

「経済財政モデル(第二次版)」の変数リスト

データの出所の略記は以下のとおり。

BOJ	日本銀行「金融経済統計月報」
BOJ	日本銀行「物価指数月報」
CAO	内閣府「国民経済計算年報」「民間企業資本ストック」
CAO	内閣府「海外経済データ」
HWSA	厚生統計協会「保険と年金の動向」
ILF	地方財務協会「地方財政統計年報」、「地方財政要覧」、「地方債の手引き」
IMF	国際通貨基金「International Financial Statistics」
KKR	国家公務員共済組合連合会「国家公務員共済組合事業統計年報」
MHLW, SIA	厚生労働省「毎月勤労統計調査報告」、「国民健康保険事業年報」、「国民健康保険実態調査報告」、「介護給付実態調査報告」、「介護保険事業状況報告」、社会保険庁「事業年報」
MIC	総務省「地方財政収支見通しの概要」、「地方財政計画」、「地方債計画」
MIC	総務省「地方財政白書」
MOF	財務省「財政金融統計月報」
MOF	財務省「予算関連資料(記者レク資料等)」、「一般会計各省各庁予定経費要求書等」、「地方財政対策」、「財政法第28条による平成〇年度予算参考書類」
MOF	財務省「決算の説明」、「決算参照書」、「国債統計年報」、「税務統計から見た法人企業の実態」
NIP	国立社会保障・人口問題研究所 「日本の将来推計人口(平成14年1月推計)」「日本の世帯数の将来推計(平成15年10月)」
NKK	社会保障統計年報、社会保障給付費 年金金融研究所「新 財政と社会保障のポイント」
POST	郵政民営化推進本部「骨格経営試算」
STAT	総務省「消費者物価指数(CPI)」
STAT	総務省「労働力調査」
STAT	総務省「地方公務員共済組合事業年報」
TSE	東京証券取引所「東証統計月報」
Author	内閣府計量分析室作成

(1)内生変数

1. 人口構造・労働供給ブロック

	記号	変数名	単位	出所
1	P_LE1519F	女性就業者数 (15~19歳)	万人	STAT
2	P_LE1519M	男性就業者数 (15~19歳)	万人	STAT
3	P_LE2024F	女性就業者数 (20~24歳)	万人	STAT
4	P_LE2024M	男性就業者数 (20~24歳)	万人	STAT
5	P_LE2529F	女性就業者数 (25~29歳)	万人	STAT
6	P_LE2529M	男性就業者数 (25~29歳)	万人	STAT
7	P_LE3034F	女性就業者数 (30~34歳)	万人	STAT
8	P_LE3034M	男性就業者数 (30~34歳)	万人	STAT
9	P_LE3539F	女性就業者数 (35~39歳)	万人	STAT
10	P_LE3539M	男性就業者数 (35~39歳)	万人	STAT
11	P_LE4044F	女性就業者数 (40~44歳)	万人	STAT
12	P_LE4044M	男性就業者数 (40~44歳)	万人	STAT
13	P_LE4549F	女性就業者数 (45~49歳)	万人	STAT
14	P_LE4549M	男性就業者数 (45~49歳)	万人	STAT
15	P_LE5054F	女性就業者数 (50~54歳)	万人	STAT
16	P_LE5054M	男性就業者数 (50~54歳)	万人	STAT
17	P_LE5559F	女性就業者数 (55~59歳)	万人	STAT
18	P_LE5559M	男性就業者数 (55~59歳)	万人	STAT
19	P_LE6064F	女性就業者数 (60~64歳)	万人	STAT
20	P_LE6064M	男性就業者数 (60~64歳)	万人	STAT
21	P_LE600VF	女性就業者数 (59歳以上)	万人	STAT
22	P_LE600VM	男性就業者数 (60歳以上)	万人	STAT
23	P_LE6569F	女性就業者数 (65~69歳)	万人	STAT
24	P_LE6569M	男性就業者数 (65~69歳)	万人	STAT
25	P_LE700VF	女性就業者数 (70歳以上)	万人	STAT
26	P_LE700VM	男性就業者数 (70歳以上)	万人	STAT
27	P_LEF	女性就業者数	万人	STAT
28	P_LEM	男性就業者数	万人	STAT
29	P_LF1519F	女性労働力人口 (15~19歳)	万人	STAT
30	P_LF1519M	男性労働力人口 (15~19歳)	万人	STAT
31	P_LF2024F	女性労働力人口 (20~24歳)	万人	STAT
32	P_LF2024M	男性労働力人口 (20~24歳)	万人	STAT
33	P_LF2529F	女性労働力人口 (25~29歳)	万人	STAT
34	P_LF2529M	男性労働力人口 (25~29歳)	万人	STAT
35	P_LF3034F	女性労働力人口 (30~34歳)	万人	STAT
36	P_LF3034M	男性労働力人口 (30~34歳)	万人	STAT
37	P_LF3539F	女性労働力人口 (35~39歳)	万人	STAT
38	P_LF3539M	男性労働力人口 (35~39歳)	万人	STAT
39	P_LF4044F	女性労働力人口 (40~44歳)	万人	STAT
40	P_LF4044M	男性労働力人口 (40~44歳)	万人	STAT
41	P_LF4549F	女性労働力人口 (45~49歳)	万人	STAT
42	P_LF4549M	男性労働力人口 (45~49歳)	万人	STAT
43	P_LF5054F	女性労働力人口 (50~54歳)	万人	STAT
44	P_LF5054M	男性労働力人口 (50~54歳)	万人	STAT
45	P_LF5559F	女性労働力人口 (55~59歳)	万人	STAT
46	P_LF5559M	男性労働力人口 (55~59歳)	万人	STAT
47	P_LF6064F	女性労働力人口 (60~64歳)	万人	STAT
48	P_LF6064M	男性労働力人口 (60~64歳)	万人	STAT
49	P_LF6569F	女性労働力人口 (65~69歳)	万人	STAT
50	P_LF6569M	男性労働力人口 (65~69歳)	万人	STAT
51	P_LF700VF	女性労働力人口 (70歳以上)	万人	STAT
52	P_LF700VM	男性労働力人口 (70歳以上)	万人	STAT
53	P_LFF	女性労働力人口	万人	STAT
54	P_LFM	男性労働力人口	万人	STAT
55	P_LW1519F	女性雇用者数 (15~19歳)	万人	STAT
56	P_LW1519M	男性雇用者数 (15~19歳)	万人	STAT
57	P_LW2024F	女性雇用者数 (20~24歳)	万人	STAT
58	P_LW2024M	男性雇用者数 (20~24歳)	万人	STAT
59	P_LW2059F	女性雇用者数 (20~59歳)	万人	STAT
60	P_LW2059M	男性雇用者数 (20~59歳)	万人	STAT

61	P_LW2529F	女性雇用者数 (25~29歳)	万人	STAT
62	P_LW2529M	男性雇用者数 (25~29歳)	万人	STAT
63	P_LW3034F	女性雇用者数 (30~34歳)	万人	STAT
64	P_LW3034M	男性雇用者数 (30~34歳)	万人	STAT
65	P_LW3539F	女性雇用者数 (35~39歳)	万人	STAT
66	P_LW3539M	男性雇用者数 (35~39歳)	万人	STAT
67	P_LW4044F	女性雇用者数 (40~44歳)	万人	STAT
68	P_LW4044M	男性雇用者数 (40~44歳)	万人	STAT
69	P_LW4549F	女性雇用者数 (45~49歳)	万人	STAT
70	P_LW4549M	男性雇用者数 (45~49歳)	万人	STAT
71	P_LW5054F	女性雇用者数 (50~54歳)	万人	STAT
72	P_LW5054M	男性雇用者数 (50~54歳)	万人	STAT
73	P_LW5559F	女性雇用者数 (55~59歳)	万人	STAT
74	P_LW5559M	男性雇用者数 (55~59歳)	万人	STAT
75	P_LW6064F	女性雇用者数 (60~64歳)	万人	STAT
76	P_LW6064M	男性雇用者数 (60~64歳)	万人	STAT
77	P_LW600V	雇用者数 (60歳以上)	万人	STAT
78	P_LW650VF	女性雇用者数 (65歳以上)	万人	STAT
79	P_LW650VM	男性雇用者数 (65歳以上)	万人	STAT
80	P_POP	総人口 (男女計)	万人	NIP
81	P_POP0004F	5歳階層別女性人口 (0~4歳)	万人	NIP
82	P_POP0004M	5歳階層別男性人口 (0~4歳)	万人	NIP
83	P_POP0014	15歳未満人口 (男女計)	万人	NIP
84	P_POP0509F	5歳階層別女性人口 (5~9歳)	万人	NIP
85	P_POP0509M	5歳階層別男性人口 (5~9歳)	万人	NIP
86	P_POP1014F	5歳階層別女性人口 (10~14歳)	万人	NIP
87	P_POP1014M	5歳階層別男性人口 (10~14歳)	万人	NIP
88	P_POP1519F	5歳階層別女性人口 (15~19歳)	万人	NIP
89	P_POP1519M	5歳階層別男性人口 (15~19歳)	万人	NIP
90	P_POP1544	15歳以上45歳未満人口 (男女計)	万人	NIP
91	P_POP2024F	5歳階層別女性人口 (20~24歳)	万人	NIP
92	P_POP2024M	5歳階層別男性人口 (20~24歳)	万人	NIP
93	P_POP2059	20歳以上59歳未満人口 (男女計)	万人	NIP
94	P_POP2529F	5歳階層別女性人口 (25~29歳)	万人	NIP
95	P_POP2529M	5歳階層別男性人口 (25~29歳)	万人	NIP
96	P_POP250VM	25歳以上男性人口	万人	NIP
97	P_POP3034F	5歳階層別女性人口 (30~34歳)	万人	NIP
98	P_POP3034M	5歳階層別男性人口 (30~34歳)	万人	NIP
99	P_POP3539F	5歳階層別女性人口 (35~39歳)	万人	NIP
100	P_POP3539M	5歳階層別男性人口 (35~39歳)	万人	NIP
101	P_POP4044F	5歳階層別女性人口 (40~44歳)	万人	NIP
102	P_POP4044M	5歳階層別男性人口 (40~44歳)	万人	NIP
103	P_POP4549F	5歳階層別女性人口 (45~49歳)	万人	NIP
104	P_POP4549M	5歳階層別男性人口 (45~49歳)	万人	NIP
105	P_POP4564	45歳以上65歳未満人口 (男女計)	万人	NIP
106	P_POP5054F	5歳階層別女性人口 (50~54歳)	万人	NIP
107	P_POP5054M	5歳階層別男性人口 (50~54歳)	万人	NIP
108	P_POP5559F	5歳階層別女性人口 (55~59歳)	万人	NIP
109	P_POP5559M	5歳階層別男性人口 (55~59歳)	万人	NIP
110	P_POP6064F	5歳階層別女性人口 (60~64歳)	万人	NIP
111	P_POP6064M	5歳階層別男性人口 (60~64歳)	万人	NIP
112	P_POP600VM	60歳以上男性人口	万人	NIP
113	P_POP65	65歳人口 (男女計)	万人	NIP
114	P_POP6569	65歳以上70歳未満人口 (男女計)	万人	NIP
115	P_POP6569F	5歳階層別女性人口 (65~69歳)	万人	NIP
116	P_POP6569M	5歳階層別男性人口 (65~69歳)	万人	NIP
117	P_POP650V	65歳以上 (男女計)	万人	NIP
118	P_POP66	66歳人口 (男女計)	万人	NIP
119	P_POP7074F	5歳階層別女性人口 (70~74歳)	万人	NIP
120	P_POP7074M	5歳階層別男性人口 (70~74歳)	万人	NIP
121	P_POP700V	70歳以上 (男女計)	万人	NIP
122	P_POP700VF	70歳以上女性人口	万人	NIP
123	P_POP700VM	70歳以上男性人口	万人	NIP
124	P_POP7579F	5歳階層別女性人口 (75~79歳)	万人	NIP
125	P_POP7579M	5歳階層別男性人口 (75~79歳)	万人	NIP
126	P_POP8084F	5歳階層別女性人口 (80~84歳)	万人	NIP
127	P_POP8084M	5歳階層別男性人口 (80~84歳)	万人	NIP
128	P_POP8589F	5歳階層別女性人口 (85~89歳)	万人	NIP
129	P_POP8589M	5歳階層別男性人口 (85~89歳)	万人	NIP
130	P_POPF	女性総人口	万人	NIP
131	P_POPM	男性総人口	万人	NIP
132	P_RLF6064F	高齢者労働力率 (女性、60~64歳)	-	Author
133	P_RLF6064M	高齢者労働力率 (男性、60~64歳)	-	Author
134	P_RLF600V	高齢者労働力率 (男女計、60歳以上)	-	Author
135	P_RLF6569F	高齢者労働力率 (女性、65~69歳)	-	Author
136	P_RLF6569M	高齢者労働力率 (男性、65~69歳)	-	Author
137	P_RLF700VF	高齢者労働力率 (女性、70歳以上)	-	Author
138	P_RLF700VM	高齢者労働力率 (男性、70歳以上)	-	Author
139	P_UL	失業者数	万人	STAT
140	P_UL1519F	女性失業者数 (15~19歳)	万人	STAT
141	P_UL1519M	男性失業者数 (15~19歳)	万人	STAT
142	P_UL2024F	女性失業者数 (20~24歳)	万人	STAT
143	P_UL2024M	男性失業者数 (20~24歳)	万人	STAT
144	P_UL2529F	女性失業者数 (25~29歳)	万人	STAT
145	P_UL2529M	男性失業者数 (25~29歳)	万人	STAT
146	P_UL3034F	女性失業者数 (30~34歳)	万人	STAT
147	P_UL3034M	男性失業者数 (30~34歳)	万人	STAT
148	P_UL3539F	女性失業者数 (35~39歳)	万人	STAT
149	P_UL3539M	男性失業者数 (35~39歳)	万人	STAT
150	P_UL4044F	女性失業者数 (40~44歳)	万人	STAT
151	P_UL4044M	男性失業者数 (40~44歳)	万人	STAT
152	P_UL4549F	女性失業者数 (45~49歳)	万人	STAT
153	P_UL4549M	男性失業者数 (45~49歳)	万人	STAT
154	P_UL5054F	女性失業者数 (50~54歳)	万人	STAT
155	P_UL5054M	男性失業者数 (50~54歳)	万人	STAT
156	P_UL5559F	女性失業者数 (55~59歳)	万人	STAT
157	P_UL5559M	男性失業者数 (55~59歳)	万人	STAT
158	P_UL6064F	女性失業者数 (60~64歳)	万人	STAT
159	P_UL6064M	男性失業者数 (60~64歳)	万人	STAT
160	P_UL6569F	女性失業者数 (65~69歳)	万人	STAT
161	P_UL6569M	男性失業者数 (65~69歳)	万人	STAT
162	P_UL700VF	女性失業者数 (70歳以上)	万人	STAT
163	P_UL700VM	男性失業者数 (70歳以上)	万人	STAT

164	P_ULF	女性失業者数	万人	STAT
165	P_ULM	男性失業者数	万人	STAT

2. マクロ経済ブロック

	記号	変数名	単位	出所
166	M_BCV	経常収支	10億円	CAO
167	M_BCV@GDPV	経常収支 (名目GDP比)	%	Author
168	M_BG	政府部門収支 (一般政府) (実質)	10億円	Author
169	M_BGCV	政府部門収支 (国)	10億円	CAO
170	M_BGCV@GDP	政府部門収支 (国) (名目GDP比)	%	Author
171	M_BGFV	政府部門収支 (社会保障基金)	10億円	CAO
172	M_BGGV	政府部門収支 (国・地方)	%	Author
173	M_BGGV@GDP	政府部門収支 (国・地方) (名目GDP比)	%	Author
174	M_BGLV	政府部門収支 (地方)	10億円	CAO
175	M_BGLV@GDP	政府部門収支 (地方) (名目GDP比)	%	Author
176	M_BGV	政府部門収支 (一般政府) (名目)	10億円	CAO
177	M_BGV@GDPV	政府部門収支 (一般政府) (名目GDP比)	%	Author
178	M_BSSV	現物社会移転以外の社会給付 (一般政府)	10億円	CAO
179	M_BSSVC	現物社会移転以外の社会給付 (国)	10億円	CAO
180	M_BSSVCAR	社会保障給付 (SNAベース) (介護分)	10億円	CAO
181	M_BSSVVF	現物社会移転以外の社会給付 (社会保障基金)	10億円	CAO
182	M_BSSVVG	現物社会移転以外の社会給付 (国・地方)	10億円	CAO
183	M_BSSVL	現物社会移転以外の社会給付 (地方)	10億円	CAO
184	M_BSSVMED	社会保障給付 (SNAベース) (医療分)	10億円	CAO
185	M_BSSVSPEN	社会保障給付 (SNAベース) (年金分)	10億円	CAO
186	M_BSSVSNA	社会保障給付 (SNAベース)	10億円	CAO
187	M_BSSVUF	無基金雇用者社会給付	10億円	CAO
188	M_CCAV	固定資本減耗	10億円	CAO
189	M_CG	政府最終消費支出 (実質)	10億円	CAO
190	M_CGPI	国内企業物価指数 (連鎖系列)	CY2000=100	BOJ
191	M_CGPI@	国内企業物価指数 (連鎖系列) (消費税除く)	-	Author
192	M_CGV	一般政府最終消費支出	10億円	CAO
193	M_CGVC	現実最終消費 (集合消費支出) (一般政府)	10億円	CAO
194	M_CGVCC	現実最終消費 (集合消費支出) (国)	10億円	CAO
195	M_CGVCF	現実最終消費 (集合消費支出) (社会保障基金)	10億円	CAO
196	M_CGVCL	現実最終消費 (集合消費支出) (地方)	10億円	CAO
197	M_CGVI	現物社会移転 (個別消費支出) (一般政府)	10億円	CAO
198	M_CGVIC	現物社会移転 (個別消費支出) (国)	10億円	CAO
199	M_CGVIF	現物社会移転 (個別消費支出) (社会保障基金)	10億円	CAO
200	M_CGVIFE	一般政府現物社会給付等	10億円	CAO
201	M_CGVIL	現物社会移転 (個別消費支出) (地方)	10億円	CAO
202	M_CP	民間最終消費支出 (実質)	10億円	CAO
203	M_CPI	消費者物価指数 (生鮮食品を除く総合)	CY2000=100	STAT
204	M_CPIG	消費者物価指数 (総合)	CY2000=100	STAT
205	M_CPOU	世帯主60歳以上の非就業世帯の最終消費支出 (実質)	10億円	Author
206	M_CPOUPH	世帯主60歳以上の非就業世帯当たり消費 (実質)	100万円	Author
207	M_CPOW	世帯主60歳以上の就業世帯の最終消費支出 (実質)	10億円	Author
208	M_CPOWPH	世帯主60歳以上の就業世帯当たり消費 (実質)	100万円	Author
209	M_CPPHOCA	世帯主60歳以上の世帯当たり消費 (実質) 誤差調整項	100万円	Author
210	M_CPPHYCA	世帯主60歳未満の世帯当たり消費 (実質) 誤差調整項	100万円	Author
211	M_CPV	民間最終消費支出 (名目)	10億円	CAO
212	M_CPVOU	世帯主60歳以上の非就業世帯の最終消費支出 (名目)	10億円	Author
213	M_CPVOV	世帯主60歳以上の就業世帯の最終消費支出 (名目)	10億円	Author
214	M_CPVY	世帯主60歳未満の世帯の最終消費支出 (名目)	10億円	Author
215	M_CPY	世帯主60歳未満の世帯の最終消費支出 (実質)	10億円	Author
216	M_CPYPH	世帯主60歳未満の世帯当たり消費 (実質)	100万円	Author
217	M_CSSV	社会負担 (一般政府)	10億円	CAO
218	M_CSSV@GDP	社会負担 (一般政府) (名目GDP比)	%	Author
219	M_CSSV@NIV	社会負担 (一般政府) (国民所得比)	%	Author
220	M_CSSVC	社会負担 (国)	10億円	CAO
221	M_CSSVCAR	社会保障負担 (SNAベース) (介護)	10億円	CAO
222	M_CSSVVF	社会負担 (社会保障基金)	10億円	CAO
223	M_CSSVVG	社会負担 (国・地方)	10億円	CAO
224	M_CSSVL	社会負担 (地方)	10億円	CAO
225	M_CSSVMED	社会保障負担 (SNAベース) (医療)	10億円	CAO
226	M_CSSVSPEN	社会保障負担 (SNAベース) (年金)	10億円	CAO
227	M_CSSVSNA	社会保障負担 (SNAベース)	10億円	CAO
228	M_CTR	資本移転 (純) (一般政府)	10億円	CAO
229	M_CTRC	資本移転 (純) (国)	10億円	CAO
230	M_CTRGC	一般政府内の資本移転 (純) (国)	10億円	CAO
231	M_CTRGF	一般政府内の資本移転 (純) (社会保障基金)	10億円	CAO
232	M_CTRGL	一般政府内の資本移転 (純) (地方)	10億円	CAO
233	M_CTRL	資本移転 (純) (地方)	10億円	CAO
234	M_CTRPC	その他対民間資本移転 (純) (国)	10億円	CAO
235	M_CTRPL	その他対民間資本移転 (純) (地方)	10億円	CAO
236	M_DEP	固定資本減耗 (一般政府)	10億円	CAO
237	M_DEPC	固定資本減耗 (国)	10億円	CAO
238	M_DEPF	固定資本減耗 (社会保障基金)	10億円	CAO
239	M_DEPL	固定資本減耗 (地方)	10億円	CAO
240	M_DTAXV	所得・富等に課される経常税 (直接税)	10億円	CAO
241	M_EQQPYDY	世帯主60歳未満の世帯の均衡消費性向	-	Author
242	M_EQKFP2	均衡資本ストック	10億円	Author
243	M_EQKHP	均衡住宅ストック	10億円	Author
244	M_EQLE2	均衡就業者数	万人	Author
245	M_EQLF2	均衡労働力人口	万人	Author
246	M_EQM2CD3	均衡マネーサプライ (名目、平均残高)	億円	Author
247	M_EQMGS	財貨・サービスの均衡輸入	10億円	Author
248	M_EQPCG@	均衡政府最終消費支出デフレーター (消費税除く)	-	Author
249	M_EQPCP@2	均衡民間最終消費支出デフレーター (消費税除く)	-	Author
250	M_EQPIFP@	均衡民間企業設備固定資本形成デフレーター (消費税除く)	-	Author
251	M_EQPIG	均衡公的資本形成デフレーター (消費税除く)	-	Author
252	M_EQPIHP@	均衡民間住宅固定資本形成デフレーター (消費税除く)	-	Author
253	M_EQPIN@	均衡在庫品増加デフレーター (消費税除く)	-	Author
254	M_EQXGS	財貨・サービスの均衡輸出	10億円	Author
255	M_ERRBCV	経常収支残余項目	10億円	Author
256	M_FAGC	金融資産残高 (国)	10億円	CAO
257	M_FAGF	金融資産残高 (社会保障基金)	10億円	CAO
258	M_FAGL	金融資産残高 (地方)	10億円	CAO
259	M_FLGC	負債残高 (国)	10億円	CAO
260	M_FLGL	負債残高 (地方)	10億円	CAO
261	M_FNVV	金融純資産残高	10億円	Author
262	M_FXS	名目為替レート (対ドル)	¥/\$	IMF

263	M_FXSX	名目為替レート (対ドル)	¥/\$	IMF
264	M_GACGDP	高齢化修正GDP	-	Author
265	M_GAP2	GDPギャップ	%	Author
266	M_GDP	国内総支出 (実質)	10億円	CAO
267	M_GDPDT	実質GDP成長率	%	CAO
268	M_GDPP2	潜在GDP	10億円	Author
269	M_GDPV	国内総支出 (名目)	10億円	CAO
270	M_GDPVDT	名目GDP成長率	%	CAO
271	M_GDPX	粗連鎖GDP	10億円	Author
273	M_GTFP2	全要素生産性 (TFP) 上昇率	-	Author
274	M_HOU	世帯主60歳以上非就業者の世帯数	千世帯	Author
272	M_HOW	世帯主60歳以上就業者の世帯数	千世帯	Author
275	M_HSR	家計貯蓄率	%	Author
276	M_HSROU	世帯主60歳以上非就業者世帯の家計貯蓄率	%	Author
277	M_HSROW	世帯主60歳以上就業者世帯の家計貯蓄率	%	Author
278	M_HSRY	世帯主60歳未満の家計貯蓄率	%	Author
279	M_IFP	民間企業設備固定資本形成 (実質)	10億円	CAO
280	M_IFPV	民間企業設備固定資本形成 (名目)	10億円	CAO
281	M_IG	公的資本形成 (実質)	10億円	CAO
282	M_IGV	公的資本形成 (名目)	10億円	CAO
283	M_IGVC	総固定資本形成 (国)	10億円	CAO
284	M_IGVF	総固定資本形成 (社会保障基金)	10億円	CAO
285	M_IGVL	総固定資本形成 (地方)	10億円	CAO
286	M_IGVX	総固定資本形成 (一般政府)	10億円	CAO
287	M_IHP	民間住宅固定資本形成 (実質)	10億円	CAO
288	M_IHPV	民間住宅固定資本形成 (名目)	10億円	CAO
289	M_IN	在庫品増加 (実質)	10億円	CAO
290	M_INV	在庫品増加 (名目)	10億円	CAO
291	M_ISF@GDPV	部門別収支 (対金融法人企業と金融機関)	%	Author
292	M_ISH@GDPV	部門別収支 (家計と対家計民間非営利団体)	%	Author
293	M_ISP@GDPV	部門別収支 (民間)	%	Author
294	M_ISSDV	統計上の不突合	10億円	CAO
295	M_ISW	部門別収支 (海外)	10億円	CAO
296	M_ISW@GDPV	部門別収支 (海外) (GDP比)	%	Author
297	M_ITAXV	生産・輸入品に課される税 (間接税)	10億円	CAO
298	M_KFP	民間企業資本ストック (実質)	10億円	Author
299	M_KFPST2	最適資本ストック	-	Author
300	M_KGV	公的資本ストック (一般政府)	10億円	Author
301	M_KGVC	公的資本ストック (国)	10億円	Author
302	M_KGVF	公的資本ストック (社会保障基金)	10億円	Author
303	M_KGVL	公的資本ストック (地方)	10億円	Author
304	M_KHP	有形固定資産 (住宅) (実質)	10億円	Author
305	M_KHPV	有形固定資産 (住宅) (名目)	10億円	Author
306	M_LE	就業者数	万人	STAT
307	M_LF	労働力人口	万人	STAT
308	M_LW	雇用者数	万人	STAT
309	M_LW60OV	雇用者数60歳以上	万人	STAT
310	M_M2CD	マネーサプライ (名目、平均残高)	億円	BOJ
311	M_MGS	財貨・サービスの輸入 (実質)	10億円	CAO
312	M_MGSV	財貨・サービスの輸入 (名目)	10億円	CAO
313	M_NB@GDP	国民負担率 (名目GDP比)	%	Author
314	M_NB@NIV	国民負担率 (国民所得比)	%	Author
315	M_NIV	国民所得 (要素価格表示)	10億円	CAO
316	M_OTYDV	家計可処分所得残余項目	10億円	Author
317	M_OYPV	個人所得残余項目	10億円	Author
318	M_PBC	基礎的財政収支 (国)	10億円	CAO
319	M_PBC@GDPV	基礎的財政収支 (国) (名目GDP比)	%	Author
320	M_PBG	基礎的財政収支 (国・地方)	10億円	CAO
321	M_PBG@GDPV	基礎的財政収支 (国・地方) (名目GDP比)	%	Author
322	M_PBL	基礎的財政収支 (地方)	10億円	CAO
323	M_PBL@GDPV	基礎的財政収支 (地方) (名目GDP比)	%	Author
324	M_PCG	政府最終消費支出デフレータ	CY2000=100	CAO
325	M_PCG@	政府最終消費支出デフレータ (消費税除く)	-	Author
326	M_PCP	民間最終消費支出デフレータ	CY2000=100	CAO
327	M_PCP@	民間最終消費支出デフレータ (消費税除く)	-	Author
328	M_PGDP	GDPデフレータ	CY2000=100	CAO
329	M_PGDP@	GDPデフレータ (消費税除く)	-	Author
330	M_PIFP	民間企業設備固定資本形成デフレータ	CY2000=100	CAO
331	M_PIG	公的資本形成デフレータ	CY2000=100	CAO
332	M_PIG@	公的資本形成デフレータ (消費税除く)	-	Author
333	M_PIHP	民間住宅固定資本形成デフレータ	CY2000=100	CAO
334	M_PIHP@	民間住宅固定資本形成デフレータ (消費税除く)	-	Author
335	M_PIN	在庫品増加デフレータ	CY2000=100	CAO
336	M_PIN@	在庫品増加デフレータ (消費税除く)	-	Author
337	M_PMGS	財貨・サービスの輸入デフレータ	CY2000=100	CAO
338	M_PNB@NIV	潜在的国民負担率 (国民所得比)	%	Author
339	M_PSHARE	東証株価指数	FY1990=1	TSE
340	M_PXGS	財貨・サービスの輸出デフレータ	CY2000=100	CAO
341	M_RCD	譲渡性預金平均金利 (新規発行分都銀等) 90日以上120日未満	%	BOJ
342	M_RCDX	譲渡性預金平均金利 (新規発行分都銀等) 90日以上120日未満	%	BOJ
343	M_RES	開差項目	10億円	CAO
344	M_RGB	公社債店頭売買参考統計値 (平均値) 利付国債 (10年)	%	BOJ
345	M_RINV	在庫品増加 (名目) 比率 (名目GDP比)	-	Author
346	M_RKFP	民間企業資本ストック除却 (実質)	10億円	Author
347	M_RKHP	有形固定資産 (住宅) 除却 (実質)	10億円	Author
348	M_RP	民間資本ストック除却 (実質)	10億円	Author
349	M_RTCICG	政府最終消費支出課税対象率	-	Author
350	M_SBCV	年度末対外純資産	10億円	Author
351	M_SBCVER	年度末対外純資産調整係数	-	Author
352	M_SBGV	一般政府正味資産	10億円	CAO
353	M_SBGVB	一般政府負債 (株式以外の証券)	10億円	CAO
354	M_SBGVB@GD	一般政府負債 (株式以外の証券) (名目GDP比)	-	Author
355	M_SDV	統計上の不突合	10億円	CAO
356	M_SUBV	補助金 (一般政府)	10億円	CAO
357	M_SUBVC	補助金 (国)	10億円	CAO
358	M_SUBVL	補助金 (地方)	10億円	CAO
359	M_TAXC	租税総額 (SNAベース) (国)	10億円	CAO
360	M_TAXCPNB	租税 (国) (財務省ベース)	10億円	Author
361	M_TAXL	租税総額 (SNAベース) (地方)	10億円	CAO
362	M_TAXLPNB	租税 (地方) (財務省ベース)	10億円	Author
363	M_TAXV	租税総額 (SNAベース) (一般政府)	10億円	CAO
364	M_TAXV@GDP	租税総額 (SNAベース) (名目GDP比)	%	CAO
365	M_TAXV@NIV	租税総額 (SNAベース) (国民所得比)	%	CAO

366	M_TR	その他の経常移転 (純)	10億円	CAO
367	M_TRC	その他の経常移転 (純) (国)	10億円	CAO
368	M_TRF	その他の経常移転 (純) (社会保障基金)	10億円	CAO
369	M_TRGC	一般政府内のその他の経常移転 (純) (国)	10億円	CAO
370	M_TRGF	一般政府内のその他の経常移転 (純) (社会保障基金)	10億円	CAO
371	M_TRGL	一般政府内のその他の経常移転 (純) (地方)	10億円	CAO
372	M_TRIV	海外からの所得 (純)	10億円	CAO
373	M_TRL	その他の経常移転 (純) (地方)	10億円	CAO
374	M_TRPC	その他の経常移転 (純) 対民間移転 (国)	10億円	CAO
375	M_TRPL	その他の経常移転 (純) 対民間移転 (地方)	10億円	CAO
376	M_TT	法人実効税率	-	MOF
377	M_UCC2	資本の使用者費用 (実質)	-	Author
378	M_UR	完全失業率	%	STAT
379	M_W	一人当たり賃金・俸給	10万円	Author
380	M_WW	一人当たり雇用者報酬	10万円	Author
381	M_XGS	財貨・サービスの輸出 (実質)	10億円	CAO
382	M_XGSV	財貨・サービスの輸出 (名目)	10億円	CAO
383	M_YCV	配当前 (利払い後・課税前) の法人企業所得 (公的・個人含む)	10億円	CAO
384	M_YCVA	企業所得 (分配所得受払い後)	10億円	CAO
385	M_YCVB	企業所得 (分配所得受払い前)	10億円	CAO
386	M_YCVDIV	配当受取 (非企業部門)	10億円	CAO
387	M_YCVS	法人企業課税対象所得 (公的・個人含む)	10億円	CAO
388	M_YD	家計可処分所得 (実質)	10億円	CAO
389	M_YDOU	世帯主60歳以上非就業者世帯の可処分所得 (実質)	10億円	Author
390	M_YDOUPH	世帯主60歳以上非就業者世帯の世帯当たり可処分所得 (実質)	100万円	Author
391	M_YDOW	世帯主60歳以上就業者世帯の可処分所得 (実質)	10億円	Author
392	M_YDOWPH	世帯主60歳以上就業者世帯の世帯当たり可処分所得 (実質)	100万円	Author
393	M_YDV	家計可処分所得 (名目)	10億円	CAO
394	M_YDVOU	世帯主60歳以上非就業者世帯の可処分所得 (名目)	10億円	Author
395	M_YDVOW	世帯主60歳以上就業者世帯の可処分所得 (名目)	10億円	Author
396	M_YDYY	世帯主60歳未満世帯の可処分所得 (名目)	10億円	Author
397	M_YDY	世帯主60歳未満世帯の可処分所得 (実質)	10億円	Author
398	M_YDYPH	世帯主60歳未満世帯の世帯当たり可処分所得 (実質)	100万円	Author
399	M_YFSEV	家計の営業余剰・混合所得 (純)	10億円	CAO
400	M_YICV	公的・個人企業所得等	10億円	Author
401	M_YIEV	財産所得 (家計)	10億円	CAO
402	M_YIGV	財産所得 (純) (一般政府)	10億円	CAO
403	M_YIGVC	財産所得 (純) (国)	10億円	CAO
404	M_YIGVCA	財産所得 (受取) (国)	10億円	CAO
405	M_YIGVCL	財産所得 (支払) (国)	10億円	CAO
406	M_YIGVCRA	財産所得 (受取) 利子分 (国)	10億円	CAO
407	M_YIGVCRL	財産所得 (支払) 利子分 (国)	10億円	CAO
408	M_YIGVF	財産所得 (純) (社会保障基金)	10億円	CAO
409	M_YIGVL	財産所得 (純) (地方)	10億円	CAO
410	M_YIGVLA	財産所得 (受取) (地方)	10億円	CAO
411	M_YIGVLL	財産所得 (支払) (地方)	10億円	CAO
412	M_YIGVLR	財産所得 (受取) 利子分 (地方)	10億円	CAO
413	M_YIGVRL	財産所得 (支払) 利子分 (地方)	10億円	CAO
414	M_YIV	財産所得 (非企業部門)	10億円	CAO
415	M_YIVR	配当受取を除く財産所得 (非企業部門)	10億円	CAO
416	M_YIVRA	配当受取を除く財産所得 (非企業部門)	10億円	CAO
417	M_YOLIGV	雇主の帰属社会負担 (政府)	10億円	CAO
418	M_YOLIPV	雇主の帰属社会負担 (民間)	10億円	Author
419	M_YOLIV	雇主の帰属社会負担	10億円	CAO
420	M_YPV	個人所得	10億円	Author
421	M_YSLIGV	雇主の現実社会負担 (政府)	10億円	CAO
422	M_YSLIPV	雇主の現実社会負担 (民間)	10億円	CAO
423	M_YSLIV	雇主の現実社会負担	10億円	CAO
424	M_YWGV	雇用者報酬 (政府)	10億円	CAO
425	M_YWIGV	賃金・俸給総額 (政府)	10億円	CAO
426	M_YWIPV	賃金・俸給総額 (民間)	10億円	Author
427	M_YWIV	賃金・俸給総額	10億円	CAO
428	M_YWPV	雇用者報酬 (民間)	10億円	Author
429	M_YWV	雇用者報酬	10億円	CAO
430	MER_FA	非金融資産等	10億円	CAO
431	O_CGPI	国内企業物価指数 (固定基準方式)	CY2000=100	BOJ

3. 財政ブロック

記号	変数名	単位	出所
432	Z_BONREV	公債金収入 (国)	10億円 MOF
433	Z_CG	SNAベース政府最終消費支出	10億円 CAO
434	Z_CGC	SNAベース政府最終消費支出 (中央政府)	10億円 CAO
435	Z_CGL	SNAベース政府最終消費支出 (地方政府)	10億円 CAO
436	Z_CGS	SNAベース政府最終消費支出 (社会保障基金)	10億円 CAO
437	Z_CLB	公債費 (地方普通会計)	10億円 ILF
438	Z_CPLB	公債費 (地方歳出・計画ベース)	10億円 MIC
439	Z_DEBT@GDP	公債等残高 (名目 GDP 比)	10億円 Author
440	Z_DEBTOUT	公債等残高	10億円 Author
441	Z_DST	地方交付税等 (入口ベース)	10億円 MOF
442	Z_DSTA	地方交付税等 (法定5 税分)	10億円 MOF
443	Z_DSTB	地方交付税等 (臨時財政対策加算分)	10億円 MOF
444	Z_DSTC	地方交付税等 (法定加算)	10億円 MOF
445	Z_DSTCA	地方交付税等 (法定加算、借入金利子負担分 (国))	10億円 MOF
446	Z_DYTCSV	制度変更に伴う法人課税対象所得変更分 (各年変更分)	10億円 MOF
447	Z_EW3D	社会保障関係施設費 (国)	10億円 MOF
448	Z_EXPA	公共事業関係費 (国)	10億円 MOF
449	Z_EXPA1	公共事業関係費のうち直轄事業費 (国)	10億円 MOF
450	Z_EXPA2	公共事業関係費のうち地方政府補助金 (国)	10億円 MOF
451	Z_EXPA2X	公共事業関係費における地方補助金のうち下水道分 (国)	10億円 MOF
452	Z_EXPA3	公共事業関係費のうち特別会計への繰入 (国)	10億円 MOF
453	Z_EXPA4	公共事業関係費のうち出資金等 (国)	10億円 MOF
454	Z_EXPA5	その他公共事業関係費 (国)	10億円 MOF
455	Z_EXPB	施設費 (国)	10億円 MOF
456	Z_EXPB1	施設費のうち直轄事業費 (国)	10億円 MOF
457	Z_EXPB2	施設費のうち地方政府補助金 (国)	10億円 MOF
458	Z_EXPB3	その他施設費 (国)	10億円 MOF
459	Z_EXPC	公共事業6 特別会計	10億円 MOF
460	Z_EXPC1	公共事業6 特別会計のうち国直轄事業	10億円 MOF
461	Z_EXPC2	公共事業6 特別会計のうち地方政府補助金	10億円 MOF
462	Z_EXPC3	地方道路整備臨時交付金	10億円 MOF
463	Z_EXPC4	公共事業6 特別会計のうちその他	10億円 MOF
464	Z_EXPG	国債費	10億円 MOF

465	Z_EXPGBR	国債費のうち債務償還費繰入	10億円	MOF
466	Z_EXPGBRF	国債費のうち債務償還費（定率繰入分）	10億円	MOF
467	Z_EXPGRL	国の一般歳出	10億円	MOF
468	Z_EXPT	国の一般会計歳出総額	10億円	MOF
469	Z_EXPTN	国の歳出総額（含NTT-B償還時補助）	10億円	MOF
470	Z_EXPW	社会保障関係費（独自概念）	10億円	Author
471	Z_EXPW1	社会保険費（国）	10億円	MOF
472	Z_EXPW11	社会保険費のうち厚生年金保険国庫負担金（国）	10億円	MOF
473	Z_EXPW12	社会保険費のうち国民年金国庫負担金（国）	10億円	MOF
474	Z_EXPW13	社会保険費のうちその他年金関係費（国）	10億円	MOF
475	Z_EXPW14	社会保険費のうち社会保険国庫負担金等（国）	10億円	MOF
476	Z_EXPW15	社会保険費のうち国民健康保険助成金（国）	10億円	MOF
477	Z_EXPW16	社会保険費のうち老人医療給付諸費（国）	10億円	MOF
478	Z_EXPW17	社会保険費のうち介護保険給付国庫負担金（国）	10億円	MOF
479	Z_EXPW18	社会保険費のうち児童手当国庫負担金（国）	10億円	MOF
480	Z_EXPW2	失業対策費（国）	10億円	MOF
481	Z_EXPW21	失業対策費のうち雇用保険国庫負担金（国）	10億円	MOF
482	Z_EXPW22	失業対策費中その他（国）	10億円	MOF
483	Z_EXPW3	その他の社会保障関係費（国）	10億円	MOF
484	Z_EXPWXP	社会保障関係費（主要経費分類）	10億円	MOF
485	Z_EXPX	その他一般歳出（独自概念）	10億円	Author
486	Z_EXPX1	その他一般歳出のうち義務教育国庫負担金（国）	10億円	MOF
487	Z_EXPX2	その他一般歳出のうち雇業者報酬（国）	10億円	MOF
488	Z_EXPX3	その他一般歳出のうちその他（国）	10億円	Author
489	Z_EXPX31	その他一般歳出のうちその他経費の中間投入等（国）	10億円	MOF
490	Z_EXPX32	その他一般歳出のうちその他経費の経費補助金等（国）	10億円	Author
491	Z_EXPX33	その他一般歳出のうちその他経費の地方政府補助金（国）	10億円	Author
492	Z_EXPX34	その他一般歳出のうちその他経費の貸付金・出資金（国）	10億円	Author
493	Z_EXPX35	その他一般歳出のうちその他経費のその他（国）	10億円	Author
494	Z_EXXPAP	その他支出（主要経費分類）	10億円	MOF
495	Z_GBNML2	普通国債残高	10億円	MOF
496	Z_GOVEXP	一般政府支出規模	10億円	Author
497	Z_GTL	地方交付税等（出口ベース）	10億円	MOF
498	Z_GTLR	交付税特会借入金利子負担額	10億円	MOF
499	Z_GTLTTL	地方交付税等（地方普通会計）	10億円	MOF
500	Z_IG	SNAベース公的固定資本形成	10億円	CAO
501	Z_IG1	SNAベース公的固定資本形成（中央政府）	10億円	CAO
502	Z_IG2	SNAベース公的固定資本形成（国・公的企業）	10億円	CAO
503	Z_IG3	SNAベース公的固定資本形成（地方政府）	10億円	CAO
504	Z_IG4	SNAベース公的固定資本形成（地方・公的企業）	10億円	CAO
505	Z_IG5	SNAベース公的固定資本形成（社会保障基金）	10億円	CAO
506	Z_INSI	印紙収入	10億円	MOF
507	Z_LGB	公債費（地方普通会計）	10億円	ILF
508	Z_LGB2	地方普通会計決算収支差	10億円	Author
509	Z_LGBPWR	地方債（計画、除臨時財政対策債、財源対策債）	10億円	Author
510	Z_LGEXI	公共投資関係費（地方普通会計）	10億円	ILF
511	Z_LGEXIC	投資的経費のうち国直轄事業負担金（地方歳出）	10億円	ILF
512	Z_LGEXIH	投資的経費のうち補助事業（地方歳出）	10億円	ILF
513	Z_LGEXIT	投資的経費のうち単独事業（地方歳出）	10億円	ILF
514	Z_LGEXKG	介護保険特会関係費（地方普通会計）	10億円	ILF
515	Z_LGEXKH	国保特会関係費（地方普通会計）	10億円	ILF
516	Z_LGEXOH	地方普通会計歳出その他	10億円	ILF
517	Z_LGEXOHA	その他地方歳出（物件費等）	10億円	ILF
518	Z_LGEXOHB	その他地方歳出（出資金等）	10億円	ILF
519	Z_LGEXP	人件費（地方普通会計）	10億円	ILF
520	Z_LGEXRI	老人医療特会関係費（地方普通会計）	10億円	ILF
521	Z_LGEXSAF	社会保障関係施設運営費（地方普通会計）	10億円	ILF
522	Z_LGEXSAG	社会扶助関係費（地方普通会計）	10億円	ILF
523	Z_LGEXSAG1	社会扶助関係費（補助事業）（地方普通会計）	10億円	Author
524	Z_LGEXSAG2	社会扶助関係費（単独事業）（地方普通会計）	10億円	MIC
525	Z_LGEXSS	社会保障関係費（地方普通会計）	10億円	Author
526	Z_LGEXT	地方普通会計歳出計	10億円	MIC
527	Z_LGEXTC	地方普通会計歳出総額（形式収支含む）	10億円	MIC
528	Z_LGEXTCN	地方普通会計歳出計（含形式収支）	10億円	MIC
529	Z_LGEXTXC	地方普通会計一般歳出	10億円	MIC
530	Z_LGFND	地方普通会計積立金	10億円	ILF
531	Z_LGINT	地方普通会計歳入計	10億円	ILF
532	Z_LGINTN	地方普通会計歳入計（含NTT-B償還）	10億円	MIC
533	Z_LGPB	公債金収入（地方債、計画ベース）	10億円	MIC
534	Z_LGPBHOJ	地方債（計画ベース、補助分）	10億円	MIC
535	Z_LGPBHOJ1	地方債（計画ベース、一般債のうち財源対策債分）	10億円	MIC
536	Z_LGPBHOJ2	地方債（計画ベース、一般債のうち独自分）	10億円	MIC
537	Z_LGPBR1	臨時財政対策債	10億円	MIC, MOF
538	Z_LGPBTAN	地方債（計画ベース、単独分）	10億円	MIC
539	Z_LGPBTAN1	地方債（計画ベース、単独債のうち財源対策債分）	10億円	MIC
540	Z_LGPBTAN2	地方債（計画ベース、単独債のうち独自分）	10億円	MIC
541	Z_LGPBTC1	特別減税補填債（恒久的な減税の補填）	10億円	MIC
542	Z_LGPDFC	財源不足額	10億円	MOF
543	Z_LGPES2ER	Z_LGPEXSS2のSE_SAGに対する比率変数	-	Author
544	Z_LGPEXI	投資的経費（計画ベース）	10億円	MIC
545	Z_LGPEXIC	投資的経費（計画ベース、直轄分）	10億円	MIC
546	Z_LGPEXIH	投資的経費（計画ベース、補助事業分）	10億円	MIC
547	Z_LGPEXIT	投資的経費（計画ベース、単独分）	10億円	MIC
548	Z_LGPEXOH	その他地方歳出（計画ベース）	10億円	MIC
549	Z_LGPEXP	給与関係費（地方歳出、計画ベース）	10億円	MIC
550	Z_LGPEX1C	扶助費関係の補助事業費（国負担分）	10億円	MIC
551	Z_LGPEX1L	扶助費関係の補助事業費（地方負担分）	10億円	MIC
552	Z_LGPEXSS	社会保障関係費（計画ベース）	10億円	MIC
553	Z_LGPEXSS1	扶助費関係の補助事業費	10億円	MIC
554	Z_LGPEXSS2	扶助費関係の単独事業分	10億円	MIC
555	Z_LGPEXSS3	社会保険関係事業	10億円	MIC
556	Z_LGPEXSS4	国民健康保険関係事業費（計画ベース）	10億円	MIC
557	Z_LGPEXT	地方歳出（計画ベース）	10億円	MIC
558	Z_LGPIN	地方歳入（計画ベース）	10億円	MIC
559	Z_LGPTAXD	減収見込み額（計画ベース）	10億円	MOF
560	Z_LGPTBC	たばこ税（減税補填分）	10億円	MOF
561	Z_MLGFND	地方普通会計財産運用収入	10億円	ILF
562	Z_OITAXV	SNAベースその他間接税	10億円	CAO
563	Z_OITAXVC	SNAベースその他間接税（国）	10億円	CAO
564	Z_OITAXVL	SNAベースその他間接税（地方）	10億円	CAO
565	Z_OTXLM	その他歳入（地方普通会計）	10億円	ILF
566	Z_PGTL	地方交付税（地方財政計画）	10億円	MIC
567	Z_PINTBON	普通国債利払	10億円	MOF

568	Z_POTXL	その他歳入（地方財政計画）	10億円	MIC
569	Z_PPT	国庫支出金（地方財政計画）	10億円	MIC
570	Z_PPT	国庫支出金	10億円	ILF
571	Z_PPTE	国庫支出金（義務教育国庫負担金）	10億円	ILF
572	Z_PPTER	国庫支出金の計画ベースと決算ベースとの誤差	10億円	Author
573	Z_PPTO	国庫支出金（その他）	10億円	Author
574	Z_PPTP	国庫支出金（公共事業等関係負担金）	10億円	ILF
575	Z_PPTS	国庫支出金（扶助費関係負担金）	10億円	ILF
576	Z_P TTL	地方譲与税（地方財政計画）	10億円	MIC
577	Z_P TTL	税収総額（地方財政計画）	10億円	MIC
578	Z_RCGS\$	Z_CGSのSM_EYNGA+SM_IOLD+SCC_LCに対する比率変数	-	Author
579	Z_RCPLBER\$	公債費（地方歳出）（計画ベース）比率変数	-	Author
580	Z_REPW18\$	Z_REPW18の対象人口に対する比率変数	-	Author
581	Z_REV1	税収及び印紙収入（国の一般会計）	10億円	MOF
582	Z_REVOH	その他収入	10億円	MOF
583	Z_REVOHT	その他収入（含NTT-B償還時補助）	10億円	MOF
584	Z_REVT	国の一般会計歳入	10億円	MOF
585	Z_REVTN	国の歳入総額（含NTT-B償還時補助）	10億円	MOF
586	Z_REXPA3	Z_EXPA3のZ_EXPC-Z_EXPC3に対する比率変数	-	Author
587	Z_REXPC3\$	Z_EXPC3のZ_OITAXVに対する比率変数	-	Author
588	Z_RGBNML\$	Z_GBML2のB_BOUTに対する比率変数	-	Author
589	Z_RIG1\$	Z_IG1のZ_EXPA1+Z_EXPB1+Z_EXPC1+Z_EXPA5に対する比率変数	-	Author
590	Z_RIG3\$	Z_IG3のZ_LGEXIH+Z_LGEXIT+Z_EXPB3に対する比率変数	-	Author
591	Z_RKOUFU	交付税特会借入金利率	%	Author
592	Z_RLGFND	地方普通会計積立金取り崩し	10億円	MIC
593	Z_RLGPBHO\$	Z_LGPBHOJのZ_LGPEXIH+Z_LGPEXIC-Z_PPTPに対する比率変数	-	Author
594	Z_RLGPBTAS\$	Z_LGPBTANのZ_LGPEXITに対する比率変数	-	Author
595	Z_RLGPES1C	Z_LGPEXS1CのZ_EXPW3+Z_EXPW18に対する比率変数	-	Author
596	Z_RLGPES1L	Z_LGPEXS1LのZ_LGPEXS1Cに対する比率変数	-	Author
597	Z_RLPEXIC\$	Z_LGPEXICのZ_LGEXICに対する比率変数	-	Author
598	Z_RLPEXIH\$	Z_LGPEXIHのZ_LGEXIHに対する比率変数	-	Author
599	Z_RLPEXIT\$	Z_LGPEXITのZ_LGEXITに対する比率変数	-	Author
600	Z_RLPEXOH\$	Z_LGPEXOHのZ_LGEXOHに対する比率変数	-	Author
601	Z_RLPTAXD\$	Z_LGPTAXDのZ_TXLL+Z_TXFLに対する比率変数	-	Author
602	Z_RLPTBC\$	Z_LGPTBCのZ_OITAXVに対する比率変数	-	Author
603	Z_RPPTS3	Z_PPTSのZ_EXPW3に対する比率変数	-	Author
604	Z_RTTL	Z_TTL1のZ_OITAXVに対する比率変数	-	Author
605	Z_SEXP	交付税特会歳出	10億円	MOF
606	Z_SGTL	地方特例交付金	10億円	MOF, MIC
607	Z_SLBSTCC	交付税特会借入金残高（国負担分）	10億円	MOF
608	Z_SPB	交付税特会借入金総額	10億円	MOF
609	Z_SPBFSC	交付税特会の新規借入分の償還系列（国）	10億円	Author
610	Z_SPBFSL	交付税特会の新規借入分の償還系列（地方）	10億円	Author
611	Z_SPLGP	交付税特会借入金償還額	10億円	ILF, MIC
612	Z_SPLGPIC	交付税特会借入金償還額（国分）	10億円	ILF, MIC
613	Z_SPLGPITL	交付税特会借入金償還額（地方分）	10億円	ILF, MIC
614	Z_SPS	交付税特会前年度繰越金	10億円	MOF
615	Z_SREV	交付税特会歳入	10億円	MOF
616	Z_SUB	一般政府による補助金	10億円	CAO
617	Z_TCIV	消費税	10億円	CAO, MOF
618	Z_TCIVC	消費税（国税）	10億円	CAO, MOF
619	Z_TCIVD	ダミー変数（歳出・歳入一体改革用）	10億円	Author
620	Z_TCIVL	消費税（地方）	10億円	CAO, ILF, MOF
621	Z_TITX	その他間接税（国税）	10億円	MOF
622	Z_TPISV7	所得税累積減税額	10億円	Author
623	Z_TTL	地方譲与税	10億円	MIC, MOF
624	Z_TTL1	地方譲与税（うち間接税分）	10億円	MIC, MOF
625	Z_TTL2	地方譲与税（うち所得譲与税分）	10億円	MIC, MOF
626	Z_TXA	所得税（源泉分+申告分）	10億円	MOF
627	Z_TXB	法人税	10億円	MOF
628	Z_TXCL	法人住民税	10億円	ILF
629	Z_TXFL	事業税	10億円	ILF
630	Z_TXFL1	事業税（所得割）	10億円	MIC
631	Z_TXFL2	事業税（付加価値割）	10億円	MIC
632	Z_TXFLXX2	事業税（所得割）累積制度増減税	10億円	Author
633	Z_TXFP	固定資産税	10億円	ILF
634	Z_TXL	地方税収	10億円	ILF
635	Z_TXLL	住民税	10億円	ILF
636	Z_TXLQR	酒税	10億円	MOF
637	Z_TXOH	その他直接税（相続税+地価税）	10億円	MOF
638	Z_TXOL	その他の地方税	10億円	ILF
639	Z_TXPL	個人住民税	10億円	ILF
640	Z_TXPLE	住民税（個人均等割）	10億円	ILF
641	Z_TXPLW0	住民税（個人所得割）	10億円	ILF
642	Z_TXPLWCT	住民税（個人所得割）累積減税額	10億円	Author
643	Z_TXRL	住民税（利子割）	10億円	ILF
644	Z_TXTBC	たばこ税	10億円	MOF
645	Z_TYCV	SNAベース法人所得課税	10億円	CAO
646	Z_TYCV	SNAベース法人税（国）	10億円	CAO
647	Z_TYCVL	SNAベース法人税（地方）	10億円	CAO
648	Z_TYVP	SNAベース個人住民税（家計所得・富等に課される経常税）	10億円	CAO
649	Z_TYPVC	SNAベース 所得税（国）	10億円	CAO
650	Z_TYPVL	SNAベース個人住民税（地方）	10億円	CAO
651	Z_YCVSS	法人企業所得格差（資本金1億円未満/資本金1億円以上）	-	Author
652	Z_YTCSV	制度変更に伴う法人課税対象所得変更分	10億円	Author
653	Z_ZAITAIBD	財源対策債	10億円	MIC

3-1. 財政ブロック（国債・地方債）

記号	変数名	単位	出所
654 B_BH01&01	普通国債残高（平成元年度発行・1年債）	10億円	MOF
...
947 B_BH42&30	普通国債残高（平成42年度発行・30年債） ※平成元（1989）年度～平成42（2030）年度まで同様の変数が存在。 ※1年債、2年債、5年債、10年債、15年債、20年債、30年債の各々について同様の変数が存在。 （B_BH16&30であれば、H16は平成16年度、30は30年債を意味する。）	10億円	MOF
948 B_BOUT	普通国債残高合計	10億円	MOF
949 B_BOUT01	普通国債残高（1年債）	10億円	MOF
950 B_BOUT02	普通国債残高（2年債）	10億円	MOF
951 B_BOUT05	普通国債残高（5年債）	10億円	MOF
952 B_BOUT10	普通国債残高（10年債）	10億円	MOF
953 B_BOUT15	普通国債残高（15年債）	10億円	MOF

954	B_BOUT20	普通国債残高 (20年債)	10億円	MOF
955	B_BOUT30	普通国債残高 (30年債)	10億円	MOF
956	B_BRPAY	普通国債利払費合計	10億円	Author
957	B_BS58&01	普通国債残高 (昭和58年度発行・1年債)	10億円	MOF
...
998	B_BS63&30	普通国債残高 (昭和63年度発行・30年債) ※昭和58 (1983) 年度～昭和63 (1988) 年度まで同様の 변수が存在。 ※1年債、2年債、5年債、10年債、15年債、20年債、30年債の各々について同様の 변수が存在。 (B_BS63&30であれば、S63は昭和63年度、30は30年債を意味する。)	10億円	MOF
999	B_DB1980	普通国債償還額 (昭和58～平成2年度発行債)	10億円	MOF
1000	B_DB1990	普通国債償還額 (平成3～12年度発行債)	10億円	MOF
1001	B_DB2000	普通国債償還額 (平成13～22年度発行債)	10億円	MOF
1002	B_DB2010	普通国債償還額 (平成23～32年度発行債)	10億円	MOF
1003	B_DB2020	普通国債償還額 (平成33～42年度発行債)	10億円	MOF
1004	B_DBALL	普通国債償還額合計	10億円	MOF
1005	B_DBH01	普通国債償還額 (平成元年度発行債)	10億円	MOF
...
1046	B_DBH42	普通国債償還額 (平成42年度発行債) ※平成元 (1989) 年度～平成42 (2030) 年度まで同様の 변수が存在。 (B_DBH01であれば、H01は平成元年度を意味する。)	10億円	MOF
1047	B_DBH17&01	普通国債償還額 (平成17年度発行債・1年債)	10億円	MOF
...
1228	B_DBH42&30	普通国債償還額 (平成42年度発行債・30年債) ※平成17 (2005) 年度～平成42 (2030) 年度まで同様の 변수が存在。 ※1年債、2年債、5年債、10年債、15年債、20年債、30年債の各々について同様の 변수が存在。 (B_DBH17&01であれば、H17は平成17年度、01は1年債を意味する。)	10億円	MOF
1229	B_DBNEW	普通国債新規発行額合計	10億円	MOF
1230	B_DBNEW01	普通国債新規発行額 (1年債)	10億円	MOF
1231	B_DBNEW02	普通国債新規発行額 (2年債)	10億円	MOF
1232	B_DBNEW05	普通国債新規発行額 (5年債)	10億円	MOF
1233	B_DBNEW10	普通国債新規発行額 (10年債)	10億円	MOF
1234	B_DBNEW15	普通国債新規発行額 (15年債)	10億円	MOF
1235	B_DBNEW20	普通国債新規発行額 (20年債)	10億円	MOF
1236	B_DBNEW30	普通国債新規発行額 (30年債)	10億円	MOF
1237	B_DBS58	普通国債償還額 (昭和58年度発行債)	10億円	MOF
1238	B_DBS59	普通国債償還額 (昭和59年度発行債)	10億円	MOF
1239	B_DBS60	普通国債償還額 (昭和60年度発行債)	10億円	MOF
1240	B_DBS61	普通国債償還額 (昭和61年度発行債)	10億円	MOF
1241	B_DBS62	普通国債償還額 (昭和62年度発行債)	10億円	MOF
1242	B_DBS63	普通国債償還額 (昭和63年度発行債)	10億円	MOF
1243	B_DDBNEW	普通国債新規発行額ダミー	10億円	Author
1244	B_LRZ00	当期発行した地方債の当期期末元本残高	10億円	Author
1245	B_LRZ01	1年前に発行した地方債の当期期末元本残高	10億円	Author
...
1259	B_LRZ15	15年前に発行した地方債の当期期末元本残高 ※1年前に発行～15年前に発行まで同様の 변수が存在。 (B_LRZ15であれば、15は15年前に発行を意味する。)	10億円	Author
1260	B_PB1980	普通国債利払費 (昭和58～平成2年度発行債)	10億円	Author
1261	B_PB1990	普通国債利払費 (平成3～12年度発行債)	10億円	Author
1262	B_PB2000	普通国債利払費 (平成13～22年度発行債)	10億円	Author
1263	B_PB2010	普通国債利払費 (平成23～32年度発行債)	10億円	Author
1264	B_PB2020	普通国債利払費 (平成33～42年度発行債)	10億円	Author
1265	B_PBS58	普通国債利払費 (昭和58年度発行債)	10億円	Author
...
1270	B_PBS63	普通国債利払費 (昭和63年度発行債) ※昭和58 (1983) 年度～昭和63 (1988) 年度まで同様の 변수が存在。 (B_PBS63であれば、S63は昭和63年度を意味する。)	10億円	Author
1271	B_PBS58&01	普通国債利払費 (昭和58年度発行債・1年債)	10億円	Author
...
1312	B_PBS63&30	普通国債利払費 (昭和63年度発行債・30年債) ※昭和58 (1983) 年度～昭和63 (1988) 年度まで同様の 변수が存在。 ※1年債、2年債、5年債、10年債、15年債、20年債、30年債の各々について同様の 변수が存在。 (B_PBS63&30であれば、S63は昭和63年度、30は30年債を意味する。)	10億円	Author
1313	B_PBH01	普通国債利払費 (平成元年度発行債)	10億円	Author
...
1354	B_PBH42	普通国債利払費 (平成42年度発行債) ※平成元 (1989) 年度～平成42 (2030) 年度まで同様の 변수が存在。 (B_PBH01であれば、H01は平成元年度を意味する。)	10億円	Author
1355	B_PBH01&01	普通国債利払費 (平成元年度発行債・1年債)	10億円	Author
...
1648	B_PBH42&30	普通国債利払費 (平成42年度発行債・30年債) ※平成元 (1983) 年度～平成42 (2030) 年度まで同様の 변수が存在。 ※1年債、2年債、5年債、10年債、15年債、20年債、30年債の各々について同様の 변수が存在。 (B_PBH42&30であれば、H42は平成42年度、30は30年債を意味する。)	10億円	Author
1649	B_RAGBZ	財投資出利回り	%	Author
1650	B_RBH16&02	普通国債金利 (平成16年度発行・2年債)	%	Author
...
1811	B_RBH42&30	普通国債金利 (平成42年度発行・30年債) ※平成16 (2003) 年度～平成42 (2030) 年度まで同様の 변수が存在。 ※2年債、5年債、10年債、15年債、20年債、30年債の各々について同様の 변수が存在。 (B_RBH42&30であれば、H42は平成42年度、30は30年債を意味する。)	%	Author
1812	B_RDBNEW	普通国債償還割合		Author
1813	B_RIP	当期発行地方債の毎年度返済額 (元利均等)	10億円	Author
1814	B_ROP00	当期に発行した地方債の元本償還	10億円	Author
1815	B_ROP01	1年前に発行した地方債の元本償還	10億円	Author
...
1829	B_ROP15	15年前に発行した地方債の元本償還 ※1年前に発行～15年前に発行まで同様の 변수が存在。 (B_ROP15であれば、15は15年前に発行を意味する。)	10億円	Author
1830	B_ROPT	地方債のうち元金償還分	10億円	ILF
1831	B_RR01	1年前に発行した地方債の利払費	10億円	Author
...

1845	B_RR15	15年前に発行した地方債の利払費 ※1年前に発行～15年前に発行まで同様の変数が存在。 (B_RR15であれば、15は15年前に発行を意味する。)	10億円	Author
1846	B_RRT	利払費(地方債)	10億円	ILF, MIC
1847	B_ZLGB	地方債残高	10億円	ILF, MIC
1848	B_ZLGBER	地方債残高の誤差	10億円	Author
1849	DB_LRZ00	ダミー変数(地方債)	-	Author
1850	DB_LRZ01	ダミー変数(地方債)	-	Author
1851	DB_LRZ02	ダミー変数(地方債)	-	Author
1852	DB_LRZ03	ダミー変数(地方債)	-	Author
1853	DB_LRZ04	ダミー変数(地方債)	-	Author
1854	DB_LRZ05	ダミー変数(地方債)	-	Author

4. 社会保障ブロック

記号	変数名	単位	出所
1855	S_PBNF	給付費総計(医療、年金、介護、雇用)	10億円 Author
1856	SC_E	介護給付費	10億円 NIP
1857	SC_RI	介護保険保険料(被保険者負担分)(公費負担調整後)	10億円 Author
1858	SC_RJ	介護保険自己負担	10億円 Author
1859	SC_RNTS	介護保険総公費負担(実績値調整後)	10億円 NIP
1860	SCA_CA	第1号受給者合計	万人 MHLW, SIA
1861	SCA_CAH	在宅サービス受給者合計	万人 MHLW, SIA
1862	SCA_CAHA	第1号在宅サービス受給者合計	万人 MHLW, SIA
1863	SCA_CAHB	第2号在宅サービス受給者合計	万人 MHLW, SIA
1864	SCA_CAHS	在宅介護支援受給者合計	万人 MHLW, SIA
1865	SCA_CAHTA	第1号在宅介護支援受給者合計	万人 MHLW, SIA
1866	SCA_CAHSB	第2号在宅介護支援受給者合計	万人 MHLW, SIA
1867	SCA_CB	第2号受給者合計	万人 MHLW, SIA
1868	SCA_CCL1A	第1号要介護1受給者比率	Author
1869	SCA_CCL1B	第2号要介護1受給者比率	Author
1870	SCA_CCL2A	第1号要介護2受給者比率	Author
1871	SCA_CCL2B	第2号要介護2受給者比率	Author
1872	SCA_CCL3A	第1号要介護3受給者比率	Author
1873	SCA_CCL3B	第2号要介護3受給者比率	Author
1874	SCA_CCL4A	第1号要介護4受給者比率	Author
1875	SCA_CCL4B	第2号要介護4受給者比率	Author
1876	SCA_CCL5A	第1号要介護5受給者比率	Author
1877	SCA_CCL5B	第2号要介護5受給者比率	Author
1878	SCA_CCSA	第1号要支援受給者比率	Author
1879	SCA_CCSB	第2号要支援受給者比率	Author
1880	SCA_CGH	介護療養施設受給者合計	万人 MHLW, SIA
1881	SCA_CGHA	第1号介護療養施設受給者合計	万人 MHLW, SIA
1882	SCA_CGHB	第2号介護療養施設受給者合計	万人 MHLW, SIA
1883	SCA_CHC	介護老人保健施設受給者合計	万人 MHLW, SIA
1884	SCA_CHCA	第1号介護老人保健施設受給者合計	万人 MHLW, SIA
1885	SCA_CHCB	第2号介護老人保健施設受給者合計	万人 MHLW, SIA
1886	SCA_CSH	介護老人福祉施設受給者合計	万人 MHLW, SIA
1887	SCA_CSHA	第1号介護老人福祉施設受給者合計	万人 MHLW, SIA
1888	SCA_CSHB	第2号介護老人福祉施設受給者合計	万人 MHLW, SIA
1889	SCA_CTOTAL	介護保険受給者合計	万人 MHLW, SIA
1890	SCA_H	在宅サービス費用合計	10億円 MHLW, SIA
1891	SCA_HA	第1号在宅サービス費用	10億円 MHLW, SIA
1892	SCA_HB	第2号在宅サービス費用	10億円 MHLW, SIA
1893	SCA_HS	在宅介護支援費用	10億円 MHLW, SIA
1894	SCA_HSA	第1号在宅介護支援費用	10億円 MHLW, SIA
1895	SCA_HSB	第2号在宅介護支援費用	10億円 MHLW, SIA
1896	SCC_LC	介護保険費用総額	10億円 MHLW, SIA
1897	SCG_H	介護療養施設費用	10億円 MHLW, SIA
1898	SCG_HA	第1号介護療養施設費用	10億円 MHLW, SIA
1899	SCG_HB	第2号介護療養施設費用	10億円 MHLW, SIA
1900	SCH_C	介護老人保健施設費用	10億円 MHLW, SIA
1901	SCH_CA	第1号介護老人保健施設費用	10億円 MHLW, SIA
1902	SCH_CB	第2号介護老人保健施設費用	10億円 MHLW, SIA
1903	SCL_T	要介護認定者数合計	万人 MHLW, SIA
1904	SCL_T1	要介護1認定者数合計	万人 MHLW, SIA
1905	SCL_T1A	第1号要介護1認定者数合計	万人 MHLW, SIA
1906	SCL_T1AAC	第1号要介護1受給者合計	万人 MHLW, SIA
1907	SCL_T1AACAH	第1号要介護1在宅サービス受給者数	万人 MHLW, SIA
1908	SCL_T1AACAHHS	第1号要介護1在宅介護支援受給者数	万人 MHLW, SIA
1909	SCL_T1AACGHS	第1号要介護1介護療養施設受給者数	万人 MHLW, SIA
1910	SCL_T1AACCHC	第1号要介護1介護老人保健施設受給者数	万人 MHLW, SIA
1911	SCL_T1AACCSH	第1号要介護1介護老人福祉施設受給者数	万人 MHLW, SIA
1912	SCL_T1AAH@	第1号要介護1在宅サービス一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1913	SCL_T1AAHS@	第1号要介護1在宅介護支援一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1914	SCL_T1AC	要介護1受給者合計	万人 MHLW, SIA
1915	SCL_T1AGH@	第1号要介護1介護療養施設一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1916	SCL_T1AHC@	第1号要介護1介護老人保健施設一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1917	SCL_T1ASH@	第1号要介護1介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1918	SCL_T1B	第2号要介護1認定者数合計	万人 MHLW, SIA
1919	SCL_T1BAC	第2号要介護1受給者合計	万人 MHLW, SIA
1920	SCL_T1BACAH	第2号要介護1在宅サービス受給者数	万人 MHLW, SIA
1921	SCL_T1BACAHHS	第2号要介護1在宅介護支援受給者数	万人 MHLW, SIA
1922	SCL_T1BACGHS	第2号要介護1介護療養施設受給者数	万人 MHLW, SIA
1923	SCL_T1BACHC	第2号要介護1介護老人保健施設受給者数	万人 MHLW, SIA
1924	SCL_T1BACSH	第2号要介護1介護老人福祉施設受給者数	万人 MHLW, SIA
1925	SCL_T1BAH@	第2号要介護1在宅サービス一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1926	SCL_T1BAHS@	第2号要介護1在宅介護支援一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1927	SCL_T1BGH@	第2号要介護1介護療養施設一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1928	SCL_T1BHC@	第2号要介護1介護老人保健施設一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1929	SCL_T1BSH@	第2号要介護1介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1930	SCL_T2	要介護2認定者数合計	万人 MHLW, SIA
1931	SCL_T2A	第1号要介護2認定者数合計	万人 MHLW, SIA
1932	SCL_T2AAC	第1号要介護2受給者合計	万人 MHLW, SIA
1933	SCL_T2AACAH	第1号要介護2在宅サービス受給者数	万人 MHLW, SIA
1934	SCL_T2AACAHHS	第1号要介護2在宅介護支援受給者数	万人 MHLW, SIA
1935	SCL_T2AACGHS	第1号要介護2介護療養施設受給者数	万人 MHLW, SIA
1936	SCL_T2AACCHC	第1号要介護2介護老人保健施設受給者数	万人 MHLW, SIA
1937	SCL_T2AACSH	第1号要介護2介護老人福祉施設受給者数	万人 MHLW, SIA
1938	SCL_T2AAH@	第1号要介護2在宅サービス一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1939	SCL_T2AAHS@	第1号要介護2在宅介護支援一人当たり費用	10万円 MHLW, SIA
1940	SCL_T2AC	要介護2受給者合計	万人 MHLW, SIA

1941	SCL_T2AGH@	第1号要介護2介護療養施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1942	SCL_T2AHC@	第1号要介護2介護老人保健施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1943	SCL_T2ASH@	第1号要介護2介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1944	SCL_T2B	第2号要介護2認定者数合計	万人	MHLW, SIA
1945	SCL_T2BAC	第2号要介護2受給者合計	万人	MHLW, SIA
1946	SCL_T2BACAH	第2号要介護2在宅サービス受給者数	万人	MHLW, SIA
1947	SCL_T2BACAHS	第2号要介護2在宅介護支援受給者数	万人	MHLW, SIA
1948	SCL_T2BACGH	第2号要介護2介護療養施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1949	SCL_T2BACHC	第2号要介護2介護老人保健施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1950	SCL_T2BACSH	第2号要介護2介護老人福祉施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1951	SCL_T2BAH@	第2号要介護2在宅サービス一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1952	SCL_T2BAHS@	第2号要介護2在宅介護支援一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1953	SCL_T2BGH@	第2号要介護2介護療養施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1954	SCL_T2BHC@	第2号要介護2介護老人保健施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1955	SCL_T2BSH@	第2号要介護2介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1956	SCL_T3	要介護3認定者数合計	万人	MHLW, SIA
1957	SCL_T3A	第1号要介護3認定者数合計	万人	MHLW, SIA
1958	SCL_T3AAC	第1号要介護3受給者合計	万人	MHLW, SIA
1959	SCL_T3AACAH	第1号要介護3在宅サービス受給者数	万人	MHLW, SIA
1960	SCL_T3AACAHs	第1号要介護3在宅介護支援受給者数	万人	MHLW, SIA
1961	SCL_T3AACGH	第1号要介護3介護療養施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1962	SCL_T3AACHC	第1号要介護3介護老人保健施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1963	SCL_T3AACSH	第1号要介護3介護老人福祉施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1964	SCL_T3AAH@	第1号要介護3在宅サービス一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1965	SCL_T3AAHS@	第1号要介護3在宅介護支援一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1966	SCL_T3AC	要介護3受給者合計	万人	MHLW, SIA
1967	SCL_T3AGH@	第1号要介護3介護療養施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1968	SCL_T3AHC@	第1号要介護3介護老人保健施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1969	SCL_T3ASH@	第1号要介護3介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1970	SCL_T3B	第2号要介護3認定者数合計	万人	MHLW, SIA
1971	SCL_T3BAC	第2号要介護3受給者合計	万人	MHLW, SIA
1972	SCL_T3BACAH	第2号要介護3在宅サービス受給者数	万人	MHLW, SIA
1973	SCL_T3BACAHS	第2号要介護3在宅介護支援受給者数	万人	MHLW, SIA
1974	SCL_T3BACGH	第2号要介護3介護療養施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1975	SCL_T3BACHC	第2号要介護3介護老人保健施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1976	SCL_T3BACSH	第2号要介護3介護老人福祉施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1977	SCL_T3BAH@	第2号要介護3在宅サービス一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1978	SCL_T3BAHS@	第2号要介護3在宅介護支援一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1979	SCL_T3BGH@	第2号要介護3介護療養施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1980	SCL_T3BHC@	第2号要介護3介護老人保健施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1981	SCL_T3BSH@	第2号要介護3介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1982	SCL_T4	要介護4認定者数合計	万人	MHLW, SIA
1983	SCL_T4A	第1号要介護4認定者数合計	万人	MHLW, SIA
1984	SCL_T4AAC	第1号要介護4受給者合計	万人	MHLW, SIA
1985	SCL_T4AACAH	第1号要介護4在宅サービス受給者数	万人	MHLW, SIA
1986	SCL_T4AACAHs	第1号要介護4在宅介護支援受給者数	万人	MHLW, SIA
1987	SCL_T4AACGH	第1号要介護4介護療養施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1988	SCL_T4AACHC	第1号要介護4介護老人保健施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1989	SCL_T4AACSH	第1号要介護4介護老人福祉施設受給者数	万人	MHLW, SIA
1990	SCL_T4AAH@	第1号要介護4在宅サービス一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1991	SCL_T4AAHS@	第1号要介護4在宅介護支援一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1992	SCL_T4AC	要介護4受給者合計	万人	MHLW, SIA
1993	SCL_T4AGH@	第1号要介護4介護療養施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1994	SCL_T4AHC@	第1号要介護4介護老人保健施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1995	SCL_T4ASH@	第1号要介護4介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
1996	SCL_T4B	第2号要介護4認定者数合計	万人	MHLW, SIA
1997	SCL_T4BAC	第2号要介護4受給者合計	万人	MHLW, SIA
1998	SCL_T4BACAH	第2号要介護4在宅サービス受給者数	万人	MHLW, SIA
1999	SCL_T4BACAHS	第2号要介護4在宅介護支援受給者数	万人	MHLW, SIA
2000	SCL_T4BACGH	第2号要介護4介護療養施設受給者数	万人	MHLW, SIA
2001	SCL_T4BACHC	第2号要介護4介護老人保健施設受給者数	万人	MHLW, SIA
2002	SCL_T4BACSH	第2号要介護4介護老人福祉施設受給者数	万人	MHLW, SIA
2003	SCL_T4BAH@	第2号要介護4在宅サービス一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2004	SCL_T4BAHS@	第2号要介護4在宅介護支援一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2005	SCL_T4BGH@	第2号要介護4介護療養施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2006	SCL_T4BHC@	第2号要介護4介護老人保健施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2007	SCL_T4BSH@	第2号要介護4介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2008	SCL_T5	要介護5認定者数合計	万人	MHLW, SIA
2009	SCL_T5A	第1号要介護5認定者数合計	万人	MHLW, SIA
2010	SCL_T5AAC	第1号要介護5受給者合計	万人	MHLW, SIA
2011	SCL_T5AACAH	第1号要介護5在宅サービス受給者数	万人	MHLW, SIA
2012	SCL_T5AACAHs	第1号要介護5在宅介護支援受給者数	万人	MHLW, SIA
2013	SCL_T5AACGH	第1号要介護5介護療養施設受給者数	万人	MHLW, SIA
2014	SCL_T5AACHC	第1号要介護5介護老人保健施設受給者数	万人	MHLW, SIA
2015	SCL_T5AACSH	第1号要介護5介護老人福祉施設受給者数	万人	MHLW, SIA
2016	SCL_T5AAH@	第1号要介護5在宅サービス一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2017	SCL_T5AAHS@	第1号要介護5在宅介護支援一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2018	SCL_T5AC	要介護5受給者合計	万人	MHLW, SIA
2019	SCL_T5AGH@	第1号要介護5介護療養施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2020	SCL_T5AHC@	第1号要介護5介護老人保健施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2021	SCL_T5ASH@	第1号要介護5介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2022	SCL_T5B	第2号要介護5認定者数合計	万人	MHLW, SIA
2023	SCL_T5BAC	第2号要介護5受給者合計	万人	MHLW, SIA
2024	SCL_T5BACAH	第2号要介護5在宅サービス受給者数	万人	MHLW, SIA
2025	SCL_T5BACAHS	第2号要介護5在宅介護支援受給者数	万人	MHLW, SIA
2026	SCL_T5BACGH	第2号要介護5介護療養施設受給者数	万人	MHLW, SIA
2027	SCL_T5BACHC	第2号要介護5介護老人保健施設受給者数	万人	MHLW, SIA
2028	SCL_T5BACSH	第2号要介護5介護老人福祉施設受給者数	万人	MHLW, SIA
2029	SCL_T5BAH@	第2号要介護5在宅サービス一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2030	SCL_T5BAHS@	第2号要介護5在宅介護支援一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2031	SCL_T5BGH@	第2号要介護5介護療養施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2032	SCL_T5BHC@	第2号要介護5介護老人保健施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2033	SCL_T5BSH@	第2号要介護5介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2034	SCS_BLC	介護給付費総額	10億円	Author
2035	SCS_CLC	介護保険保険料(国庫補助を含む)	10億円	Author
2036	SCS_H	介護老人福祉施設費用	10億円	MHLW, SIA
2037	SCS_HA	第1号介護老人福祉施設費用	10億円	MHLW, SIA
2038	SCS_HB	第2号介護老人福祉施設費用	10億円	MHLW, SIA
2039	SCS_LCC	介護保険保険料(被保険者負担分)	10億円	Author
2040	SCS_P	要支援認定者数合計	万人	MHLW, SIA
2041	SCS_PA	第1号要支援認定者数	万人	MHLW, SIA
2042	SCS_PAAC	第1号要支援受給者合計	万人	MHLW, SIA
2043	SCS_PAACAH	第1号要支援在宅サービス受給者数	万人	MHLW, SIA

2044	SCS_PAACAHS	第1号要支援在宅介護支援受給者数	万人	MHLW, SIA
2045	SCS_PAAH@	第1号要支援在宅サービス一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2046	SCS_PAASH@	第1号要支援在宅介護支援一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2047	SCS_PAC	要支援受給者合計	万人	MHLW, SIA
2048	SCS_PASH@	第1号要支援介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2049	SCS_PB	第2号要支援認定者数	万人	MHLW, SIA
2050	SCS_PBAC	第2号要支援受給者合計	万人	MHLW, SIA
2051	SCS_PBACAH	第2号要支援在宅サービス受給者数	万人	MHLW, SIA
2052	SCS_PBACAHs	第2号要支援在宅介護支援受給者数	万人	MHLW, SIA
2053	SCS_PBAH@	第2号要支援在宅サービス一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2054	SCS_PBAHS@	第2号要支援在宅介護支援一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2055	SCS_PBSH@	第2号要支援介護老人福祉施設一人当たり費用	10万円	MHLW, SIA
2056	SCS_PLT	介護保険認定者数合計	万人	MHLW, SIA
2057	SCS_PLTA	第1号認定者数合計	万人	MHLW, SIA
2058	SCS_PLTB	第2号認定者数合計	万人	MHLW, SIA
2059	SCT_C	介護保険国庫負担	10億円	Author
2060	SCT_L	介護保険地方負担	10億円	Author
2061	SCT_LC	介護保険公費負担	10億円	Author
2062	SCT_LCC	介護保険納付金負担金	10億円	MHLW, SIA
2063	SCT_T	介護保険総公費負担	10億円	Author
2064	SCT_TC	介護保険総国庫負担	10億円	Author
2065	SE_EL	雇用保険保険給付	10億円	CAO
2066	SE_ONK	恩給費	10億円	CAO
2067	SE_RLH	雇用保険保険料収入	10億円	MHLW, SIA
2068	SE_RLTC	雇用保険国庫負担	10億円	MHLW, SIA
2069	SE_SAG	社会扶助給付（除く恩給）	10億円	CAO
2070	SM_C	国民医療費	10億円	MHLW, SIA
2071	SM_C0069PH	一人当たり入院外医療費（0～69歳）	10万円	MHLW, SIA
2072	SM_CD0004PH	一人当たり歯科診療医療費（0～4歳）	10万円	MHLW, SIA
2073	SM_CD0014PH	一人当たり歯科診療医療費（0～14歳）	10万円	MHLW, SIA
2074	SM_CD0509PH	一人当たり歯科診療医療費（5～9歳）	10万円	MHLW, SIA
2075	SM_CD1014PH	一人当たり歯科診療医療費（10～14歳）	10万円	MHLW, SIA
2076	SM_CD1519PH	一人当たり歯科診療医療費（15～19歳）	10万円	MHLW, SIA
2077	SM_CD1544PH	一人当たり歯科診療医療費（15～44歳）	10万円	MHLW, SIA
2078	SM_CD2024PH	一人当たり歯科診療医療費（20～24歳）	10万円	MHLW, SIA
2079	SM_CD2529PH	一人当たり歯科診療医療費（25～29歳）	10万円	MHLW, SIA
2080	SM_CD3034PH	一人当たり歯科診療医療費（30～34歳）	10万円	MHLW, SIA
2081	SM_CD3539PH	一人当たり歯科診療医療費（35～39歳）	10万円	MHLW, SIA
2082	SM_CD4044PH	一人当たり歯科診療医療費（40～44歳）	10万円	MHLW, SIA
2083	SM_CD4549PH	一人当たり歯科診療医療費（45～49歳）	10万円	MHLW, SIA
2084	SM_CD4564PH	一人当たり歯科診療医療費（45～64歳）	10万円	MHLW, SIA
2085	SM_CD5054PH	一人当たり歯科診療医療費（50～54歳）	10万円	MHLW, SIA
2086	SM_CD5559PH	一人当たり歯科診療医療費（55～59歳）	10万円	MHLW, SIA
2087	SM_CD6064PH	一人当たり歯科診療医療費（60～64歳）	10万円	MHLW, SIA
2088	SM_CD6569PH	一人当たり歯科診療医療費（65～69歳）	10万円	MHLW, SIA
2089	SM_CD7074PH	一人当たり歯科診療医療費（70～74歳）	10万円	MHLW, SIA
2090	SM_CD700VPH	一人当たり歯科診療医療費（70歳以上）	10万円	MHLW, SIA
2091	SM_CD750VPH	一人当たり歯科診療医療費（75歳以上）	10万円	MHLW, SIA
2092	SM_CDPH	一人当たり歯科診療医療費	10万円	MHLW, SIA
2093	SM_CI0004PH	一人当たり入院医療費（0～4歳）	10万円	MHLW, SIA
2094	SM_CI0014PH	一人当たり入院医療費（0～14歳）	10万円	MHLW, SIA
2095	SM_CI0509PH	一人当たり入院医療費（5～9歳）	10万円	MHLW, SIA
2096	SM_CI1014PH	一人当たり入院医療費（10～14歳）	10万円	MHLW, SIA
2097	SM_CI1519PH	一人当たり入院医療費（15～19歳）	10万円	MHLW, SIA
2098	SM_CI1544PH	一人当たり入院医療費（15～44歳）	10万円	MHLW, SIA
2099	SM_CI2024PH	一人当たり入院医療費（20～24歳）	10万円	MHLW, SIA
2100	SM_CI2529PH	一人当たり入院医療費（25～29歳）	10万円	MHLW, SIA
2101	SM_CI3034PH	一人当たり入院医療費（30～34歳）	10万円	MHLW, SIA
2102	SM_CI3539PH	一人当たり入院医療費（35～39歳）	10万円	MHLW, SIA
2103	SM_CI4044PH	一人当たり入院医療費（40～44歳）	10万円	MHLW, SIA
2104	SM_CI4549PH	一人当たり入院医療費（45～49歳）	10万円	MHLW, SIA
2105	SM_CI4564PH	一人当たり入院医療費（45～64歳）	10万円	MHLW, SIA
2106	SM_CI5054PH	一人当たり入院医療費（50～54歳）	10万円	MHLW, SIA
2107	SM_CI5559PH	一人当たり入院医療費（55～59歳）	10万円	MHLW, SIA
2108	SM_CI6064PH	一人当たり入院医療費（60～64歳）	10万円	MHLW, SIA
2109	SM_CI6569PH	一人当たり入院医療費（65～69歳）	10万円	MHLW, SIA
2110	SM_CI7074PH	一人当たり入院医療費（70～74歳）	10万円	MHLW, SIA
2111	SM_CI700VPH	一人当たり入院医療費（70歳以上）	10万円	MHLW, SIA
2112	SM_CI750VPH	一人当たり入院医療費（75歳以上）	10万円	MHLW, SIA
2113	SM_C10650V	一般診療医療費（入院＋入院外）（65歳以上）	10億円	MHLW, SIA
2114	SM_C10D	一般診療医療費（入院＋入院外＋歯科）	10億円	MHLW, SIA
2115	SM_C10D0069	一般診療医療費（入院＋入院外＋歯科）（70歳未満）	10億円	MHLW, SIA
2116	SM_C10D700V	一般診療医療費（入院＋入院外＋歯科）（70歳以上）	10億円	MHLW, SIA
2117	SM_C00004PH	一人当たり入院外医療費（0～4歳）	10万円	MHLW, SIA
2118	SM_C00014PH	一人当たり入院外医療費（0～14歳）	10万円	MHLW, SIA
2119	SM_C00509PH	一人当たり入院外医療費（5～9歳）	10万円	MHLW, SIA
2120	SM_C01014PH	一人当たり入院外医療費（10～14歳）	10万円	MHLW, SIA
2121	SM_C01519PH	一人当たり入院外医療費（15～19歳）	10万円	MHLW, SIA
2122	SM_C01544PH	一人当たり入院外医療費（15～44歳）	10万円	MHLW, SIA
2123	SM_C02024PH	一人当たり入院外医療費（20～24歳）	10万円	MHLW, SIA
2124	SM_C02529PH	一人当たり入院外医療費（25～29歳）	10万円	MHLW, SIA
2125	SM_C03034PH	一人当たり入院外医療費（30～34歳）	10万円	MHLW, SIA
2126	SM_C03539PH	一人当たり入院外医療費（35～39歳）	10万円	MHLW, SIA
2127	SM_C04044PH	一人当たり入院外医療費（40～44歳）	10万円	MHLW, SIA
2128	SM_C04549PH	一人当たり入院外医療費（45～49歳）	10万円	MHLW, SIA
2129	SM_C04564PH	一人当たり入院外医療費（45～64歳）	10万円	MHLW, SIA
2130	SM_C05054PH	一人当たり入院外医療費（50～54歳）	10万円	MHLW, SIA
2131	SM_C05559PH	一人当たり入院外医療費（55～59歳）	10万円	MHLW, SIA
2132	SM_C06064PH	一人当たり入院外医療費（60～64歳）	10万円	MHLW, SIA
2133	SM_C06569PH	一人当たり入院外医療費（65～69歳）	10万円	MHLW, SIA
2134	SM_C07074PH	一人当たり入院外医療費（70～74歳）	10万円	MHLW, SIA
2135	SM_C0700VPH	一人当たり入院外医療費（70歳以上）	10万円	MHLW, SIA
2136	SM_C0750VPH	一人当たり入院外医療費（75歳以上）	10万円	MHLW, SIA
2137	SM_EE	被用者保険医療給付費	10億円	MHLW, SIA
2138	SM_EEA	被用者保険医療給付費（制度改正用）	10億円	Author
2139	SM_EEBLN	被用者保険要調整額	10億円	Author
2140	SM_EETJ	被用者保険から地域保険への拠出（退職者医療分）	10億円	MHLW, SIA
2141	SM_EETO	被用者保険から老人保健への拠出	10億円	Author
2142	SM_EJ	地域保険医療給付費	10億円	MHLW, SIA
2143	SM_EJA	地域保険医療給付費（制度改正用）	10億円	Author
2144	SM_EJBLN	地域保険要調整額	10億円	Author
2145	SM_EJTO	地域保険から老人保健への拠出	10億円	Author
2146	SM_EOLD	老人医療給付費（制度改正用）	10億円	MHLW, SIA

2147	SM_EYNG	若年医療給付費	10億円	MHLW, SIA
2148	SM_EYNGA	若年医療給付費(制度改正用)	10億円	Author
2149	SM_IOLD	老人医療費	10億円	MHLW, SIA
2150	SM_IOLDA	老人医療費(制度改正用)	10億円	Author
2151	SM_IYNG	若年医療費	10億円	MHLW, SIA
2152	SM_IYNGA	若年医療費(制度改正用)	10億円	Author
2153	SM_KH\$	地域保険加入者割合	10億円	Author
2154	SM_KIGN	介護納付金合計	10億円	MHLW, SIA
2155	SM_MFD	診療報酬及び薬価基準指数	10億円	NKK
2156	SM_REH	被用者保険保険料収入	10億円	Author
2157	SM_RETC	被用者保険への国庫負担(実績調整後)	10億円	MHLW, SIA
2158	SM_RETC@	被用者保険への国庫負担	10億円	Author
2159	SM_RI	医療保険料収入合計	10億円	Author
2160	SM_RJH	地域保険保険料収入	10億円	NIP
2161	SM_RJTCA	地域保険への国庫負担	10億円	NIP
2162	SM_RJTL	地域保険への地方負担	10億円	NIP
2163	SM_RJTT	被用者保険からの受取(退職者医療分)	10億円	NIP
2164	SM_RLW6069	60~69歳人口の雇用労働力率		Author
2165	SM_RNTS	医療公費負担総額	10億円	MHLW, SIA, NIP
2166	SM_ROTc	老人保健への国庫負担	10億円	Author
2167	SM_ROTl	老人保健への地方負担	10億円	Author
2168	SM_ROTt	老人保健への拠出金	10億円	Author
2169	SM_TREH	被用者保険事後的保険料収入	10億円	MHLW, SIA, NIP
2170	SM_TRJH	地域保険事後的保険料収入	10億円	MHLW, SIA, NIP
2171	SP_BLN	年金収支	10億円	MHLW, SIA
2172	SP_FND	年金積立金	10億円	MHLW, SIA, NIP
2173	SP_GRW0	SP_GRW1の1期(年)後		Author
2174	SP_GRW1	実質賃金上昇率の幾何平均(2~4年前の前年比(3カ年分)を乗じた3乗根)		Author
2175	SP_KP	物価上昇率の正負の判定		Author
2176	SP_KW	名目賃金上昇率(2005,2006は物価上昇率)の正負の判定		Author
2177	SP_PB	各年金勘定からの基礎年金勘定への繰入	10億円	MHLW, SIA, NIP
2178	SP_PBNF	年金給付額合計	10億円	MHLW, SIA, NIP
2179	SP_RB	基礎年金から各年金勘定への繰入(みなし基礎年金)	10億円	MHLW, SIA, NIP
2180	SP_RFND	年金積立金運用収入	10億円	MHLW, SIA, NIP
2181	SP_RI	年金保険料収入合計	10億円	MHLW, SIA, NIP
2182	SP_RNTS	年金公庫負担金	10億円	MHLW, SIA, NIP
2183	SP_RP	全被保険者数	10万人	MHLW, SIA, NIP
2184	SP_RP2059F	被保険者数20-59歳(女性)	10万人	MHLW, SIA, NIP
2185	SP_RP2059M	被保険者数20-59歳(男性)	10万人	MHLW, SIA, NIP
2186	SP_RP6064F	国民年金被保険者数(女性)60-64歳	10万人	MHLW, SIA, NIP
2187	SP_RP6064M	国民年金被保険者数(男性)60-64歳	10万人	MHLW, SIA, NIP
2188	SP_RPF	全被保険者数(女性)	10万人	MHLW, SIA, NIP
2189	SP_RPM	全被保険者数(男性)	10万人	MHLW, SIA, NIP
2190	SP_SP	物価スライド率(将来の適用率)		MHLW, SIA
2191	SP_SW	賃金スライド率(将来の適用率:2005,2006は物価スライド率)		MHLW, SIA
2192	SP_WP	累積1.7%の判定(物価)		Author
2193	SP_WW	累積1.7%の判定(物価(賃金))		Author
2194	SP_YP	実質賃金上昇率の正負の判定		Author
2195	SP_ZP	物価上昇率が正の場合の累積値(累積1.7%の判定用)		Author
2196	SP_ZP1	物価上昇率が正の場合の累積値(実質賃金が正の場合)		Author
2197	SP_ZP2	物価上昇率が正の場合の累積値(実質賃金が負の場合)		Author
2198	SP_ZW	名目賃金上昇率が正の場合の累積値(累積1.7%の判定用)		Author
2199	SP_ZW1	名目賃金上昇率が正の場合の累積値(2006年度以前)		Author
2200	SP_ZW2	名目賃金上昇率が正の場合の累積値(2007年度以降)		Author
2201	SPB_BLN	基礎年金収支	10億円	MHLW, SIA
2202	SPB_P	基礎年金支出総額	10億円	MHLW, SIA
2203	SPB_PB	基礎年金相当給付費繰入及交付金(みなし基礎年金)	10億円	MHLW, SIA
2204	SPB_PBNF	基礎年金給付費(決算ベース)	10億円	MHLW, SIA
2205	SPB_PBNF&	基礎年金給付費(事業ベース)	10億円	MHLW, SIA
2206	SPB_PE	基礎年金給付費(本来支給+繰下支給)	10億円	MHLW, SIA
2207	SPB_PEO	基礎年金給付費(本来支給+繰下支給)	10億円	MHLW, SIA
2208	SPB_PEO@	一人当たり基礎年金給付費(本来支給+繰下支給)	10万円	MHLW, SIA
2209	SPB_PEOp	基礎年金受給者(本来支給+繰下支給)	万人	MHLW, SIA
2210	SPB_PEP	基礎年金受給者	万人	MHLW, SIA
2211	SPB_PEX	基礎年金給付費(繰上支給)	10億円	MHLW, SIA
2212	SPB_PEX@	一人当たり基礎年金給付費(繰上支給)	10万円	MHLW, SIA
2213	SPB_PEXP	基礎年金受給者(繰上支給)	万人	MHLW, SIA
2214	SPB_PH	基礎年金障害者年金	10億円	MHLW, SIA
2215	SPB_POTR	基礎年金雑支出	10億円	MHLW, SIA
2216	SPB_PS	基礎年金遺族年金	10億円	MHLW, SIA
2217	SPB_R	基礎年金収入総額	10億円	MHLW, SIA
2218	SPB_RI	基礎年金拠出金等収入	10億円	MHLW, SIA
2219	SPB_ROTTR	基礎年金雑収入	10億円	MHLW, SIA
2220	SPB_RTRN	基礎年金前年度剰余金	10億円	MHLW, SIA
2221	SPE_BLN	厚生年金収支	10億円	MHLW, SIA
2222	SPE_FND	厚生年金積立金	10億円	MHLW, SIA
2223	SPE_P	厚生年金支出総額	10億円	MHLW, SIA
2224	SPE_P@6064F	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額(女性)	10万円	MHLW, SIA
2225	SPE_P@6064M	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額(男性)	10万円	MHLW, SIA
2226	SPE_P@60F	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額60歳(女性)	10万円	MHLW, SIA
2227	SPE_P@60M	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額60歳(男性)	10万円	MHLW, SIA
2228	SPE_P@60PF	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分受給者数60歳(女性)	万人	MHLW, SIA
2229	SPE_P@60PM	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分受給者数60歳(男性)	万人	MHLW, SIA
2230	SPE_P@61F	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額61歳(女性)	10万円	MHLW, SIA
2231	SPE_P@61M	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額61歳(男性)	10万円	MHLW, SIA
2232	SPE_P@61PF	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分受給者数61歳(女性)	万人	MHLW, SIA
2233	SPE_P@61PM	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分受給者数61歳(男性)	万人	MHLW, SIA
2234	SPE_P@62F	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額62歳(女性)	10万円	MHLW, SIA
2235	SPE_P@62M	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額62歳(男性)	10万円	MHLW, SIA
2236	SPE_P@62PF	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分受給者数62歳(女性)	万人	MHLW, SIA
2237	SPE_P@62PM	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分受給者数62歳(男性)	万人	MHLW, SIA
2238	SPE_P@63F	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額63歳(女性)	10万円	MHLW, SIA
2239	SPE_P@63M	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額63歳(男性)	10万円	MHLW, SIA
2240	SPE_P@63PF	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分受給者数63歳(女性)	万人	MHLW, SIA
2241	SPE_P@63PM	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分受給者数63歳(男性)	万人	MHLW, SIA
2242	SPE_P@64F	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額64歳(女性)	10万円	MHLW, SIA
2243	SPE_P@64M	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分一人当たり給付額64歳(男性)	10万円	MHLW, SIA
2244	SPE_P@64PF	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分受給者数64歳(女性)	万人	MHLW, SIA
2245	SPE_P@64PM	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)報酬比例部分受給者数64歳(男性)	万人	MHLW, SIA
2246	SPE_PB	厚生年金勘定から基礎年金勘定への繰入	10億円	MHLW, SIA
2247	SPE_PBNF	厚生年金給付総額(決算ベース)	10億円	MHLW, SIA
2248	SPE_PBNF&	厚生年金給付総額(事業ベース)	10億円	MHLW, SIA
2249	SPE_PBNFL	新法厚生年金老齢給付総額(除く:遺族+障害)	10億円	MHLW, SIA

2250	SPE_PBNFLP	新法厚生年金老齢給付受給者数(除く：遺族+障害)	10億円	MHLW, SIA
2251	SPE_PLT	旧法厚生年金老齢給付額(退職)(含旧法船員保険)	10億円	MHLW, SIA
2252	SPE_PLT0F	1人当たり旧法厚生年金老齢給付額(退職)(含旧法船員保険)(女性)	10万円	MHLW, SIA
2253	SPE_PLT0M	1人当たり旧法厚生年金老齢給付額(退職)(含旧法船員保険)(男性)	10万円	MHLW, SIA
2254	SPE_PLTF	旧法厚生年金老齢給付額(退職)(含旧法船員保険)(女性)	10億円	MHLW, SIA
2255	SPE_PLTM	旧法厚生年金老齢給付額(退職)(含旧法船員保険)(男性)	10億円	MHLW, SIA
2256	SPE_PLTP	旧法厚生年金老齢給付受給者数(退職)(含む旧法船員保険)	万人	MHLW, SIA
2257	SPE_PLTPF	旧法厚生年金老齢給付受給者数(退職)(含む旧法船員保険)(女性)	万人	MHLW, SIA
2258	SPE_PLTPM	旧法厚生年金老齢給付受給者数(退職)(含む旧法船員保険)(男性)	万人	MHLW, SIA
2259	SPE_PLZ	旧法厚生年金老齢給付額(在職)(含旧法船員保険)	10億円	MHLW, SIA
2260	SPE_PLZ0F	1人当たり旧法厚生年金老齢給付額(在職)(含旧法船員保険)(女性)	10万円	MHLW, SIA
2261	SPE_PLZ0M	1人当たり旧法厚生年金老齢給付額(在職)(含旧法船員保険)(男性)	10万円	MHLW, SIA
2262	SPE_PLZF	旧法厚生年金老齢給付額(在職)(含旧法船員保険)(女性)	10億円	MHLW, SIA
2263	SPE_PLZM	旧法厚生年金老齢給付額(在職)(含旧法船員保険)(男性)	10億円	MHLW, SIA
2264	SPE_PLZPF	旧法厚生年金老齢給付受給者数(在職)(含む旧法船員保険)	万人	MHLW, SIA
2265	SPE_PLZPF	旧法厚生年金老齢給付受給者数(在職)(含む旧法船員保険)(女性)	万人	MHLW, SIA
2266	SPE_PLZPM	旧法厚生年金老齢給付受給者数(在職)(含む旧法船員保険)(男性)	万人	MHLW, SIA
2267	SPE_PNPB	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数	万人	MHLW, SIA
2268	SPE_PNBT	新法厚生年金老齢給付別個の支給額(退職)	10億円	MHLW, SIA
2269	SPE_PNBT0F	新法厚生年金老齢給付別個の支給1人当たり給付額(退職)(女性)	10万円	MHLW, SIA
2270	SPE_PNBT0M	新法厚生年金老齢給付別個の支給1人当たり給付額(退職)(男性)	10万円	MHLW, SIA
2271	SPE_PNBTF	新法厚生年金老齢給付別個の支給額(退職)(女性)	10億円	MHLW, SIA
2272	SPE_PNBTM	新法厚生年金老齢給付別個の支給額(退職)(男性)	10億円	MHLW, SIA
2273	SPE_PNBTP	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数(退職)	万人	MHLW, SIA
2274	SPE_PNBTP60	新法厚生年金老齢給付別個の支給60歳受給者数(退職)	万人	MHLW, SIA
2275	SPE_PNBTP60F	新法厚生年金老齢給付別個の支給60歳受給者数(退職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2276	SPE_PNBTP60M	新法厚生年金老齢給付別個の支給60歳受給者数(退職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2277	SPE_PNBTP61	新法厚生年金老齢給付別個の支給61歳受給者数(退職)	万人	MHLW, SIA
2278	SPE_PNBTP61F	新法厚生年金老齢給付別個の支給61歳受給者数(退職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2279	SPE_PNBTP61M	新法厚生年金老齢給付別個の支給61歳受給者数(退職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2280	SPE_PNBTP62	新法厚生年金老齢給付別個の支給62歳受給者数(退職)	万人	MHLW, SIA
2281	SPE_PNBTP62F	新法厚生年金老齢給付別個の支給62歳受給者数(退職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2282	SPE_PNBTP62M	新法厚生年金老齢給付別個の支給62歳受給者数(退職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2283	SPE_PNBTP63	新法厚生年金老齢給付別個の支給63歳受給者数(退職)	万人	MHLW, SIA
2284	SPE_PNBTP63F	新法厚生年金老齢給付別個の支給63歳受給者数(退職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2285	SPE_PNBTP63M	新法厚生年金老齢給付別個の支給63歳受給者数(退職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2286	SPE_PNBTP64	新法厚生年金老齢給付別個の支給64歳受給者数(退職)	万人	MHLW, SIA
2287	SPE_PNBTP64F	新法厚生年金老齢給付別個の支給64歳受給者数(退職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2288	SPE_PNBTP64M	新法厚生年金老齢給付別個の支給64歳受給者数(退職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2289	SPE_PNBTPF	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数(退職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2290	SPE_PNBTPF1	同上、特別支給受給者から控除用	万人	MHLW, SIA
2291	SPE_PNBTPM	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数(退職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2292	SPE_PNBTPM1	同上、特別支給受給者から控除用	万人	MHLW, SIA
2293	SPE_PNBZ	新法厚生年金老齢給付別個の支給額(在職)	10億円	MHLW, SIA
2294	SPE_PNBZ0F	新法厚生年金老齢給付別個の支給1人当たり給付額(在職)(女性)	10万円	MHLW, SIA
2295	SPE_PNBZ0M	新法厚生年金老齢給付別個の支給1人当たり給付額(在職)(男性)	10万円	MHLW, SIA
2296	SPE_PNBZF	新法厚生年金老齢給付別個の支給額(在職)(女性)	10億円	MHLW, SIA
2297	SPE_PNBZM	新法厚生年金老齢給付別個の支給額(在職)(男性)	10億円	MHLW, SIA
2298	SPE_PNBZPF	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数(在職)	万人	MHLW, SIA
2299	SPE_PNBZPF60	新法厚生年金老齢給付別個の支給60歳受給者数(在職)	万人	MHLW, SIA
2300	SPE_PNBZPF60F	新法厚生年金老齢給付別個の支給60歳受給者数(在職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2301	SPE_PNBZPF60M	新法厚生年金老齢給付別個の支給60歳受給者数(在職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2302	SPE_PNBZPF61	新法厚生年金老齢給付別個の支給61歳受給者数(在職)	万人	MHLW, SIA
2303	SPE_PNBZPF61F	新法厚生年金老齢給付別個の支給61歳受給者数(在職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2304	SPE_PNBZPF61M	新法厚生年金老齢給付別個の支給61歳受給者数(在職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2305	SPE_PNBZPF62	新法厚生年金老齢給付別個の支給62歳受給者数(在職)	万人	MHLW, SIA
2306	SPE_PNBZPF62F	新法厚生年金老齢給付別個の支給62歳受給者数(在職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2307	SPE_PNBZPF62M	新法厚生年金老齢給付別個の支給62歳受給者数(在職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2308	SPE_PNBZPF63	新法厚生年金老齢給付別個の支給63歳受給者数(在職)	万人	MHLW, SIA
2309	SPE_PNBZPF63F	新法厚生年金老齢給付別個の支給63歳受給者数(在職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2310	SPE_PNBZPF63M	新法厚生年金老齢給付別個の支給63歳受給者数(在職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2311	SPE_PNBZPF64	新法厚生年金老齢給付別個の支給64歳受給者数(在職)	万人	MHLW, SIA
2312	SPE_PNBZPF64F	新法厚生年金老齢給付別個の支給64歳受給者数(在職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2313	SPE_PNBZPF64M	新法厚生年金老齢給付別個の支給64歳受給者数(在職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2314	SPE_PNBZPF6	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数(在職)(女性)	万人	MHLW, SIA
2315	SPE_PNBZPF1	同上、特別支給受給者から控除用	万人	MHLW, SIA
2316	SPE_PNBZPF6	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数(在職)(男性)	万人	MHLW, SIA
2317	SPE_PNBZPF1	同上、特別支給受給者から控除用	万人	MHLW, SIA
2318	SPE_PNK	新法厚生年金老齢給付繰下支給額	10億円	MHLW, SIA
2319	SPE_PNKPF	新法厚生年金老齢給付繰下支給受給者数(女性)	万人	MHLW, SIA
2320	SPE_PNKPM	新法厚生年金老齢給付繰下支給受給者数(男性)	万人	MHLW, SIA
2321	SPE_PNO	新法厚生年金老齢給付支給開始年齢到達以後支給額(65歳以上)	10億円	MHLW, SIA
2322	SPE_PNO0F	新法厚生年金老齢給付本来支給(支給開始年齢到達以後)支給乗率(女性)	MHLW, SIA	
2323	SPE_PNO0FZ	新法厚生年金老齢給付本来支給(支給開始年齢到達以後)支給乗率(新規裁定)(女性)	MHLW, SIA	
2324	SPE_PNO0M	新法厚生年金老齢給付本来支給(支給開始年齢到達以後)支給乗率(男性)	MHLW, SIA	
2325	SPE_PNO0MZ	新法厚生年金老齢給付本来支給(支給開始年齢到達以後)支給乗率(新規裁定)(男性)	MHLW, SIA	
2326	SPE_PNO0FZ	新法厚生年金老齢給付本来支給(支給開始年齢到達以後)1人当たり給付額(女性)	10万円	MHLW, SIA
2327	SPE_PNO0FZ	新法厚生年金老齢給付本来支給(支給開始年齢到達以後)1人当たり給付額(新規裁定)(女性)	10万円	MHLW, SIA
2328	SPE_PNO0M	新法厚生年金老齢給付本来支給(支給開始年齢到達以後)1人当たり給付額(男性)	10万円	MHLW, SIA
2329	SPE_PNO0MZ	新法厚生年金老齢給付本来支給(支給開始年齢到達以後)1人当たり給付額(新規裁定)(男性)	10万円	MHLW, SIA
2330	SPE_PNOF	新法厚生年金老齢給付支給開始年齢到達以後支給額(65歳以上)(女性)	10億円	MHLW, SIA
2331	SPE_PNOM	新法厚生年金老齢給付支給開始年齢到達以後支給額(65歳以上)(男性)	10億円	MHLW, SIA
2332	SPE_PNOP	新法厚生年金老齢給付支給開始年齢到達以後受給者数	万人	MHLW, SIA
2333	SPE_PNOPF	新法厚生年金老齢給付本来支給(支給開始年齢到達以後)受給者数(女性)	万人	MHLW, SIA
2334	SPE_PNOPM	新法厚生年金老齢給付本来支給(開始年齢到達以後)受給者数(男性)	万人	MHLW, SIA
2335	SPE_PNP60F	新法厚生年金老齢給付特別支給60歳受給者数(女性)	万人	MHLW, SIA
2336	SPE_PNP60M	新法厚生年金老齢給付特別支給60歳受給者数(男性)	万人	MHLW, SIA
2337	SPE_PNP61F	新法厚生年金老齢給付特別支給61歳受給者数(女性)	万人	MHLW, SIA
2338	SPE_PNP61M	新法厚生年金老齢給付特別支給61歳受給者数(男性)	万人	MHLW, SIA
2339	SPE_PNP62F	新法厚生年金老齢給付特別支給62歳受給者数(女性)	万人	MHLW, SIA
2340	SPE_PNP62M	新法厚生年金老齢給付特別支給62歳受給者数(男性)	万人	MHLW, SIA
2341	SPE_PNP63F	新法厚生年金老齢給付特別支給63歳受給者数(女性)	万人	MHLW, SIA
2342	SPE_PNP63M	新法厚生年金老齢給付特別支給63歳受給者数(男性)	万人	MHLW, SIA
2343	SPE_PNP64F	新法厚生年金老齢給付特別支給64歳受給者数(女性)	万人	MHLW, SIA
2344	SPE_PNP64M	新法厚生年金老齢給付特別支給64歳受給者数(男性)	万人	MHLW, SIA
2345	SPE_PNXT	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)	10億円	MHLW, SIA
2346	SPE_PNXT0F	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)定額部分1人当たり給付額(女性)	10万円	MHLW, SIA
2347	SPE_PNXT0M	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)定額部分1人当たり給付額(男性)	10万円	MHLW, SIA
2348	SPE_PNXTY60F	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)定額部分1人当たり給付額60歳(女性)	10万円	MHLW, SIA
2349	SPE_PNXTY60M	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)定額部分1人当たり給付額60歳(男性)	10万円	MHLW, SIA
2350	SPE_PNXTY61F	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)定額部分1人当たり給付額61歳(女性)	10万円	MHLW, SIA
2351	SPE_PNXTY61M	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)定額部分1人当たり給付額61歳(男性)	10万円	MHLW, SIA
2352	SPE_PNXTY62F	新法厚生年金老齢給付特別支給額(退職)定額部分1人当たり給付額62歳(女性)	10万円	MHLW, SIA

2353	SPE_PNXTY62M	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (退職)	定額部分 1人当たり給付額62歳 (男性)	10万円	MHLW, SIA
2354	SPE_PNXTY63F	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (退職)	定額部分 1人当たり給付額63歳 (女性)	10万円	MHLW, SIA
2355	SPE_PNXTY63M	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (退職)	定額部分 1人当たり給付額63歳 (男性)	10万円	MHLW, SIA
2356	SPE_PNXTY64F	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (退職)	定額部分 1人当たり給付額64歳 (女性)	10万円	MHLW, SIA
2357	SPE_PNXTY64M	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (退職)	定額部分 1人当たり給付額64歳 (男性)	10万円	MHLW, SIA
2358	SPE_PNXTYF	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (退職)	定額部分 1人当たり給付額 (女性)	10万円	MHLW, SIA
2359	SPE_PNXTYM	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (退職)	定額部分 1人当たり給付額 (男性)	10万円	MHLW, SIA
2360	SPE_PNXTF	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (退職)	(女性)	10億円	MHLW, SIA
2361	SPE_PNXTM	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (退職)	(男性)	10億円	MHLW, SIA
2362	SPE_PNXTPF	新法厚生年金老齢給付特別支給受給者数 (退職)	(除く老齢給付別個の支給)	万人	MHLW, SIA
2363	SPE_PNXTPF	新法厚生年金老齢給付特別支給受給者数 (退職)	(除く老齢給付別個の支給) (女性)	万人	MHLW, SIA
2364	SPE_PNXTPM	新法厚生年金老齢給付特別支給受給者数 (退職)	(除く老齢給付別個の支給) (男性)	万人	MHLW, SIA
2365	SPE_PNXZ	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (在職)		10億円	MHLW, SIA
2366	SPE_PNXZ@F	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (在職)	定額部分 1人当たり給付額 (女性)	10万円	MHLW, SIA
2367	SPE_PNXZ@M	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (在職)	定額部分 1人当たり給付額 (男性)	10万円	MHLW, SIA
2368	SPE_PNXZF	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (在職)	(女性)	10億円	MHLW, SIA
2369	SPE_PNXZM	新法厚生年金老齢給付特別支給額 (在職)	(男性)	10億円	MHLW, SIA
2370	SPE_PNXZP	新法厚生年金老齢給付特別支給受給者数 (在職)		万人	MHLW, SIA
2371	SPE_PNXZPF	新法厚生年金老齢給付特別支給受給者数 (在職)	(女性)	万人	MHLW, SIA
2372	SPE_PNXZPM	新法厚生年金老齢給付特別支給受給者数 (在職)	(男性)	万人	MHLW, SIA
2373	SPE_PO	その他の厚生年金支給額 (障害+遺族)		10億円	MHLW, SIA
2374	SPE_POPNEFF	新法厚生年金老齢給付本来支給 (支給開始年齢到達以後)	対象人口 (女性)	万人	MHLW, SIA
2375	SPE_POPNEPM	新法厚生年金老齢給付本来支給 (支給開始年齢到達以後)	対象人口 (男性)	万人	MHLW, SIA
2376	SPE_POPOEFP	旧法厚生年金対象人口 (女性)		万人	MHLW, SIA
2377	SPE_POPOEPM	旧法厚生年金対象人口 (男性)		万人	MHLW, SIA
2378	SPE_POTR	厚生年金その他支出		10億円	MHLW, SIA
2379	SPE_PTP	新法厚生年金老齢給付受給者数 (退職)		万人	MHLW, SIA
2380	SPE_PTPF	新法厚生年金老齢給付受給者数 (退職)	(女性)	万人	MHLW, SIA
2381	SPE_PTPM	新法厚生年金老齢給付受給者数 (退職)	(男性)	万人	MHLW, SIA
2382	SPE_PZP	新法厚生年金老齢給付受給者数 (在職)		万人	MHLW, SIA
2383	SPE_R	厚生年金収入総額		10億円	MHLW, SIA
2384	SPE_RB	基礎年金勘定から厚生年金勘定への繰入		10億円	MHLW, SIA
2385	SPE_RFND	厚生年金運用収入		10億円	MHLW, SIA
2386	SPE_RFND\$	厚生年金運用利回り			MHLW, SIA
2387	SPE_RI	厚生年金保険料収入		10億円	MHLW, SIA
2388	SPE_RI@	一人当たり厚生年金保険料		10万円	MHLW, SIA
2389	SPE_RNHGTF	新法厚生年金老齢給付一人当たり標準報酬月額 (退職)	(女性)	10万円	MHLW, SIA
2390	SPE_RNHGTFZ	新法厚生年金老齢給付一人当たり標準報酬月額 (退職)	(新規裁定) (女性)	10万円	MHLW, SIA
2391	SPE_RNHGTM	新法厚生年金老齢給付一人当たり標準報酬月額 (退職)	(男性)	10万円	MHLW, SIA
2392	SPE_RNHGTMZ	新法厚生年金老齢給付一人当たり標準報酬月額 (退職)	(新規裁定) (男性)	10万円	MHLW, SIA
2393	SPE_RNTS	厚生年金国庫負担		10億円	MHLW, SIA
2394	SPE_RNTT@F	新法厚生年金老齢給付一人当たり累積標準年額 (女性)		10万円	MHLW, SIA
2395	SPE_RNTT@FZ	新法厚生年金老齢給付一人当たり累積標準年額 (新規裁定) (女性)		10万円	MHLW, SIA
2396	SPE_RNTT@M	新法厚生年金老齢給付一人当たり累積標準年額 (男性)		10万円	MHLW, SIA
2397	SPE_RNTT@MZ	新法厚生年金老齢給付一人当たり累積標準年額 (新規裁定) (男性)		10万円	MHLW, SIA
2398	SPE_ROT	厚生年金その他の収入		10億円	MHLW, SIA
2399	SPE_RP	厚生年金被保険者数		万人	MHLW, SIA
2400	SPE_RP1519F	厚生年金被保険者数 (女性) 15-19歳		万人	MHLW, SIA
2401	SPE_RP1519M	厚生年金被保険者数 (男性) 15-19歳		万人	MHLW, SIA
2402	SPE_RP2059F	厚生年金被保険者数 (女性) 20-59歳		万人	MHLW, SIA
2403	SPE_RP2059M	厚生年金被保険者数 (男性) 20-59歳		万人	MHLW, SIA
2404	SPE_RP6064F	厚生年金被保険者数 (女性) 60-64歳		万人	MHLW, SIA
2405	SPE_RP6064M	厚生年金被保険者数 (男性) 60-64歳		万人	MHLW, SIA
2406	SPE_RPF	厚生年金被保険者数 (女性)		万人	MHLW, SIA
2407	SPE_RPM	厚生年金被保険者数 (男性)		万人	MHLW, SIA
2408	SPE_RRVN@	一人当たり厚生年金標準報酬年額		10万円	MHLW, SIA
2409	SPE_WIC	物価スライド指数 (マクロスライドの適用判断を含む)			MHLW, SIA
2410	SPE_WICX	修正物価スライド指数 (マクロスライドの適用判断を含む)			Author
2411	SPE_WICY	修正スライド指数			Author
2412	SPE_WICZ	賃金スライド指数 (マクロスライドの適用判断を含む)			MHLW, SIA
2413	SPM_BLN	共済年金収支		10億円	KKR, MHLW, SIA, STAT
2414	SPM_FND	共済年金積立金		10億円	KKR, MHLW, SIA, STAT
2415	SPM_P	共済年金支出総額		10億円	KKR, MHLW, SIA, STAT
2416	SPM_PB	共済年金勘定から基礎年金勘定への繰入		10億円	KKR, MHLW, SIA, STAT
2417	SPM_PBNF	共済年金給付総額		10億円	KKR, MHLW, SIA, STAT
2418	SPM_PLP	共済年金受給者数 (旧法)		10万人	KKR, MHLW, SIA, STAT
2419	SPM_R	共済年金収入総額		10億円	KKR, MHLW, SIA, STAT
2420	SPM_RB	基礎年金勘定から共済年金勘定への繰入		10億円	KKR, MHLW, SIA, STAT
2421	SPM_RFND	共済年金運用収入		10億円	KKR, MHLW, SIA, STAT
2422	SPM_RI	共済年金保険料収入		10億円	KKR, MHLW, SIA, STAT
2423	SPM_RNTS	共済年金国 (公) 庫負担金		10億円	KKR, MHLW, SIA, STAT
2424	SPN_BLN	国民年金収支		10億円	MHLW, SIA
2425	SPN_FND	国民年金積立金		10億円	MHLW, SIA
2426	SPN_P	国民年金支出総額		10億円	MHLW, SIA
2427	SPN_PB	国民年金勘定から基礎年金勘定への繰入		10億円	MHLW, SIA
2428	SPN_PBNF	国民年金給付費 (決算ベース)		10億円	MHLW, SIA
2429	SPN_PBNF&	国民年金給付費 (事業ベース)		10億円	MHLW, SIA
2430	SPN_PL	国民年金給付費 (旧法拠出)		10億円	MHLW, SIA
2431	SPN_PLP	国民年金受給者 (旧法拠出)		万人	MHLW, SIA
2432	SPN_PO	国民年金その他の給付費 (旧法拠出)		10億円	MHLW, SIA
2433	SPN_POTR	国民年金その他の支出		10億円	MHLW, SIA
2434	SPN_R	国民年金収入総額		10億円	MHLW, SIA
2435	SPN_R16064F	国民年金1号被保険者数 (60~64歳女性)		10万人	MHLW, SIA
2436	SPN_R16064M	国民年金1号被保険者数 (60~64歳男性)		10万人	MHLW, SIA
2437	SPN_RB	基礎年金勘定から国民年金勘定への繰入		10億円	MHLW, SIA
2438	SPN_RFND	国民年金運用収入		10億円	MHLW, SIA
2439	SPN_RFND\$	国民年金積立金運用利回り			MHLW, SIA
2440	SPN_RI	国民年金保険料収入		10億円	MHLW, SIA
2441	SPN_RI@	一人当たり国民年金保険料		10万円	MHLW, SIA
2442	SPN_RNTS	国民年金国庫負担		10億円	MHLW, SIA
2443	SPN_ROT	国民年金その他収入		10億円	MHLW, SIA
2444	SPN_RP1	国民年金1号被保険者数		万人	MHLW, SIA
2445	SPN_RP1F	国民年金1号被保険者数 (女性)		万人	MHLW, SIA
2446	SPN_RP1M	国民年金1号被保険者数 (男性)		万人	MHLW, SIA
2447	SPN_RP2	国民年金2号被保険者数		万人	MHLW, SIA
2448	SPN_RP21519F	国民年金2号被保険者数 (女性) 15-19歳		万人	MHLW, SIA
2449	SPN_RP21519M	国民年金2号被保険者数 (男性) 15-19歳		万人	MHLW, SIA
2450	SPN_RP22059F	国民年金2号被保険者数 (女性) 20-59歳		万人	MHLW, SIA
2451	SPN_RP22059M	国民年金2号被保険者数 (男性) 20-59歳		万人	MHLW, SIA
2452	SPN_RP26064F	国民年金2号被保険者数 (女性) 60-64歳		万人	MHLW, SIA
2453	SPN_RP26064M	国民年金2号被保険者数 (男性) 60-64歳		万人	MHLW, SIA
2454	SPN_RP2F	国民年金2号被保険者数 (女性)		万人	MHLW, SIA
2455	SPN_RP2M	国民年金2号被保険者数 (男性)		万人	MHLW, SIA

2456	SPN_RP3	国民年金3号被保険者数	万人	MHLW, SIA
2457	SPN_RP3F	国民年金3号被保険者数 (女性)	万人	MHLW, SIA
2458	SPN_RP3M	国民年金3号被保険者数 (男性)	万人	MHLW, SIA
2459	SPN_RTRN	国民年金前年度受入剰余金	10億円	MHLW, SIA
2460	SPW_BLN	福祉年金収支	10億円	MHLW, SIA
2461	SPW_P	福祉年金支出総額	10億円	MHLW, SIA
2462	SPW_PBNF	福祉年金給付費	10億円	MHLW, SIA
2463	SPW_PL0	一人当たり福祉年金給付費	10万円	MHLW, SIA
2464	SPW_PLP	福祉年金受給者数	万人	MHLW, SIA
2465	SPW_POTR	福祉年金雑支出金	10億円	MHLW, SIA
2466	SPW_R	福祉年金収入総額	10億円	MHLW, SIA
2467	SPW_RNTS	福祉年金国庫負担	10億円	MHLW, SIA
2468	SPW_ROTTR	福祉年金その他の収入	10億円	MHLW, SIA
2469	SPW_RTRN	福祉年金前年度繰越金	10億円	MHLW, SIA

(2) 外生変数

1. 人口構造・労働供給ブロック

記号	変数名	単位	出所
1	P_POP0F	万人	NIP
2	P_POP0M	万人	NIP
3	P_POP1F	万人	NIP
4	P_POP1M	万人	NIP
...	...		
189	P_POP94F	万人	NIP
190	P_POP94M	万人	NIP
	※1歳～94歳までの各年齢階層について同様の変数が存在。		
191	P_POP0004	万人	NIP
192	P_POP0069	万人	NIP
193	P_POP0509	万人	NIP
194	P_POP1014	万人	NIP
195	P_POP1519	万人	NIP
196	P_POP2024	万人	NIP
197	P_POP2059F	万人	NIP
198	P_POP2059M	万人	NIP
199	P_POP2529	万人	NIP
200	P_POP3034	万人	NIP
201	P_POP3539	万人	NIP
202	P_POP4044	万人	NIP
203	P_POP4064	万人	NIP
204	P_POP4549	万人	NIP
205	P_POP5054	万人	NIP
206	P_POP5559	万人	NIP
207	P_POP6064	万人	NIP
208	P_POP600V	万人	NIP
209	P_POP600VF	万人	NIP
210	P_POP7074	万人	NIP
211	P_POP750V	万人	NIP
212	P_POP900F	万人	NIP
213	P_POP900M	万人	NIP
214	P_POP940F	万人	NIP
215	P_POP940M	万人	NIP
216	P_POP950F	万人	NIP
217	P_POP950M	万人	NIP
218	P_RLF1519F	-	Author
219	P_RLF1519M	-	Author
220	P_RLF2024F	-	Author
221	P_RLF2024M	-	Author
222	P_RLF2529F	-	Author
223	P_RLF2529M	-	Author
224	P_RLF3034F	-	Author
225	P_RLF3034M	-	Author
226	P_RLF3539F	-	Author
227	P_RLF3539M	-	Author
228	P_RLF4044F	-	Author
229	P_RLF4044M	-	Author
230	P_RLF4549F	-	Author
231	P_RLF4549M	-	Author
232	P_RLF5054F	-	Author
233	P_RLF5054M	-	Author
234	P_RLF5559F	-	Author
235	P_RLF5559M	-	Author
236	P_RLW1519F	-	STAT
237	P_RLW1519M	-	STAT
238	P_RLW2024F	-	STAT
239	P_RLW2024M	-	STAT
240	P_RLW2529F	-	STAT
241	P_RLW2529M	-	STAT
242	P_RLW3034F	-	STAT
243	P_RLW3034M	-	STAT
244	P_RLW3539F	-	STAT
245	P_RLW3539M	-	STAT
246	P_RLW4044F	-	STAT
247	P_RLW4044M	-	STAT
248	P_RLW4549F	-	STAT
249	P_RLW4549M	-	STAT
250	P_RLW5054F	-	STAT
251	P_RLW5054M	-	STAT
252	P_RLW5559F	-	STAT
253	P_RLW5559M	-	STAT
254	P_RLW6064F	-	STAT
255	P_RLW6064M	-	STAT
256	P_RLW650VF	-	STAT
257	P_RLW650VM	-	STAT
258	P_UL1519F\$	-	STAT
259	P_UL1519M\$	-	STAT
260	P_UL2024F\$	-	STAT
261	P_UL2024M\$	-	STAT
262	P_UL2529F\$	-	STAT
263	P_UL2529M\$	-	STAT
264	P_UL3034F\$	-	STAT
265	P_UL3034M\$	-	STAT
266	P_UL3539F\$	-	STAT
267	P_UL3539M\$	-	STAT
268	P_UL4044F\$	-	STAT
269	P_UL4044M\$	-	STAT
270	P_UL4549F\$	-	STAT
271	P_UL4549M\$	-	STAT
272	P_UL5054F\$	-	STAT
273	P_UL5054M\$	-	STAT
274	P_UL5559F\$	-	STAT
275	P_UL5559M\$	-	STAT
276	P_UL6064F\$	-	STAT
277	P_UL6064M\$	-	STAT
278	P_UL6569F\$	-	STAT
279	P_UL6569M\$	-	STAT
280	P_UL700VF\$	-	STAT
281	P_UL700VM\$	-	STAT
282	PER_LEF	万人	Author
283	PER_LEM	万人	Author
284	PER_LFF	万人	Author
285	PER_LFM	万人	Author
286	PER_UL	-	Author

287	PER_ULF	女性失業者数 (誤差調整)	万人	Author
288	PER_ULM	男性失業者数 (誤差調整)	万人	Author

2. マクロ経済ブロック

記号	変数名	単位	出所
283	M_ADD	調整変数	-
284	M_BSSVCARX	社会保障給付 (SNAベース) (介護分) 実績値	10億円 CAO
285	M_BSSVFX	現物社会移転以外の社会給付 (社会保障基金) 実績値	10億円 CAO
286	M_BSSVGX	現物社会移転以外の社会給付 (国・地方) 実績値	10億円 CAO
287	M_BSSVLX	現物社会移転以外の社会給付 (地方) 実績値	10億円 CAO
288	M_BSSVMEDX	社会保障給付 (SNAベース) (医療分) 実績値	10億円 CAO
289	M_BSSVPENX	社会保障給付 (SNAベース) (年金分) 実績値	10億円 CAO
290	M_CGVCCX	現実最終消費 (集合消費支出) (国) 実績値	10億円 CAO
291	M_CGVCFX	現実最終消費 (集合消費支出) (社会保障基金) 実績値	10億円 CAO
292	M_CGVCLX	現実最終消費 (集合消費支出) (地方) 実績値	10億円 CAO
293	M_CGVICX	現物社会移転 (個別消費支出) (国) 実績値	10億円 CAO
294	M_CGVIFEX	一般政府現物社会給付等 実績値	10億円 CAO
295	M_CGVIFX	現物社会移転 (個別消費支出) (社会保障基金) 実績値	10億円 CAO
296	M_CGVILX	現物社会移転 (個別消費支出) (地方) 実績値	10億円 CAO
297	M_CGVX	現実最終消費 (集合消費支出) (一般政府) 実績値	10億円 CAO
298	M_CSSVCARX	社会保障負担 (SNAベース) (介護) 実績値	10億円 CAO
299	M_CSSVCX	社会負担 (国) 実績値	10億円 CAO
300	M_CSSVFX	社会負担 (社会保障基金) 実績値	10億円 CAO
301	M_CSSVGX	社会負担 (国・地方) 実績値	10億円 CAO
302	M_CSSVLX	社会負担 (地方) 実績値	10億円 CAO
303	M_CSSVMEDX	社会保障負担 (SNAベース) (医療) 実績値	10億円 CAO
304	M_CSSVPENX	社会保障負担 (SNAベース) (年金) 実績値	10億円 CAO
305	M_CSSVSNAX	社会保障負担 (SNAベース) 実績値	10億円 CAO
306	M_CTRCX	資本移転 (純) (国) 実績値	10億円 CAO
307	M_CTRF	資本移転 (純) (社会保障基金)	10億円 CAO
308	M_CTRGCX	一般政府内の資本移転 (純) (国) 実績値	10億円 CAO
309	M_CTRGLX	一般政府内の資本移転 (純) (地方) 実績値	10億円 CAO
310	M_CTRLX	資本移転 (純) (地方) 実績値	10億円 CAO
311	M_CTRPCX	その他対民間資本移転 (純) (国) 実績値	10億円 CAO
312	M_CTRPLX	その他対民間資本移転 (純) (地方) 実績値	10億円 CAO
313	M_CTRW	海外からの資本移転等 (純)	10億円 CAO
314	M_EQCU2	均衡稼働率	- Author
315	M_EQLBSH	均衡労働分配率	- Author
316	M_EQLFX2	均衡労働力人口	万人 Author
317	M_EQLH2	均衡労働時間	時間/月 Author
318	M_EQUR2	均衡失業率	% Author
319	M_ERRBCVX	経常収支残余項目 実績値	10億円 Author
320	M_FAGLX	金融資産残高 (地方) 実績値	10億円 CAO
321	M_H	総世帯数	千世帯 NIP
322	M_HO	世帯主60歳以上世帯数	千世帯 NIP
323	M_HY	世帯主60歳未満世帯数	千世帯 NIP
324	M_IGVCX	総固定資本形成 (国) 実績値	10億円 CAO
325	M_IGVFX	総固定資本形成 (社会保障基金) 実績値	10億円 CAO
326	M_IGVLX	総固定資本形成 (地方) 実績値	10億円 CAO
327	M_IGVZ	総固定資本形成 (一般政府) 実績値	10億円 CAO
328	M_IMPA	調整変数	- Author
329	M_KGVCX	公的資本ストック (国) 実績値	10億円 Author
330	M_KGVFX	公的資本ストック (社会保障基金) 実績値	10億円 Author
331	M_KGVXL	公的資本ストック (地方) 実績値	10億円 Author
332	M_LH	総実労働時間指数 (調査産業計)	CY12 (100) MHLW
333	M_MPVDP	平均減価償却費の現在価値	- Author
334	M_POILD	原油価格 (ドバイ)	ドル/バレル CAO
335	M_ROTVDV	家計可処分所得残余項目比率 (国民所得比)	- Author
336	M_RPINER	在庫品増加 (誤差調整)	- Author
337	M_RRKFP	民間企業資本ストック除却率 (実質)	- Author
338	M_RRKHP	有形固定資産 (住宅) 除却率 (実質)	- Author
339	M_RTCICP	民間最終消費支出課税対象率	- Author
340	M_RTCIIG	公的資本形成課税対象率	- Author
341	M_RYCVDIV	配当受取非企業部門の法人企業所得に対する割合	- Author
342	M_RYICV	公的・個人企業所得等比率 (企業所得 (分配所得受払い後) 比)	- Author
343	M_RYOLIGV	雇主の帰属社会負担 (政府) 比率 (賃金・俸給 (政府) 比)	- Author
344	M_RYOLIPV	雇主の帰属社会負担 (民間) 比率 (賃金・俸給 (民間) 比)	- Author
345	M_S1	調整変数	- Author
346	M_S2	調整変数	- Author
347	M_S3	調整変数	- Author
348	M_S4	調整変数	- Author
349	M_SBGVBX	一般政府負債 (株式以外の証券) 実績値	10億円 CAO
350	M_SBGVER	一般政府正味資産 (名目) 調整係数	- Author
351	M_SDVX	統計上の不突合 実績値	10億円 CAO
352	M_SUBVCX	補助金 (国) 実績値	10億円 CAO
353	M_SUBVLX	補助金 (地方) 実績値	10億円 CAO
354	M_SUBVX	補助金 (国・地方) 実績値	10億円 CAO
355	M_TAXCPNBX	税金 (国) (財務省ベース) 実績値	10億円 Author
356	M_TAXCX	租税総額 (SNAベース) (国) 実績値	10億円 CAO
357	M_TAXLPNBX	税金 (地方) (財務省ベース) 実績値	10億円 Author
358	M_TAXLX	租税総額 (SNAベース) (地方) 実績値	10億円 CAO
359	M_TFP2	全要素生産性	- Author
360	M_TINCR	投資税額控除率	- Author
361	M_TRCX	その他の経常移転 (純) (国) 実績値	10億円 CAO
362	M_TRFX	その他の経常移転 (純) (社会保障基金) 実績値	10億円 CAO
363	M_TRG	一般政府内のその他の経常移転 (純)	0 CAO
364	M_TRGFX	一般政府内のその他の経常移転 (純) (社会保障基金) 実績値	10億円 CAO
365	M_TRGLX	一般政府内のその他の経常移転 (純) (地方) 実績値	10億円 CAO
366	M_TRLX	その他の経常移転 (純) (地方) 実績値	10億円 CAO
367	M_TRPCX	その他の経常移転 (純) 対民間移転 (国) 実績値	10億円 CAO
368	M_TRPF	その他の経常移転 (純) 対民間移転 (社会保障基金)	10億円 CAO
369	M_TRPLX	その他の経常移転 (純) 対民間移転 (地方) 実績値	10億円 CAO
370	M_YIGVCRLX	財産所得 (支払) 利子分 (国) 実績値	10億円 CAO
371	M_YIGVCX	財産所得 (純) (国) 実績値	10億円 CAO
372	M_YIGVFX	財産所得 (純) (社会保障基金) 実績値	10億円 CAO
373	M_YIGVRLX	財産所得 (支払) 利子分 (地方) 実績値	10億円 CAO
374	M_YIGVLX	財産所得 (純) (地方) 実績値	10億円 CAO
375	M_YSLIGVX	雇主の現実社会負担 (政府) 実績値	10億円 CAO
376	M_YSLIPVX	雇主の現実社会負担 (民間) 実績値	10億円 CAO
377	M_YWGVX	雇員報酬 (政府) 実績値	10億円 CAO
378	MER_BSSVSNA	社会保障給付 (SNAベース) (誤差調整)	10億円 Author
379	MER_FAX	非金融資産等 実績値	10億円 CAO
380	MER_GFAXS2	名目為替レート (対ドル) (誤差調整)	¥/\$ Author
381	MER_LE	就業者数 (誤差調整)	万人 Author
382	MER_LF	労働力人口 (誤差調整)	万人 Author
383	MER_LW	雇用者数 (誤差調整)	万人 Author
384	MER_YIGVCA	財産所得 (受取) 利子分以外 (国)	10億円 CAO

385	MER_YIGVCL	財産所得（支払）利子分以外（国）	10億円	CAO
386	MER_YIGVLA	財産所得（受取）利子分以外（地方）	10億円	CAO
387	MER_YIGVLL	財産所得（支払）利子分以外（地方）	10億円	CAO
388	MUS_RGB2	アメリカの国債（10年）利率	%	IMF
389	MWE_GDP2	世界のGDP	10億ドル	IMF
390	MWE_WPI2	諸外国の国内物価（輸出ウェイト）	2000年=1	IMF
391	O_CGPIX	国内企業物価指数（固定基準方式）実績値	CY2000=100	BOJ

3 財政ブロック

記号	変数名	単位	出所
392	DZ_LGPES2ER	LGPEXS2の調整変数	- Author
393	DZ_PPTER	Z_PPTの誤差 調整変数	- Author
394	DZ_RCGS\$	Z_CGSの比率変数・調整変数	- Author
395	DZ_RCLBERS\$	Z_CPLBの比率変数・調整変数	- Author
396	DZ_REPW18\$	Z_REPW18の比率変数・調整変数	- Author
397	DZ_REXP3\$	Z_EXPA3の比率変数・調整変数	- Author
398	DZ_REXP3\$	Z_EXPC3の比率変数・調整変数	- Author
399	DZ_RGBNML\$	Z_GBNML2の比率変数・調整変数	- Author
400	DZ_RIG1\$	Z_RIG1の比率変数・調整変数	- Author
401	DZ_RIG3\$	Z_RIG3の比率変数・調整変数	- Author
402	DZ_RLGPBHO\$	Z_LGPBHOJの比率変数・調整変数	- Author
403	DZ_RLGPBTA\$	Z_LGPBTANの比率変数・調整変数	- Author
404	DZ_RLGPEX1C	Z_LGPEXS1Cの比率変数・調整変数	- Author
405	DZ_RLGPEX1L	Z_LGPEXS1Lの比率変数・調整変数	- Author
406	DZ_RLPEXIC\$	Z_LGPEXICの比率変数・調整変数	- Author
407	DZ_RLPEXIH\$	Z_LGPEXIHの比率変数・調整変数	- Author
408	DZ_RLPEXIT\$	Z_LGPEXITの比率変数・調整変数	- Author
409	DZ_RLPEXOH\$	Z_LGPEXOHの比率変数・調整変数	- Author
410	DZ_RLPTAXD\$	Z_LGPTAXDの比率変数・調整変数	- Author
411	DZ_RLPTBC\$	Z_LGPTBCの比率変数・調整変数	- Author
412	DZ_ROTXML\$	Z_OTXMLの比率変数・調整変数	- Author
413	DZ_RPPTS3	Z_PPTSの比率変数・調整変数	- Author
414	DZ_RREVOH\$	Z_REVOHの比率変数・調整変数	- Author
415	DZ_RTTL	Z_TTL1の比率変数・調整変数	- Author
416	RES_DSTB	誤差項（地方交付税（臨時財政対策分））	10億円 Author
417	RES_EXPGBRF	誤差項（国債費（定率繰り入れ分））	10億円 Author
418	RES_LGFND	誤差項（地方普通会計積立金）	10億円 Author
419	RES_LGPBTC1	誤差項（減税補填債）	10億円 Author
420	RES_LGPDFC	誤差項（財源不足額）	10億円 Author
421	RES_PINTBON	誤差項（普通国債利払額）	10億円 Author
422	Z_ADJL	財源不足額の調整項	10億円 Author
423	Z_CF	繰越金	10億円 ILF
424	Z_CFB	その他剰余金	10億円 ILF
425	Z_CFBA	歳計剰余金処分積立金	10億円 ILF
426	Z_DIF	決算後の収支差（国の一般会計）	10億円 MOF
427	Z_DMSOTH	その他内国債償還分	10億円 MOF
428	Z_DSTAER	Z_DSTA（地方交付税交付金のうち国税5税率分）の誤差	10億円 Author
429	Z_DSTBH18	平成18年度覚書に基づく地方交付税臨時財政対策分の調整額	10億円 MOF
430	Z_DSTCB	交付税法附則第4条の2第8項分	10億円 MOF
431	Z_DSTD	地方交付税交付金のうち臨時特例加算	10億円 MOF
432	Z_DSTE	地方交付税交付金のうち過年度加算額	10億円 MOF
433	Z_DTCV	法人税の単年度制度増減税	10億円 MOF
434	Z_DTP1SV7	所得税の単年度制度増減税	10億円 MOF
435	Z_DTTL2	所得譲与税の単年度増加分	10億円 MOF
436	Z_DTXPLWCT	個人住民税所得割の単年度制度増減税	10億円 MIC
437	Z_EW3DX	社会保障関係施設費（国）実績値	10億円 MOF
438	Z_EXPA1X	公共事業関係費のうち直轄事業費（国）実績値	10億円 MOF
439	Z_EXPA2XX	公共事業関係費における地方補助金のうち下水道分 実績値	10億円 MOF
440	Z_EXPA2Z	公共事業関係費のうち地方政府補助金（国）実績値	10億円 MOF
441	Z_EXPA4X	公共事業関係費のうち経常補助金（国）実績値	10億円 MOF
442	Z_EXPA5X	その他公共事業関係費（国）実績値	10億円 MOF
443	Z_EXPB1X	施設費のうち直轄事業費（国）実績値	10億円 MOF
444	Z_EXPB2X	施設費のうち地方政府補助金（国）実績値	10億円 MOF
445	Z_EXPB3X	その他の施設費（国）実績値	10億円 MOF
446	Z_EXPC1X	公共事業6特会のうち国直轄事業 実績値	10億円 MOF
447	Z_EXPC2X	公共事業6特会のうち地方政府補助金 実績値	10億円 MOF
448	Z_EXPC4X	公共事業6特会のうちその他 実績値	10億円 MOF
449	Z_EXPGBOP	国債事務取扱費	10億円 MOF
450	Z_EXPTER	一般会計総額と構成項目の誤差	10億円 Author
451	Z_EXPW11X	社会保険費のうち厚生年金保険国庫負担金（国）実績値	10億円 MOF
452	Z_EXPW12X	社会保険費のうち国民年金国庫負担金（国）実績値	10億円 MOF
453	Z_EXPW13X	社会保険費のうちその他年金関係費（国）実績値	10億円 MOF
454	Z_EXPW14X	社会保険費のうち社会保険国庫負担金等（国）実績値	10億円 MOF
455	Z_EXPW15X	社会保険費のうち国民健康保険助成金（国）実績値	10億円 MOF
456	Z_EXPW16X	社会保険費のうち老人医療給付諸費（国）実績値	10億円 MOF
457	Z_EXPW17X	社会保険費のうち介護保険給付の国庫負担金（国）実績値	10億円 MOF
458	Z_EXPW21X	失業対策費のうち雇用保険国庫負担金（国）実績値	10億円 MOF
459	Z_EXPW22X	その他失業対策費（国）実績値	10億円 MOF
460	Z_EXPW3X	その他の社会保障関係費（国）実績値	10億円 MOF
461	Z_EXPW4	恩給費	10億円 MOF
462	Z_EXPX1ER	義務教育国庫負担金の地方受取額と一般会計上の額の差	10億円 Author
463	Z_EXPX1X	その他一般歳出のうち義務教育国庫負担金（国）実績値	10億円 MOF
464	Z_EXPX2X	その他一般歳出のうち雇用者所得（国）実績値	10億円 Author
465	Z_EXPX31X	その他一般歳出のうちその他経費の中間投入等（国）実績値	10億円 Author
466	Z_EXPX32X	その他一般歳出のうちその他経費の経常補助金等（国）実績値	10億円 Author
467	Z_EXPX33X	その他一般歳出のうちその他経費の地方政府補助金（国）実績値	10億円 Author
468	Z_EXPX34X	その他一般歳出のうちその他経費の貸付金・出資金（国）実績値	10億円 Author
469	Z_EXPX35X	その他一般歳出のうちその他経費のその他（国）実績値	10億円 Author
470	Z_EXPX36	自賠責特会繰入	10億円 MOF
471	Z_GBRGRL	借入金（うち一般会計負担のうち予算繰入）償還分	10億円 MOF
472	Z_GBRSAN	国債費のうち産業特会繰入分	10億円 MOF
473	Z_IG2X	SNAベース公的固定資本形成（国の公的企業）実績値	10億円 CAO
474	Z_IG4X	SNAベース公的固定資本形成（地方の公的企業）実績値	10億円 CAO
475	Z_IG5X	SNAベース公的固定資本形成（社会保障）実績値	10億円 CAO
476	Z_INSIX	印紙収入 実績値	10億円 MOF
477	Z_INSIXX	印紙収入に関わる郵政民営化の影響額	10億円 POST
478	Z_LEGIMU	義務教育教職員数	人 ILF
479	Z_LEKOUUM	国家公務員数（一般会計予算定員）	人 MOF
480	Z_LGESA2ER	Z_LGEXSAG2の比率変数	- Author
481	Z_LGEXIO	県の直轄事業	10億円 ILF
482	Z_LGEXITX	投資的経費のうち単独事業（地方歳出） 実績値	10億円 ILF
483	Z_LGEXKHX	国民健康保険特別会計関係費（地方歳出） 実績値	10億円 ILF
484	Z_LGEXOHAX	その他地方歳出（物件費等） 実績値	10億円 ILF
485	Z_LGEXOHBX	その他地方歳出（出資金等） 実績値	10億円 ILF
486	Z_LGEXPX	給与関係費（地方歳出） 実績値	10億円 ILF
487	Z_LGEXRIX	老人保健特別会計関係費（地方歳出） 実績値	10億円 ILF
488	Z_LGEXSAFX	社会保障関係施設運営費（地方歳出） 実績値	10億円 ILF

489	Z_LGEXTM	積立金(地方歳出)	10億円	ILF
490	Z_LGPBCMP	公営企業債	10億円	MIC
491	Z_LGPBH18	平成18年度覚書に基づく臨時財政対策債の調整額	10億円	MOF
492	Z_LGPBHJ1X	地方債(計画ベース、一般債のうち財源対策債分)実績値	10億円	MIC
493	Z_LGPBOH	特別転貸債	10億円	MIC
494	Z_LGPBR2	臨時財政対策債(過去に発行した臨時債の元利償還分等)	10億円	MIC
495	Z_LGPBR3	調整項(地方普通会計収支差)	10億円	Author
496	Z_LGPRESI	退職手当債	10億円	MIC
497	Z_LGPBTC2	減収補填債(平成15年度税制改正の補填分)	10億円	MIC
498	Z_LGPBTN1X	地方債(計画ベース、単独債のうち財源対策債分)実績値	10億円	MIC
499	Z_LGPEXPX	給与関係費(地方歳出)(計画ベース)実績値	10億円	MIC
500	Z_LGPEXS4X	国民健康保険関係事業費(計画ベース)実績値	10億円	MIC
501	Z_LGPS	地方公務員数	人	ILF
502	Z_LPXS3ER	社会保険関係費(計画ベース)調整変数	10億円	Author
503	Z_MULT	公共事業関係乗数用変数	10億円	Author
504	Z_NTT	NTT-B償還時補助	10億円	MOF
505	Z_NTTL	NTT-B償還(地方普通会計)	10億円	MIC, MOF
506	Z_OITAXVCX	SNAベースその他間接税(国)実績値	10億円	CAO
507	Z_OITAXVLX	SNAベースその他間接税(地方)実績値	10億円	CAO
508	Z_OTXLMX	その他の地方歳入 実績値	10億円	ILF
509	Z_PINBRW	借入金(一般会計部分)にかかる利払費	10億円	MOF
510	Z_PINMOF	財務省証券	10億円	MOF
511	Z_POSTAL	郵貯満期分収	10億円	MOF
512	Z_POTXLER	その他収入(計画ベース)比率変数	-	Author
513	Z_PPTOX	その他補助金	10億円	ILF
514	Z_PPTPER	国庫補助金のうち公共事業関係負担と内訳となる国の支出項目との誤差	10億円	Author
515	Z_PPTLER	Z_PPTLの比率変数	-	Author
516	Z_PTXLER	Z_PTXLの比率変数	-	Author
517	Z_RCGC\$	Z_CGLの比率変数	-	Author
518	Z_RCGL\$	Z_CGLの比率変数	-	Author
519	Z_REVOH2	平成18年度予算におけるその他歳入(国の一般会計)の特殊要因分	10億円	MOF
520	Z_REVOHX	その他収入(国)実績値	10億円	MOF
521	Z_RJYOYO	決算剰余金	10億円	MOF
522	Z_RKF1	所得税に対する交付税率	-	MOF
523	Z_RKF2	法人税に対する交付税率	-	MOF
524	Z_RKFC	消費税に対する交付税率	-	MOF
525	Z_RKFIDLQR	酒税に対する交付税率	-	MOF
526	Z_RKFIDTBC	たばこ税に対する交付税率	-	MOF
527	Z_RLGB	Z_LGBの比率変数	-	Author
528	Z_RLGEXIC	国直轄事業負担金(地方分)の国直轄事業(国分)に対する比率	-	Author
529	Z_RLGEXIH	補助事業の国分に対する比率	-	Author
530	Z_RLGEXKG\$	Z_LGEXKGのSCT_Lに対する比率	-	Author
531	Z_RLGFNDX	地方普通会計積立金取り崩し 実績値	10億円	ILF
532	Z_RLGESG\$	Z_LGEXSAGIのZ_PPTSに対する比率変数	-	Author
533	Z_RRINZAI	赤字補填額の折半比率	-	MOF, MIC
534	Z_RSUB\$	Z_SUBのZ_EXPA4+Z_EXPX32+Z_LGEXOHAに対する比率変数	-	Author
535	Z_RTCIV	消費税率	-	MOF
536	Z_RTCIVC	消費税(国+地方)に占める国の割合 Z_TCIVC/Z_TCIV	-	MOF
537	Z_RTCIVD	ダミー変数(歳出・歳入一体改革用)	-	Author
538	Z_RTCIVL	消費税(国+地方)に占める地方の割合 Z_TCIVL/Z_TCIV	-	MOF
539	Z_RTYCVH	法人税率(基本税率)	-	MOF
540	Z_RTYCVL	法人税率(軽減税率)	10億円	MOF
541	Z_SGTL1	減税補填特例交付金	10億円	MIC, MOF
542	Z_SGTL2	税源移譲予定特例交付金(2006年度以降は児童手当特例交付金)	10億円	MIC, MOF
543	Z_SLBSTCX	交付税特会借入金残高(国負担分) 実績値	10億円	MIC, MOF
544	Z_SPB	交付税特会 国の新規借入	10億円	MIC, MOF
545	Z_SPBL	交付税特会 地方の新規借入	10億円	MIC, MOF
546	Z_SPBX	交付税特会借入金総額 実績値	10億円	MIC, MOF
547	Z_SPLGFND	地方普通会計積立金運用プレミアム	%	Author
548	Z_SPLGPX	交付税特会借入金償還額 実績値	10億円	MIC, MOF
549	Z_SPLGPYC	国負担借入金の償還額のうち既借入分	10億円	MOF
550	Z_SPLGPYL	地方負担借入金の償還額のうち既借入分	10億円	MOF
551	Z_SPOR	交付税特会歳入のうちその他	10億円	MOF
552	Z_SPPRM	交付税特会借入金の国負担利払分にかかるプレミアム	%	Author
553	Z_SPS2	交付税特会における剰余金活用	10億円	MOF, MIC
554	Z_TNS	交付税特会における次年度への繰越分	10億円	MOF, MIC
555	Z_TXCLXX	法人住民税累積減税額	10億円	Author
556	Z_TXFL2X	事業税(付加価値割)実績値	10億円	MIC
557	Z_TXFL3	事業税(資本割)	10億円	MIC
558	Z_TXFLX	事業税 実績値	10億円	ILF
559	Z_TXFLXX2X	事業税(所得割)累積制度増減税 実績値	10億円	Author
560	Z_TXFLXXX	事業税(所得割)単年度制度増減税	10億円	MIC
561	Z_TXPXX	固定資産税累積減税額	10億円	Author
562	Z_TXLQRXX	酒税累積減税額	10億円	Author
563	Z_TXOHX	その他直接税(相続税+地価税)実績値	10億円	MOF
564	Z_TXOHXX	その他直接税累積減税額	10億円	Author
565	Z_TXOLXX	その他地方税累積減税額	10億円	Author
566	Z_TXPLWCTX	住民税(個人所得割)累積減税額 実績値	10億円	Author
567	Z_TXTBCXX	たばこ税・累積減税額	10億円	Author
568	Z_TYCVCX	SNAベース法人税(国)実績値	10億円	CAO
569	Z_TYCVLX	SNAベース法人税(地方)実績値	10億円	CAO
570	Z_TYPCVX	SNAベース所得税(国)実績値	10億円	CAO
571	Z_TYPVLX	SNAベース個人住民税(地方)実績	10億円	CAO
572	Z_YTCSVX	制度変更に伴う課税対象所得変更分 実績値	10億円	Author
573	ZER_LGEXOHB	Z_LGEXOHBのM_CPIに対する比率変数	-	Author
574	ZER_PGTL	地方交付税交付金の計画ベースと決算ベースとの誤差項	10億円	Author
575	ZER_RKOUFU	長期国債金利に対する交付税特会借入金金利率のプレミアム	%	Author

3-1. 財政ブロック(国債・地方債)

記号	変数名	単位	出所
576	B_DBH01&01	10億円	MOF
687	B_DBH16&30	10億円	MOF
688	B_DBNEW01D	10億円	MOF
689	B_DBNEW02D	10億円	MOF
690	B_DBNEW05D	10億円	MOF
691	B_DBNEW10D	10億円	MOF
692	B_DBNEW15D	10億円	MOF
693	B_DBNEW20D	10億円	MOF
694	B_DBNEW30D	10億円	MOF
695	B_DBNEWER	10億円	Author
696	B_DBS58&01	10億円	MOF

737	B_DBS63&30	普通国債償還額（昭和63年度発行・30年債） ※昭和58（1983）年度～昭和63（1988）年度まで同様の変数が存在。 ※1年債、2年債、5年債、10年債、15年債、20年債、30年債の各々について同様の変数が存在。 （B_DBS63&30であれば、S63は昭和63年度、30は30年債を意味する。）	10億円	MOF
738	B_DRP	地方債利払（既住分）	10億円	ILF, MIC
739	B_RB15	10年債と15年債（H12-H15）の利率の差の平均値 ⇒0.9（0.887226）	%	Author
740	B_RBH&01	1年債発行比率	%	Author
741	B_RBH&02	2年債発行比率	%	Author
742	B_RBH&05	5年債発行比率	%	Author
743	B_RBH&10	10年債発行比率	%	Author
744	B_RBH&15	15年債発行比率	%	Author
745	B_RBH&20	20年債発行比率	%	Author
746	B_RBH&30	30年債発行比率	%	Author
747	B_RBH01&01	普通国債金利（平成元年度発行・1年債）	%	MOF
...				
851	B_RBH15&30	普通国債金利（平成15年度発行・30年債） ※平成元（1989）年度～平成15（2003）年度まで同様の変数が存在。 ※1年債、2年債、5年債、10年債、15年債、20年債、30年債の各々について同様の変数が存在。 （B_RBH15&30であれば、H15は平成15年度、30は30年債を意味する。）	%	MOF
852	B_RBH16&01	普通国債金利（平成16年度発行・1年債）	%	Author
...				
878	B_RBH42&01	普通国債金利（平成42年度発行・1年債） ※平成16（2004）年度～平成42（2030）年度まで同様の変数が存在。 （B_RBH42&01であれば、H16は平成16年度、01は1年債を意味する。）	%	Author
879	B_RBS58&01	普通国債金利（昭和58年度発行・1年債）	%	MOF
...				
920	B_RBS63&30	普通国債金利（昭和63年度発行・30年債） ※昭和58（1983）年度～昭和63（1988）年度まで同様の変数が存在。 ※1年債、2年債、5年債、10年債、15年債、20年債、30年債の各々について同様の変数が存在。 （B_RBS63&30であれば、S63は昭和63年度、30は30年債を意味する。）	%	MOF
921	B_RISKPRM	リスクプレミアム	%	Author
922	B_ROP	地方債元本償還分（既住分）	10億円	ILF, MIC
923	DB_ZLGBER	地方債残高（ZLGBER）の残差 調整項	10億円	Author

4. 社会保障ブロック

記号	変数名	単位	出所
924	SC_ADJ	介護費用調整係数	Author
925	SC_E\$	介護給付調整係数	Author
926	SC_RJ\$	介護保険自己負担比率	MHLW, SIA
927	SC_RJ\$D	介護保険自己負担比率ダミー	Author
928	SCA_ADJA1	自己負担率弾性値（第1号要支援、要介護1、2）	Author
929	SCA_ADJA2	自己負担率弾性値（第1号要介護3、4、5）	Author
930	SCA_ADJB1	自己負担率弾性値（第2号要支援、要介護1、2）	Author
931	SCA_ADJB2	自己負担率弾性値（第2号要介護3、4、5）	Author
932	SCA_CCL1AD	第1号要介護1受給率ダミー	Author
933	SCA_CCL1BD	第2号要介護1受給率ダミー	Author
934	SCA_CCL2AD	第1号要介護2受給率ダミー	Author
935	SCA_CCL2BD	第2号要介護2受給率ダミー	Author
936	SCA_CCL3AD	第1号要介護3受給率ダミー	Author
937	SCA_CCL3BD	第2号要介護3受給率ダミー	Author
938	SCA_CCL4AD	第1号要介護4受給率ダミー	Author
939	SCA_CCL4BD	第2号要介護4受給率ダミー	Author
940	SCA_CCL5AD	第1号要介護5受給率ダミー	Author
941	SCA_CCL5BD	第2号要介護5受給率ダミー	Author
942	SCA_CCSAD	第1号要支援受給率ダミー	Author
943	SCA_CCSBD	第2号要支援受給率ダミー	Author
944	SCER_RNTS	介護保険総公費負担調整項（実績と計画値の乖離）	Author
945	SCL_T1A\$	第1号要介護1認定率	Author
946	SCL_T1AAH\$	第1号要介護1受給者在宅サービス比率	Author
947	SCL_T1AAH0\$	第1号要介護1在宅サービス一人当たり費用増加率	Author
948	SCL_T1AAHS0\$	第1号要介護1在宅介護支援一人当たり費用増加率	Author
949	SCL_T1AGH\$	第1号要介護1受給者介護療養施設比率	Author
950	SCL_T1AGH0\$	第1号要介護1介護療養施設一人当たり費用増加率	Author
951	SCL_T1AHC\$	第1号要介護1受給者介護老人保健施設比率	Author
952	SCL_T1AHC0\$	第1号要介護1介護老人保健施設一人当たり費用増加率	Author
953	SCL_T1ASH\$	第1号要介護1受給者介護老人福祉施設比率	Author
954	SCL_T1ASH0\$	第1号要介護1介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	Author
955	SCL_T1B\$	第2号要介護1認定率	Author
956	SCL_T1BAH\$	第2号要介護1受給者在宅サービス比率	Author
957	SCL_T1BAH0\$	第2号要介護1在宅サービス一人当たり費用増加率	Author
958	SCL_T1BAHS0\$	第2号要介護1在宅介護支援一人当たり費用増加率	Author
959	SCL_T1BGH\$	第2号要介護1受給者介護療養施設比率	Author
960	SCL_T1BGH0\$	第2号要介護1介護療養施設一人当たり費用増加率	Author
961	SCL_T1BHC\$	第2号要介護1受給者介護老人保健施設比率	Author
962	SCL_T1BHC0\$	第2号要介護1介護老人保健施設一人当たり費用増加率	Author
963	SCL_T1BSH\$	第2号要介護1受給者介護老人福祉施設比率	Author
964	SCL_T1BSH0\$	第2号要介護1介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	Author
965	SCL_T2A\$	第1号要介護2認定率	Author
966	SCL_T2AAH\$	第1号要介護2受給者在宅サービス比率	Author
967	SCL_T2AAH0\$	第1号要介護2在宅サービス一人当たり費用増加率	Author
968	SCL_T2AAHS0\$	第1号要介護2在宅介護支援一人当たり費用増加率	Author
969	SCL_T2AGH\$	第1号要介護2受給者介護療養施設比率	Author
970	SCL_T2AGH0\$	第1号要介護2介護療養施設一人当たり費用増加率	Author
971	SCL_T2AHC\$	第1号要介護2受給者介護老人保健施設比率	Author
972	SCL_T2AHC0\$	第1号要介護2介護老人保健施設一人当たり費用増加率	Author
973	SCL_T2ASH\$	第1号要介護2受給者介護老人福祉施設比率	Author
974	SCL_T2ASH0\$	第1号要介護2介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	Author
975	SCL_T2B\$	第2号要介護2認定率	Author
976	SCL_T2BAH\$	第2号要介護2受給者在宅サービス比率	Author
977	SCL_T2BAH0\$	第2号要介護2在宅サービス一人当たり費用増加率	Author
978	SCL_T2BAHS0\$	第2号要介護2在宅介護支援一人当たり費用増加率	Author
979	SCL_T2BGH\$	第2号要介護2受給者介護療養施設比率	Author
980	SCL_T2BGH0\$	第2号要介護2介護療養施設一人当たり費用増加率	Author
981	SCL_T2BHC\$	第2号要介護2受給者介護老人保健施設比率	Author
982	SCL_T2BHC0\$	第2号要介護2介護老人保健施設一人当たり費用増加率	Author
983	SCL_T2BSH\$	第2号要介護2受給者介護老人福祉施設比率	Author
984	SCL_T2BSH0\$	第2号要介護2介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	Author
985	SCL_T3A\$	第1号要介護3認定率	Author
986	SCL_T3AAH\$	第1号要介護3受給者在宅サービス比率	Author
987	SCL_T3AAH0\$	第1号要介護3在宅サービス一人当たり費用増加率	Author
988	SCL_T3AAHS0\$	第1号要介護3在宅介護支援一人当たり費用増加率	Author
989	SCL_T3AGH\$	第1号要介護3受給者介護療養施設比率	Author
990	SCL_T3AGH0\$	第1号要介護3介護療養施設一人当たり費用増加率	Author

991	SCL_T3AHC\$	第1号要介護3 受給者介護老人保健施設比率	-	Author
992	SCL_T3AHC0\$	第1号要介護3 介護老人保健施設一人当たり費用増加率	-	Author
993	SCL_T3ASH\$	第1号要介護3 受給者介護老人福祉施設比率	-	Author
994	SCL_T3ASH0\$	第1号要介護3 介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	-	Author
995	SCL_T3B\$	第2号要介護3 認定率	-	Author
996	SCL_T3BAH\$	第2号要介護3 受給者在宅サービス比率	-	Author
997	SCL_T3BAH0\$	第2号要介護3 在宅サービス一人当たり費用増加率	-	Author
998	SCL_T3BAHS0\$	第2号要介護3 在宅介護支援一人当たり費用増加率	-	Author
999	SCL_T3BGH\$	第2号要介護3 受給者介護療養施設比率	-	Author
1000	SCL_T3BGH0\$	第2号要介護3 介護療養施設一人当たり費用増加率	-	Author
1001	SCL_T3BHC\$	第2号要介護3 受給者介護老人保健施設比率	-	Author
1002	SCL_T3BHC0\$	第2号要介護3 介護老人保健施設一人当たり費用増加率	-	Author
1003	SCL_T3BSH\$	第2号要介護3 受給者介護老人福祉施設比率	-	Author
1004	SCL_T3BSH0\$	第2号要介護3 介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	-	Author
1005	SCL_T4A\$	第1号要介護4 認定率	-	Author
1006	SCL_T4AAH\$	第1号要介護4 受給者在宅サービス比率	-	Author
1007	SCL_T4AAH0\$	第1号要介護4 在宅サービス一人当たり費用増加率	-	Author
1008	SCL_T4AAHS0\$	第1号要介護4 在宅介護支援一人当たり費用増加率	-	Author
1009	SCL_T4AGH\$	第1号要介護4 受給者介護療養施設比率	-	Author
1010	SCL_T4AGH0\$	第1号要介護4 介護療養施設一人当たり費用増加率	-	Author
1011	SCL_T4AHC\$	第1号要介護4 受給者介護老人保健施設比率	-	Author
1012	SCL_T4AHC0\$	第1号要介護4 介護老人保健施設一人当たり費用増加率	-	Author
1013	SCL_T4ASH\$	第1号要介護4 受給者介護老人福祉施設比率	-	Author
1014	SCL_T4ASH0\$	第1号要介護4 介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	-	Author
1015	SCL_T4B\$	第2号要介護4 認定率	-	Author
1016	SCL_T4BAH\$	第2号要介護4 受給者在宅サービス比率	-	Author
1017	SCL_T4BAH0\$	第2号要介護4 在宅サービス一人当たり費用増加率	-	Author
1018	SCL_T4BAHS0\$	第2号要介護4 在宅介護支援一人当たり費用増加率	-	Author
1019	SCL_T4BGH\$	第2号要介護4 受給者介護療養施設比率	-	Author
1020	SCL_T4BGH0\$	第2号要介護4 介護療養施設一人当たり費用増加率	-	Author
1021	SCL_T4BHC\$	第2号要介護4 受給者介護老人保健施設比率	-	Author
1022	SCL_T4BHC0\$	第2号要介護4 介護老人保健施設一人当たり費用増加率	-	Author
1023	SCL_T4BSH\$	第2号要介護4 受給者介護老人福祉施設比率	-	Author
1024	SCL_T4BSH0\$	第2号要介護4 介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	-	Author
1025	SCL_T5A\$	第1号要介護5 認定率	-	Author
1026	SCL_T5AAH\$	第1号要介護5 受給者在宅サービス比率	-	Author
1027	SCL_T5AAH0\$	第1号要介護5 在宅サービス一人当たり費用増加率	-	Author
1028	SCL_T5AAHS0\$	第1号要介護5 在宅介護支援一人当たり費用増加率	-	Author
1029	SCL_T5AGH\$	第1号要介護5 受給者介護療養施設比率	-	Author
1030	SCL_T5AGH0\$	第1号要介護5 介護療養施設一人当たり費用増加率	-	Author
1031	SCL_T5AHC\$	第1号要介護5 受給者介護老人保健施設比率	-	Author
1032	SCL_T5AHC0\$	第1号要介護5 介護老人保健施設一人当たり費用増加率	-	Author
1033	SCL_T5ASH\$	第1号要介護5 受給者介護老人福祉施設比率	-	Author
1034	SCL_T5ASH0\$	第1号要介護5 介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	-	Author
1035	SCL_T5B\$	第2号要介護5 認定率	-	Author
1036	SCL_T5BAH\$	第2号要介護5 受給者在宅サービス比率	-	Author
1037	SCL_T5BAH0\$	第2号要介護5 在宅サービス一人当たり費用増加率	-	Author
1038	SCL_T5BAHS0\$	第2号要介護5 在宅介護支援一人当たり費用増加率	-	Author
1039	SCL_T5BGH\$	第2号要介護5 受給者介護療養施設比率	-	Author
1040	SCL_T5BGH0\$	第2号要介護5 介護療養施設一人当たり費用増加率	-	Author
1041	SCL_T5BHC\$	第2号要介護5 受給者介護老人保健施設比率	-	Author
1042	SCL_T5BHC0\$	第2号要介護5 介護老人保健施設一人当たり費用増加率	-	Author
1043	SCL_T5BSH\$	第2号要介護5 受給者介護老人福祉施設比率	-	Author
1044	SCL_T5BSH0\$	第2号要介護5 介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	-	Author
1045	SCS_PA\$	第1号要支援認定率	-	Author
1046	SCS_PAACSH	第1号要支援介護老人福祉施設サービス受給者数	-	Author
1047	SCS_PAAH\$	第1号要支援受給者在宅サービス比率	-	Author
1048	SCS_PAAH0\$	第1号要支援在宅サービス一人当たり費用増加率	-	Author
1049	SCS_PAAHS\$	第1号要支援受給者在宅介護支援調整比率	-	Author
1050	SCS_PAAHS0\$	第1号要支援在宅介護支援一人当たり費用増加率	-	Author
1051	SCS_PASH0\$	第1号要支援介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	-	Author
1052	SCS_PB\$	第2号要支援認定率	-	Author
1053	SCS_PBACSH	第2号要支援の介護老人福祉施設サービス受給者数	-	Author
1054	SCS_PBAH\$	第2号要支援受給者在宅サービス比率	-	Author
1055	SCS_PBAH0\$	第2号要支援在宅サービス一人当たり費用増加率	-	Author
1056	SCS_PBAHS\$	第2号要支援受給者在宅介護支援調整比率	-	Author
1057	SCS_PBAHS0\$	第2号要支援在宅介護支援一人当たり費用増加率	-	Author
1058	SCS_PBSH0\$	第2号要支援介護老人福祉施設一人当たり費用増加率	-	Author
1059	SCT_C\$	介護保険国庫負担比率	-	Author
1060	SCT_LC\$	介護保険公費負担比率	-	Author
1061	SCT_LCC\$	介護納付金負担金比率 (介護納付金負担金/介護保険保険料 (国庫負担分含む))	-	Author
1062	SE_ONKER	誤差項 (恩給)	-	Author
1063	SE_RL\$	雇用保険保険料率	-	MHLW, SIA
1064	SE_RLTC\$	雇用保険国庫負担率	-	MHLW, SIA
1065	SM_CD0004P	一人当たり歯科診療費 (0~4歳)	10万円	MHLW, SIA
1066	SM_CD0509P	一人当たり歯科診療費 (5~9歳)	10万円	MHLW, SIA
1067	SM_CD1014P	一人当たり歯科診療費 (10~14歳)	10万円	MHLW, SIA
1068	SM_CD1519P	一人当たり歯科診療費 (15~19歳)	10万円	MHLW, SIA
1069	SM_CD2024P	一人当たり歯科診療費 (20~24歳)	10万円	MHLW, SIA
1070	SM_CD2529P	一人当たり歯科診療費 (25~29歳)	10万円	MHLW, SIA
1071	SM_CD3034P	一人当たり歯科診療費 (30~34歳)	10万円	MHLW, SIA
1072	SM_CD3539P	一人当たり歯科診療費 (35~39歳)	10万円	MHLW, SIA
1073	SM_CD4044P	一人当たり歯科診療費 (40~44歳)	10万円	MHLW, SIA
1074	SM_CD4549P	一人当たり歯科診療費 (45~49歳)	10万円	MHLW, SIA
1075	SM_CD5054P	一人当たり歯科診療費 (50~54歳)	10万円	MHLW, SIA
1076	SM_CD5559P	一人当たり歯科診療費 (55~59歳)	10万円	MHLW, SIA
1077	SM_CD6064P	一人当たり歯科診療費 (60~64歳)	10万円	MHLW, SIA
1078	SM_CD7074P	一人当たり歯科診療費 (70~74歳)	10万円	MHLW, SIA
1079	SM_CD7507P	一人当たり歯科診療費 (75歳以上)	10万円	MHLW, SIA
1080	SM_C10004P	一人当たり入院医療費 (0~4歳)	10万円	MHLW, SIA
1081	SM_C10509P	一人当たり入院医療費 (5~9歳)	10万円	MHLW, SIA
1082	SM_C11014P	一人当たり入院医療費 (10~14歳)	10万円	MHLW, SIA
1083	SM_C11519P	一人当たり入院医療費 (15~19歳)	10万円	MHLW, SIA
1084	SM_C12024P	一人当たり入院医療費 (20~24歳)	10万円	MHLW, SIA
1085	SM_C12529P	一人当たり入院医療費 (25~29歳)	10万円	MHLW, SIA
1086	SM_C13034P	一人当たり入院医療費 (30~34歳)	10万円	MHLW, SIA
1087	SM_C13539P	一人当たり入院医療費 (35~39歳)	10万円	MHLW, SIA
1088	SM_C14044P	一人当たり入院医療費 (40~44歳)	10万円	MHLW, SIA
1089	SM_C14549P	一人当たり入院医療費 (45~49歳)	10万円	MHLW, SIA
1090	SM_C15054P	一人当たり入院医療費 (50~54歳)	10万円	MHLW, SIA
1091	SM_C15559P	一人当たり入院医療費 (55~59歳)	10万円	MHLW, SIA
1092	SM_C16064P	一人当たり入院医療費 (60~64歳)	10万円	MHLW, SIA
1093	SM_C17074P	一人当たり入院医療費 (70~74歳)	10万円	MHLW, SIA
1094	SM_C17507P	一人当たり入院医療費 (75歳以上)	10万円	MHLW, SIA
1095	SM_C00004P	一人当たり外来医療費 (0~4歳)	10万円	MHLW, SIA
1096	SM_C00509P	一人当たり外来医療費 (5~9歳)	10万円	MHLW, SIA
1097	SM_C01014P	一人当たり外来医療費 (10~14歳)	10万円	MHLW, SIA
1098	SM_C01519P	一人当たり外来医療費 (15~19歳)	10万円	MHLW, SIA

1099	SM_C02024P	一人当たり外来医療費 (20~24歳)	10万円	MHLW, SIA
1100	SM_C02529P	一人当たり外来医療費 (25~29歳)	10万円	MHLW, SIA
1101	SM_C03034P	一人当たり外来医療費 (30~34歳)	10万円	MHLW, SIA
1102	SM_C03539P	一人当たり外来医療費 (35~39歳)	10万円	MHLW, SIA
1103	SM_C04044P	一人当たり外来医療費 (40~44歳)	10万円	MHLW, SIA
1104	SM_C04549P	一人当たり外来医療費 (45~49歳)	10万円	MHLW, SIA
1105	SM_C05054P	一人当たり外来医療費 (50~54歳)	10万円	MHLW, SIA
1106	SM_C05559P	一人当たり外来医療費 (55~59歳)	10万円	MHLW, SIA
1107	SM_C06064P	一人当たり外来医療費 (60~64歳)	10万円	MHLW, SIA
1108	SM_C07074P	一人当たり外来医療費 (70~74歳)	10万円	MHLW, SIA
1109	SM_C0750VP	一人当たり外来医療費 (75歳以上)	10万円	MHLW, SIA
1110	SM_DRAGE	老健対象年齢引上げダミー	-	Author
1111	SM_EEA\$	政管健保の国庫負担比率 (老健拠出金、介護納付金を除く)	-	MHLW, SIA
1112	SM_EEASK\$	医療給付総額に占める政管健保の割合	-	Author
1113	SM_EEB\$	政管健保の国庫負担比率 (老健拠出金、介護納付金)	-	MHLW, SIA
1114	SM_EETO\$	被用者保険から老人保健への拠出比率	-	MHLW, SIA
1115	SM_EETOSK\$	政管健保の老人拠出金総額に占める割合	-	Author
1116	SM_EJTO\$	地域保険から老人保健への拠出比率	-	MHLW, SIA
1117	SM_KH0004\$	年齢別地域保険加入割合 (0~4歳)	-	Author
1118	SM_KH0509\$	年齢別地域保険加入割合 (5~9歳)	-	Author
1119	SM_KH1014\$	年齢別地域保険加入割合 (10~14歳)	-	Author
1120	SM_KH1519\$	年齢別地域保険加入割合 (15~19歳)	-	Author
1121	SM_KH2024\$	年齢別地域保険加入割合 (20~24歳)	-	Author
1122	SM_KH2529\$	年齢別地域保険加入割合 (25~29歳)	-	Author
1123	SM_KH3034\$	年齢別地域保険加入割合 (30~34歳)	-	Author
1124	SM_KH3539\$	年齢別地域保険加入割合 (35~39歳)	-	Author
1125	SM_KH4044\$	年齢別地域保険加入割合 (40~44歳)	-	Author
1126	SM_KH4549\$	年齢別地域保険加入割合 (45~49歳)	-	Author
1127	SM_KH5054\$	年齢別地域保険加入割合 (50~54歳)	-	Author
1128	SM_KH5559\$	年齢別地域保険加入割合 (55~59歳)	-	Author
1129	SM_KH6064\$	年齢別地域保険加入割合 (60~64歳)	-	Author
1130	SM_KH6569\$	年齢別地域保険加入割合 (65~69歳)	-	Author
1131	SM_KH700V\$	年齢別地域保険加入割合 (70歳以上)	-	Author
1132	SM_KIGNSK\$	政管健保の介護納付金比率 (介護納付金合計に占める割合)	-	Author
1133	SM_MFD\$	診療報酬・薬価基準指数調整係数	-	Author
1134	SM_OLDRJ\$	医療老人実効自己負担率	-	MHLW, SIA
1135	SM_OLDT\$	退職者医療制度拠出比率	-	Author
1136	SM_PP7074J\$	一般被保険者数の割合	-	Author
1137	SM_R\$SK\$	国庫負担合計に占める政管健保の割合	-	Author
1138	SM_RE\$	被用者保険の保険料率	-	MHLW, SIA
1139	SM_RJH\$	地域保険保険料収入調整比率	-	Author
1140	SM_RJTC\$	地域保険への国庫負担率	-	Author
1141	SM_RJTL\$	地域保険への地方負担率	-	Author
1142	SM_ROT\$C\$	老人保健への国庫負担率	-	MHLW, SIA
1143	SM_ROT\$L\$	老人保健への地方負担率	-	MHLW, SIA
1144	SM_ROT\$T\$	老人保健への拠出比率	-	MHLW, SIA
1145	SM_ULEJ\$	地域保険被保険者に占める退職被保険者の比率	-	MHLW, SIA
1146	SM_YNGRJ\$	医療若年実効自己負担率	-	MHLW, SIA
1147	SMER_EETJ	誤差項	-	Author
1148	SMER_KIGN	誤差項	-	Author
1149	SMER_RJTL	誤差項	-	Author
1150	SP_RP2059\$F	国民年金全被保険者比率(女性)	-	Author
1151	SP_RP2059\$M	国民年金全被保険者比率(男性)	-	Author
1152	SP_SHARE	基礎年金国庫負担比率	-	Author
1153	SP_SR23	マクロ経済スライド	-	Author
1154	SPB_PEO0T	国民年金単価	10万円	MHLW, SIA
1155	SPB_PEOP\$	基礎年金受給者比率 (本来支給+繰下支給)	10万円	Author
1156	SPB_PEX02003	一人当たり基礎年金給付費 (繰上支給) 2003年度値	10万円	MHLW, SIA
1157	SPB_PEX0R	一人当たり基礎年金給付費 (繰上支給) 前年度比	-	Author
1158	SPB_PEXP\$	基礎年金受給者 (繰上支給) 比率	-	Author
1159	SPB_POTR\$	基礎年金雑支出比率	-	Author
1160	SPBER_PEX0	誤差項	-	Author
1161	SPBER_RB	誤差項	-	Author
1162	SPE_BTP60\$F	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) 受給者数調整係数60歳(女性)	-	Author
1163	SPE_BTP60\$M	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) 受給者数調整係数60歳(男性)	-	Author
1164	SPE_BTP61\$F	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) 受給者数調整係数61歳(女性)	-	Author
1165	SPE_BTP61\$M	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) 受給者数調整係数61歳(男性)	-	Author
1166	SPE_BTP62\$F	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) 受給者数調整係数62歳(女性)	-	Author
1167	SPE_BTP62\$M	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) 受給者数調整係数62歳(男性)	-	Author
1168	SPE_BTP63\$F	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) 受給者数調整係数63歳(女性)	-	Author
1169	SPE_BTP63\$M	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) 受給者数調整係数63歳(男性)	-	Author
1170	SPE_BTP64\$F	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) 受給者数調整係数64歳(女性)	-	Author
1171	SPE_BTP64\$M	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) 受給者数調整係数64歳(男性)	-	Author
1172	SPE_BZP60\$F	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) 受給者数調整係数60歳(女性)	-	Author
1173	SPE_BZP60\$M	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) 受給者数調整係数60歳(男性)	-	Author
1174	SPE_BZP61\$F	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) 受給者数調整係数61歳(女性)	-	Author
1175	SPE_BZP61\$M	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) 受給者数調整係数61歳(男性)	-	Author
1176	SPE_BZP62\$F	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) 受給者数調整係数62歳(女性)	-	Author
1177	SPE_BZP62\$M	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) 受給者数調整係数62歳(男性)	-	Author
1178	SPE_BZP63\$F	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) 受給者数調整係数63歳(女性)	-	Author
1179	SPE_BZP63\$M	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) 受給者数調整係数63歳(男性)	-	Author
1180	SPE_BZP64\$F	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) 受給者数調整係数64歳(女性)	-	Author
1181	SPE_BZP64\$M	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) 受給者数調整係数64歳(男性)	-	Author
1182	SPE_FZ@ALL\$	新法厚生年金老齢給付新規裁定者に占める本来支給新規裁定者の (被保険者期間×平均標準報酬月額) の比率 (女性)	-	Author
1183	SPE_MZ@ALL\$	新法厚生年金老齢給付新規裁定者に占める本来支給新規裁定者の (被保険者期間×平均標準報酬月額) の比率 (男性)	-	Author
1184	SPE_P060F\$	65歳受給権者に占める60歳受給者の比率 (女性)	-	Author
1185	SPE_P060M\$	65歳受給権者に占める60歳受給者の比率 (男性)	-	Author
1186	SPE_P060PF\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数比率60歳(女性)	-	Author
1187	SPE_P060PM\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数比率60歳(男性)	-	Author
1188	SPE_P061F\$	65歳受給権者に占める61歳受給者の比率 (女性)	-	Author
1189	SPE_P061M\$	65歳受給権者に占める61歳受給者の比率 (男性)	-	Author
1190	SPE_P061PF\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数比率61歳(女性)	-	Author
1191	SPE_P061PM\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数比率61歳(男性)	-	Author
1192	SPE_P062F\$	65歳受給権者に占める62歳受給者の比率 (女性)	-	Author
1193	SPE_P062M\$	65歳受給権者に占める62歳受給者の比率 (男性)	-	Author
1194	SPE_P062PF\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数比率62歳(女性)	-	Author
1195	SPE_P062PM\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数比率62歳(男性)	-	Author
1196	SPE_P063F\$	65歳受給権者に占める63歳受給者の比率 (女性)	-	Author
1197	SPE_P063M\$	65歳受給権者に占める63歳受給者の比率 (男性)	-	Author
1198	SPE_P063PF\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数比率63歳(女性)	-	Author
1199	SPE_P063PM\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数比率63歳(男性)	-	Author
1200	SPE_P064F\$	65歳受給権者に占める64歳受給者の比率 (女性)	-	Author
1201	SPE_P064M\$	65歳受給権者に占める64歳受給者の比率 (男性)	-	Author
1202	SPE_P064PF\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数比率64歳(女性)	-	Author
1203	SPE_P064PM\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給受給者数比率64歳(男性)	-	Author
1204	SPB_PB\$	厚生年金勘定から基礎年金勘定への繰入比率	-	Author

1205	SPE_PLZ0F\$	旧法厚生年金在職受給者数の退職受給者数に占める割合 (女性)	-	Author
1206	SPE_PLZ0M\$	旧法厚生年金在職受給者数の退職受給者数に占める割合 (男性)	-	Author
1207	SPE_PLZPF\$	旧法厚生年金老齢給付受給者比率 (在職)(女性)	-	Author
1208	SPE_PLZPM\$	旧法厚生年金老齢給付受給者比率 (在職)(男性)	-	Author
1209	SPE_PNB0F\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) (女性) 支給乗率	-	Author
1210	SPE_PNB0M\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (退職) (男性) 支給乗率	-	Author
1211	SPE_PNB2F\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) (女性) 支給乗率	-	Author
1212	SPE_PNB2M\$	新法厚生年金老齢給付別個の支給 (在職) (男性) 支給乗率	-	Author
1213	SPE_PNK\$	新法厚生年金老齢給付繰下支給比率 (新法厚生年金給付総額に占める比率)	-	Author
1214	SPE_PNKPF\$	新法厚生年金老齢給付繰下支給受給者比率 (本来支給受給者に対する比率) (女性)	-	Author
1215	SPE_PNKPM\$	新法厚生年金老齢給付繰下支給受給者比率 (本来支給受給者に対する比率) (男性)	-	Author
1216	SPE_PNO\$F	新法厚生年金老齢給付本来支給報酬比例乗率平均	-	MHLW, SIA
1217	SPE_PNOP\$F	新法厚生年金老齢給付本来支給受給者比率 (女性)	-	Author
1218	SPE_PNOP\$M	新法厚生年金老齢給付本来支給受給者比率 (男性)	-	Author
1219	SPE_PNOZ\$F	新法厚生年金老齢給付特別支給報酬比例乗率平均	-	MHLW, SIA
1220	SPE_PNP60\$F	新法厚生年金老齢給付特別支給60歳受給者比率 (女性)	-	Author
1221	SPE_PNP60\$M	新法厚生年金老齢給付特別支給60歳受給者比率 (男性)	-	Author
1222	SPE_PNP61\$F	新法厚生年金老齢給付特別支給61歳受給者比率 (女性)	-	Author
1223	SPE_PNP61\$M	新法厚生年金老齢給付特別支給61歳受給者比率 (男性)	-	Author
1224	SPE_PNP62\$F	新法厚生年金老齢給付特別支給62歳受給者比率 (女性)	-	Author
1225	SPE_PNP62\$M	新法厚生年金老齢給付特別支給62歳受給者比率 (男性)	-	Author
1226	SPE_PNP63\$F	新法厚生年金老齢給付特別支給63歳受給者比率 (女性)	-	Author
1227	SPE_PNP63\$M	新法厚生年金老齢給付特別支給63歳受給者比率 (男性)	-	Author
1228	SPE_PNP64\$F	新法厚生年金老齢給付特別支給64歳受給者比率 (女性)	-	Author
1229	SPE_PNP64\$M	新法厚生年金老齢給付特別支給64歳受給者比率 (男性)	-	Author
1230	SPE_PNX0TJ60	新法厚生年金老齢給付定額部分の単価の乗率 (60歳)	-	MHLW, SIA
1231	SPE_PNX0TJ61	新法厚生年金老齢給付定額部分の単価の乗率 (61歳)	-	MHLW, SIA
1232	SPE_PNX0TJ62	新法厚生年金老齢給付定額部分の単価の乗率 (62歳)	-	MHLW, SIA
1233	SPE_PNX0TJ63	新法厚生年金老齢給付定額部分の単価の乗率 (63歳)	-	MHLW, SIA
1234	SPE_PNX0TJ64	新法厚生年金老齢給付定額部分の単価の乗率 (64歳)	-	MHLW, SIA
1235	SPE_PNXT0T	新法厚生年金老齢給付定額部分の単価	10万円	MHLW, SIA
1236	SPE_PNXT0F\$	新法厚生年金老齢給付特別支給受給者比率(退職) (女性)	-	Author
1237	SPE_PNXT0M\$	新法厚生年金老齢給付特別支給受給者比率(退職) (男性)	-	Author
1238	SPE_PNXP0F\$	新法厚生年金老齢給付特別支給受給者比率(在職) (女性)	-	Author
1239	SPE_PNXP0M\$	新法厚生年金老齢給付特別支給受給者比率(在職) (男性)	-	Author
1240	SPE_POTR\$	新法厚生年金その他支出比率	-	Author
1241	SPE_R06064F	新法厚生年金老齢給付別個の支給一人当たり支給額調整係数 (女性)	-	Author
1242	SPE_R06064M	新法厚生年金老齢給付別個の支給一人当たり支給額調整係数 (男性)	-	Author
1243	SPE_RB\$	基礎年金勘定から厚生年金勘定への繰入比率	-	Author
1244	SPE_RI\$	厚生年金保険料率	-	MHLW, SIA
1245	SPE_RNJTF	厚生年金 (退職) 加入期間 (被保険者) (女性)	ヶ月	MHLW, SIA
1246	SPE_RNJTFZ	厚生年金 (退職) 加入期間 (被保険者) (新既裁定) (女性)	ヶ月	MHLW, SIA
1247	SPE_RNJTMZ	厚生年金 (退職) 加入期間 (被保険者) (新既裁定) (男性)	ヶ月	MHLW, SIA
1248	SPE_RNTS\$	厚生年金国庫負担比率	-	Author
1249	SPE_ROT\$R	厚生年金その他の収入比率	-	Author
1250	SPE_RP\$F	厚生年金被保険者の第2号被保険者に占める割合 (女性)	-	Author
1251	SPE_RP\$M	厚生年金被保険者の第2号被保険者に占める割合 (男性)	-	Author
1252	SPE_RP1519F\$	厚生年金被保険者の年齢構成 (女性) 15-19歳	-	Author
1253	SPE_RP1519M\$	厚生年金被保険者の年齢構成 (男性) 15-19歳	-	Author
1254	SPE_RP6064F\$	厚生年金被保険者の年齢構成 (女性) 60-64歳	-	Author
1255	SPE_RP6064M\$	厚生年金被保険者の年齢構成 (男性) 60-64歳	-	Author
1256	SPE_X	物価スライド調整係数	-	Author
1257	SPE_XZ	賃金スライド調整係数	-	Author
1258	SPEER_RPF	誤差項	-	Author
1259	SPEER_RPM	誤差項	-	Author
1260	SPER_FND	誤差項	-	Author
1261	SPER_PBNF\$	誤差項	-	Author
1262	SPER_PLT0F	誤差項	-	Author
1263	SPER_PLT0M	誤差項	-	Author
1264	SPER_PNXT0F	誤差項	-	Author
1265	SPER_PNXT0M	誤差項	-	Author
1266	SPER_RI0	誤差項	-	Author
1267	SPER_RNHGTF	誤差項	-	Author
1268	SPER_RNHGTM	誤差項	-	Author
1269	SPER_RPF	誤差項	-	Author
1270	SPER_RPM	誤差項	-	Author
1271	SPM_PB\$	共済年金勘定から基礎年金勘定への繰入比率	-	Author
1272	SPM_PL0	一人当たり共済年金給付費 (旧法)	10万円	Author
1273	SPM_POTR	共済年金その他の支出	10億円	Author
1274	SPM_RB\$	基礎年金勘定から共済年金勘定への繰入比率	-	Author
1275	SPM_RNTS\$	共済年金国 (公) 庫負担比率	-	Author
1276	SPM_ROT\$R	共済年金その他の収入	10億円	Author
1277	SPN_PB\$	国民年金勘定から基礎年金勘定への繰入比率	-	Author
1278	SPN_PL0	一人当たり国民年金給付額 (旧法拠出)	10万円	Author
1279	SPN_PLP\$	国民年金受給者 (旧法拠出) 減少率	-	Author
1280	SPN_POTR\$	国民年金その他の支出比率	-	Author
1281	SPN_R16064F\$	国民年金1号被保険者の年齢構成 (60-64歳女性)	-	MHLW, SIA
1282	SPN_R16064M\$	国民年金1号被保険者の年齢構成 (60-64歳男性)	-	MHLW, SIA
1283	SPN_RB\$	基礎年金勘定から国民年金勘定への繰入比率	-	Author
1284	SPN_RI0&	一人当たり国民年金保険料年額	10万円	Author
1285	SPN_RI0&AD	国民年金保険料収納調整率 (実際の保険料収入/理想の保険料収入)	-	Author
1286	SPN_RNTS\$	国民年金国庫負担比率	-	Author
1287	SPN_ROT\$R	国民年金その他の収入比率	-	Author
1288	SPN_RP2\$F	国民年金2号被保険者(女性) 20-59歳/雇用者(女性) 20-59歳	-	Author
1289	SPN_RP2\$M	国民年金2号被保険者(男性) 20-59歳/雇用者(男性) 20-59歳	-	Author
1290	SPN_RP2H\$F	国民年金2号被保険者(女性)/雇用者(女性) 65歳以上	-	Author
1291	SPN_RP2H\$M	国民年金2号被保険者(男性)/雇用者(男性) 65歳以上	-	Author
1292	SPN_RP2L\$F	国民年金2号被保険者(女性) 15-19歳/雇用者(女性) 15-19歳	-	Author
1293	SPN_RP2L\$M	国民年金2号被保険者(男性) 15-19歳/雇用者(男性) 15-19歳	-	Author
1294	SPN_RP3\$F	国民年金3号被保険者(女性)/人口(女性) 20-59歳	-	Author
1295	SPN_RP3\$M	国民年金3号被保険者(男性)/人口(男性) 20-59歳	-	Author
1296	SPN_RTRN\$	国民年金前年度受入剰余金比率	-	Author
1297	SPN_W04	国民年金保険料の2004年基準値	10万円	Author
1298	SPNER_FND	誤差項	-	Author
1299	SPNER_RP2F	誤差項	-	Author
1300	SPNER_RP2M	誤差項	-	Author
1301	SPW_PLP\$	福祉年金受給者数残存率	-	Author
1302	SPW_POTR\$	福祉年金雑支出比率	-	Author
1303	SPW_RNTS\$	福祉年金給付費に占める国庫負担分比率	-	Author
1304	SPW_ROT\$R	福祉年金その他の収入比率	-	Author
1305	ST1_AACAH\$S	第1号要介護1受給者在宅介護支援比率	-	Author
1306	ST1_BACAH\$S	第2号要介護1受給者在宅介護支援比率	-	Author
1307	ST2_AACAH\$S	第1号要介護2受給者在宅介護支援比率	-	Author
1308	ST2_BACAH\$S	第2号要介護2受給者在宅介護支援比率	-	Author
1309	ST3_AACAH\$S	第1号要介護3受給者在宅介護支援比率	-	Author
1310	ST3_BACAH\$S	第2号要介護3受給者在宅介護支援比率	-	Author
1311	ST4_AACAH\$S	第1号要介護4受給者在宅介護支援比率	-	Author
1312	ST4_BACAH\$S	第2号要介護4受給者在宅介護支援比率	-	Author

1313	ST5_AACAHS\$	第1号要介護5受給者在宅介護支援比率	-	Author
1314	ST5_BACAHS\$	第2号要介護5受給者在宅介護支援比率	-	Author

その他

記号	変数名	単位	出所
M_Dt1t2	t1期～t2期の間継続するダミー変数		
M_Dt1	t1期のみのダミー変数		
M_Dt1C	t1期以降継続するダミー変数		
M_TIME	タイムトレンド		
M_ZERO	ゼロ変数		