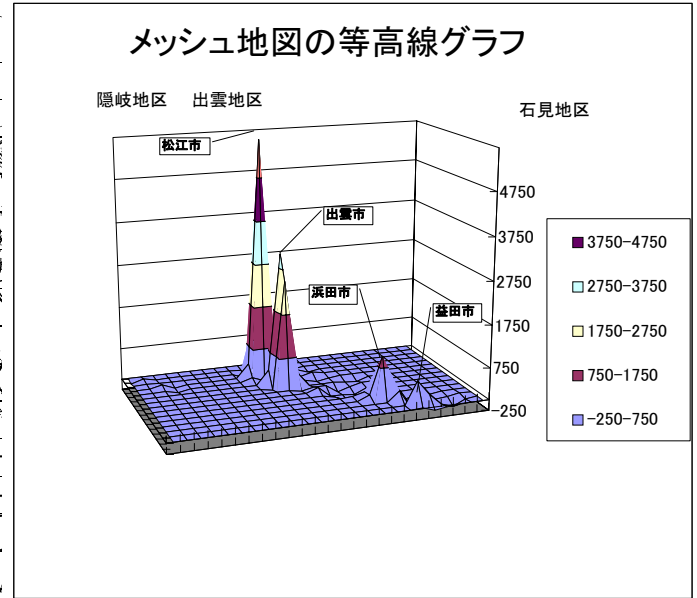
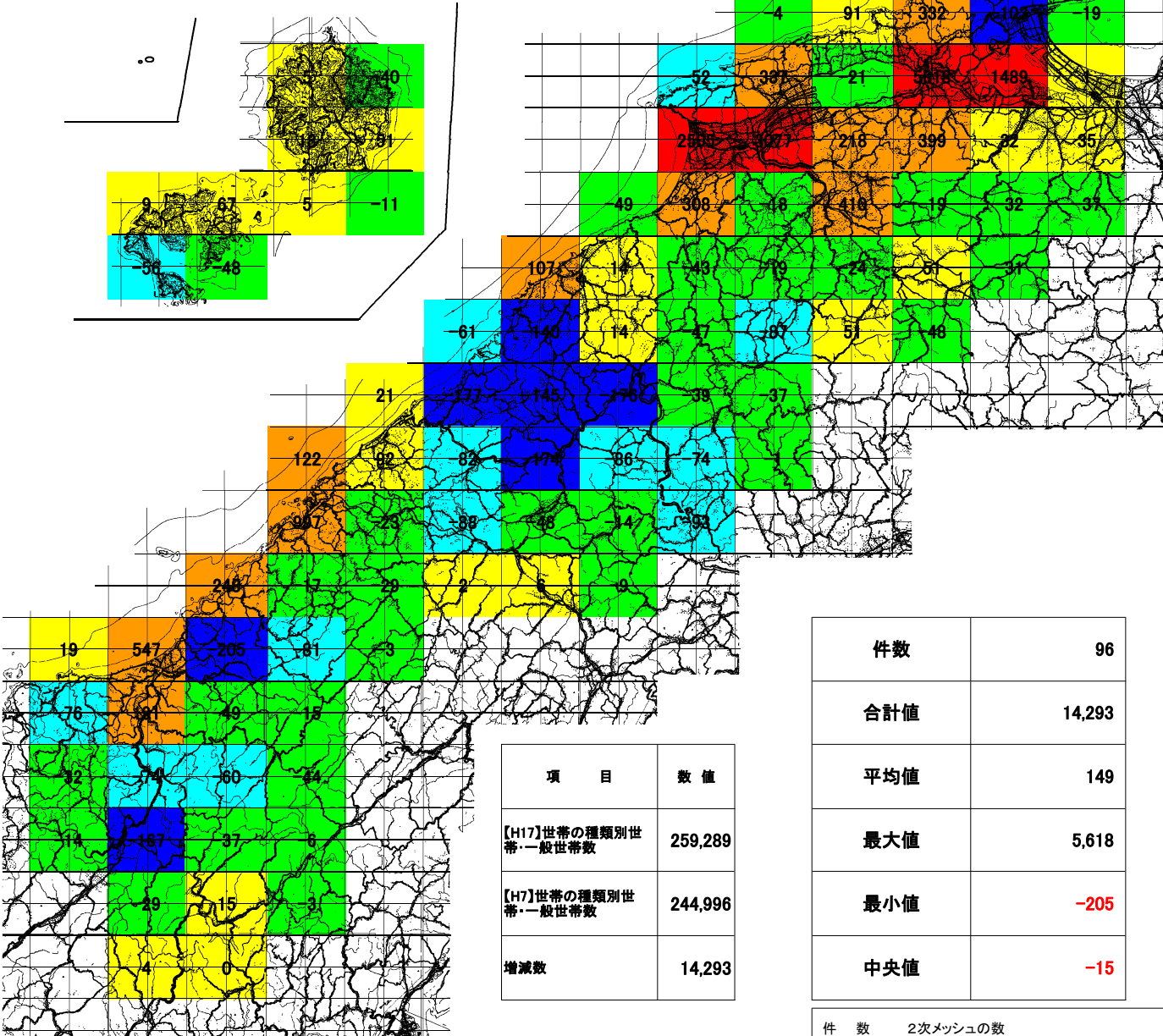


【【H17】世帯の種類別世帯・一般世帯数－【H7】世帯の種類別世帯・一般世帯数】

出典：平成17年国勢調査地域メッシュ統計(地域メッシュ統計)



項目	数値
【H17】世帯の種類別世帯・一般世帯数	259,289
【H7】世帯の種類別世帯・一般世帯数	244,996
増減数	14,293

件数	96
合計値	14,293
平均値	149
最大値	5,618
最小値	-205
中央値	-15

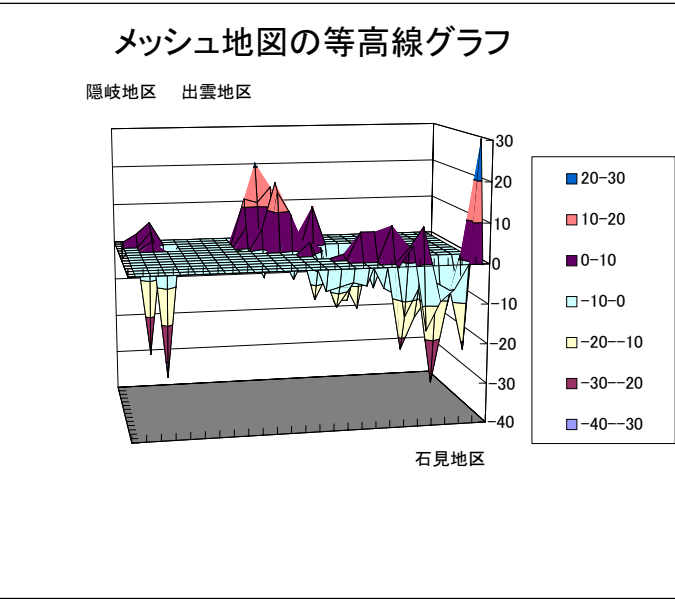
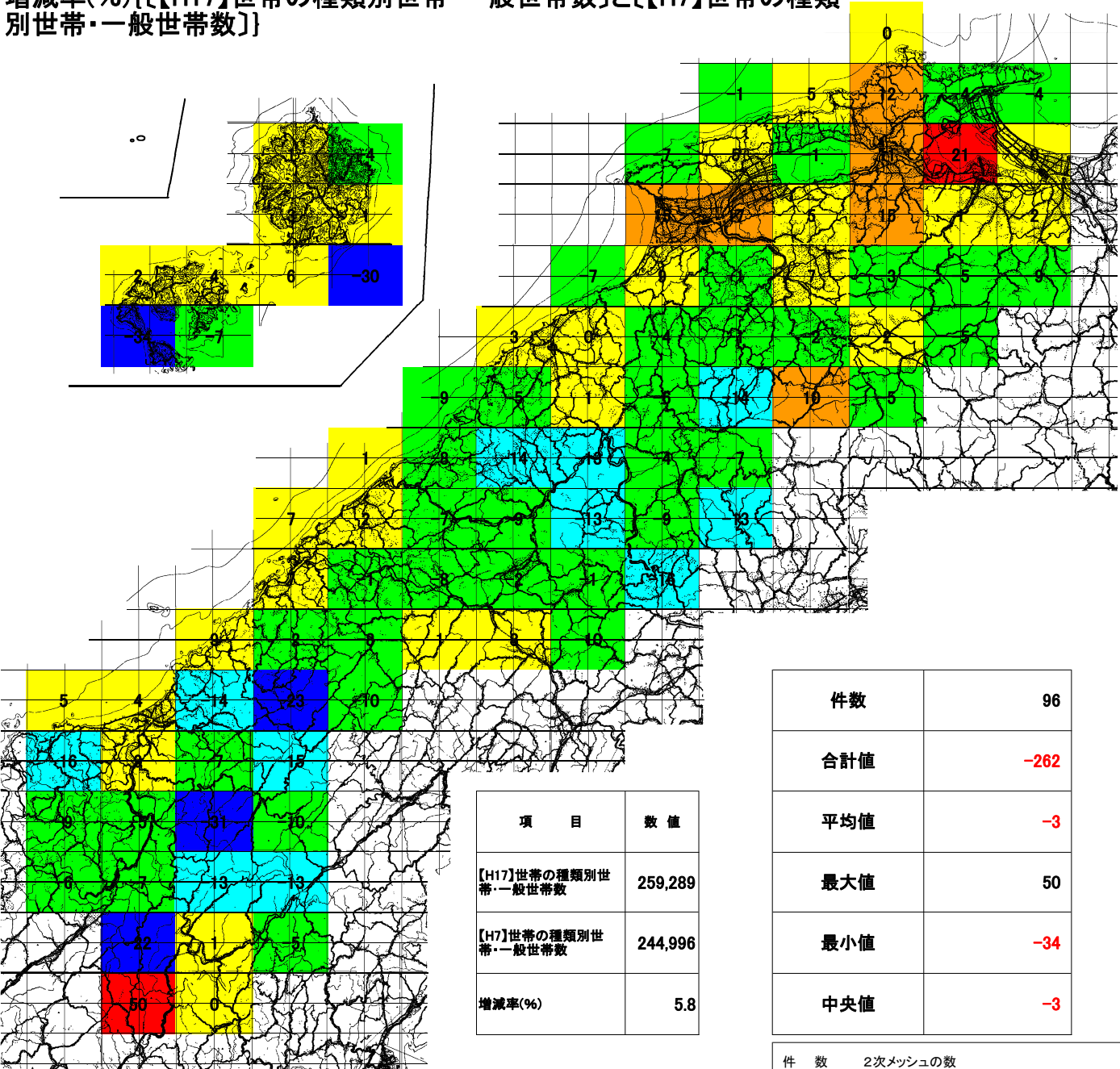
色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
1000	1000 ~	4	4.2 %
100	100 ~ 999	12	12.5 %
0	0 ~ 99	23	24 %
-50	-50 ~ -1	36	37.5 %
-100	-100 ~ -51	13	13.5 %
-6000	-6000 ~ -101	8	8.3 %
-1000000	-1000000 ~ -6001	0	0 %

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

増減率(%)【【H17】世帯の種類別世帯・一般世帯数】と【【H7】世帯の種類別世帯・一般世帯数】



項目	数値
【H17】世帯の種類別世帯・一般世帯数	259,289
【H7】世帯の種類別世帯・一般世帯数	244,996
増減率(%)	5.8

件数	96
合計値	-262
平均値	-3
最大値	50
最小値	-34
中央値	-3

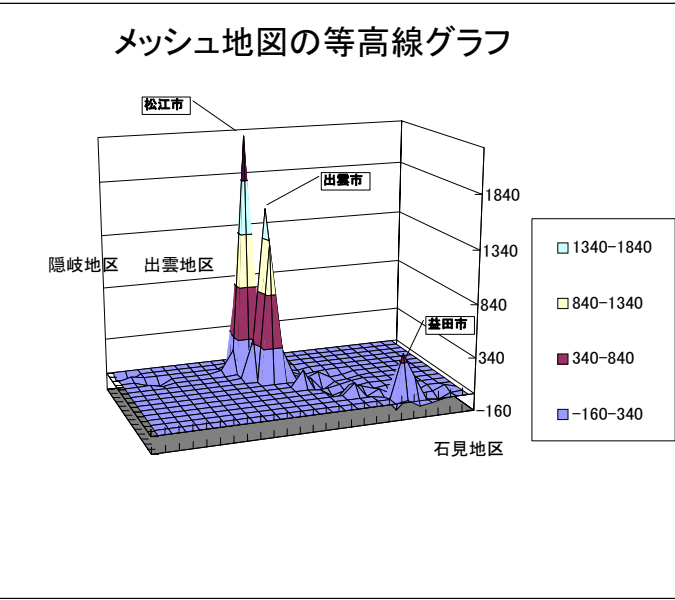
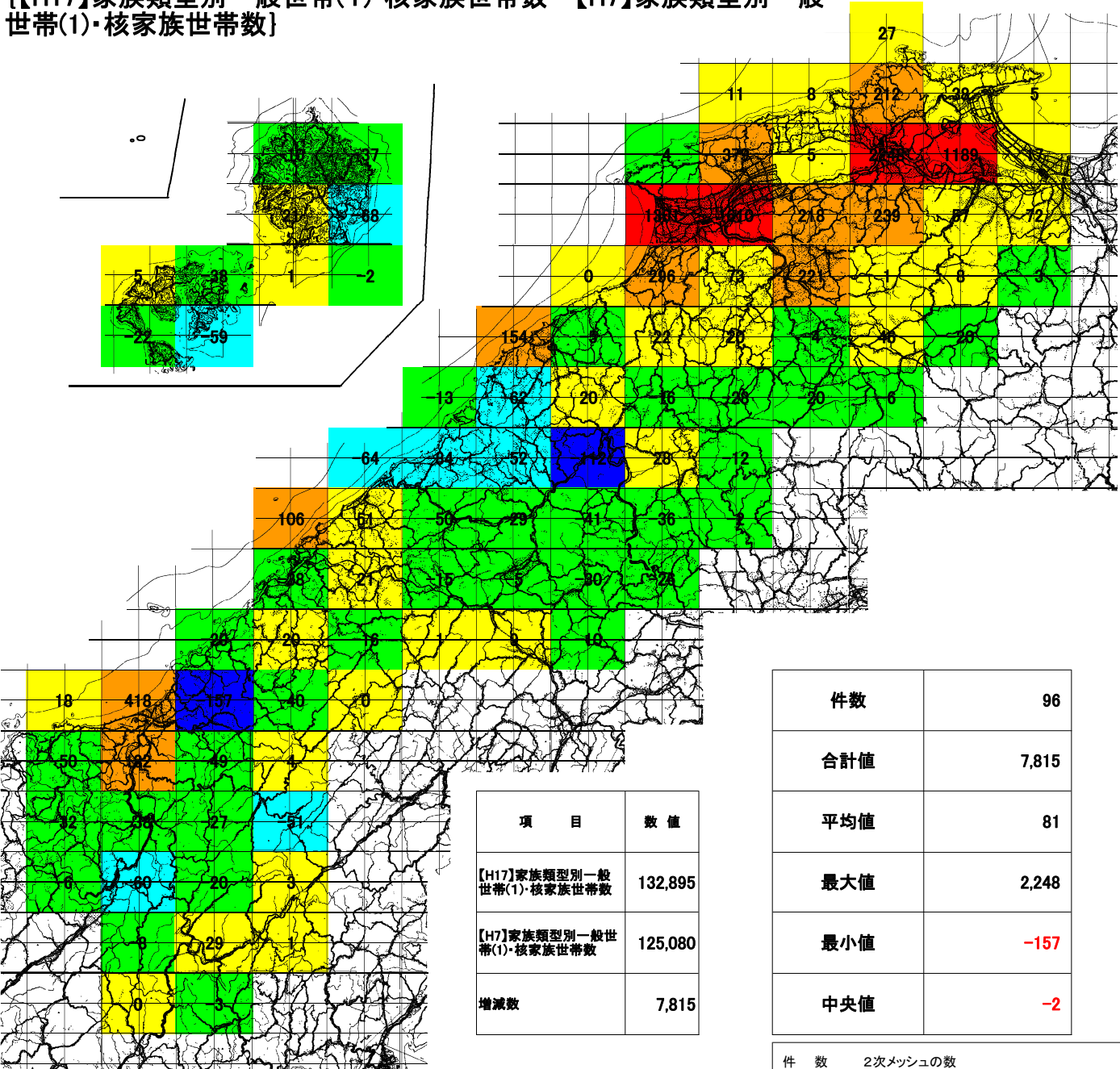
色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
20	20 ~	2	2.1 %
10	10 ~	19	6.3 %
0	0 ~	9	32.3 %
-10	-10 ~	-1	42.7 %
-20	-20 ~	-11	11.5 %
-100	-100 ~	-21	5.2 %
-200	-200 ~	-101	0 %

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

【H17】家族類型別一般世帯(1)・核家族世帯数－【H7】家族類型別一般世帯(1)・核家族世帯数



項目	数値
【H17】家族類型別一般世帯(1)・核家族世帯数	132,895
【H7】家族類型別一般世帯(1)・核家族世帯数	125,080
増減数	7,815

件数	96
合計値	7,815
平均値	81
最大値	2,248
最小値	-157
中央値	-2

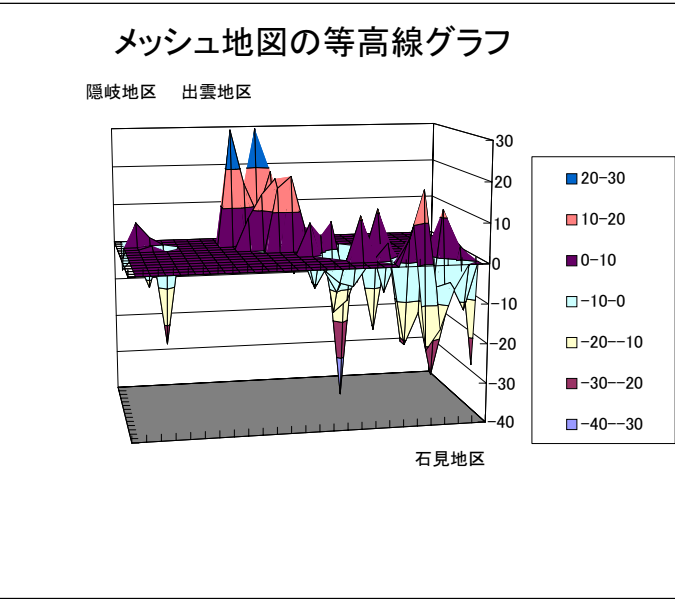
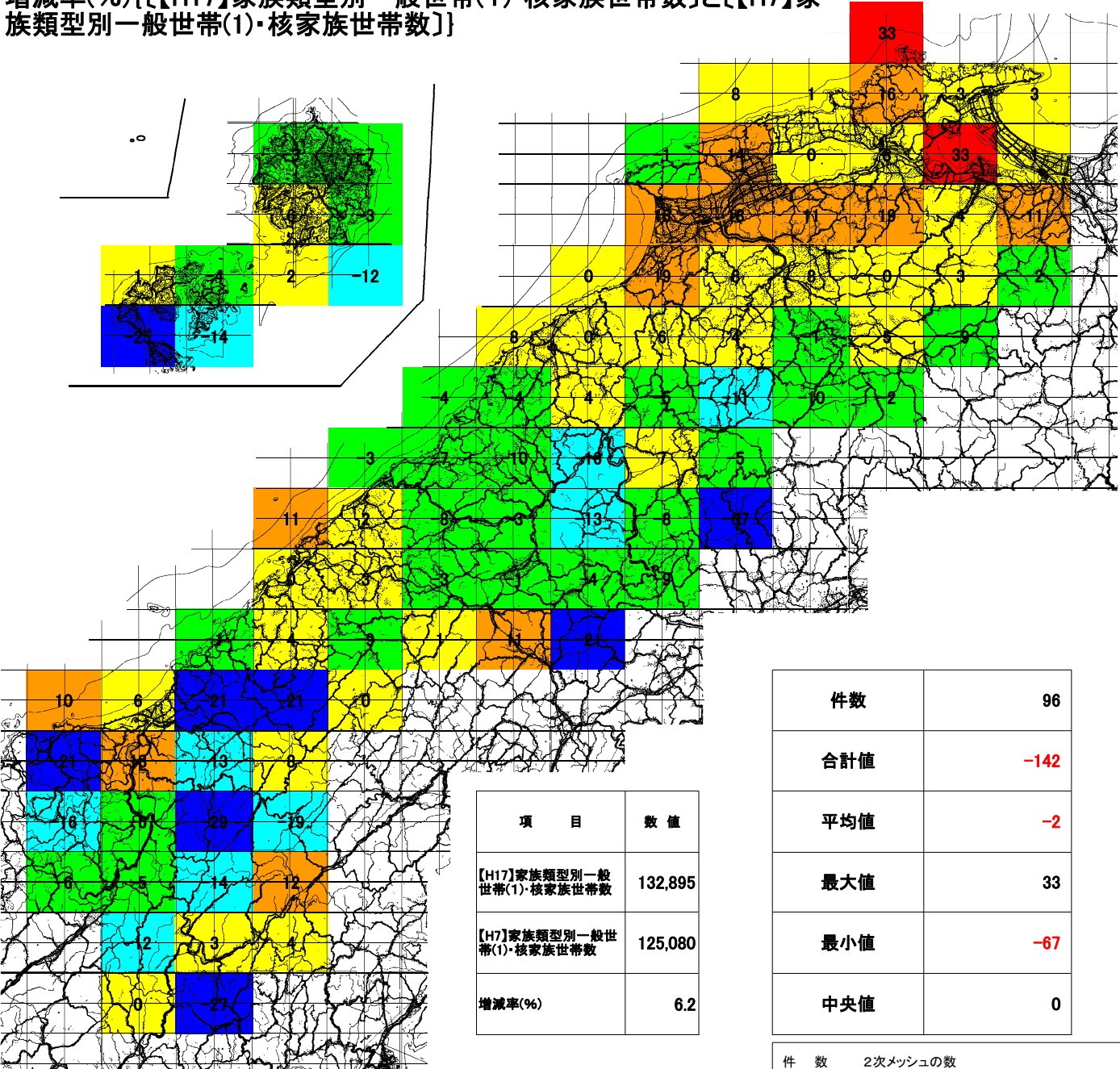
色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
500	500 ~	4	4.2 %
100	100 ~ 499	10	10.4 %
0	0 ~ 99	33	34.4 %
-50	-50 ~ -1	39	40.6 %
-100	-100 ~ -51	8	8.3 %
-200	-200 ~ -101	2	2.1 %
-1000000	-1000000 ~ -201	0	0 %

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

増減率(%)[[【H17】家族類型別一般世帯(1)・核家族世帯数]と[[【H7】家族類型別一般世帯(1)・核家族世帯数]]



項目	数値
【H17】家族類型別一般世帯(1)・核家族世帯数	132,895
【H7】家族類型別一般世帯(1)・核家族世帯数	125,080
増減率(%)	6.2

件数	96
合計値	-142
平均値	-2
最大値	33
最小値	-67
中央値	0

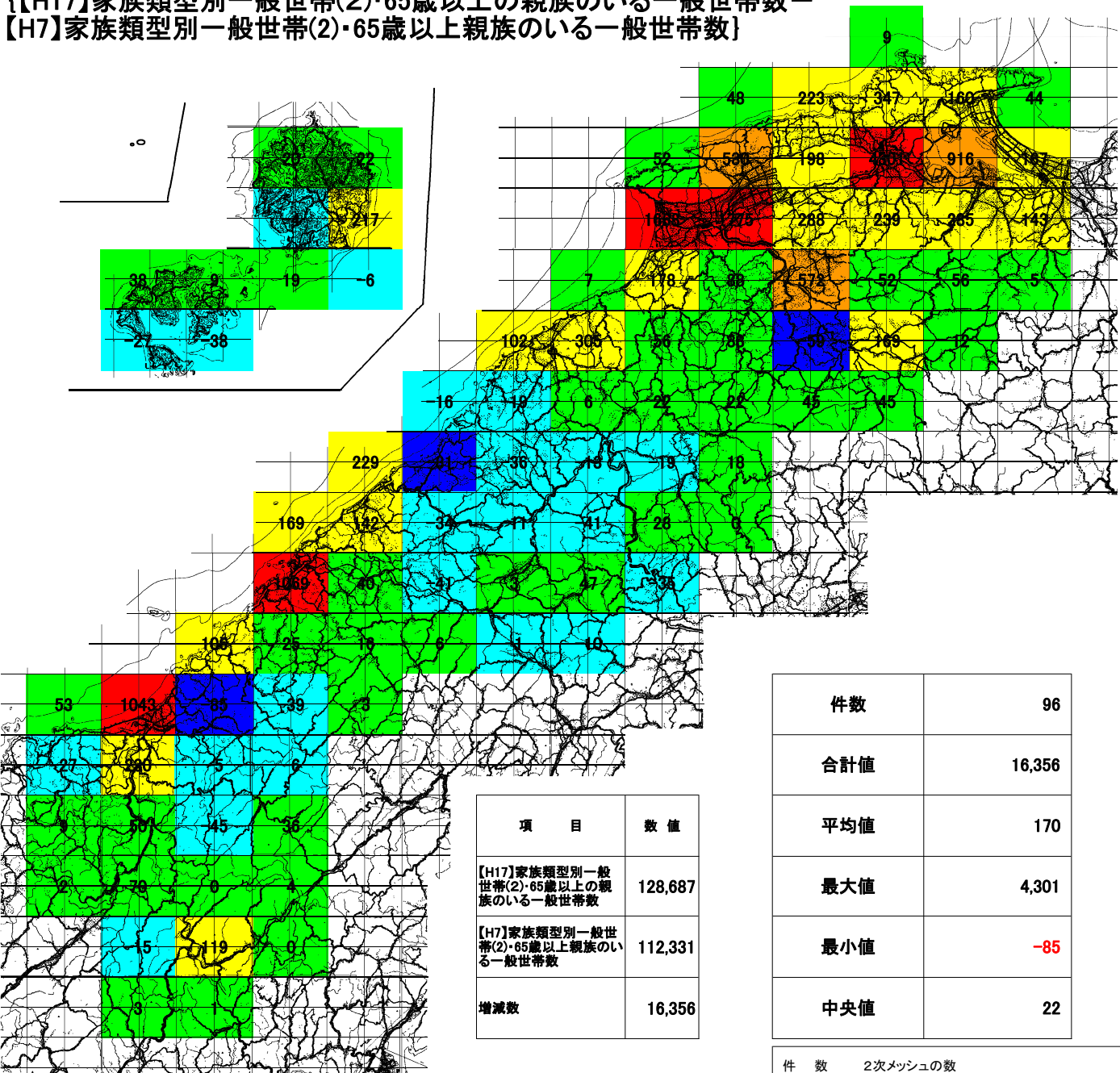
色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
20	20 ~	2	2.1 %
10	10 ~	13	13.5 %
0	0 ~	34	35.4 %
-10	-10 ~	29	30.2 %
-20	-20 ~	10	10.4 %
-100	-100 ~	8	8.3 %
-200	-200 ~	0	0 %

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

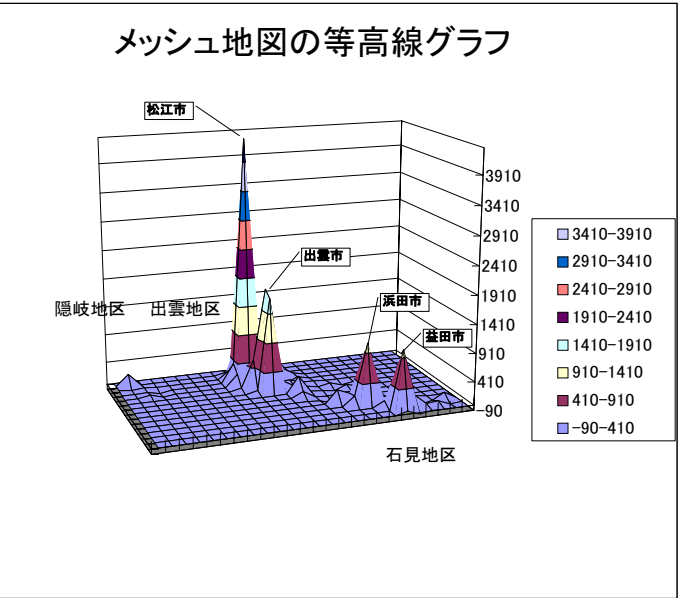
件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

【H17】家族類型別一般世帯(2)・65歳以上の親族のいる一般世帯数ー
【H7】家族類型別一般世帯(2)・65歳以上親族のいる一般世帯数}



項目	数値
【H17】家族類型別一般世帯(2)・65歳以上の親族のいる一般世帯数	128,687
【H7】家族類型別一般世帯(2)・65歳以上親族のいる一般世帯数	112,331
増減数	16,356

件数	96
合計値	16,356
平均値	170
最大値	4,301
最小値	-85
中央値	22



色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
1000	1000 ~	5	5.2 %
500	500 ~ 999	3	3.1 %
100	100 ~ 499	20	20.8 %
0	0 ~ 99	43	44.8 %
-50	-50 ~ -1	22	22.9 %
-100	-100 ~ -51	3	3.1 %
-1000000	-1000000 ~ -101	0	0 %

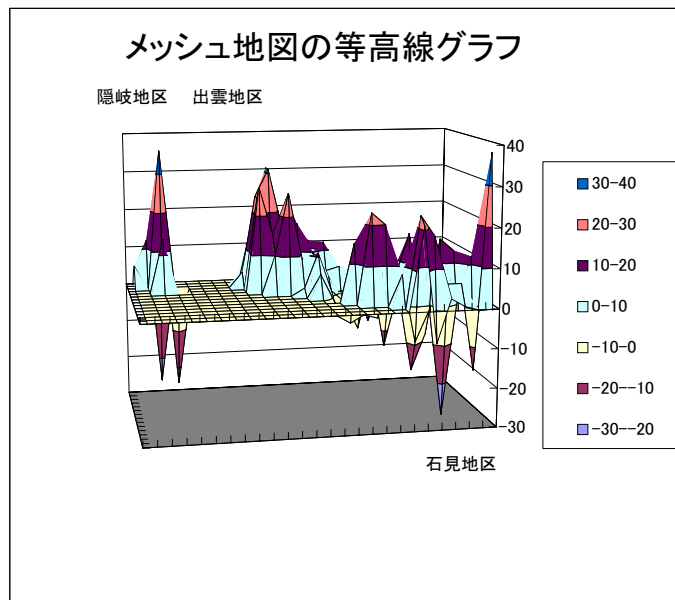
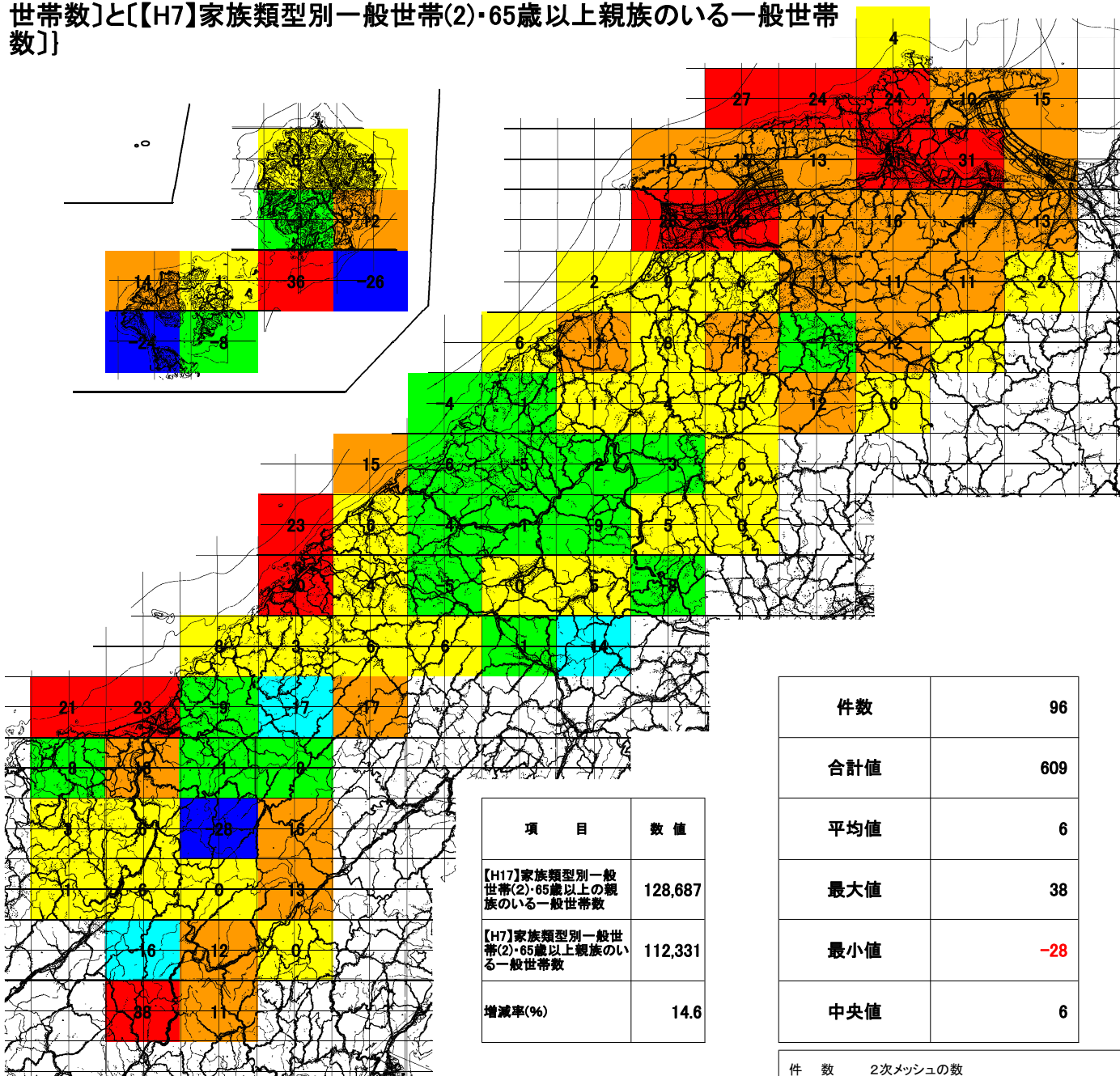
件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

増減率(%) [[【H17】家族類型別一般世帯(2)・65歳以上の親族のいる一般世帯数]と[【H7】家族類型別一般世帯(2)・65歳以上親族のいる一般世帯数]]

出典：平成17年国勢調査地域メッシュ統計(地域メッシュ統計)



項目	数値
【H17】家族類型別一般世帯(2)・65歳以上の親族のいる一般世帯数	128,687
【H7】家族類型別一般世帯(2)・65歳以上親族のいる一般世帯数	112,331
増減率(%)	14.6

件数	96
合計値	609
平均値	6
最大値	38
最小値	-28
中央値	6

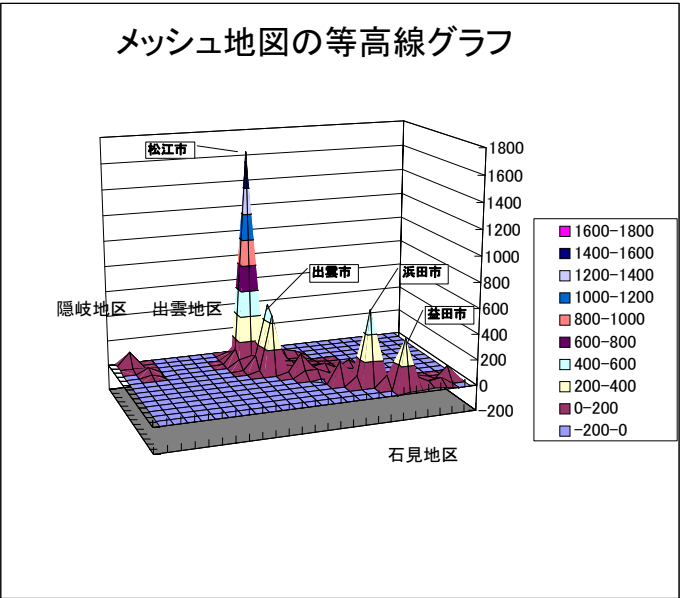
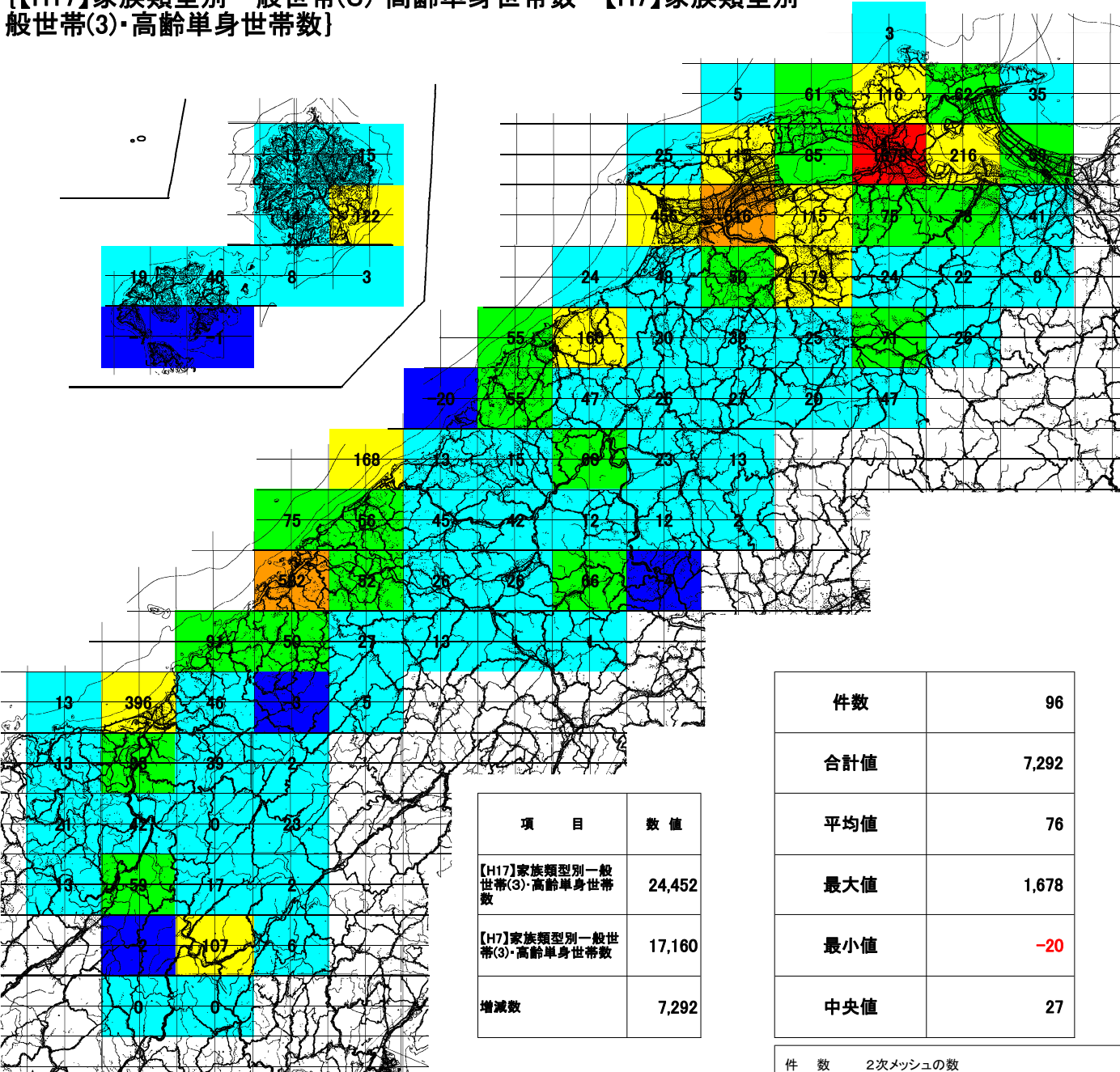
色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
20	20 ~	13	13.5 %
10	10 ~	19	27.1 %
0	0 ~	9	33.3 %
-10	-10 ~	-1	19.8 %
-20	-20 ~	-11	3.1 %
-100	-100 ~	-21	3.1 %
-200	-200 ~	-101	0 %

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

【【H17】家族類型別一般世帯(3)・高齢単身世帯数－【H7】家族類型別一般世帯(3)・高齢単身世帯数】



項目	数値
【H17】家族類型別一般世帯(3)・高齢単身世帯数	24,452
【H7】家族類型別一般世帯(3)・高齢単身世帯数	17,160
増減数	7,292

件数	96
合計値	7,292
平均値	76
最大値	1,678
最小値	-20
中央値	27

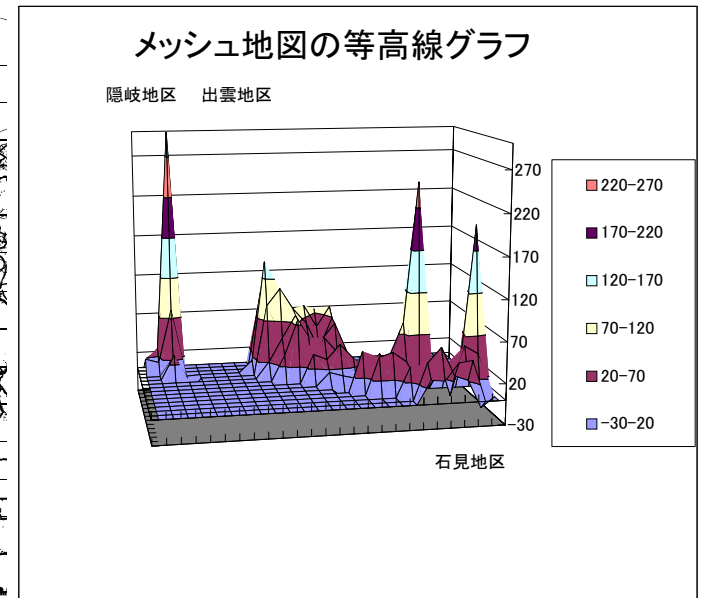
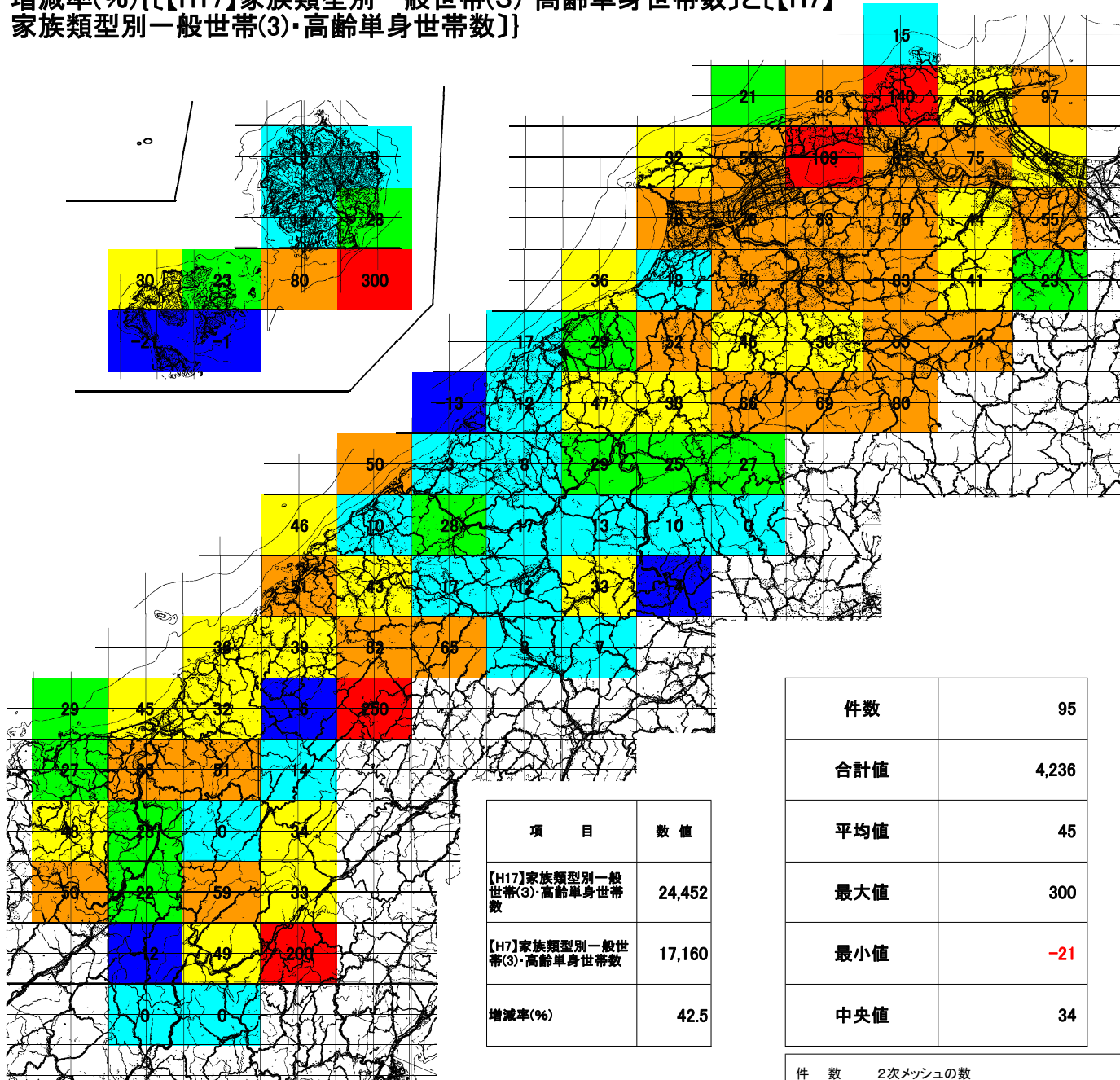
色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
1000	1000 ~	1	1 %
500	500 ~ 999	2	2.1 %
100	100 ~ 499	11	11.5 %
50	50 ~ 99	19	19.8 %
0	0 ~ 49	57	59.4 %
-100	-100 ~ -1	6	6.3 %
-1000000	-1000000 ~ -101	0	0 %

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

増減率(%)[[【H17】家族類型別一般世帯(3)・高齢単身世帯数]と[【H7】家族類型別一般世帯(3)・高齢単身世帯数]]



項目	数値
【H17】家族類型別一般世帯(3)・高齢単身世帯数	24,452
【H7】家族類型別一般世帯(3)・高齢単身世帯数	17,160
増減率(%)	42.5

件数	95
合計値	4,236
平均値	45
最大値	300
最小値	-21
中央値	34

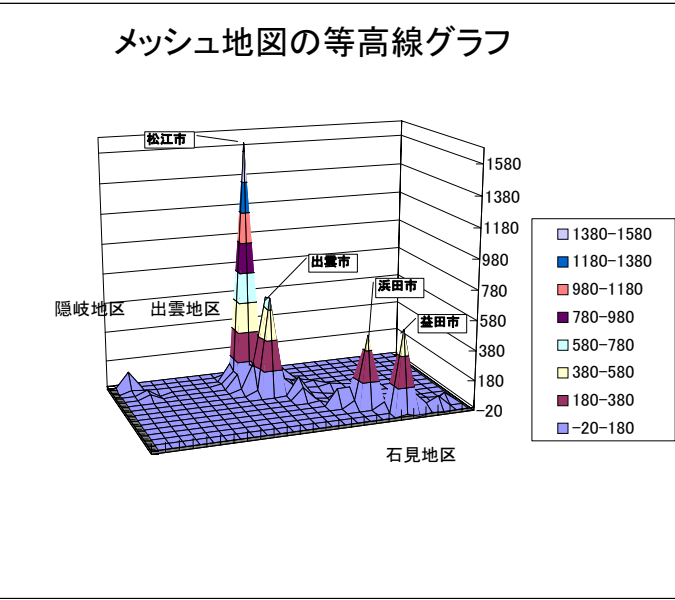
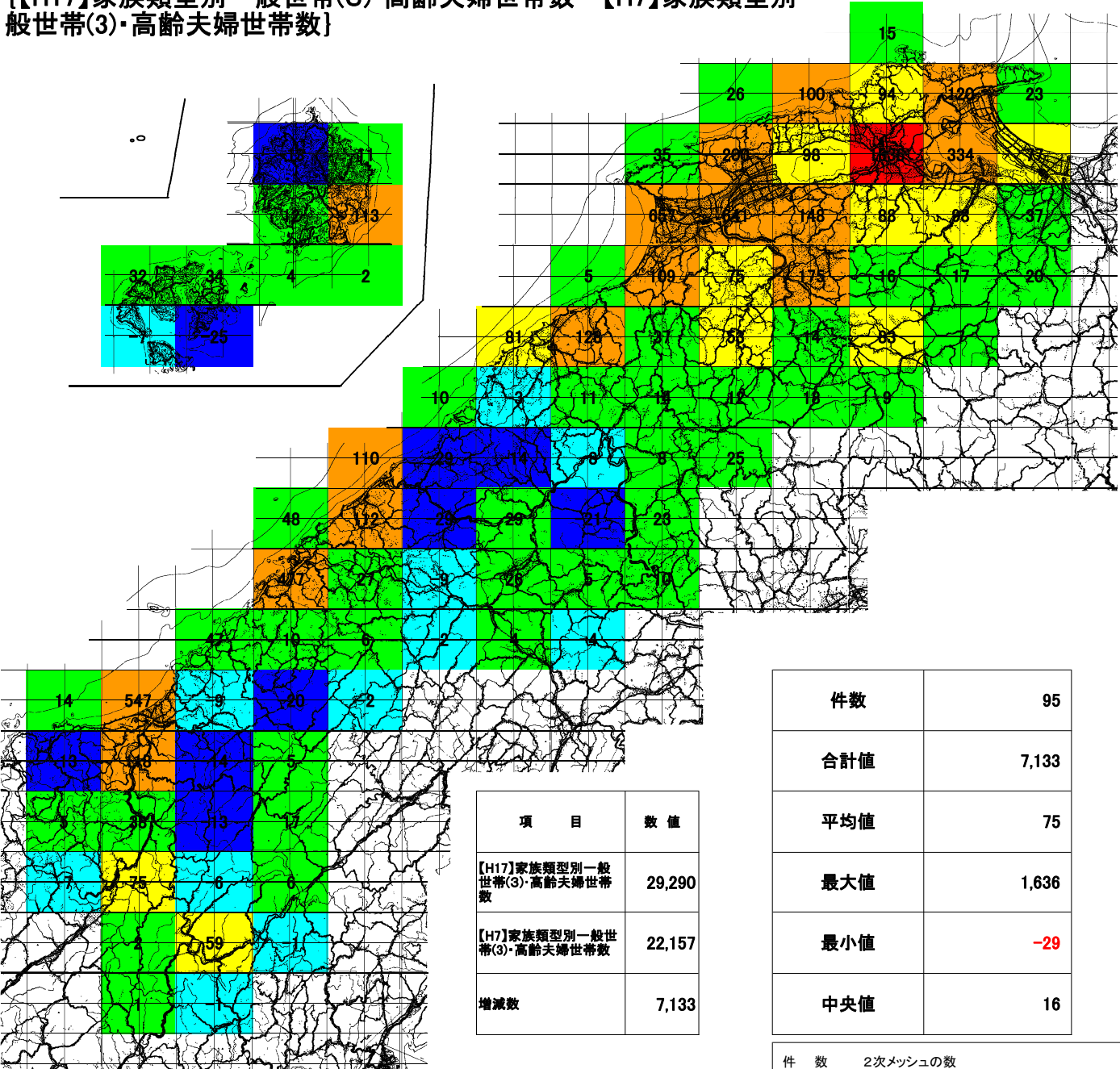
色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
100	100 ~	5	5.3 %
50	50 ~ 99	28	29.5 %
30	30 ~ 49	22	23.2 %
20	20 ~ 29	13	13.7 %
0	0 ~ 19	21	22.1 %
-30	-30 ~ -1	6	6.3 %
-200	-200 ~ -31	0	0 %

件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

【H17】家族類型別一般世帯(3)・高齢夫婦世帯数－【H7】家族類型別一般世帯(3)・高齢夫婦世帯数



項目	数値
【H17】家族類型別一般世帯(3)・高齢夫婦世帯数	29,290
【H7】家族類型別一般世帯(3)・高齢夫婦世帯数	22,157
増減数	7,133

件数	95
合計値	7,133
平均値	75
最大値	1,636
最小値	-29
中央値	16

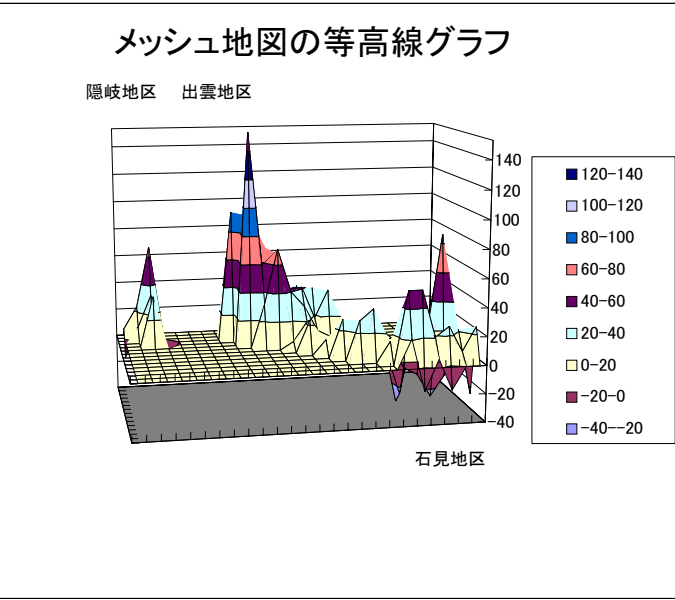
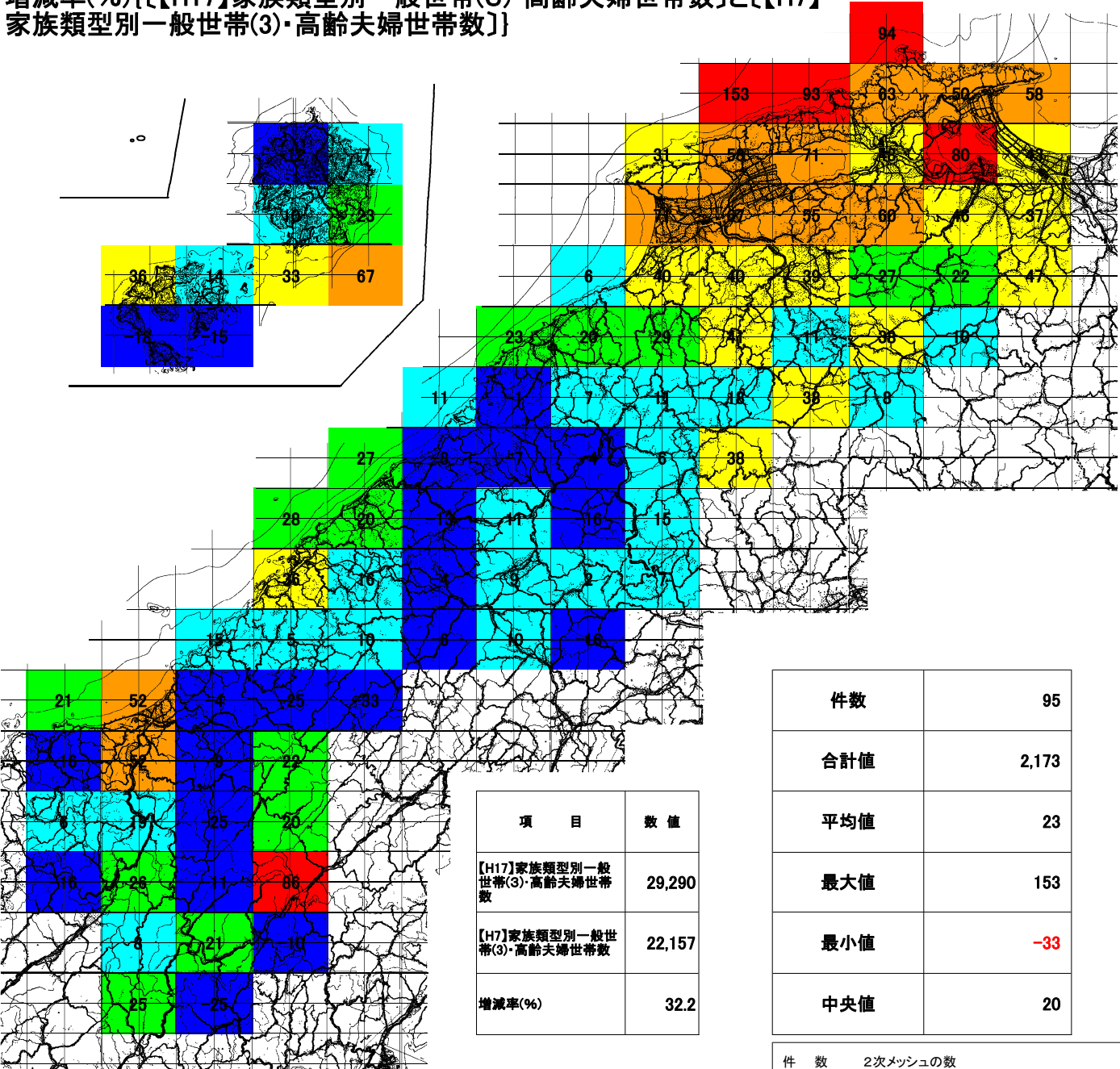
色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
1000	1000 ~	1	1.1 %
100	100 ~ 999	16	16.8 %
50	50 ~ 99	11	11.6 %
0	0 ~ 49	45	47.4 %
-10	-10 ~ -1	12	12.6 %
-100	-100 ~ -11	10	10.5 %
-1000000	-1000000 ~ -101	0	0 %

件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

増減率(%)[[【H17】家族類型別一般世帯(3)・高齢夫婦世帯数]と[[【H7】
家族類型別一般世帯(3)・高齢夫婦世帯数]]



項目	数値
【H17】家族類型別一般世帯(3)・高齢夫婦世帯数	29,290
【H7】家族類型別一般世帯(3)・高齢夫婦世帯数	22,157
増減率(%)	32.2

件数	95
合計値	2,173
平均値	23
最大値	153
最小値	-33
中央値	20

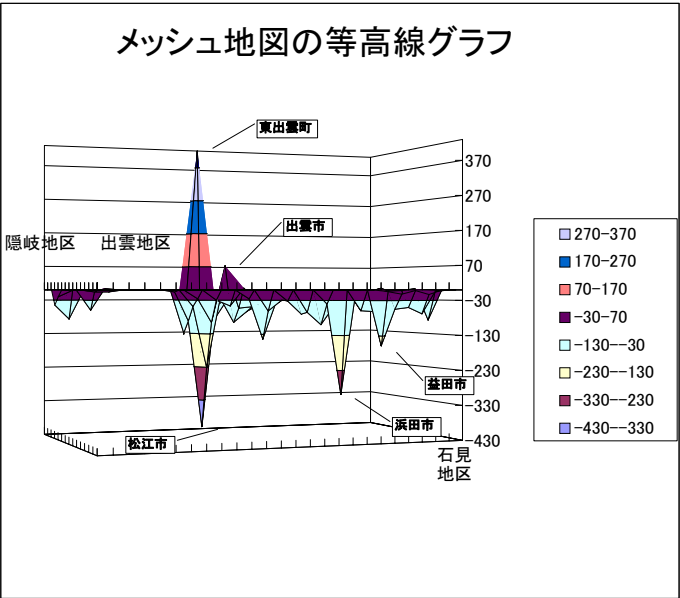
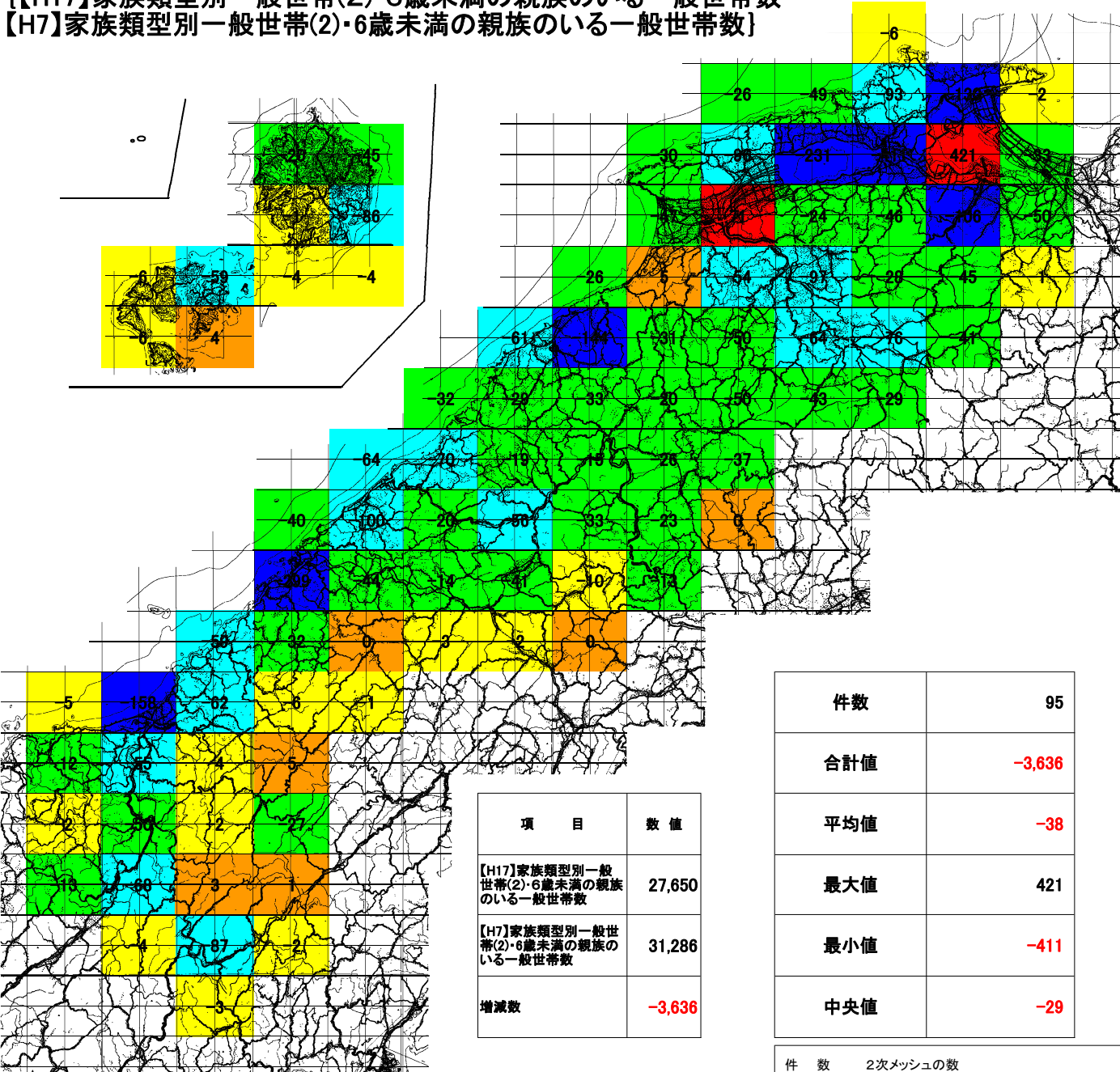
色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
80	80 ~	5	5.3 %
50	50 ~ 79	12	12.6 %
30	30 ~ 49	16	16.8 %
20	20 ~ 29	15	15.8 %
0	0 ~ 19	25	26.3 %
-40	-40 ~ -1	22	23.2 %
-200	-200 ~ -41	0	0 %

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

【H17】家族類型別一般世帯(2)・6歳未満の親族のいる一般世帯数－
【H7】家族類型別一般世帯(2)・6歳未満の親族のいる一般世帯数}



項目	数値
【H17】家族類型別一般世帯(2)・6歳未満の親族のいる一般世帯数	27,650
【H7】家族類型別一般世帯(2)・6歳未満の親族のいる一般世帯数	31,286
増減数	-3,636

件数	95
合計値	-3,636
平均値	-38
最大値	421
最小値	-411
中央値	-29

色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
10	10 ~	2	2.1 %
0	0 ~	9	8.4 %
-10	-10 ~	-1	21.1 %
-50	-50 ~	-11	42.1 %
-100	-100 ~	-51	18.9 %
-500	-500 ~	-101	7.4 %
-1000000	-1000000 ~	-501	0 %

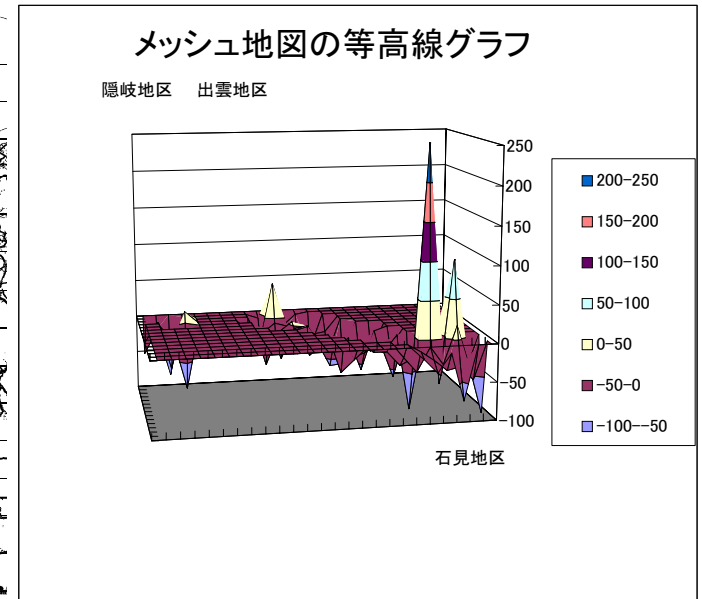
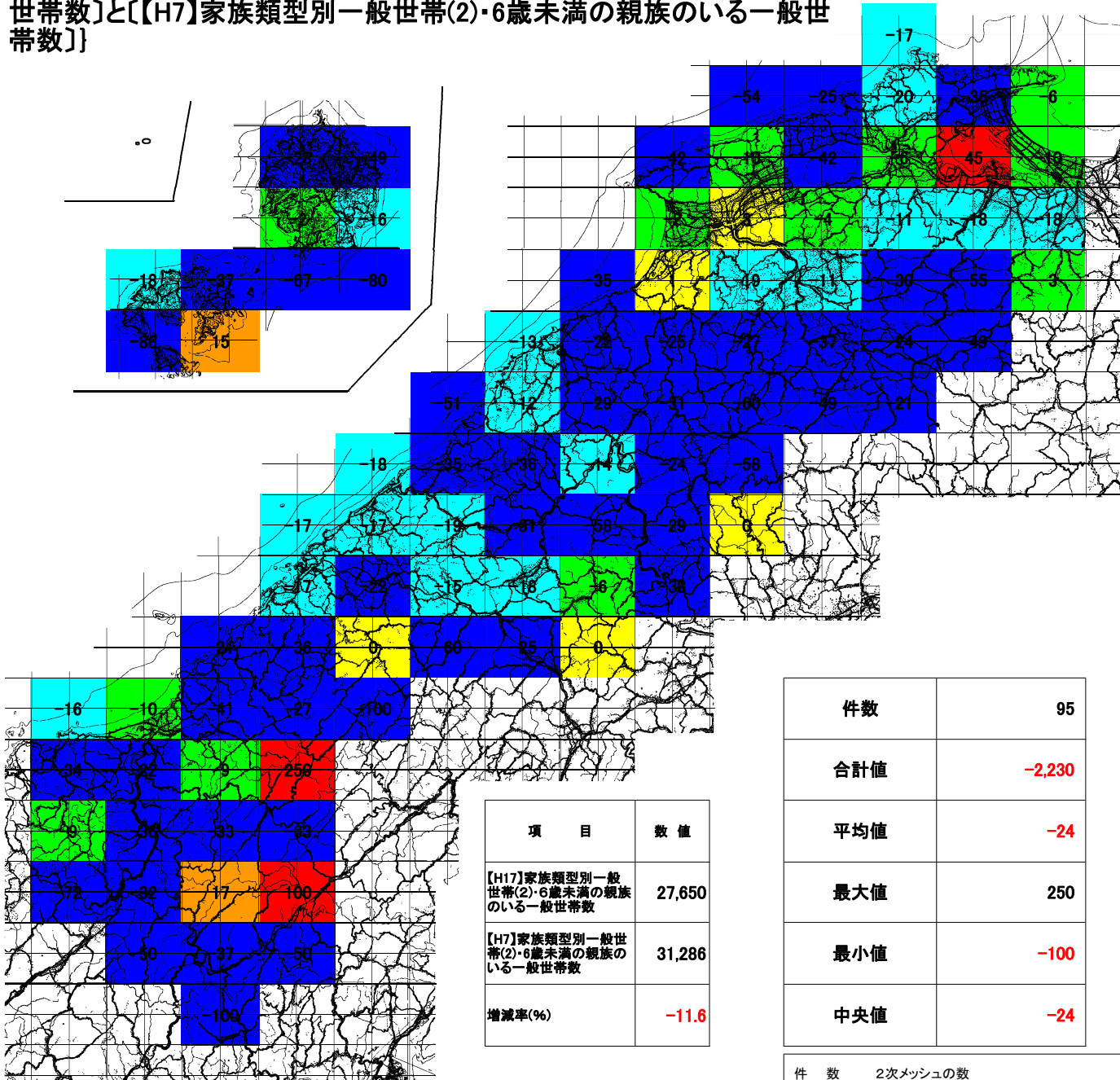
備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

件数 2次メッシュの数
合計値 2次メッシュの数値の総和
平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

増減率(%) [[【H17】家族類型別一般世帯(2)・6歳未満の親族のいる一般世帯数]と[【H7】家族類型別一般世帯(2)・6歳未満の親族のいる一般世帯数]]

出典：平成17年国勢調査地域メッシュ統計(地域メッシュ統計)



色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
■ 20	20 ~	3	3.2 %
■ 10	10 ~	19	2.1 %
■ 0	0 ~	9	5.3 %
■ -10	-10 ~	-1	12.6 %
■ -20	-20 ~	-11	21.1 %
■ -100	-100 ~	-21	55.8 %
■ -200	-200 ~	-101	0 %

件数	95
合計値	-2,230
平均値	-24
最大値	250
最小値	-100
中央値	-24

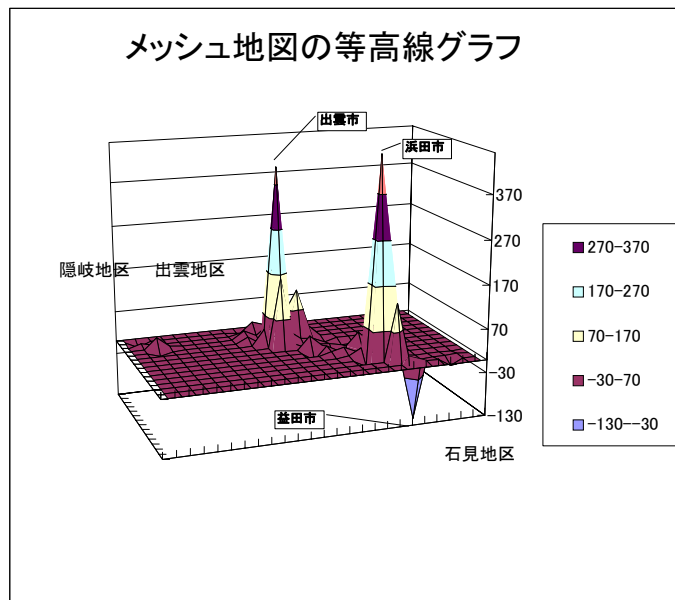
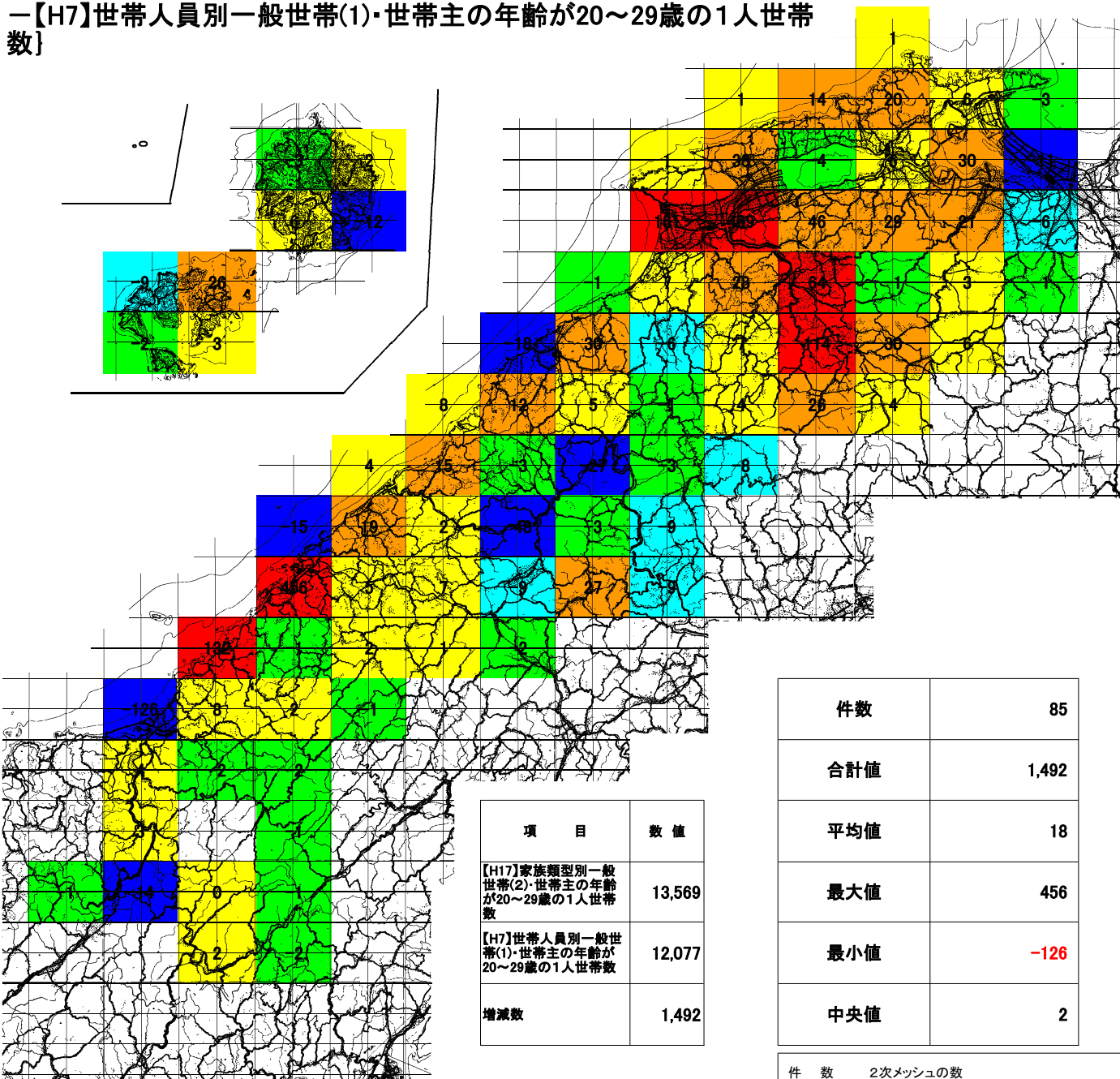
件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」

【H17】家族類型別一般世帯(2)・世帯主の年齢が20～29歳の1人世帯数
 -【H7】世帯人員別一般世帯(1)・世帯主の年齢が20～29歳の1人世帯数

出典：平成17年国勢調査地域メッシュ統計(地域メッシュ統計)



色	階層	メッシュ個数	メッシュ比率
■	50～	6	7.1%
■	10～	49	18.8%
■	0～	9	32.9%
■	-5～	-1	23.5%
■	-10～	-6	8.2%
■	-50～	-11	8.2%
■	-1000000～	-51	1.2%

件数	85
合計値	1,492
平均値	18
最大値	456
最小値	-126
中央値	2

件数 2次メッシュの数
 合計値 2次メッシュの数値の総和
 平均値 2次メッシュの数値の総和/2次地域メッシュの数
 最大値 2次メッシュ全体の中での最大値
 最小値 2次メッシュ全体の中での最小値
 中央値 2次メッシュの中での中央に位置する2次メッシュの数値
 標準偏差 2次メッシュの数値の散らばりの度合を表す数値。平均値と各数値の値の差(偏差)を二乗し、それを算術平均した値の平方根として求める

備考：2次メッシュのなかで523116は523117に加算し、523351は523350に加算した。(平成17国調データ)

「この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第1183号)」