1	0	0	0	2	0
	" 人口10万人あたり	1047.2	1152.3	0.0	0.0	0.0	2323.2	0.0
46歳-48歳	人 口	102	93	91	91	93	92	88
	悪性新生物による死亡者数	0	0	1	0	0	0	0
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	1103.7	0.0	0.0	0.0	0.0
49歳-51歳	人 口	108	100	96	95	92	91	93
	悪性新生物による死亡者数	1	0	0	0	0	0	0
	" 人口10万人あたり	923.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
52歳-54歳	人 口	110	104	101	97	92	90	95
	悪性新生物による死亡者数	0	0	0	0	0	0	0
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55歳-57歳	人 口	104	103	101	98	94	91	92
	悪性新生物による死亡者数	1	0	1	1	0	1	2
	" 人口10万人あたり	963.8	0.0	989.9	1016.6	0.0	1100.0	2177.5
58歳-60歳	人 口	92	98	101	101	96	92	92
	悪性新生物による死亡者数	1	1	0	1	0	0	0
	" 人口10万人あたり	1085.9	1020.5	0.0	986.7	0.0	0.0	0.0
61歳-63歳	人 口	78	90	99	104	99	94	92
	悪性新生物による死亡者数	0	1	1	1	1	2	0
	" 人口10万人あたり	0.0	1107.0	1010.0	957.6	1006.1	2118.6	0.0
64歳-66歳	人 口	67	75	88	102	101	97	91
	悪性新生物による死亡者数	0	0	2	1	0	0	1
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	2272.5	984.9	0.0	0.0	1104.0
67歳-69歳	人 口	59	62	76	94	99	98	90
	悪性新生物による死亡者数	2	2	1	2	2	1	2
	" 人口10万人あたり	3393.1	3231.2	1316.1	2132.0	2024.1	1019.2	2230.0
70歳-72歳	人 口	57	56	65	78	90	96	92
	悪性新生物による死亡者数	2	2	3	0	2	1	2
	" 人口10万人あたり	3517.7	3590.4	4648.6	0.0	2223.4	1039.8	2182.6
73歳-75歳	人 口	51	49	59	74	83	90	93
	悪性新生物による死亡者数	1	1	2	3	0	3	2
	" 人口10万人あたり	1956.2	2027.6	3393.1	4080.5	0.0	3349.4	2151.6
76歳-78歳	人 口	44	43	56	73	76	80	92
	悪性新生物による死亡者数	2	1	2	0	2	3	4
	" 人口10万人あたり	4594.7	2334.7	3583.2	0.0	2631.6	3739.2	4338.0
79歳-81歳	人 口	36	36	49	66	66	68	79
	悪性新生物による死亡者数	0	2	0	1	0	0	1
	" 人口10万人あたり	0.0	5511.5	0.0	1505.7	0.0	0.0	1262.6

施設番号 1 施設内通番 8 通番 8
 市町村組合名 伊達市 施設名 伊達市ごみ焼却施設
 都道府県名 北海道 市区町村名 有珠郡大滝村 市区町村コード 01574
 ダイオキシン濃度 120.0 距離 26620.56 m
 (ng-TEQ/Nm³)

年齢階級	項目	1980-1982 S55-S57	1983-1985 S58-S60	1986-1988 S61-S63	1989-1991 H1-H3	1992-1994 H4-H6	1995-1997 H7-H9	1998-2000 H10-H12
40歳-42歳	人 口	64	68	79	90	87	78	62
	悪性新生物による死亡者数	0	0	0	0	0	1	0
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1283.6	0.0
43歳-45歳	人 口	70	67	74	86	93	92	73
	悪性新生物による死亡者数	0	0	0	0	0	0	0
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
46歳-48歳	人 口	76	72	71	75	97	106	83
	悪性新生物による死亡者数	0	0	0	0	0	0	0
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
49歳-51歳	人 口	78	74	74	77	93	102	94
	悪性新生物による死亡者数	0	0	0	2	0	0	2
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	0.0	2594.4	0.0	0.0	2129.7
52歳-54歳	人 口	79	79	79	81	89	95	97
	悪性新生物による死亡者数	0	1	1	2	0	0	0
	" 人口10万人あたり	0.0	1272.7	1262.2	2468.2	0.0	0.0	0.0
55歳-57歳	人 口	80	86	86	85	88	88	86
	悪性新生物による死亡者数	0	2	0	2	0	0	0
	" 人口10万人あたり	0.0	2333.6	0.0	2343.9	0.0	0.0	0.0
58歳-60歳	人 口	75	82	85	86	86	85	81
	悪性新生物による死亡者数	0	0	1	0	4	0	0
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	1174.0	0.0	4660.7	0.0	0.0
61歳-63歳	人 口	67	74	80	83	84	82	80
	悪性新生物による死亡者数	0	1	1	0	0	1	1
	" 人口10万人あたり	0.0	1342.4	1252.9	0.0	0.0	1212.8	1257.8
64歳-66歳	人 口	61	72	76	77	79	81	81
	悪性新生物による死亡者数	1	0	0	1	0	1	0
	" 人口10万人あたり	1641.1	0.0	0.0	1304.8	0.0	1230.9	0.0
67歳-69歳	人 口	55	73	77	74	76	78	81
	悪性新生物による死亡者数	1	0	1	3	0	2	5
	" 人口10万人あたり	1829.1	0.0	1300.5	4033.1	0.0	2550.8	6140.1
70歳-72歳	人 口	46	77	85	82	75	72	78
	悪性新生物による死亡者数	0	0	2	3	0	1	1
	" 人口10万人あたり	0.0	0.0	2340.2	3647.2	0.0	1387.5	1287.2
73歳-75歳	人 口	40	80	90	85	76	73	80
	悪性新生物による死亡者数	1	4	1	5	4	0	0
	" 人口10万人あたり	2492.0	4985.5	1107.6	5892.9	5256.0	0.0	0.0
76歳-78歳	人 口	35	82	92	85	78	77	86
	悪性新生物による死亡者数	2	0	0	3	1	2	1
	" 人口10万人あたり	5690.9	0.0	0.0	3547.6	1281.5	2604.7	1164.7
79歳-81歳	人 口	30	72	85	83	82	83	89
	悪性新生物による死亡者数	3	0	2	1	2	0	0
	" 人口10万人あたり	9984.0	0.0	2358.0	1210.1	2443.1	0.0	0.0