

【参考資料】

設計単価コード表
(令和6年4月1日版)

8月28日付一部改定

長野県建設部

1. はじめに

本コード表は長野県建設部が公表している実施設計単価表の内、物価資料掲載単価（実施設計単価表において「刊行物単価」と表記されている単価）の設定根拠を示しています。

2. 注意事項

- ・ 単価の決定方法については、県のホームページに掲載している“「物価資料掲載単価」決定方法”によります。
- ・ 設定根拠に訂正や改定があった場合、県のホームページに掲載します。

3. 表の見方

別紙 1 を確認してください。

4. 演算情報の例

各調査会の単価を設定する際の、演算方法について以下に示します。

- ・ /5 と L00/5 は同じ意味です。記載されている単価コードの単価を 5 で除すという意味です。同じく、*0.65 と L00*0.65 は同じ意味です。記載されている単価コードの単価に 0.65 乗じるという意味です。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報
0105012030	/5

- ・ /1000*289 は記載されている単価コードの単価を 1000 で除し、289 を乗じるという意味です。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報
0611060033	/1000*289

- ・ 複合()はカッコ内の計算を行って単価を設定していることを示します。例えば、複合(S01/S02)ならば、記載されている単価コードの単価 S01 の値を記載されている単価コードの単価 S02 の値で除すという意味です。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報
	複合(S01/S02)
8021240034	S01
8021248002	S02

下表の場合、

複合((S01+1000+S02)*1.15-(S03*0.7*0.15))と

L01*1.15-(L02*0.15*0.7)+((L03+1000)*1.15)

は同じ意味となります。なお、S と L の添え字 (01、02、03) は両調査会で一致しない場合があります (例えば、必ず S01=L01 ではありません)。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報
	複合((S01+1000+S02)*1.15-(S03*0.7*0.15))
0611930014	S01
0611060280	S02
6939010006	S03

経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報
	L01*1.15-(L02*0.15*0.7)+((L03+1000)*1.15)
103008060010	L01
700101000031	L02
107401030040	L03

- 平均は記載されている複数の単価コード（下表であれば 1211010054 と 1211010056 と 1211010058）の単価の平均により単価を設定していることを示します。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報
	平均
1211010054	
1211010056	
1211010058	

- 平均/1000*10*1 は記載されている複数の単価コード（下表であれば 250280100050 と 250280100040）の単価の平均を 1000 で除し、さらにそこに 10 を乗じることで単価を設定していることを示します。

経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報
	平均/1000*10*1
250280100050	
250280100040	

- 平均() () () はカッコ内の計算結果の平均により単価を設定していることを示します。例えば、平均(S01/1000) (S02/1000) (S03/1000) ならば、記載されている単価コードの単価 S01/1000 と同 S02/1000 と同 S03/1000 の平均により単価を設定しています。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報
	平均(S01/1000)(S02/1000)(S03/1000)
0901032008	S01
0901032010	S02
0901032012	S03

- 合計は記載されている複数の単価コード（下表であれば 1109081220 と 1109084060）の単価を合計することで単価を設定していることを示します。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報
	合計
1109081220	
1109084060	

- 合計() () () はカッコ内の計算結果を合計することで単価を設定していることを示します。例えば、合計(S01*2) (S02) (S03) ならば、記載されている単価コードの単価 S01*2 と同 S02 と同 S03 を合計することで単価を設定しています。

下表の場合、

合計(S01*2) (S02) (S03) と

L01+(L02*2)+L03

は同じ意味になります。なお、SとLの添え字（01、02、03）は両調査会で一致しない場合があります（例えば、必ずS01=L01ではありません）。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報
	合計(S01*2)(S02)(S03)
1109081230	S01
1109084080	S02
1109082010	S03
経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報
	L01+(L02*2)+L03
252315010070	L01
252311020100	L02
252313000000	L03

- ・ 安値は複数の単価コードの単価のうち最も安い値により単価を設定していることを示します。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報
	安値
1913011300	
1913030645	
1913080010	
1913080040	
1913032420	
1913032807	

- ・ 下表の場合、①と②の平均により単価を設定していることを示します。

経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算都市
	L02*1000*1.12-(L01*0.7*0.12) ①	
700101000031	L01	東京
111220010027	L02	東京
	L02*1000*1.12-(L01*0.7*0.12) ②	
700101000031	L01	名古屋
111220010027	L02	名古屋

- ・ 下表の場合、①と②の単価コードの単価を合計することにより単価を設定していることを示します。L00は075211020006の単価値のことになります。

経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報
075211020006	L00+L01 ①
075211020106	L01 ②

- ・ 下表の場合、東京の平均値と名古屋の平均値を平均することにより単価を設定していることを示します。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	物価都市
	平均	
0603011016		東京
0603011019		東京
0603011022		東京
0603011025		東京
	平均	
0603011016		名古屋
0603011019		名古屋
0603011022		名古屋
0603011025		名古屋

- ・ 下表の場合、東京の平均値*1000 と名古屋の平均値*1000 を平均することにより単価を設定していることを示します。

経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算都市
	平均*1000	
111220010025		東京
111220010027		東京
111220010029		東京
111220010031		東京
	平均*1000	
111220010025		名古屋
111220010027		名古屋
111220010029		名古屋
111220010031		名古屋

- ・ *(-1)と L00*-1 は同じ意味です。記載されている単価コードの単価に-1 を乗じるという意味です。

建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報
6939010010	*(-1)

経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報
700101000033	L00*-1

5. 改定情報

令和6年8月28日付け一部改定情報

【KQ225】	「経済調査会 単価コード」及び「積算資料 演算情報」変更
【KQ227】	〃
【KQ231】	〃
【KQ235】	〃
【KQ240】	〃
【KQ245】	〃
【KQ247】	〃
【KQ252】	2社「演算情報」及び「経済調査会 単価コード」変更
【KQ274】	「経済調査会 単価コード」及び「積算資料 演算情報」変更
【KQ275】	〃
【KQ276】	〃
【KQ277】	〃
【KQ279】	〃
【KQ281】	〃
【KQ283】	〃
【TV501DBK】	「経済調査会 単価コード」変更
【TV502DBK】	〃
【TV503DBK】	〃
【TV504DBK】	〃
【TV506DBK】	〃
【TV507DBK】	〃
【TV508DBK】	〃
【TV509DBK】	〃
【TV510DBK】	〃
【TV511DBK】	〃
【TV512DBK】	〃
【TV513DBK】	〃
【TV514DBK】	〃
【TV515DBK】	〃
【TV516DBK】	〃
【TV517DBK】	〃
【TV518DBK】	〃
【TV519DBK】	〃

【TV520DBK】 : //
【TV521DBK】 : //
【TV522DBK】 : //

設定 : *印のついた行以降の行の情報により設計単価を設定しています。

県単価コード : 実施設計単価表（公表用）に掲載されている単価コードになります。本単価コードの設計単価は、表中の建設物価調査会単価コード及び経済調査会単価コードの単価値より設定しています。

建設物価調査会単価コード : 建設物価調査会が設定している品目コードのことで、<https://www.kensetu-bukka.or.jp/service/datafile/tankadata/>において公表されているコードブックに該当する資材の情報が掲載されています。

経済調査会単価コード : 経済調査会が設定している規格コードのことで、<https://www.zai-keicho.or.jp/zk/sample/ecb/>において公表されているコード表に該当する資材の情報が掲載されています。

建設物価演算情報 : 建設物価調査会の単価コードをもとに単価を設定するにあたり、複合単価や単位変換等、演算が必要な場合の演算方法を示しています。

積算資料演算情報 : 経済調査会の単価コードをもとに単価を設定するにあたり、複合単価や単位変換等、演算が必要な場合の演算方法を示しています。

建設物価都市 : 建設物価調査会の単価コードの単価の都市情報を示しています。

積算資料都市 : 経済調査会の単価コードの単価の都市情報を示しています。

決定方法 : 2誌平均と表示している場合、両調査会の単価コードの単価により設計単価を決定しています。片方の調査会の単価コードの単価のみで決定している場合は、該当する調査会の名称を表示しています。

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	KA302	t	8001030542		関東	180202101050		関東	2誌平均
*	KA304	t	8001030554		関東	180202103050		関東	2誌平均
*	KA306	t	8001030566		関東				
*	KA308	t	8001030530		関東				
*	KA322	t							
*	KA322	t	8001030544		東京				
*	KA324	t				180202103060		関東	積算資料
*	KA324	t	8001030556		東京				
*	KA326	t				180202105060		関東	積算資料
*	KA326	t	8001030568		東京				
*	KA328	t							
*	KA328	t	8001030532		東京				
*	KA360	t	8001031030		関東				
*	KA362	t							
*	KA362	t	8001031032		東京				
*	KA364	t	8001031010		関東	180262030010		関東	2誌平均
*	KA366	t	8001031012		関東	180262030020		関東	2誌平均
*	KA368	t	8001031014		関東	180262030030		関東	2誌平均
*	KA370	t	8001031016		関東	180262030040		関東	2誌平均
*	KA372	t	8001031018		関東	180262030050		関東	2誌平均
*	KA374	t				180262030060		関東	積算資料
*	KA374	t	8001031020		東京				
*	KQ215	日		複合(S01/S02)		183120075035	L00/24	関東	2誌平均
	KQ215	日	8021240034	S01	関東				
	KQ215	日	8021248002	S02	関東				
*	KQ220	日		複合(S01/S02)					
	KQ220	日	8021240036	S01	関東				
	KQ220	日	8021248002	S02	関東				
*	KQ225	日		複合(S01/S02)					
	KQ225	日	8021240038	S01	関東				
	KQ225	日	8021248002	S02	関東				

KA304の単価は、建設物価調査会の品目コード8001030554（都市情報：関東）の値と経済調査会の規格コード180202103050（都市情報：関東）の値により設定していることを示しています。

KA326の単価は、経済調査会の規格コード180202105060（都市情報：関東）の値より設定されていることを示しています。建設物価の値は東京の値であるため、「物価資料掲載単価の決定方法」に基づき、関東の値のみで設定しています。

KQ215の単価は、建設物価調査会の品目コード8021240034（都市情報：関東）の値を建設物価調査会の品目コード8021248002（都市情報：関東）の値で除した値と、経済調査会の規格コード183120075035（都市情報：関東）を24で除した値により設定していることを示しています。

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	K0001	m ³	0105012010	/5	長野	190704020010	L00/5	長野	【2誌平均】
*	K0002	m ³	0105012030	/5	長野	190704020020	L00/5	長野	【2誌平均】
*	K0624	m	4001295120	/2	関東	071251002012	L00/2	関東	【2誌平均】
*	K0800	日・m ²	8017010100		全国(北海道沖縄除)	180701110010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0801	日・m ²	8017010060		全国(北海道沖縄除)	180701010010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0802	日・m ²	8017010102		全国(北海道沖縄除)	180701110020		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0803	日・m ²	8017010062		全国(北海道沖縄除)	180701010020		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0804	日・m ²	8017010104		全国(北海道沖縄除)	180701110030		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0805	日・m ²	8017010064		全国(北海道沖縄除)	180701010030		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0806	日・m ²	8017010106		全国(北海道沖縄除)	180701110040		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0807	日・m ²	8017010066		全国(北海道沖縄除)	180701010040		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0808	日・m ²	8017010108		全国(北海道沖縄除)	180701110050		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0809	日・m ²	8017010068		全国(北海道沖縄除)	180701010050		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0810	日・m ²	8017010088		全国(北海道沖縄除)	180701010210		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0811	日・m ²	8017010070		全国(北海道沖縄除)	180701010060		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0812	日・m ²	8017010090		全国(北海道沖縄除)	180701010220		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0813	日・m ²	8017010072		全国(北海道沖縄除)	180701010070		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0814	日・m ²	8017010092		全国(北海道沖縄除)	180701010230		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0815	日・m ²	8017010074		全国(北海道沖縄除)	180701010080		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0816	日・m ²	8017010094		全国(北海道沖縄除)	180701010240		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0817	日・m ²	8017010076		全国(北海道沖縄除)	180701010090		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0818	日・m ²	8017010096		全国(北海道沖縄除)	180701010250		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0819	日・m ²	8017010078		全国(北海道沖縄除)	180701010100		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	K0820	日・m ²	8017010098		全国(北海道沖縄除)	180701010260		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA022	t	8001010526		関東	180201101010		関東	【2誌平均】
*	KA024	t	8001010534		関東	180201103010		関東	【2誌平均】
*	KA026	t	8001010542		関東	180201105010		関東	【2誌平均】
*	KA028	t	8001010518		関東	180201107010		関東	【2誌平均】
*	KA030	t	8001010550		関東	180201109010		関東	【2誌平均】
*	KA042	t	8001010528		関東	180201101020		関東	【2誌平均】
*	KA044	t	8001010536		関東	180201103020		関東	【2誌平均】
*	KA046	t	8001010544		関東	180201105020		関東	【2誌平均】
*	KA048	t	8001010520		関東	180201107020		関東	【2誌平均】
*	KA050	t	8001010552		関東	180201109020		関東	【2誌平均】
*	KA062	t	8001010530		関東	180201101030		関東	【2誌平均】
*	KA064	t	8001010538		関東	180201103030		関東	【2誌平均】
*	KA066	t	8001010546		関東	180201105030		関東	【2誌平均】
*	KA068	t	8001010522		関東	180201107030		関東	【2誌平均】
*	KA070	t	8001010554		関東	180201109030		関東	【2誌平均】
*	KA082	t							【2誌平均】
*	KA082	t	8001010532		東京	180201101040		東京	【2誌平均】
*	KA084	t							【2誌平均】
*	KA084	t	8001010540		東京	180201103040		東京	【2誌平均】
*	KA086	t/日							【2誌平均】
*	KA086	t/日	8001010548		東京	180201105040		東京	【2誌平均】
*	KA088	t							【2誌平均】
*	KA088	t	8001010524		東京	180201107040		東京	【2誌平均】
*	KA090	t							【2誌平均】
*	KA090	t	8001010556		東京	180201109040		東京	【2誌平均】
*	KA162	t	8001020514		関東	180206101010		関東	【2誌平均】
*	KA164	t	8001020516		関東	180206103010		関東	【2誌平均】
*	KA166	t	8001020518		関東	180206105010		関東	【2誌平均】
*	KA168	t				180206109010		関東	【積算資料】
*	KA170	t				180206111010		関東	【積算資料】
*	KA192	t	8001021016		関東	180263020010		関東	【2誌平均】
*	KA194	t	8001021014		関東	180262020010		関東	【2誌平均】
*	KA222	t	8001030534		関東	180202101010		関東	【2誌平均】
*	KA224	t	8001030546		関東	180202103010		関東	【2誌平均】
*	KA226	t	8001030558		関東	180202105010		関東	【2誌平均】
*	KA228	t	8001030522		関東	180202107010		関東	【2誌平均】
*	KA242	t	8001030536		関東	180202101020		関東	【2誌平均】
*	KA244	t	8001030548		関東	180202103020		関東	【2誌平均】
*	KA246	t	8001030560		関東	180202105020		関東	【2誌平均】
*	KA248	t	8001030524		関東	180202107020		関東	【2誌平均】
*	KA262	t	8001030538		関東	180202101030		関東	【2誌平均】
*	KA264	t	8001030550		関東	180202103030		関東	【2誌平均】
*	KA266	t	8001030562		関東	180202105030		関東	【2誌平均】
*	KA268	t	8001030526		関東	180202107030		関東	【2誌平均】
*	KA282	t	8001030540		関東	180202101040		関東	【2誌平均】
*	KA284	t	8001030552		関東	180202103040		関東	【2誌平均】
*	KA286	t	8001030564		関東	180202105040		関東	【2誌平均】
*	KA288	t	8001030528		関東	180202107040		関東	【2誌平均】
*	KA302	t	8001030542		関東	180202101050		関東	【2誌平均】
*	KA304	t	8001030554		関東	180202103050		関東	【2誌平均】
*	KA306	t	8001030566		関東	180202105050		関東	【2誌平均】
*	KA308	t	8001030530		関東	180202107050		関東	【2誌平均】
*	KA322	t				180202101060		関東	【積算資料】
*	KA322	t	8001030544		東京				【積算資料】
*	KA324	t				180202103060		関東	【積算資料】
*	KA324	t	8001030556		東京				【積算資料】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	KA326	t				180202105060		関東	【積算資料】
	KA326	t	8001030568		東京				
*	KA328	t				180202107060		関東	【積算資料】
	KA328	t	8001030532		東京				
*	KA352	t	8001031022		関東	180263030010		関東	【2誌平均】
*	KA354	t	8001031024		関東	180263030020		関東	【2誌平均】
*	KA356	t	8001031026		関東	180263030030		関東	【2誌平均】
*	KA358	t	8001031028		関東	180263030040		関東	【2誌平均】
*	KA360	t	8001031030		関東	180263030050		関東	【2誌平均】
*	KA362	t				180263030060		関東	【積算資料】
	KA362	t	8001031032		東京				
*	KA364	t	8001031010		関東	180262030010		関東	【2誌平均】
*	KA366	t	8001031012		関東	180262030020		関東	【2誌平均】
*	KA368	t	8001031014		関東	180262030030		関東	【2誌平均】
*	KA370	t	8001031016		関東	180262030040		関東	【2誌平均】
*	KA372	t	8001031018		関東	180262030050		関東	【2誌平均】
*	KA374	t				180262030060		関東	【積算資料】
	KA374	t	8001031020		東京				
*	KA384	t	8001041010		関東	180262040010		関東	【2誌平均】
*	KA386	t	8001041012		関東	180262040020		関東	【2誌平均】
*	KA388	t	8001041014		関東	180262040030		関東	【2誌平均】
*	KA390	t	8001041016		関東	180262040040		関東	【2誌平均】
*	KA392	t	8001040510		関東	180203101010		関東	【2誌平均】
*	KA394	t	8001040520		関東	180203103010		関東	【2誌平均】
*	KA396	t	8001040530		関東	180203105010		関東	【2誌平均】
*	KA398	t	8001040540		関東	180203107010		関東	【2誌平均】
*	KA400	t	8001040550		関東	180203109010		関東	【2誌平均】
*	KA412	t	8001040512		関東	180203101020		関東	【2誌平均】
*	KA414	t	8001040522		関東	180203103020		関東	【2誌平均】
*	KA416	t	8001040532		関東	180203105020		関東	【2誌平均】
*	KA418	t	8001040542		関東	180203107020		関東	【2誌平均】
*	KA420	t	8001040552		関東	180203109020		関東	【2誌平均】
*	KA432	t	8001040514		関東	180203101030		関東	【2誌平均】
*	KA434	t	8001040524		関東	180203103030		関東	【2誌平均】
*	KA436	t	8001040534		関東	180203105030		関東	【2誌平均】
*	KA438	t	8001040544		関東	180203107030		関東	【2誌平均】
*	KA440	t	8001040554		関東	180203109030		関東	【2誌平均】
*	KA452	t	8001040516		関東	180203101040		関東	【2誌平均】
*	KA454	t	8001040526		関東	180203103040		関東	【2誌平均】
*	KA456	t	8001040536		関東	180203105040		関東	【2誌平均】
*	KA458	t	8001040546		関東	180203107040		関東	【2誌平均】
*	KA460	t	8001040556		関東	180203109040		関東	【2誌平均】
*	KA482	t	8001041020		関東	180263040010		関東	【2誌平均】
*	KA484	t	8001041022		関東	180263040020		関東	【2誌平均】
*	KA486	t	8001041024		関東	180263040030		関東	【2誌平均】
*	KA488	t	8001041026		関東	180263040040		関東	【2誌平均】
*	KA490	t	8001041012		関東	180262040020		関東	【2誌平均】
*	KA492	t	8001041012		関東	180262040020		関東	【2誌平均】
*	KA494	t	8001041014		関東	180262040030		関東	【2誌平均】
*	KA496	t	8001041016		関東	180262040040		関東	【2誌平均】
*	KA498	t	8001041018		関東	180262040050		関東	【2誌平均】
*	KA499	t	8001041028		関東	180263040050		関東	【2誌平均】
*	KA682	m³/月	8003010511		関東	180204101015		関東	【2誌平均】
*	KA684	m³/月	8003010517		関東	180204103015		関東	【2誌平均】
*	KA686	m³/月	8003010523		関東	180204105015		関東	【2誌平均】
*	KA688	m³/月	8003010529		関東	180204107015		関東	【2誌平均】
*	KA690	m³/月	8003010535		関東	180204109015		関東	【2誌平均】
*	KA702	m³/月	8003010513		関東	180204101025		関東	【2誌平均】
*	KA704	m³/月	8003010519		関東	180204103025		関東	【2誌平均】
*	KA706	m³/月	8003010525		関東	180204105025		関東	【2誌平均】
*	KA708	m³/月	8003010531		関東	180204107025		関東	【2誌平均】
*	KA710	m³/月	8003010537		関東	180204109025		関東	【2誌平均】
*	KA812	m2	8003030510	/0.6	全国 (北海道沖縄除)	180207120010	L00/0.6	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA814	m2	8003030518	/0.6	全国 (北海道沖縄除)	180207220010	L00/0.6	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA816	m2	8003030526	/0.6	全国 (北海道沖縄除)	180207320010	L00/0.6	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA818	m2	8003030534	/0.6	全国 (北海道沖縄除)	180207420010	L00/0.6	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA820	m2	8003030542	/0.6	全国 (北海道沖縄除)	180207520010	L00/0.6	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA832	m2	8003030512	/0.75	全国 (北海道沖縄除)	180207120020	L00/0.75	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA834	m2	8003030520	/0.75	全国 (北海道沖縄除)	180207220020	L00/0.75	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA836	m2	8003030528	/0.75	全国 (北海道沖縄除)	180207320020	L00/0.75	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA838	m2	8003030536	/0.75	全国 (北海道沖縄除)	180207420020	L00/0.75	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA840	m2	8003030544	/0.75	全国 (北海道沖縄除)	180207520020	L00/0.75	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA852	m2	8003030514	/1.05	全国 (北海道沖縄除)	180207120030	L00/1.05	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA854	m2	8003030522	/1.05	全国 (北海道沖縄除)	180207220030	L00/1.05	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA856	m2	8003030530	/1.05	全国 (北海道沖縄除)	180207320030	L00/1.05	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA858	m2	8003030538	/1.05	全国 (北海道沖縄除)	180207420030	L00/1.05	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA860	m2	8003030546	/1.05	全国 (北海道沖縄除)	180207520030	L00/1.05	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA882	m2	8003031018	/0.6	全国 (北海道沖縄除)	180208320010	L00/0.6	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA884	m2	8003031020	/0.75	全国 (北海道沖縄除)	180208320020	L00/0.75	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA886	m2	8003031022	/1.05	全国 (北海道沖縄除)	180208320030	L00/1.05	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】

設定	単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	KA888	m2	8003031010	/0.6	全国(北海道沖縄除)	180208220010	L00/0.6	全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA890	m2	8003031012	/0.75	全国(北海道沖縄除)	180208220020	L00/0.75	全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA892	m2	8003031014	/1.05	全国(北海道沖縄除)	180208220030	L00/1.05	全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA986	m2	8007080008		全国(北海道沖縄除)	180730020010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA988	m2	8007080010		全国(北海道沖縄除)	180730030010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA990	m2	8007080012		全国(北海道沖縄除)	180730030020		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KA991	m2	8007080016		全国(北海道沖縄除)	180730010110		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KAG02	枚・日	8001050010		関東	180209110010		関東	【2誌平均】
*	KAG04	枚・日	8001050042		関東	180209210010		関東	【2誌平均】
*	KAG06	枚・日	8001050074		関東	180209310010		関東	【2誌平均】
*	KAG08	枚・日	8001050106		関東	180209610010		関東	【2誌平均】
*	KAG12	枚・日	8001050012		関東	180209110020		関東	【2誌平均】
*	KAG14	枚・日	8001050044		関東	180209210020		関東	【2誌平均】
*	KAG16	枚・日	8001050076		関東	180209310020		関東	【2誌平均】
*	KAG18	枚・日	8001050108		関東	180209610020		関東	【2誌平均】
*	KAG22	枚・日	8001050014		関東	180209110030		関東	【2誌平均】
*	KAG24	枚・日	8001050046		関東	180209210030		関東	【2誌平均】
*	KAG26	枚・日	8001050078		関東	180209310030		関東	【2誌平均】
*	KAG28	枚・日	8001050110		関東	180209610030		関東	【2誌平均】
*	KAG32	枚・日	8001050016		関東	180209110040		関東	【2誌平均】
*	KAG34	枚・日	8001050048		関東	180209210040		関東	【2誌平均】
*	KAG36	枚・日	8001050080		関東	180209310040		関東	【2誌平均】
*	KAG38	枚・日	8001050112		関東	180209610040		関東	【2誌平均】
*	KAG52	枚・日	8001050018		関東	180209110050		関東	【2誌平均】
*	KAG54	枚・日	8001050050		関東	180209210050		関東	【2誌平均】
*	KAG56	枚・日	8001050082		関東	180209310050		関東	【2誌平均】
*	KAG58	枚・日	8001050114		関東	180209610050		関東	【2誌平均】
*	KAG62	枚・日	8001050020		関東	180209110060		関東	【2誌平均】
*	KAG64	枚・日	8001050052		関東	180209210060		関東	【2誌平均】
*	KAG66	枚・日	8001050084		関東	180209310060		関東	【2誌平均】
*	KAG68	枚・日	8001050116		関東	180209610060		関東	【2誌平均】
*	KAG72	枚・日	8001050022		関東	180209110070		関東	【2誌平均】
*	KAG74	枚・日	8001050054		関東	180209210070		関東	【2誌平均】
*	KAG76	枚・日	8001050086		関東	180209310070		関東	【2誌平均】
*	KAG78	枚・日	8001050118		関東	180209610070		関東	【2誌平均】
*	KAG82	枚・日	8001050024		関東	180209110080		関東	【2誌平均】
*	KAG84	枚・日	8001050056		関東	180209210080		関東	【2誌平均】
*	KAG86	枚・日	8001050088		関東	180209310080		関東	【2誌平均】
*	KAG88	枚・日	8001050120		関東	180209610080		関東	【2誌平均】
*	KAH52	枚	8001050170		関東	180209410010		関東	【2誌平均】
*	KAH54	枚	8001050172		関東	180209410020		関東	【2誌平均】
*	KAH56	枚	8001050174		関東	180209410030		関東	【2誌平均】
*	KAH58	枚	8001050176		関東	180209410040		関東	【2誌平均】
*	KAH60	枚	8001050178		関東	180209410050		関東	【2誌平均】
*	KAH62	枚	8001050180		関東	180209410060		関東	【2誌平均】
*	KAH64	枚	8001050182		関東	180209410070		関東	【2誌平均】
*	KAH66	枚	8001050184		関東	180209410080		関東	【2誌平均】
*	KAH76	t	8001051010		関東	180209510010		関東	【2誌平均】
*	KAH78	t	8001051012		関東	180209510020		関東	【2誌平均】
*	KAH80	t	8001051014		関東	180209510030		関東	【2誌平均】
*	KAH82	t	8001051016		関東	180209510040		関東	【2誌平均】
*	KAH84	t	8001051018		関東	180209510050		関東	【2誌平均】
*	KAH86	t	8001051020		関東	180209510060		関東	【2誌平均】
*	KAH88	t	8001051022		関東	180209510070		関東	【2誌平均】
*	KAH90	t	8001051024		関東	180209510080		関東	【2誌平均】
*	KAJ01	枚	0611060033	/1000*289	長野	113004010110	*289	長野	【2誌平均】
*	KAJ03	枚	0611060063	/1000*513	長野	113004010120	*513	長野	【2誌平均】
*	KAJ05	枚	0611060093	/1000*802	長野	113004010130	*802	長野	【2誌平均】
*	KAJ07	枚	0611060123	/1000*1604	長野	113004010140	*1604	長野	【2誌平均】
*	KAJ11	枚	0611060033	/1000*328	長野	113004010110	*328	長野	【2誌平均】
*	KAJ13	枚	0611060063	/1000*583	長野	113004010120	*583	長野	【2誌平均】
*	KAJ15	枚	0611060093	/1000*911	長野	113004010130	*911	長野	【2誌平均】
*	KAJ17	枚	0611060123	/1000*1823	長野	113004010140	*1823	長野	【2誌平均】
*	KB320	m	0405022510	/4	全国(北海道沖縄除)	170717810075	/4	全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KB340	m	0405022515	/4	全国(北海道沖縄除)	170717810101	/4	全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KB350	m	0405022520	/4	全国(北海道沖縄除)	170717810126	/4	全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KB360	m	0405022525	/4	全国(北海道沖縄除)	170717810150	/4	全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KB380	m	0405022530	/4	全国(北海道沖縄除)	170717810200	/4	全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KB550	m	0405141040		関東	170711510060		関東	【2誌平均】
*	KB570	m	0405141050		関東	170711510070		関東	【2誌平均】
*	KB590	m	0405141060		関東	170711510080		関東	【2誌平均】
*	KB600	m	0405141065		関東	170711510085		関東	【2誌平均】
*	KB610	m	0405141070		関東	170711510090		関東	【2誌平均】
*	KB630	m	0405141080		関東	170711510100		関東	【2誌平均】
*	KC040	個	0409011572		全国(北海道沖縄除)	172110830200		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KC050	L	0411010420		全国(北海道沖縄除)	171511800010	L00/18	全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KC370	枚	0007050540		全国(北海道沖縄除)	161601030040		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	KC385DBK	枚	0013010022		全国(北海道沖縄除)	333412000010		全国	【2誌平均】
*	KC390	枚				333412000020		全国	【積算資料】
*	KC403	枚	0013010102		全国(北海道沖縄除)	333412112010	安値	全国	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	KC403	枚				333412112010		全国	
	KC403	枚				333412112020		全国	
*	KQ002	日	8021090002	*0.65	関東	182850130010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ003	日	8021090004	*0.65	関東	182850130015	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ005	日	8021090006	*0.65	関東	182850130020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ007	日	8021090002	*0.65	関東	182850130010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ008	日	8021090004	*0.65	関東	182850130015	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ010	日	8021090006	*0.65	関東	182850130020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ012	日	8021090010	*0.65	関東	182850130040	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ012A	日	8021090010	*0.65	関東	182850130040	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ014	日	8021090010	*0.65	関東	182850130040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ015	日	8021090002	*0.65	関東	182850130010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ016	日	8021090004	*0.65	関東	182850130015	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ017	日	8021090006	*0.65	関東	182850130020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ018	日	8021090010	*0.65	関東	182850130040	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ020	日	8021090058	*0.65	関東	182850140030	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ022	日	8021090056	*0.65	関東	182850140020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ023	日	8021090060	*0.65	関東	182850140015	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ023A	日	8021090060	*0.65	関東	182850140015	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ024	日	8021090054	*0.65	関東	182850140010	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ025	日	8021090058	*0.65	関東	182850140030	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ026	日	8021090056	*0.65	関東	182850140020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ027	日	8021090060	*0.65	関東	182850140015	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ028	日	8021090054	*0.65	関東	182850140010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ029	日	8021090058	*0.65	関東	182850140030	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ030	日	8021090056	*0.65	関東	182850140020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ031	日	8021090054	*0.65	関東	182850140010	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ032	日	8021090044	*0.65	関東	182850125050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ034	日	8021090044	*0.65	関東	182850125050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ036	日	8021090046	*0.65	関東	182850125030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ038	日	8021090046	*0.65	関東	182850125030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ040	日	8021090046	*0.65	関東	182850125030	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ046	日	8021090062	*0.65	関東	182850126010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ047	日	8021090066	*0.65	関東	182850141005	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ048	日	8021090047	*0.65	関東	182850141010	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ049	日	8021090068	*0.65	関東	182850141020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ050	日	8021090064	*0.65	関東	182850123010	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ051	日	8021090070	*0.65	関東	182850123020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ052	日	8021090014	*0.65	関東	182850120030	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ054	日	8021090014	*0.65	関東	182850120030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ055	日	8021090014	*0.65	関東	182850120030	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ056DBK	日	8021090016	*0.65	関東	182850120040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ057DBK	日	8021090016	*0.65	関東	182850120040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ062	日	8021090043	*0.65	関東	182850125005	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ064	日	8021090043	*0.65	関東	182850125005	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ080	日	8021090004	*0.65	関東	182850130015	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ081	日	8021090006	*0.65	関東	182850130020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ082	日	8021090010	*0.65	関東	182850130040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ090	日	8021090060	*0.65	関東	182850140015	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ091	日	8021090060	*0.65	関東	182850140015	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ092	日	8021090058	*0.65	関東	182850140030	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ095	日	8021090054	*0.65	関東	182850140010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ0B6	日	8021090054	*0.65	関東	182850140010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ0H1	日	8021090004	*0.65	関東	182850130015	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ0H5	日	8021090010	*0.65	関東	182850130040	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ0L6	日	8021090054	*0.65	関東	182850140010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ0M6	日	8021090054	*0.65	関東				【建設物価】
*	KQ0X3	日	8021640006	*0.65	関東	182860140010	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ105	日	8021100016	*0.65	関東	182850200060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ110	日	8021100020	*0.65	関東	182850200070	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ115	日	8021100022	*0.65	関東	182850200080	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ120	日	8021100024	*0.65	関東	182850200090	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ125	日	8021100026	*0.65	関東	182850200100	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ130	日	8021100028	*0.65	関東	182850200110	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ135	日	8021100030	*0.65	関東	182850200120	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ140	日	8021100032	*0.65	関東	182850200130	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ145	日	8021100034	*0.65	関東	182850200140	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ150	日	8021100036	*0.65	関東	182850200150	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ155	日	8021100014	*0.65	関東	182850200050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ192	日	8021620002	*0.65	関東	182851600010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ205	日	8021610002	*0.65	関東	182851500010	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ207	日	8021610002	*0.65	関東	182851500010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ209	日	8021610002	*0.65	関東	182851500010	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ211	日	8021610002	*0.65	関東	182851500010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ225	日	8021240038	複合(S01/S02)	関東	183120075051	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ225	日	8021240038	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ225	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ227	日	8021240037	複合(S01/S02)	関東	183120075056	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ227	日	8021240037	複合(S01/S02)	関東				
	KQ227	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	KQ231	日	8021240062	複合(S01/S02)	関東	183120075063	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ231	日	8021240062	複合(S01/S02)	関東				
	KQ231	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ235	日	8021240040	複合(S01/S02)	関東	183120075081	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ235	日	8021240040	複合(S01/S02)	関東				
	KQ235	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ240	日	8021240042	複合(S01/S02)	関東	183120075101	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ240	日	8021240042	複合(S01/S02)	関東				
	KQ240	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ245	日	8021240044	複合(S01/S02)	関東	183120075151	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ245	日	8021240044	複合(S01/S02)	関東				
	KQ245	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ247	日	8021240048	複合(S01/S02)	関東	183120075201	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ247	日	8021240048	複合(S01/S02)	関東				
	KQ247	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ252	日	8021240072	複合(S01/S02)	関東	183120075351	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ252	日	8021240072	複合(S01/S02)	関東				
	KQ252	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ274	日	8021240038	複合(S01/S02)	関東	183120075051	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ274	日	8021240038	複合(S01/S02)	関東				
	KQ274	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ275	日	8021240038	複合(S01/S02)	関東	183120075051	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ275	日	8021240038	複合(S01/S02)	関東				
	KQ275	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ276	日	8021240037	複合(S01/S02)	関東	183120075056	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ276	日	8021240037	複合(S01/S02)	関東				
	KQ276	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ277	日	8021240062	複合(S01/S02)	関東	183120075063	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ277	日	8021240062	複合(S01/S02)	関東				
	KQ277	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ279	日	8021240040	複合(S01/S02)	関東	183120075081	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ279	日	8021240040	複合(S01/S02)	関東				
	KQ279	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ281	日	8021240042	複合(S01/S02)	関東	183120075101	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ281	日	8021240042	複合(S01/S02)	関東				
	KQ281	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ283	日	8021240044	複合(S01/S02)	関東	183120075151	L00/22	関東	【2誌平均】
	KQ283	日	8021240044	複合(S01/S02)	関東				
	KQ283	日	8021248002	複合(S01/S02)	関東				
*	KQ305	日	8021230003	*0.8	関東	183120070005	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ355	日	8021230026	*0.8	関東	183120070100	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ360	日	8021230028	*0.8	関東	183120070120	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ365	日	8021230030	*0.8	関東	183120070160	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ370	日	8021230034	*0.8	関東	183120070165	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ375	日	8021230036	*0.8	関東	183120070170	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ385	日	8021230042	*0.8	関東	183120070190	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ405	日	8021250011	*0.8	関東	183120080007	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ412	日	8021250002	*0.8	関東	183120080010	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ420	日	8021250003	*0.8	関東	183120080020	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ425	日	8021250020	*0.8	関東	183120080023	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ430	日	8021250006	*0.8	関東	183120080025	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ430A	日	8021250006	*0.8	関東	183120080025	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ435	日	8021250007	*0.8	関東	183120080035	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ445	日	8021250010	*0.8	関東	183120080045	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ450	日	8021250022	*0.8	関東	183120080050	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ455	日	8021250011	*0.8	関東	183120080007	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ462	日	8021250002	*0.8	関東	183120080010	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ465	日	8021250003	*0.8	関東	183120080020	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ470	日	8021250020	*0.8	関東	183120080023	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ475	日	8021250006	*0.8	関東	183120080025	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ480	日	8021250007	*0.8	関東	183120080035	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ485	日	8021250010	*0.8	関東	183120080045	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ490	日	8021250022	*0.8	関東	183120080050	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ492	日	8021250011	*0.8	関東	183120080007	*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ494	日	8021250003	*0.8	関東	183120080020	*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ496	日	8021250020	*0.8	関東	183120080023	*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ498	日	8021250006	*0.8	関東	183120080025	*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ499	日	8021250024	*0.8	関東	183120080060	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ4A2	日				183120080070	*0.8	関東	【積算資料】
*	KQ4A5	日	8021250006	*0.8	関東	183120080025	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ4B5	日	8021250006	*0.8	関東	183120080025	*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ4C5	日	8021250006	*0.8	関東	183120080025	*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ500	日	8021250007	*0.8	関東	183120080035	*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ501	日	8021250026	*0.8	関東	183120080065	L00*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ504	日	8021250022	*0.8	関東	183120080050	*0.8	関東	【2誌平均】
*	KQ505	日	8021140012	*0.65	関東	182850352010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ510	日	8021140014	*0.65	関東	182850352030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ515	日	8021140016	*0.65	関東	182850354010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ520	日	8021140022	*0.65	関東	182850354020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ525	日	8021141002	*0.65	関東	182850356010	L00*0.65	関東	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	KQ530	日	8021141004	*0.65	関東	182850356020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ605	日	8021150002	*0.65	関東	182850300010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ610	日	8021150004	*0.65	関東	182850300020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ615	日	8021150006	*0.65	関東	182850300030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ620	日	8021150002	*0.65	関東	182850300010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ621	日	8021150002	*0.65	関東	182850300010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ625	日	8021150006	*0.65	関東	182850300030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ626	日	8021150006	*0.65	関東	182850300030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ632	日	8021170002	*0.65	関東	182850850015	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ652	日	8021130006	*0.65	関東	182850250010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ683	日	8021190007	*0.65	関東	182850920110	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ687	日	8021190018	*0.65	関東	182850920120	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ690	日	8021190018	*0.65	関東	182850920120	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ705	日	8021070004	*0.65	関東	182850600010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ710	日	8021070005	*0.65	関東	182850600015	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ715	日	8021070008	*0.65	関東	182850600025	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ720	日	8021070012	*0.65	関東	182850601030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ805	日	8021160033	*0.65	関東	182850410010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ810	日	8021160038	*0.65	関東	182850410020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ815	日	8021160002	*0.65	関東	182850412010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ820	日	8021160004	*0.65	関東	182850412020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ825	日	8021160006	*0.65	関東	182850412030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ830	日	8021160024	*0.65	関東	182850412040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ835	日	8021161002	*0.65	関東	182850412050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ840	日	8021161004	*0.65	関東	182850412060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ842	日	8021160002	*0.65	関東	182850412010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ843	日	8021160004	*0.65	関東	182850412020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ844	日	8021160006	*0.65	関東	182850412030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ845	日	8021160024	*0.65	関東	182850412040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ850	日	8021161002	*0.65	関東	182850412050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ855	日	8021161004	*0.65	関東	182850412060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ858	日	8021160006	*0.65	関東	182850412030	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ860	日	8021162002	*0.65	関東	182850414010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ865	日	8021160028	*0.65	関東	182850414020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ870	日	8021160008	*0.65	関東	182850414030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ870A	日	8021160008	*0.65	関東	182850414030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ875	日	8021162004	*0.65	関東	182850414040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ880	日	8021160028	*0.65	関東	182850414020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ885	日	8021160008	*0.65	関東	182850414030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ886	日	8021160008	*0.65	関東	182850414030	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ887	日	8021160028	*0.65	関東	182850414020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ890	日	8021161006	*0.65	関東	182850417010	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ900	日	8021010072	*0.65	関東	182851320210	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ905	日	8021010049	*0.65	関東	182851320010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ910	日	8021010050	*0.65	関東	182851320020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ915	日	8021010051	*0.65	関東	182851320030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ920	日	8021010010	*0.65	関東	182851310050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ925	日	8021010012	*0.65	関東	182851310060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ930	日	8021010044	*0.65	関東	182851310020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ950	日	8021010024	*0.65	関東	182851300015	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ955	日	8021010026	*0.65	関東	182851300020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ965	日	8021010064	*0.65	関東	182851302010	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ966	日	8021010066	*0.65	関東	182851302025	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQ970	日				182851304030	*0.65	関東	【積算資料】
*	KQA05	日	8021270004	*0.65	関東	182850710010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA10	日	8021270005	*0.65	関東	182850710020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA15	日	8021270006	*0.65	関東	182850710030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA20	日	8021270008	*0.65	関東	182850710040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA25	日	8021270010	*0.65	関東	182850710050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA30	日	8021270012	*0.65	関東	182850710060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA35	日	8021270013	*0.65	関東	182850710070	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA40	日	8021270014	*0.65	関東	182850710080	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA45	日	8021270015	*0.65	関東	182850710090	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA50	日	8021270004	*0.65	関東	182850710010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA51	日	8021270004	*0.65	関東	182850710010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA55	日	8021270005	*0.65	関東	182850710020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA56	日	8021270005	*0.65	関東	182850710020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA60	日	8021270006	*0.65	関東	182850710030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA61	日	8021270006	*0.65	関東	182850710030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA65	日	8021270008	*0.65	関東	182850710040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA66	日	8021270008	*0.65	関東	182850710040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA70	日	8021270010	*0.65	関東	182850710050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA71	日	8021270010	*0.65	関東	182850710050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA75	日	8021270012	*0.65	関東	182850710060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA76	日	8021270012	*0.65	関東	182850710060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA80	日	8021270013	*0.65	関東	182850710070	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA81	日	8021270013	*0.65	関東	182850710070	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA85	日	8021270014	*0.65	関東	182850710080	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA86	日	8021270014	*0.65	関東	182850710080	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA90	日	8021270015	*0.65	関東	182850710090	L00*0.65	関東	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	KQA91	日	8021270015	*0.65	関東	182850710090	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQA95	日	8021270036	*0.65	関東	182850710075	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQB05	日	8021270025	*0.65	関東	182850715020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQB10	日	8021270026	*0.65	関東	182850715030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQB15	日	8021270027	*0.65	関東	182850715040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQB20	日	8021270028	*0.65	関東	182850715050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQB25	日	8021270030	*0.65	関東	182850715060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC05	日	8021290010	*0.65	関東	182850652020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC10	日	8021290012	*0.65	関東	182850652030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC15	日	8021280001	*0.65	関東	182850654010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC20	日	8021280003	*0.65	関東	182850654020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC25	日	8021280002	*0.65	関東	182850654030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC30	日	8021280005	*0.65	関東	182850654040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC35	日	8021280021	*0.65	関東	182850654050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC40	日	8021280022	*0.65	関東	182850654060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC42	日	8021280022	*0.65	関東	182850654060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC45	日	8021280023	*0.65	関東	182850654070	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC50	日	8021280008	*0.65	関東	182850654080	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC55	日	8021280010	*0.65	関東	182850654090	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC60	日	8021280011	*0.65	関東	182850654100	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC65	日	8021280014	*0.65	関東	182850654110	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC70	日	8021280016	*0.65	関東	182850654120	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC75	日	8021280026	*0.65	関東	182850654130	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC80	日	8021280019	*0.65	関東	182850654140	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC85	日	8021280029	*0.65	関東	182850654150	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC90	日	8021280020	*0.65	関東	182850654160	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC95	日	8021280032	*0.65	関東	182850654170	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQC96	日	8021280030	*0.65	関東	182850654180	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD05	日	8021280002	*0.65	関東	182850654030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD10	日	8021280005	*0.65	関東	182850654040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD15	日	8021280021	*0.65	関東	182850654050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD20	日	8021280022	*0.65	関東	182850654060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD25	日	8021280023	*0.65	関東	182850654070	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD30	日	8021280008	*0.65	関東	182850654080	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD35	日	8021280010	*0.65	関東	182850654090	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD40	日	8021280011	*0.65	関東	182850654100	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD45	日	8021280014	*0.65	関東	182850654110	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD50	日	8021280016	*0.65	関東	182850654120	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD55	日	8021280026	*0.65	関東	182850654130	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD60	日	8021280019	*0.65	関東	182850654140	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD65	日	8021280029	*0.65	関東	182850654150	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD70	日	8021280020	*0.65	関東	182850654160	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD72	日	8021280002	*0.65	関東	182850654030	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD74	日	8021280005	*0.65	関東	182850654040	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD76	日	8021280021	*0.65	関東	182850654050	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD78	日	8021280022	*0.65	関東	182850654060	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD80	日	8021280023	*0.65	関東	182850654070	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD82	日	8021280008	*0.65	関東	182850654080	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD84	日	8021280010	*0.65	関東	182850654090	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD86	日	8021280011	*0.65	関東	182850654100	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD88	日	8021280014	*0.65	関東	182850654110	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD90	日	8021280016	*0.65	関東	182850654120	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD92	日	8021280026	*0.65	関東	182850654130	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD94	日	8021280019	*0.65	関東	182850654140	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD96	日	8021280029	*0.65	関東	182850654150	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQD98	日	8021280020	*0.65	関東	182850654160	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQE05	日	8021330003	*0.65	関東	182851010010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQE10	日	8021330014	*0.65	関東	182851010050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQE15	日	8021330007	*0.65	関東	182851010020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQE20	日	8021330018	*0.65	関東	182851010060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQE25	日	8021330009	*0.65	関東	182851010030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQE30	日	8021330020	*0.65	関東	182851010070	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQE35	日	8021330012	*0.65	関東	182851010040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQE40	日	8021330022	*0.65	関東	182851010080	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQF05	日	8021110020	*0.65	関東	182850750010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQF10	日	8021110024	*0.65	関東	182850750025	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQF15	日	8021111002	*0.65	関東	182850752010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQF20	日	8021111004	*0.65	関東	182850752020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQF25	日	8021111006	*0.65	関東	182850752030	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQF55	日	8021110026	*0.65	関東	182850750050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQF60	日	8021110028	*0.65	関東	182850750060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQF65	日	8021110026	*0.65	関東	182850750050	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQF70	日	8021110028	*0.65	関東	182850750060	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQG05	日	8021020002	*0.65	関東	182850050010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQG15	日	8021020014	*0.65	関東	182850100020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQG18	日	8021020019	*0.65	関東	182850100040	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQG25	日	8021020002	*0.65	関東	182850050010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQG35	日	8021020014	*0.65	関東	182850100020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQG65	日	8021020014	*0.65	関東	182850100020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQGX1	日	8021640002	*0.65	関東	182860100020	*0.65	関東	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	KQG3	日	8021640004	*0.65	関東	182860100040	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQH05	日	8021470012	*0.65	関東	182850483010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQH23	日	8021470018	*0.65	関東	182850481020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQH25	日	8021470020	*0.65	関東	182850482020	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQH35	日	8021470022	*0.65	関東	182850482020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQJ02	日	8021590002	*0.65	関東	182850840010	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQK05	日	8021080004	*0.65	関東	182850550040	L00*0.65	関東	【2誌平均】
*	KQK15	日	8021120004	*0.65	関東	182850500020	*0.65	関東	【2誌平均】
*	RE014	t	9605051000		長野県	901011010020		長野県	【2誌平均】
*	RE018	t	9605051052		長野県	901011010070		長野県	【2誌平均】
*	RE314	箇所	9605060020		長野県	902011010020		長野県	【2誌平均】
*	RE316	箇所	9605060030		長野県	902011010030		長野県	【2誌平均】
*	RE318	箇所	9605060040		長野県	902011010040		長野県	【2誌平均】
*	RE320	箇所	9605060050		長野県	902011010050		長野県	【2誌平均】
*	RE322	箇所	9605060060		長野県	902011010060		長野県	【2誌平均】
*	RE324	箇所	9605060070		長野県	902011010070		長野県	【2誌平均】
*	RE326	箇所	9605060080		長野県	902011010080		長野県	【2誌平均】
*	RE328	箇所	9605060090		長野県	902011010090		長野県	【2誌平均】
*	RE330	箇所	9605060100		長野県	902011010100		長野県	【2誌平均】
*	REG04	m	9615022050		長野県	905011010010		長野県	【2誌平均】
*	REG06	m	9615022060		長野県	905011010020		長野県	【2誌平均】
*	REG10	m	9615022070		長野県	905011010030		長野県	【2誌平均】
*	REG12	m	9615022080		長野県	905011010040		長野県	【2誌平均】
*	REG16	m	9615022090		長野県	905011010050		長野県	【2誌平均】
*	REG18	m	9615022100		長野県	905011010060		長野県	【2誌平均】
*	REG22	m	9615022110		長野県	905011010070		長野県	【2誌平均】
*	REG24	m	9615022120		長野県	905011010080		長野県	【2誌平均】
*	REG52	m	9615022170		長野県	905011210010		長野県	【2誌平均】
*	REG54	m	9615022180		長野県	905011210020		長野県	【2誌平均】
*	REK04	m	9615040020		長野県	906012610010		長野県	【2誌平均】
*	REK06	m	9615040030		長野県	906012610020		長野県	【2誌平均】
*	REK08	m	9615040040		長野県	906012610030		長野県	【2誌平均】
*	REK10	m	9615040050		長野県	906012610040		長野県	【2誌平均】
*	REK14	m	9615040060		長野県	906012610050		長野県	【2誌平均】
*	REK34	m	9615040110		長野県	906012710010		長野県	【2誌平均】
*	REK36	m	9615040120		長野県	906012710020		長野県	【2誌平均】
*	REK38	m	9615040130		長野県	906012710030		長野県	【2誌平均】
*	REK42	m	9615040140		長野県	906012710040		長野県	【2誌平均】
*	REL54	m	9615040340		長野県	906011110140		長野県	【2誌平均】
*	REL56	m	9615040350		長野県	906011110150		長野県	【2誌平均】
*	REL58	m	9615040360		長野県	906011110160		長野県	【2誌平均】
*	REL60	m	9615040370		長野県	906011110200		長野県	【2誌平均】
*	REL64	m	9615040380		長野県	906011110210		長野県	【2誌平均】
*	REMO4	m	9615040430		長野県	906011310140		長野県	【2誌平均】
*	REMO6	m	9615040440		長野県	906011310150		長野県	【2誌平均】
*	REMO8	m	9615040450		長野県	906011310200		長野県	【2誌平均】
*	REM12	m	9615040460		長野県	906011310210		長野県	【2誌平均】
*	REP10	m	9615041050		長野県	906012810010		長野県	【2誌平均】
*	REP12	m	9615041060		長野県	906012810020		長野県	【2誌平均】
*	REP14	m	9615041070		長野県	906012810030		長野県	【2誌平均】
*	REP16	m	9615041080		長野県	906012810030		長野県	【2誌平均】
*	REP18	m	9615041090		長野県	906012810040		長野県	【2誌平均】
*	REP20	m	9615041100		長野県	906012810050		長野県	【2誌平均】
*	REP22	m	9615041110		長野県	906012810060		長野県	【2誌平均】
*	REP32	m	9615041120		長野県	906012810070		長野県	【2誌平均】
*	REP34	m	9615041130		長野県	906012810080		長野県	【2誌平均】
*	REP44	m	9615041180		長野県	906012910010		長野県	【2誌平均】
*	REP46	m	9615041190		長野県	906012910020		長野県	【2誌平均】
*	REP48	m	9615041200		長野県	906012910030		長野県	【2誌平均】
*	REP72	m	9615041210		長野県	906012910030		長野県	【2誌平均】
*	REP74	m	9615041220		長野県	906012910040		長野県	【2誌平均】
*	REP76	m	9615041230		長野県	906012910050		長野県	【2誌平均】
*	REP78	m	9615041240		長野県	906012910060		長野県	【2誌平均】
*	RER12	m	9615041530		長野県	906012010110		長野県	【2誌平均】
*	RER14	m	9615041540		長野県	906012010110		長野県	【2誌平均】
*	RER16	m	9615041550		長野県	906012010110		長野県	【2誌平均】
*	RER18	m	9615041560		長野県	906012010110		長野県	【2誌平均】
*	RER20	m	9615041570		長野県	906012010120		長野県	【2誌平均】
*	RER22	m	9615041580		長野県	906012010120		長野県	【2誌平均】
*	RER24	m	9615041590		長野県	906012010120		長野県	【2誌平均】
*	RER26	m	9615041600		長野県	906012010130		長野県	【2誌平均】
*	RER28	m	9615041610		長野県	906012010130		長野県	【2誌平均】
*	RER60	m	9615041660		長野県	906012210110		長野県	【2誌平均】
*	RER62	m	9615041670		長野県	906012210110		長野県	【2誌平均】
*	RER64	m	9615041680		長野県	906012210110		長野県	【2誌平均】
*	RER66	m	9615041690		長野県	906012210110		長野県	【2誌平均】
*	RER68	m	9615041700		長野県	906012210120		長野県	【2誌平均】
*	RER70	m	9615041710		長野県	906012210120		長野県	【2誌平均】
*	RER72	m	9615041720		長野県	906012210120		長野県	【2誌平均】
*	RES02	m	9615070010		長野県	906011610010		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RES04	m	9615070020		長野県	906011610020		長野県	【2誌平均】
*	RES06	m	9615070030		長野県	906011610030		長野県	【2誌平均】
*	RES08	m	9615070040		長野県	906011610040		長野県	【2誌平均】
*	RES10	m	9615070510		長野県	906011620010		長野県	【2誌平均】
*	RES12	m	9615070520		長野県	906011620020		長野県	【2誌平均】
*	RES14	m	9615070530		長野県	906011620030		長野県	【2誌平均】
*	RES16	m	9615070540		長野県	906011620040		長野県	【2誌平均】
*	RES52	m	9615072050		長野県	906012310010		長野県	【2誌平均】
*	RES54	m	9615072060		長野県	906012310020		長野県	【2誌平均】
*	RES56	m	9615072070		長野県	906012310030		長野県	【2誌平均】
*	RES58	m	9615072080		長野県	906012310040		長野県	【2誌平均】
*	RES60	m	9615072530		長野県	906012320010		長野県	【2誌平均】
*	RES62	m	9615072540		長野県	906012320020		長野県	【2誌平均】
*	RET18	m	9615080120		長野県	906011710210		長野県	【2誌平均】
*	RET20	m	9615080130		長野県	906011710220		長野県	【2誌平均】
*	RET82	m	9615043010		長野県	906011410010		長野県	【2誌平均】
*	RET84	m	9615043015		長野県	906011410020		長野県	【2誌平均】
*	RET86	m	9615043020		長野県	906011410030		長野県	【2誌平均】
*	RET88	m	9615043030		長野県	906011510040		長野県	【2誌平均】
*	RET90	m	9615043035		長野県	906011510050		長野県	【2誌平均】
*	RET92	m	9615043040		長野県	906011510060		長野県	【2誌平均】
*	REU42	m	9615090130		長野県	906011810200		長野県	【2誌平均】
*	REU44	m	9615090140		長野県	906011810210		長野県	【2誌平均】
*	REU46	m	9615090150		長野県	906011810220		長野県	【2誌平均】
*	REW02	m	9603091010		長野県	918011010010		長野県	【2誌平均】
*	REW04	m	9603091020		長野県	918011010020		長野県	【2誌平均】
*	REW10	m	9603091050		長野県	918011010050		長野県	【2誌平均】
*	REW22	m	9603092010		長野県	918011110010		長野県	【2誌平均】
*	REW24	m	9603092020		長野県	918011110020		長野県	【2誌平均】
*	REW30	m	9603092050		長野県	918011110050		長野県	【2誌平均】
*	RF002	m ²	9603011150		長野県	907011110040		長野県	【2誌平均】
*	RF004	m ²	9603011160		長野県	907011110050		長野県	【2誌平均】
*	RF006	m ²	9603011170		長野県	907011110060		長野県	【2誌平均】
*	RF042	m ²	9603011010		長野県	907011010110		長野県	【2誌平均】
*	RF044	m ²	9603011020		長野県	907011010120		長野県	【2誌平均】
*	RF046	m ²	9603011030		長野県	907011010130		長野県	【2誌平均】
*	RF048	m ²	9603011040		長野県	907011010140		長野県	【2誌平均】
*	RF050	m ²	9603011050		長野県	907011010150		長野県	【2誌平均】
*	RF052	m ²	9603011060		長野県	907011010160		長野県	【2誌平均】
*	RF102	m ²	9603021010		長野県	907011250010		長野県	【2誌平均】
*	RF104	m ²	9603021020		長野県	907011250020		長野県	【2誌平均】
*	RF106	m ²	9603021030		長野県	907011250030		長野県	【2誌平均】
*	RF108	m ²	9603021040		長野県	907011250040		長野県	【2誌平均】
*	RF110	m ²	9603021050		長野県	907011250050		長野県	【2誌平均】
*	RF112	m ²	9603021060		長野県	907011250060		長野県	【2誌平均】
*	RF114	m ²	9603021070		長野県	907011250070		長野県	【2誌平均】
*	RF122	m ²	9603021080		長野県	907011240010		長野県	【2誌平均】
*	RF124	m ²	9603021090		長野県	907011240020		長野県	【2誌平均】
*	RF126	m ²	9603021100		長野県	907011240030		長野県	【2誌平均】
*	RF128	m ²	9603021110		長野県	907011210010		長野県	【2誌平均】
*	RF152	m ²	9603024010		長野県	907011310010		長野県	【2誌平均】
*	RF156	m ²	9603024080		長野県	907011310050		長野県	【2誌平均】
*	RF157	m ²	9603024090		長野県	907011310040		長野県	【2誌平均】
*	RF160	m ²	9603024050		長野県	907011320020		長野県	【2誌平均】
*	RF164	m ²	9603024070		長野県	907011320040		長野県	【2誌平均】
*	RF302	m ²	9603050010		長野県	907011410010		長野県	【2誌平均】
*	RF304	m ²	9603050020		長野県	907011410020		長野県	【2誌平均】
*	RF306	m ²	9603051010		長野県	907011410030		長野県	【2誌平均】
*	RF532	m	9603082010		長野県	917011410015		長野県	【2誌平均】
*	RF534	m	9603082020		長野県	917011410020		長野県	【2誌平均】
*	RF536	m	9603082030		長野県	917011410030		長野県	【2誌平均】
*	RF538	m	9603082040		長野県	917011410040		長野県	【2誌平均】
*	RF540	m	9603082050		長野県	917011410050		長野県	【2誌平均】
*	RF542	m	9603082060		長野県	917011410060		長野県	【2誌平均】
*	RF562	m ²	9603083010		長野県	917011310010		長野県	【2誌平均】
*	RF582	m ³	9603084010		長野県	917011210010		長野県	【2誌平均】
*	RF584	m ²	9603084020		長野県	917011210020		長野県	【2誌平均】
*	RF586	m ³	9603084030		長野県	917011210030		長野県	【2誌平均】
*	RF802	m	9603110010		長野県	924010010010		長野県	【2誌平均】
*	RF804	m	9603110020		長野県	924010010020		長野県	【2誌平均】
*	RF806	m	9603110030		長野県	924010010030		長野県	【2誌平均】
*	RF808	回	9603111010		長野県	92401010010		長野県	【2誌平均】
*	RF810	空m ³	9603112012		長野県	924012010010		長野県	【2誌平均】
*	RFA02	本	9615050010		長野県	908011010110		長野県	【2誌平均】
*	RFA08	本	9615050040		長野県	908011020130		長野県	【2誌平均】
*	RFA12	本	9615050020		長野県	908011020110		長野県	【2誌平均】
*	RFA14	本	9615050030		長野県	908011020120		長野県	【2誌平均】
*	RFA22	本	9615050090		長野県	908011030110		長野県	【2誌平均】
*	RFA24	本	9615050100		長野県	908011030120		長野県	【2誌平均】
*	RFA26	本	9615050110		長野県	908011030130		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RFA28	本	9615050070		長野県	908011030140		長野県	【2誌平均】
*	RFA52	本	9615050510		長野県	908011110110		長野県	【2誌平均】
*	RFA54	本	9615050520		長野県	908011110120		長野県	【2誌平均】
*	RFA56	本	9615050540		長野県	908011110140		長野県	【2誌平均】
*	RFA58	m	9615050530		長野県	908011110130		長野県	【2誌平均】
*	RFA60	m	9615050550		長野県	908011110150		長野県	【2誌平均】
*	RFA72	本	9615050560		長野県	908011120110		長野県	【2誌平均】
*	RFA74	本	9615050630		長野県	908011120120		長野県	【2誌平均】
*	RFA76	本	9615050580		長野県	908011120130		長野県	【2誌平均】
*	RFA78	本	9615050590		長野県	908011120140		長野県	【2誌平均】
*	RFA80	本	9615050600		長野県	908011120150		長野県	【2誌平均】
*	RFA82	本	9615050610		長野県	908011120160		長野県	【2誌平均】
*	RFA84	本	9615050620		長野県	908011120170		長野県	【2誌平均】
*	RFB02	本	9615050640		長野県	908011210012		長野県	【2誌平均】
*	RFB04	m	9615050645		長野県	908011210014		長野県	【2誌平均】
*	RFB12	本	9615050650		長野県	908011210020		長野県	【2誌平均】
*	RFB26	本	9615055002		長野県	908011310004		長野県	【2誌平均】
*	RFB28	本	9615055004		長野県	908011310008		長野県	【2誌平均】
*	RFB30	本	9615055007		長野県	908011310014		長野県	【2誌平均】
*	RFB32	本	9615055009		長野県	908011310018		長野県	【2誌平均】
*	RFB34	本	9615055012		長野県	908011310104		長野県	【2誌平均】
*	RFB36	本	9615055014		長野県	908011310108		長野県	【2誌平均】
*	RFB38	本	9615055017		長野県	908011310114		長野県	【2誌平均】
*	RFB40	本	9615055019		長野県	908011310118		長野県	【2誌平均】
*	RFB50	本	9615055045		長野県	908011330010		長野県	【2誌平均】
*	RFB52	本	9615055050		長野県	908011330020		長野県	【2誌平均】
*	RFB54	本	9615055090		長野県	908011330030		長野県	【2誌平均】
*	RFB56	本	9615055060		長野県	908011330110		長野県	【2誌平均】
*	RFB58	本	9615055065		長野県	908011330120		長野県	【2誌平均】
*	RFB60	本	9615055095		長野県	908011330130		長野県	【2誌平均】
*	RFB62	m	9615055105		長野県	908011340010		長野県	【2誌平均】
*	RFB64	m	9615055110		長野県	908011340020		長野県	【2誌平均】
*	RFB82	本	9615055120		長野県	908011410010		長野県	【2誌平均】
*	RFB84	本	9615055125		長野県	908011410020		長野県	【2誌平均】
*	RFB86	本	9615055130		長野県	908011410030		長野県	【2誌平均】
*	RFB88	本	9615055135		長野県	908011410040		長野県	【2誌平均】
*	RFB90	m	9615055140		長野県	908011410050		長野県	【2誌平均】
*	RFB92	m	9615055145		長野県	908011410060		長野県	【2誌平均】
*	RFC02	m	9615055150		長野県	908011420010		長野県	【2誌平均】
*	RFC04	m	9615055155		長野県	908011420020		長野県	【2誌平均】
*	RFC12	m	9615055160		長野県	908011430010		長野県	【2誌平均】
*	RFC22	m	9615055165		長野県	908011440010		長野県	【2誌平均】
*	RFC24	m	9615055170		長野県	908011440020		長野県	【2誌平均】
*	RFC32	本	9615055175		長野県	908011450010		長野県	【2誌平均】
*	RFC34	本	9615055180		長野県	908011450020		長野県	【2誌平均】
*	RFC36	本	9615055185		長野県	908011450030		長野県	【2誌平均】
*	RFC38	本	9615055190		長野県	908011450040		長野県	【2誌平均】
*	RFC40	本	9615055195		長野県	908011450050		長野県	【2誌平均】
*	RFC42	本	9615055200		長野県	908011450060		長野県	【2誌平均】
*	RFC44	m	9615055205		長野県	908011450070		長野県	【2誌平均】
*	RFC46	m	9615055210		長野県	908011450080		長野県	【2誌平均】
*	RFC48	m	9615055215		長野県	908011450090		長野県	【2誌平均】
*	RFD02	本	9615053005		長野県	908011510010		長野県	【2誌平均】
*	RFD04	本	9615053010		長野県	908011520010		長野県	【2誌平均】
*	RFD06	本	9615053015		長野県	908011520020		長野県	【2誌平均】
*	RFD08	本	9615053020		長野県	908011520030		長野県	【2誌平均】
*	RFD10	本	9615053025		長野県	908011530010		長野県	【2誌平均】
*	RFD12	本	9615053030		長野県	908011530020		長野県	【2誌平均】
*	RFD14	本	9615053035		長野県	908011530030		長野県	【2誌平均】
*	RFD32	鉢	9615050810		長野県	908011250010		長野県	【2誌平均】
*	RFQ11	m	9617050290		長野県	910011010020		長野県	【2誌平均】
*	RFQ15	m	9617050300		長野県	910011020020		長野県	【2誌平均】
*	RFQ42	m	9617050250		長野県	910011110010		長野県	【2誌平均】
*	RFQ44	m	9617050260		長野県	910011110020		長野県	【2誌平均】
*	RFQ46	m	9617050270		長野県	910011120010		長野県	【2誌平均】
*	RFQ48	m	9617050280		長野県	910011120020		長野県	【2誌平均】
*	RFS02	m	9617060010		長野県	911011010010		長野県	【2誌平均】
*	RFS04	m	9617060020		長野県	911011020010		長野県	【2誌平均】
*	RFS06	m	9617060030		長野県	911011020020		長野県	【2誌平均】
*	RFS22	m	9617061010		長野県	911011110010		長野県	【2誌平均】
*	RFS24	m	9617061020		長野県	911011110020		長野県	【2誌平均】
*	RFS26	m	9617061030		長野県	911011120010		長野県	【2誌平均】
*	RFS28	m	9617061040		長野県	911011120020		長野県	【2誌平均】
*	RFU44	m 3	9617063010		長野県	911011210010		長野県	【2誌平均】
*	RFU46	m 3	9617063020		長野県	911011220010		長野県	【2誌平均】
*	RFU48	m	9617063030		長野県	911011220020		長野県	【2誌平均】
*	RG102	m 2	9625010010		長野県	926010100010		長野県	【2誌平均】
*	RG402	m	9610010010		長野県	912021010010		長野県	【2誌平均】
*	RG404	m	9610010020		長野県	912021010020		長野県	【2誌平均】
*	RG406	m	9610010030		長野県	912021010030		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RG422	m	9610010040		長野県	912021110010		長野県	【2誌平均】
*	RG424	m	9610010050		長野県	912021110020		長野県	【2誌平均】
*	RG482	m 2	9610010155		長野県	912021310101		長野県	【2誌平均】
*	RG484	m 2	9610010160		長野県	912021310102		長野県	【2誌平均】
*	RG486	m 2	9610010165		長野県	912021310103		長野県	【2誌平均】
*	RG488	m 2	9610010170		長野県	912021310104		長野県	【2誌平均】
*	RG490	m 2	9610010175		長野県	912021310201		長野県	【2誌平均】
*	RG492	m 2	9610010180		長野県	912021310202		長野県	【2誌平均】
*	RG494	m 2	9610010185		長野県	912021310203		長野県	【2誌平均】
*	RG496	m 2	9610010190		長野県	912021310204		長野県	【2誌平均】
*	RG498	m 2	9610010195		長野県	912021310301		長野県	【2誌平均】
*	RG500	m 2	9610010200		長野県	912021310302		長野県	【2誌平均】
*	RG502	m 2	9610010205		長野県	912021310303		長野県	【2誌平均】
*	RG504	m 2	9610010210		長野県	912021310304		長野県	【2誌平均】
*	RG506	m 2	9610010215		長野県	912021310401		長野県	【2誌平均】
*	RG508	m 2	9610010220		長野県	912021310402		長野県	【2誌平均】
*	RG510	m 2	9610010225		長野県	912021310501		長野県	【2誌平均】
*	RG512	m 2	9610010230		長野県	912021310502		長野県	【2誌平均】
*	RG514	m 2	9610010242		長野県	912021310601		長野県	【2誌平均】
*	RG516	m 2	9610010244		長野県	912021310602		長野県	【2誌平均】
*	RG802	m	9610020010		長野県	925011010010		長野県	【2誌平均】
*	RG804	m	9610020020		長野県	925011010020		長野県	【2誌平均】
*	RG806	m	9610020030		長野県	925012010010		長野県	【2誌平均】
*	RG808	m	9610020040		長野県	925012010020		長野県	【2誌平均】
*	RGA02	基	9615060305		長野県	913011010010		長野県	【2誌平均】
*	RGA04	基	9615060310		長野県	913011010020		長野県	【2誌平均】
*	RGA06	基	9615060315		長野県	913011010030		長野県	【2誌平均】
*	RGA08	基	9615060320		長野県	913011010040		長野県	【2誌平均】
*	RGA10	基	9615060325		長野県	913011010050		長野県	【2誌平均】
*	RGA12	基	9615060330		長野県	913011010060		長野県	【2誌平均】
*	RGA14	基	9615060335		長野県	913011010070		長野県	【2誌平均】
*	RGA16	基	9615060340		長野県	913011010080		長野県	【2誌平均】
*	RGA18	基	9615060345		長野県	913011010090		長野県	【2誌平均】
*	RGA20	基	9615060350		長野県	913011010100		長野県	【2誌平均】
*	RGA22	基	9615060355		長野県	913011020010		長野県	【2誌平均】
*	RGA24	基	9615060360		長野県	913011020020		長野県	【2誌平均】
*	RGA26	基	9615060365		長野県	913011020030		長野県	【2誌平均】
*	RGA28	基	9615060370		長野県	913011020040		長野県	【2誌平均】
*	RGA30	基	9615060375		長野県	913011020050		長野県	【2誌平均】
*	RGA32	基	9615060380		長野県	913011020060		長野県	【2誌平均】
*	RGA34	基	9615060385		長野県	913011020070		長野県	【2誌平均】
*	RGA36	基	9615060390		長野県	913011020080		長野県	【2誌平均】
*	RGA38	基	9615060395		長野県	913011020090		長野県	【2誌平均】
*	RGA40	基	9615060400		長野県	913011020100		長野県	【2誌平均】
*	RGA52	基	9615060405		長野県	913021110010		長野県	【2誌平均】
*	RGA54	基	9615060410		長野県	913021110015		長野県	【2誌平均】
*	RGA72	基	9615060420		長野県	913021120010		長野県	【2誌平均】
*	RGA74	基	9615060425		長野県	913021120020		長野県	【2誌平均】
*	RGA76	基	9615060430		長野県	913021120030		長野県	【2誌平均】
*	RGB02	m	9615060505		長野県	913011210010		長野県	【2誌平均】
*	RGB04	m	9615060510		長野県	913011210015		長野県	【2誌平均】
*	RGB12	m	9615060530		長野県	913011210060		長野県	【2誌平均】
*	RGB14	m	9615060535		長野県	913011210065		長野県	【2誌平均】
*	RGB22	m	9615060500		長野県	913011210110		長野県	【2誌平均】
*	RGB24	m	9615060503		長野県	913011210115		長野県	【2誌平均】
*	RGB30	m 2	9615060560		長野県	913011215010		長野県	【2誌平均】
*	RGB32	m 2	9615060565		長野県	913011215015		長野県	【2誌平均】
*	RGB52	基	9615060555		長野県	913011220010		長野県	【2誌平均】
*	RGB72	組	9615060605		長野県	913011310010		長野県	【2誌平均】
*	RGB74	組	9615060610		長野県	913011310020		長野県	【2誌平均】
*	RGB76	組	9615060615		長野県	913011320010		長野県	【2誌平均】
*	RGC02	m 3	9615060650		長野県	913011410010		長野県	【2誌平均】
*	RGC04	m 3	9615060655		長野県	913011410020		長野県	【2誌平均】
*	RGC06	m 3	9615060660		長野県	913011410025		長野県	【2誌平均】
*	RGD02	基	9615060705		長野県	913011510010		長野県	【2誌平均】
*	RGD04	基	9615060710		長野県	913011510020		長野県	【2誌平均】
*	RGD12	基	9615060750		長野県	913021610010		長野県	【2誌平均】
*	RGD14	基	9615060755		長野県	913021610015		長野県	【2誌平均】
*	RGD22	基	9615060765		長野県	913021620010		長野県	【2誌平均】
*	RGD24	基	9615060770		長野県	913021620020		長野県	【2誌平均】
*	RGD26	基	9615060775		長野県	913021620030		長野県	【2誌平均】
*	RGD42	基	9615060805		長野県	913011710010		長野県	【2誌平均】
*	RGD44	m	9615060810		長野県	913011720010		長野県	【2誌平均】
*	RGD46	m	9615060815		長野県	913011720015		長野県	【2誌平均】
*	RGD62	組	9615060835		長野県	913011730010		長野県	【2誌平均】
*	RGD64	組	9615060840		長野県	913011730020		長野県	【2誌平均】
*	RGD66	組	9615060845		長野県	913011730030		長野県	【2誌平均】
*	RGD72	m 3	9615060905		長野県	913011810010		長野県	【2誌平均】
*	RGD84	m	9615060955		長野県	913011910020		長野県	【2誌平均】
*	RGD86	kg	9615060960		長野県	913011910030		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RGD88	本	9615060965		長野県	913011910040		長野県	【2誌平均】
*	RGD90	本	9615060970		長野県	913011910050		長野県	【2誌平均】
*	RGD92	本	9615060975		長野県	913011910060		長野県	【2誌平均】
*	RGD96	段	9615060980		長野県	913011910070		長野県	【2誌平均】
*	RGG02	本	9615100010		長野県	914011010010		長野県	【2誌平均】
*	RGG04	本	9615100020		長野県	914011010020		長野県	【2誌平均】
*	RGG06	本	9615100030		長野県	914011010030		長野県	【2誌平均】
*	RGG07	本	9615100050		長野県	914011010045		長野県	【2誌平均】
*	RGG10	本	9615100310		長野県	914011010050		長野県	【2誌平均】
*	RGG12	本	9615100320		長野県	914011010060		長野県	【2誌平均】
*	RGG14	本	9615100330		長野県	914011010070		長野県	【2誌平均】
*	RGG15	本	9615100350		長野県	914011010085		長野県	【2誌平均】
*	RGG32	本	9615100510		長野県	914011020010		長野県	【2誌平均】
*	RGG34	本	9615100520		長野県	914011020020		長野県	【2誌平均】
*	RGG36	本	9615100530		長野県	914011020030		長野県	【2誌平均】
*	RGG37	本	9615100545		長野県	914011020045		長野県	【2誌平均】
*	RGG40	本	9615100810		長野県	914011020050		長野県	【2誌平均】
*	RGG42	本	9615100820		長野県	914011020060		長野県	【2誌平均】
*	RGG44	本	9615100830		長野県	914011020070		長野県	【2誌平均】
*	RGG45	本	9615100845		長野県	914011020085		長野県	【2誌平均】
*	RGG52	本	9615100550		長野県	914011025010		長野県	【2誌平均】
*	RGG54	本	9615100560		長野県	914011025020		長野県	【2誌平均】
*	RGG56	本	9615100570		長野県	914011025030		長野県	【2誌平均】
*	RGG57	本	9615100585		長野県	914011025045		長野県	【2誌平均】
*	RGG60	本	9615100850		長野県	914011025050		長野県	【2誌平均】
*	RGG62	本	9615100860		長野県	914011025060		長野県	【2誌平均】
*	RGG64	本	9615100870		長野県	914011025070		長野県	【2誌平均】
*	RGG65	本	9615100885		長野県	914011025085		長野県	【2誌平均】
*	RGH02	本	9615101010		長野県	914011030010		長野県	【2誌平均】
*	RGH04	本	9615101020		長野県	914011030020		長野県	【2誌平均】
*	RGH06	本	9615101030		長野県	914011030030		長野県	【2誌平均】
*	RGH07	本	9615101050		長野県	914011030045		長野県	【2誌平均】
*	RGH10	本	9615101310		長野県	914011030050		長野県	【2誌平均】
*	RGH12	本	9615101320		長野県	914011030060		長野県	【2誌平均】
*	RGH14	本	9615101330		長野県	914011030070		長野県	【2誌平均】
*	RGH22	本	9615101510		長野県	914011040010		長野県	【2誌平均】
*	RGH24	本	9615101520		長野県	914011040020		長野県	【2誌平均】
*	RGH25	本	9615101540		長野県	914011040035		長野県	【2誌平均】
*	RGH28	本	9615101810		長野県	914011040040		長野県	【2誌平均】
*	RGH30	本	9615101820		長野県	914011040050		長野県	【2誌平均】
*	RGH31	本	9615101840		長野県	914011040065		長野県	【2誌平均】
*	RGH42	本	9615102010		長野県	914011050010		長野県	【2誌平均】
*	RGH44	本	9615102020		長野県	914011050020		長野県	【2誌平均】
*	RGH46	本	9615102030		長野県	914011050030		長野県	【2誌平均】
*	RGH52	本	9615102310		長野県	914011060010		長野県	【2誌平均】
*	RGH54	本	9615102320		長野県	914011060020		長野県	【2誌平均】
*	RGH56	本	9615102330		長野県	914011060030		長野県	【2誌平均】
*	RGH58	本	9615102340		長野県	914011065010		長野県	【2誌平均】
*	RGH60	本	9615102350		長野県	914011065020		長野県	【2誌平均】
*	RGH62	本	9615102360		長野県	914011065030		長野県	【2誌平均】
*	RGH82	面	9615102810		長野県	914011080010		長野県	【2誌平均】
*	RGH83	面	9615102825		長野県	914011080025		長野県	【2誌平均】
*	RGH86	本	9615102830		長野県	914011080030		長野県	【2誌平均】
*	RGJ06	本	9615102510		長野県	914011210030		長野県	【2誌平均】
*	RGJ08	本	9615102520		長野県	914011210040		長野県	【2誌平均】
*	RGJ32	個	9615104010		長野県	914011110010		長野県	【2誌平均】
*	RGJ33	個	9615104025		長野県	914011110020		長野県	【2誌平均】
*	RGJ36	個	9615104310		長野県	914011110030		長野県	【2誌平均】
*	RGJ37	個	9615104325		長野県	914011110040		長野県	【2誌平均】
*	RGJ46	個	9615104515		長野県	914011120030		長野県	【2誌平均】
*	RGJ48	個	9615104505		長野県	914011120050		長野県	【2誌平均】
*	RGJ50	個	9615104540		長野県	914011120040		長野県	【2誌平均】
*	RGJ52	個	9615104530		長野県	914011120060		長野県	【2誌平均】
*	RGJ64	枚	9615104710		長野県	914011230020		長野県	【2誌平均】
*	RGJ72	本	9615105010		長野県	914011310010		長野県	【2誌平均】
*	RGJ74	本	9615105020		長野県	914011310020		長野県	【2誌平均】
*	RGJ76	本	9615105030		長野県	914011310030		長野県	【2誌平均】
*	RGJ82	本	9615105040		長野県	914011310110		長野県	【2誌平均】
*	RGJ84	本	9615105050		長野県	914011310120		長野県	【2誌平均】
*	RGJ86	本	9615105060		長野県	914011310130		長野県	【2誌平均】
*	RGJ92	本	9615105070		長野県	914011310210		長野県	【2誌平均】
*	RGJ94	本	9615105080		長野県	914011310220		長野県	【2誌平均】
*	RGJ96	本	9615105090		長野県	914011310230		長野県	【2誌平均】
*	RGL02	本	9615107010		長野県	914011070010		長野県	【2誌平均】
*	RGL04	本	9615107020		長野県	914011070020		長野県	【2誌平均】
*	RGL06	本	9615107030		長野県	914011070030		長野県	【2誌平均】
*	RGL08	本	9615107040		長野県	914011070040		長野県	【2誌平均】
*	RGL22	個	9615107080		長野県	914011130010		長野県	【2誌平均】
*	RGL24	個	9615107090		長野県	914011130020		長野県	【2誌平均】
*	RGL32	本	9615107050		長野県	914011220010		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RGL42	枚	9615107100		長野県	914011240010		長野県	【2誌平均】
*	RGL52	本	9615107110		長野県	914011320010		長野県	【2誌平均】
*	RGL54	本	9615107120		長野県	914011320110		長野県	【2誌平均】
*	RGL56	本	9615107130		長野県	914011320210		長野県	【2誌平均】
*	RGQ03	本	9621010015		長野県	915011010020		長野県	【2誌平均】
*	RGQ13	本	9621010025		長野県	915011020040		長野県	【2誌平均】
*	RGQ14	本	9621010030		長野県	915011020020		長野県	【2誌平均】
*	RGQ16	本	9621010040		長野県	915011020030		長野県	【2誌平均】
*	RGQ42	本	9621011010		長野県	915011110010		長野県	【2誌平均】
*	RGQ44	本	9621011020		長野県	915011110020		長野県	【2誌平均】
*	RGQ46	本	9621011030		長野県	915011110030		長野県	【2誌平均】
*	RGQ48	m	9621011040		長野県	915011110040		長野県	【2誌平均】
*	RGQ50	m	9621011050		長野県	915011110050		長野県	【2誌平均】
*	RGQ62	鉢	9621012005		長野県	915011220010		長野県	【2誌平均】
*	RJ008	m	9615111040		長野県	922011060010		長野県	【2誌平均】
*	RJ048	m	9615112040		長野県	922011030040		長野県	【2誌平均】
*	RJ050	m	9615112050		長野県	922011030050		長野県	【2誌平均】
*	RJ068	m	9615112540		長野県	922011040040		長野県	【2誌平均】
*	RJ070	m	9615112550		長野県	922011040050		長野県	【2誌平均】
*	RJ088	m	9615113040		長野県	922011050040		長野県	【2誌平均】
*	RJ108	m	9615131040		長野県	922011110040		長野県	【2誌平均】
*	RJ142	箇所	9615133010		長野県	922011130030		長野県	【2誌平均】
*	RJ208	m	9615121040		長野県	922011210040		長野県	【2誌平均】
*	RJ228	m	9615121540		長野県	922011220040		長野県	【2誌平均】
*	RJ230	m	9615121550		長野県	922011220050		長野県	【2誌平均】
*	RJ248	m	9615122040		長野県	922011230040		長野県	【2誌平均】
*	RJ250	m	9615122050		長野県	922011230050		長野県	【2誌平均】
*	RJ268	m	9615122540		長野県	922011240040		長野県	【2誌平均】
*	RJ308	m	9615141040		長野県	922011310040		長野県	【2誌平均】
*	RJ402	m	9615171010		長野県	923011110010		長野県	【2誌平均】
*	RJ404	m	9615171020		長野県	923011110020		長野県	【2誌平均】
*	RJ406	m	9615171030		長野県	923011110030		長野県	【2誌平均】
*	RJ408	m	9615171040		長野県	923011120010		長野県	【2誌平均】
*	RJ410	m	9615171050		長野県	923011120020		長野県	【2誌平均】
*	RJ422	m	9615172010		長野県	923011210010		長野県	【2誌平均】
*	RJ424	m	9615172020		長野県	923011210020		長野県	【2誌平均】
*	RJ426	m	9615172030		長野県	923011210030		長野県	【2誌平均】
*	RJ428	m	9615172040		長野県	923011220010		長野県	【2誌平均】
*	RJ430	m	9615172050		長野県	923011220020		長野県	【2誌平均】
*	RJ452	m	9615181010		長野県	923013100010		長野県	【2誌平均】
*	RJ454	m	9615181020		長野県	923013100010		長野県	【2誌平均】
*	RJ456	m	9615181030		長野県	923013100010		長野県	【2誌平均】
*	RJ462	m	9615182010		長野県	923013200010		長野県	【2誌平均】
*	RJ464	m	9615182020		長野県	923013200010		長野県	【2誌平均】
*	RJ466	m	9615182030		長野県	923013200010		長野県	【2誌平均】
*	RJ472	m	9615191010		長野県	923012100010		長野県	【2誌平均】
*	RJ474	m	9615201010		長野県	923014100010		長野県	【2誌平均】
*	RJ476	m	9615174010		長野県	923015100010		長野県	【2誌平均】
*	RJ478	m	9615174020		長野県	923015100020		長野県	【2誌平均】
*	RJ501	m	9615151070		長野県	930010030010		長野県	【2誌平均】
*	RJ503	m	9615151080		長野県	930010030020		長野県	【2誌平均】
*	RJ505	m	9615151090		長野県	930010030030		長野県	【2誌平均】
*	RJ507	m	9615151100		長野県	930010030040		長野県	【2誌平均】
*	RJ509	m	9615151110		長野県	930010030050		長野県	【2誌平均】
*	RJ511	m	9615151120		長野県	930010030060		長野県	【2誌平均】
*	RJ513	m	9615152090		長野県	930011020010		長野県	【2誌平均】
*	RJ515	m	9615152100		長野県	930011020020		長野県	【2誌平均】
*	RJ517	m	9615152110		長野県	930011020030		長野県	【2誌平均】
*	RJ519	m	9615152120		長野県	930011020040		長野県	【2誌平均】
*	RJ542	本	9615153010		長野県	930011015010		長野県	【2誌平均】
*	RJ544	本	9615154010		長野県	930010015010		長野県	【2誌平均】
*	RJ546	本	9615154020		長野県	930010015020		長野県	【2誌平均】
*	RJ551	本	9615155010		長野県	930010020010		長野県	【2誌平均】
*	RJ553	本	9615155020		長野県	930010020020		長野県	【2誌平均】
*	RJ555	本	9615155030		長野県	930010020030		長野県	【2誌平均】
*	RJ557	本	9615155040		長野県	930010020040		長野県	【2誌平均】
*	RJ559	本	9615155050		長野県	930010020050		長野県	【2誌平均】
*	RJ561	本	9615155060		長野県	930010020060		長野県	【2誌平均】
*	RJ563	本	9615156010		長野県	930010025010		長野県	【2誌平均】
*	RJ565	本	9615156020		長野県	930010025020		長野県	【2誌平均】
*	RJ567	本	9615156030		長野県	930010025030		長野県	【2誌平均】
*	RJ569	本	9615156040		長野県	930010025040		長野県	【2誌平均】
*	RJ571	本	9615156050		長野県	930010025050		長野県	【2誌平均】
*	RJ573	本	9615156060		長野県	930010025060		長野県	【2誌平均】
*	RJ702	m	9615161010		長野県	935010010010		長野県	【2誌平均】
*	RJ704	m	9615161020		長野県	935010010020		長野県	【2誌平均】
*	RJ706	m	9615161030		長野県	935010010030		長野県	【2誌平均】
*	RJ708	m	9615161040		長野県	935010010040		長野県	【2誌平均】
*	RJ712	箇所	9615162010		長野県	935011010010		長野県	【2誌平均】
*	RJ714	箇所	9615162020		長野県	935011010020		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RJ716	箇所	9615162030		長野県	935011010030		長野県	【2誌平均】
*	RJ718	箇所	9615162040		長野県	935011010040		長野県	【2誌平均】
*	RJ722	箇所	9615163010		長野県	935012010010		長野県	【2誌平均】
*	RJ724	箇所	9615163020		長野県	935012010020		長野県	【2誌平均】
*	RJ726	箇所	9615163030		長野県	935012010030		長野県	【2誌平均】
*	RJ728	箇所	9615163040		長野県	935012010040		長野県	【2誌平均】
*	RJ730	箇所	9615163050		長野県	935012010050		長野県	【2誌平均】
*	RJ752	箇所	9615164010		長野県	935013010010		長野県	【2誌平均】
*	RJ754	箇所	9615164020		長野県	935013010020		長野県	【2誌平均】
*	RJ756	箇所	9615164030		長野県	935013010030		長野県	【2誌平均】
*	RJ758	箇所	9615164040		長野県	935013010040		長野県	【2誌平均】
*	RJ760	箇所	9615164050		長野県	935013010050		長野県	【2誌平均】
*	RJA02	m	9617071010		長野県	921011010010		長野県	【2誌平均】
*	RJA04	m	9617071510		長野県	921011010020		長野県	【2誌平均】
*	RJA06	m	9617073020		長野県	921011020010		長野県	【2誌平均】
*	RJA08	m	9617073520		長野県	921011020020		長野県	【2誌平均】
*	RN032		9704010010		長野県	938012000010		長野県	【2誌平均】
*	RN034		9704010020		長野県	938012000020		長野県	【2誌平均】
*	RN036		9704010030		長野県	938012000030		長野県	【2誌平均】
*	RN038		9704010040		長野県	938012000040		長野県	【2誌平均】
*	RN102	箇所	9703010010		長野県	939010100010		長野県	【2誌平均】
*	RN104	箇所	9703010020		長野県	939010100020		長野県	【2誌平均】
*	RN106	箇所	9703010030		長野県	939010100030		長野県	【2誌平均】
*	RN112	箇所	9703010040		長野県	939010101010		長野県	【2誌平均】
*	RN114	箇所	9703010050		長野県	939010101020		長野県	【2誌平均】
*	RN116	箇所	9703010060		長野県	939010101030		長野県	【2誌平均】
*	RN122	箇所	9703010070		長野県	939010102010		長野県	【2誌平均】
*	RN124	箇所	9703010080		長野県	939010102020		長野県	【2誌平均】
*	RN126	箇所	9703010090		長野県	939010102030		長野県	【2誌平均】
*	RN132	箇所	9703010100		長野県	939010103010		長野県	【2誌平均】
*	RN134	箇所	9703010110		長野県	939010103020		長野県	【2誌平均】
*	RN136	箇所	9703010120		長野県	939010103030		長野県	【2誌平均】
*	RN202	箇所	9703020010		長野県	940010101010		長野県	【2誌平均】
*	RN204	箇所	9703020020		長野県	940010101020		長野県	【2誌平均】
*	RN206	箇所	9703020030		長野県	940010102010		長野県	【2誌平均】
*	RN208	箇所	9703020040		長野県	940010102020		長野県	【2誌平均】
*	RN222	箇所	9703020050		長野県	940010201010		長野県	【2誌平均】
*	RN224	箇所	9703020060		長野県	940010201020		長野県	【2誌平均】
*	RN226	箇所	9703020070		長野県	940010202010		長野県	【2誌平均】
*	RN228	箇所	9703020080		長野県	940010202020		長野県	【2誌平均】
*	RN242	箇所	9703021010		長野県	940010300010		長野県	【2誌平均】
*	RN302	m	9701010010		長野県	941011000015		長野県	【2誌平均】
*	RN304	m	9701010020		長野県	941011000020		長野県	【2誌平均】
*	RN306	m	9701010030		長野県	941011000025		長野県	【2誌平均】
*	RN308	m	9701010040		長野県	941011000030		長野県	【2誌平均】
*	RN310	m	9701010050		長野県	941011000035		長野県	【2誌平均】
*	RN402	m	9701020010		長野県	942011000015		長野県	【2誌平均】
*	RN404	m	9701020020		長野県	942011000020		長野県	【2誌平均】
*	RN406	m	9701020030		長野県	942011000025		長野県	【2誌平均】
*	RN408	m	9701020040		長野県	942011000030		長野県	【2誌平均】
*	RN410	m	9701020050		長野県	942011000035		長野県	【2誌平均】
*	RN502	m 3	9702010010		長野県	943011000010		長野県	【2誌平均】
*	RN504	m 3	9702010020		長野県	943011000020		長野県	【2誌平均】
*	RN552	m 3	9702020010		長野県	944011000010		長野県	【2誌平均】
*	RN554	m 3	9702020020		長野県	944011000020		長野県	【2誌平均】
*	RP002	m	9005017002		全国	990011010010		全国	【2誌平均】
*	RP004	m	9005017004		全国	990011010020		全国	【2誌平均】
*	RP006	m	9005017006		全国	990011010030		全国	【2誌平均】
*	RP008	m	9005017008		全国	990011010040		全国	【2誌平均】
*	RP010	m	9005017010		全国	990011010050		全国	【2誌平均】
*	RP032	m	9005017012		全国	990011020010		全国	【2誌平均】
*	RP034	m	9005017014		全国	990011020020		全国	【2誌平均】
*	RP036	m	9005017016		全国	990011020030		全国	【2誌平均】
*	RP038	m	9005017018		全国	990011020040		全国	【2誌平均】
*	RP040	m	9005017020		全国	990011020050		全国	【2誌平均】
*	RP062	m	9005017022		全国	990011030010		全国	【2誌平均】
*	RP064	m	9005017024		全国	990011030020		全国	【2誌平均】
*	RP066	m	9005017026		全国	990011030030		全国	【2誌平均】
*	RP068	m	9005017028		全国	990011030040		全国	【2誌平均】
*	RP070	m	9005017030		全国	990011030050		全国	【2誌平均】
*	RP072	m	9005017032		全国	990011510010		全国	【2誌平均】
*	RP074	m	9005017034		全国	990011510020		全国	【2誌平均】
*	RP076	m	9005017036		全国	990011510030		全国	【2誌平均】
*	RP078	m	9005017038		全国	990011510040		全国	【2誌平均】
*	RP080	m	9005017040		全国	990011510050		全国	【2誌平均】
*	RP082	m	9005017042		全国	990011520010		全国	【2誌平均】
*	RP084	m	9005017044		全国	990011520020		全国	【2誌平均】
*	RP086	m	9005017046		全国	990011520030		全国	【2誌平均】
*	RP088	m	9005017048		全国	990011520040		全国	【2誌平均】
*	RP090	m	9005017050		全国	990011520050		全国	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RP092	m	9005017052		全国	990011530010		全国	【2誌平均】
*	RP094	m	9005017054		全国	990011530020		全国	【2誌平均】
*	RP096	m	9005017056		全国	990011530030		全国	【2誌平均】
*	RP098	m	9005017058		全国	990011530040		全国	【2誌平均】
*	RP100	m	9005017060		全国	990011530050		全国	【2誌平均】
*	RP102	m	9005027002		全国	990012010010		全国	【2誌平均】
*	RP104	m	9005027004		全国	990012010020		全国	【2誌平均】
*	RP106	m	9005027006		全国	990012010030		全国	【2誌平均】
*	RP108	m	9005027008		全国	990012010040		全国	【2誌平均】
*	RP110	m	9005027010		全国	990012010050		全国	【2誌平均】
*	RP132	m	9005027012		全国	990012020010		全国	【2誌平均】
*	RP134	m	9005027014		全国	990012020020		全国	【2誌平均】
*	RP136	m	9005027016		全国	990012020030		全国	【2誌平均】
*	RP138	m	9005027018		全国	990012020040		全国	【2誌平均】
*	RP140	m	9005027020		全国	990012020050		全国	【2誌平均】
*	RP162	m	9005027022		全国	990012030010		全国	【2誌平均】
*	RP164	m	9005027024		全国	990012030020		全国	【2誌平均】
*	RP202	本	9005047002		全国	990013010010		全国	【2誌平均】
*	RP204	本	9005047004		全国	990013020010		全国	【2誌平均】
*	RP206	本	9005047006		全国	990013030010		全国	【2誌平均】
*	RP302	回	9005037002		全国	990014010010		全国	【2誌平均】
*	RP304	回	9005037004		全国	990014010020		全国	【2誌平均】
*	RP306	回	9005037006		全国	990014010030		全国	【2誌平均】
*	RP308	回	9005037008		全国	990014010040		全国	【2誌平均】
*	RP310	回	9005037010		全国	990014010050		全国	【2誌平均】
*	RP312	回	9005037012		全国	990014010060		全国	【2誌平均】
*	RP322	回	9005037014		全国	990014020010		全国	【2誌平均】
*	RP324	回	9005037016		全国	990014020020		全国	【2誌平均】
*	RP326	回	9005037018		全国	990014020030		全国	【2誌平均】
*	RP332	m	9005057002		全国	990014040010		全国	【2誌平均】
*	RP334	m	9005057004		全国	990014050010		全国	【2誌平均】
*	RP336	m	9005057006		全国	990014050020		全国	【2誌平均】
*	RP338	m	9005057008		全国	990014060010		全国	【2誌平均】
*	RP340	m	9005057010		全国	990014060020		全国	【2誌平均】
*	RP352	回	9005037020		全国	990014030010		全国	【2誌平均】
*	RP354	回	9005037022		全国	990014030020		全国	【2誌平均】
*	RP356	回	9005037024		全国	990014030030		全国	【2誌平均】
*	RP358	回	9005037026		全国	990014030040		全国	【2誌平均】
*	RP360	回	9005037028		全国	990014030050		全国	【2誌平均】
*	RP402	t	9005227002		全国	990015010010		全国	【2誌平均】
*	RP404	t	9005227004		全国	990015010020		全国	【2誌平均】
*	RP412	t	9005227006		全国	990015020010		全国	【2誌平均】
*	RP413	t	9005227036		全国	990015020022		全国	【2誌平均】
*	RP415	t	9005227038		全国	990015020024		全国	【2誌平均】
*	RP416	t	9005227010		全国	990015020030		全国	【2誌平均】
*	RP418	t	9005227060		全国	990015030110		全国	【2誌平均】
*	RP427	t	9005227062		全国	990015030120		全国	【2誌平均】
*	RP428	t	9005227064		全国	990015030130		全国	【2誌平均】
*	RP429	t	9005227066		全国	990015030140		全国	【2誌平均】
*	RP430	t	9005227068		全国	990015030150		全国	【2誌平均】
*	RP431	t	9005227070		全国	990015030160		全国	【2誌平均】
*	RP439	箇所	9005227050		全国	990015050012		全国	【2誌平均】
*	RP440	箇所	9005227052		全国	990015050014		全国	【2誌平均】
*	RP441	箇所	9005227054		全国	990015050022		全国	【2誌平均】
*	RP443	箇所	9005227056		全国	990015050024		全国	【2誌平均】
*	RP445	箇所	9005227058		全国	990015050026		全国	【2誌平均】
*	RP446	箇所	9005227028		全国	990015050030		全国	【2誌平均】
*	RP502	箇所	9005237002		全国	990016010010		全国	【2誌平均】
*	RP503	箇所	9005237020		全国	990016010020		全国	【2誌平均】
*	RP512	箇所	9005237004		全国	990016020010		全国	【2誌平均】
*	RP522	箇所	9005237006		全国	990016030010		全国	【2誌平均】
*	RP524	箇所	9005237008		全国	990016030020		全国	【2誌平均】
*	RP526	箇所	9005237010		全国	990016030030		全国	【2誌平均】
*	RP532	箇所	9005237012		全国	990016040010		全国	【2誌平均】
*	RP534	箇所	9005237014		全国	990016040020		全国	【2誌平均】
*	RP536	箇所	9005237016		全国	990016040030		全国	【2誌平均】
*	RP602	業務	9005247002		全国	990017010010		全国	【2誌平均】
*	RP604	m	9005247004		全国	990017020010		全国	【2誌平均】
*	RP606	箇所	9005247006		全国	990017030010		全国	【2誌平均】
*	RP608	箇所	9005247008		全国	990017040010		全国	【2誌平均】
*	RP610	箇所	9005247010		全国	990017050010		全国	【2誌平均】
*	RR001	m	9650051002		長野県	015105011150		長野県	【2誌平均】
*	RR002	m	9650051004		長野県	015105011151		長野県	【2誌平均】
*	RR003	m	9650051006		長野県	015105011152		長野県	【2誌平均】
*	RR007	m	9650051008		長野県	015105011200		長野県	【2誌平均】
*	RR008	m	9650051010		長野県	015105011201		長野県	【2誌平均】
*	RR009	m	9650051012		長野県	015105011202		長野県	【2誌平均】
*	RR013	m	9650051014		長野県	015105011300		長野県	【2誌平均】
*	RR014	m	9650051016		長野県	015105011301		長野県	【2誌平均】
*	RR015	m	9650051018		長野県	015105011302		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RR019	m	9650051020		長野県	015105011450		長野県	【2誌平均】
*	RR020	m	9650051022		長野県	015105011451		長野県	【2誌平均】
*	RR021	m	9650051024		長野県	015105011452		長野県	【2誌平均】
*	RR025	m	9650051050		長野県	015105012150		長野県	【2誌平均】
*	RR026	m	9650051052		長野県	015105012151		長野県	【2誌平均】
*	RR027	m	9650051054		長野県	015105012152		長野県	【2誌平均】
*	RR031	m	9650051056		長野県	015105012200		長野県	【2誌平均】
*	RR032	m	9650051058		長野県	015105012201		長野県	【2誌平均】
*	RR033	m	9650051060		長野県	015105012202		長野県	【2誌平均】
*	RR037	m	9650051062		長野県	015105012300		長野県	【2誌平均】
*	RR038	m	9650051064		長野県	015105012301		長野県	【2誌平均】
*	RR039	m	9650051066		長野県	015105012302		長野県	【2誌平均】
*	RR043	m	9650051068		長野県	015105012450		長野県	【2誌平均】
*	RR044	m	9650051070		長野県	015105012451		長野県	【2誌平均】
*	RR045	m	9650051072		長野県	015105012452		長野県	【2誌平均】
*	RR049	m	9650051098		長野県	015105013150		長野県	【2誌平均】
*	RR050	m	9650051100		長野県	015105013151		長野県	【2誌平均】
*	RR051	m	9650051102		長野県	015105013152		長野県	【2誌平均】
*	RR055	m	9650051104		長野県	015105013200		長野県	【2誌平均】
*	RR056	m	9650051106		長野県	015105013201		長野県	【2誌平均】
*	RR057	m	9650051108		長野県	015105013202		長野県	【2誌平均】
*	RR061	m	9650051110		長野県	015105013300		長野県	【2誌平均】
*	RR062	m	9650051112		長野県	015105013301		長野県	【2誌平均】
*	RR063	m	9650051114		長野県	015105013302		長野県	【2誌平均】
*	RR067	m	9650051116		長野県	015105013450		長野県	【2誌平均】
*	RR068	m	9650051118		長野県	015105013451		長野県	【2誌平均】
*	RR069	m	9650051120		長野県	015105013452		長野県	【2誌平均】
*	RR073	m	9650051146		長野県	015105014150		長野県	【2誌平均】
*	RR074	m	9650051148		長野県	015105014151		長野県	【2誌平均】
*	RR075	m	9650051150		長野県	015105014152		長野県	【2誌平均】
*	RR079	m	9650051218		長野県	015107011150		長野県	【2誌平均】
*	RR080	m	9650051220		長野県	015107011151		長野県	【2誌平均】
*	RR081	m	9650051222		長野県	015107011152		長野県	【2誌平均】
*	RR085	m	9650051224		長野県	015107011200		長野県	【2誌平均】
*	RR086	m	9650051226		長野県	015107011201		長野県	【2誌平均】
*	RR087	m	9650051228		長野県	015107011202		長野県	【2誌平均】
*	RR091	m	9650051230		長野県	015107011300		長野県	【2誌平均】
*	RR092	m	9650051232		長野県	015107011301		長野県	【2誌平均】
*	RR093	m	9650051234		長野県	015107011302		長野県	【2誌平均】
*	RR097	m	9650051236		長野県	015107011450		長野県	【2誌平均】
*	RR098	m	9650051238		長野県	015107011451		長野県	【2誌平均】
*	RR099	m	9650051240		長野県	015107011452		長野県	【2誌平均】
*	RR103	m	9650051266		長野県	015107012150		長野県	【2誌平均】
*	RR104	m	9650051268		長野県	015107012151		長野県	【2誌平均】
*	RR105	m	9650051270		長野県	015107012152		長野県	【2誌平均】
*	RR109	m	9650051272		長野県	015107012200		長野県	【2誌平均】
*	RR110	m	9650051274		長野県	015107012201		長野県	【2誌平均】
*	RR111	m	9650051276		長野県	015107012202		長野県	【2誌平均】
*	RR115	m	9650051278		長野県	015107012300		長野県	【2誌平均】
*	RR116	m	9650051280		長野県	015107012301		長野県	【2誌平均】
*	RR117	m	9650051282		長野県	015107012302		長野県	【2誌平均】
*	RR121	m	9650051284		長野県	015107012450		長野県	【2誌平均】
*	RR122	m	9650051286		長野県	015107012451		長野県	【2誌平均】
*	RR123	m	9650051288		長野県	015107012452		長野県	【2誌平均】
*	RR127	m	9650051314		長野県	015107013150		長野県	【2誌平均】
*	RR128	m	9650051316		長野県	015107013151		長野県	【2誌平均】
*	RR129	m	9650051318		長野県	015107013152		長野県	【2誌平均】
*	RR133	m	9650051320		長野県	015107013200		長野県	【2誌平均】
*	RR134	m	9650051322		長野県	015107013201		長野県	【2誌平均】
*	RR135	m	9650051324		長野県	015107013202		長野県	【2誌平均】
*	RR139	m	9650051326		長野県	015107013300		長野県	【2誌平均】
*	RR140	m	9650051328		長野県	015107013301		長野県	【2誌平均】
*	RR141	m	9650051330		長野県	015107013302		長野県	【2誌平均】
*	RR145	m	9650051332		長野県	015107013450		長野県	【2誌平均】
*	RR146	m	9650051334		長野県	015107013451		長野県	【2誌平均】
*	RR147	m	9650051336		長野県	015107013452		長野県	【2誌平均】
*	RR151	m	9650051362		長野県	015107014150		長野県	【2誌平均】
*	RR152	m	9650051364		長野県	015107014151		長野県	【2誌平均】
*	RR153	m	9650051366		長野県	015107014152		長野県	【2誌平均】
*	RR191	m	9650051026		長野県	015106011150		長野県	【2誌平均】
*	RR192	m	9650051028		長野県	015106011151		長野県	【2誌平均】
*	RR193	m	9650051030		長野県	015106011152		長野県	【2誌平均】
*	RR197	m	9650051032		長野県	015106011200		長野県	【2誌平均】
*	RR198	m	9650051034		長野県	015106011201		長野県	【2誌平均】
*	RR199	m	9650051036		長野県	015106011202		長野県	【2誌平均】
*	RR203	m	9650051038		長野県	015106011300		長野県	【2誌平均】
*	RR204	m	9650051040		長野県	015106011301		長野県	【2誌平均】
*	RR205	m	9650051042		長野県	015106011302		長野県	【2誌平均】
*	RR209	m	9650051044		長野県	015106011450		長野県	【2誌平均】
*	RR210	m	9650051046		長野県	015106011451		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RR211	m	9650051048		長野県	015106011452		長野県	【2誌平均】
*	RR215	m	9650051074		長野県	015106012150		長野県	【2誌平均】
*	RR216	m	9650051076		長野県	015106012151		長野県	【2誌平均】
*	RR217	m	9650051078		長野県	015106012152		長野県	【2誌平均】
*	RR221	m	9650051080		長野県	015106012200		長野県	【2誌平均】
*	RR222	m	9650051082		長野県	015106012201		長野県	【2誌平均】
*	RR223	m	9650051084		長野県	015106012202		長野県	【2誌平均】
*	RR227	m	9650051086		長野県	015106012300		長野県	【2誌平均】
*	RR228	m	9650051088		長野県	015106012301		長野県	【2誌平均】
*	RR229	m	9650051090		長野県	015106012302		長野県	【2誌平均】
*	RR233	m	9650051092		長野県	015106012450		長野県	【2誌平均】
*	RR234	m	9650051094		長野県	015106012451		長野県	【2誌平均】
*	RR235	m	9650051096		長野県	015106012452		長野県	【2誌平均】
*	RR239	m	9650051122		長野県	015106013150		長野県	【2誌平均】
*	RR240	m	9650051124		長野県	015106013151		長野県	【2誌平均】
*	RR241	m	9650051126		長野県	015106013152		長野県	【2誌平均】
*	RR245	m	9650051128		長野県	015106013200		長野県	【2誌平均】
*	RR246	m	9650051130		長野県	015106013201		長野県	【2誌平均】
*	RR247	m	9650051132		長野県	015106013202		長野県	【2誌平均】
*	RR251	m	9650051134		長野県	015106013300		長野県	【2誌平均】
*	RR252	m	9650051136		長野県	015106013301		長野県	【2誌平均】
*	RR253	m	9650051138		長野県	015106013302		長野県	【2誌平均】
*	RR257	m	9650051140		長野県	015106013450		長野県	【2誌平均】
*	RR258	m	9650051142		長野県	015106013451		長野県	【2誌平均】
*	RR259	m	9650051144		長野県	015106013452		長野県	【2誌平均】
*	RR263	m	9650051152		長野県	015106014150		長野県	【2誌平均】
*	RR264	m	9650051154		長野県	015106014151		長野県	【2誌平均】
*	RR265	m	9650051156		長野県	015106014152		長野県	【2誌平均】
*	RR269	m	9650051242		長野県	015108011150		長野県	【2誌平均】
*	RR270	m	9650051244		長野県	015108011151		長野県	【2誌平均】
*	RR271	m	9650051246		長野県	015108011152		長野県	【2誌平均】
*	RR275	m	9650051248		長野県	015108011200		長野県	【2誌平均】
*	RR276	m	9650051250		長野県	015108011201		長野県	【2誌平均】
*	RR277	m	9650051252		長野県	015108011202		長野県	【2誌平均】
*	RR281	m	9650051254		長野県	015108011300		長野県	【2誌平均】
*	RR282	m	9650051256		長野県	015108011301		長野県	【2誌平均】
*	RR283	m	9650051258		長野県	015108011302		長野県	【2誌平均】
*	RR287	m	9650051260		長野県	015108011450		長野県	【2誌平均】
*	RR288	m	9650051262		長野県	015108011451		長野県	【2誌平均】
*	RR289	m	9650051264		長野県	015108011452		長野県	【2誌平均】
*	RR293	m	9650051290		長野県	015108012150		長野県	【2誌平均】
*	RR294	m	9650051292		長野県	015108012151		長野県	【2誌平均】
*	RR295	m	9650051294		長野県	015108012152		長野県	【2誌平均】
*	RR299	m	9650051296		長野県	015108012200		長野県	【2誌平均】
*	RR300	m	9650051298		長野県	015108012201		長野県	【2誌平均】
*	RR301	m	9650051300		長野県	015108012202		長野県	【2誌平均】
*	RR305	m	9650051302		長野県	015108012300		長野県	【2誌平均】
*	RR306	m	9650051304		長野県	015108012301		長野県	【2誌平均】
*	RR307	m	9650051306		長野県	015108012302		長野県	【2誌平均】
*	RR311	m	9650051308		長野県	015108012450		長野県	【2誌平均】
*	RR312	m	9650051310		長野県	015108012451		長野県	【2誌平均】
*	RR313	m	9650051312		長野県	015108012452		長野県	【2誌平均】
*	RR317	m	9650051338		長野県	015108013150		長野県	【2誌平均】
*	RR318	m	9650051340		長野県	015108013151		長野県	【2誌平均】
*	RR319	m	9650051342		長野県	015108013152		長野県	【2誌平均】
*	RR323	m	9650051344		長野県	015108013200		長野県	【2誌平均】
*	RR324	m	9650051346		長野県	015108013201		長野県	【2誌平均】
*	RR325	m	9650051348		長野県	015108013202		長野県	【2誌平均】
*	RR329	m	9650051350		長野県	015108013300		長野県	【2誌平均】
*	RR330	m	9650051352		長野県	015108013301		長野県	【2誌平均】
*	RR331	m	9650051354		長野県	015108013302		長野県	【2誌平均】
*	RR335	m	9650051356		長野県	015108013450		長野県	【2誌平均】
*	RR336	m	9650051358		長野県	015108013451		長野県	【2誌平均】
*	RR337	m	9650051360		長野県	015108013452		長野県	【2誌平均】
*	RR341	m	9650051368		長野県	015108014150		長野県	【2誌平均】
*	RR342	m	9650051370		長野県	015108014151		長野県	【2誌平均】
*	RR343	m	9650051372		長野県	015108014152		長野県	【2誌平均】
*	RR381	m	9650051158		長野県	015105031150		長野県	【2誌平均】
*	RR382	m	9650051160		長野県	015105031151		長野県	【2誌平均】
*	RR383	m	9650051162		長野県	015105031152		長野県	【2誌平均】
*	RR387	m	9650051164		長野県	015105032150		長野県	【2誌平均】
*	RR388	m	9650051166		長野県	015105032151		長野県	【2誌平均】
*	RR389	m	9650051168		長野県	015105032152		長野県	【2誌平均】
*	RR393	m	9650051170		長野県	015105032300		長野県	【2誌平均】
*	RR394	m	9650051172		長野県	015105032301		長野県	【2誌平均】
*	RR395	m	9650051174		長野県	015105032302		長野県	【2誌平均】
*	RR399	m	9650051374		長野県	015107031150		長野県	【2誌平均】
*	RR400	m	9650051376		長野県	015107031151		長野県	【2誌平均】
*	RR401	m	9650051378		長野県	015107031152		長野県	【2誌平均】
*	RR405	m	9650051380		長野県	015107032150		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RR406	m	9650051382		長野県	015107032151		長野県	【2誌平均】
*	RR407	m	9650051384		長野県	015107032152		長野県	【2誌平均】
*	RR411	m	9650051386		長野県	015107032300		長野県	【2誌平均】
*	RR412	m	9650051388		長野県	015107032301		長野県	【2誌平均】
*	RR413	m	9650051390		長野県	015107032302		長野県	【2誌平均】
*	RR451	m	9650051176		長野県	015106031150		長野県	【2誌平均】
*	RR452	m	9650051178		長野県	015106031151		長野県	【2誌平均】
*	RR453	m	9650051180		長野県	015106031152		長野県	【2誌平均】
*	RR457	m	9650051182		長野県	015106032150		長野県	【2誌平均】
*	RR458	m	9650051184		長野県	015106032151		長野県	【2誌平均】
*	RR459	m	9650051186		長野県	015106032152		長野県	【2誌平均】
*	RR463	m	9650051188		長野県	015106032300		長野県	【2誌平均】
*	RR464	m	9650051190		長野県	015106032301		長野県	【2誌平均】
*	RR465	m	9650051192		長野県	015106032302		長野県	【2誌平均】
*	RR469	m	9650051392		長野県	015108031150		長野県	【2誌平均】
*	RR470	m	9650051394		長野県	015108031151		長野県	【2誌平均】
*	RR471	m	9650051396		長野県	015108031152		長野県	【2誌平均】
*	RR475	m	9650051398		長野県	015108032150		長野県	【2誌平均】
*	RR476	m	9650051400		長野県	015108032151		長野県	【2誌平均】
*	RR477	m	9650051402		長野県	015108032152		長野県	【2誌平均】
*	RR481	m	9650051404		長野県	015108032300		長野県	【2誌平均】
*	RR482	m	9650051406		長野県	015108032301		長野県	【2誌平均】
*	RR483	m	9650051408		長野県	015108032302		長野県	【2誌平均】
*	RR521	m	9650051194		長野県	015105051150		長野県	【2誌平均】
*	RR522	m	9650051196		長野県	015105051151		長野県	【2誌平均】
*	RR523	m	9650051198		長野県	015105051152		長野県	【2誌平均】
*	RR527	m	9650051410		長野県	015107051150		長野県	【2誌平均】
*	RR528	m	9650051412		長野県	015107051151		長野県	【2誌平均】
*	RR529	m	9650051414		長野県	015107051152		長野県	【2誌平均】
*	RR551	m	9650051200		長野県	015106051150		長野県	【2誌平均】
*	RR552	m	9650051202		長野県	015106051151		長野県	【2誌平均】
*	RR553	m	9650051204		長野県	015106051152		長野県	【2誌平均】
*	RR557	m	9650051416		長野県	015108051150		長野県	【2誌平均】
*	RR558	m	9650051418		長野県	015108051151		長野県	【2誌平均】
*	RR559	m	9650051420		長野県	015108051152		長野県	【2誌平均】
*	RR581	m	9650051206		長野県	015105052150		長野県	【2誌平均】
*	RR582	m	9650051208		長野県	015105052151		長野県	【2誌平均】
*	RR583	m	9650051210		長野県	015105052152		長野県	【2誌平均】
*	RR587	m	9650051212		長野県	015105053150		長野県	【2誌平均】
*	RR588	m	9650051214		長野県	015105053151		長野県	【2誌平均】
*	RR589	m	9650051216		長野県	015105053152		長野県	【2誌平均】
*	RR593	m	9650051422		長野県	015107052150		長野県	【2誌平均】
*	RR594	m	9650051424		長野県	015107052151		長野県	【2誌平均】
*	RR595	m	9650051426		長野県	015107052152		長野県	【2誌平均】
*	RR599	m	9650051428		長野県	015107053150		長野県	【2誌平均】
*	RR600	m	9650051430		長野県	015107053151		長野県	【2誌平均】
*	RR601	m	9650051432		長野県	015107053152		長野県	【2誌平均】
*	RR701	m	9650101002		長野県	015115021150		長野県	【2誌平均】
*	RR702	m	9650101004		長野県	015115021151		長野県	【2誌平均】
*	RR703	m	9650101006		長野県	015115021152		長野県	【2誌平均】
*	RR707	m	9650101008		長野県	015115021200		長野県	【2誌平均】
*	RR708	m	9650101010		長野県	015115021201		長野県	【2誌平均】
*	RR709	m	9650101012		長野県	015115021202		長野県	【2誌平均】
*	RR713	m	9650101014		長野県	015115021300		長野県	【2誌平均】
*	RR714	m	9650101016		長野県	015115021301		長野県	【2誌平均】
*	RR715	m	9650101018		長野県	015115021302		長野県	【2誌平均】
*	RR719	m	9650101020		長野県	015115021450		長野県	【2誌平均】
*	RR720	m	9650101022		長野県	015115021451		長野県	【2誌平均】
*	RR721	m	9650101024		長野県	015115021452		長野県	【2誌平均】
*	RR725	m	9650101050		長野県	015115023150		長野県	【2誌平均】
*	RR726	m	9650101052		長野県	015115023151		長野県	【2誌平均】
*	RR727	m	9650101054		長野県	015115023152		長野県	【2誌平均】
*	RR731	m	9650101056		長野県	015115023200		長野県	【2誌平均】
*	RR732	m	9650101058		長野県	015115023201		長野県	【2誌平均】
*	RR733	m	9650101060		長野県	015115023202		長野県	【2誌平均】
*	RR737	m	9650101062		長野県	015115023300		長野県	【2誌平均】
*	RR738	m	9650101064		長野県	015115023301		長野県	【2誌平均】
*	RR739	m	9650101066		長野県	015115023302		長野県	【2誌平均】
*	RR743	m	9650101068		長野県	015115023450		長野県	【2誌平均】
*	RR744	m	9650101070		長野県	015115023451		長野県	【2誌平均】
*	RR745	m	9650101072		長野県	015115023452		長野県	【2誌平均】
*	RR749	m	9650101146		長野県	015117021150		長野県	【2誌平均】
*	RR750	m	9650101148		長野県	015117021151		長野県	【2誌平均】
*	RR751	m	9650101150		長野県	015117021152		長野県	【2誌平均】
*	RR755	m	9650101152		長野県	015117021200		長野県	【2誌平均】
*	RR756	m	9650101154		長野県	015117021201		長野県	【2誌平均】
*	RR757	m	9650101156		長野県	015117021202		長野県	【2誌平均】
*	RR761	m	9650101158		長野県	015117021300		長野県	【2誌平均】
*	RR762	m	9650101160		長野県	015117021301		長野県	【2誌平均】
*	RR763	m	9650101162		長野県	015117021302		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RR767	m	9650101164		長野県	015117021450		長野県	【2誌平均】
*	RR768	m	9650101166		長野県	015117021451		長野県	【2誌平均】
*	RR769	m	9650101168		長野県	015117021452		長野県	【2誌平均】
*	RR773	m	9650101194		長野県	015117023150		長野県	【2誌平均】
*	RR774	m	9650101196		長野県	015117023151		長野県	【2誌平均】
*	RR775	m	9650101198		長野県	015117023152		長野県	【2誌平均】
*	RR779	m	9650101200		長野県	015117023200		長野県	【2誌平均】
*	RR780	m	9650101202		長野県	015117023201		長野県	【2誌平均】
*	RR781	m	9650101204		長野県	015117023202		長野県	【2誌平均】
*	RR785	m	9650101206		長野県	015117023300		長野県	【2誌平均】
*	RR786	m	9650101208		長野県	015117023301		長野県	【2誌平均】
*	RR787	m	9650101210		長野県	015117023302		長野県	【2誌平均】
*	RR791	m	9650101212		長野県	015117023450		長野県	【2誌平均】
*	RR792	m	9650101214		長野県	015117023451		長野県	【2誌平均】
*	RR793	m	9650101216		長野県	015117023452		長野県	【2誌平均】
*	RR831	m	9650101026		長野県	015116021150		長野県	【2誌平均】
*	RR832	m	9650101028		長野県	015116021151		長野県	【2誌平均】
*	RR833	m	9650101030		長野県	015116021152		長野県	【2誌平均】
*	RR837	m	9650101032		長野県	015116021200		長野県	【2誌平均】
*	RR838	m	9650101034		長野県	015116021201		長野県	【2誌平均】
*	RR839	m	9650101036		長野県	015116021202		長野県	【2誌平均】
*	RR843	m	9650101038		長野県	015116021300		長野県	【2誌平均】
*	RR844	m	9650101040		長野県	015116021301		長野県	【2誌平均】
*	RR845	m	9650101042		長野県	015116021302		長野県	【2誌平均】
*	RR849	m	9650101044		長野県	015116021450		長野県	【2誌平均】
*	RR850	m	9650101046		長野県	015116021451		長野県	【2誌平均】
*	RR851	m	9650101048		長野県	015116021452		長野県	【2誌平均】
*	RR855	m	9650101074		長野県	015116023150		長野県	【2誌平均】
*	RR856	m	9650101076		長野県	015116023151		長野県	【2誌平均】
*	RR857	m	9650101078		長野県	015116023152		長野県	【2誌平均】
*	RR861	m	9650101080		長野県	015116023200		長野県	【2誌平均】
*	RR862	m	9650101082		長野県	015116023201		長野県	【2誌平均】
*	RR863	m	9650101084		長野県	015116023202		長野県	【2誌平均】
*	RR867	m	9650101086		長野県	015116023300		長野県	【2誌平均】
*	RR868	m	9650101088		長野県	015116023301		長野県	【2誌平均】
*	RR869	m	9650101090		長野県	015116023302		長野県	【2誌平均】
*	RR873	m	9650101092		長野県	015116023450		長野県	【2誌平均】
*	RR874	m	9650101094		長野県	015116023451		長野県	【2誌平均】
*	RR875	m	9650101096		長野県	015116023452		長野県	【2誌平均】
*	RR879	m	9650101170		長野県	015118021150		長野県	【2誌平均】
*	RR880	m	9650101172		長野県	015118021151		長野県	【2誌平均】
*	RR881	m	9650101174		長野県	015118021152		長野県	【2誌平均】
*	RR885	m	9650101176		長野県	015118021200		長野県	【2誌平均】
*	RR886	m	9650101178		長野県	015118021201		長野県	【2誌平均】
*	RR887	m	9650101180		長野県	015118021202		長野県	【2誌平均】
*	RR891	m	9650101182		長野県	015118021300		長野県	【2誌平均】
*	RR892	m	9650101184		長野県	015118021301		長野県	【2誌平均】
*	RR893	m	9650101186		長野県	015118021302		長野県	【2誌平均】
*	RR897	m	9650101188		長野県	015118021450		長野県	【2誌平均】
*	RR898	m	9650101190		長野県	015118021451		長野県	【2誌平均】
*	RR899	m	9650101192		長野県	015118021452		長野県	【2誌平均】
*	RR903	m	9650101218		長野県	015118023150		長野県	【2誌平均】
*	RR904	m	9650101220		長野県	015118023151		長野県	【2誌平均】
*	RR905	m	9650101222		長野県	015118023152		長野県	【2誌平均】
*	RR909	m	9650101224		長野県	015118023200		長野県	【2誌平均】
*	RR910	m	9650101226		長野県	015118023201		長野県	【2誌平均】
*	RR911	m	9650101228		長野県	015118023202		長野県	【2誌平均】
*	RR915	m	9650101230		長野県	015118023300		長野県	【2誌平均】
*	RR916	m	9650101232		長野県	015118023301		長野県	【2誌平均】
*	RR917	m	9650101234		長野県	015118023302		長野県	【2誌平均】
*	RR921	m	9650101236		長野県	015118023450		長野県	【2誌平均】
*	RR922	m	9650101238		長野県	015118023451		長野県	【2誌平均】
*	RR923	m	9650101240		長野県	015118023452		長野県	【2誌平均】
*	RR961	m	9650101098		長野県	015115011150		長野県	【2誌平均】
*	RR962	m	9650101100		長野県	015115011151		長野県	【2誌平均】
*	RR963	m	9650101102		長野県	015115011152		長野県	【2誌平均】
*	RR967	m	9650101104		長野県	015115011200		長野県	【2誌平均】
*	RR968	m	9650101106		長野県	015115011201		長野県	【2誌平均】
*	RR969	m	9650101108		長野県	015115011202		長野県	【2誌平均】
*	RR973	m	9650101110		長野県	015115011300		長野県	【2誌平均】
*	RR974	m	9650101112		長野県	015115011301		長野県	【2誌平均】
*	RR975	m	9650101114		長野県	015115011302		長野県	【2誌平均】
*	RR979	m	9650101242		長野県	015117011150		長野県	【2誌平均】
*	RR980	m	9650101244		長野県	015117011151		長野県	【2誌平均】
*	RR981	m	9650101246		長野県	015117011152		長野県	【2誌平均】
*	RR985	m	9650101248		長野県	015117011200		長野県	【2誌平均】
*	RR986	m	9650101250		長野県	015117011201		長野県	【2誌平均】
*	RR987	m	9650101252		長野県	015117011202		長野県	【2誌平均】
*	RR991	m	9650101254		長野県	015117011300		長野県	【2誌平均】
*	RR992	m	9650101256		長野県	015117011301		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RR993	m	9650101258		長野県	015117011302		長野県	【2誌平均】
*	RRA31	m	9650101122		長野県	015116011150		長野県	【2誌平均】
*	RRA32	m	9650101124		長野県	015116011151		長野県	【2誌平均】
*	RRA33	m	9650101126		長野県	015116011152		長野県	【2誌平均】
*	RRA37	m	9650101128		長野県	015116011200		長野県	【2誌平均】
*	RRA38	m	9650101130		長野県	015116011201		長野県	【2誌平均】
*	RRA39	m	9650101132		長野県	015116011202		長野県	【2誌平均】
*	RRA43	m	9650101134		長野県	015116011300		長野県	【2誌平均】
*	RRA44	m	9650101136		長野県	015116011301		長野県	【2誌平均】
*	RRA45	m	9650101138		長野県	015116011302		長野県	【2誌平均】
*	RRA49	m	9650101266		長野県	015118011150		長野県	【2誌平均】
*	RRA50	m	9650101268		長野県	015118011151		長野県	【2誌平均】
*	RRA51	m	9650101270		長野県	015118011152		長野県	【2誌平均】
*	RRA55	m	9650101272		長野県	015118011200		長野県	【2誌平均】
*	RRA56	m	9650101274		長野県	015118011201		長野県	【2誌平均】
*	RRA57	m	9650101276		長野県	015118011202		長野県	【2誌平均】
*	RRA61	m	9650101278		長野県	015118011300		長野県	【2誌平均】
*	RRA62	m	9650101280		長野県	015118011301		長野県	【2誌平均】
*	RRA63	m	9650101282		長野県	015118011302		長野県	【2誌平均】
*	RRB01	m	9650101116		長野県	015115051150		長野県	【2誌平均】
*	RRB02	m	9650101118		長野県	015115051151		長野県	【2誌平均】
*	RRB03	m	9650101120		長野県	015115051152		長野県	【2誌平均】
*	RRB07	m	9650101260		長野県	015117051150		長野県	【2誌平均】
*	RRB08	m	9650101262		長野県	015117051151		長野県	【2誌平均】
*	RRB09	m	9650101264		長野県	015117051152		長野県	【2誌平均】
*	RRB31	m	9650101140		長野県	015116051150		長野県	【2誌平均】
*	RRB32	m	9650101142		長野県	015116051151		長野県	【2誌平均】
*	RRB33	m	9650101144		長野県	015116051152		長野県	【2誌平均】
*	RRB37	m	9650101284		長野県	015118051150		長野県	【2誌平均】
*	RRB38	m	9650101286		長野県	015118051151		長野県	【2誌平均】
*	RRB39	m	9650101288		長野県	015118051152		長野県	【2誌平均】
*	RRC01	m	9650011002		長野県	015351011100		長野県	【2誌平均】
*	RRC02	m	9650011012		長野県	015351011101		長野県	【2誌平均】
*	RRC03	m	9650011022		長野県	015351011102		長野県	【2誌平均】
*	RRC07	m	9650011004		長野県	015351011200		長野県	【2誌平均】
*	RRC08	m	9650011014		長野県	015351011201		長野県	【2誌平均】
*	RRC09	m	9650011024		長野県	015351011202		長野県	【2誌平均】
*	RRC13	m	9650011062		長野県	015352011100		長野県	【2誌平均】
*	RRC14	m	9650011072		長野県	015352011101		長野県	【2誌平均】
*	RRC15	m	9650011082		長野県	015352011102		長野県	【2誌平均】
*	RRC19	m	9650011064		長野県	015352011200		長野県	【2誌平均】
*	RRC20	m	9650011074		長野県	015352011201		長野県	【2誌平均】
*	RRC21	m	9650011084		長野県	015352011202		長野県	【2誌平均】
*	RRC41	m	9650011006		長野県	015351015100		長野県	【2誌平均】
*	RRC42	m	9650011016		長野県	015351015101		長野県	【2誌平均】
*	RRC43	m	9650011026		長野県	015351015102		長野県	【2誌平均】
*	RRC47	m	9650011008		長野県	015351015200		長野県	【2誌平均】
*	RRC48	m	9650011018		長野県	015351015201		長野県	【2誌平均】
*	RRC49	m	9650011028		長野県	015351015202		長野県	【2誌平均】
*	RRC53	m	9650011010		長野県	015351015300		長野県	【2誌平均】
*	RRC54	m	9650011020		長野県	015351015301		長野県	【2誌平均】
*	RRC55	m	9650011030		長野県	015351015302		長野県	【2誌平均】
*	RRC58	m	9650011066		長野県	015352015100		長野県	【2誌平均】
*	RRC59	m	9650011076		長野県	015352015101		長野県	【2誌平均】
*	RRC61	m	9650011086		長野県	015352015102		長野県	【2誌平均】
*	RRC64	m	9650011068		長野県	015352015200		長野県	【2誌平均】
*	RRC65	m	9650011078		長野県	015352015201		長野県	【2誌平均】
*	RRC66	m	9650011088		長野県	015352015202		長野県	【2誌平均】
*	RRC69	m	9650011070		長野県	015352015300		長野県	【2誌平均】
*	RRC70	m	9650011080		長野県	015352015301		長野県	【2誌平均】
*	RRC71	m	9650011090		長野県	015352015302		長野県	【2誌平均】
*	RRC91	m	9650011032		長野県	015351025100		長野県	【2誌平均】
*	RRC92	m	9650011038		長野県	015351025101		長野県	【2誌平均】
*	RRC93	m	9650011044		長野県	015351025102		長野県	【2誌平均】
*	RRC97	m	9650011034		長野県	015351025200		長野県	【2誌平均】
*	RRC98	m	9650011040		長野県	015351025201		長野県	【2誌平均】
*	RRC99	m	9650011046		長野県	015351025202		長野県	【2誌平均】
*	RRD03	m	9650011036		長野県	015351025300		長野県	【2誌平均】
*	RRD04	m	9650011042		長野県	015351025301		長野県	【2誌平均】
*	RRD05	m	9650011048		長野県	015351025302		長野県	【2誌平均】
*	RRD09	m	9650011092		長野県	015352025100		長野県	【2誌平均】
*	RRD10	m	9650011098		長野県	015352025101		長野県	【2誌平均】
*	RRD11	m	9650011104		長野県	015352025102		長野県	【2誌平均】
*	RRD15	m	9650011094		長野県	015352025200		長野県	【2誌平均】
*	RRD16	m	9650011100		長野県	015352025201		長野県	【2誌平均】
*	RRD17	m	9650011106		長野県	015352025202		長野県	【2誌平均】
*	RRD21	m	9650011096		長野県	015352025300		長野県	【2誌平均】
*	RRD22	m	9650011102		長野県	015352025301		長野県	【2誌平均】
*	RRD23	m	9650011108		長野県	015352025302		長野県	【2誌平均】
*	RRD51	枚	9650011050		長野県	015351051100		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RRD52	枚	9650011054		長野県	015351051101		長野県	【2誌平均】
*	RRD53	枚	9650011058		長野県	015351051102		長野県	【2誌平均】
*	RRD57	枚	9650011052		長野県	015351051200		長野県	【2誌平均】
*	RRD58	枚	9650011056		長野県	015351051201		長野県	【2誌平均】
*	RRD59	枚	9650011060		長野県	015351051202		長野県	【2誌平均】
*	RRD63	枚	9650011110		長野県	015352051100		長野県	【2誌平均】
*	RRD64	枚	9650011114		長野県	015352051101		長野県	【2誌平均】
*	RRD65	枚	9650011118		長野県	015352051102		長野県	【2誌平均】
*	RRD69	枚	9650011112		長野県	015352051200		長野県	【2誌平均】
*	RRD70	枚	9650011116		長野県	015352051201		長野県	【2誌平均】
*	RRD71	枚	9650011120		長野県	015352051202		長野県	【2誌平均】
*	RRE01	m 2	9650161002		長野県	015601011100		長野県	【2誌平均】
*	RRE02	m 2	9650161004		長野県	015601011101		長野県	【2誌平均】
*	RRE03	m 2	9650161006		長野県	015601011102		長野県	【2誌平均】
*	RRE07	m 2	9650161008		長野県	015601011200		長野県	【2誌平均】
*	RRE08	m 2	9650161010		長野県	015601011201		長野県	【2誌平均】
*	RRE09	m 2	9650161012		長野県	015601011202		長野県	【2誌平均】
*	RRE13	m 2	9650161014		長野県	015601011900		長野県	【2誌平均】
*	RRE14	m 2	9650161016		長野県	015601011901		長野県	【2誌平均】
*	RRE15	m 2	9650161018		長野県	015601011902		長野県	【2誌平均】
*	RRE19	m 2	9650161344		長野県	015602011100		長野県	【2誌平均】
*	RRE20	m 2	9650161346		長野県	015602011101		長野県	【2誌平均】
*	RRE21	m 2	9650161348		長野県	015602011102		長野県	【2誌平均】
*	RRE25	m 2	9650161350		長野県	015602011200		長野県	【2誌平均】
*	RRE26	m 2	9650161352		長野県	015602011201		長野県	【2誌平均】
*	RRE27	m 2	9650161354		長野県	015602011202		長野県	【2誌平均】
*	RRE31	m 2	9650161356		長野県	015602011900		長野県	【2誌平均】
*	RRE32	m 2	9650161358		長野県	015602011901		長野県	【2誌平均】
*	RRE33	m 2	9650161360		長野県	015602011902		長野県	【2誌平均】
*	RRE71	m 2	9650161020		長野県	015601012100		長野県	【2誌平均】
*	RRE72	m 2	9650161022		長野県	015601012101		長野県	【2誌平均】
*	RRE73	m 2	9650161024		長野県	015601012102		長野県	【2誌平均】
*	RRE77	m 2	9650161362		長野県	015602012100		長野県	【2誌平均】
*	RRE78	m 2	9650161364		長野県	015602012101		長野県	【2誌平均】
*	RRE79	m 2	9650161366		長野県	015602012102		長野県	【2誌平均】
*	RRF01	m 2	9650161026		長野県	015601013100		長野県	【2誌平均】
*	RRF02	m 2	9650161028		長野県	015601013101		長野県	【2誌平均】
*	RRF03	m 2	9650161030		長野県	015601013102		長野県	【2誌平均】
*	RRF07	m 2	9650161032		長野県	015601021100		長野県	【2誌平均】
*	RRF08	m 2	9650161034		長野県	015601021101		長野県	【2誌平均】
*	RRF09	m 2	9650161036		長野県	015601021102		長野県	【2誌平均】
*	RRF13	m 2	9650161038		長野県	015601021200		長野県	【2誌平均】
*	RRF14	m 2	9650161040		長野県	015601021201		長野県	【2誌平均】
*	RRF15	m 2	9650161042		長野県	015601021202		長野県	【2誌平均】
*	RRF19	m 2	9650161044		長野県	015601021210		長野県	【2誌平均】
*	RRF20	m 2	9650161046		長野県	015601021211		長野県	【2誌平均】
*	RRF21	m 2	9650161048		長野県	015601021212		長野県	【2誌平均】
*	RRF25	m 2	9650161050		長野県	015601021300		長野県	【2誌平均】
*	RRF26	m 2	9650161052		長野県	015601021301		長野県	【2誌平均】
*	RRF27	m 2	9650161054		長野県	015601021302		長野県	【2誌平均】
*	RRF31	m 2	9650161056		長野県	015601021400		長野県	【2誌平均】
*	RRF32	m 2	9650161058		長野県	015601021401		長野県	【2誌平均】
*	RRF33	m 2	9650161060		長野県	015601021402		長野県	【2誌平均】
*	RRF37	m 2	9650161062		長野県	015601021500		長野県	【2誌平均】
*	RRF38	m 2	9650161064		長野県	015601021501		長野県	【2誌平均】
*	RRF39	m 2	9650161066		長野県	015601021502		長野県	【2誌平均】
*	RRF43	m 2	9650161368		長野県	015602013100		長野県	【2誌平均】
*	RRF44	m 2	9650161370		長野県	015602013101		長野県	【2誌平均】
*	RRF45	m 2	9650161372		長野県	015602013102		長野県	【2誌平均】
*	RRF49	m 2	9650161374		長野県	015602021100		長野県	【2誌平均】
*	RRF50	m 2	9650161376		長野県	015602021101		長野県	【2誌平均】
*	RRF51	m 2	9650161378		長野県	015602021102		長野県	【2誌平均】
*	RRF55	m 2	9650161380		長野県	015602021200		長野県	【2誌平均】
*	RRF56	m 2	9650161382		長野県	015602021201		長野県	【2誌平均】
*	RRF57	m 2	9650161384		長野県	015602021202		長野県	【2誌平均】
*	RRF61	m 2	9650161386		長野県	015602021210		長野県	【2誌平均】
*	RRF62	m 2	9650161388		長野県	015602021211		長野県	【2誌平均】
*	RRF63	m 2	9650161390		長野県	015602021212		長野県	【2誌平均】
*	RRF67	m 2	9650161392		長野県	015602021300		長野県	【2誌平均】
*	RRF68	m 2	9650161394		長野県	015602021301		長野県	【2誌平均】
*	RRF69	m 2	9650161396		長野県	015602021302		長野県	【2誌平均】
*	RRF73	m 2	9650161398		長野県	015602021400		長野県	【2誌平均】
*	RRF74	m 2	9650161400		長野県	015602021401		長野県	【2誌平均】
*	RRF75	m 2	9650161402		長野県	015602021402		長野県	【2誌平均】
*	RRF79	m 2	9650161404		長野県	015602021500		長野県	【2誌平均】
*	RRF80	m 2	9650161406		長野県	015602021501		長野県	【2誌平均】
*	RRF81	m 2	9650161408		長野県	015602021502		長野県	【2誌平均】
*	RRG21	m 2	9650161068		長野県	015601022100		長野県	【2誌平均】
*	RRG22	m 2	9650161070		長野県	015601022101		長野県	【2誌平均】
*	RRG23	m 2	9650161072		長野県	015601022102		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RRG27	m 2	9650161074		長野県	015601022110		長野県	【2誌平均】
*	RRG28	m 2	9650161076		長野県	015601022111		長野県	【2誌平均】
*	RRG29	m 2	9650161078		長野県	015601022112		長野県	【2誌平均】
*	RRG33	m 2	9650161080		長野県	015601022120		長野県	【2誌平均】
*	RRG34	m 2	9650161082		長野県	015601022121		長野県	【2誌平均】
*	RRG35	m 2	9650161084		長野県	015601022122		長野県	【2誌平均】
*	RRG39	m 2	9650161086		長野県	015601022200		長野県	【2誌平均】
*	RRG40	m 2	9650161088		長野県	015601022201		長野県	【2誌平均】
*	RRG41	m 2	9650161090		長野県	015601022202		長野県	【2誌平均】
*	RRG45	m 2	9650161092		長野県	015601022210		長野県	【2誌平均】
*	RRG46	m 2	9650161094		長野県	015601022211		長野県	【2誌平均】
*	RRG47	m 2	9650161096		長野県	015601022212		長野県	【2誌平均】
*	RRG51	m 2	9650161098		長野県	015601022220		長野県	【2誌平均】
*	RRG52	m 2	9650161100		長野県	015601022221		長野県	【2誌平均】
*	RRG53	m 2	9650161102		長野県	015601022222		長野県	【2誌平均】
*	RRG57	m 2	9650161410		長野県	015602022100		長野県	【2誌平均】
*	RRG58	m 2	9650161412		長野県	015602022101		長野県	【2誌平均】
*	RRG59	m 2	9650161414		長野県	015602022102		長野県	【2誌平均】
*	RRG63	m 2	9650161416		長野県	015602022110		長野県	【2誌平均】
*	RRG64	m 2	9650161418		長野県	015602022111		長野県	【2誌平均】
*	RRG65	m 2	9650161420		長野県	015602022112		長野県	【2誌平均】
*	RRG69	m 2	9650161422		長野県	015602022120		長野県	【2誌平均】
*	RRG70	m 2	9650161424		長野県	015602022121		長野県	【2誌平均】
*	RRG71	m 2	9650161426		長野県	015602022122		長野県	【2誌平均】
*	RRG75	m 2	9650161428		長野県	015602022200		長野県	【2誌平均】
*	RRG76	m 2	9650161430		長野県	015602022201		長野県	【2誌平均】
*	RRG77	m 2	9650161432		長野県	015602022202		長野県	【2誌平均】
*	RRG81	m 2	9650161434		長野県	015602022210		長野県	【2誌平均】
*	RRG82	m 2	9650161436		長野県	015602022211		長野県	【2誌平均】
*	RRG83	m 2	9650161438		長野県	015602022212		長野県	【2誌平均】
*	RRG87	m 2	9650161440		長野県	015602022220		長野県	【2誌平均】
*	RRG88	m 2	9650161442		長野県	015602022221		長野県	【2誌平均】
*	RRG89	m 2	9650161444		長野県	015602022222		長野県	【2誌平均】
*	RRH21	m 2	9650161104		長野県	015601023100		長野県	【2誌平均】
*	RRH22	m 2	9650161106		長野県	015601023101		長野県	【2誌平均】
*	RRH23	m 2	9650161108		長野県	015601023102		長野県	【2誌平均】
*	RRH27	m 2	9650161110		長野県	015601023110		長野県	【2誌平均】
*	RRH28	m 2	9650161112		長野県	015601023111		長野県	【2誌平均】
*	RRH29	m 2	9650161114		長野県	015601023112		長野県	【2誌平均】
*	RRH33	m 2	9650161116		長野県	015601023120		長野県	【2誌平均】
*	RRH34	m 2	9650161118		長野県	015601023121		長野県	【2誌平均】
*	RRH35	m 2	9650161120		長野県	015601023122		長野県	【2誌平均】
*	RRH39	m 2	9650161122		長野県	015601023200		長野県	【2誌平均】
*	RRH40	m 2	9650161124		長野県	015601023201		長野県	【2誌平均】
*	RRH41	m 2	9650161126		長野県	015601023202		長野県	【2誌平均】
*	RRH45	m 2	9650161128		長野県	015601023210		長野県	【2誌平均】
*	RRH46	m 2	9650161130		長野県	015601023211		長野県	【2誌平均】
*	RRH47	m 2	9650161132		長野県	015601023212		長野県	【2誌平均】
*	RRH51	m 2	9650161134		長野県	015601023220		長野県	【2誌平均】
*	RRH52	m 2	9650161136		長野県	015601023221		長野県	【2誌平均】
*	RRH53	m 2	9650161138		長野県	015601023222		長野県	【2誌平均】
*	RRH57	m 2	9650161446		長野県	015602023100		長野県	【2誌平均】
*	RRH58	m 2	9650161448		長野県	015602023101		長野県	【2誌平均】
*	RRH59	m 2	9650161450		長野県	015602023102		長野県	【2誌平均】
*	RRH63	m 2	9650161452		長野県	015602023110		長野県	【2誌平均】
*	RRH64	m 2	9650161454		長野県	015602023111		長野県	【2誌平均】
*	RRH65	m 2	9650161456		長野県	015602023112		長野県	【2誌平均】
*	RRH69	m 2	9650161458		長野県	015602023120		長野県	【2誌平均】
*	RRH70	m 2	9650161460		長野県	015602023121		長野県	【2誌平均】
*	RRH71	m 2	9650161462		長野県	015602023122		長野県	【2誌平均】
*	RRH75	m 2	9650161464		長野県	015602023200		長野県	【2誌平均】
*	RRH76	m 2	9650161466		長野県	015602023201		長野県	【2誌平均】
*	RRH77	m 2	9650161468		長野県	015602023202		長野県	【2誌平均】
*	RRH81	m 2	9650161470		長野県	015602023210		長野県	【2誌平均】
*	RRH82	m 2	9650161472		長野県	015602023211		長野県	【2誌平均】
*	RRH83	m 2	9650161474		長野県	015602023212		長野県	【2誌平均】
*	RRH87	m 2	9650161476		長野県	015602023220		長野県	【2誌平均】
*	RRH88	m 2	9650161478		長野県	015602023221		長野県	【2誌平均】
*	RRH89	m 2	9650161480		長野県	015602023222		長野県	【2誌平均】
*	RRJ21	m 2	9650161140		長野県	015601051100		長野県	【2誌平均】
*	RRJ22	m 2	9650161142		長野県	015601051101		長野県	【2誌平均】
*	RRJ23	m 2	9650161144		長野県	015601051102		長野県	【2誌平均】
*	RRJ27	m 2	9650161146		長野県	015601052100		長野県	【2誌平均】
*	RRJ28	m 2	9650161148		長野県	015601052101		長野県	【2誌平均】
*	RRJ29	m 2	9650161150		長野県	015601052102		長野県	【2誌平均】
*	RRJ33	m 2	9650161152		長野県	015601052200		長野県	【2誌平均】
*	RRJ34	m 2	9650161154		長野県	015601052201		長野県	【2誌平均】
*	RRJ35	m 2	9650161156		長野県	015601052202		長野県	【2誌平均】
*	RRJ39	m 2	9650161158		長野県	015601052310		長野県	【2誌平均】
*	RRJ40	m 2	9650161160		長野県	015601052311		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RRJ41	m 2	9650161162		長野県	015601052312		長野県	【2誌平均】
*	RRJ45	m 2	9650161164		長野県	015601052320		長野県	【2誌平均】
*	RRJ46	m 2	9650161166		長野県	015601052321		長野県	【2誌平均】
*	RRJ47	m 2	9650161168		長野県	015601052322		長野県	【2誌平均】
*	RRJ51	m 2	9650161170		長野県	015601052330		長野県	【2誌平均】
*	RRJ52	m 2	9650161172		長野県	015601052331		長野県	【2誌平均】
*	RRJ53	m 2	9650161174		長野県	015601052332		長野県	【2誌平均】
*	RRJ57	m 2	9650161176		長野県	015601052400		長野県	【2誌平均】
*	RRJ58	m 2	9650161178		長野県	015601052401		長野県	【2誌平均】
*	RRJ59	m 2	9650161180		長野県	015601052402		長野県	【2誌平均】
*	RRJ63	m 2	9650161182		長野県	015601052900		長野県	【2誌平均】
*	RRJ64	m 2	9650161184		長野県	015601052901		長野県	【2誌平均】
*	RRJ65	m 2	9650161186		長野県	015601052902		長野県	【2誌平均】
*	RRJ69	m 2	9650161482		長野県	015602051100		長野県	【2誌平均】
*	RRJ70	m 2	9650161484		長野県	015602051101		長野県	【2誌平均】
*	RRJ71	m 2	9650161486		長野県	015602051102		長野県	【2誌平均】
*	RRJ75	m 2	9650161488		長野県	015602052100		長野県	【2誌平均】
*	RRJ76	m 2	9650161490		長野県	015602052101		長野県	【2誌平均】
*	RRJ77	m 2	9650161492		長野県	015602052102		長野県	【2誌平均】
*	RRJ81	m 2	9650161494		長野県	015602052200		長野県	【2誌平均】
*	RRJ82	m 2	9650161496		長野県	015602052201		長野県	【2誌平均】
*	RRJ83	m 2	9650161498		長野県	015602052202		長野県	【2誌平均】
*	RRJ87	m 2	9650161500		長野県	015602052310		長野県	【2誌平均】
*	RRJ88	m 2	9650161502		長野県	015602052311		長野県	【2誌平均】
*	RRJ89	m 2	9650161504		長野県	015602052312		長野県	【2誌平均】
*	RRJ93	m 2	9650161506		長野県	015602052320		長野県	【2誌平均】
*	RRJ94	m 2	9650161508		長野県	015602052321		長野県	【2誌平均】
*	RRJ95	m 2	9650161510		長野県	015602052322		長野県	【2誌平均】
*	RRJ99	m 2	9650161512		長野県	015602052330		長野県	【2誌平均】
*	RRK00	m 2	9650161514		長野県	015602052331		長野県	【2誌平均】
*	RRK01	m 2	9650161516		長野県	015602052332		長野県	【2誌平均】
*	RRK05	m 2	9650161518		長野県	015602052400		長野県	【2誌平均】
*	RRK06	m 2	9650161520		長野県	015602052401		長野県	【2誌平均】
*	RRK07	m 2	9650161522		長野県	015602052402		長野県	【2誌平均】
*	RRK11	m 2	9650161524		長野県	015602052900		長野県	【2誌平均】
*	RRK12	m 2	9650161526		長野県	015602052901		長野県	【2誌平均】
*	RRK13	m 2	9650161528		長野県	015602052902		長野県	【2誌平均】
*	RRK51	m 2	9650161188		長野県	015601055100		長野県	【2誌平均】
*	RRK52	m 2	9650161190		長野県	015601055101		長野県	【2誌平均】
*	RRK53	m 2	9650161192		長野県	015601055102		長野県	【2誌平均】
*	RRK57	m 2	9650161194		長野県	015601055110		長野県	【2誌平均】
*	RRK58	m 2	9650161196		長野県	015601055111		長野県	【2誌平均】
*	RRK59	m 2	9650161198		長野県	015601055112		長野県	【2誌平均】
*	RRK63	m 2	9650161200		長野県	015601055120		長野県	【2誌平均】
*	RRK64	m 2	9650161202		長野県	015601055121		長野県	【2誌平均】
*	RRK65	m 2	9650161204		長野県	015601055122		長野県	【2誌平均】
*	RRK69	m 2	9650161206		長野県	015601055200		長野県	【2誌平均】
*	RRK70	m 2	9650161208		長野県	015601055201		長野県	【2誌平均】
*	RRK71	m 2	9650161210		長野県	015601055202		長野県	【2誌平均】
*	RRK75	m 2	9650161212		長野県	015601055300		長野県	【2誌平均】
*	RRK76	m 2	9650161214		長野県	015601055301		長野県	【2誌平均】
*	RRK77	m 2	9650161216		長野県	015601055302		長野県	【2誌平均】
*	RRK81	m 2	9650161218		長野県	015601055310		長野県	【2誌平均】
*	RRK82	m 2	9650161220		長野県	015601055311		長野県	【2誌平均】
*	RRK83	m 2	9650161222		長野県	015601055312		長野県	【2誌平均】
*	RRK87	m 2	9650161224		長野県	015601055320		長野県	【2誌平均】
*	RRK88	m 2	9650161226		長野県	015601055321		長野県	【2誌平均】
*	RRK89	m 2	9650161228		長野県	015601055322		長野県	【2誌平均】
*	RRK93	m 2	9650161230		長野県	015601055400		長野県	【2誌平均】
*	RRK94	m 2	9650161232		長野県	015601055401		長野県	【2誌平均】
*	RRK95	m 2	9650161234		長野県	015601055402		長野県	【2誌平均】
*	RRK99	m 2	9650161530		長野県	015602055100		長野県	【2誌平均】
*	RRL00	m 2	9650161532		長野県	015602055101		長野県	【2誌平均】
*	RRL01	m 2	9650161534		長野県	015602055102		長野県	【2誌平均】
*	RRL05	m 2	9650161536		長野県	015602055110		長野県	【2誌平均】
*	RRL06	m 2	9650161538		長野県	015602055111		長野県	【2誌平均】
*	RRL07	m 2	9650161540		長野県	015602055112		長野県	【2誌平均】
*	RRL11	m 2	9650161542		長野県	015602055120		長野県	【2誌平均】
*	RRL12	m 2	9650161544		長野県	015602055121		長野県	【2誌平均】
*	RRL13	m 2	9650161546		長野県	015602055122		長野県	【2誌平均】
*	RRL17	m 2	9650161548		長野県	015602055200		長野県	【2誌平均】
*	RRL18	m 2	9650161550		長野県	015602055201		長野県	【2誌平均】
*	RRL19	m 2	9650161552		長野県	015602055202		長野県	【2誌平均】
*	RRL23	m 2	9650161554		長野県	015602055300		長野県	【2誌平均】
*	RRL24	m 2	9650161556		長野県	015602055301		長野県	【2誌平均】
*	RRL25	m 2	9650161558		長野県	015602055302		長野県	【2誌平均】
*	RRL29	m 2	9650161560		長野県	015602055310		長野県	【2誌平均】
*	RRL30	m 2	9650161562		長野県	015602055311		長野県	【2誌平均】
*	RRL31	m 2	9650161564		長野県	015602055312		長野県	【2誌平均】
*	RRL35	m 2	9650161566		長野県	015602055320		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RRL36	m 2	9650161568		長野県	015602055321		長野県	【2誌平均】
*	RRL37	m 2	9650161570		長野県	015602055322		長野県	【2誌平均】
*	RRL41	m 2	9650161572		長野県	015602055400		長野県	【2誌平均】
*	RRL42	m 2	9650161574		長野県	015602055401		長野県	【2誌平均】
*	RRL43	m 2	9650161576		長野県	015602055402		長野県	【2誌平均】
*	RRL81	m 2	9650161236		長野県	015601056100		長野県	【2誌平均】
*	RRL82	m 2	9650161238		長野県	015601056101		長野県	【2誌平均】
*	RRL83	m 2	9650161240		長野県	015601056102		長野県	【2誌平均】
*	RRL87	m 2	9650161242		長野県	015601056110		長野県	【2誌平均】
*	RRL88	m 2	9650161244		長野県	015601056111		長野県	【2誌平均】
*	RRL89	m 2	9650161246		長野県	015601056112		長野県	【2誌平均】
*	RRL93	m 2	9650161248		長野県	015601056120		長野県	【2誌平均】
*	RRL94	m 2	9650161250		長野県	015601056121		長野県	【2誌平均】
*	RRL95	m 2	9650161252		長野県	015601056122		長野県	【2誌平均】
*	RRL99	m 2	9650161254		長野県	015601056200		長野県	【2誌平均】
*	RRM00	m 2	9650161256		長野県	015601056201		長野県	【2誌平均】
*	RRM01	m 2	9650161258		長野県	015601056202		長野県	【2誌平均】
*	RRM05	m 2	9650161260		長野県	015601056210		長野県	【2誌平均】
*	RRM06	m 2	9650161262		長野県	015601056211		長野県	【2誌平均】
*	RRM07	m 2	9650161264		長野県	015601056212		長野県	【2誌平均】
*	RRM11	m 2	9650161266		長野県	015601056220		長野県	【2誌平均】
*	RRM12	m 2	9650161268		長野県	015601056221		長野県	【2誌平均】
*	RRM13	m 2	9650161270		長野県	015601056222		長野県	【2誌平均】
*	RRM17	m 2	9650161272		長野県	015601056230		長野県	【2誌平均】
*	RRM18	m 2	9650161274		長野県	015601056231		長野県	【2誌平均】
*	RRM19	m 2	9650161276		長野県	015601056232		長野県	【2誌平均】
*	RRM23	m 2	9650161278		長野県	015601056240		長野県	【2誌平均】
*	RRM24	m 2	9650161280		長野県	015601056241		長野県	【2誌平均】
*	RRM25	m 2	9650161282		長野県	015601056242		長野県	【2誌平均】
*	RRM29	m 2	9650161284		長野県	015601056250		長野県	【2誌平均】
*	RRM30	m 2	9650161286		長野県	015601056251		長野県	【2誌平均】
*	RRM31	m 2	9650161288		長野県	015601056252		長野県	【2誌平均】
*	RRM35	m 2	9650161578		長野県	015602056100		長野県	【2誌平均】
*	RRM36	m 2	9650161580		長野県	015602056101		長野県	【2誌平均】
*	RRM37	m 2	9650161582		長野県	015602056102		長野県	【2誌平均】
*	RRM41	m 2	9650161584		長野県	015602056110		長野県	【2誌平均】
*	RRM42	m 2	9650161586		長野県	015602056111		長野県	【2誌平均】
*	RRM43	m 2	9650161588		長野県	015602056112		長野県	【2誌平均】
*	RRM47	m 2	9650161590		長野県	015602056120		長野県	【2誌平均】
*	RRM48	m 2	9650161592		長野県	015602056121		長野県	【2誌平均】
*	RRM49	m 2	9650161594		長野県	015602056122		長野県	【2誌平均】
*	RRM53	m 2	9650161596		長野県	015602056200		長野県	【2誌平均】
*	RRM54	m 2	9650161598		長野県	015602056201		長野県	【2誌平均】
*	RRM55	m 2	9650161600		長野県	015602056202		長野県	【2誌平均】
*	RRM59	m 2	9650161602		長野県	015602056210		長野県	【2誌平均】
*	RRM60	m 2	9650161604		長野県	015602056211		長野県	【2誌平均】
*	RRM61	m 2	9650161606		長野県	015602056212		長野県	【2誌平均】
*	RRM65	m 2	9650161608		長野県	015602056220		長野県	【2誌平均】
*	RRM66	m 2	9650161610		長野県	015602056221		長野県	【2誌平均】
*	RRM67	m 2	9650161612		長野県	015602056222		長野県	【2誌平均】
*	RRM71	m 2	9650161614		長野県	015602056230		長野県	【2誌平均】
*	RRM72	m 2	9650161616		長野県	015602056231		長野県	【2誌平均】
*	RRM73	m 2	9650161618		長野県	015602056232		長野県	【2誌平均】
*	RRM77	m 2	9650161620		長野県	015602056240		長野県	【2誌平均】
*	RRM78	m 2	9650161622		長野県	015602056241		長野県	【2誌平均】
*	RRM79	m 2	9650161624		長野県	015602056242		長野県	【2誌平均】
*	RRM83	m 2	9650161626		長野県	015602056250		長野県	【2誌平均】
*	RRM84	m 2	9650161628		長野県	015602056251		長野県	【2誌平均】
*	RRM85	m 2	9650161630		長野県	015602056252		長野県	【2誌平均】
*	RRN21	m 2	9650161290		長野県	015601057100		長野県	【2誌平均】
*	RRN22	m 2	9650161292		長野県	015601057101		長野県	【2誌平均】
*	RRN23	m 2	9650161294		長野県	015601057102		長野県	【2誌平均】
*	RRN27	m 2	9650161296		長野県	015601057110		長野県	【2誌平均】
*	RRN28	m 2	9650161298		長野県	015601057111		長野県	【2誌平均】
*	RRN29	m 2	9650161300		長野県	015601057112		長野県	【2誌平均】
*	RRN33	m 2	9650161302		長野県	015601057120		長野県	【2誌平均】
*	RRN34	m 2	9650161304		長野県	015601057121		長野県	【2誌平均】
*	RRN35	m 2	9650161306		長野県	015601057122		長野県	【2誌平均】
*	RRN39	m 2	9650161308		長野県	015601057200		長野県	【2誌平均】
*	RRN40	m 2	9650161310		長野県	015601057201		長野県	【2誌平均】
*	RRN41	m 2	9650161312		長野県	015601057202		長野県	【2誌平均】
*	RRN45	m 2	9650161314		長野県	015601057210		長野県	【2誌平均】
*	RRN46	m 2	9650161316		長野県	015601057211		長野県	【2誌平均】
*	RRN47	m 2	9650161318		長野県	015601057212		長野県	【2誌平均】
*	RRN51	m 2	9650161320		長野県	015601057220		長野県	【2誌平均】
*	RRN52	m 2	9650161322		長野県	015601057221		長野県	【2誌平均】
*	RRN53	m 2	9650161324		長野県	015601057222		長野県	【2誌平均】
*	RRN57	m 2	9650161326		長野県	015601057230		長野県	【2誌平均】
*	RRN58	m 2	9650161328		長野県	015601057231		長野県	【2誌平均】
*	RRN59	m 2	9650161330		長野県	015601057232		長野県	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	RRN63	m 2	9650161332		長野県	015601057240		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN64	m 2	9650161334		長野県	015601057241		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN65	m 2	9650161336		長野県	015601057242		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN69	m 2	9650161338		長野県	015601057250		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN70	m 2	9650161340		長野県	015601057251		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN71	m 2	9650161342		長野県	015601057252		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN75	m 2	9650161632		長野県	015602057100		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN76	m 2	9650161634		長野県	015602057101		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN77	m 2	9650161636		長野県	015602057102		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN81	m 2	9650161638		長野県	015602057110		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN82	m 2	9650161640		長野県	015602057111		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN83	m 2	9650161642		長野県	015602057112		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN87	m 2	9650161644		長野県	015602057120		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN88	m 2	9650161646		長野県	015602057121		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN89	m 2	9650161648		長野県	015602057122		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN93	m 2	9650161650		長野県	015602057200		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN94	m 2	9650161652		長野県	015602057201		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN95	m 2	9650161654		長野県	015602057202		長野県	〔2誌平均〕
*	RRN99	m 2	9650161656		長野県	015602057210		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP00	m 2	9650161658		長野県	015602057211		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP01	m 2	9650161660		長野県	015602057212		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP05	m 2	9650161662		長野県	015602057220		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP06	m 2	9650161664		長野県	015602057221		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP07	m 2	9650161666		長野県	015602057222		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP11	m 2	9650161668		長野県	015602057230		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP12	m 2	9650161670		長野県	015602057231		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP13	m 2	9650161672		長野県	015602057232		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP17	m 2	9650161674		長野県	015602057240		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP18	m 2	9650161676		長野県	015602057241		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP19	m 2	9650161678		長野県	015602057242		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP23	m 2	9650161680		長野県	015602057250		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP24	m 2	9650161682		長野県	015602057251		長野県	〔2誌平均〕
*	RRP25	m 2	9650161684		長野県	015602057252		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ01	m 3	9650141002		長野県	015851010100		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ02	m 3	9650141006		長野県	015851010101		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ03	m 3	9650141010		長野県	015851010102		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ07	m 3	9650141004		長野県	015851010200		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ08	m 3	9650141008		長野県	015851010201		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ09	m 3	9650141012		長野県	015851010202		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ13	m 3	9650141014		長野県	015851020100		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ14	m 3	9650141018		長野県	015851020101		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ15	m 3	9650141022		長野県	015851020102		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ19	m 3	9650141016		長野県	015851020200		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ20	m 3	9650141020		長野県	015851020201		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ21	m 3	9650141024		長野県	015851020202		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ25	m 3	9650141026		長野県	015852010100		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ26	m 3	9650141030		長野県	015852010101		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ27	m 3	9650141034		長野県	015852010102		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ31	m 3	9650141028		長野県	015852010200		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ32	m 3	9650141032		長野県	015852010201		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ33	m 3	9650141036		長野県	015852010202		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ37	m 3	9650141038		長野県	015852020100		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ38	m 3	9650141042		長野県	015852020101		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ39	m 3	9650141046		長野県	015852020102		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ43	m 3	9650141040		長野県	015852020200		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ44	m 3	9650141044		長野県	015852020201		長野県	〔2誌平均〕
*	RRQ45	m 3	9650141048		長野県	015852020202		長野県	〔2誌平均〕
*	RRR01	m 2	9650128001		長野県	015401020100		長野県	〔2誌平均〕
*	RRR02	m 2	9650128002		長野県	015401020101		長野県	〔2誌平均〕
*	RRR03	m 2	9650128003		長野県	015401020102		長野県	〔2誌平均〕
*	RRR07	m 2	9650128004		長野県	015402020100		長野県	〔2誌平均〕
*	RRR08	m 2	9650128005		長野県	015402020101		長野県	〔2誌平均〕
*	RRR09	m 2	9650128006		長野県	015402020102		長野県	〔2誌平均〕
*	T1531	リットル	0311020860		全国 (北海沖縄除)	144050686020		全国 I (除北海道沖縄)	〔2誌平均〕
*	T1532	kg	0311020845		全国 (北海沖縄除)	144050686050		全国 I (除北海道沖縄)	〔2誌平均〕
*	T1617	m 3				190701020030	L00/0.068	長野	〔積算資料〕
*	T1620	m 3				190701020040	L00/0.09	長野	〔積算資料〕
*	T1621	m 3				190701020050	L00/0.13	長野	〔積算資料〕
*	T1623	m 3				190701030010	L00/0.113	長野	〔積算資料〕
*	T1624	m 3	0205013380	/0.1620	長野	190701030020	L00/0.162	長野	〔2誌平均〕
*	T1627	m 3	0205013420	/0.2166	長野	190701030040	L00/0.217	長野	〔2誌平均〕
*	T1705	t	0611060025		長野	113004010070	L00*1000	長野	〔2誌平均〕
*	T1706	t	0605014654		長野	112063010020	L00*1000	長野	〔2誌平均〕
*	T1707	t	0605024420		長野	112120010050	L00*1000	長野	〔2誌平均〕
*	T1708	t	0605034630		長野	112160010080	L00*1000	長野	〔2誌平均〕
*	T1709	t	0605044615		長野	112220010030	L00*1000	長野	〔2誌平均〕
*	T1710	t	0605054620		長野	112023010200	L00*1000	長野	〔2誌平均〕
*	T1713	t	0101010115		全国 (沖縄除)	105106010015		全国 II (除沖縄)	〔2誌平均〕
*	T1714	t	0101020010		全国 (北海沖縄除)	115140041010	L00*1000	全国 I (除北海道沖縄)	〔2誌平均〕
*	T1715	t				113100010090	L00*1000	長野	〔積算資料〕

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T1715	t	0611012100		東京				
	T1715	t	0611012100		名古屋				
*	T1716	t	0101010460		全国(沖縄除)	105106015060		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1717	t	0101010460		全国(沖縄除)	105106015060		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1731	kg	0901032008	平均(S01/1000)(S02/1000)(S03/1000)	関東	120120030008	[平均:L01:L03]	関東	【2誌平均】
	T1731	kg	0901032008	平均(S01/1000)(S02/1000)(S03/1000)	関東	120120030008		関東	
	T1731	kg	0901032010	平均(S01/1000)(S02/1000)(S03/1000)	関東	120120030010		関東	
	T1731	kg	0901032012	平均(S01/1000)(S02/1000)(S03/1000)	関東	120120030012		関東	
*	T1732	t	0201911046		全国	107000035020		全国	【2誌平均】
*	T1733	t	0201911048		全国	107000035030		全国	【2誌平均】
	T1735	t	0201911052		全国	107000035040		全国	【2誌平均】
*	T1737	t	0201911056		全国	107000035060		全国	【2誌平均】
*	T1738	t	0201911058		全国	107000035070		全国	【2誌平均】
*	T1739	t	0201911060		全国	107000035080		全国	【2誌平均】
*	T1740	t	0201911062		全国	107000035085		全国	【2誌平均】
*	T1741	t	0201911064		全国	107000035090		全国	【2誌平均】
*	T1742	t	0201911066		全国	107000035100		全国	【2誌平均】
*	T1744	t	0201911068		全国	107000035110		全国	【2誌平均】
*	T1751	t	0201011330		全国	105106020010		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1752	t	0201914010		全国	107000010010		全国	【2誌平均】
*	T1753	t	0201914004		全国	107000010020		全国	【2誌平均】
*	T1758	t	0201912012		全国	107000040050		全国	【2誌平均】
*	T1759	t	0201912014		全国	107000040060		全国	【2誌平均】
*	T1760	t	0201912016		全国	107000040070		全国	【2誌平均】
*	T1761	t	0201912018		全国	107000040080		全国	【2誌平均】
*	T1763	箇所	0201913006		全国	107000050030		全国	【2誌平均】
*	T1764	箇所	0201913008		全国	107000050040		全国	【2誌平均】
*	T1765	箇所	0201913010		全国	107000050050		全国	【2誌平均】
*	T1766	箇所	0201913012		全国	107000050060		全国	【2誌平均】
*	T1767	箇所	0201913014		全国	107000050070		全国	【2誌平均】
*	T1768	箇所	0201913016		全国	107000050080		全国	【2誌平均】
*	T1770	t	0201910020		全国	107000025030		全国	【2誌平均】
*	T1771	t	0201914006		全国	107000010030		全国	【2誌平均】
*	T1772	kg	0201030004		全国	107000090020		全国	【2誌平均】
*	T1773	kg	0201030006		全国	107000090030		全国	【2誌平均】
*	T1774	kg	0201030008		全国	107000090040		全国	【2誌平均】
*	T1775	m	0201031002		全国	107000090070		全国	【2誌平均】
*	T1777	kg	0201030050		全国	107000090085		全国	【2誌平均】
*	T1778	kg	0201030036		全国	107000090130		全国	【2誌平均】
*	T1881	m	0907010518		関東	122301010060		関東	【2誌平均】
*	T1897	m	1913030016		全国(北海道沖繩除)	271105070050		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T1931	m	1601011010		全国(沖縄除)	261241016350		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1932	m	1601011020		全国(沖縄除)	261241016400		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1933	m	1601011030		全国(沖縄除)	261241016450		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1934	m	1601011040		全国(沖縄除)	261241016500		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1935	m	1601011050		全国(沖縄除)	261241016550		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1936	m	1601011060		全国(沖縄除)	261241016600		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1937	m	1601011070		全国(沖縄除)	261241016650		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1938	m	1601011080		全国(沖縄除)	261241016700		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1939	m	1601011090		全国(沖縄除)	261241016750		全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
*	T1973	kg	6107010004		関東	662702000020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T1975	kg	6107010034	平均	関東	662706000010	[平均:L01:L02]	全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
	T1975	kg	6107010034	平均	関東	662706000010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	
	T1975	kg	6107010036	平均	関東	662706000020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	
*	T2016	組	1115017554		全国(北海道沖繩除)	152549205010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2017	組	1115012630		全国(北海道沖繩除)	152549210010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2018	組	1115012645		全国(北海道沖繩除)	152549220010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2022	組	1115012660		全国(北海道沖繩除)	152549230010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2023	組	1115012675		全国(北海道沖繩除)	152549240010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2024	組	1115017556		全国(北海道沖繩除)	152549200020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2028	組	1115012680		全国(北海道沖繩除)	152549240020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2029	組	1115017558		全国(北海道沖繩除)	152549200030		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2030	組	1115017570		全国(北海道沖繩除)	152549250010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2031	組	1115017578		全国(北海道沖繩除)	152549260010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2032	組	1115017586		全国(北海道沖繩除)	152549270010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2036	組	1115017572		全国(北海道沖繩除)	152549250010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2037	組	1115017580		全国(北海道沖繩除)	152549260020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2038	組	1115017588		全国(北海道沖繩除)	152549270020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2039	組	1115017594		全国(北海道沖繩除)	152549280020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2042	組	1115017574		全国(北海道沖繩除)	152549250030		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2043	組	1115017582		全国(北海道沖繩除)	152549260030		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2044	組	1115017590		全国(北海道沖繩除)	152549270030		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2045	組	1115017596		全国(北海道沖繩除)	152549280030		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2048	組	1115017606		全国(北海道沖繩除)	152549350010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2049	組	1115017614		全国(北海道沖繩除)	152549360010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2054	組	1115017608		全国(北海道沖繩除)	152549350010		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2055	組	1115017616		全国(北海道沖繩除)	152549360020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2056	組	1115017622		全国(北海道沖繩除)	152549370020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2060	組	1115017610		全国(北海道沖繩除)	152549350030		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T2061	組	1115017618		全国(北海道沖繩除)	152549360020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	T2062	組	1115017624		全国 (北海沖縄除	152549370030		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2066	組	1115013725		全国 (北海沖縄除	152549310020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2067	組	1115012695		全国 (北海沖縄除	152549320030		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2068	組	1115013731		全国 (北海沖縄除	152549330020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2069	組	1115012710		全国 (北海沖縄除	152549340030		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2070	組	1115013723		全国 (北海沖縄除	152549310030		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2071	組	1115012691		全国 (北海沖縄除	152549320010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2072	組	1115013727		全国 (北海沖縄除	152549330030		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2073	組	1115012707		全国 (北海沖縄除	152549340010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2074	組	1115013724		全国 (北海沖縄除	152549310010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2075	組	1115012692		全国 (北海沖縄除	152549320020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2076	組	1115013730		全国 (北海沖縄除	152549330010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2077	組	1115012708		全国 (北海沖縄除	152549340020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2081	組	1115012685		全国 (北海沖縄除	152549240030		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	T2083	本	6105021594		全国	661513000215		全国	【2誌平均】
*	T2084	本	6105021586		全国	661513000206		全国	【2誌平均】
*	T2085	個	6105020516		全国	661511000134		全国	【2誌平均】
*	T2086	個	6105020520		全国	661511000138		全国	【2誌平均】
*	T2087	個				661512010450		全国	【積算資料】
*	T2090	本	6105021592		全国	661513000212		全国	【2誌平均】
*	T2092	個	6105020514		全国				【建設物価】
*	T2096	t	6939010008	*(-1)	長野	700101000032	L00*-1	長野	【2誌平均】
*	T2097	t	6939010010	*(-1)	長野	700101000033	L00*-1	長野	【2誌平均】
*	T2099	t	6939010002	*(-1)	長野	700101000010	L00*-1	長野	【2誌平均】
*	T2140	本				152231000311		長野	【積算資料】
*	T2145	本				152231000411		長野	【積算資料】
*	T2146	本				152231000412		長野	【積算資料】
*	T2150	本	1105093432		長野	152231000504		長野	【2誌平均】
*	T2151	本				152231000511		長野	【積算資料】
*	T2152	本				152231000512		長野	【積算資料】
*	T2153	本				152231000513		長野	【積算資料】
*	T2154	本				152231000514		長野	【積算資料】
*	T2165	本				152231000604		長野	【積算資料】
*	T2166	本				152231000605		長野	【積算資料】
*	T2167	本				152231000613		長野	【積算資料】
*	T2168	本				152231000614		長野	【積算資料】
*	T2169	本				152231000615		長野	【積算資料】
*	T2170	本				152231000611		長野	【積算資料】
*	T2172	本	1105091102		長野				【建設物価】
*	T2173	本	1105091104		長野				【建設物価】
*	T2174	本	1105091106		長野				【建設物価】
*	T2175	本	1105091108		長野				【建設物価】
*	T2176	本	1105091110		長野				【建設物価】
*	T2177	本	1105091112		長野				【建設物価】
*	T2178	本	1105091114		長野				【建設物価】
*	T2179	本	1105091116		長野				【建設物価】
*	T2185	枚	1105105625		長野	152231500700		長野	【2誌平均】
*	T2186	枚	1105105630		長野	152231500800		長野	【2誌平均】
*	T2187	枚	1105105635		長野	152231500900		長野	【2誌平均】
*	T2188	枚	1105105640		長野	152231501000		長野	【2誌平均】
*	T2221	本	1105070130		長野	151201201150		長野	【2誌平均】
*	T2222	本	1105070140		長野	151201201180		長野	【2誌平均】
*	T2223	本	1105070150		長野	151201201240		長野	【2誌平均】
*	T2224	本	1105070160		長野	151201201301		長野	【2誌平均】
*	T2225	本	1105070170		長野	151201201302		長野	【2誌平均】
*	T2226	本	1105070180		長野	151201201303		長野	【2誌平均】
*	T2227	本	1105070190		長野	151201201361		長野	【2誌平均】
*	T2228	本	1105070200		長野	151201201362		長野	【2誌平均】
*	T2231	枚	1105081130		長野	151201501240		長野	【2誌平均】
*	T2232	枚	1105081140		長野	151201501300		長野	【2誌平均】
*	T2233	枚	1105081150		長野	151201501360		長野	【2誌平均】
*	T2241	本				152142010024		長野	【積算資料】
*	T2243	本				152142010030		長野	【積算資料】
*	T2276	本	1105081130		長野	151201501240		長野	【2誌平均】
*	T2277	本	1105081140		長野	151201501300		長野	【2誌平均】
*	T2320	本	1317012730		長野	150703000010		長野	【2誌平均】
*	T2321	本	1317012735		長野	150703000020		長野	【2誌平均】
*	T2322	本	1317012740		長野	150703000030		長野	【2誌平均】
*	T2323	本	1317012750		長野	150703000050		長野	【2誌平均】
*	T2324	本	1317012760		長野	150703000070		長野	【2誌平均】
*	T2325	本	1317012770		長野	150703000090		長野	【2誌平均】
*	T2326	本	1317012785		長野	150703000121		長野	【2誌平均】
*	T2327	本	1317012755		長野	150703000060		長野	【2誌平均】
*	T2328	本	1317012775		長野	150703000100		長野	【2誌平均】
*	T2329	本	1317012780		長野	150703000110		長野	【2誌平均】
*	T2330	本	1317012800		長野	150703000150		長野	【2誌平均】
*	T2331	本	1317012810		長野	150703000170		長野	【2誌平均】
*	T2332	本	1317012815		長野	150703000180		長野	【2誌平均】
*	T2333	本	1317012825		長野	150703000200		長野	【2誌平均】
*	T2336	本	1317012830		長野	150703000210		長野	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	T2337	本	1317012840		長野	150703000230		長野	【2誌平均】
*	T2460	本	1105091118		長野			長野	【建設物価】
*	T2461	本	1105091120		長野			長野	【建設物価】
*	T2462	本	1105091122		長野			長野	【建設物価】
*	T2463	本	1105091124		長野			長野	【建設物価】
*	T2464	本	1105091126		長野			長野	【建設物価】
*	T2465	本	1105091128		長野			長野	【建設物価】
*	T2466	本	1105091130		長野			長野	【建設物価】
*	T2470	本	1105091132		長野			長野	【建設物価】
*	T2471	本	1105091134		長野			長野	【建設物価】
*	T2472	本	1105091136		長野			長野	【建設物価】
*	T2473	本	1105091138		長野			長野	【建設物価】
*	T2474	本	1105091140		長野			長野	【建設物価】
*	T2475	本	1105091142		長野			長野	【建設物価】
*	T2476	本	1105091144		長野			長野	【建設物価】
*	T2483	本	1105091146		長野			長野	【建設物価】
*	T2484	本	1105091148		長野			長野	【建設物価】
*	T2485	本	1105091150		長野			長野	【建設物価】
*	T2486	本	1105091152		長野			長野	【建設物価】
*	T2487	本	1105091154		長野			長野	【建設物価】
*	T2488	本	1105091156		長野			長野	【建設物価】
*	T2489	本	1105091158		長野			長野	【建設物価】
*	T2511	本	1603034150		長野	150902000220		長野	【2誌平均】
*	T2512	本	1603034160		長野	150902000225		長野	【2誌平均】
*	T2513	本	1603034170		長野	150902000230		長野	【2誌平均】
*	T2514	本	1603034180		長野	150902000235		長野	【2誌平均】
*	T2515	本	1603034190		長野	150902000240		長野	【2誌平均】
*	T2516	本	1603034210		長野	150902000250		長野	【2誌平均】
*	T2517	本	1603034230	/2	長野	150902000260	L00/2	長野	【2誌平均】
*	T2546	本	1911010100		長野	153582800010		長野	【2誌平均】
*	T2551	個	1105130010		長野	151204500010		長野	【2誌平均】
*	T2552	個	1105130020		長野	151204500020		長野	【2誌平均】
*	T2553	個	1105130040		東京	151204510050		東京	
*	T2701	kg	1901320320		長野	330250105020		長野	【2誌平均】
*	T2819	m	5011050004	/4	関東	081513000050	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T2820	個	1319071405		関東	152371040010		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T2827	kg	1427010010	/20	関東				【建設物価】
*	T2827	kg				343241010010	L00/20	東京	
*	T2827	kg				343241010010	L00/20	名古屋	
*	T2833	枚	0007050520		全国 (北海沖縄除)	161601030020		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T2845	枚	1429050010		関東	342409010080		全国	【2誌平均】
*	T3041	枚	1111030205		全国 (北海沖縄除)	251121010341		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3042	本	1111031010		全国 (北海沖縄除)	251123010124		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3043	枚	1111030605		全国 (北海沖縄除)	251122010110		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3044	枚	1111030220		全国 (北海沖縄除)	251121010132		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3045	本	1111031015		全国 (北海沖縄除)	251123010134		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3046	枚	1111030610		全国 (北海沖縄除)	251122010120		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3047	枚	1111030235		全国 (北海沖縄除)	251121010421		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3048	本	1111031020		全国 (北海沖縄除)	251123010144		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3049	枚	1111030610		全国 (北海沖縄除)	251122010120		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3053	枚	1111030205		全国 (北海沖縄除)	251121010341		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3054	本	1111031030		全国 (北海沖縄除)	251123020120		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3055	枚	1111030605		全国 (北海沖縄除)	251122010110		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3056	枚	1111030220		全国 (北海沖縄除)	251121010132		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3057	本	1111031035		全国 (北海沖縄除)	251123020131		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3058	枚	1111030610		全国 (北海沖縄除)	251122010120		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3059	枚	1111030235		全国 (北海沖縄除)	251121010421		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3060	本	1111031035		全国 (北海沖縄除)	251123020231		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3061	枚	1111030610		全国 (北海沖縄除)	251122010120		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3161	本	1111910206		全国	251117020010		全国	【2誌平均】
*	T3162	本	1111910208		全国	251117020020		全国	【2誌平均】
*	T3402	m	1111041202		全国 (北海沖縄除)	251305510010		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3405	m	1111041210		全国 (北海沖縄除)	251305510020		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3408	m	1111041218		全国 (北海沖縄除)	251305510030		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3431	本	1111041108		全国 (北海沖縄除)	251305032010		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3432	本	1111041116		全国 (北海沖縄除)	251305032020		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3433	本	1111041124		全国 (北海沖縄除)	251305032030		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3435	本	1111042108		全国 (北海沖縄除)	251306032010		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3436	本	1111042116		全国 (北海沖縄除)	251306032020		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3437	本	1111042124		全国 (北海沖縄除)	251306032030		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3461	本	1111910406		全国	251309939040		全国	【2誌平均】
*	T3462	本	1111910408		全国	251309939030		全国	【2誌平均】
*	T3471	本	1111041134		全国 (北海沖縄除)	251305022020		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3472	本	1111041136		全国 (北海沖縄除)	251305022030		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3473	本	1111042134		全国 (北海沖縄除)	251306022020		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3474	本	1111042136		全国 (北海沖縄除)	251306022030		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3505	m	1111119105		全国 (北海沖縄除)	251620020030		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3507	m	1111119115		全国 (北海沖縄除)	251620020010		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3511	m	1111129005		全国 (北海沖縄除)	251650010030		全国I (除北海道沖縄)	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	T3689	個				075211020010	L00+L01	全国	【積算資料】
	T3689	個				075211020010		全国	
	T3689	個				075211020110		全国	
*	T3690	個				075211020006	L00+L01	全国	【積算資料】
	T3690	個				075211020006		全国	
	T3690	個				075211020106		全国	
*	T3691	m	4001036204		関東	071052022002		関東	【2誌平均】
*	T3692	m	4001036304		関東	071052023002		関東	【2誌平均】
*	T3697	個	4011272020		全国	075018600020		全国	【2誌平均】
*	T3707	枚				622111000030		長野	【積算資料】
	T3707	枚	1105170145		東京				
	T3707	枚	1105170145		名古屋				
*	T3708	枚				622111000030		長野	【積算資料】
	T3708	枚	1105170145		東京				
	T3708	枚	1105170145		名古屋				
*	T3711	m	1305070010	/4	関東	262301000050	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T3712	m	1305070030	/4	関東	262301000075	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T3713	m	1305070040	/4	関東	262301000100	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T3714	m	1305070050	/4	関東	262301000125	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T3715	m	1305070060	/4	関東	262301000150	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T3716	m	1305070070	/4	関東	262301000200	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T3717	m	1305070080	/4	関東	262301000250	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T3718	m	1305070090	/4	関東	262301000300	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T3719	m	1305070100	/4	関東	262301000350	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T3720	m	1305070110	/4	関東	262301000400	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T3725	m	1105180050		長野	250911000001		長野	【2誌平均】
*	T3726	m	1105180010		長野	250911000002		長野	【2誌平均】
*	T3730	本	1103140010		関東	250640130030		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3731	本	1103140020		関東	250640130040		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3732	本	1103140010	合計	関東	250644730030	[合計:L01:L02]	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
	T3732	本	1103140010	合計	関東	250644730030		全国 I (除北海道沖縄)	
	T3732	本	1103141010	合計	関東	250640130030		全国 I (除北海道沖縄)	
*	T3733	本	1103140020	合計	関東	250644730040	[合計:L01:L02]	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
	T3733	本	1103140020	合計	関東	250644730040		全国 I (除北海道沖縄)	
	T3733	本	1103141020	合計	関東	250640130040		全国 I (除北海道沖縄)	
*	T3734	本	1103140520		関東	250644770020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3735	本	1103140550		関東	250640150020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3801	1 O L	1103020010	*1/100	長野	250280100010	L00/1000*10*1	関東	【2誌平均】
*	T3803	1 O L	1103020040	平均 (S01/100) (S02/100)	長野	250280100050	[平均:L01:L02]/1000*10*1	関東	【2誌平均】
	T3803	1 O L	1103020040	平均 (S01/100) (S02/100)	長野	250280100050		関東	
	T3803	1 O L	1103020050	平均 (S01/100) (S02/100)	長野	250280100040		関東	
*	T3804	t	1103030010		長野	250100020010		長野	【2誌平均】
*	T3805	t	0209030010		長野	331200020010		長野	【2誌平均】
*	T3806	kg	0317020005		関東	333280010020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3808	kg	0317020015		関東	333280010030		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3809	m	1101041010		関東	250645000010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3825	kg	0933050060		長野				【建設物価】
	T3825	kg				691001010010		東京	
	T3825	kg				691001010010		名古屋	
*	T3828	kg							【積算資料】
	T3828	kg				691001010020	L00*0.482	東京	
	T3828	kg				691001010020	L00*0.482	名古屋	
*	T3945	本	1909021426		関東	253101060155		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3951	m	1909020248		関東	253101030080		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3953	m	1909020250		関東	253101030100		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3954	m	1909020248		関東	253101030080		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3956	m	1909020250		関東	253101030100		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3961	m	1909020208		関東	253101015080		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3962	m	1909020230		関東	253101015070		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3963	m	1909020210		関東	253101015100		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3964	m	1909020208		関東	253101015080		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3965	m	1909020212		関東	253101015120		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3966	m	1909020210		関東	253101015100		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3967	m				253121040030		全国 I (除北海道沖縄)	【積算資料】
*	T3968	m	1909020404		関東	253101040020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3969	m	1909020408		関東	253121040020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3970	m	1909020402		関東	253101040010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3971	m	1909020406		関東	253121040010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3972	個	1909020602		関東	253101060310		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3973	個	1909020604		関東	253101060330		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3974	本	1909022204		関東	253121060220		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3975	本	1909022208		関東	253121060240		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3976	個	1909021202		関東	253101060510		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3977	個	1909021204		関東	253101060520		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3988	個	1909021002		関東	253121060010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3989	個	1909021004		関東	253121060020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3990	本	1909022202		関東	253121060210		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3991	本	1909022206		関東	253121060230		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3992	本				253121060250		全国 I (除北海道沖縄)	【積算資料】
*	T3995	個	1909024202		関東	253121060510		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	T3996	個	1909024204		関東	253121060520		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3998	組	1909023802		関東	253101060250		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T3999	本	1909021802		関東	253101060010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4006	本	1909021424		関東	253101060160		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4007	本	1909021422		関東	253101060150		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4008	本	1909021420		関東	253101060140		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4108	組	1201032090		全国	281321310050		全国	【2誌平均】
*	T4116	枚	1201074523		全国	281321250023		全国	【2誌平均】
*	T4117	枚	1201074526		全国	281321250026		全国	【2誌平均】
*	T4118	組	1201071523	合計	全国	281321230023	L00+L01	全国	【2誌平均】
	T4118	組	1201071523	合計	全国	281321230023		全国	
	T4118	組	1201073523	合計	全国	281321240023		全国	
*	T4119	組	1201071526	合計	全国	281321230026	L00+L01	全国	【2誌平均】
	T4119	組	1201071526	合計	全国	281321230026		全国	
	T4119	組	1201073526	合計	全国	281321240026		全国	
*	T4128	組	1201032080		全国	281321310040		全国	【2誌平均】
*	T4129	組	1201032100		全国	281321310060		全国	【2誌平均】
*	T4134	kg	0311020845		全国 (北海沖縄除)	144050686050		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4135	kg	0311110205		全国 (北海沖縄除)			建設物価	
*	T4138	kg				144057086030		全国 I (除北海道沖縄)	【積算資料】
*	T4143	m				120040410016		長野	【積算資料】
	T4143	m	0919010414		東京				
	T4143	m	0919010414		名古屋				
*	T4170	組	1201034090		全国	281321110130		全国	【2誌平均】
*	T4171	組	1201034070		全国	281321110197		全国	【2誌平均】
*	T4172	組	1201034080		全国	281321110272		全国	【2誌平均】
*	T4213	個	0905145040		全国 (沖縄除)	400517100020		全国	【2誌平均】
*	T4258	組	1201032120		全国	281321320040		全国	【2誌平均】
*	T4259	組	1201032130		全国	281321320050		全国	【2誌平均】
*	T4260	組	1201032140		全国	281321320060		全国	【2誌平均】
*	T4261	組	1201120040		全国	281325210032		全国	【2誌平均】
*	T4621	m	1209018706		全国 (沖縄除)	282304100010		全国 II (除沖縄)	【2誌平均】
*	T4634	本	0905250140		全国 (沖縄除)	124021000070		全国	【2誌平均】
*	T4635	本	0905250210		全国 (沖縄除)	124021000110		全国	【2誌平均】
*	T4636	本	0905250130		全国 (沖縄除)	124021000060		全国	【2誌平均】
*	T4637	本	0905250200		全国 (沖縄除)	124021000100		全国	【2誌平均】
*	T4652	式	1909022814		関東	253121083019		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4653	式	1909022818		関東	253121083024		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4654	式	1909022816		関東	253121083029		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4685	m	1209013505		全国 (沖縄除)			建設物価	
*	T4704	m	0503012610		関東	122100010160		関東	【2誌平均】
*	T4705	m ³	0303030020		長野 A	141301000012		長野	【2誌平均】
*	T4760	m ³	1921010005		全国 (北海沖縄除)	271250010020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4836	m ²	3307060040	/2	関東			建設物価	
*	T4852	kg	0701551104		全国 (北海沖縄除)	200101600050		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4853	kg	0701551108		全国 (北海沖縄除)	200101600060		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4854	kg	0701551112		全国 (北海沖縄除)	200101600070		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4855	kg	0701551116		全国 (北海沖縄除)	200101600030		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4856	kg	0701551120		全国 (北海沖縄除)	200101600040		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4857	kg	0701551124		全国 (北海沖縄除)	200101600020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4858	kg	0701551128		全国 (北海沖縄除)	200101600010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4859	kg	0701551102		全国 (北海沖縄除)	200101600055		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4860	kg	0701551106		全国 (北海沖縄除)	200101600065		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4861	kg	0701551110		全国 (北海沖縄除)	200101600075		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4862	kg	0701551114		全国 (北海沖縄除)	200101600035		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4863	kg	0701551118		全国 (北海沖縄除)	200101600045		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4864	kg	0701551122		全国 (北海沖縄除)	200101600025		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4865	kg	0701551126		全国 (北海沖縄除)	200101600015		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T4879	m ³	1913060015	/0.002	全国 (北海沖縄除)	271121000020	L00/0.002	全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T5101	m				120040410010		長野	【積算資料】
	T5101	m	0919010408		東京				
	T5101	m	0919010408		名古屋				
*	T5105	m				120040410024		長野	【積算資料】
	T5105	m	0919010422		東京				
	T5105	m	0919010422		名古屋				
*	T5121	m	6935010502	*12.3/200	関東	740141020010	L00*12.3/200	関東	【2誌平均】
*	T5222	本				661901030005		全国	【積算資料】
*	T5223	本				661901030010		全国	【積算資料】
*	T5224	本				661901030020		全国	【積算資料】
*	T5225	本				661901030030		全国	【積算資料】
*	T5226	本				661901030040		全国	【積算資料】
*	T5227	本				661901030060		全国	【積算資料】
*	T5303	基	1919071050		全国 (沖縄除)	261261070350		全国 II (除沖縄)	【2誌平均】
*	T5304	m ²	1913010004		全国 (北海沖縄除)	271101010015		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	T5305	m ²	1913011300	安値	全国 (北海沖縄除)	271105070030		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
	T5305	m ²	1913011300	安値	全国 (北海沖縄除)				
	T5305	m ²	1913030645	安値					
	T5305	m ²	1913080010	安値	全国 (北海沖縄除)				
	T5305	m ²	1913080040	安値	全国 (北海沖縄除)				
	T5305	m ²	1913032420	安値	全国 (北海沖縄除)				

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T5305	m	1913032807	安値	全国(北海沖繩除)				
*	T5314	m	0315012045		全国(沖繩除)	333101050307		全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
*	T5329	t	1909060030		全国(沖繩除)	253330014020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T5331	m	1919061050		全国(沖繩除)	261261027350		全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
*	T5332	m	1919061120		全国(沖繩除)	261261032350		全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
*	T5333	m	1919061190		全国(沖繩除)	261261040350		全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
*	T5390	個	6105017216		全国	661902020080		全国	【2誌平均】
*	T5391	個				661902050080		全国	【積算資料】
*	T5400	m	0907010528		関東	122301010030		関東	【2誌平均】
*	T5401	m	1909020208		関東	253101015080		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T5402	m	1909020210		関東	253101015100		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T5403	m	1909020404		関東	253101040020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	T5405	m				253160010020		全国Ⅰ(除北海道沖繩)	【積算資料】
*	T5406	t	0605054225		長野	112021010200	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	T5407	t	0605014410		長野	112062010050	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	T5414	kg	6935012506		関東	740141010030		関東	【2誌平均】
*	T6013	本				403601100718		関東	【積算資料】
	T6013	本	2421020605		東京				
	T6013	本	2421020605		名古屋				
*	T6014	本	5011040004		関東	081512000050		関東	【2誌平均】
*	T6015	枚	0915094010		関東				【建設物価】
*	T6101	m	5011030008	/4	関東	081511000025	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T6111	個	5013144008		全国(北海沖繩除)	081540021025		関東	【2誌平均】
*	T6112	個	5013144010		全国(北海沖繩除)	081540021030		関東	【2誌平均】
*	T6113	個	5013144012		全国(北海沖繩除)	081540021040		関東	【2誌平均】
*	T6114	個	5013144014		全国(北海沖繩除)	081540021050		関東	【2誌平均】
*	T6115	個	5013144016		全国(北海沖繩除)	081540021065		関東	【2誌平均】
*	T6116	個	5013144018		全国(北海沖繩除)	081540021075		関東	【2誌平均】
*	T6117	個	5013144020		全国(北海沖繩除)	081540021100		関東	【2誌平均】
*	T6261	m	5011072060		長野	081612012013		関東	【2誌平均】
*	T6262	m	5011072065		長野	081612012020		関東	【2誌平均】
*	T6263	m	5011072070		長野	081612012025		関東	【2誌平均】
*	T6266	m	5011072085		長野	081612012050		関東	【2誌平均】
*	T6268	m	5011072095		長野	081612012075		関東	【2誌平均】
*	T6269	m	5011072100		長野	081612012100		関東	【2誌平均】
*	T6290	m	5001015612	/4	長野	081013900050	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T6291	m	5001015614	/4	長野	081013900065	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T6292	m	5001015616	/4	長野	081013900080	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T6293	m	5001015618	/4	長野	081013900100	L00/4	関東	【2誌平均】
*	T6353	袋		/4		331410072010	L00/40	長野	【積算資料】
	T6353	袋	0207011202	/40	東京				
	T6353	袋	0207011202	/40	名古屋				
*	T7001	t	0611060280		全国(沖繩除)	103008060010		全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
*	T7010	t	0611930002	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国				【建設物価】
	T7010	t	0611930002	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国				
	T7010	t	0611060280	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖繩除)				
	T7010	t	6939010006	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野				
*	T7013	t	0611930008	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+((L03+1200)*1.17)	全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
	T7013	t	0611930008	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010		全国Ⅱ(除沖繩)	
	T7013	t	0611060280	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖繩除)	700101000031		長野	
	T7013	t	6939010006	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野	107401030010		全国	
*	T7015	t	0611930014	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+((L03+1200)*1.17)	全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
	T7015	t	0611930014	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010		全国Ⅱ(除沖繩)	
	T7015	t	0611060280	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖繩除)	700101000031		長野	
	T7015	t	6939010006	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野	107401030040		全国	
*	T7016	t	0611930016	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+((L03+1200)*1.17)	全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
	T7016	t	0611930016	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010		全国Ⅱ(除沖繩)	
	T7016	t	0611060280	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖繩除)	700101000031		長野	
	T7016	t	6939010006	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野	107401030050		全国	
*	T7017	t	0611930024	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+((L03+1200)*1.17)	全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
	T7017	t	0611930024	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010		全国Ⅱ(除沖繩)	
	T7017	t	0611060280	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖繩除)	700101000031		長野	
	T7017	t	6939010006	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野	107401030090		全国	
*	T7018	t	0611930025	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+((L03+1200)*1.17)	全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
	T7018	t	0611930025	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010		全国Ⅱ(除沖繩)	
	T7018	t	0611060280	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖繩除)	700101000031		長野	
	T7018	t	6939010006	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野	107401030100		全国	
*	T7019	t	0611930026	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+((L03+1200)*1.17)	全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
	T7019	t	0611930026	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010		全国Ⅱ(除沖繩)	
	T7019	t	0611060280	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖繩除)	700101000031		長野	
	T7019	t	6939010006	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野	107401030110		全国	
*	T7020	t	0611930032	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+((L03+1200)*1.17)	全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
	T7020	t	0611930032	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010		全国Ⅱ(除沖繩)	
	T7020	t	0611060280	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖繩除)	700101000031		長野	
	T7020	t	6939010006	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野	107401030140		全国	
*	T7021	t	0611930034	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+((L03+1200)*1.17)	全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】
	T7021	t	0611930034	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010		全国Ⅱ(除沖繩)	
	T7021	t	0611060280	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖繩除)	700101000031		長野	
	T7021	t	6939010006	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野	107401030150		全国	
*	T7023	t	0611930040	複合((S01+1200+S02)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+((L03+1200)*1.17)	全国Ⅱ(除沖繩)	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7117	t	0605056926	合計+1000	全国 (沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ (除沖縄)	
	T7117	t	0605942004	合計+1000	全国	106805000020		全国	
*	T7118	t	0605056926	合計+1000	全国 (沖縄除)	101007070110	L01+L02+1000	全国Ⅱ (除沖縄)	【2誌平均】
	T7118	t	0605056926	合計+1000	全国 (沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ (除沖縄)	
	T7118	t	0605942004	合計+1000	全国	106805000020		全国	
*	T7119	t	0605942004	複合 (S01+S02+1000)	全国	101007070110	L01+L02+1000	全国Ⅱ (除沖縄)	【2誌平均】
	T7119	t	0605942004	複合 (S01+S02+1000)	全国	101007070110		全国Ⅱ (除沖縄)	
	T7119	t	0605056926	複合 (S01+S02+1000)	全国 (沖縄除)	106805000020		全国	
*	T7125	t	0605054620		長野	112023010200	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	T7126	t	0605940040	合計	全国	101007070110	[合計:L01:L02]	全国Ⅱ (除沖縄)	【2誌平均】
	T7126	t	0605940040	合計	全国	101007070110		全国Ⅱ (除沖縄)	
	T7126	t	0605056926	合計	全国 (沖縄除)	106801010160		全国	
*	T7127	t	0605940046	合計	全国	101007070110	[合計:L01:L02]	全国Ⅱ (除沖縄)	【2誌平均】
	T7127	t	0605940046	合計	全国	101007070110		全国Ⅱ (除沖縄)	
	T7127	t	0605056926	合計	全国 (沖縄除)	106801010190		全国	
*	T7130	t	0501032402	平均	長野	110300041016	平均*1000	長野	【2誌平均】
	T7130	t	0501032402	平均	長野	110300041016		長野	
	T7130	t	0501032403	平均	長野	110300041025		長野	
*	T7131	t	0501032404	平均	長野	110300041032	平均*1000	長野	【2誌平均】
	T7131	t	0501032404	平均	長野	110300041032		長野	
	T7131	t	0501032406	平均	長野	110300041038		長野	
	T7131	t	0501032408	平均	長野	110300041044		長野	
	T7131	t	0501032410	平均	長野				
*	T7132	t	0501036402	平均	長野	110300041050	平均*1000	長野	【2誌平均】
	T7132	t	0501036402	平均	長野	110300041050		長野	
	T7132	t	0501036404	平均	長野	110300041060		長野	
	T7132	t	0501036406	平均	長野	110300041070		長野	
	T7132	t	0501036408	平均	長野				
	T7132	t	0501036410	平均	長野				
*	T7133	t	0501036412	平均	長野	110300041080	平均*1000	長野	【2誌平均】
	T7133	t	0501036412	平均	長野	110300041080		長野	
	T7133	t	0501036414	平均	長野	110300041090		長野	
	T7133	t	0501036416	平均	長野	110300041100		長野	
*	T7134	t	0501036418	平均	長野	110300041110	平均*1000	長野	【2誌平均】
	T7134	t	0501036418	平均	長野	110300041110		長野	
	T7134	t	0501036420	平均	長野	110300041120		長野	
	T7134	t	0501036422	平均	長野	110300041130		長野	
	T7134	t			長野	110300041140		長野	
	T7134	t			長野	110300041150		長野	
*	T7135	t	0501036424	平均	長野	110300041180	平均*1000	長野	【2誌平均】
	T7135	t	0501036424	平均	長野	110300041180		長野	
	T7135	t	0501036426	平均	長野	110300041200		長野	
*	T7136	t			長野	112260031040	L00*1000	長野	【積算資料】
	T7136	t	0607021040		東京				
	T7136	t	0607021040		名古屋				
*	T7137	t			長野	112260041060	L00*1000	長野	【積算資料】
	T7137	t	0607011060		東京				
	T7137	t	0607011060		名古屋				
*	T7138	t			長野	112301001015	L00*1000	長野	【積算資料】
	T7138	t	0609024010		東京				
	T7138	t	0609024010		名古屋				
*	T7139	t			長野	112301001025	L00*1000	長野	【積算資料】
	T7139	t	0609024020		東京				
	T7139	t	0609024020		名古屋				
*	T7140	t			長野	112302001020	L00*1000	長野	【積算資料】
	T7140	t	0609010020		東京				
	T7140	t	0609010020		名古屋				
*	T7141	t	5001011152	平均 (S01/1.31/5.5*1000) (S02/12.2/5.5*1000) (S03/1.68/5.5*1000) (S04/2.43/5.5*1000) (S05/3.38/5.5*1000) (S06/3.89/5.5*1000) (S07/5.31/5.5*1000) (S08/7.47/5.5*1000) (S09/8.79/5.5*1000)	長野	081011500015	(L01/1.31+L02/1.68+L03/2.43+L04/3.38+L05/3.89+L06/5.31+L07/7.47+L08/8.79+L09/12.2)/5.5*1000/9	関東	【2誌平均】
	T7141	t	5001011152	平均 (S01/1.31/5.5*1000) (S02/12.2/5.5*1000) (S03/1.68/5.5*1000) (S04/2.43/5.5*1000) (S05/3.38/5.5*1000) (S06/3.89/5.5*1000) (S07/5.31/5.5*1000) (S08/7.47/5.5*1000) (S09/8.79/5.5*1000)	長野	081011500015		関東	
	T7141	t	5001011168	平均 (S01/1.31/5.5*1000) (S02/12.2/5.5*1000) (S03/1.68/5.5*1000) (S04/2.43/5.5*1000) (S05/3.38/5.5*1000) (S06/3.89/5.5*1000) (S07/5.31/5.5*1000) (S08/7.47/5.5*1000) (S09/8.79/5.5*1000)	長野	081011500020		関東	
	T7141	t	5001011154	平均 (S01/1.31/5.5*1000) (S02/12.2/5.5*1000) (S03/1.68/5.5*1000) (S04/2.43/5.5*1000) (S05/3.38/5.5*1000) (S06/3.89/5.5*1000) (S07/5.31/5.5*1000) (S08/7.47/5.5*1000) (S09/8.79/5.5*1000)	長野	081011500025		関東	

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7141	t	5001011156	平均 (S01/1.31/5.5*1000) (S02/12.2/5.5*1000) (S03/1.68/5.5*1000) (S04/2.43/5.5*1000) (S05/3.38/5.5*1000) (S06/3.89/5.5*1000) (S07/5.31/5.5*1000) (S08/7.47/5.5*1000) (S09/8.79/5.5*1000)	長野	081011500032		関東	
	T7141	t	5001011158	平均 (S01/1.31/5.5*1000) (S02/12.2/5.5*1000) (S03/1.68/5.5*1000) (S04/2.43/5.5*1000) (S05/3.38/5.5*1000) (S06/3.89/5.5*1000) (S07/5.31/5.5*1000) (S08/7.47/5.5*1000) (S09/8.79/5.5*1000)	長野	081011500040		関東	
	T7141	t	5001011160	平均 (S01/1.31/5.5*1000) (S02/12.2/5.5*1000) (S03/1.68/5.5*1000) (S04/2.43/5.5*1000) (S05/3.38/5.5*1000) (S06/3.89/5.5*1000) (S07/5.31/5.5*1000) (S08/7.47/5.5*1000) (S09/8.79/5.5*1000)	長野	081011500050		関東	
	T7141	t	5001011162	平均 (S01/1.31/5.5*1000) (S02/12.2/5.5*1000) (S03/1.68/5.5*1000) (S04/2.43/5.5*1000) (S05/3.38/5.5*1000) (S06/3.89/5.5*1000) (S07/5.31/5.5*1000) (S08/7.47/5.5*1000) (S09/8.79/5.5*1000)	長野	081011500065		関東	
	T7141	t	5001011164	平均 (S01/1.31/5.5*1000) (S02/12.2/5.5*1000) (S03/1.68/5.5*1000) (S04/2.43/5.5*1000) (S05/3.38/5.5*1000) (S06/3.89/5.5*1000) (S07/5.31/5.5*1000) (S08/7.47/5.5*1000) (S09/8.79/5.5*1000)	長野	081011500080		関東	
	T7141	t	5001011166	平均 (S01/1.31/5.5*1000) (S02/12.2/5.5*1000) (S03/1.68/5.5*1000) (S04/2.43/5.5*1000) (S05/3.38/5.5*1000) (S06/3.89/5.5*1000) (S07/5.31/5.5*1000) (S08/7.47/5.5*1000) (S09/8.79/5.5*1000)	長野	081011500100		関東	
*	T7145	t				114140043160	L00*1000	長野	【積算資料】
	T7145	t	0613032089	平均	東京				
	T7145	t	0613032089	平均	東京				
	T7145	t	0613032090	平均	東京				
	T7145	t	0613032092	平均	東京				
	T7145	t	0613032089	平均	名古屋				
	T7145	t	0613032089	平均	名古屋				
	T7145	t	0613032090	平均	名古屋				
	T7145	t	0613032092	平均	名古屋				
*	T7155	t							【2誌平均】
	T7155	t	0603011016	平均	東京	111220010025	平均*1000	東京	
	T7155	t	0603011016	平均	東京	111220010025		東京	
	T7155	t	0603011019	平均	東京	111220010027		東京	
	T7155	t	0603011022	平均	東京	111220010029		東京	
	T7155	t	0603011025	平均	東京	111220010031		東京	
	T7155	t	0603011016	平均	名古屋	111220010025	平均*1000	名古屋	
	T7155	t	0603011016	平均	名古屋	111220010025		名古屋	
	T7155	t	0603011019	平均	名古屋	111220010027		名古屋	
	T7155	t	0603011022	平均	名古屋	111220010029		名古屋	
	T7155	t	0603011025	平均	名古屋	111220010031		名古屋	
*	T7156	t							【2誌平均】
	T7156	t	0603011028	平均	東京	111220010038	平均*1000	東京	
	T7156	t	0603011028	平均	東京	111220010038		東京	
	T7156	t	0603011038	平均	東京	111220010040		東京	
	T7156	t				111220010042		東京	
	T7156	t	0603011028	平均	名古屋	111220010038	平均*1000	名古屋	
	T7156	t	0603011028	平均	名古屋	111220010038		名古屋	
	T7156	t	0603011038	平均	名古屋	111220010040		名古屋	
	T7156	t				111220010042		名古屋	
*	T7200	t	0905017202	平均 (S01*1000/191*1000) (S02*1000/231*1000) (S03*1000/199*1000) (S04*1000/207*1000) (S05*1000/215*1000) (S06*1000/223*1000)	関東	123002016040	(L01/191+L02/199+L03/207+L04/215+L05/223+L06/231)*1000000/6	関東	【2誌平均】
	T7200	t	0905017202	平均 (S01*1000/191*1000) (S02*1000/231*1000) (S03*1000/199*1000) (S04*1000/207*1000) (S05*1000/215*1000) (S06*1000/223*1000)	関東	123002016040		関東	
	T7200	t	0905017212	平均 (S01*1000/191*1000) (S02*1000/231*1000) (S03*1000/199*1000) (S04*1000/207*1000) (S05*1000/215*1000) (S06*1000/223*1000)	関東	123002016045		関東	
	T7200	t	0905017204	平均 (S01*1000/191*1000) (S02*1000/231*1000) (S03*1000/199*1000) (S04*1000/207*1000) (S05*1000/215*1000) (S06*1000/223*1000)	関東	123002016050		関東	
	T7200	t	0905017206	平均 (S01*1000/191*1000) (S02*1000/231*1000) (S03*1000/199*1000) (S04*1000/207*1000) (S05*1000/215*1000) (S06*1000/223*1000)	関東	123002016055		関東	

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7200	t	0905017208	平均 (S01*1000/191*1000) (S02*1000/231*1000) (S03*1000/199*1000) (S04*1000/207*1000) (S05*1000/215*1000) (S06*1000/223*1000)	関東	123002016060		関東	
	T7200	t	0905017210	平均 (S01*1000/191*1000) (S02*1000/231*1000) (S03*1000/199*1000) (S04*1000/207*1000) (S05*1000/215*1000) (S06*1000/223*1000)	関東	123002016065		関東	
*	T7201	t	0905017302	平均 (S01*1000/341*1000) (S02*1000/419*1000) (S03*1000/354*1000) (S04*1000/367*1000) (S05*1000/380*1000) (S06*1000/393*1000) (S07*1000/406*1000)	関東	123002020045	(L01/328+L02/341+L03/354+L04/367+L05/380+L06/393+L07/406+L08/419)*1000000/8	関東	【2誌平均】
	T7201	t	0905017302	平均 (S01*1000/341*1000) (S02*1000/419*1000) (S03*1000/354*1000) (S04*1000/367*1000) (S05*1000/380*1000) (S06*1000/393*1000) (S07*1000/406*1000)	関東	123002020045		関東	
	T7201	t	0905017314	平均 (S01*1000/341*1000) (S02*1000/419*1000) (S03*1000/354*1000) (S04*1000/367*1000) (S05*1000/380*1000) (S06*1000/393*1000) (S07*1000/406*1000)	関東	123002020050		関東	
	T7201	t	0905017304	平均 (S01*1000/341*1000) (S02*1000/419*1000) (S03*1000/354*1000) (S04*1000/367*1000) (S05*1000/380*1000) (S06*1000/393*1000) (S07*1000/406*1000)	関東	123002020055		関東	
	T7201	t	0905017306	平均 (S01*1000/341*1000) (S02*1000/419*1000) (S03*1000/354*1000) (S04*1000/367*1000) (S05*1000/380*1000) (S06*1000/393*1000) (S07*1000/406*1000)	関東	123002020060		関東	
	T7201	t	0905017308	平均 (S01*1000/341*1000) (S02*1000/419*1000) (S03*1000/354*1000) (S04*1000/367*1000) (S05*1000/380*1000) (S06*1000/393*1000) (S07*1000/406*1000)	関東	123002020065		関東	
	T7201	t	0905017310	平均 (S01*1000/341*1000) (S02*1000/419*1000) (S03*1000/354*1000) (S04*1000/367*1000) (S05*1000/380*1000) (S06*1000/393*1000) (S07*1000/406*1000)	関東	123002020070		関東	
	T7201	t	0905017312	平均 (S01*1000/341*1000) (S02*1000/419*1000) (S03*1000/354*1000) (S04*1000/367*1000) (S05*1000/380*1000) (S06*1000/393*1000) (S07*1000/406*1000)	関東	123002020075		関東	
	T7201	t				123002020080		関東	
*	T7202	t	0905017402	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022055	(L01/478+L02/493+L03/508+L04/523+L05/538+L06/553+L07/568+L08/583+L09/598+L10/613+L11/628)*1000000/11	関東	【2誌平均】
	T7202	t	0905017402	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022055		関東	
	T7202	t	0905017420	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022060		関東	
	T7202	t	0905017404	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022065		関東	
	T7202	t	0905017406	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022070		関東	
	T7202	t	0905017408	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022075		関東	
	T7202	t	0905017410	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022080		関東	
	T7202	t	0905017412	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022085		関東	

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7202	t	0905017414	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022090		関東	
	T7202	t	0905017416	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022095		関東	
	T7202	t	0905017418	平均 (S01*1000/493*1000) (S02*1000/628*1000) (S03*1000/508*1000) (S04*1000/523*1000) (S05*1000/538*1000) (S06*1000/553*1000) (S07*1000/568*1000) (S08*1000/583*1000) (S09*1000/598*1000) (S10*1000/613*1000)	関東	123002022100		関東	
	T7202	t				123002022105		関東	
*	T7210	t	0605014410	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112062010050	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7210	t	0605014410	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112062010050		長野	
	T7210	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7211	t	0605014416	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112062010090	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7211	t	0605014416	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112062010090		長野	
	T7211	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7212	t	0605014652	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112063010010	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7212	t	0605014652	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112063010010		長野	
	T7212	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7213	t	0605014658	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112063010040	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7213	t	0605014658	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112063010040		長野	
	T7213	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7215	t	0605024415	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112120010040	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7215	t	0605024415	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112120010040		長野	
	T7215	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7216	t	0605024605	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112120010070	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7216	t	0605024605	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112120010070		長野	
	T7216	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7217	t	0605056926	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国 (沖縄除)	101007070110	(L01+L02+1200)*1.12-L03*0.8*0.12	全国Ⅱ (除沖縄)	【2誌平均】
	T7217	t	0605056926	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国 (沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ (除沖縄)	
	T7217	t	0605942004	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106805000020		全国	
	T7217	t	6939010006	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7218	t	0605056926	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国 (沖縄除)	101007070110	(L01+L02+1200)*1.12-L03*0.8*0.12	全国Ⅱ (除沖縄)	【2誌平均】
	T7218	t	0605056926	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国 (沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ (除沖縄)	
	T7218	t	0605942004	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106805000020		全国	
	T7218	t	6939010006	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7219	t	0605056926	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国 (沖縄除)	101007070110	(L01+L02+1200)*1.12-L03*0.8*0.12	全国Ⅱ (除沖縄)	【2誌平均】
	T7219	t	0605056926	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国 (沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ (除沖縄)	
	T7219	t	0605942004	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106805000020		全国	
	T7219	t	6939010006	複合(((S01*1.12)+(S02*1.12)+1200*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7220	t	0605034410	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112160010020	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7220	t	0605034410	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112160010020		長野	
	T7220	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7221	t	0605034605	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112160010030	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7221	t	0605034605	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112160010030		長野	
	T7221	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7222	t	0605034620	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112160010060	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7222	t	0605034620	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112160010060		長野	
	T7222	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7223	t	0605034635	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112160010090	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7223	t	0605034635	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112160010090		長野	
	T7223	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7224	t	0605034640	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112160010110	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7224	t	0605034640	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112160010110		長野	
	T7224	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7225	t	0605054620	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112023010200	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7225	t	0605054620	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112023010200		長野	
	T7225	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7226	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国 (沖縄除)	101007070110	[合計:L01&L03]*1.12-(L02*0.8*0.12)	全国Ⅱ (除沖縄)	【2誌平均】
	T7226	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国 (沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ (除沖縄)	
	T7226	t	0605940040	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	700101000031		長野	
	T7226	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	106801010160		全国	
*	T7227	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国 (沖縄除)	101007070110	[合計:L01&L03]*1.12-(L02*0.8*0.12)	全国Ⅱ (除沖縄)	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7227	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国 (沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ (除沖縄)	
	T7227	t	0605940046	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	700101000031		長野	
	T7227	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	106801010190		全国	
*	T7228	t	0605044610	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112220010020	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7228	t	0605044610	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112220010020		長野	
	T7228	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7229	t	0605044615	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112220010030	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【2誌平均】
	T7229	t	0605044615	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	112220010030		長野	
	T7229	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7236	t				112260031062	(L01*1.12*1000)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7236	t				112260031062		長野	
	T7236	t				700101000031		長野	
	T7236	t	0607021040	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7236	t	0607021040	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7236	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7236	t	0607021040	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7236	t	0607021040	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7236	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7237	t				112260041060	(L01*1.12*1000)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7237	t				112260041060		長野	
	T7237	t				700101000031		長野	
	T7237	t	0607011060	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7237	t	0607011060	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7237	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7237	t	0607011060	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7237	t	0607011060	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7237	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7238	t				112301001015	(L01*1.12*1000)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7238	t				112301001015		長野	
	T7238	t				700101000031		長野	
	T7238	t	0609022010	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7238	t	0609022010	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7238	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7238	t	0609022010	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7238	t	0609022010	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7238	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7239	t				112301001025	(L01*1.12*1000)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7239	t				112301001025		長野	
	T7239	t				700101000031		長野	
	T7239	t	0609022020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7239	t	0609022020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7239	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7239	t	0609022020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7239	t	0609022020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7239	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7240	t				112302001020	(L01*1.12*1000)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7240	t				112302001020		長野	
	T7240	t				700101000031		長野	
	T7240	t	0609010020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7240	t	0609010020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7240	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7240	t	0609010020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7240	t	0609010020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7240	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7241	t	5001011152	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	700101000031	(L02/7.205+L03/9.24+L04/13.365+L05/18.59+L06/21.395+L07/29.205+L08/41.085+L09/48.345+L10/67.1)/9*1000/1.05-(L01*0.7*0.05)	長野	【2誌平均】
	T7241	t	5001011152	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	700101000031		長野	
	T7241	t	5001011168	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	081011500015		関東	
	T7241	t	5001011154	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	081011500020		関東	

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7241	t	5001011156	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	081011500025		関東	
	T7241	t	5001011158	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	081011500032		関東	
	T7241	t	5001011160	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	081011500040		関東	
	T7241	t	5001011162	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	081011500050		関東	
	T7241	t	5001011164	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	081011500065		関東	
	T7241	t	5001011166	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	081011500080		関東	
	T7241	t	6939010006	複合 (((S01/7.2*1000*1.05)+(S02/67.1*1000*1.05)+(S03/9.24*1000*1.05)+(S04/13.36*1000*1.05)+(S05/18.59*1000*1.05)+(S06/21.39*1000*1.05)+(S07/29.2*1000*1.05)+(S08/41.08*1000*1.05)+(S09/48.34*1000*1.05))/9-(S10*0.7*0.05))	長野	081011500100		関東	
*	T7243	t				114140042060	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7243	t				114140042060		長野	
	T7243	t				700101000031		長野	
	T7243	t	0613032020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7243	t	0613032020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7243	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7243	t	0613032020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7243	t	0613032020	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7243	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7244	t				114140042130	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7244	t				114140042130		長野	
	T7244	t				700101000031		長野	
	T7244	t	0613032065	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7244	t	0613032065	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7244	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7244	t	0613032065	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7244	t	0613032065	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7244	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7245	t				114140043160	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7245	t				114140043160		長野	
	T7245	t				700101000031		長野	
	T7245	t	0613032090	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7245	t	0613032090	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7245	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7245	t	0613032090	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7245	t	0613032090	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7245	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7246	t				114140043170	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7246	t				114140043170		長野	
	T7246	t				700101000031		長野	
	T7246	t	0613032095	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7246	t	0613032095	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7246	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7246	t	0613032095	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7246	t	0613032095	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7246	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7247	t				114001041080	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7247	t				114001041080		長野	
	T7247	t				700101000031		長野	

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7247	t	0613012070	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7247	t	0613012070	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7247	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7247	t	0613012070	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7247	t	0613012070	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7247	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7248	t				114001041100	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7248	t				114001041100		長野	
	T7248	t				700101000031		長野	
	T7248	t	0613012110	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7248	t	0613012110	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7248	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7248	t	0613012110	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7248	t	0613012110	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7248	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7249	t				114001041130	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7249	t				114001041130		長野	
	T7249	t				700101000031		長野	
	T7249	t	0613012130	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7249	t	0613012130	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7249	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7249	t	0613012130	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7249	t	0613012130	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7249	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7250	t				114100041010	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7250	t				114100041010		長野	
	T7250	t				700101000031		長野	
	T7250	t	0613022010	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7250	t	0613022010	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7250	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7250	t	0613022010	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7250	t	0613022010	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7250	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7253	t				111121010020	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7253	t				111121010020		長野	
	T7253	t				700101000031		長野	
	T7253	t	0601011042	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7253	t	0601011042	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7253	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7253	t	0601011042	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7253	t	0601011042	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7253	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7254	t				111121010060	(L01*1000*1.12)-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7254	t				111121010060		長野	
	T7254	t				700101000031		長野	
	T7254	t	0601011069	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7254	t	0601011069	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7254	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7254	t	0601011069	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7254	t	0601011069	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7254	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7255	t							【2誌平均】
	T7255	t	0603011019	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京	700101000031	L02*1000*1.12-(L01*0.8*0.12)	東京	
	T7255	t	0603011019	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京	700101000031		東京	
	T7255	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京	111220010027		東京	
	T7255	t	0603011019	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋	700101000031	L02*1000*1.12-(L01*0.8*0.12)	名古屋	
	T7255	t	0603011019	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋	700101000031		名古屋	
	T7255	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋	111220010027		名古屋	
*	T7256	t							【2誌平均】
	T7256	t	0603011028	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京	700101000031	L02*1000*1.12-(L01*0.8*0.12)	東京	
	T7256	t	0603011028	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京	700101000031		東京	
	T7256	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	東京	111220010038		東京	
	T7256	t	0603011028	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋	700101000031	L02*1000*1.12-(L01*0.8*0.12)	名古屋	
	T7256	t	0603011028	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋	700101000031		名古屋	
	T7256	t	6939010006	複合((S01*1.12)-(S02*0.8*0.12))	名古屋	111220010038		名古屋	
*	T7261	t	0905014204	平均 (S01*1000/210*1000)(S02*1000/241*1000)(S03*1000/217*1000)(S04*1000/225*1000)(S05*1000/233*1000)	関東	123001016045	(L01/210+L02/217+L03/225+L04/233+L05/241)*1000000/5	関東	【2誌平均】
	T7261	t	0905014204	平均 (S01*1000/210*1000)(S02*1000/241*1000)(S03*1000/217*1000)(S04*1000/225*1000)(S05*1000/233*1000)	関東	123001016045		関東	
	T7261	t	0905014212	平均 (S01*1000/210*1000)(S02*1000/241*1000)(S03*1000/217*1000)(S04*1000/225*1000)(S05*1000/233*1000)	関東	123001016050		関東	
	T7261	t	0905014206	平均 (S01*1000/210*1000)(S02*1000/241*1000)(S03*1000/217*1000)(S04*1000/225*1000)(S05*1000/233*1000)	関東	123001016055		関東	
	T7261	t	0905014208	平均 (S01*1000/210*1000)(S02*1000/241*1000)(S03*1000/217*1000)(S04*1000/225*1000)(S05*1000/233*1000)	関東	123001016060		関東	

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7261	t	0905014210	平均 (S01*1000/210*1000) (S02*1000/241*1000) (S03*1000/217*1000) (S04*1000/225*1000) (S05*1000/233*1000)	関東	123001016065		関東	
*	T7262	t	0905013302	平均 (S01*1000/348*1000) (S02*1000/447*1000) (S03*1000/361*1000) (S04*1000/373*1000) (S05*1000/385*1000) (S06*1000/398*1000) (S07*1000/410*1000) (S08*1000/422*1000) (S09*1000/435*1000)	関東	123001020045	(L01/348+L02/361+L03/373+L04/385+L05/398+L06/410+L07/422+L08/435+L09/447)*1000000/9	関東	【2誌平均】
	T7262	t	0905013302	平均 (S01*1000/348*1000) (S02*1000/447*1000) (S03*1000/361*1000) (S04*1000/373*1000) (S05*1000/385*1000) (S06*1000/398*1000) (S07*1000/410*1000) (S08*1000/422*1000) (S09*1000/435*1000)	関東	123001020045		関東	
	T7262	t	0905013318	平均 (S01*1000/348*1000) (S02*1000/447*1000) (S03*1000/361*1000) (S04*1000/373*1000) (S05*1000/385*1000) (S06*1000/398*1000) (S07*1000/410*1000) (S08*1000/422*1000) (S09*1000/435*1000)	関東	123001020050		関東	
	T7262	t	0905013304	平均 (S01*1000/348*1000) (S02*1000/447*1000) (S03*1000/361*1000) (S04*1000/373*1000) (S05*1000/385*1000) (S06*1000/398*1000) (S07*1000/410*1000) (S08*1000/422*1000) (S09*1000/435*1000)	関東	123001020055		関東	
	T7262	t	0905013306	平均 (S01*1000/348*1000) (S02*1000/447*1000) (S03*1000/361*1000) (S04*1000/373*1000) (S05*1000/385*1000) (S06*1000/398*1000) (S07*1000/410*1000) (S08*1000/422*1000) (S09*1000/435*1000)	関東	123001020060		関東	
	T7262	t	0905013308	平均 (S01*1000/348*1000) (S02*1000/447*1000) (S03*1000/361*1000) (S04*1000/373*1000) (S05*1000/385*1000) (S06*1000/398*1000) (S07*1000/410*1000) (S08*1000/422*1000) (S09*1000/435*1000)	関東	123001020065		関東	
	T7262	t	0905013310	平均 (S01*1000/348*1000) (S02*1000/447*1000) (S03*1000/361*1000) (S04*1000/373*1000) (S05*1000/385*1000) (S06*1000/398*1000) (S07*1000/410*1000) (S08*1000/422*1000) (S09*1000/435*1000)	関東	123001020070		関東	
	T7262	t	0905013312	平均 (S01*1000/348*1000) (S02*1000/447*1000) (S03*1000/361*1000) (S04*1000/373*1000) (S05*1000/385*1000) (S06*1000/398*1000) (S07*1000/410*1000) (S08*1000/422*1000) (S09*1000/435*1000)	関東	123001020075		関東	
	T7262	t	0905013314	平均 (S01*1000/348*1000) (S02*1000/447*1000) (S03*1000/361*1000) (S04*1000/373*1000) (S05*1000/385*1000) (S06*1000/398*1000) (S07*1000/410*1000) (S08*1000/422*1000) (S09*1000/435*1000)	関東	123001020080		関東	
	T7262	t	0905013316	平均 (S01*1000/348*1000) (S02*1000/447*1000) (S03*1000/361*1000) (S04*1000/373*1000) (S05*1000/385*1000) (S06*1000/398*1000) (S07*1000/410*1000) (S08*1000/422*1000) (S09*1000/435*1000)	関東	123001020085		関東	
*	T7263	t	0905013406	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022050	(L01/496+L02/510+L03/525+L04/540+L05/555+L06/570+L07/585+L08/600+L09/615+L10/630+L11/645+L12/659)*1000000/12	関東	【2誌平均】
	T7263	t	0905013406	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022050		関東	
	T7263	t	0905013424	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022055		関東	
	T7263	t	0905013408	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022060		関東	
	T7263	t	0905013410	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022065		関東	

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7263	t	0905013412	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022070		関東	
	T7263	t	0905013414	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022075		関東	
	T7263	t	0905013416	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022080		関東	
	T7263	t	0905013418	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022085		関東	
	T7263	t	0905013420	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022090		関東	
	T7263	t	0905013422	平均 (S01*1000/525*1000) (S02*1000/659*1000) (S03*1000/540*1000) (S04*1000/555*1000) (S05*1000/570*1000) (S06*1000/585*1000) (S07*1000/600*1000) (S08*1000/615*1000) (S09*1000/630*1000) (S10*1000/645*1000)	関東	123001022095		関東	
	T7263	t				123001022100		関東	
	T7263	t				123001022105		関東	
*	T7271	t				113100010010	(L01*1000+1200)*1.12-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7271	t				113100010010		長野	
	T7271	t				700101000031		長野	
	T7271	t	0611012010	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7271	t	0611012010	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7271	t	6939010006	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7271	t	0611012010	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7271	t	0611012010	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7271	t	6939010006	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7274	t				113100010030	(L01*1000+1200)*1.12-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7274	t				113100010030		長野	
	T7274	t				700101000031		長野	
	T7274	t	0611012030	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7274	t	0611012030	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7274	t	6939010006	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7274	t	0611012030	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7274	t	0611012030	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7274	t	6939010006	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7277	t				113100010090	(L01*1000+1200)*1.12-(L02*0.8*0.12)	長野	【積算資料】
	T7277	t				113100010090		長野	
	T7277	t				700101000031		長野	
	T7277	t	0611012090	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7277	t	0611012090	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7277	t	6939010006	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	東京				
	T7277	t	0611012090	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7277	t	0611012090	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
	T7277	t	6939010006	複合((S01+1200)*1.12-(S02*0.8*0.12))	名古屋				
*	T7280	t	0613911002	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S04*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	105106030010	(L01+L03+L04)*1.12-L02*0.8*0.12	全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
	T7280	t	0613911002	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S04*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	105106030010		全国Ⅱ(除沖縄)	
	T7280	t	0613032575	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S04*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	700101000031		長野	
	T7280	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S04*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	107100100010		全国	
	T7280	t	0613910008	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S04*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	107100200040		全国	
*	T7281	t				116001010020	L00*1000	関東	【積算資料】
	T7281	t	0911012055	*1000	東京				
	T7281	t	0911012055	*1000	名古屋				
*	T7284	t	0611930120	複合((S01+S02+1200)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+(L03+1200)*1.17	全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
	T7284	t	0611930120	複合((S01+S02+1200)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010		全国Ⅱ(除沖縄)	
	T7284	t	0611060280	複合((S01+S02+1200)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖縄除)	700101000031		長野	
	T7284	t	6939010006	複合((S01+S02+1200)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野	107401050230		全国	
*	T7285	t	0611930134	複合((S01+S02+1200)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+(L03+1200)*1.17	全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
	T7285	t	0611930134	複合((S01+S02+1200)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010		全国Ⅱ(除沖縄)	
	T7285	t	0611060280	複合((S01+S02+1200)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国(沖縄除)	700101000031		長野	
	T7285	t	6939010006	複合((S01+S02+1200)*1.17-(S03*0.8*0.17))	長野	107401050300		全国	
*	T7286	t	0611930120	複合((S01+S02+1900)*1.17-(S03*0.8*0.17))	全国	103008060010	L01*1.17-(L02*0.17*0.8)+(L03+1900)*1.17	全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7340	t	0605014410	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112062010050		長野	
	T7340	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7340	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7341	t	0605014416	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112062010080	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7341	t	0605014416	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112062010080		長野	
	T7341	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7341	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7342	t	0605014652	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112063010010	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7342	t	0605014652	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112063010010		長野	
	T7342	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7342	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7343	t	0605014658	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112063010040	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7343	t	0605014658	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112063010040		長野	
	T7343	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7343	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7344	t							【積算資料】
	T7344	t				112063010070	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	東京	
	T7344	t				112063010070		東京	
	T7344	t				106801020100		全国	
	T7344	t				700101000031		東京	
*	T7345	t	0605024415	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112120010040	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7345	t	0605024415	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112120010040		長野	
	T7345	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7345	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7347	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110	[合計:L01&L03&L04]*1.12-(L02*0.8*0.12)	全国Ⅱ(沖縄除)	【2誌平均】
	T7347	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ(沖縄除)	
	T7347	t	0605940082	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国	700101000031		長野	
	T7347	t	0605942004	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7347	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	長野	106805000020		全国	
*	T7348	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110	[合計:L01&L03&L04]*1.12-(L02*0.8*0.12)	全国Ⅱ(沖縄除)	【2誌平均】
	T7348	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ(沖縄除)	
	T7348	t	0605940082	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国	700101000031		長野	
	T7348	t	0605942004	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7348	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	長野	106805000020		全国	
*	T7349	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110	[合計:L01&L03&L04]*1.12-(L02*0.8*0.12)	全国Ⅱ(沖縄除)	【2誌平均】
	T7349	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ(沖縄除)	
	T7349	t	0605940082	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国	700101000031		長野	
	T7349	t	0605942004	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7349	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)+(S03*1.12)-(S04*0.8*0.12))	長野	106805000020		全国	
*	T7350	t	0605034410	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112160010020	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7350	t	0605034410	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112160010020		長野	
	T7350	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7350	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7351	t	0605034605	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112160010030	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7351	t	0605034605	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112160010030		長野	
	T7351	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7351	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7352	t	0605034620	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112160010060	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7352	t	0605034620	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112160010060		長野	
	T7352	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7352	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7353	t	0605034635	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112160010090	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7353	t	0605034635	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112160010090		長野	
	T7353	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7353	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7354	t	0605034640	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112160010110	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7354	t	0605034640	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112160010110		長野	
	T7354	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7354	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7355	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110	(L01+L03)*1.12-(L02*0.8*0.12)	全国Ⅱ(沖縄除)	【2誌平均】
	T7355	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ(沖縄除)	
	T7355	t	0605940082	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	700101000031		長野	
	T7355	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	106801020100		全国	
*	T7356	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110	(L01+L03)*1.12-(L02*0.8*0.12)	全国Ⅱ(沖縄除)	【2誌平均】
	T7356	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ(沖縄除)	

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	T7356	t	0605940086	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	700101000031		長野	
	T7356	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	106801020120		全国	
*	T7357	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110	(L01+L03)*1.12-(L02*0.8*0.12)	全国Ⅱ(除沖縄)	【2誌平均】
	T7357	t	0605056926	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国(沖縄除)	101007070110		全国Ⅱ(除沖縄)	
	T7357	t	0605940088	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	700101000031		長野	
	T7357	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	106801020130		全国	
*	T7358	t	0605044610	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112220010020	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7358	t	0605044610	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112220010020		長野	
	T7358	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7358	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T7359	t	0605044615	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112220010030	(L01*1000+L02)*1.12-L03*0.8*0.12	長野	【2誌平均】
	T7359	t	0605044615	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	112220010030		長野	
	T7359	t	0605971074	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	全国	106801020100		全国	
	T7359	t	6939010006	複合((S01*1.12)+(S02*1.12)-(S03*0.8*0.12))	長野	700101000031		長野	
*	T8601DBK	灯	4320010118		全国	075202011100		全国	【2誌平均】
*	T8602DBK	灯	4320010118		全国	075202011100		全国	【2誌平均】
*	T8603DBK	灯	4320010134		全国	075202013150		全国	【2誌平均】
*	T8604DBK	灯	4320010134		全国	075202013150		全国	【2誌平均】
*	T8605DBK	灯	4320010128		全国	075202012120		全国	【2誌平均】
*	T8606DBK	灯	4320010116		全国	075202011070		全国	【2誌平均】
*	T8607DBK	灯	4320010116		全国	075202011070		全国	【2誌平均】
*	T8608DBK	灯	4320010132		全国	075202013100		全国	【2誌平均】
*	T8609DBK	灯	4320010132		全国	075202013100		全国	【2誌平均】
*	T8610DBK	灯	4320010126		全国	075202012090		全国	【2誌平均】
*	T8611DBK	灯	4320010114		全国	075202011050		全国	【2誌平均】
*	T8612DBK	灯	4320010114		全国	075202011050		全国	【2誌平均】
*	T8613DBK	灯	4320010120		全国	075202011120		全国	【2誌平均】
*	T8614DBK	灯	4320010118		全国	075202011100		全国	【2誌平均】
*	T8615DBK	灯	4320010116		全国	075202011070		全国	【2誌平均】
*	T8616DBK	灯	4320010118		全国	075202011100		全国	【2誌平均】
*	T8617DBK	灯	4320010116		全国	075202011070		全国	【2誌平均】
*	T8618DBK	灯	4320010118		全国	075202011100		全国	【2誌平均】
*	T8619DBK	灯	4320010116		全国	075202011070		全国	【2誌平均】
*	T8620DBK	灯	4320010132		全国	075202013100		全国	【2誌平均】
*	T8621DBK	灯	4320010130		全国	075202013070		全国	【2誌平均】
*	T8622DBK	灯	4320010122		全国	075202011140		全国	【2誌平均】
*	T8623DBK	灯	4320010122		全国	075202011140		全国	【2誌平均】
*	T9510	箇所	9005030048		全国				【建設物価】
*	T9511	箇所	9005030050		全国				【建設物価】
*	TA102	t	0501022209		長野				【建設物価】
	TA102	t				110250235009	L00*1000	東京	
	TA102	t				110250235009	L00*1000	名古屋	
*	TA104	t	0501022213		長野				【建設物価】
	TA104	t				110250235013	L00*1000	東京	
	TA104	t				110250235013	L00*1000	名古屋	
*	TA106	t	0501022216		長野				【建設物価】
	TA106	t				110250235016	L00*1000	東京	
	TA106	t				110250235016	L00*1000	名古屋	
*	TA108	t	0501022216		長野				【建設物価】
*	TA110	t	0501022216		長野				【建設物価】
*	TA112	t	0501022216		長野				【建設物価】
	TA112	t				110250235025	L00*1000	東京	
	TA112	t				110250235025	L00*1000	名古屋	
*	TA152	t	0501012210		長野	110200030010	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA154	t	0501012213		長野	110200030013	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA156	t	0501012216		長野	110200030016	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA204	t	0501012313		長野	110200035013	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA206	t	0501012316		長野	110200035016	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA208	t	0501012319		長野	110200035019	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA210	t	0501012322		長野	110200035022	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA212	t	0501012325		長野	110200035025	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA214	t	0501012329		長野	110200035029	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA216	t	0501012332		長野	110200035032	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA218	t	0501012335		長野	110200035035	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA220	t	0501012338		長野	110200035038	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA224	t	0501016351		長野	110200035051	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA230	t	0501012625		長野				【建設物価】
*	TA232	t	0501012629		長野	110200040029	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA234	t	0501012632		長野	110200040032	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA236	t	0501012635		長野	110200040035	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA238	t	0501012638		長野	110200040038	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA240	t	0501012641		長野	110200040041	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA260	t	0501012835		長野				【建設物価】
*	TA262	t	0501012838		長野				【建設物価】
*	TA264	t	0501012841		長野				【建設物価】
*	TA270	t	0501100002		長野	110211035013	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA271	t	0501100004		長野	110211035016	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA272	t	0501100006		長野	110211035019	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA273	t	0501100008		長野	110211035022	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA274	t	0501100010		長野	110211035025	*1000	長野	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	TA275	t	0501100012		長野	110211035029	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA276	t	0501100014		長野	110211035032	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA277	t	0501100016		長野	110211035035	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA278	t	0501100018		長野	110211035038	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA279	t	0501100020		長野	110211035041	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA280	t	0501100022		長野	110211035051	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA285	t	0501100024		長野				【建設物価】
*	TA286	t	0501100026		長野	110211040029	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA287	t	0501100028		長野	110211040032	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA288	t	0501100030		長野	110211040035	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA289	t	0501100032		長野	110211040038	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA290	t	0501100034		長野	110211040041	*1000	長野	【2誌平均】
*	TA295	t	0501100036		長野				【建設物価】
*	TA296	t	0501100038		長野				【建設物価】
*	TA297	t	0501100040		長野				【建設物価】
*	TA302	t				111121010018	L00*1000	長野	【積算資料】
	TA302	t	0601011041		東京				
	TA302	t	0601011041		名古屋				
*	TA310	t				111121010040	L00*1000	長野	【積算資料】
	TA310	t	0601011063		東京				
	TA310	t	0601011063		名古屋				
*	TA506	t	0605014656		長野	112063010030	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA510	t	0605014660		長野	112063010050	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA524	t	0605014414		長野	112062010070	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA536	t	0605014426		長野	112062010130	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA602	t	0605024605		長野	112120010070	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA610	t	0605024415		長野	112120010040	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA626	t	0605034615		長野	112160010050	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA632	t	0605034630		長野	112160010080	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA634	t	0605034635		長野	112160010090	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA642	t	0605034655		長野	112160010150	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA650	t	0605034410		長野	112160010020	L00*1000	長野	【2誌平均】
*	TA672	t	0605046618		全国（沖縄除	101007040110		全国Ⅱ（除沖縄）	【2誌平均】
*	TA674	t	0605046622		全国（沖縄除	101007040110		全国Ⅱ（除沖縄）	【2誌平均】
*	TA702	t				113100010010	平均*1000	長野	【積算資料】
	TA702	t				113100010010		長野	
	TA702	t				113100010020		長野	
	TA702	t	0611012010	平均	東京				
	TA702	t	0611012010	平均	東京				
	TA702	t	0611012020	平均	東京				
	TA702	t	0611012010	平均	名古屋				
	TA702	t	0611012010	平均	名古屋				
	TA702	t	0611012020	平均	名古屋				
*	TA704	t				113100010030	平均*1000	長野	【積算資料】
	TA704	t				113100010030		長野	
	TA704	t				113100010040		長野	
	TA704	t				113100010050		長野	
	TA704	t	0611012030	平均	東京				
	TA704	t	0611012030	平均	東京				
	TA704	t	0611012040	平均	東京				
	TA704	t	0611012050	平均	東京				
	TA704	t	0611012030	平均	名古屋				
	TA704	t	0611012030	平均	名古屋				
	TA704	t	0611012040	平均	名古屋				
	TA704	t	0611012050	平均	名古屋				
*	TA707	枚				113100010010	L00*44.8	長野	【積算資料】
	TA707	枚	0611012010	/1000*44.8	東京				
	TA707	枚	0611012010	/1000*44.8	名古屋				
*	TA708	t				113100010090	平均*1000	長野	【積算資料】
	TA708	t				113100010090		長野	
	TA708	t				113100010100		長野	
	TA708	t	0611012090	平均	東京				
	TA708	t	0611012090	平均	東京				
	TA708	t	0611012100	平均	東京				
	TA708	t	0611012090	平均	名古屋				
	TA708	t	0611012090	平均	名古屋				
	TA708	t	0611012100	平均	名古屋				
*	TA808	t				114140042060	L00*1000	長野	【積算資料】
	TA808	t	0613032020		東京				
	TA808	t	0613032020		名古屋				
*	TA816	t				114140042100	L00*1000	長野	【積算資料】
	TA816	t	0613032040		東京				
	TA816	t	0613032040		名古屋				
*	TA826	t				114140042130	L00*1000	長野	【積算資料】
	TA826	t	0613032065		東京				
	TA826	t	0613032065		名古屋				
*	TA838	t				114140043170	L00*1000	長野	【積算資料】
	TA838	t	0613032095		東京				
	TA838	t	0613032095		名古屋				
*	TA908	t				114001041050	L00*1000	長野	【積算資料】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	TA908	t	0613012040		東京				
	TA908	t	0613012040		名古屋				
*	TA918	t				114001041093	L00*1000	長野	【積算資料】
	TA918	t	0613012090		東京				
	TA918	t	0613012090		名古屋				
*	TA924	t				114001041110	L00*1000	長野	【積算資料】
	TA924	t	0613012120		東京				
	TA924	t	0613012120		名古屋				
*	TA928	t				114001041140	L00*1000	長野	【積算資料】
	TA928	t	0613012140		東京				
	TA928	t	0613012140		名古屋				
*	TB336	m				120040410006		長野	【積算資料】
	TB336	m	0919010402		東京				
	TB336	m	0919010402		名古屋				
*	TB342	m				120040410012		長野	【積算資料】
	TB342	m	0919010410		東京				
	TB342	m	0919010410		名古屋				
*	TB350	m				120040410020		長野	【積算資料】
	TB350	m	0919010418		東京				
	TB350	m	0919010418		名古屋				
*	TC102	t	0301011110		長野	140050100010		長野	【2誌平均】
*	TC104	t	0301011220	*40	長野	140000100020	L00*40	長野	【2誌平均】
*	TC112	t	0301012110		長野	140050110010		長野	【2誌平均】
*	TC114	t	0301012220	*40	長野	140000110020	L00*40	長野	【2誌平均】
*	TC122	t	0301022110		長野	140050130010		長野	【2誌平均】
*	TCA03	m3	0303030030		長野A	141301000013		長野	【2誌平均】
*	TCB12	kg	0311103605		全国(北海道沖繩除)	144057606010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF004N	kg				201100400020		全国I(除北海道沖繩)	【積算資料】
*	TF020	kg	0701511020		全国(北海道沖繩除)	200100100020		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF100N1	kg	0705351018		全国(北海道沖繩除)	201102200010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF100N2	kg	0705351044		全国(北海道沖繩除)	201103200010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF100N3	kg	0705351020		全国(北海道沖繩除)	201102200020		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF100N4	kg	0705351048		全国(北海道沖繩除)	201103200020		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF200	kg	0701530550		全国(北海道沖繩除)	200102400010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF220	kg	0701530620		全国(北海道沖繩除)	200100300010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF240	kg	0701531004		全国(北海道沖繩除)	200101800010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF310	kg	0701551002		全国(北海道沖繩除)	200101400010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF320	kg	0701551004		全国(北海道沖繩除)	200101500010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF570	kg	0701551302		全国(北海道沖繩除)	200101700060		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF580	kg	0701551304		全国(北海道沖繩除)	200101700055		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF590	kg	0701551306		全国(北海道沖繩除)	200101700070		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF600	kg	0701551308		全国(北海道沖繩除)	200101700065		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF610	kg	0701551310		全国(北海道沖繩除)	200101700085		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF620	kg	0701551312		全国(北海道沖繩除)	200101700080		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF630	kg	0701551314		全国(北海道沖繩除)	200101700040		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF640	kg	0701551316		全国(北海道沖繩除)	200101700035		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF650	kg	0701551318		全国(北海道沖繩除)	200101700050		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF660	kg	0701551320		全国(北海道沖繩除)	200101700045		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF670	kg	0701551322		全国(北海道沖繩除)	200101700030		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF680	kg	0701551324		全国(北海道沖繩除)	200101700025		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF690	kg	0701551326		全国(北海道沖繩除)	200101700020		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF700	kg	0701551328		全国(北海道沖繩除)	200101700015		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF750	kg	0701551506		全国(北海道沖繩除)	200102200120		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF755	kg	0701551510		全国(北海道沖繩除)	200102200140		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF760	kg	0701551514		全国(北海道沖繩除)	200102200060		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF765	kg	0701551518		全国(北海道沖繩除)	200102200080		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF770	kg	0701551522		全国(北海道沖繩除)	200102200040		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF775	kg	0701551526		全国(北海道沖繩除)	200102200020		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF780	kg	0701551502		全国(北海道沖繩除)	200102200100		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF800	kg	0701551508		全国(北海道沖繩除)	200102200110		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF805	kg	0701551512		全国(北海道沖繩除)	200102200130		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF810	kg	0701551516		全国(北海道沖繩除)	200102200050		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF815	kg	0701551520		全国(北海道沖繩除)	200102200070		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF820	kg	0701551524		全国(北海道沖繩除)	200102200030		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF825	kg	0701551528		全国(北海道沖繩除)	200102200010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF830	kg	0701551504		全国(北海道沖繩除)	200102200090		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF921	L	0705350410		全国(北海道沖繩除)	201100600010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF923	L	0705350422		全国(北海道沖繩除)	201100600025		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF927	L	0705350110		全国(北海道沖繩除)	201100100010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF929	L	0705350130		全国(北海道沖繩除)	201100100025		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF935	L	0705350430		全国(北海道沖繩除)	201100700010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF937	L	0705350442		全国(北海道沖繩除)	201100700025		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF941	L	0705350210		全国(北海道沖繩除)	201100200010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF943	L	0705350222		全国(北海道沖繩除)	201100200025		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF949	kg	0705350310		全国(北海道沖繩除)	201100300010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF951	kg	0705350350		全国(北海道沖繩除)	201100300025		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF955	kg				201100300030		全国I(除北海道沖繩)	【積算資料】
*	TF965	kg	0705351050		全国(北海道沖繩除)	201103200110		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF967	kg	0705351010		全国(北海道沖繩除)	201100500010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】
*	TF971	kg	0705350510		全国(北海道沖繩除)	201100400010		全国I(除北海道沖繩)	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	TF972	k g	0705350512		全国 (北海沖縄除				【建設物価】
*	TFA10	L	0707202010		全国 (北海沖縄除	201600300010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA15	L				201601050020		全国 I (除北海道沖縄	【積算資料】
*	TFA17	L	0707202094		全国 (北海沖縄除	201601050010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA20	L	0707202020		全国 (北海沖縄除	201600400010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA25	L	0707202100		全国 (北海沖縄除	201600700010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA30	L	0707202110		全国 (北海沖縄除	201600500010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA35	L	0707202180		全国 (北海沖縄除	201600450010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA40	L	0707202030		全国 (北海沖縄除	201600100010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA45	L	0707202140		全国 (北海沖縄除	201601020010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA47	L	0707202150		全国 (北海沖縄除	201601020020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA50	L	0707202040		全国 (北海沖縄除	201600200010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA60	L	0707202050		全国 (北海沖縄除	201600200020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA70	L	0707202060		全国 (北海沖縄除	201600800010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFA80	L	0707202070		全国 (北海沖縄除	201600600010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TFC02	m	6105040010		全国	662000100010		全国	【2誌平均】
*	TFC04	個	6105040020		全国	662000070041		全国	【2誌平均】
*	TFC06	個	6105040030		全国	662000021040		全国	【2誌平均】
*	TFC08	個	6105040040		全国	662000022040		全国	【2誌平均】
*	TFC12	組	6105040050		全国	662000081012		全国	【2誌平均】
*	TFC14	組	6105040060		全国	662000082012		全国	【2誌平均】
*	TFC16	組	6105040070		全国	662000041038		全国	【2誌平均】
*	TFC18	組	6105040080		全国	662000042038		全国	【2誌平均】
*	TFC62	本	6105040110		全国	662000090012		全国	【2誌平均】
*	TFC66	個	6105040120		全国	662000060010		全国	【2誌平均】
*	TFC68	個	6105040130		全国	662000050010		全国	【2誌平均】
*	TG402	L	1103020020	/1000	長野	250280100020	L00/1000	関東	【2誌平均】
*	TG404	L	1103020020	/1000	長野	250280100030	L00/1000	関東	【2誌平均】
*	TG408	L	1103020570	/1000	関東	250280200030	L00/1000	関東	【2誌平均】
*	TG602	m ²	0317010005		関東	333203100010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TG604	m ²	0317010007		関東	333203100020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGA32	本	1111042106		全国 (北海沖縄除	251306030010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGA36	本	1111042114		全国 (北海沖縄除	251306030020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGA40	本	1111042122		全国 (北海沖縄除	251306030030		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGA82	本	1111042104		全国 (北海沖縄除	251306020010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGA84	本	1111042112		全国 (北海沖縄除	251306020020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGA86	本	1111042120		全国 (北海沖縄除	251306020030		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGC32	本	1111041106		全国 (北海沖縄除	251305030010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGC36	本	1111041114		全国 (北海沖縄除	251305030020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGC40	本	1111041122		全国 (北海沖縄除	251305030030		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGD02	本	1111041104		全国 (北海沖縄除	251305020010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGD04	本	1111041112		全国 (北海沖縄除	251305020020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGD06	本	1111041120		全国 (北海沖縄除	251305020030		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGE02	m	1111062110		全国 (北海沖縄除	251210011022		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGE04	m	1111062120		全国 (北海沖縄除	251210011042		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGE06	m	1111062130		全国 (北海沖縄除	251210011062		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGE08	m	1111062210		全国 (北海沖縄除	251210021022		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGE10	m	1111062220		全国 (北海沖縄除	251210021042		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGE12	m	1111061110		全国 (北海沖縄除	251210010012		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGE14	m	1111061120		全国 (北海沖縄除	251210010032		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGE16	m	1111061130		全国 (北海沖縄除	251210010052		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGE18	m	1111061210		全国 (北海沖縄除	251210020012		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGE20	m	1111061220		全国 (北海沖縄除	251210020032		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGF32	m	1111081110		全国 (北海沖縄除	251401010020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGF33	m	1111081120		全国 (北海沖縄除	251401030020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGF34	m	1111082110		全国 (北海沖縄除	251401020020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGF35	m	1111082120		全国 (北海沖縄除	251401040020		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGF38	m	1111090210	/5.990	全国 (北海沖縄除	251421030010	/5.990	全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGF40	m	1111090220	/5.990	全国 (北海沖縄除	251421030020	/5.990	全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGF44	m	1111090610	/2	全国 (北海沖縄除	251422020012	/2	全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGF45	m	1111090630	/2	全国 (北海沖縄除	251422020032	/2	全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGF46	m	1111090620	/2	全国 (北海沖縄除	251422020022	/2	全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGF47	m	1111090640	/2	全国 (北海沖縄除	251422020042	/2	全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TGG12	個	1105010005		長野	151203500151		長野	【2誌平均】
*	TGG14	個	1105010015		長野	151203500182		長野	【2誌平均】
*	TGG16	個	1105010025		長野	151203500183		長野	【2誌平均】
*	TGG22	個	1105010035		長野	151204000121		長野	【2誌平均】
*	TGG24	個	1105010040		長野	151204000152		長野	【2誌平均】
*	TGG26	個	1105010045		長野	151204000153		長野	【2誌平均】
*	TGG34	個	1105050005		長野	151203000252		長野	【2誌平均】
*	TGG36	個	1105050010		長野	151203000300		長野	【2誌平均】
*	TGG38	個	1105050015		長野	151203000350		長野	【2誌平均】
*	TGH18	個	1105070090		長野	151201200450		長野	【2誌平均】
*	TGH20	個	1105070100		長野	151201200600		長野	【2誌平均】
*	TGH42	枚	1105081060		長野	151201500450		長野	【2誌平均】
*	TGH44	枚	1105081070		長野	151201500600		長野	【2誌平均】
*	TGH56	枚	1105082030		長野	151202000240		長野	【2誌平均】
*	TGH58	枚	1105082040		長野	151202000300		長野	【2誌平均】
*	TGH60	枚	1105082050		長野	151202000360		長野	【2誌平均】
*	TGH62	枚	1105082060		長野	151202000450		長野	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	TGH64	枚	1105082070		長野	151202000600		長野	【2誌平均】
*	TGL01	個	1105093460		長野	152231000303		長野	【2誌平均】
*	TGL02	個	1105093465		長野	152231000304		長野	【2誌平均】
*	TGL03	個	1105093405		長野	152231000305		長野	【2誌平均】
*	TGL04	個	1105093410		長野	152231000306		長野	【2誌平均】
*	TGL05	個	1105093415		長野	152231000307		長野	【2誌平均】
*	TGL06	本	1105093416		長野	152231000308		長野	【2誌平均】
*	TGL07	本	1105093417		長野	152231000309		長野	【2誌平均】
*	TGL08	本	1105093418		長野	152231000310		長野	【2誌平均】
*	TGL11	個	1105093419		長野	152231000404		長野	【2誌平均】
*	TGL12	個	1105093420		長野	152231000405		長野	【2誌平均】
*	TGL13	個	1105093425		長野	152231000406		長野	【2誌平均】
*	TGL14	個	1105093430		長野	152231000407		長野	【2誌平均】
*	TGL15	本	1105093431		長野	152231000408		長野	【2誌平均】
*	TGL16	本	1105093486		長野	152231000409		長野	【2誌平均】
*	TGL17	本	1105093488		長野	152231000410		長野	【2誌平均】
*	TGL21	本	1105093433		長野	152231000505		長野	【2誌平均】
*	TGL22	個	1105093434		長野	152231000506		長野	【2誌平均】
*	TGL23	個	1105093435		長野	152231000507		長野	【2誌平均】
*	TGL24	個	1105093436		長野	152231000508		長野	【2誌平均】
*	TGL25	本	1105093437		長野	152231000509		長野	【2誌平均】
*	TGL26	個				152231000510		長野	【積算資料】
*	TGL31	本	1105093443		長野	152231000606		長野	【2誌平均】
*	TGL32	本	1105093444		長野	152231000607		長野	【2誌平均】
*	TGL33	個	1105093445		長野	152231000608		長野	【2誌平均】
*	TGL34	本	1105093446		長野	152231000609		長野	【2誌平均】
*	TGL35	個	1105093450		長野	152231000610		長野	【2誌平均】
*	TGL36	個				152231000612		長野	【積算資料】
*	TGMO1	枚	1105105605		長野	152231500300		長野	【2誌平均】
*	TGMO2	枚	1105105610		長野	152231500400		長野	【2誌平均】
*	TGMO3	枚	1105105615		長野	152231500500		長野	【2誌平均】
*	TGMO4	枚	1105105620		長野	152231500600		長野	【2誌平均】
*	TGS82	組	1115012635		全国(北海沖縄除)	152549210020		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TGS84	組	1115012650		全国(北海沖縄除)	152549220020		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TGS86	組	1115012665		全国(北海沖縄除)	152549230020		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TGS92	組	1115012640		全国(北海沖縄除)	152549210030		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TGS94	組	1115012655		全国(北海沖縄除)	152549220030		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TGS96	組	1115012670		全国(北海沖縄除)	152549230030		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TH101	本	1303071201		長野				【建設物価】
*	TH102	本	1303071203		長野				【建設物価】
*	TH103	本	1303071205		長野				【建設物価】
*	TH104	本	1303071207		長野				【建設物価】
*	TH105	本	1303071209		長野				【建設物価】
*	TH106	本	1303071211		長野	261521020040		長野	【2誌平均】
*	TH107	本	1303071213		長野	261521020045		長野	【2誌平均】
*	TH108	本	1303071215		長野	261521020050		長野	【2誌平均】
*	TH109	本	1303071217		長野	261521020060		長野	【2誌平均】
*	TH110	本	1303071219		長野	261521020070		長野	【2誌平均】
*	TH111	本	1303071221		長野	261521020080		長野	【2誌平均】
*	TH112	本	1303071223		長野	261521020090		長野	【2誌平均】
*	TH113	本	1303071225		長野	261521020100		長野	【2誌平均】
*	TH114	本	1303071227		長野	261521020110		長野	【2誌平均】
*	TH115	本	1303071229		長野	261521020120		長野	【2誌平均】
*	TH116	本	1303071231		長野	261521020135		長野	【2誌平均】
*	TH954	個				082000110030		全国I(除北海道沖縄)	【積算資料】
*	TH954	個	5019050006		東京				
*	TH958	個	5017074012		関東	082081030060		関東	【2誌平均】
*	TI750KTS	試験	9005070002		全国	802001010010		全国	【2誌平均】
*	TI751KTS	試験	9005070004		全国	802001012010		全国	【2誌平均】
*	TI752KTS	試験	9005070006		全国	802001014010		全国	【2誌平均】
*	TI753KTS	試験	9005070008		全国	802001014020		全国	【2誌平均】
*	TI754KTS	試験	9005070010		全国	802001014030		全国	【2誌平均】
*	TI755KTS	試験	9005070012		全国	802001014040		全国	【2誌平均】
*	TI756KTS	試験	9005070014		全国	802001014050		全国	【2誌平均】
*	TI757KTS	試験	9005070016		全国	802001016010		全国	【2誌平均】
*	TI758KTS	試験	9005070018		全国	802001018010		全国	【2誌平均】
*	TI759KTS	試験	9005070020		全国	802001020010		全国	【2誌平均】
*	TI760KTS	試験	9005070022		全国	802001022010		全国	【2誌平均】
*	TI761KTS	試験	9005070030		全国	802001027010		全国	【2誌平均】
*	TI762KTS	試験	9005070032		全国	802001030010		全国	【2誌平均】
*	TI763KTS	試験	9005070034		全国	802001030020		全国	【2誌平均】
*	TI764KTS	試験	9005070036		全国	802001032010		全国	【2誌平均】
*	TI765KTS	試験	9005070038		全国	802001032012		全国	【2誌平均】
*	TI766KTS	試験	9005070040		全国	802001032015		全国	【2誌平均】
*	TI767KTS	試験	9005070042		全国	802001032017		全国	【2誌平均】
*	TI768KTS	試験	9005070044		全国	802001034010		全国	【2誌平均】
*	TI769KTS	試験	9005070046		全国	802001034012		全国	【2誌平均】
*	TI770KTS	試験	9005070048		全国	802001034015		全国	【2誌平均】
*	TI771KTS	試験	9005070050		全国	802001034017		全国	【2誌平均】
*	TI772KTS	試験	9005070052		全国	802001036010		全国	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	TI773KTS	試験	9005070054		全国	802001038010		全国	【2誌平均】
*	TI774KTS	試験	9005070056		全国	802001040010		全国	【2誌平均】
*	TI775KTS	試験	9005070058		全国	802001040020		全国	【2誌平均】
*	TI776KTS	試験	9005070060		全国	802001042010		全国	【2誌平均】
*	TI777KTS	試験	9005070062		全国	802001042020		全国	【2誌平均】
*	TI778KTS	試験	9005070064		全国	802001042025		全国	【2誌平均】
*	TI779KTS	試験	9005070068		全国	802001042035		全国	【2誌平均】
*	TI780KTS	試験	9005060002		全国	803201140010		全国	【2誌平均】
*	TI781KTS	試験	9005060008		全国	802001048010		全国	【2誌平均】
*	TI782KTS	試験	9005060010		全国	802001048020		全国	【2誌平均】
*	TI783KTS	試験	9005060012		全国	802001050010		全国	【2誌平均】
*	TI784KTS	箇所	9005060004		全国	802001046010		全国	【2誌平均】
*	TI785KTS	箇所	9005060006		全国	802001046020		全国	【2誌平均】
*	TJA02	k g	1201027122		全国	281500008127		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJA04	kg	1201027121		全国	281500007124		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJA06	kg	1201027151		全国	281500007152		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJA08	kg	1201027152		全国	281500008153		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJA10	kg	1201029170		全国	281500019178		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJA12	kg	1201029190		全国	281500019193		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJA16	kg	1201029210		全国	281500019218		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJC74	kg	1201062020		全国	281421020032		全国	【2誌平均】
*	TJC76	kg	1201062030		全国	281421020034		全国	【2誌平均】
*	TJH08	個	1201120020		全国	281325210023		全国	【2誌平均】
*	TJH10	個	1201120030		全国	281325210026		全国	【2誌平均】
*	TJN22	m	1003071080		関東	290501000045		関東	【2誌平均】
*	TJN26	m	1003071170		関東	290501000055		関東	【2誌平均】
*	TJN42	m	1003071250		関東	290501000038		関東	【2誌平均】
*	TJN44	m	1003071260		関東	290501000041		関東	【2誌平均】
*	TJN48	m	1003071280		関東	290501000046		関東	【2誌平均】
*	TJP76	m	1003072400		関東	290502060018		関東	【2誌平均】
*	TJP78	m	1003072150		関東	290502060020		関東	【2誌平均】
*	TJP80	m	1003072420		関東	290502060022		関東	【2誌平均】
*	TJP82	m	1003072410		関東	290502060028		関東	【2誌平均】
*	TJP84	m	1003072160		関東	290502060030		関東	【2誌平均】
*	TJP86	m	1003072430		関東	290502060032		関東	【2誌平均】
*	TJQ02	m 2	1003110010		全国 (北海沖縄除)	290600100010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ04	m 2	1003110020		全国 (北海沖縄除)	290600100020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ50	m	1003111110		全国 (北海沖縄除)	290623010010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ51	m	1003111110		全国 (北海沖縄除)	290623110010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ52	m	1003111120		全国 (北海沖縄除)	290623013010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ53	m	1003111120		全国 (北海沖縄除)	290623113010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ54	m	1003111050		全国 (北海沖縄除)	290623210010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ56	m	1003111130		全国 (北海沖縄除)	290623010020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ57	m	1003111130		全国 (北海沖縄除)	290623110020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ58	m	1003111140		全国 (北海沖縄除)	290623013020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ59	m	1003111140		全国 (北海沖縄除)	290623113020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ60	m	1003111100		全国 (北海沖縄除)	290623210020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ62	m	1003112170		全国 (北海沖縄除)	290623020010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ63	m	1003112170		全国 (北海沖縄除)	290623120010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ64	m	1003112180		全国 (北海沖縄除)	290623023010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ65	m	1003112180		全国 (北海沖縄除)	290623123010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ66	m	1003112190		全国 (北海沖縄除)	290623025010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ67	m	1003112190		全国 (北海沖縄除)	290623125010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ68	m	1003112070		全国 (北海沖縄除)	290623220010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ70	m	1003112080		全国 (北海沖縄除)	290623225010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ72	m	1003112200		全国 (北海沖縄除)	290623020020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ73	m	1003112200		全国 (北海沖縄除)	290623120020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ74	m	1003112210		全国 (北海沖縄除)	290623023020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ75	m	1003112210		全国 (北海沖縄除)	290623123020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ76	m	1003112220		全国 (北海沖縄除)	290623025020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ77	m	1003112220		全国 (北海沖縄除)	290623125020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ78	m	1003112150		全国 (北海沖縄除)	290623220020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TJQ80	m	1003112160		全国 (北海沖縄除)	290623225020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOA5	m 2	0957010102		全国 (北海沖縄除)	202400101010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOA7	m 2	0957010104		全国 (北海沖縄除)	202400101020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOA9	m 2	0957010106		全国 (北海沖縄除)	202400101030		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOB1	m 2	0957010110		全国 (北海沖縄除)	202400101050		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOB3	m 2	0957010112		全国 (北海沖縄除)	202400501010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOB5	m 2	0957010114		全国 (北海沖縄除)	202400501110		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOB7	m 2	0957010128		全国 (北海沖縄除)	202400102010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOB9	m 2	0957010130		全国 (北海沖縄除)	202400102020		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOC1	k g	0957010116		全国 (北海沖縄除)	202402110010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOC3	k g	0957010118		全国 (北海沖縄除)	202402210010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOC5	k g	0957010120		全国 (北海沖縄除)	202402310010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOC7	k g	0957010122		全国 (北海沖縄除)	202402410010		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TKOC9	k g	0957010124		全国 (北海沖縄除)	202402410110		全国 I (除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TL302	m ²							【2誌平均】
*	TL302	m ²	1425010010		東京	342101010110		東京	
*	TL302	m ²	1425010010		名古屋	342101010110		名古屋	
*	TL304	m ²							【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	TL304	m	1425020010		東京	342101020120		東京	
	TL304	m	1425020010		名古屋	342101020120		名古屋	
*	TL316	m	1425060030		関東	342409010030		全国	【2誌平均】
*	TL324	m	1425050020		関東	342409010060		全国	【2誌平均】
*	TL782	本	1429110020		関東				【建設物価】
*	TL786	本	1429110010		関東				【建設物価】
*	TQ010	m	5001011158	/5.5	長野	081011500032	L00/5.5	関東	【2誌平均】
*	TQ012	m	5001011160	/5.5	長野	081011500040	L00/5.5	関東	【2誌平均】
*	TQ014	m	5001011162	/5.5	長野	081011500050	L00/5.5	関東	【2誌平均】
*	TQ016	m	5001011164	/5.5	長野	081011500065	L00/5.5	関東	【2誌平均】
*	TQ018	m	5001011166	/5.5	長野	081011500080	L00/5.5	関東	【2誌平均】
*	TQ022	m	5001011168	/5.5	長野	081011500100	L00/5.5	関東	【2誌平均】
*	TQ302	m	5011030010	/4	関東	081511000030	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ304	m	5011040002	/4	関東	081512000040	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ306	m	5011040004	/4	関東	081512000050	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ308	m	5011040006	/4	関東	081512000065	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ310	m	5011040008	/4	関東	081512000075	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ312	m	5011040010	/4	関東	081512000100	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ314	m	5011040012	/4	関東	081512000125	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ316	m	5011040014	/4	関東	081512000150	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ318	m	5011040016	/4	関東	081512000200	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ320	m	5011040018	/4	関東	081512000250	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ322	m	5011040020	/4	関東	081512000300	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ352	m	5011050002	/4	関東	081513000040	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ354	m	5011050004	/4	関東	081513000050	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ356	m	5011050006	/4	関東	081513000065	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ358	m	5011050008	/4	関東	081513000075	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ360	m	5011050010	/4	関東	081513000100	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ362	m	5011050012	/4	関東	081513000125	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ366	m	5011050016	/4	関東	081513000200	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ472DBK	m	5011050022	/4	関東	081513000350	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ474DBK	m	5011050024	/4	関東	081513000400	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ476DBK	m	5011050026	/4	関東	081513000450	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ478DBK	m	5011050028	/4	関東	081513000500	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ480DBK	m	5011050030	/4	関東	081513000600	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TQ601	m	5011021004	/4	関東	081513200100	/4	関東	【2誌平均】
*	TQ603	m	5011021006	/4	関東	081513200125	/4	関東	【2誌平均】
*	TQ605	m	5011021008	/4	関東	081513200150	/4	関東	【2誌平均】
*	TQ607	m	5011021010	/4	関東	081513200200	/4	関東	【2誌平均】
*	TQ609	m	5011021012	/4	関東	081513200250	/4	関東	【2誌平均】
*	TQA06	個	6105019154		全国(北海沖縄除)	081540001050		関東	【2誌平均】
*	TQA26	個	6105019154		全国(北海沖縄除)	081540023050		関東	【2誌平均】
*	TS312	個	6105019102		全国	661903010010		全国	【2誌平均】
*	TS314	個	6105019102		全国	661903010020		全国	【2誌平均】
*	TS316	個	6105019102		全国	661903010030		全国	【2誌平均】
*	TS322	個	6105019152		全国	661903020010		全国	【2誌平均】
*	TS324	個	6105019154		全国	661903020020		全国	【2誌平均】
*	TS326	個	6105019156		全国	661903020030		全国	【2誌平均】
*	TS332	個	6105019252		全国	661903060010		全国	【2誌平均】
*	TS334	個	6105019254		全国	661903060020		全国	【2誌平均】
*	TS336	個	6105019254		全国	661903060030		全国	【2誌平均】
*	TS342	本	6105019302		全国	661903070010		全国	【2誌平均】
*	TS344	本	6105019304		全国	661903070020		全国	【2誌平均】
*	TS346	本	6105019306		全国	661903070030		全国	【2誌平均】
*	TS350	本	6105018102		全国	661903070110		全国	【2誌平均】
*	TS352	本	6105018104		全国	661903070120		全国	【2誌平均】
*	TS354	本	6105018106		全国	661903070130		全国	【2誌平均】
*	TS362	本	6105019352		全国	661903080010		全国	【2誌平均】
*	TS364	本	6105019354		全国	661903080020		全国	【2誌平均】
*	TS366	本	6105019354		全国	661903080030		全国	【2誌平均】
*	TS370	本	6105018202		全国	661901060010		全国	【2誌平均】
*	TS372	本	6105018204		全国	661901060020		全国	【2誌平均】
*	TS374	本	6105018206		全国	661901060030		全国	【2誌平均】
*	TS382	個	6105019402		全国	661903120010		全国	【2誌平均】
*	TS384	個	6105019404		全国	661903120020		全国	【2誌平均】
*	TS386	個	6105019406		全国	661903120030		全国	【2誌平均】
*	TS392	個	6105019452		全国	661903130010		全国	【2誌平均】
*	TS394	個	6105019454		全国	661903130020		全国	【2誌平均】
*	TS396	個	6105019456		全国	661903130030		全国	【2誌平均】
*	TS402	個	6105019202		全国	661903030010		全国	【2誌平均】
*	TS404	個	6105019204		全国	661903030020		全国	【2誌平均】
*	TS406	個	6105019206		全国	661903030030		全国	【2誌平均】
*	TS464	個	6105012504		全国	661901010005		全国	【2誌平均】
*	TS466	個	6105012506		全国	661901010010		全国	【2誌平均】
*	TS468	個	6105012508		全国	661901010020		全国	【2誌平均】
*	TS470	個	6105012510		全国	661901010030		全国	【2誌平均】
*	TS472	個	6105012512		全国	661901010040		全国	【2誌平均】
*	TS474	個	6105012514		全国	661901010050		全国	【2誌平均】
*	TS476	個	6105012516		全国	661901010060		全国	【2誌平均】
*	TS478	個	6105012518		全国	661901010070		全国	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	TS480	個	6105012519		全国	661901010080		全国	【2誌平均】
*	TS864	個	6105017104		全国	661902030020		全国	【2誌平均】
*	TS868	個	6105017108		全国	661902030040		全国	【2誌平均】
*	TS870	個	6105017110		全国	661902030050		全国	【2誌平均】
*	TS872	個	6105017112		全国	661902030060		全国	【2誌平均】
*	TS874	個	6105017114		全国	661902030070		全国	【2誌平均】
*	TS876	個	6105017116		全国	661902030080		全国	【2誌平均】
*	TS884	個	6105017204		全国	661902020020		全国	【2誌平均】
*	TS888	個	6105017208		全国	661902020040		全国	【2誌平均】
*	TS892	個	6105017212		全国	661902020060		全国	【2誌平均】
*	TS894	個	6105017214		全国	661902020070		全国	【2誌平均】
*	TS904	個				661902050020		全国	【積算資料】
*	TS908	個				661902050040		全国	【積算資料】
*	TS912	個				661902050060		全国	【積算資料】
*	TS914	個				661902050070		全国	【積算資料】
*	TS924	本	6105017710		全国	661902070020		全国	【2誌平均】
*	TS928	本	6105017714		全国	661902070040		全国	【2誌平均】
*	TS944	個	6105012530		全国	661902010020		全国	【2誌平均】
*	TS948	個	6105012534		全国	661902010040		全国	【2誌平均】
*	TS952	個	6105012538		全国	661902010060		全国	【2誌平均】
*	TS954	個	6105012540		全国	661902010070		全国	【2誌平均】
*	TS956	個	6105012542		全国	661902010080		全国	【2誌平均】
*	TS964	本	6105013054		全国	661902040020		全国	【2誌平均】
*	TS968	本	6105013058		全国	661902040040		全国	【2誌平均】
*	TS972	本	6105013062		全国	661902040060		全国	【2誌平均】
*	TS974	本	6105013064		全国	661902040070		全国	【2誌平均】
*	TS976	本				661902040080		全国	【積算資料】
*	TS982	本	6105010538		全国	661902060010		全国	【2誌平均】
*	TS984	本	6105010540		全国	661902060020		全国	【2誌平均】
*	TS986	本	6105010542		全国	661902060030		全国	【2誌平均】
*	TS988	本				661902060040		全国	【積算資料】
*	TS992	本	6111030010		全国	652211000080		全国	【2誌平均】
*	TS994	本	6111030020		全国	652211000045		全国	【2誌平均】
*	TSA32	本	6105015042		全国	661901050020		全国	【2誌平均】
*	TSA33	本	6105015044		全国	661901050030		全国	【2誌平均】
*	TSA34	本	6105015046		全国	661901050040		全国	【2誌平均】
*	TSA35	本	6105015048		全国	661901050050		全国	【2誌平均】
*	TSA36	本	6105015050		全国	661901050060		全国	【2誌平均】
*	TSA37	本	6105015052		全国	661901050070		全国	【2誌平均】
*	TSC02	個	6105030510		全国	661531100022		全国	【2誌平均】
*	TSC04	個	6105030512		全国	661531100030		全国	【2誌平均】
*	TSC06	個	6105030514		全国	661531100032		全国	【2誌平均】
*	TSC08	個	6105030516		全国	661531100040		全国	【2誌平均】
*	TSC10	個	6105030518		全国	661531100050		全国	【2誌平均】
*	TSC12	個	6105030520		全国	661531100060		全国	【2誌平均】
*	TSC14	個	6105030522		全国	661531100070		全国	【2誌平均】
*	TSC16	個	6105030524		全国	661531100080		全国	【2誌平均】
*	TSD02	枚	6101019006		全国	654331010101		全国	【2誌平均】
*	TSD03	枚	6101019008		全国	654331010102		全国	【2誌平均】
*	TSD04	枚	6101019010		全国	654331010103		全国	【2誌平均】
*	TSD06	枚	6101019016		全国	654331010110		全国	【2誌平均】
*	TSD08	枚	6101019020		全国	654331010115		全国	【2誌平均】
*	TSD10	枚	6101019024		全国	654331010120		全国	【2誌平均】
*	TSD12	枚	6101019036		全国	654331010130		全国	【2誌平均】
*	TSD14	枚	6101019032		全国	654331010128		全国	【2誌平均】
*	TSX02	L	0933041015		長野	690401010015	L00/1000	長野	【2誌平均】
*	TSX74	kg	0951060010		長野				【建設物価】
	TSX74	kg				691001810010		東京	
	TSX74	kg				691001810010		名古屋	
*	TSX76	m ³	0951010010		長野				【建設物価】
	TSX76	m ³				691001110010		東京	
	TSX76	m ³				691001110010		名古屋	
*	TSX83	個							【2誌平均】
	TSX83	個	0933060030	/14	東京	693001000110		東京	
	TSX83	個	0933060030	/14	名古屋	693001000110		名古屋	
*	TSY04	t	6939010006	*(-1)	長野	700101000031	L00*-1	長野	【2誌平均】
*	TT103DBK	基	9299560670		長野県				【建設物価】
*	TT104DBK	基	9299560610		長野県				【建設物価】
*	TT105DBK	基	9299561330		長野県				【建設物価】
*	TT114DBK		9704020010		長野県	938011000010		長野県	【2誌平均】
*	TT115DBK		9704020020		長野県	938011000020		長野県	【2誌平均】
*	TT116DBK		9704020030		長野県	938011000030		長野県	【2誌平均】
*	TT117DBK		9704020040		長野県	938011000040		長野県	【2誌平均】
*	TT122DBK		9704021010		長野県	938013000010		長野県	【2誌平均】
*	TV501DBK	枚	1115013335		全国(北海沖縄除)	152516015010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TV502DBK	枚	1115013340		全国(北海沖縄除)	152516018010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TV503DBK	枚	1115013345		全国(北海沖縄除)	152516024010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TV504DBK	枚	1115013350		全国(北海沖縄除)	152516030010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TV506DBK	枚	1115013592		全国(北海沖縄除)	152509315010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TV507DBK	枚	1115013593		全国(北海沖縄除)	152509318010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	TV508DBK	枚	1115013594		全国 (北海沖縄除	152509324010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV509DBK	枚	1115013603		全国 (北海沖縄除	152509330010		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV510DBK	枚	1115013604		全国 (北海沖縄除	152509330015		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV511DBK	枚	1115014085		全国 (北海沖縄除	152537030915		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV512DBK	枚	1115014090		全国 (北海沖縄除	152537030615		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV513DBK	枚	1115014095		全国 (北海沖縄除	152537030930		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV514DBK	枚	1115014100		全国 (北海沖縄除	152537030630		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV515DBK	枚	1115014105		全国 (北海沖縄除	152537040925		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV516DBK	枚	1115014110		全国 (北海沖縄除	152537040625		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV517DBK	枚	1115014115		全国 (北海沖縄除	152537040930		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV518DBK	枚	1115014120		全国 (北海沖縄除	152537040630		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV519DBK	枚	1115014125		全国 (北海沖縄除	152537050925		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV520DBK	枚	1115014130		全国 (北海沖縄除	152537050625		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV521DBK	枚	1115014135		全国 (北海沖縄除	152537050930		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TV522DBK	枚	1115014140		全国 (北海沖縄除	152537050630		全国 I (除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TW104GSD	kg	5011990004		全国	081517000020		関東	【2誌平均】
*	TW111GSD	本	1305050010		関東	262101000100		関東	【2誌平均】
*	TW112GSD	本	1305050020		関東	262101000125		関東	【2誌平均】
*	TW113GSD	本	1305050030		関東	262101000150		関東	【2誌平均】
*	TW114GSD	本	1305050040		関東	262101000200		関東	【2誌平均】
*	TW115GSD	本	1305050050		関東	262101000250		関東	【2誌平均】
*	TW116GSD	本	1305050060		関東	262101000300		関東	【2誌平均】
*	TW117GSD	本	1305050070		関東	262101000350		関東	【2誌平均】
*	TW118GSD	本	1305050080		関東	262101000400		関東	【2誌平均】
*	TW119GSD	本	1305050090		関東	262101000450		関東	【2誌平均】
*	TW120GSD	本	1305050100		関東	262101000500		関東	【2誌平均】
*	TW121GSD	本	1305080002		関東	262102000100		関東	【2誌平均】
*	TW122GSD	本	1305080004		関東	262102000125		関東	【2誌平均】
*	TW123GSD	本	1305080006		関東	262102000150		関東	【2誌平均】
*	TW124GSD	本	1305080010		関東	262102000200		関東	【2誌平均】
*	TW125GSD	本	1305080020		関東	262102000250		関東	【2誌平均】
*	TW126GSD	本	1305080030		関東	262102000300		関東	【2誌平均】
*	TW127GSD	本	1305080040		関東	262102000350		関東	【2誌平均】
*	TW128GSD	本	1305080050		関東	262102000400		関東	【2誌平均】
*	TW129GSD	本	1305080060		関東	262102000450		関東	【2誌平均】
*	TW130GSD	本	1305080070		関東	262102000500		関東	【2誌平均】
*	TW261GSD	個	1319020210		長野	152445010605		長野	【2誌平均】
*	TW262GSD	個	1319020212		長野	152445010610		長野	【2誌平均】
*	TW263GSD	個	1319020214		長野	152445010615		長野	【2誌平均】
*	TW264GSD	個	1319020216		長野			長野	【建設物価】
	TW264GSD	個				152440010603		東京	
	TW264GSD	個				152440010603		名古屋	
*	TW265GSD	個	1319020218		長野				【建設物価】
	TW265GSD	個				152440010604		東京	
	TW265GSD	個				152440010604		名古屋	
*	TW266GSD	個	1319020220		長野				【建設物価】
	TW266GSD	個				152440010606		東京	
	TW266GSD	個				152440010606		名古屋	
*	TW267GSD	個	1319020222		長野				【建設物価】
	TW267GSD	個				152440015703		東京	
	TW267GSD	個				152440015703		名古屋	
*	TW268GSD	個	1319020224		長野				【建設物価】
	TW268GSD	個				152440015706		東京	
	TW268GSD	個				152440015706		名古屋	
*	TW269GSD	個	1319020226		長野				【建設物価】
	TW269GSD	個				152440015709		東京	
	TW269GSD	個				152440015709		名古屋	
*	TW270GSD	個	1319020228		長野				【建設物価】
	TW270GSD	個				152440015712		東京	
	TW270GSD	個				152440015712		名古屋	
*	TW271GSD	個	1319020230		長野				【建設物価】
	TW271GSD	個				152440015715		東京	
	TW271GSD	個				152440015715		名古屋	
*	TW272GSD	個	1319020232		長野				【建設物価】
	TW272GSD	個				152440015718		東京	
	TW272GSD	個				152440015718		名古屋	
*	TW273GSD	個	1319020234		長野				【建設物価】
	TW273GSD	個				152440030706		東京	
	TW273GSD	個				152440030706		名古屋	
*	TW274GSD	個	1319020236		長野				【建設物価】
	TW274GSD	個				152440030709		東京	
	TW274GSD	個				152440030709		名古屋	
*	TW275GSD	個	1319020238		長野				【建設物価】
	TW275GSD	個				152440030712		東京	
	TW275GSD	個				152440030712		名古屋	
*	TW276GSD	個	1319020240		長野				【建設物価】
	TW276GSD	個				152440030715		東京	
	TW276GSD	個				152440030715		名古屋	
*	TW277GSD	個	1319020242		長野				【建設物価】
	TW277GSD	個				152440030718		東京	

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	TW277GSD	個				152440030718		名古屋	
*	TW278GSD	個	1319020244		長野			東京	【建設物価】
	TW278GSD	個				152440035010		名古屋	
	TW278GSD	個				152440035010			
*	TW279GSD	組	1319020206		長野				【建設物価】
*	TW284GSD	個	1319020246		長野	152441010603		長野	【2誌平均】
*	TW285GSD	個	1319020248		長野	152441010604		長野	【2誌平均】
*	TW286GSD	個	1319020250		長野	152441010606		長野	【2誌平均】
*	TW287GSD	個	1319020252		長野	152441015903		長野	【2誌平均】
*	TW288GSD	個	1319020254		長野	152441015906		長野	【2誌平均】
*	TW289GSD	個	1319020256		長野	152441015909		長野	【2誌平均】
*	TW290GSD	個	1319020258		長野	152441015912		長野	【2誌平均】
*	TW291GSD	個	1319020260		長野	152441015915		長野	【2誌平均】
*	TW292GSD	個	1319020262		長野	152441015918		長野	【2誌平均】
*	TW293GSD	個	1319020266		長野	152441030906		長野	【2誌平均】
*	TW294GSD	個	1319020268		長野	152441030909		長野	【2誌平均】
*	TW295GSD	個	1319020270		長野	152441030912		長野	【2誌平均】
*	TW296GSD	個	1319020272		長野	152441030915		長野	【2誌平均】
*	TW297GSD	個	1319020274		長野	152441030918		長野	【2誌平均】
*	TW298GSD	個	1319020276		長野	152441035010		長野	【2誌平均】
*	TW299GSD	組	1319020208						【建設物価】
*	TW300GSD	個	1319020264		長野				【建設物価】
	TW300GSD	個				152441020906		東京	
	TW300GSD	個				152441020906		名古屋	
*	TW309GSD	個	1319020296		長野				【建設物価】
	TW309GSD	個				152442015121		東京	
	TW309GSD	個				152442015121		名古屋	
*	TW318GSD	箇所	1319020370		長野	152447015015		長野	【2誌平均】
*	TW319GSD	箇所	1319020372		長野	152447015020		長野	【2誌平均】
*	TW320GSD	箇所	1319020374		長野	152447015025		長野	【2誌平均】
*	TW321GSD	箇所	1319020354		長野	152447010015		長野	【2誌平均】
*	TW322GSD	箇所	1319020356		長野	152447010020		長野	【2誌平均】
*	TW323GSD	箇所	1319020358		長野	152447010025		長野	【2誌平均】
*	TW326GSD	箇所	1319020376		長野	152447015030		長野	【2誌平均】
*	TW327GSD	箇所	1319020378		長野	152447015035		長野	【2誌平均】
*	TW328GSD	箇所	1319020380		長野	152447015040		長野	【2誌平均】
*	TW329GSD	個	1319020298		長野				【建設物価】
*	TW331GSD	個	1319020278		長野				【建設物価】
	TW331GSD	個				152442010603		東京	
	TW331GSD	個				152442010603		名古屋	
*	TW332GSD	個	1319020280		長野				【建設物価】
	TW332GSD	個				152442010604		東京	
	TW332GSD	個				152442010604		名古屋	
*	TW333GSD	個	1319020282		長野				【建設物価】
	TW333GSD	個				152442010606		東京	
	TW333GSD	個				152442010606		名古屋	
*	TW334GSD	個							【積算資料】
	TW334GSD	個				152442010903		東京	
	TW334GSD	個				152442010903		名古屋	
*	TW335GSD	個	1319020286		長野				【建設物価】
	TW335GSD	個				152442015106		東京	
	TW335GSD	個				152442015106		名古屋	
*	TW336GSD	個	1319020288		長野				【建設物価】
	TW336GSD	個				152442015109		東京	
	TW336GSD	個				152442015109		名古屋	
*	TW337GSD	個	1319020290		長野				【建設物価】
	TW337GSD	個				152442015112		東京	
	TW337GSD	個				152442015112		名古屋	
*	TW338GSD	個	1319020292		長野				【建設物価】
	TW338GSD	個				152442015115		東京	
	TW338GSD	個				152442015115		名古屋	
*	TW339GSD	個	1319020294		長野				【建設物価】
	TW339GSD	個				152442015118		東京	
	TW339GSD	個				152442015118		名古屋	
*	TW340GSD	個	1319020302		長野				【建設物価】
	TW340GSD	個				152442030109		東京	
	TW340GSD	個				152442030109		名古屋	
*	TW341GSD	個	1319020304		長野				【建設物価】
	TW341GSD	個				152442030112		東京	
	TW341GSD	個				152442030112		名古屋	
*	TW342GSD	個	1319020306		長野				【建設物価】
	TW342GSD	個				152442030115		東京	
	TW342GSD	個				152442030115		名古屋	
*	TW343GSD	個	1319020308		長野				【建設物価】
	TW343GSD	個				152442030118		東京	
	TW343GSD	個				152442030118		名古屋	
*	TW344GSD	個	1319020310		長野				【建設物価】
	TW344GSD	個				152442030121		東京	
	TW344GSD	個				152442030121		名古屋	
*	TW345GSD	個	1319020312		長野				【建設物価】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
	TW345GSD	個				152442030124		東京	
	TW345GSD	個				152442030124		名古屋	
*	TW346GSD	個	1319020314		長野				【建設物価】
	TW346GSD	個				152442035010		東京	
	TW346GSD	個				152442035010		名古屋	
*	TW347GSD	個	1319020300		長野				【建設物価】
	TW347GSD	個				152442020126		東京	
	TW347GSD	個				152442020126		名古屋	
*	TW348GSD	個	1319020324		長野				【建設物価】
	TW348GSD	個				152443015106		東京	
	TW348GSD	個				152443015106		名古屋	
*	TW349GSD	個	1319020326		長野				【建設物価】
	TW349GSD	個				152443015109		東京	
	TW349GSD	個				152443015109		名古屋	
*	TW351GSD	個	1319020316		長野				【建設物価】
	TW351GSD	個				152443010903		東京	
	TW351GSD	個				152443010903		名古屋	
*	TW352GSD	箇所	1319020360		長野	152447010030		長野	【2誌平均】
*	TW355GSD	個	1319020332		長野				【建設物価】
	TW355GSD	個				152443015118		東京	
	TW355GSD	個				152443015118		名古屋	
*	TW356GSD	個	1319020334		長野				【建設物価】
	TW356GSD	個				152443015121		東京	
	TW356GSD	個				152443015121		名古屋	
*	TW357GSD	個	1319020336		長野				【建設物価】
	TW357GSD	個				152443015124		東京	
	TW357GSD	個				152443015124		名古屋	
*	TW358GSD	個	1319020328		長野				【建設物価】
	TW358GSD	個				152443015112		東京	
	TW358GSD	個				152443015112		名古屋	
*	TW359GSD	個	1319020330		長野				【建設物価】
	TW359GSD	個				152443015115		東京	
	TW359GSD	個				152443015115		名古屋	
*	TW360GSD	個	1319020344		長野				【建設物価】
	TW360GSD	個				152443030118		東京	
	TW360GSD	個				152443030118		名古屋	
*	TW361GSD	個	1319020346		長野				【建設物価】
	TW361GSD	個				152443030121		東京	
	TW361GSD	個				152443030121		名古屋	
*	TW362GSD	個	1319020348		長野				【建設物価】
	TW362GSD	個				152443030124		東京	
	TW362GSD	個				152443030124		名古屋	
*	TW363GSD	個	1319020340		長野				【建設物価】
	TW363GSD	個				152443030112		東京	
	TW363GSD	個				152443030112		名古屋	
*	TW364GSD	個	1319020342		長野				【建設物価】
	TW364GSD	個				152443030115		東京	
	TW364GSD	個				152443030115		名古屋	
*	TW365GSD	個	1319020350		長野				【建設物価】
	TW365GSD	個				152443035010		東京	
	TW365GSD	個				152443035010		名古屋	
*	TW366GSD	個	1319020338		長野				【建設物価】
	TW366GSD	個				152443020156		東京	
	TW366GSD	個				152443020156		名古屋	
*	TW372GSD	kg	0207030620		全国	331510041030		全国	【2誌平均】
*	TW495GSD	本	6105010516		全国	661901040110		全国	【2誌平均】
*	TW496GSD	本	6105010526		全国	661901040010		全国	【2誌平均】
*	TW501GSD	m	1913060060		全国（北海沖縄除	271140070020		全国 I（除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TW561GSD	本	0905169126		全国（沖縄除	332300010140		全国	【2誌平均】
*	TW562GSD	本	0905169408		全国（沖縄除	332300020040		全国	【2誌平均】
*	TW563GSD	本	0905169406		全国（沖縄除	332300020030		全国	【2誌平均】
*	TW564GSD	本	0905169122		全国（沖縄除	332300010120		全国	【2誌平均】
*	TW570GSD	m3	0905170002		全国（北海沖縄除				【建設物価】
*	TW580GSD	m	0503015020		関東	122100010050		関東	【2誌平均】
*	TW582GSD	m	1105125022		長野	256040500020		長野	【2誌平均】
*	TW583GSD	m	1105125088		長野	256043000015		長野	【2誌平均】
*	TW584GSD	m	1105125090		長野	256043000020		長野	【2誌平均】
*	TW585GSD	m	1105125092		長野	256043000025		長野	【2誌平均】
*	TW590GSD	t	1211010054	平均	関東	332101010020	平均	関東	【2誌平均】
	TW590GSD	t	1211010054	平均	関東	332101010020		関東	
	TW590GSD	t	1211010056	平均	関東	332101010030		関東	
	TW590GSD	t	1211010058	平均	関東	332101010040		関東	
*	TW591GSD	t	1211010050		関東	332101010005		関東	【2誌平均】
*	TW592GSD	t	1211010052		関東	332101010015		関東	【2誌平均】
*	TW593GSD	t	1211010060		関東	332101010050		関東	【2誌平均】
*	TW595GSD	t	1211912008		全国	332102210100		全国	【2誌平均】
*	TW598GSD	t	1211010020		関東	332105010100		関東	【2誌平均】
*	TW599GSD	t	1211010020		関東	332105010100		関東	【2誌平均】
*	TW601GSD	個	1305150102		全国（北海沖縄除	262920010010		全国 I（除北海道沖縄	【2誌平均】
*	TW602GSD	個	1305150104		全国（北海沖縄除	262920010020		全国 I（除北海道沖縄	【2誌平均】

設定	県単価コード	単位	建設物価調査会 単価コード	建設物価 演算情報	建設物価 都市	経済調査会 単価コード	積算資料 演算情報	積算資料 都市	決定方法
*	TW728GSD	個	1305061804		全国(沖縄除)	262405520125		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW729GSD	個	1305061806		全国(沖縄除)	262405520150		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW730GSD	個	1305061808		全国(沖縄除)	262405520200		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW731GSD	個	1305061802		全国(沖縄除)	262405520100		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW732GSD	個	1305061804		全国(沖縄除)	262405520125		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW733GSD	個	1305061806		全国(沖縄除)	262405520150		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW734GSD	個	1305061808		全国(沖縄除)	262405520200		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW735GSD	個	1305061202		全国(沖縄除)	262406510100		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW736GSD	個	1305061204		全国(沖縄除)	262406510125		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW737GSD	個	1305061206		全国(沖縄除)	262406510150		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW738GSD	個	1305061208		全国(沖縄除)	262406510200		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW739GSD	個	1305061302		全国(沖縄除)	262407050100		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW740GSD	個	1305061304		全国(沖縄除)	262407050125		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW741GSD	個	1305061306		全国(沖縄除)	262407050150		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW742GSD	個	1305061308		全国(沖縄除)	262407050200		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW743GSD	個	1305063602		全国(沖縄除)	262407010100		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW744GSD	個	1305063604		全国(沖縄除)	262407010125		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW745GSD	個	1305063606		全国(沖縄除)	262407010150		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW746GSD	個	1305063608		全国(沖縄除)	262407010200		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW747GSD	個	1305064206		全国(沖縄除)	262407020150		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW748GSD	個	1305064208		全国(沖縄除)	262407020200		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW749GSD	個	1305064406		全国(沖縄除)	262407030150		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW750GSD	個	1305064408		全国(沖縄除)	262407030200		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW751GSD	個	1305062204		全国(沖縄除)	262406000125		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW752GSD	個	1305062206		全国(沖縄除)	262406000150		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW753GSD	個	1305062208		全国(沖縄除)	262406000200		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW754GSD	個	1305062210		全国(沖縄除)	262406000250		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW755GSD	個	1305062212		全国(沖縄除)	262406000300		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW771GSD	m	5011050014	/4	関東	081513000150	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TW773GSD	m	5011050018	/4	関東	081513000250	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TW774GSD	m	5011050020	/4	関東	081513000300	L00/4	関東	【2誌平均】
*	TW781GSD	L	0209050110		全国	331330010010		全国	【2誌平均】
*	TW783GSD	L	0209050150		全国	331330015010		全国	【2誌平均】
*	TW786GSD	L	0209050170		全国	331330020010		全国	【2誌平均】
*	TW799GSD	kg	0901010012	/1000	関東	120120010012		関東	【2誌平均】
*	TW840GSD	kg	6301011510		全国(北海沖縄除)	600052010010		全国I(除北海道沖縄)	【2誌平均】
*	TW841GSD	kg	0951100020		長野				【建設物価】
	TW841GSD	kg				691001610010		東京	
	TW841GSD	kg				691001610010		名古屋	