

「経済財政モデル(2026年度版)」の変数リスト

データの出所の略記は以下のとおり(以下の出所の記載は例示)。

BOJ	日本銀行「時系列統計データ検索サイト」
CAO	内閣府「国民経済計算年次推計」、「月例経済報告」
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」
IMF	国際通貨基金「International Financial Statistics」、「World Economic Outlook」
MHLW	厚生労働省「毎月勤労統計調査」、「公的年金財政状況報告」、「令和6年財政検証」、「医療保険に関する基礎資料」、「介護給付費等実態統計」、「介護保険事業状況報告」、「国民健康保険事業状況報告書」等
MIC	総務省「地方団体の歳入歳出総額の見込額」、「地方財政計画」、「地方債計画」、「地方財政白書」
MOF	財務省「地方財政対策」、予算関連資料、決算関連資料、「国債統計年報」、国税庁「会社標本調査」
NIP	国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口」
CBO	米国議会予算局「The Budget and Economic Outlook」
JBT	日本相互証券株式会社「主要年限レポート」
STAT	総務省「消費者物価指数」、「労働力調査」、「国勢調査」
TSE	東京証券取引所「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
P_LE1519F	就業者数(15~19歳、女性)	万人	STAT
...	※年齢区分・性別に同様の変数が存在。 P_LEaaaab: aaaa = 年齢区分(1519:15~19歳, 2024:20~24歳, ..., 6569:65~69歳, 60OV:60歳以上, 70OV:70歳以上) b = 性別(F:女性, M:男性)
P_LEF	就業者数(女性)	万人	STAT
P_LEM	就業者数(男性)	万人	STAT
M_LE	就業者数(男女計)	万人	STAT
P_LW1519F	雇用者数(15~19歳、女性)	万人	STAT
...	※年齢区分・性別に同様の変数が存在。 P_LWaaaab: aaaa = 年齢区分(1519:15~19歳, 2024:20~24歳, ..., 6064:60~64歳, 65OV:65歳以上) b = 性別(F:女性, M:男性)
P_LW60OV	雇用者数(60歳以上)	万人	STAT
M_LW	雇用者数(男女計)	万人	STAT
M_LF	労働力人口	万人	STAT
P_UL1519F	失業者数(15~19歳、女性)	万人	STAT
...	※年齢区分・性別に同様の変数が存在。 P_ULaaaab: aaaa = 年齢区分(1519:15~19歳, 2024:20~24歳, ..., 6569:65~69歳, 70OV:70歳以上) b = 性別(F:女性, M:男性)
P_ULF	女性失業者数	万人	STAT
P_ULM	男性失業者数	万人	STAT
P_UL	失業者数(男女計)	万人	STAT

2. マクロ経済ブロック

記号	変数名	単位	出所
M_BCV	経常収支	10億円	CAO
M_BCVAGDPV	経常収支対名目GDP比	%	Author
M_BG	政府部門収支(一般政府)(実質)	10億円	Author
M_BGCAAGDP	政府部門収支対名目GDP比(国)(交付税特会を借入金の国・地方負担分に応じて分割)	%	Author
M_BGCV	政府部門収支(国)	10億円	CAO
M_BGCVVA	政府部門収支(国)(交付税特会を借入金の国・地方負担分に応じて分割)	10億円	Author
M_BGCVAGDP	政府部門収支対名目GDP比(国)	%	Author
M_BGFV	政府部門収支(社会保障基金)	10億円	CAO
M_BGGV	政府部門収支(国・地方)	10億円	Author
M_BGGVAGDP	政府部門収支対名目GDP比(国・地方)	%	Author
M_BGLAAGDP	政府部門収支対名目GDP比(地方)(交付税特会を借入金の国・地方負担分に応じて分割)	%	Author
M_BGLV	政府部門収支(地方)	10億円	CAO
M_BGLVA	政府部門収支(地方)(交付税特会を借入金の国・地方負担分に応じて分割)	10億円	Author
M_BGLVAGDP	政府部門収支対名目GDP比(国・地方)	%	Author
M_BGV	政府部門収支(一般政府)(名目)	10億円	CAO
M_BGVAGDPV	政府部門収支対名目GDP比(一般政府)	%	Author
M_BRWC	負債残高のうち貸出・借入(非金融部門を除く)(国)	10億円	CAO
M_BRWL	負債残高のうち貸出・借入(非金融部門を除く)(地方)	10億円	CAO
M_BSSV	現物社会移転以外の社会給付(一般政府)	10億円	CAO
M_BSSVC	現物社会移転以外の社会給付(国)	10億円	CAO
M_BSSVCAR	社会保障給付(SNAベース)(介護分)	10億円	Author
M_BSSVF	現物社会移転以外の社会給付(社会保障基金)	10億円	CAO
M_BSSVG	現物社会移転以外の社会給付(国・地方)	10億円	Author
M_BSSVL	現物社会移転以外の社会給付(地方)	10億円	CAO
M_BSSVMED	社会保障給付(SNAベース)(医療分)	10億円	Author
M_BSSVPEN	社会保障給付(SNAベース)(年金分)	10億円	Author
M_BSSVSNA	社会保障給付(SNAベース)	10億円	Author
M_BSSVUF	無基金雇用者社会給付(一般政府)	10億円	CAO
M_CCAV	固定資本減耗	10億円	CAO
M_CG	政府最終消費支出(実質)	10億円	CAO
M_CGPI	国内企業物価指数(連鎖系列)	2020年=100	BOJ
M_CGPIA	国内企業物価指数(消費税除く)	-	BOJ
M_CGPIR	国内企業物価指数(連鎖系列)上昇率	%	Author
M_CGV	政府最終消費支出(名目)	10億円	CAO
M_CGVC	現実最終消費(集合消費支出)(一般政府)	10億円	CAO
M_CGVCC	現物最終消費(集合消費支出)(国)	10億円	CAO

M_CGVCF	現実最終消費(集合消費支出)(社会保障基金)	10億円	CAO
M_CGVCL	現実最終消費(集合消費支出)(地方)	10億円	CAO
M_CGVI	現物社会移転(個別消費支出)(一般政府)	10億円	CAO
M_CGVIC	現物社会移転(個別消費支出)(国)	10億円	CAO
M_CGVIF	現物社会移転(個別消費支出)(社会保障基金)	10億円	CAO
M_CGVIFE	現物社会給付等(一般政府)	10億円	CAO
M_CGVIL	現物社会移転(個別消費支出)(地方)	10億円	CAO
M_CP	民間最終消費支出(実質)	10億円	CAO
M_CPIG	消費者物価指数(総合)	2020年=100	STAT
M_CPIGA	消費者物価指数(消費税除く)	-	Author
M_CPIGR	消費者物価指数(総合)上昇率	%	Author
M_CPV	民間最終消費支出(名目)	10億円	CAO
M_CSSV	社会負担(一般政府)	10億円	CAO
M_CSSVAGDP	社会保障負担対名目GDP比率	%	Author
M_CSSVANIV	社会保障負担対名目国内所得比率	%	Author
M_CSSVC	社会負担(国)	10億円	CAO
M_CSSVCAR	社会保障負担(SNAベース)(介護分)	10億円	Author
M_CSSVF	社会負担(社会保障基金)	10億円	CAO
M_CSSVG	社会負担(国・地方)	10億円	Author
M_CSSVL	社会負担(地方)	10億円	CAO
M_CSSVMED	社会保障負担(SNAベース)(医療分)	10億円	Author
M_CSSVPEN	社会保障負担(SNAベース)(年金分)	10億円	Author
M_CSSVSNA	社会保障負担(SNAベース)	10億円	Author
M_CTR	資本移転(純)(一般政府)	10億円	CAO
M_CTRC	資本移転(純)(国)	10億円	CAO
M_CTRGC	一般政府内の資本移転(純)(国)	10億円	CAO
M_CTRGF	一般政府内の資本移転(純)(社会保障基金)	10億円	CAO
M_CTRGL	一般政府内の資本移転(純)(地方)	10億円	CAO
M_CTRL	資本移転(純)(地方)	10億円	CAO
M_CTRPC	その他対民間資本移転(純)(国)	10億円	CAO
M_CTRPL	その他対民間資本移転(純)(地方)	10億円	CAO
M_CZEIGAI	税外収入のうち資本移転相当	10億円	Author
M_DEP	固定資本減耗(一般政府)	10億円	CAO
M_DEPC	固定資本減耗(国)	10億円	CAO
M_DEPF	固定資本減耗(社会保障基金)	10億円	CAO
M_DEPL	固定資本減耗(地方)	10億円	CAO
M_DTAXV	所得・富等に課される経常税(直接税)	10億円	CAO
M_ECT\$	法人実効税率	-	Author
M_EQKFP	潜在資本ストック	10億円	Author
M_EQLE	潜在就業者数	万人	Author
M_EQLF	潜在労働力人口	万人	Author
M_EQLH	潜在労働時間	時間/月	Author
M_FAGC	金融資産残高(国)	10億円	CAO
M_FAGCD	その他の金融資産残高(国)	10億円	CAO
M_FAGCF	対外預金及び対外証券投資等(国)	10億円	CAO
M_FAGF	金融資産残高(社会保障基金)	10億円	CAO
M_FAGL	金融資産残高(地方)	10億円	CAO
M_FAGLD	その他の金融資産残高(地方)	10億円	CAO
M_FAGLF	対外預金及び対外証券投資等(地方)	10億円	CAO
M_FASSTV	対外資産残高	10億円	CAO
M_FASSTVD	対外資産残高(ドル建て)	10億ドル	Author
M_FCRLR	支払利子のうちFISIM分(国)	10億円	CAO
M_FLGC	負債残高(国)	10億円	CAO
M_FLGCD	国内負債残高(国)	10億円	Author
M_FLGCF	対外負債残高(国)	10億円	Author
M_FLGCOH	その他の負債残高(国)	10億円	Author
M_FLGF	負債残高(社会保障基金)	10億円	CAO
M_FLGL	負債残高(地方)	10億円	CAO
M_FLGLD	国内負債残高(地方)	10億円	Author
M_FLGLF	対外負債残高(地方)	10億円	Author
M_FLIABV	対外負債残高	10億円	CAO
M_FLIABVD	対外負債残高(ドル建て)	10億ドル	Author
M_FLRLR	支払利子のうちFISIM分(地方)	10億円	CAO
M_FXS	名目為替レート(対ドル)	円/ドル	BOJ
M_G	実質政府支出	10億円	CAO
M_GAP	GDPギャップ	%	CAO
M_GAPNP	GDPギャップ(非正值)	%	Author
M_GDI	実質国内総所得	10億円	CAO
M_GDP	国内総生産(支出側)(実質)	10億円	CAO
M_GDPP	潜在GDP	10億円	Author
M_GDPV	国内総生産(支出側)(名目)	10億円	CAO
M_GNI	実質GNI	10億円	CAO
M_GNIV	名目GNI	10億円	CAO
M_GNIVPERCAP	一人当たり名目GNI	万円	Author
M_HSR	名目貯蓄率	%	Author
M_IFP	民間企業設備(実質)	10億円	CAO
M_IFPV	民間企業設備(名目)	10億円	CAO
M_IG	公的固定資本形成(実質)	10億円	CAO
M_IGV	公的固定資本形成(名目)	10億円	CAO
M_IGVC	総固定資本形成(国)	10億円	CAO
M_IGVCPC	総固定資本形成(公的企業)	10億円	CAO
M_IGVF	総固定資本形成(社会保障基金)	10億円	CAO
M_IGVL	総固定資本形成(地方)	10億円	CAO
M_IGVX	総固定資本形成(一般政府)	10億円	CAO
M_IHP	民間住宅(実質)	10億円	CAO
M_IHPBASE	民間住宅(実質、駆け込み・反動除く)	10億円	Author
M_IHPV	民間住宅(名目)	10億円	CAO
M_IN	在庫変動(実質)	10億円	Author

M_INV	在庫変動(名目)	10億円	Author
M_INVC	在庫変動(国)	10億円	CAO
M_INVF	在庫変動(社会保障基金)	10億円	CAO
M_INVL	在庫変動(地方)	10億円	CAO
M_ISFAGDPV	部門別収支(非金融法人企業・金融機関)(統計上の不突合含む)対名目GDP比	%	Author
M_ISHAGDPV	部門別収支(家計・対家計民間非営利団体)対名目GDP比	%	Author
M_ISPAGDPV	部門別収支(民間)対名目GDP比	%	Author
M_ISSDV	統計上の不突合	10億円	CAO
M_ISW	部門別収支(海外)	10億円	CAO
M_ISWAGDPV	部門別収支(海外)対名目GDP比	%	Author
M_ITAXV	生産・輸出品に課される税(間接税)	10億円	CAO
M_KFP	民間企業資本ストック(実質)	10億円	Author
M_KFPCFC	民間企業資本ストック減耗(実質)	10億円	Author
M_KFPCFCV	民間企業資本ストック減耗(名目)	10億円	Author
M_KFPSTAR	最適資本ストック	10億円	Author
M_KGV	公的資本ストック(一般政府)	10億円	Author
M_KGVC	公的資本ストック(国)	10億円	Author
M_KGVF	公的資本ストック(社会保障基金)	10億円	Author
M_KGVL	公的資本ストック(地方)	10億円	Author
M_KHP	民間住宅資本ストック(実質)	10億円	Author
M_KHPCFC	民間住宅資本ストック減耗(実質)	10億円	Author
M_KHPCFCV	民間住宅資本ストック減耗(名目)	10億円	Author
M_LEH	就業者数(マンアワーベース)	-	Author
M_LEHF	就業者数(マンアワーベース)(女性)	-	Author
M_LEHM	就業者数(マンアワーベース)(男性)	-	Author
M_M2CD	マネーストック(名目、平均残高)	10億円	BOJ
M_MGS	財貨・サービスの輸入(実質)	10億円	CAO
M_MGSEQ	均衡輸入	10億円	Author
M_MGSV	財貨・サービスの輸入(名目)	10億円	CAO
M_NIV	国民所得(要素価格表示)	10億円	CAO
M_PBC	基礎的財政収支(国)	10億円	CAO
M_PBCA	基礎的財政収支(国)(交付税特会を借入金(国・地方負担分)に応じて分割)	10億円	Author
M_PBCAAGDP	基礎的財政収支対名目GDP比(国)(交付税特会を借入金(国・地方負担分)に応じて分割)	%	Author
M_PBCAGDPV	基礎的財政収支対名目GDP比(国)	%	Author
M_PBCEXR	基礎的財政収支(国、復興・GX・AI・半導体除き)(交付税特会を借入金(国・地方負担分)に応じて分割)	10億円	Author
M_PBCEXRAGDP	基礎的財政収支対名目GDP比(国、復興・GX・AI・半導体除き)(交付税特会を借入金(国・地方負担分)に応じて分割)	%	Author
M_PBG	基礎的財政収支(国・地方)	10億円	Author
M_PBGAGDPV	基礎的財政収支対名目GDP比(国・地方)	%	Author
M_PBGEXR	基礎的財政収支(国・地方、復興・GX・AI・半導体除き)	10億円	Author
M_PBGEXRAGDP	基礎的財政収支対名目GDP比(国・地方、復興・GX・AI・半導体除き)	%	Author
M_PBL	基礎的財政収支(地方)	10億円	CAO
M_PBLA	基礎的財政収支(地方)(交付税特会を借入金(国・地方負担分)に応じて分割)	10億円	Author
M_PBLAAGDP	基礎的財政収支対名目GDP比(地方)(交付税特会を借入金(国・地方負担分)に応じて分割)	%	Author
M_PBLAGDPV	基礎的財政収支対名目GDP比(地方)	%	Author
M_PBLEXR	基礎的財政収支(地方、復興除き)(交付税特会を借入金(国・地方負担分)に応じて分割)	10億円	Author
M_PBLEXRAGDP	基礎的財政収支対名目GDP比(地方、復興除き)(交付税特会を借入金(国・地方負担分)に応じて分割)	%	Author
M_PCG	政府最終消費支出デフレーター	2020年=100	CAO
M_PCGA	政府最終消費支出デフレーター(消費税除く)	-	Author
M_PCP	民間最終消費支出デフレーター	2020年=100	CAO
M_PCPA	民間最終消費支出デフレーター(消費税除く)	-	Author
M_PDDM	内需デフレーター	-	Author
M_PGDP	GDPデフレーター	2020年=100	CAO
M_PGDPA	GDPデフレーター(消費税除く)	-	Author
M_PGDPA2	GDPデフレーター(消費税除く)	-	Author
M_PGDPD	内需デフレーター(消費税除く)	-	Author
M_PIFP	民間企業設備デフレーター	2020年=100	CAO
M_PIG	公的固定資本形成デフレーター	2020年=100	CAO
M_PIGA	公的固定資本形成デフレーター(消費税除く)	-	Author
M_PIHP	民間住宅デフレーター	2020年=100	CAO
M_PIHPA	民間住宅デフレーター(消費税除く)	-	Author
M_PIN	在庫変動デフレーター	2020年=100	CAO
M_PINA	在庫変動デフレーター(消費税除く)	-	Author
M_PLNC	土地の購入(純)(国)	10億円	CAO
M_PLNF	土地の購入(純)(社会保障基金)	10億円	CAO
M_PLNL	土地の購入(純)(地方)	10億円	CAO
M_PMGS	財貨・サービスの輸入デフレーター	2020年=100	CAO
M_PNMR	ニュメラル・デフレーター	-	Author
M_PXGS	財貨・サービスの輸出デフレーター	2020年=100	CAO
M_RCO	無担保コールレートの翌日物(年度平均)	%	BOJ
M_RGB	新発10年債市場利回り	%	JBT
M_SBCV	年度末対外純資産(ドル建て)	10億ドル	Author
M_SBCVER	年度末対外純資産誤差項	10億ドル	Author
M_SDV	統計上の不突合	10億円	CAO
M_SUBV	補助金(一般政府)	10億円	CAO
M_SUBVC	補助金(国)	10億円	CAO
M_SUBVL	補助金(地方)	10億円	CAO
M_TAXC	租税総額(SNAベース)(国)	10億円	CAO
M_TAXCER	その他租税総額(SNAベース)(国)	10億円	Author
M_TAXL	租税総額(SNAベース)(地方)	10億円	CAO
M_TAXLER	その他租税総額(SNAベース)(地方)	10億円	Author
M_TAXV	租税総額(SNAベース)(一般政府)	10億円	CAO
M_TAXVAGDP	税収対名目GDP比	%	Author
M_TAXVANIV	税収対国内所得比率	%	Author
M_TAYLOR	テイラー・ルールに基づく金利	%	Author
M_TR	その他の経常移転(純)(一般政府)	10億円	CAO
M_TRC	その他の経常移転(純)(国)	10億円	CAO
M_TRDG	交易利得	10億円	CAO
M_TRDT	交易条件	10億円	CAO

M_TRF	その他の経常移転(純)(社会保障基金)	10億円	CAO
M_TRGC	一般政府内の経常移転(国)	10億円	CAO
M_TRGF	一般政府内の経常移転(社会保障基金)	10億円	CAO
M_TRGL	一般政府内の経常移転(地方)	10億円	CAO
M_TRI	海外からの純所得(実質)	10億円	CAO
M_TRIPAY	海外に対する所得支払(実質)	10億円	Author
M_TRIREC	海外からの所得受取(実質)	10億円	Author
M_TRIV	海外からの純所得(名目)	10億円	CAO
M_TRIVPAY	海外に対する所得支払(名目)	10億円	CAO
M_TRIVREC	海外からの所得受取(名目)	10億円	CAO
M_TRL	その他の経常移転(純)(地方)	10億円	CAO
M_TRPC	経常移転(対民間)(国)	10億円	CAO
M_TRPF	経常移転(対民間)(社会保障基金)	10億円	CAO
M_TRPL	経常移転(対民間)(地方)	10億円	CAO
M_UCC	実質資本コスト	-	Author
M_UR	完全失業率	%	Author
M_VATACG\$	政府消費課税標準率	-	Author
M_VATACP\$	民間最終消費支出の課税標準率	-	Author
M_VSHARE	株式時価総額	10億円	TSE
M_W	一人当たり賃金・俸給	10万円	Author
M_XGS	財貨・サービスの輸出(実質)	10億円	CAO
M_XGSV	財貨・サービスの輸出(名目)	10億円	CAO
M_YCGIV	公的・個人企業所得	10億円	Author
M_YCPV	企業所得(民間法人企業)	10億円	Author
M_YCVDIV	配当受取(非企業部門)	10億円	Author
M_YCVPOST	企業所得(法人企業の分配所得受払後)	10億円	Author
M_YCVPRE	企業所得(法人企業の分配所得受払前)	10億円	Author
M_YCVS	法人税課税標準	10億円	Author
M_YCVSELF	企業所得(個人企業)	10億円	CAO
M_YD	家計可処分所得(実質)	10億円	Author
M_YDV	家計可処分所得(名目)	10億円	CAO
M_YDVOH	可処分所得の残余項目(名目)	10億円	Author
M_YIEV	財産所得(家計)	10億円	Author
M_YIGV	財産所得(純)(一般政府)	10億円	CAO
M_YIGVC	財産所得(純)(国)	10億円	CAO
M_YIGVCA	財産所得(受取)(国)	10億円	CAO
M_YIGVCAER	受取利子以外の財産所得(受取)(国)	10億円	Author
M_YIGVCL	財産所得(支払)(国)	10億円	CAO
M_YIGVCRA	財産所得(受取)利子分(国)	10億円	CAO
M_YIGVCRAWF	財産所得(受取)利子分(国)(FISIM除く)	10億円	CAO
M_YIGVCRL	財産所得(支払)利子分(国)	10億円	CAO
M_YIGVCRLR	財産所得(支払)その他の利払(国)	10億円	Author
M_YIGVCRLWF	財産所得(支払)利子分(国)(FISIM除く)	10億円	CAO
M_YIGVF	財産所得(純)(社会保障基金)	10億円	CAO
M_YIGVFA	財産所得(受取)(社会保障基金)	10億円	CAO
M_YIGVFL	財産所得(支払)(社会保障基金)	10億円	CAO
M_YIGVFRA	財産所得(受取)利子分(社会保障基金)	10億円	CAO
M_YIGVFAWF	財産所得(受取)利子分(社会保障基金)(FISIM除く)	10億円	CAO
M_YIGVFRL	財産所得(支払)利子分(社会保障基金)	10億円	CAO
M_YIGVLA	財産所得(純)(地方)	10億円	CAO
M_YIGVLAER	受取利子以外の財産所得(受取)(地方)	10億円	Author
M_YIGVLL	財産所得(支払)(地方)	10億円	CAO
M_YIGVLLRA	財産所得(受取)利子分(地方)	10億円	CAO
M_YIGVLLRAWF	財産所得(受取)利子分(地方)(FISIM除く)	10億円	CAO
M_YIGVLLRL	財産所得(支払)利子分(地方)	10億円	CAO
M_YIGVLLRLR	財産所得(支払)その他の利払(地方)	10億円	Author
M_YIGVLLRLWF	財産所得(支払)利子分(地方)(FISIM除く)	10億円	CAO
M_YIV	財産所得(非企業部門)	10億円	CAO
M_YIVR	配当受取を除く財産所得(非企業部門)	10億円	Author
M_YIVRBASE	配当受取を除く財産所得(非企業部門)(分配面の上限制約を課さない場合)	10億円	Author
M_YOLIGV	雇主の帰属社会負担(政府)	10億円	Author
M_YOLIPV	雇主の帰属社会負担(民間)	10億円	Author
M_YOLIV	雇主の帰属社会負担	10億円	CAO
M_YPV	個人所得	10億円	Author
M_YSLIGV	雇主の現実社会負担(政府)	10億円	Author
M_YSLIPV	雇主の現実社会負担(民間)	10億円	Author
M_YSLIV	雇主の現実社会負担	10億円	CAO
M_YWGV	雇業者報酬(政府)	10億円	CAO
M_YWIGV	賃金・俸給総額(政府)	10億円	Author
M_YWIPV	賃金・俸給総額(民間)	10億円	Author
M_YWIV	賃金・俸給総額	10億円	CAO
M_YWVPV	雇業者報酬(民間)	10億円	CAO
M_YWV	雇業者報酬	10億円	CAO
M_ZEIGAI	税外収入のうち経常移転相当	10億円	Author
MR_PBC	復興フレーム分の基礎的財政収支(国)	10億円	Author
MR_PBG	復興フレーム分の基礎的財政収支(国・地方)	10億円	Author
MR_PBL	復興フレーム分の基礎的財政収支(地方)	10億円	Author
MX_PBC	GX・AI・半導体フレーム分の基礎的財政収支(国)	10億円	Author

3-1. 財政ブロック

記号	変数名	単位	出所
Z_ADJTCIVC	消費税率引上げに伴う期ずれ等の影響(国)	10億円	Author
Z_ADJTCIVL	消費税率引上げに伴う期ずれ等の影響(地方)	10億円	Author
Z_BONAREVT	公債依存度	%	Author
Z_BONREV	公債金収入	10億円	MOF
Z_CLB	公債費(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_DEBCAGDP	公債等残高対名目GDP比(国)	%	Author

Z_DEBLAGDP	公債等残高対名目GDP比(地方)	%	Author
Z_DEBTAGDP	公債等残高対名目GDP比	%	Author
Z_DEBTOUT	公債等残高	10億円	Author
Z_DEBTOUTTC	公債等残高(国)	10億円	Author
Z_DEBTOUTL	公債等残高(地方)	10億円	Author
Z_DST	地方交付税交付金等(入口ベース)	10億円	Author
Z_DSTA	地方交付税交付金等のうち国税法定率分	10億円	MOF
Z_DSTB	地方交付税交付金等のうち臨時財政対策特別加算分	10億円	MOF
Z_DSTC	地方交付税交付金等のうち法定加算分	10億円	MOF
Z_DSTCA	旧交付税特会借入金利子負担分(国)	10億円	MOF
Z_DYTCSV	制度変更に伴う法人税課税標準増減	10億円	Author
Z_EFRATE	実効金利(普通国債・年金特例国債・地方債・交付税特会借入金)	%	Author
Z_EFRATEC	実効金利(普通国債・旧交付税特会借入金(国負担分))	%	Author
Z_EFRATEGB	実効金利(普通国債)	%	Author
Z_EFRATEKF	実効金利(交付税特会借入金)	%	Author
Z_EFRATEL	実効金利(地方債・交付税特会借入金(地方負担分))	%	Author
Z_EFRATELB	実効金利(地方債)	%	Author
Z_EW3D	社会保障関係施設費(国)	10億円	Author
Z_EW3D1	社会保障関係施設費のうち対地方政府移転(国)	10億円	Author
Z_EW3D2	社会保障関係施設費のうちその他(国)	10億円	Author
Z_EXPA	公共事業関係費(国)	10億円	MOF
Z_EXPA1	公共事業関係費のうち直轄事業費(国)	10億円	Author
Z_EXPA2	公共事業関係費のうち補助事業費(国・対地方政府移転)	10億円	Author
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	10億円	Author
Z_EXPA3	公共事業関係費のうち他会計等への繰入(国・会計間重複)	10億円	Author
Z_EXPA4	公共事業関係費のうち経常補助金(国)	10億円	Author
Z_EXPA5	公共事業関係費のうちその他(国)	10億円	Author
Z_EXPB	施設費(国)	10億円	Author
Z_EXPB1	施設費のうち直轄事業費(国)	10億円	Author
Z_EXPB2	施設費のうち対地方政府移転(国)	10億円	Author
Z_EXPB3	施設費のうちその他(国)	10億円	Author
Z_EXPC	公共事業関係特別会計の歳出	10億円	MOF
Z_EXPC1	公共事業関係特別会計歳出のうち国直轄事業	10億円	Author
Z_EXPC2	公共事業関係特別会計歳出のうち対地方政府移転	10億円	Author
Z_EXPC4	公共事業関係特別会計歳出のうちその他	10億円	Author
Z_EXPGB	国債費	10億円	MOF
Z_EXPGBR	国債費のうち国債償還費	10億円	MOF
Z_EXPGBRF	国債費のうち国債償還費(定率・発行差減額繰入分)	10億円	MOF
Z_EXPGRL	国の一般歳出	10億円	MOF
Z_EXPOLICY	基礎的財政収支対象経費	10億円	MOF
Z_EXPT	国の一般会計歳出総額	10億円	MOF
Z_EXPW	社会保障関係費(国・モデル区分)	10億円	Author
Z_EXPW1	年金・医療・介護保険給付費及び児童手当(国)	10億円	Author
Z_EXPW11	年金保険国庫負担金	10億円	Author
Z_EXPW14	医療保険国庫負担金	10億円	Author
Z_EXPW17	介護保険国庫負担金	10億円	Author
Z_EXPW18	児童手当(国)	10億円	Author
Z_EXPW2	雇用保険国庫負担金	10億円	Author
Z_EXPW3	その他社会保障関係費(国)	10億円	Author
Z_EXPW31	その他社会保障関係費のうち対地方政府移転(国)	10億円	Author
Z_EXPW31MED	対地方政府移転のうち生活保護者の医療費分(国)	10億円	Author
Z_EXPW31POA	対地方政府移転のうちその他	10億円	Author
Z_EXPW31PPA	対地方政府移転のうちその他(国)	10億円	Author
Z_EXPW31PUA	対地方政府移転のうち医療扶助除く生活保護分	10億円	Author
Z_EXPW32	その他社会保障関係費のうちその他の国庫負担(国)	10億円	Author
Z_EXPWXP	社会保障関係費(国)	10億円	MOF
Z_EXPX	その他一般歳出(国)	10億円	Author
Z_EXPX1	その他一般歳出のうち義務教育費国庫負担金(国)	10億円	Author
Z_EXPX2	その他一般歳出のうち雇用者報酬(国)	10億円	Author
Z_EXPX3	その他一般歳出のうちその他(国)	10億円	Author
Z_EXPX31	その他一般歳出のうち中間投入等(国)	10億円	Author
Z_EXPX32	その他一般歳出のうち経常補助金(国)	10億円	Author
Z_EXPX33	その他一般歳出のうち対地方政府移転(国)	10億円	Author
Z_EXPX34	その他一般歳出のうち貸付金・出資金(国)	10億円	Author
Z_EXPX35	その他一般歳出のうちその他(国)	10億円	Author
Z_EXPX38	その他一般歳出のうち防衛装備品関連(国)	10億円	Author
Z_EXPXAP	その他一般歳出(国・恩給費と社会保障関係以外の施設費を含む)	10億円	Author
Z_GBNMAGDP	普通国債残高対名目GDP比	%	Author
Z_GBNML	普通国債残高(復興債、GX経済移行債、半導体・AI債等を除く)	10億円	MOF
Z_GBNML2	普通国債残高(年金特例国債、復興債、GX経済移行債、半導体・AI債等を除く)	10億円	MOF
Z_GOVDFC	普通国債発行必要額	10億円	MOF
Z_GREXPXA	賃金・物価の加重平均による伸び率変数	%	Author
Z_GREXPXCPMW	賃金・物価の平均による伸び率変数	%	Author
Z_GTL	地方交付税交付金(出口ベース)(地方普通会計)	10億円	Author
Z_GTLR	交付税特会借入金利払費	10億円	Author
Z_IG	SNAベース公的固定資本形成	10億円	CAO
Z_IG1	SNAベース公的固定資本形成(国)	10億円	CAO
Z_IG2	SNAベース公的固定資本形成(公的企業)	10億円	CAO
Z_IG3	SNAベース公的固定資本形成(地方)	10億円	CAO
Z_IG5	SNAベース公的固定資本形成(社会保障基金)	10億円	CAO
Z_INSI	印紙収入	10億円	MOF
Z_LGB	地方債(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGBR	臨時財政対策債(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXB	扶助費(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGEXBE	扶助費のうち教育費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXBG	扶助費のうち一般分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXBSH	扶助費のうち補助事業分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXBST	扶助費のうち地方単独事業分(地方普通会計)	10億円	Author

Z_LGEXC	物件費・維持補修費(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGEXCE	物件費・維持補修費のうち教育費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXCG	物件費・維持補修費のうち一般分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXCS	物件費・維持補修費のうち社会保障関係費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXF	投資及び出資金・貸付金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGEXFE	投資及び出資金・貸付金のうち教育費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXFG	投資及び出資金・貸付金のうち一般分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXFS	投資及び出資金・貸付金のうち社会保障関係費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXI	投資的経費(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXIC	投資的経費のうち国直轄事業負担金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGEXIH	投資的経費のうち補助事業費(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXIHE	投資的経費補助事業費のうち教育費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXIHG	投資的経費補助事業費のうち一般分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXIHS	投資的経費補助事業費のうち社会保障関係費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXIR	医療保険給付関係費(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXIT	投資的経費のうち単独事業費(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXITE	投資的経費単独事業費のうち教育費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXITG	投資的経費単独事業費のうち一般分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXITS	投資的経費単独事業費のうち社会保障関係費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXKG	介護保険給付関係費(地方普通会計)	10億円	MHLW, SIA
Z_LGEXOH	その他歳出(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXP	人件費(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGEXPE	人件費のうち教育費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXPG	人件費のうち一般分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXPOLICY	地方の基礎的財政収支対象経費(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXPS	人件費のうち社会保障関係費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXSS	社会保障関係費(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXT	補助費等・繰出し金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGEXTC	地方歳出総額(形式収支含む)(地方普通会計)	10億円	MIC
Z_LGEXTE	補助費等・繰出し金のうち教育費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXTG	補助費等・繰出し金のうち一般分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXTM	積立金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGEXTMG	積立金のうち一般分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXTOTAL	地方歳出総額(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGEXTS	補助費等・繰出し金のうち社会保障関係費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXTXC	地方歳出総額(公債費除く)(地方普通会計)	10億円	MIC
Z_LGFND	積立金残高(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGGIN	地方の一般財源総額(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGINTOTAL	地方歳入総額(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_LGRES	歳出総額と歳入総額との差額(地方普通会計)	10億円	Author
Z_MLGFND	財産運用収入(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_OITAXV	SNAベースその他間接税(国・地方)	10億円	CAO
Z_OITAXVC	SNAベースその他間接税(国)	10億円	CAO
Z_OITAXVL	SNAベースその他間接税(地方)	10億円	CAO
Z_OTXLM	その他歳入(地方普通会計)	10億円	Author
Z_OTXLMF	その他歳入のうち金融取引(地方普通会計)	10億円	Author
Z_OTXLMG	その他歳入のうち金融取引以外(地方普通会計)	10億円	Author
Z_PBGB	一般会計における基礎的財政収支	10億円	Author
Z_PBGBAGDP	一般会計における基礎的財政収支対名目GDP比	%	Author
Z_PBLG	地方の基礎的財政収支(地方普通会計)	10億円	Author
Z_PBLGAGDP	地方の基礎的財政収支対名目GDP比(地方普通会計)	%	Author
Z_PINTBON	普通国債利払費	10億円	MOF
Z_PPT	国庫支出金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_PPTA	国庫支出金のうち生活保護費負担金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_PPTE	国庫支出金のうち義務教育費国庫負担金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_PPTM	国庫支出金のうち医療扶助負担金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_PPOT	その他の国庫支出金(地方普通会計)	10億円	Author
Z_PPTP	国庫支出金のうち公共事業等関係負担金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_PPTS	国庫支出金のうち扶助費関係負担金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_REPW18\$	一人当たり児童手当給付額	10万円	Author
Z_REV1	租税及び印紙収入	10億円	MOF
Z_REVOH	その他収入	10億円	MOF
Z_REVOHT	その他収入(含NTT-B償還時補助)	10億円	MOF
Z_REVT	国の一般会計歳入	10億円	MOF
Z_REVTN	国の歳入総額(含NTT-B償還時補助)	10億円	MOF
Z_REXPA3	公共事業関係特別会計の歳入に占める一般会計からの繰入の割合	%	Author
Z_RLGFND	積立金取崩し額(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_SEXP	交付税特会歳出	10億円	MOF
Z_SLBSTCC	旧交付税特会借入金残高(国負担分)	10億円	Author
Z_SLBSTCL	交付税特会借入金残高(地方負担分)	10億円	Author
Z_SPB	交付税特会借入金残高	10億円	Author
Z_SPBAGDP	交付税特会借入金残高対名目GDP比	%	Author
Z_SPLGP	交付税特会借入金の元金償還額	10億円	Author
Z_SPLGPTC	旧交付税特会借入金の償還額(国負担分)	10億円	Author
Z_SPLGPTL	交付税特会借入金の償還額(地方負担分)	10億円	Author
Z_SPS	交付税特会歳入のうち前年度繰越金	10億円	MOF
Z_SREV	交付税特会歳入	10億円	MOF
Z_TAXLETC	地方の税収等(地方普通会計)	10億円	Author
Z_TCIV	消費税(国・地方)	10億円	CAO, MOF
Z_TCIVB	消費税のうち普通税率対象財による税収(国・地方)	10億円	Author
Z_TCIVC	消費税(国税)	10億円	CAO, MOF
Z_TCIVL	地方消費税(地方普通会計)	10億円	CAO, ILF, MOF
Z_TCIVR	消費税のうち軽減税率対象財による税収(国・地方)	10億円	Author
Z_TITX	その他間接税(揮発油税、石油ガス税、航空機燃料税、石油石炭税、電源開発促進税、自動車重量税、国際観光旅客税、関税、とん税)	10億円	MOF
Z_TPISV	所得税累積制度増減税額	10億円	MOF
Z_TTCIVLXX	地方消費税(単年度制度増減税)(地方普通会計)	10億円	Author
Z_TTL	地方譲与税(地方法人特別譲与税を除く)	10億円	ILF
Z_TTLXX	地方譲与税(地方法人特別譲与税を除く)(単年度制度増減税)(地方普通会計)	10億円	Author

Z_TXAG	所得税	10億円	MOF
Z_TXBG	法人税	10億円	MOF
Z_TXCAR	自動車税等(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXCIT	都市計画税等(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXCL	法人住民税(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXCL1	住民税のうち法人税割(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXCL2	住民税のうち法人均等割(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXCLT	地方法人税(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXFL	事業税(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXFL1	事業税のうち所得割(地方普通会計)	10億円	Author
Z_TXFL2	事業税のうち付加価値割(地方普通会計)	10億円	Author
Z_TXFL3	事業税のうち資本割(地方普通会計)	10億円	Author
Z_TXFLT	地方法人特別譲与税(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXFLXX	事業税のうち所得割(単年度制度増減税)(地方普通会計)	10億円	Author
Z_TXFP	固定資産税(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXL	地方税収(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXLL	住民税(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXLQR	酒税	10億円	MOF
Z_TXOH	その他直接税(相続税、地価税)	10億円	MOF
Z_TXOL	その他地方税(地方普通会計)	10億円	Author
Z_TXPL	個人住民税(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXPLE	住民税(個人均等割)(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXPLW0	住民税(個人所得割)(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXRL	住民税のうち利子割等(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXRL1	住民税のうち利子割(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXRL2	住民税のうち配当割(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXRL3	住民税のうち株式等譲渡所得割(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TXTBC	たばこ税	10億円	MOF
Z_TXTBCL	地方たばこ税(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_TYCV	SNAベース法人所得課税	10億円	CAO
Z_TYPV	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
Z_YTCSV	制度変更に伴う法人税課税標準の累積増減分	10億円	Author
ZP_CLB	公債費(計画値)	10億円	MIC
ZP_DSTDEC	地方交付税交付金の財源余剰額(計画値)	10億円	MIC
ZP_GTL	地方交付税交付金(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGB	地方債(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGBH	一般債のうち補助事業分(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBHOJ	地方債のうち補助事業分(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBR1	臨時財政対策債のうち折半分(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGBR2	臨時財政対策債のうち既往債の元利償還金分等(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGBR2N	臨時財政対策債(元利償還金分等)(既発)(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBR2Y	交付税特会借入金の前払費分(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBR2Z	臨時財政対策債の縮減分(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGBT	一般債のうち単独事業分(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBTAN	地方債のうち単独事業分(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBWRT	地方債のうち一般債(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGBZ	地方債の縮減分(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGDFC	折半対象財源不足額(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGEXI	投資的経費(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGEXIC	投資的経費のうち国直轄事業負担金(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGEXIH	投資的経費のうち補助事業費(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGEXIT	投資的経費のうち単独事業費(計画値)	10億円	Author
ZP_LGEXOH	その他歳出(計画値)	10億円	Author
ZP_LGEXP	人件費(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGEXSS	社会保障関係費(計画値)	10億円	Author
ZP_LGEXTOTAL	地方歳出(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGGIN	地方の一般財源総額(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGGIN2	地方の一般財源総額(水準超経費除く)(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGINTOTAL	地方歳入(計画値)	10億円	MIC
ZP_LGKEX	不交付団体の基準財政需要額(計画値)	10億円	Author
ZP_LGKIN	不交付団体の基準財政収入額(計画値)	10億円	Author
ZP_OTXL	その他歳入(計画値)	10億円	Author
ZP_PPT	国庫支出金(計画値)	10億円	MIC
ZP_SGTL	地方特例交付金(計画値)	10億円	MIC
ZP_SUIJUN	水準超経費(計画値)	10億円	MIC
ZP_TTL	地方譲与税(地方法人特別譲与税を除く)(計画値)	10億円	MIC
ZP_TXFLT	地方法人特別譲与税(計画値)	10億円	MIC
ZP_TXL	地方税(計画値)	10億円	MIC
ZP_ZAITAIBD	地方債のうち財源対策債(計画値)	10億円	MIC
ZP_ZAITAIH	財源対策債のうち補助事業分(計画値)	10億円	Author
ZP_ZAITAIT	財源対策債のうち単独事業分(計画値)	10億円	Author

3-2. 財政ブロック(国債・地方債)

記号	変数名	単位	出所
B_BOUT	普通国債残高合計	10億円	MOF
B_BOUT01	普通国債残高(1年債)	10億円	Author
B_BR07Q01	普通国債残高(令和7年度発行・1年債)	10億円	Author
...	※令和7年度～令和17年度まで同様の変数が存在(発行の無い年度を除く)。 ※1年債、2年債、3年債、5年債、10年債、20年債、30年債、40年債の各々について同様の変数が存在。 (B_BR17q40であれば、R17は令和17年度、q40は40年債を意味する。)
B_BRPAY	普通国債利払費合計	10億円	Author
B_DB01	普通国債償還額(1年債)	10億円	Author
B_DBALL	普通国債償還額合計	10億円	Author
B_DBNEW	普通国債新規発行額合計	10億円	Author
B_DBNEW01	普通国債新規発行額(1年債)	10億円	Author
B_DBNEW02	普通国債新規発行額(2年債)	10億円	Author
B_DBNEW03	普通国債新規発行額(3年債)	10億円	Author
B_DBNEW05	普通国債新規発行額(5年債)	10億円	Author

B_DBNEW10	普通国債新規発行額(10年債)	10億円	Author
B_DBNEW20	普通国債新規発行額(20年債)	10億円	Author
B_DBNEW30	普通国債新規発行額(30年債)	10億円	Author
B_DBNEW40	普通国債新規発行額(40年債)	10億円	Author
B_DBR07Q01	普通国債償還額(令和7年度発行債・1年債)	10億円	Author
...	※令和7年度～令和17年度まで同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※1年債、2年債、3年債、5年債、10年債、20年債、30年債、40年債の各々について同様の 변수が存在。 (B_DBR17q40であれば、R17は令和17年度、q40は40年債を意味する。)
B_DDBNEW	普通国債新規発行額ダミー	-	Author
B_ICLT	財政ブロックの長期金利(表面利率用)	%	Author
B_ICST	財政ブロックの短期金利(表面利率用)	%	Author
B_IPR02	額面1円当たりの発行価格(2年債)	-	Author
B_IPR05	額面1円当たりの発行価格(5年債)	-	Author
B_IPR10	額面1円当たりの発行価格(10年債)	-	Author
B_IRLT	財政ブロックの長期金利(10年債の発行利回り)	%	Author
B_IRST	財政ブロックの短期金利(国庫短期証券(3か月)の発行利回り)	%	Author
B_PB01	普通国債割引料利払費(1年債)	10億円	Author
B_PBR07Q01	普通国債割引料(令和7年度発行債・1年債)	10億円	Author
B_PBR07Q02	普通国債利払費(令和7年度発行債・2年債)	10億円	Author
...	※令和7年度～令和17年度まで同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※2年債、3年債、5年債、10年債、20年債、30年債、40年債の各々について同様の 변수が存在。 (B_PBR17q40であれば、R17は令和17年度、q40は40年債を意味する。)
B_RBR07Q01	普通国債金利(令和7年度発行・1年債)	%	Author
B_RBR07Q02	普通国債金利(令和7年度発行・2年債)	%	Author
...	※令和7年度～令和17年度まで同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※中・長期国債(2年債、3年債、5年債、10年債)の各々について同様の 변수が存在。 (B_RBR17q10であれば、R17は令和17年度、q10は10年債を意味する。)
B_RBR07Q20	普通国債金利(令和7年度発行・20年債)	%	Author
...	※令和7年度～令和17年度まで同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※超長期国債(20年債、30年債、40年債)の各々について同様の 변수が存在。 (B_RBR17q40であれば、R17は令和17年度、q40は40年債を意味する。)
B_RDBNEW	普通国債償還割合	-	Author
B_RP20Y	20年国債発行利率プレミアム	%	Author
B_RP30Y	30年国債発行利率プレミアム	%	Author
B_RP40Y	40年国債発行利率プレミアム	%	Author
B_WB01	1年債発行比率	-	Author
B_YCCR02	2年債の表面利率(イールドカーブ)	%	Author
B_YCCR03	3年債の表面利率(イールドカーブ)	%	Author
B_YCCR05	5年債の表面利率(イールドカーブ)	%	Author
B_YCCR10	10年債の表面利率(イールドカーブ)	%	Author
B_YCCR20	20年債の表面利率(イールドカーブ)	%	Author
B_YCCR30	30年債の表面利率(イールドカーブ)	%	Author
B_YCCR40	40年債の表面利率(イールドカーブ)	%	Author
B_YCSY01	1年債の発行利回り(イールドカーブ)	%	Author
B_YCSY02	2年債の発行利回り(イールドカーブ)	%	Author
B_YCSY05	5年債の発行利回り(イールドカーブ)	%	Author
B_YCSY10	10年債の発行利回り(イールドカーブ)	%	Author
BP_BOUT	年金特例国債残高	10億円	MOF
BP_BOUT01	年金特例国債残高(1年債)	10億円	Author
...	※1年債、2年債、5年債の各々について同様の 변수が存在。 (BP_BOUT05であれば、年金特例国債残高(5年債)を意味する。)
BP_BR07Q01	年金特例国債残高(令和7年度発行・1年債)	10億円	Author
...	※令和7年度～令和17年度まで同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※1年債、2年債、5年債の各々について同様の 변수が存在。 (BP_BR17q05であれば、R17は令和17年度、q05は5年債を意味する。)
BP_BRPAY	年金特例国債利払費合計	10億円	Author
BP_DB01	年金特例国債償還額合計(1年債)	10億円	Author
...	※1年債、2年債、5年債の各々について同様の 변수が存在。 (BP_DB05であれば、年金特例国債償還額合計(5年債)を意味する。)
BP_DBALL	年金特例国債償還割合	10億円	Author
BP_DBNEW	年金特例国債新規発行額合計	10億円	Author
BP_DBNEW01	年金特例国債新規発行額(1年債)	10億円	Author
BP_DBNEW02	年金特例国債新規発行額(2年債)	10億円	Author
BP_DBNEW05	年金特例国債新規発行額(5年債)	10億円	Author
BP_DBR07Q01	年金特例国債償還額(令和7年度発行債・1年債)	10億円	Author
...	※令和7年度～令和17年度まで同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※1年債、2年債、5年債の各々について同様の 변수が存在。 (BP_DBR17q05であれば、R17は令和17年度、q05は5年債を意味する。)
BP_DDBNEW	年金特例国債発行額ダミー	-	Author
BP_PB01	年金特例国債割引料利払費(1年債)	10億円	Author
...	※1年債、2年債、5年債の各々について同様の 변수が存在。 (2年以上の年限は利払費を意味する。BP_PB05であれば、年金特例国債利払費(5年債)を意味する。)
BP_PBR07Q01	年金特例国債割引料割引料利払費(令和7年度発行債・1年債)	10億円	Author
...	※令和7年度～令和17年度まで同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※1年債、2年債、5年債の各々について同様の 변수が存在。 (2年以上の年限は利払費を意味する。BP_PBR17q05であれば、R17は令和17年度、q05は5年債を意味する。)
BP_RBR07Q01	年金特例国債金利(令和7年度発行・1年債)	%	Author
...	※令和7年度～令和17年度まで同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※1年債、2年債、5年債の各々について同様の 변수が存在。 (BP_RBR17q05であれば、R17は令和17年度、q05は5年債を意味する。)
BP_RDBNEW	年金特例国債償還割合	-	Author
BR_BOUT	復興債残高	10億円	Author
BR_BRPAY	復興債利払費合計	10億円	Author
BR_DBALL	復興債償還割合	10億円	Author
BR_DBNEW	復興債発行総額	10億円	Author
BR_DDBNEW	復興債発行額ダミー	10億円	Author
BR_RDBNEW	復興債償還割合	%	Author
BS_BOUT	半導体・AI債残高合計	10億円	Author

BS_BRPAY	半導体・AI債利払費合計	10億円	Author
BS_DBALL	半導体・AI債償還額合計	10億円	Author
BS_DBNEW	半導体・AI債発行総額	10億円	Author
BS_DDBNEW	半導体・AI債発行額ダミー	10億円	Author
BS_RDBNEW	半導体・AI債償還割合	10億円	Author
BX_BOUT	GX経済移行債残高合計	10億円	Author
BX_BRPAY	GX経済移行債利払費合計	10億円	Author
BX_DBALL	GX経済移行債償還額合計	10億円	Author
BX_DBNEW	GX経済移行債発行総額	10億円	Author
BX_DDBNEW	GX経済移行債発行額ダミー	10億円	Author
BX_RDBNEW	GX経済移行債償還割合	10億円	Author
Z_RRR01	臨時財政対策債利払費(前年度発行分)	10億円	Author
Z_RRR02	臨時財政対策債利払費(2年度前発行分)	10億円	Author
Z_RRR03	臨時財政対策債利払費(3年度前発行分)	10億円	Author
Z_RRR04	臨時財政対策債利払費(4年度前発行分)	10億円	Author
Z_RRRT	臨時財政対策債利払費合計額	10億円	Author
ZP_DEBTOUT	年金特例国債残高	10億円	Author
ZP_GBNML2	年金特例国債残高	10億円	Author
ZP_GOVDFC	年金特例国債発行額	10億円	MOF
ZP_PINTBON	年金特例国債利払費	10億円	Author
ZR_BONREV	復興債公債金収入	10億円	Author
ZR_DEBTOUT	復興債残高(国・地方合計)	10億円	Author
ZR_GBNML2	復興債残高	10億円	Author
ZR_GOVDFC	復興債発行額	10億円	MOF
ZR_PINTBON	復興債利払費	10億円	Author
ZS_BONREV	半導体・AI公債金収入	10億円	Author
ZS_DEBTOUT	半導体・AI債残高	10億円	Author
ZS_GBNML2	半導体・AI債残高	-	Author
ZS_GOVDFC	半導体・AI債発行額	10億円	MOF
ZS_PINTBON	半導体・AI債利払費	10億円	Author
ZX_BONREV	GX経済移行公債金収入	10億円	Author
ZX_DEBTOUT	GX経済移行債残高	10億円	Author
ZX_GBNML2	GX経済移行債残高	-	Author
ZX_GOVDFC	GX経済移行債発行額	10億円	MOF
ZX_PINTBON	GX経済移行債利払費	10億円	Author
B_LRZ00	当年度に発行した地方債の当年度末元本残高	10億円	Author
B_LRZ01	前年度に発行した地方債の当年度末元本残高	10億円	Author
B_RAGBZ	財政融資資金貸出利回り	%	Author
B_RIP	当年度に発行した地方債の毎年度返済額(元利均等償還)	10億円	Author
B_ROP00	当年度に発行した地方債の元本償還額	10億円	Author
B_ROP01	前年度に発行した地方債の元本償還額	10億円	Author
B_ROP02	2年度前に発行した地方債の元本償還額	10億円	Author
B_ROP03	3年度前に発行した地方債の元本償還額	10億円	Author
B_ROP04	4年度前に発行した地方債の元本償還額	10億円	Author
...	※前年度から20年前に発行した分まで同様の変数が存在(2年度前まではゼロを取る。) (B_ROP20であれば、20年前に発行した地方債の元本償還を意味する。)
B_ROPT	地方債のうち元金償還分	10億円	ILF
B_RR01	前年度に発行した地方債の利払費	10億円	Author
...	※前年度から20年前の発行まで同様の変数が存在。 (B_RR20であれば、20年前に発行した地方債の利払費を意味する。)
B_RRT	利払費(地方債)	10億円	ILF,MIC
B_ZLGB	地方債残高	10億円	ILF,MIC
B_ZLGBAGDP	地方債残高対名目GDP比	%	Author
Z_LRZR00	臨時財政対策債残高(当年度発行分)	10億円	Author
B_LRZ01	前年度に発行した地方債の当年度末元本残高	10億円	Author
...	※前年度から20年前の発行まで同様の変数が存在。 (B_LRZ20であれば、20は20年前の発行を意味する。)
Z_LRZR02	臨時財政対策債残高(2年度前発行分)	10億円	Author
Z_RIPR	臨時財政対策債元利償還額	10億円	Author
Z_ROPR00	臨時財政対策元金償還額(当年度発行分)	10億円	Author
Z_ROPR01	臨時財政対策元金償還額(前年度発行分)	10億円	Author
Z_ROPR02	臨時財政対策元金償還額(2年度前発行分)	10億円	Author
Z_ROPR03	臨時財政対策元金償還額(3年度前発行分)	10億円	Author
Z_ROPR04	臨時財政対策元金償還額(4年度前発行分)	10億円	Author
Z_ROPRT	臨時財政対策債元金償還総額	10億円	Author

4. 社会保障ブロック

記号	変数名	単位	出所
S_PPICPIC	CPI総合上昇率(暦年)	-	Author
S_PPICPIC\$	CPI総合水準(暦年)	-	Author
S_PPIRCPR	物価変動率(国民年金法)	-	Author
S_PPIRMNRA	標準報酬額等平均額水準	100万円	Author
S_PPIRCWG	名目手取り賃金変動率(国民年金法)	-	Author
S_PPIRCYB	基準年度以前受給者改定率(調整前)	-	Author
S_PPIRCEB	基準年度以後受給者改定率(調整前)	-	Author
S_PBPSSRY	基準年度以前特別調整率(基礎年金)	-	Author
S_PENSSRY	基準年度以前特別調整率(新厚生年金)	-	Author
S_PBPSSRE	基準年度以後特別調整率(基礎年金)	-	Author
S_PENSSRE	基準年度以後特別調整率(新厚生年金)	-	Author
S_PBPRCYA	基準年度以前受給者改定率(調整後、基礎年金)	-	Author
S_PENRCYA	基準年度以前受給者改定率(調整後、新厚生年金)	-	Author
S_PBPRCYA	基準年度以後受給者改定率(調整後、基礎年金)	-	Author
S_PENRCYA	基準年度以後受給者改定率(調整後、新厚生年金)	-	Author
S_PBPCCF	合成改定率(調整後、基礎年金)	-	Author
S_PENCCF	合成改定率(調整後、厚生年金)	-	Author
S_PBPBNFTA	受給者一人当たり年金給付費(基礎年金)	100万円	Author
S_PENBNFTA	受給者一人当たり年金給付費(新厚生年金)	100万円	Author
S_PBPBNFTN	年金受給者数(基礎年金)	千人	Author

S,PENBNFTN	年金受給者数(新厚生年金)	千人	Author
S,PBPBNFT	年金給付費(基礎年金)	10億円	Author
S,PENBNFT	年金給付費(新厚生年金)	10億円	Author
S,PBPDCCBC	基礎年金特別国庫負担	10億円	Author
S,PBPTRBP	基礎年金拠出金算定対象額	10億円	Author
S,PEOTRBP	拠出金算定対象者数(旧厚生年金)	千人	Author
S,PMPTRBP	拠出金算定対象者数(私学共済)	千人	Author
S,PMCTRBP	拠出金算定対象者数(国共済)	千人	Author
S,PMLTRBP	拠出金算定対象者数(地共済)	千人	Author
S,PNPTRBP	拠出金算定対象者数(国民年金)	千人	Author
S,PBPTRBP	拠出金算定対象者数(合計)	千人	Author
S,PEOTRBP	基礎年金拠出金(旧厚生年金)	10億円	Author
S,PMPTRBP	基礎年金拠出金(私学共済)	10億円	Author
S,PMCTRBP	基礎年金拠出金(国共済)	10億円	Author
S,PMLTRBP	基礎年金拠出金(地共済)	10億円	Author
S,PNPTRBP	基礎年金拠出金(国民年金)	10億円	Author
S,PEODCTC	基礎年金公経済負担(旧厚生年金、国)	10億円	Author
S,PMPDCTC	基礎年金公経済負担(私学共済、国)	10億円	Author
S,PMCDCTC	基礎年金公経済負担(国共済、国)	10億円	Author
S,PMLDCTL	基礎年金公経済負担(地共済、地方)	10億円	Author
S,PNPDCTC	基礎年金公経済負担(国民年金、国)	10億円	Author
S,PEOINSPN	被保険者数(旧厚生年金)	千人	Author
S,PMPIINSPN	被保険者数(私学共済)	千人	Author
S,PMCIINSPN	被保険者数(国共済)	千人	Author
S,PMLIINSPN	被保険者数(地共済)	千人	Author
S,PNPIINSPN	被保険者数(国民年金)	千人	Author
S,PEORMNRA	一人当たり標準報酬(旧厚生年金)	100万円	Author
S,PMPRMNRA	一人当たり標準報酬(私学共済)	100万円	Author
S,PMCRMNRA	一人当たり標準報酬(国共済)	100万円	Author
S,PMLRMNRA	一人当たり標準報酬(地共済)	100万円	Author
S,PEORMNR	標準報酬総額(旧厚生年金)	10億円	Author
S,PMPRMNR	標準報酬総額(私学共済)	10億円	Author
S,PMCRMNR	標準報酬総額(国共済)	10億円	Author
S,PMLRMNR	標準報酬総額(地共済)	10億円	Author
S,PNPRCIP	1号保険料改定率	-	Author
S,PNPIPRMA	一人当たり1号保険料月額	100万円	Author
S,PEOIPRM	年金保険料負担(旧厚生年金)	10億円	Author
S,PMPIPRM	年金保険料負担(私学共済)	10億円	Author
S,PMCIPRM	年金保険料負担(国共済)	10億円	Author
S,PMLIPRM	年金保険料負担(地共済)	10億円	Author
S,PNPIPRM	年金保険料負担(国民年金)	10億円	Author
S,PEODCBC	年金保険その他公経済負担(旧厚生年金、国)	10億円	Author
S,PMPDCCBC	年金保険その他公経済負担(私学共済、国)	10億円	Author
S,PMDCBC	年金保険その他公経済負担(国共済、国)	10億円	Author
S,PMLDCBL	年金保険その他公経済負担(地共済、地方)	10億円	Author
S,PNPDCBC	年金保険その他公経済負担(国民年金、国)	10億円	Author
S,PPIERBG	年金保険雇主負担(政府)	10億円	Author
S,PPIERBP	年金保険雇主負担(民間)	10億円	Author
S,PNMPEBC	年金保険公経済負担(共済を除く、国)	10億円	Author
S,PMPEBC	年金保険公経済負担(私学共済、国)	10億円	Author
S,PMCEBC	年金保険公経済負担(国共済、国)	10億円	Author
S,PMLPEBL	年金保険公経済負担(地共済、地方)	10億円	Author
S,PPIEXPD	年金保険支出	10億円	Author
S,PPIREVN	年金保険収入	10億円	Author
S,PPIFUND	年金保険資産	10億円	Author
S,PPIFUNDBD	年金保険資産(国内債券)	10億円	Author
S,PPIFUNDOT	年金保険資産(その他)	10億円	Author
S,PPIING	年金保険運用収入(うちインカムゲイン)	-	Author
S,PPIINGBD	年金保険運用収入(うちインカムゲイン:国内債券分)	-	Author
S,PPIINGOT	年金保険運用収入(うちインカムゲイン:その他資産分)	-	Author
S,PPIRTRBD	年金保険運用収入(国内債券分)	10億円	Author
S,PPIRTROT	年金保険運用収入(その他資産分)	10億円	Author
S,PPIRTRN	年金保険運用収入	10億円	Author
S,MMIRCCF	診療報酬改定率	-	Author
S,MHAINSP0004N	医療保険加入者数(協会健保・00～04歳)	千人	Author
...	※制度区分・年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MaaINSPbbbN: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合) bbb = 年齢区分(0004:00～04歳, 0509:05～09歳, 1014:10～14歳, ..., 7074:70～74歳)
S_MLEINSP6569N	医療保険加入者数(後期高齢者・65～69歳)	千人	Author
...	※年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MLEINSPbbbN: bbb = 年齢区分(6569:65～69歳, 7074:70～74歳, 7579:75～79歳, ..., 9599:95～99歳, 1000:100歳以上)
S_MNRINSPN	医療保険加入者数(退職者)	千人	Author
S,MHAINSP0064N	医療保険加入者数(協会健保・00～64歳)	千人	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaINSP0064N: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S,MHAINSP6574N	医療保険加入者数(協会健保・65～74歳)	千人	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaINSP6574N: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)

S_MHAINSPN	医療保険加入者数(協会健保)	千人	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaINSPN: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S_MHAINSP4064N	医療保険加入者数(協会健保・40～64歳)	千人	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaINSP4064N: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S_MYHINSPN	医療保険加入者数(若人)	千人	Author
S_MYHINSP6574N	医療保険加入者数(65～74歳)	千人	Author
S_MYEINSPN	医療保険加入者数(若人被用者)	千人	Author
S_MHACOST0004A	一人当たり医療費(協会健保・00～04歳)	100万円	Author
...	※制度区分・年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MaaCOSTbbbbA: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合) bbbb = 年齢区分(0004:00～04歳, 0509:05～09歳, 1014:10～14歳, ..., 7074:70～74歳)
S_MMICOST6064A	一人当たり医療費(医療保険・60～64歳)	100万円	Author
S_MMICOST6569A	一人当たり医療費(医療保険・65～69歳)	100万円	Author
S_MMICOST7074A	一人当たり医療費(医療保険・70～74歳)	100万円	Author
S_MLEECOST6569A	一人当たり医療費(後期高齢者・65～69歳)	100万円	Author
S_MLEECOST7074A	一人当たり医療費(後期高齢者・70～74歳)	100万円	Author
S_MLEECOST7579A	一人当たり医療費(後期高齢者・75～79歳)	100万円	Author
S_MLEECOST8084A	一人当たり医療費(後期高齢者・80～84歳)	100万円	Author
S_MLEECOST8589A	一人当たり医療費(後期高齢者・85～89歳)	100万円	Author
S_MLEECOST9094A	一人当たり医療費(後期高齢者・90～94歳)	100万円	Author
S_MLEECOST9599A	一人当たり医療費(後期高齢者・95～99歳)	100万円	Author
S_MLEECOST1000A	一人当たり医療費(後期高齢者・100歳以上)	100万円	Author
S_MNRCOSTA	一人当たり医療費(退職者)	100万円	Author
S_MHACOST0004	医療費(協会健保・00～04歳)	10億円	Author
...	※制度区分・年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MaaCOSTbbbb: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合) bbbb = 年齢区分(0004:00～04歳, 0509:05～09歳, 1014:10～14歳, ..., 7074:70～74歳)
S_MLEECOST6569	医療費(後期高齢者・65～69歳)	10億円	Author
...	※年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MLEECOSTbbbb: bbbb = 年齢区分(6569:65～69歳, 7074:70～74歳, 7579:75～79歳, ..., 9599:95～99歳, 1000:100歳以上)
S_MNRCOST	医療費(退職者)	10億円	Author
S_MHABNFT0004	医療保険給付費(協会健保・00～04歳)	10億円	Author
...	※制度区分・年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MaaBNFTbbbb: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合) bbbb = 年齢区分(0004:00～04歳, 0509:05～09歳, 1014:10～14歳, ..., 7074:70～74歳)
S_MLEBNFT6569	医療保険給付費(後期高齢者・65～69歳)	10億円	Author
...	※年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MLEBNFTbbbb: bbbb = 年齢区分(6569:65～69歳, 7074:70～74歳, 7579:75～79歳, ..., 9599:95～99歳, 1000:100歳以上)
S_MNBNFT	医療保険給付費(退職者)	10億円	Author
S_MHABNFT0064	医療保険給付費(協会健保・00～64歳)	10億円	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaBNFT0064: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S_MHABNF6574B	医療保険給付費(前期財政調整前、協会健保・65～74歳)	10億円	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaBNF6574B: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S_MHABNFT	医療保険給付費(協会健保)	10億円	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaBNFT: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S_MLEBNFT	医療保険給付費(後期高齢者)	10億円	Author
S_MHADCB0064C	医療保険給付費負担(前期財政調整対象除く、協会健保、国)	10億円	Author
S_MNHDCB0064C	医療保険給付費負担(前期財政調整対象除く、市町村国保、国)	10億円	Author
S_MNHDCB0064L	医療保険給付費負担(前期財政調整対象除く、市町村国保、地方)	10億円	Author
S_MNUDCB0064C	医療保険給付費負担(前期財政調整対象除く、国保組合、国)	10億円	Author
S_MLEDCBC	後期高齢者給付費負担(国)	10億円	Author
S_MLEDCBL	後期高齢者給付費負担(地方)	10億円	Author
S_MLEDCBY	後期高齢者給付費負担(若人)	10億円	Author
S_MHATNIB	後期高齢者支援金(前期財政調整前、加入者割、協会健保)	10億円	Author
S_MMATNIB	後期高齢者支援金(前期財政調整前、加入者割、共済組合)	10億円	Author
S_MEHTNIB	後期高齢者支援金(前期財政調整前、加入者割、その他被用者)	10億円	Author
S_MHATTCB	後期高齢者支援金(前期財政調整前、総報酬割、協会健保)	10億円	Author
S_MMATTCB	後期高齢者支援金(前期財政調整前、総報酬割、共済組合)	10億円	Author

S_MEHTTCB	後期高齢者支援金(前期財政調整前、総報酬割、その他被用者)	10億円	Author
S_MNHTNIB	後期高齢者支援金(前期財政調整前、加入者割、市町村国保)	10億円	Author
S_MNUTNIB	後期高齢者支援金(前期財政調整前、加入者割、国保組合)	10億円	Author
S_MHATRN6574B	後期高齢者支援金(前期財政調整前、前期高齢者分、協会健保)	10億円	Author
S_MMATRN6574B	後期高齢者支援金(前期財政調整前、前期高齢者分、共済組合)	10億円	Author
S_MEHTRN6574B	後期高齢者支援金(前期財政調整前、前期高齢者分、その他被用者)	10億円	Author
S_MNHTRN6574B	後期高齢者支援金(前期財政調整前、前期高齢者分、市町村国保)	10億円	Author
S_MNUTRN6574B	後期高齢者支援金(前期財政調整前、前期高齢者分、国保組合)	10億円	Author
S_MHAREDB	前期財政調整対象(協会健保)	10億円	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaREDB: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S_MHAREDB\$	粗加入者調整率(協会健保)	-	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaREDB\$: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S_MYHREDB\$	加入者調整率補正係数	-	Author
S_MHAREDA\$	加入者調整率(協会健保)	-	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaREDA\$: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S_MHABNI6574A	前期財政調整(給付費、協会健保)	10億円	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaBNI6574A: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S_MHABNF6574A	医療保険給付費(前期財政調整後、前期高齢者分、協会健保)	10億円	Author
...	※制度区分別に同様の変数が存在。 S_MaaBNF6574A: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合)
S_MHADCB6574C	医療保険給付費負担(前期財政調整対象、協会健保、国)	10億円	Author
S_MNHDCB6574C	医療保険給付費負担(前期財政調整対象、市町村国保、国)	10億円	Author
S_MNHDCB6574L	医療保険給付費負担(前期財政調整対象、市町村国保、地方)	10億円	Author
S_MNUDCB6574C	医療保険給付費負担(前期財政調整対象、国保組合、国)	10億円	Author
S_MHATNI6574A	前期財政調整(後期高齢者支援金、加入者割、協会健保)	10億円	Author
S_MMATNI6574A	前期財政調整(後期高齢者支援金、加入者割、共済組合)	10億円	Author
S_MEHTNI6574A	前期財政調整(後期高齢者支援金、加入者割、その他被用者)	10億円	Author
S_MHATTC6574A	前期財政調整(後期高齢者支援金、総報酬割、協会健保)	10億円	Author
S_MMATTC6574A	前期財政調整(後期高齢者支援金、総報酬割、共済組合)	10億円	Author
S_MEHTTC6574A	前期財政調整(後期高齢者支援金、総報酬割、その他被用者)	10億円	Author
S_MNHTNI6574A	前期財政調整(後期高齢者支援金、加入者割、市町村国保)	10億円	Author
S_MNUTNI6574A	前期財政調整(後期高齢者支援金、加入者割、国保組合)	10億円	Author
S_MHATRNI	後期高齢者支援金(前期財政調整後、協会健保)	10億円	Author
S_MMATRNI	後期高齢者支援金(前期財政調整後、共済組合)	10億円	Author
S_MEHTRNI	後期高齢者支援金(前期財政調整後、その他被用者)	10億円	Author
S_MNHTRNI	後期高齢者支援金(前期財政調整後、市町村国保)	10億円	Author
S_MNUTRNI	後期高齢者支援金(前期財政調整後、国保組合)	10億円	Author
S_MHADCTC	後期高齢者支援金負担(協会健保、国)	10億円	Author
S_MNHDCTC	後期高齢者支援金負担(市町村国保、国)	10億円	Author
S_MNHDCTL	後期高齢者支援金負担(市町村国保、地方)	10億円	Author
S_MNUDCTC	後期高齢者支援金負担(国保組合、国)	10億円	Author
S_MHAPEBC	医療保険公経済負担(協会健保、国)	10億円	Author
S_MNHPEBC	医療保険公経済負担(市町村国保、国)	10億円	Author
S_MNHPEBL	医療保険公経済負担(市町村国保、地方)	10億円	Author
S_MNUPEBC	医療保険公経済負担(国保組合、国)	10億円	Author
S_MMIPEBK	医療保険公経済負担(国、調整前)	10億円	Author
S_MMIPEBC	医療保険公経済負担(国)	10億円	Author
S_MMIPEBR	医療保険公経済負担(地方、調整前)	10億円	Author
S_MMIPEBL	医療保険公経済負担(地方)	10億円	Author
S_MHAIPRM	医療保険料負担(協会健保)	10億円	Author
S_MMAIPRM	医療保険料負担(共済組合)	10億円	Author
S_MEHIPRM	医療保険料負担(その他被用者)	10億円	Author
S_MNHIPRM	医療保険料負担(市町村国保)	10億円	Author
S_MNUIPRM	医療保険料負担(国保組合)	10億円	Author
S_MLEIPRM	医療保険料負担(後期高齢者)	10億円	Author
S_MMIIPHH	医療保険家計負担	10億円	Author
S_MMIERBG	医療保険雇主負担(政府)	10億円	Author
S_MMIERBP	医療保険雇主負担(民間)	10億円	Author
S_MMIEXPD	医療保険支出	10億円	Author
S_MMIREVN	医療保険収入	10億円	Author
S_CCIRCCF	介護報酬改定率	-	Author
S_CCICN4064S1N\$2	要支援・要介護認定者数(重度化防止後)／人口比率(40～64歳・要支援1)	-	Author
...	※年齢区分・要支援・要介護度区分別に同様の変数が存在。 S_CCICNaaaabN\$2: aaaa = 年齢区分(4064:40～64歳, 6569:65～69歳, 7074:70～74歳, ..., 9094:90～94歳, 95OV:95歳以上) bb = 要支援・要介護度区分(S1:要支援1, S2:要支援2, C1:要介護1, C2:要介護2, C3:要介護3, C4:要介護4, C5:要介護5)
S_CCICN4064S1N	要支援・要介護認定者数(40～64歳・要支援1)	千人	Author
...	※年齢区分・要支援・要介護度区分別に同様の変数が存在。 S_CCICNaaaabN: aaaa = 年齢区分(4064:40～64歳, 6569:65～69歳, 7074:70～74歳, ..., 9094:90～94歳, 95OV:95歳以上) bb = 要支援・要介護度区分(S1:要支援1, S2:要支援2, C1:要介護1, C2:要介護2, C3:要介護3, C4:要介護4, C5:要介護5)

S_CCIU4064S1FN\$2	介護予防・介護サービス受給者数／要支援・要介護認定者数比率(補正あり)(40～64歳・要支援1・施設等)	-	Author
...	※年齢区分・要支援・要介護度区分・サービス区分別に同様の変数が存在。 S_CCIUaaaabbcN\$2: aaaa = 年齢区分(4064:40～64歳, 6569:65～69歳, 7074:70～74歳, ..., 9094:90～94歳, 95OV:95歳以上) bb = 要支援・要介護度区分(S1:要支援1, S2:要支援2, C1:要介護1, C2:要介護2, C3:要介護3, C4:要介護4, C5:要介護5) c = サービス区分(F:施設等, H:居宅)
S_CCIU4064S1FN	介護予防・介護サービス受給者数(40～64歳・要支援1・施設等)	千人	Author
...	※年齢区分・要支援・要介護度区分・サービス区分別に同様の変数が存在。 S_CCIUaaaabbcN: aaaa = 年齢区分(4064:40～64歳, 6569:65～69歳, 7074:70～74歳, ..., 9094:90～94歳, 95OV:95歳以上) bb = 要支援・要介護度区分(S1:要支援1, S2:要支援2, C1:要介護1, C2:要介護2, C3:要介護3, C4:要介護4, C5:要介護5) c = サービス区分(F:施設等, H:居宅)
S_CCIU4064S1FA	受給者一人当たり介護費(40～64歳・要支援1・施設等)	100万円	Author
...	※年齢区分・要支援・要介護度区分・サービス区分別に同様の変数が存在。 S_CCIUaaaabbcA: aaaa = 年齢区分(4064:40～64歳, 6569:65～69歳, 7074:70～74歳, ..., 9094:90～94歳, 95OV:95歳以上) bb = 要支援・要介護度区分(S1:要支援1, S2:要支援2, C1:要介護1, C2:要介護2, C3:要介護3, C4:要介護4, C5:要介護5) c = サービス区分(F:施設等, H:居宅)
S_CCIU4064S1F	介護費(40～64歳・要支援1・施設等)	10億円	Author
...	※年齢区分・要支援・要介護度区分・サービス区分別に同様の変数が存在。 S_CCIUaaaabbc: aaaa = 年齢区分(4064:40～64歳, 6569:65～69歳, 7074:70～74歳, ..., 9094:90～94歳, 95OV:95歳以上) bb = 要支援・要介護度区分(S1:要支援1, S2:要支援2, C1:要介護1, C2:要介護2, C3:要介護3, C4:要介護4, C5:要介護5) c = サービス区分(F:施設等, H:居宅)
S_CCIU4064S1F	介護保険給付費(40～64歳・施設等)	10億円	Author
...	※年齢区分・サービス区分別に同様の変数が存在。 S_CCIU4064S1Faaaac: aaaa = 年齢区分(4064:40～64歳, 6569:65～69歳, 7074:70～74歳, ..., 9094:90～94歳, 95OV:95歳以上) c = サービス区分(F:施設等, H:居宅)
S_CCIU4064S1F	介護保険給付費(施設等)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険給付費(居宅)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険給付費	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険給付費負担(国)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険給付費負担(地方)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第一号被保険者数	千人	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者数	千人	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第一号被保険者介護保険料負担／保険給付費比率	-	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金／保険給付費比率	-	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第一号被保険者保険料負担	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金／介護納付金比率(協会健保)	-	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金／介護納付金比率(市町村国保)	-	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金／介護納付金比率(国保組合)	-	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金／介護納付金比率(共済組合)	-	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金／介護納付金比率(その他被用者)	-	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金(協会健保)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金(市町村国保)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金(国保組合)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金(共済組合)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険第二号被保険者介護納付金(その他被用者)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護納付金負担(協会健保、国)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護納付金負担(市町村国保、国)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護納付金負担(市町村国保、地方)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護納付金負担(国保組合、国)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険公経済負担(国)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険公経済負担(地方)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険家計負担	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険雇主負担(政府)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険雇主負担(民間)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険支出	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	介護保険収入	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	失業等保険給付費	10億円	MHLW
S_CCIU4064S1F	失業等保険料負担	10億円	MHLW
S_CCIU4064S1F	失業等保険公経済負担(国)	10億円	MHLW
S_CCIU4064S1F	雇用保険事業費	10億円	MHLW
S_CCIU4064S1F	雇用保険事業保険料負担	10億円	MHLW
S_CCIU4064S1F	雇用保険給付費	10億円	CAO
S_CCIU4064S1F	雇用保険料負担	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	社会扶助給付(除く恩給)	10億円	Author
S_CCIU4064S1F	消費者物価指数(社会扶助給付)	-	Author
S_CCIU4064S1F	社会扶助給付(恩給)	10億円	CAO

(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
P_POP0F	新生女児人口	万人	NIP
P_POP1F	1歳女性人口	万人	NIP
...
P_POP98F	98歳女性人口	万人	NIP
P_POP99F	99歳女性人口	万人	NIP
P_POP100F	100歳以上女性人口 ※男性人口についても、0歳～100歳以上までの各年齢層について同様の変数が存在(末尾のMが男性を表す)。	万人	NIP
P_POP0004F	年齢階層別人口(0～4歳、女性) ※年齢区分・性別に同様の変数が存在。 P_POPaaaab: aaaa = 年齢区分(0004:00～04歳, 0509:05～09歳, ..., 9599:95～99歳 25OV:25歳以上, 60OV:60歳以上, 70OV:70歳以上) b = 性別(F:女性, M:男性)	万人	NIP
...
P_POP0509	年齢階層別人口(男女計) ※年齢区分別に同様の変数が存在。 P_POPaaaa: aaaa = 年齢区分(0004:00～04歳, 0509:05～09歳, ..., 9599:95～99歳 0014:00～14歳, 1544:15～44歳, 2059:20～59歳, 4064:40～64歳 4564:45～64歳, 95OV:95歳以上, 100O:100歳以上 60OV:60歳以上, 65OV:65歳以上, 70OV:70歳以上)	万人	NIP
...
P_POP90OF	90歳以上女性人口	万人	NIP
P_POP90OM	90歳以上男性人口	万人	NIP
P_POPF	人口(女性)	万人	NIP
P_POPM	人口(男性)	万人	NIP
P_POP	総人口(男女計)	万人	NIP
P_LF1519F	労働力人口(15～19歳、女性) ※年齢区分・性別に同様の変数が存在。 P_LFaaaab: aaaa = 年齢区分(1519:15～19歳, 2024:20～24歳, ..., 6569:65～69歳, 70OV:70歳以上) b = 性別(F:女性, M:男性)	万人	STAT
...
P_LFF	女性労働力人口	万人	STAT
P_LFM	男性労働力人口	万人	STAT
P_RLF1519F	労働参加率(15～19歳、女性) ※年齢区分・性別に同様の変数が存在。 P_RLFaaaab: aaaa = 年齢区分(1519:15～19歳, 2024:20～24歳, ..., 6569:65～69歳, 70OV:70歳以上) b = 性別(F:女性, M:男性)	-	Author
...
P_RLF60OV	労働参加率(60歳以上)	-	Author
P_RLW1519F	雇用者数の就業者数に占める割合(15～19歳、女性) ※年齢区分・性別に同様の変数が存在。 P_RLWaaaab: aaaa = 年齢区分(1519:15～19歳, 2024:20～24歳, ..., 6064:60～64歳, 65OV:65歳以上) b = 性別(F:女性, M:男性)	-	Author
...
P_UL1519F\$	失業者(15～19歳、女性)の全失業者に占める割合 ※年齢区分・性別に同様の変数が存在。 P_ULaaaab: aaaa = 年齢区分(1519:15～19歳, 2024:20～24歳, ..., 6569:65～69歳, 70OV:70歳以上) b = 性別(F:女性, M:男性)	-	Author
...
P_LEFER	女性就業者数(誤差項)	万人	Author
P_LEMER	男性就業者数(誤差項)	万人	Author
M_LEER	就業者数(誤差項)	万人	Author
P_LFFER	女性労働力人口(誤差項)	万人	Author
P_LFMER	男性労働力人口(誤差項)	万人	Author
M_LFER	労働力人口(誤差項)	万人	Author
M_LWER	雇用者数(誤差項)	万人	Author
P_ULFER	女性失業者数(誤差項)	万人	Author
P_ULMER	男性失業者数(誤差項)	万人	Author
P_ULER	失業者数(誤差項)	万人	Author

2. マクロ経済ブロック

記号	変数名	単位	出所
DM_VATACP\$	民間最終消費支出の課税標準率の変化幅	-	Author
M_ADJCGVCC	現実最終消費(集合消費支出)(国・ベース外)	10億円	Author
M_ADJCGVCL	現実最終消費(集合消費支出)(地方・ベース外)	10億円	Author
M_ADJCTRGC	一般政府内の資本移転(純)(国・ベース外)	10億円	Author
M_ADJCTRGL	一般政府内の資本移転(純)(地方・ベース外)	10億円	Author
M_ADJCTRPC	その他对民間資本移転(純)(国・ベース外)	10億円	Author
M_ADJCTRPL	その他对民間資本移転(純)(地方・ベース外)	10億円	Author
M_ADJTAXCER	その他租税総額(国・ベース外)	10億円	Author
M_ADJTRGC	一般政府内の経常移転(国・ベース外)	10億円	Author
M_ADJTRPC	経常移転(対民間)(国・ベース外)	10億円	Author
M_BCVER	経常収支誤差項	10億円	Author
M_BSSVCER	現物社会移転以外の社会給付(国)(誤差項)	10億円	Author
M_BSSVFADJ	現物社会移転以外の社会給付(社会保障基金・ベース外)	10億円	Author
M_BSSVFER	現物社会移転以外の社会給付(社会保障基金)(誤差項)	10億円	Author
M_BSSVLADJ	現物社会移転以外の社会給付(地方・ベース外)	10億円	Author
M_BSSVLER	現物社会移転以外の社会給付(地方)(誤差項)	10億円	Author
M_BSSVSNAER	現物社会移転以外の社会給付(SNAベース)(一般政府)(誤差項)	10億円	Author
M_CGVCCER	現実最終消費(集合消費支出)(国)(誤差項)	10億円	Author
M_CGVCLER	現実最終消費(集合消費支出)(地方)(誤差項)	10億円	Author
M_CGVICER	現物社会移転(個別消費支出)(国)(誤差項)	10億円	Author
M_CGVILADJ	地方政府消費(SNA)補正項(こども関連)	10億円	Author
M_CGVILER	現物社会移転(個別消費支出)(地方)(誤差項)	10億円	Author
M_CSSVFADJ	社会負担(社会保障基金)(ベース外)	10億円	Author
M_CTRF	資本移転(純)(社会保障基金)	10億円	CAO
M_CTRGCER	一般政府内の資本移転(純)(国)(誤差項)	10億円	Author
M_CTRGLER	一般政府内の資本移転(純)(地方)(誤差項)	10億円	Author
M_CTRPCER	その他对民間資本移転(純)(国)(誤差項)	10億円	Author
M_CTRPLER	その他对民間資本移転(純)(地方)(誤差項)	10億円	Author
M_CTRW	海外への資本移転等(純)	10億円	CAO

M_CZEIGAI\$	税外収入のうち資本移転相当の比率	-	Author
M_EQUCU	潜在稼働率	-	Author
M_EQLBSH	潜在労働分配率	-	Author
M_EQUR	潜在失業率	%	Author
M_FAGCXX	金融資産残高(道路公団民営化に伴う承継分)(国)	10億円	CAO
M_FCRAR	受取利子のうちFISIM分(国)	10億円	CAO
M_FFRAR	財産所得(受取)利子分(FISIM調整前)(地方)	10億円	CAO
M_FFRLR	財産所得(支払)利子分(FISIM調整前)(地方)	10億円	CAO
M_FLRAR	受取利子のうちFISIM分(地方)	10億円	CAO
M_IHPADJ	住宅投資(駆け込み・反動額)	10億円	Author
M_INV\$	在庫品増加対名目GDP比	-	Author
M_KFPCFC\$	民間企業資本ストック減耗率	-	Author
M_KHPCFC\$	民間住宅資本ストック減耗率	-	CAO
M_LAA\$	対外負債/対外資産比率	-	Author
M_MPVDP	減価償却の現在価値	-	Author
M_PLNH	土地の純購入等(家計)	10億円	Author
M_POILD	原油価格(ドバイ)	ドル/バレル	CAO
M_PSTAR	期待インフレ率	%	Author
M_PSTARBOJ	均衡期待インフレ率	%	Author
M_SPREV	政府の部門別収支における特殊要因	10億円	Author
M_SUBVCER	補助金(国)(誤差項)	10億円	Author
M_SUBVLER	補助金(地方)(誤差項)	10億円	Author
M_TFP	全要素生産性(TFP)(対数値)	-	Author
M_TRG	一般政府内のその他の経常移転(純)	10億円	CAO
M_TRGFADJCH	その他の経常移転(純)(地方・ベース外)	10億円	Author
M_TRGFER	一般政府内の経常移転(社会保障基金)誤差項	10億円	Author
M_TRGLADJCH	その他の経常移転(純)(社保基金・ベース外)	10億円	Author
M_TRGLER	一般政府内の経常移転(地方)誤差項	10億円	Author
M_TRPCER	経常移転(対民間)(国)誤差項	10億円	Author
M_TRPFER	経常移転(対民間)(社会保障基金)誤差項	10億円	Author
M_TRPLER	経常移転(対民間)(地方)誤差項	10億円	Author
M_VATAIG\$	公的資本形成課税標準率	-	Author
M_WT1519F	平均就業時間(女性、15~19歳)	時間	STAT
M_WT1519M	平均就業時間(男性、15~19歳)	時間	STAT
M_WT2024F	平均就業時間(女性、20~24歳)	時間	STAT
M_WT2024M	平均就業時間(男性、20~24歳)	時間	STAT
M_WT2529F	平均就業時間(女性、25~29歳)	時間	STAT
M_WT2529M	平均就業時間(男性、25~29歳)	時間	STAT
M_WT3034F	平均就業時間(女性、30~34歳)	時間	STAT
M_WT3034M	平均就業時間(男性、30~34歳)	時間	STAT
M_WT3539F	平均就業時間(女性、35~39歳)	時間	STAT
M_WT3539M	平均就業時間(男性、35~39歳)	時間	STAT
M_WT4044F	平均就業時間(女性、40~44歳)	時間	STAT
M_WT4044M	平均就業時間(男性、40~44歳)	時間	STAT
M_WT4549F	平均就業時間(女性、45~49歳)	時間	STAT
M_WT4549M	平均就業時間(男性、45~49歳)	時間	STAT
M_WT5054F	平均就業時間(女性、50~54歳)	時間	STAT
M_WT5054M	平均就業時間(男性、50~54歳)	時間	STAT
M_WT5559F	平均就業時間(女性、55~59歳)	時間	STAT
M_WT5559M	平均就業時間(男性、55~59歳)	時間	STAT
M_WT6064F	平均就業時間(女性、60~64歳)	時間	STAT
M_WT6064M	平均就業時間(男性、60~64歳)	時間	STAT
M_WT65OVF	平均就業時間(女性、65歳以上)	時間	STAT
M_WT65OVM	平均就業時間(男性、65歳以上)	時間	STAT
M_YCGIV\$	公的・個人企業所得の企業所得(法人企業の分配所得受払後)に対する比率	-	Author
M_YCVDIV\$	配当受取(非企業部門)の企業所得(法人企業の分配所得受払後)に対する比率	-	Author
M_YDVOH\$	可処分所得(名目)残余項目と国民所得の比率	-	Author
M_YIGVCLER	支払利子以外の財産所得(支払)(国)	10億円	Author
M_YIGVFAER	受取利子以外の財産所得(受取)(社会保障基金)	10億円	Author
M_YIGVFLER	支払利子以外の財産所得(支払)(社会保障基金)	10億円	Author
M_YIGVFRWF	財産所得(支払)利子分(社会保障基金)(FISIM除く)	10億円	CAO
M_YIGVLLER	支払利子以外の財産所得(支払)(地方)	10億円	Author
M_YOLIGV\$	雇主の帰属社会負担(政府)の賃金・俸給(政府)に対する比率	-	Author
M_YOLIPV\$	雇主の帰属社会負担(民間)の賃金・俸給(民間)に対する比率	-	Author
M_YSLIV\$	雇主の現実社会負担(マクロ)の社会負担(社会保障基金)に対する比率	-	Author
M_ZEIGAI\$	税外収入のうち経常移転相当の比率	10億円	Author
M_ZEIGAIADJ	税外収入のうち経常移転相当(ベース外)	10億円	Author
M_ZEIGAI FCH	経常移転受取(社会保障基金・ベース外)	10億円	Author
M_ZEIGAILCH	経常移転受取(地方・ベース外)	10億円	Author
MR_BGCV	復興フレーム分の財政収支(国)	10億円	Author
MR_BGGV	復興フレーム分の財政収支(国・地方)	10億円	Author
MR_BGLV	復興フレーム分の財政収支(地方)	10億円	Author
MUS_RGB	米国長期金利	%	CBO
MUS_WPI	米国物価上昇率	%	IMF
MWE_GGDP	世界経済成長率	%	Author
MWE_WPI	世界物価上昇率	%	Author
MX_BGCV	GX・AI半導体フレーム分の財政収支(国)	10億円	Author

3-1. 財政ブロック

記号	変数名	単位	出所
DZ_REXPA3	公共事業関係特別会計の歳入に占める一般会計からの繰入の割合の変化幅	-	Author
RES_EXPGBRF	国債費のうち国債償還費(定率・発行差減額繰入分)誤差項	10億円	Author
RESP_PINTBON	年金特例公債利子誤差項	10億円	Author
RESR_PINTBON	復興債利子誤差項	10億円	Author
RESS_PINTBON	GX経済移行債公債利子誤差項	10億円	Author
RESX_PINTBON	半導体・AI債公債利子誤差項	10億円	Author
Z_41JOYO0	財政法41条剰余金(決算年度の歳入総額と歳出総額の差)	10億円	MOF
Z_41JOYO01	財政法41条剰余金のうち、前年度までの剰余金の使用残額	10億円	MOF
Z_41JOYO02	財政法41条剰余金のうち、繰越予算財源	10億円	MOF
Z_ADJEW3D1	補正予算等による増減額(社会保障関係施設費のうち対地方政府移転(国))	10億円	Author
Z_ADJEW3D2	補正予算等による増減額(社会保障関係施設費のうちその他(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPA1	補正予算等による増減額(公共事業関係費のうち直轄事業費(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPA2	補正予算等による増減額(公共事業関係費のうち補助事業(対地方政府移転))	10億円	Author
Z_ADJEXPA4	補正予算等による増減額(公共事業関係費のうち経常補助金)	10億円	Author
Z_ADJEXPA5	補正予算等による増減額(公共事業関係費のうちその他)	10億円	Author
Z_ADJEXPB1	補正予算等による増減額(施設費のうち直轄事業費(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPB2	補正予算等による増減額(施設費のうち対地方政府移転)	10億円	Author
Z_ADJEXPB3	補正予算等による増減額(施設費のうちその他(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPC1	補正予算等による増減額(公共事業関係特別会計歳出のうち国直轄事業)	10億円	Author
Z_ADJEXPC2	補正予算等による増減額(公共事業関係特別会計歳出のうち対地方政府移転)	10億円	Author
Z_ADJEXPC4	補正予算等による増減額(公共事業関係特別会計歳出のうちその他)	10億円	Author
Z_ADJEXPW1	補正予算等による増減額(年金・医療・介護保険給付費及び児童手当(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPW11	補正予算等による増減額(年金保険国庫負担金)	10億円	Author

Z_ADJEXPW14	補正予算等による増減額(医療保険国庫負担金)	10億円	Author
Z_ADJEXPW17	補正予算等による増減額(介護保険国庫負担金)	10億円	Author
Z_ADJEXPW18	補正予算等による増減額(児童手当(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPW2	補正予算等による増減額(雇用保険国庫負担金)	10億円	Author
Z_ADJEXPW31MED	補正予算等による増減額(対地方政府移転のうち生活保護者の医療費分(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPW31POA	補正予算等による増減額(対地方政府移転のうちその他)	10億円	Author
Z_ADJEXPW31PPA	補正予算等による増減額(対地方政府移転のうちその他(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPW31PUA	補正予算等による増減額(対地方政府移転のうち医療扶助除く生活保護分)	10億円	Author
Z_ADJEXPW32	補正予算等による増減額(その他社会保障関係費のうちその他の国庫負担(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPX1	補正予算等による増減額(その他一般歳出のうち義務教育費国庫負担金(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPX2	補正予算等による増減額(その他一般歳出のうち雇業者報酬(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPX31	補正予算等による増減額(その他一般歳出のうち中間投入等(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPX32	補正予算等による増減額(その他の一般歳出のうちその他経費の経常補助金)	10億円	Author
Z_ADJEXPX33	補正予算等による増減額(その他の一般歳出のうちその他経費の対地方政府移転)	10億円	Author
Z_ADJEXPX34	補正予算等による増減額(その他一般歳出のうち貸付金・出資金(国))	10億円	Author
Z_ADJEXPX35	補正予算等による増減額(その他一般歳出のうちその他経費のその他)	10億円	Author
Z_ADJEXPX37	補正予算等による増減額(その他一般歳出のうち電源開発促進税財源のエネルギー対策特会への繰入)	10億円	Author
Z_ADJEXPX38	補正予算等による増減額(その他一般歳出のうち防衛装備品関連(国))	10億円	Author
Z_ADJIG1	補正予算等による増減額(SNAベース公的固定資本形成(国))	10億円	Author
Z_ADJIG2	補正予算等による増減額(SNAベース公的固定資本形成(公的企業))	10億円	Author
Z_ADJIG3	補正予算等による増減額(SNAベース公的固定資本形成(地方))	10億円	Author
Z_ADJLGEXBBSH	補正予算等による増減額(扶助費のうち補助事業分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXCG	補正予算等による増減額(物件費・維持補修費のうち教育費分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXCCG	補正予算等による増減額(物件費・維持補修費のうち一般分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXCS	補正予算等による増減額(物件費・維持補修費のうち社会保障関係費分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXCIC	補正予算等による増減額(投資的経費のうち国庫債事業負担金)	10億円	Author
Z_ADJLGEXIHH	補正予算等による増減額(投資的経費のうち補助事業費)	10億円	Author
Z_ADJLGEXIHE	補正予算等による増減額(投資的経費補助事業費のうち教育費分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXIHG	補正予算等による増減額(投資的経費補助事業費のうち一般分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXIHS	補正予算等による増減額(投資的経費補助事業費のうち社会保障関係費分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXITE	補正予算等による増減額(投資的経費単独事業費のうち教育費分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXITG	補正予算等による増減額(投資的経費単独事業費のうち一般分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXITS	補正予算等による増減額(投資的経費単独事業費のうち社会保障関係費分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXPE	補正予算等による増減額(人件費のうち教育費分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXPG	補正予算等による増減額(人件費のうち一般分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXTE	補正予算等による増減額(補助費等・繰出し金のうち教育費分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXTG	補正予算等による増減額(補助費等・繰出し金のうち一般分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJLGEXTS	補正予算等による増減額(補助費等・繰出し金のうち社会保障関係費分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJPPTE	補正予算等による増減額(国庫支出金のうち義務教育費国庫負担金(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJPPTP	補正予算等による増減額(国庫支出金のうち公共事業等関係負担金(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJPPTS	補正予算等による増減額(国庫支出金のうち扶助費関係負担金(地方普通会計))	10億円	Author
Z_ADJTITX	その他間接税(国税)補正項	10億円	Author
Z_ADJTXAG	所得税(国税)補正項	10億円	Author
Z_ADJTXFP	固定資産税(地方税)補正	10億円	Author
Z_CFB	繰越金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_CFB	その他剰余金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_CFBA	歳計剰余金処分積立金(地方普通会計)	10億円	ILF
Z_DSTAER	交付税国稅法定率分誤差項	10億円	Author
Z_DSTCB	地方交付税交付金のうち法定加算	10億円	MOF
Z_DSTD	地方交付税交付金のうち臨時特例加算	10億円	MOF
Z_DSTE	地方交付税交付金のうち過年度加算額	10億円	Author
Z_DSTF	地方交付税交付金寛書加算のうち乖離是正加算分	10億円	Author
Z_DSTG	地方交付税交付金寛書加算のうちその他分	10億円	Author
Z_DSTH	地方交付税交付金のうち別枠加算	10億円	Author
Z_DTCSV	法人税の単年度制度増減税	10億円	Author
Z_DTPISV	所得税の単年度制度増減税	10億円	Author
Z_DTTLXX	地方譲与税の単年度制度増減税	10億円	Author
Z_DTXCLTXX	地方法人税の単年度制度増減税	10億円	Author
Z_DTXFL2XX	事業税(付加価値割)の単年度制度増減税	10億円	Author
Z_DTXFLTXX	地方法人特別譲与税の単年度制度増減税	10億円	Author
Z_DTXFLXX	事業税(所得割)の単年度制度増減税	10億円	MIC
Z_DTXFPXX	固定資産税の単年度制度増減税額	10億円	Author
Z_DTXPLWCT	個人住民税所得割の単年度制度増減税	10億円	MIC
Z_EXPGBK	国債費のうち債務償還費の交付国債分	10億円	Author
Z_EXPGBOP	国債費のうち国債事務取扱費繰入	10億円	MOF
Z_EXPW18ADJ	児童手当(国)補正項	10億円	Author
Z_EXPW2ADJCH	雇用保険国庫負担金補正項	10億円	Author
Z_EXPW31ADJ	社会保障関係費のうち対地方政府移転(社会保障の充実分)	10億円	Author
Z_EXPW31ADJ\$	社会保障の充実(子ども・子育て分)の公費総額/国費比率	-	Author
Z_EXPW31ADJCH	補正予算等による増減額(その他社会保障関係費のうち対地方政府移転(国))	10億円	Author
Z_EXPW4	恩給関係費	10億円	MOF
Z_EXPX33X	その他一般歳出のうち対地方政府移転	10億円	Author
Z_EXPX35E	その他一般歳出のうちその他(復興特会への繰入を除く)	10億円	Author
Z_EXPX37	その他一般歳出のうち電源開発促進税財源のエネルギー対策特会への繰入	10億円	MOF
Z_GBRGEN	国債償還費繰入のうち減税特例国債償還分	10億円	MOF
Z_GBRGRL	借入金(うち一般会計負担分うち予算繰入)償還分	10億円	MOF
Z_GBRSAN	国債償還費繰入のうち産投特会受入金相当分	10億円	MOF
Z_GBRYOS	国債償還費繰入のうち予算繰入分及び財政法第6条分	10億円	MOF
Z_GREXPX\$	物価上昇率に対する歳出の増加率(国)	-	Author
Z_GREXPXLG\$	物価上昇率に対する歳出の増加率(地方)	-	Author
Z_IG1\$	SNAベース公的固定資本形成(国)と公共事業関係費等との比率	-	Author
Z_IG3\$	SNAベース公的固定資本形成(地方)と投資的経費等との比率	-	Author
Z_INSIXX	印紙収入の単年度制度増減税	10億円	Author
Z_JTE\$	児童手当国一般会計負担に対する雇用主負担割合	-	Author
Z_JTL\$	児童手当国一般会計負担に対する地方負担割合	-	Author
Z_KESSANER	決算補てん繰戻し金	10億円	MOF
Z_LGAPPROP	復興事業への一般財源充当額	10億円	Author
Z_LGB\$	地方債の決算値と計画値の比率	-	Author
Z_LGEXBADJ	補正予算等による増減額(扶助費(地方普通会計))	10億円	Author
Z_LGEXBE\$	扶助費のうち教育費分が占める割合	-	Author
Z_LGEXBG\$	扶助費のうち一般分が占める割合	-	Author
Z_LGEXBHS\$	比率変数(扶助費補助事業分と国の対応歳出との比率)	-	Author
Z_LGEXBSHADJCH	補正予算等による増減額(扶助費のうち補助事業分(地方普通会計))	10億円	Author
Z_LGEXOHAJ	補正予算等による増減額(その他歳出(地方普通会計))	10億円	Author
Z_LGEXTME	積立金のうち教育費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGEXTMS	積立金のうち社会保障関係費分(地方普通会計)	10億円	Author
Z_LGFNDER	積立金のうち誤差項(地方普通会計)	10億円	Author
Z_NTT	NTT-B償還時補助	10億円	MOF
Z_OTXLMADJCH	特殊要因による増減額(その他歳入(地方普通会計))	10億円	Author
Z_OTXLMGADJ	特殊要因による増減額(その他歳入(地方普通会計))	10億円	Author
Z_PINBRW	借入金(一般会計部分)にかかるとる利払費	10億円	MOF
Z_PINMOF	財務省証券割引料	10億円	MOF
Z_PINTBONER	国債利子誤差項	10億円	Author

Z_POPJIDO	子ども手当対象年齢人口	万人	NIP
Z_PPTAER	扶助費関係費負担金のうち生活保護費負担金誤差項	10億円	Author
Z_PPTAER	誤差項(国庫支出金のうち義務教育費国庫負担金(地方普通会計))	10億円	Author
Z_PPTMER	生活保護費負担金のうち医療扶助費負担金誤差項	10億円	Author
Z_PPTOADJCH	特殊要因による増減額(その他国庫支出金)	10億円	Author
Z_PPTOER	誤差項(その他の国庫支出金(地方普通会計))	10億円	Author
Z_PPTPER	誤差項(国庫支出金のうち公共事業等関係負担金(地方普通会計))	10億円	Author
Z_PPTSADJCH	補正予算等による増減額(扶助費関係負担金)	10億円	Author
Z_PPTSER	誤差項(国庫支出金のうち扶助費関係負担金(地方普通会計))	10億円	Author
Z_RADJTCIVC	消費税率引上げに伴う期スレ等による減収比率(国税)	-	Author
Z_RADJTCIVL	消費税率引上げに伴う期スレ等による減収比率(地方税)	-	Author
Z_REVOH2	その他収入(国)の特殊要因分	10億円	MOF
Z_REVOH5X	その他税外収入のうち前年度剰余金受入	10億円	Author
Z_REVOH6X	その他税外収入のうち決算調整資金受入(2000年度以降だと2008年度のみ。)	10億円	Author
Z_REVOHADJ	特殊要因による増減額(一般会計税外収入)	10億円	Author
Z_REVOHADJCH	特殊要因による増減額(一般会計税外収入)	10億円	Author
Z_RINZAI\$	臨時財政対策特例加算と臨財債(折半分)との負担比率(実績)	-	Author
Z_RKF1	所得税に対する交付税率	-	MOF
Z_RKF2	法人税に対する交付税率	-	MOF
Z_RKFC	消費税に対する交付税率	-	MOF
Z_RKFIDLQR	酒税に対する交付税率	-	MOF
Z_RKFDITBC	たばこ税に対する交付税率	-	MOF
Z_RTCIV	消費税率	-	MOF
Z_RTCIV2	消費税の軽減税率	-	MOF
Z_RTCIV2\$	民間消費の課税ベースに占める軽減税率対象財の割合	-	Author
Z_RTCIVC	消費税(国・地方)に占める国の割合	-	MOF
Z_RTCIVL	消費税(国・地方)に占める地方の割合	-	MOF
Z_RTYCVH	法人税率(基本税率)	-	MOF
Z_RTYCVL	法人税率(軽減税率)	-	MOF
Z_SEXPER	交付税特会の歳出と歳入との差	10億円	MOF
Z_SGTL	地方特例交付金	10億円	MIC
Z_SGTL1	特別交付金	10億円	MIC,MOF
Z_SPBC	交付税特会借入金新規借入額(国負担分)	10億円	MIC,MOF
Z_SPLGFND	地方普通会計積立金運用プレミアム	%	Author
Z_SPLGFND2	地方普通会計積立金運用プレミアム補正項	%	Author
Z_SPLGPTC2	国債費の借入金償還繰入のうち旧交付税特会借入金分	10億円	Author
Z_SPLGPYC	旧国負担借入金の償還額のうち既借入分	10億円	MOF
Z_SPLGPYL	地方負担借入金の償還額のうち既借入分	10億円	MOF
Z_SPOR	交付税特会歳入のうちその他	10億円	MOF
Z_SPPRM	旧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
Z_SPS2	交付税特会における剰余金活用	10億円	MOF,MIC
Z_TITXXX	その他間接税(国税)の累積制度増減税額	10億円	Author
Z_TNS	交付税特会における次年度への繰越分	10億円	MOF,MIC
Z_TTL\$	その他間接税のうち譲与税対象税源の比率	-	Author
Z_TTL2	地方譲与税(うち所得譲与税分)	10億円	MOF,MIC
Z_TXCLXX	法人住民税の累積制度増減税額	10億円	Author
Z_TXFL3XX	事業税のうち資本割(単年度制度増減税)(地方普通会計)	10億円	Author
Z_TXLQRXX	酒税の累積制度増減税額	10億円	Author
Z_TXOHXX	その他直接税の単年度制度増減税	10億円	Author
Z_TXTBCXX	たばこ税の累積制度増減税額	10億円	Author
Z_TYVXX	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
Z_YCVSS	法人税軽減税率適用企業と普通税率適用企業の所得金額の比率	-	Author
ZP_ADJTXL	特殊要因による増減額(地方税(計画ベース))	10億円	Author
ZP_BONREV	復興債新規発行額(計画値)	10億円	Author
ZP_CLBER	誤差項(公債費(計画値))	10億円	Author
ZP_EXPGBR	年金特例国債純償還額	10億円	Author
ZP_GTLER	地方交付税交付金(計画ベース)誤差項	10億円	Author
ZP_LGAPPROP	復興事業への一般財源充当額(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBADJ	地方債のうち調整債(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBCMP	地方債のうち公営企業債(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBH\$	地方債補助事業分と補助事業費等との比率	-	Author
ZP_LGBOH	地方債のうち特別転貸債(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBR1ER	臨時財政対策債(折半分)と交付税臨時財政対策特例加算との差額	10億円	Author
ZP_LGBR2NER	臨時財政対策債(元利償還分)と交付税臨時財政対策特例加算との差額	10億円	Author
ZP_LGBR2NX	臨財債既発臨財債元利償還金分(実績年度発行分)	10億円	Author
ZP_LGBR2X	その他臨財債	10億円	Author
ZP_LGBR2YER	誤差項(交付税特会借入金利払費分(計画値))	10億円	Author
ZP_LGBRESI	地方債のうち退職手当債(計画値)	10億円	Author
ZP_LGBT\$	地方債単独事業分と単独事業費との比率	-	Author
ZP_LGBT1	特別減税補填債(恒久的な減税に係るもの)	10億円	Author
ZP_LGBT2	特別減税補填債(H15制度改正補填分)	10億円	Author
ZP_LGDFCER	誤差項(折半対象財源不足(計画値))	10億円	Author
ZP_LGKEX\$	不交付団体の基準財政需要額比率(2ヶ月平均)	10億円	Author
ZP_LGKIN\$	不交付団体の基準財政収入額比率(2ヶ月平均)	10億円	Author
ZP_SAISEI	歳出特別枠(計画値)	10億円	MIC
ZP_SGTLER	誤差項(地方特例交付金)(計画値)	10億円	Author
ZP_ZAITAIH\$	財対債補助分と投資的経費(計画)の比率	-	Author
ZP_ZAITAIT\$	財対債単独分と投資的経費(計画)の比率	-	Author
ZR_ADJTXA	復興特別所得税	10億円	Author
ZR_ADJTXB	復興特別法人税	10億円	Author
ZR_EXPGBR	復興債純償還額	10億円	Author
ZR_FUKKOKEIHI	復興事業経費	10億円	Author
ZR_FUKKOZAIGEN	復興事業財源	10億円	Author
ZX_EXPGBR	GX経済移行債償還費	10億円	Author
ZX_GXKINYU	GX経済移行債を財源とする金融支援相当額	10億円	Author
ZX_GXYOSAN	GX対策に係る歳出予算総額	10億円	Author
ZX_GXZAIGEN	GX対策に係る事業財源(GX経済移行公債金収入を除く)	10億円	Author

3-2. 財政ブロック(国債・地方債)

記号	変数名	単位	出所
B_BH11Q30	普通国債残高(平成11年度発行・30年債) ※年度、年限別に同様の変数が存在(発行の無い年度を除く)。	10億円	Author
...	B_Baaaqbb: aaa = 年度(H11:平成11年度, ..., H30:平成30年度, R01:令和元年, ..., R06:令和6年度) bb = 年限(01:1年債, 02:2年債, 03:3年債, 05:5年債, 10:10年債, 20:20年債, 30:30年債, 40:40年債) (B_BR06q40であれば、R06は令和6年度、q40は40年債を意味する。)

B_DBH11Q30	普通国債償還額(平成11年度発行債・30年債) ※年度、年限別に同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 B_DBaaqbb: aaa = 年度(H11:平成11年度, ..., H30:平成30年度, R01:令和元年, ..., R06:令和6年度) bb = 年限(01:1年債, 02:2年債, 03:3年債, 05:5年債, 10:10年債, 20:20年債, 30:30年債, 40:40年債) (B_DBR06q40であれば、R06は令和6年度、q40は40年債を意味する。)	10億円	Author
B_DBNEWER	普通国債新規発行額誤差項	10億円	Author
B_DRP	地方債利払(既住債分)	10億円	ILF,MIC
B_JRLTER	マクロブロックと財政ブロックの長期金利の差(流通利回りと発行利回りの差)	%	Author
B_JRSTER	マクロブロックと財政ブロックの短期金利の差(流通利回りと発行利回りの差)	%	Author
B_PBH11Q30	普通国債利払費(平成11年度発行債・30年債) ※年度、年限別に同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 B_PBaaqbb: aaa = 年度(H11:平成11年度, ..., H30:平成30年度, R01:令和元年, ..., R06:令和6年度) bb = 年限(01:1年債, 02:2年債, 03:3年債, 05:5年債, 10:10年債, 20:20年債, 30:30年債, 40:40年債) (B_PBR06q40であれば、R06は令和6年度、q40は40年債を意味する。)	10億円	Author
B_RBHQ01	普通国債新規発行分に占める額面発行比率(1年債) ※1年債、2年債、3年債、5年債、10年債、20年債、30年債、40年債の各々について同様の 변수が存在。 (B_RBHQ40であれば、q40は40年債を意味する。)	%	Author
B_RISKPRM	地方債のリスクプレミアム	%	Author
B_ROP	地方債元本償還分(既住債分)	10億円	ILF,MIC
B_ZLGBER	地方債残高の誤差	10億円	Author
BP_BR5Q02	年金特例国債残高(令和5年度発行・2年債) ※令和5年度～令和6年度まで同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※1年債、2年債の各々について同様の 변수が存在。 (BP_BR06q02であれば、R06は令和6年度、q02は2年債を意味する。)	10億円	Author
BP_DBR05Q02	年金特例国債償還額(令和5年度発行債・2年債) ※令和5年度～令和6年度まで同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※1年債、2年債の各々について同様の 변수が存在。 (BP_DBR06q02であれば、R06は令和6年度、q02は2年債を意味する。)	10億円	Author
BP_PBR05Q02	年金特例国債利払費(令和5年度発行債・2年債) ※年度、年限別に同様の 변수が存在(発行の無い年度を除く)。 ※1年債、2年債の各々について同様の 변수が存在。 (BP_PBR06q02であれば、R06は令和6年度、q02は2年債を意味する。)	10億円	Author
BP_RBHQ01	年金特例国債新規発行額に占める額面比率(1年債)	%	Author
BP_RBHQ02	年金特例国債新規発行額に占める額面比率(2年債)	%	Author
BP_RBHQ05	年金特例国債新規発行額に占める額面比率(5年債)	%	Author
BR_BOUT01	復興債残高(1年債) ※1年債、2年債、5年債の各々について同様の 변수が存在。 (BR_BOUT05であれば、復興債残高(5年債)を意味する。)	10億円	Author
BR_DB01	復興債償還額合計(1年債) ※1年債、2年債、5年債の各々について同様の 변수が存在。 (BR_DB05であれば、復興債償還額(5年債)を意味する。)	10億円	Author
BR_DBNEW01	復興債発行総額(1年債)	10億円	Author
BR_DBNEW02	復興債発行総額(2年債)	10億円	Author
BR_DBNEW05	復興債発行総額(5年債)	10億円	Author
BR_PB01	復興債割引料(1年債) ※1年債、2年債、5年債の各々について同様の 변수が存在。 (BR_PB05であれば、復興債利払費(5年債)を意味する。)	10億円	Author
BR_RRT	地方・復興 財産所得(支払利子)	10億円	Author
BR_ZLGB	復興地方債残高	10億円	Author
BS_BOUT01	半導体・AI債残高(1年債) ※1年債、2年債、5年債、10年債の各々について同様の 변수が存在。 (BS_BOUT10であれば、半導体・AI債残高(10年債)を意味する。)	10億円	Author
BS_DB01	半導体・AI債償還額合計(1年債) ※1年債、2年債、5年債、10年債の各々について同様の 변수が存在。 (BS_DB10であれば、半導体・AI債償還額(10年債)を意味する。)	10億円	Author
BS_DBNEW01	半導体・AI債発行総額(1年債)	10億円	Author
BS_DBNEW02	半導体・AI債発行総額(2年債)	10億円	Author
BS_DBNEW05	半導体・AI債発行総額(5年債)	10億円	Author
BS_DBNEW10	半導体・AI債発行総額(10年債)	10億円	Author
BS_PB01	半導体・AI債利払費(1年債) ※1年債、2年債、5年債、10年債の各々について同様の 변수が存在。 (BS_PB05であれば、半導体・AI債利払費(5年債)を意味する。)	10億円	Author
BX_BOUT01	GX経済移行債残高(1年債) ※1年債、2年債、5年債、10年債、20年債の各々について同様の 변수が存在。 (BX_BOUT20であれば、GX経済移行債残高(20年債)を意味する。)	10億円	Author
BX_DB01	GX経済移行債償還額合計(1年債) ※1年債、2年債、5年債、10年債、20年債の各々について同様の 변수が存在。 (BX_DB20であれば、GX経済移行債償還額(20年債)を意味する。)	10億円	Author
BX_DBNEW01	半導体・AI債発行総額(1年債)	10億円	Author
BX_DBNEW02	半導体・AI債発行総額(2年債)	10億円	Author
BX_DBNEW05	半導体・AI債発行総額(5年債)	10億円	Author
BX_DBNEW10	半導体・AI債発行総額(10年債)	10億円	Author
BX_DBNEW20	半導体・AI債発行総額(20年債)	10億円	Author
BX_PB01	GX経済移行債利払費(1年債) ※1年債、2年債、5年債、10年債、20年債の各々について同様の 변수が存在。 (BS_PB05であれば、半導体・AI債利払費(5年債)を意味する。)	10億円	Author
DB_ZLGBER	誤差項(地方債残高(単年度変化分))	10億円	Author
Z_ROPR	臨時財政対策債元金償還額(既住債分)	10億円	Author

4. 社会保障ブロック

記号	変数名	単位	出所
S_PPICPIGZ	消費者物価調整率(年金)	-	Author
S_PBPBRCMSZ	調整率(基礎年金)令和7年年金制度改正法	-	Author
S_PBPBRCMSY	追加調整率(基礎年金)	-	Author
S_PENRCMSZ	調整率(新厚生年金)令和7年年金制度改正法	-	Author
S_PENRCMSY	追加調整率(新厚生年金)	-	Author
S_PBPBRCYA\$	基準年度以前受給者比率(基礎年金)	-	Author
S_PENRCYA\$	基準年度以前受給者比率(新厚生年金)	-	Author
S_PBPBRCOFZ	単価調整率(基礎年金)	-	Author
S_PBPBRCOFY	単価の追加調整率(基礎年金)	-	Author
S_PENRCOFZ	単価調整率(新厚生年金)	-	Author
S_PENRCOFY	単価の追加調整率(新厚生年金)	-	Author
S_PBPBNTNZ	年金受給者数(基礎年金)令和7年年金制度改正法	千人	MHLW
S_PENBNTNZ	年金受給者数(新厚生年金)令和7年年金制度改正法	千人	MHLW
S_PBPBDCBC\$Z	特別国庫負担/基礎年金給付費比率	-	Author
S_PEOBTRBPNZ	拠出金算定対象者数(旧厚生年金)令和7年年金制度改正法	千人	Author
S_PMATRBPNZ	拠出金算定対象者数(共済組合)令和7年年金制度改正法	千人	Author
S_PNPTRBPNZ	拠出金算定対象者数(国民年金)令和7年年金制度改正法	千人	Author

S_PEOCTC\$	基礎年金公経済負担比率(旧厚生年金)	-	Author
S_PMPDCTC\$	基礎年金公経済負担比率(私学共済)	-	Author
S_PMCDCCTC\$	基礎年金公経済負担比率(国共済)	-	Author
S_PMLDCTL\$	基礎年金公経済負担比率(地共済)	-	Author
S_PNPDCTC\$	基礎年金公経済負担比率(国民年金)	-	Author
S_PEOINSPNZ	被保険者数(旧厚生年金)令和7年年金制度改正法	千人	MHLW
S_PMPINSPNZ	被保険者数(私学共済)令和7年年金制度改正法	千人	MHLW
S_PMCINSPNZ	被保険者数(国共済)令和7年年金制度改正法	千人	MHLW
S_PMLINSPNZ	被保険者数(地共済)令和7年年金制度改正法	千人	MHLW
S_PNPINSPNZ	被保険者数(国民年金)令和7年年金制度改正法	千人	MHLW
S_PNPIPRMAZ	一人当たり1号保険料月額(改定前)	100万円	MHLW
S_PEOIPRM\$Z	年金保険料率(旧厚生年金)	-	MHLW
S_PMPIPRM\$Z	年金保険料率(私学共済)	-	MHLW
S_PMCIPRM\$Z	年金保険料率(国共済)	-	MHLW
S_PMLIPRM\$Z	年金保険料率(地共済)	-	MHLW
S_PNPIPPY\$Z	国民年金保険料納付率	-	Author
S_PEOCBCZ\$Z	その他公経済負担/基礎年金公経済負担比率(旧厚生年金)	-	Author
S_PMPDCBCZ\$Z	その他公経済負担/基礎年金公経済負担比率(私学共済)	-	Author
S_PMCDCBCZ\$Z	その他公経済負担/基礎年金公経済負担比率(国共済)	-	Author
S_PMLDCBL\$Z	その他公経済負担/基礎年金公経済負担比率(地共済)	-	Author
S_PNPDCBCZ\$Z	その他公経済負担/基礎年金公経済負担比率(国民年金)	-	Author
S_PPIERBG\$	年金保険雇主負担比率(政府)	-	Author
S_PPIERBP\$	年金保険雇主負担比率(民間)	-	Author
S_PPIING\$	GPIFインカムゲイン率(過去10年平均)	-	Author
S_PPIPROR\$2	利潤率の実績	-	Author
S_PPIESSC	社会保障の充実(年金)	10億円	Author
S_PMCDCACZ	追加費用(国共済)	10億円	Author
S_PMLDCALZ	追加費用(地共済)	10億円	Author
S_PPIFUNDDB\$	年金保険資産/国内債券比率	-	Author
S_PPIRTRBD\$Z	運用利回りプレミアム(国内債券分)	-	Author
S_PPIRTROT\$Z	運用利回りプレミアム(その他資産分)	-	Author
S_MMIRCCF\$	診療報酬改定率比率	-	Author
S_MMICFWG\$	診療報酬改定賃金比率	-	Author
S_MMICFPR\$	診療報酬改定物価比率	-	Author
S_MMICPIGZ	消費者物価調整率(医療)	-	Author
S_MHAINSP0004N\$	医療保険加入者数/人口比率(協会健保・00~04歳)	-	Author
...	※制度区分・年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MaaNSPbbbN\$: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合) bbb = 年齢区分(0004:00~04歳, 0509:05~09歳, 1014:10~14歳, ..., 7074:70~74歳)
S_MLEINSP6569N\$	医療保険加入者数/人口比率(後期高齢者・65~69歳)	-	Author
...	※年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MLEINSPbbbN\$: bbb = 年齢区分(6569:65~69歳, 7074:70~74歳, 7579:75~79歳, ..., 9599:95~99歳, 1000:100歳以上)
S_MNRINSPN\$	医療保険加入者数/人口比率(退職者)	-	Author
S_EXR	歳出改革効果調整項	-	Author
S_MMIRCOF0004X	医療費その他要因変化率(00~04歳)	-	Author
...	※年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MMIRCOFbbbX: bbb = 年齢区分(0004:00~04歳, 0509:05~09歳, 1014:10~14歳, ..., 9599:95~99歳, 1000:100歳以上)
S_MMIRCOFX	医療費その他要因変化率(退職者)	-	Author
S_MPFAEF	1年当たりの健康寿命延伸効果	-	Author
S_MHABNFT0004\$	医療保険給付費/医療費比率(協会健保・00~04歳)	-	Author
...	※制度区分・年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MaaBNFTbbb\$: aa = 制度区分(HA:協会健保, MA:共済組合, EH:その他被用者, NH:市町村国保, NU:国保組合) bbb = 年齢区分(0004:00~04歳, 0509:05~09歳, 1014:10~14歳, ..., 7074:70~74歳)
S_MLEBNFT6569\$	医療保険給付費/医療費比率(後期高齢者・65~69歳)	-	Author
...	※年齢区分別に同様の変数が存在。 S_MLEBNFTbbb\$: bbb = 年齢区分(6569:65~69歳, 7074:70~74歳, 7579:75~79歳, ..., 9599:95~99歳, 1000:100歳以上)
S_MNRBNFT\$	医療保険給付費/医療費比率(退職者)	-	Author
S_MHADCBC\$	医療保険給付費等負担率(協会健保、国)	-	Author
S_MNHDCBC\$	医療保険給付費等負担率(市町村国保、国)	-	Author
S_MNHDCBL\$	医療保険給付費等負担率(市町村国保、地方)	-	Author
S_MNUDCBC\$	医療保険給付費等負担率(国保組合、国)	-	Author
S_MLED CBC\$	後期高齢者給付費負担率(国)	-	Author
S_MLED CBL\$	後期高齢者給付費負担率(地方)	-	Author
S_MLED CBY\$	後期高齢者給付費負担率(若人)	-	Author
S_MYETTCB\$	後期高齢者支援金総報酬割比率(若人被用者)	-	Author
S_MHACOMPA\$	一人当たり報酬調整係数(協会健保)	-	Author
S_MMACOMPA\$	一人当たり報酬調整係数(共済組合)	-	Author
S_MEHCOMPA\$	一人当たり報酬調整係数(その他被用者)	-	Author
S_MMIESSC	社会保障の充実(医療、国)	10億円	Author
S_MMICSSC	公経済負担の増(医療、国)	10億円	Author
S_MMISSL	社会保障の充実(医療、地方)	10億円	Author
S_MMICSSL	公経済負担の増(医療、地方)	10億円	Author
S_MMIPEBCA	2020年国民年金法等改正(被用者保険の適用拡大)による医療保険国費効果(国)	-	Author
S_MMIPEBLA	2020年国民年金法等改正(被用者保険の適用拡大)による医療保険国費効果(地方)	-	Author
S_MMIERBG\$	医療保険雇主負担/保険料比率(政府)	-	Author
S_MMAERBG\$	共済組合保険料調整比率	-	Author
S_MMIERBP\$	医療保険雇主負担/保険料比率(民間)	-	Author
S_CCICFWG\$	介護報酬改定賃金比率	-	Author
S_CCICFPR\$	介護報酬改定物価比率	-	Author
S_CCICPIGZ	消費者物価調整率(介護)	-	Author
S_CCICN4064S1N\$	要支援・要介護認定者数/人口比率(40~64歳・要支援1)	-	Author
...	※年齢区分・要支援・要介護区分別に同様の変数が存在。 S_CCICNaaaabN\$: aaaa = 年齢区分(4064:40~64歳, 6569:65~69歳, 7074:70~74歳, ..., 9094:90~94歳, 950V:95歳以上) bb = 要支援・要介護区分(S1:要支援1, S2:要支援2, C1:要介護1, C2:要介護2, C3:要介護3, C4:要介護4, C5:要介護5)

S_CCICNPHEFS\$Z	介護サービス受給者率軽減係数(要支援1)	-	Author
...	※要支援・要介護度区分別に同様の変数が存在。 S_CCICNPHEFbb\$Z: bb = 要支援・要介護度区分(S1:要支援1, S2:要支援2, C1:要介護1, C2:要介護2, C3:要介護3, C4:要介護4, C5:要介護5)
S_CPHAEF	重度化学予防効果	-	Author
S_CCIU4064S1FN\$	介護予防・介護サービス受給者数/要支援・要介護認定者数比率(40~64歳・要支援1・施設等)	-	Author
...	※年齢区分・要支援・要介護度区分・サービス区分別に同様の変数が存在。 S_CCIU4064S1FN\$: aaaa = 年齢区分(4064:40~64歳, 6569:65~69歳, 7074:70~74歳, ..., 9094:90~94歳, 95OV:95歳以上) bb = 要支援・要介護度区分(S1:要支援1, S2:要支援2, C1:要介護1, C2:要介護2, C3:要介護3, C4:要介護4, C5:要介護5) c = サービス区分(F:施設等, H:居宅)
S_CCIU4064FN\$Z	介護予防・介護サービス受給者比率補正項(40~64歳・施設等)	-	Author
...	※年齢区分・サービス区分別に同様の変数が存在。 S_CCIU4064FN\$Z: aaaa = 年齢区分(4064:40~64歳, 6569:65~69歳, 7074:70~74歳, ..., 9094:90~94歳, 95OV:95歳以上) c = サービス区分(F:施設等, H:居宅)
S_CCIROF4064FX	介護費その他要因変化率(40~64歳・施設等)	-	Author
...	※年齢区分・サービス区分別に同様の変数が存在。 S_CCIROF4064FX: aaaa = 年齢区分(4064:40~64歳, 6569:65~69歳, 7074:70~74歳, ..., 9094:90~94歳, 95OV:95歳以上) c = サービス区分(F:施設等, H:居宅)
S_CCICOFREZ	介護費その他要因変化率調整項	-	Author
S_CCI4064S1F\$	介護保険給付費/介護費比率(40~64歳・要支援1・施設等)	-	Author
...	※年齢区分・要支援・要介護度区分・サービス区分別に同様の変数が存在。 S_CCI4064S1F\$: aaaa = 年齢区分(4064:40~64歳, 6569:65~69歳, 7074:70~74歳, ..., 9094:90~94歳, 95OV:95歳以上) bb = 要支援・要介護度区分(S1:要支援1, S2:要支援2, C1:要介護1, C2:要介護2, C3:要介護3, C4:要介護4, C5:要介護5) c = サービス区分(F:施設等, H:居宅)
S_CCIBNFT\$	介護保険給付費調整比率(施設等)	-	Author
S_CCIDCF\$	介護保険給付費等負担率(施設等、国)	-	Author
S_CCIDCHC\$	介護保険給付費等負担率(居宅、国)	-	Author
S_CCIDCFLL\$	介護保険給付費等負担率(施設等、地方)	-	Author
S_CCIDCHL\$	介護保険給付費等負担率(居宅、地方)	-	Author
S_CCIPIINS\$	介護保険第一号被保険者数/人口比率(65歳以上)	-	Author
S_CCIITC\$	介護納付金総報酬導入比率	-	Author
S_CCIESSC	社会保障の充実(介護、国)	10億円	Author
S_CCISSC	公経済負担の増(介護、国)	10億円	Author
S_CCISSL	社会保障の充実(介護、地方)	10億円	Author
S_CCISSL	公経済負担の増(介護、地方)	10億円	Author
S_OUIPRM\$	失業等保険料率	-	Author
S_OUIPEBC\$	失業等保険公経済負担比率(国)	-	Author
ADJOSDBNFT	雇用保険事業費調整項	10億円	Author
S_OEIBNFT\$	雇用保険給付費調整比率	-	Author
S_OEIERBP\$	雇用保険料負担に対する雇用主負担割合	-	Author
S_HPLBNFT	育児休業給付費	10億円	Author
S_OSACPIGZ	消費者物価調整率(社会扶助給付)	-	Author
S_PUAL\$	医療扶助における国一般会計負担に対する地方負担割合	-	Author
SH_HOIKUL	新しい経済政策パッケージに係る歳出(待機児童の解消、地方)	10億円	Author
SH_HOIKUE	新しい経済政策パッケージに係る歳出(待機児童の解消、事業主拠出金)	10億円	Author
SH_SITOC	新しい経済政策パッケージに係る歳出(こども関連施策、国)	10億円	Author
SH_SITOL	新しい経済政策パッケージに係る歳出(こども関連施策、地方)	10億円	Author
SH_SITOP	新しい経済政策パッケージに係る歳出(こども関連施策、私立等)	10億円	Author
SH_SITOG	新しい経済政策パッケージに係る歳出(こども関連施策、公立等)	10億円	Author

その他

記号	変数名	単位	出所
M_DTICT2	t1期~t2期の間に1を取るダミー変数	-	Author
M_DTI	t1期のみのダミー変数	-	Author
M_DTI1C	t1期以降継続して1を取るダミー変数	-	Author
M_DPOPC	人口関連データの推計期間以降に1を取るダミー変数	-	Author
Z_YOSANC	予算年度に1を取るダミー変数	-	Author
Z_KEIKAKU	地方・計画年度ダミー変数(計画年度に1を取るダミー変数)	-	Author
Z_KEIKAKUL	地方・計画年度ダミー変数(計画年度以降に1を取るダミー変数)	-	Author
Z_KESSANC	国・決算年度ダミー変数(決算年度以降に1を取るダミー変数)	-	Author
Z_KESSANL	地方・決算年度ダミー変数(決算年度以降に1を取るダミー変数)	-	Author
M_TIME	タイムトレンド	-	Author
M_ZERO	ゼロ変数	-	Author