

A stylized globe graphic composed of light blue and white curved segments, positioned on the left side of the page.

TerraMap 2016 リリース情報

— 主な新機能及び拡張機能 —

【Standard / DX 共通】

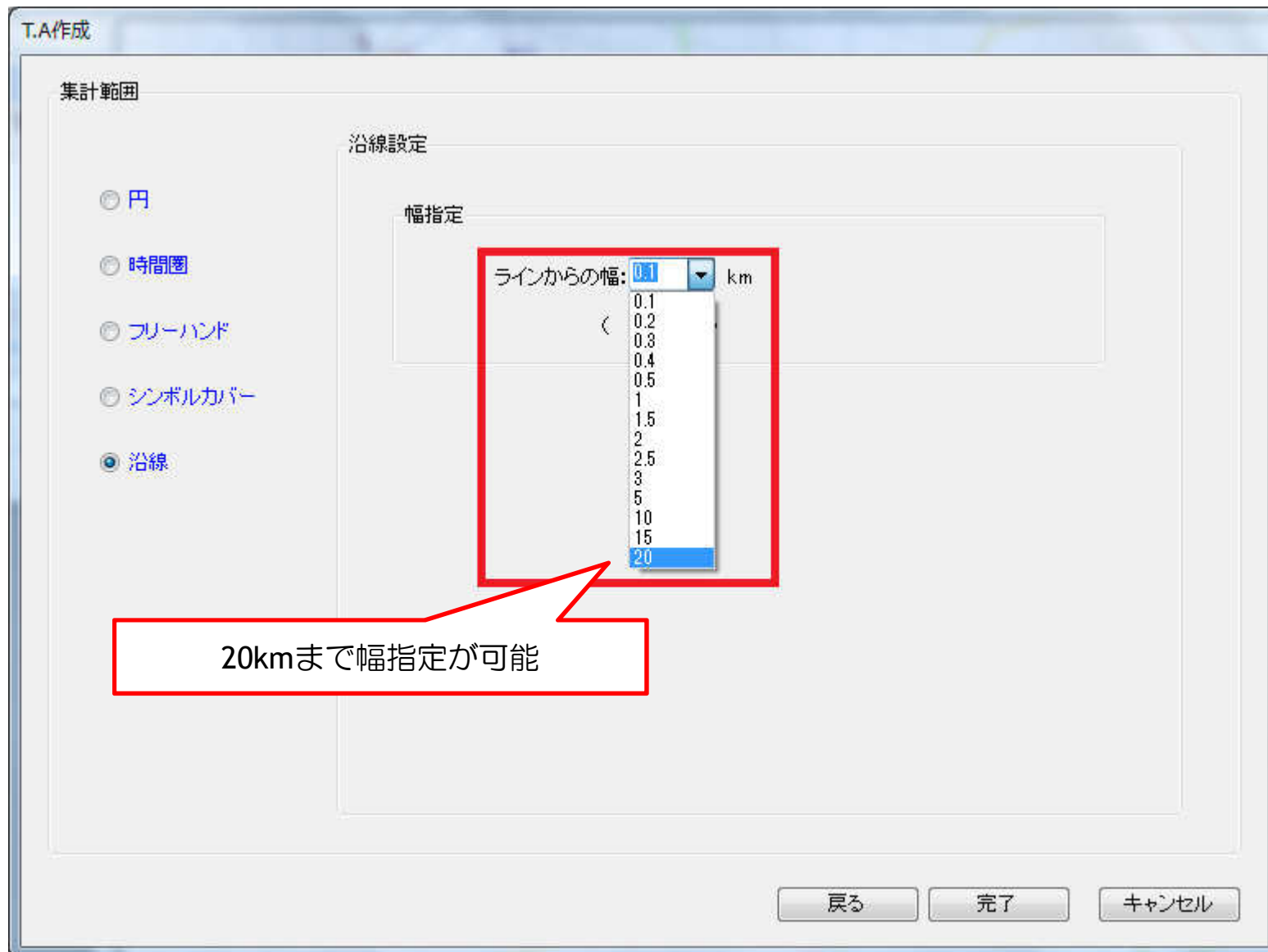
- 2016年1月15日リリース
- ダウンロードにて順次提供開始

TerraMapは、皆さまにご愛好頂き、誕生14年目を迎えました！

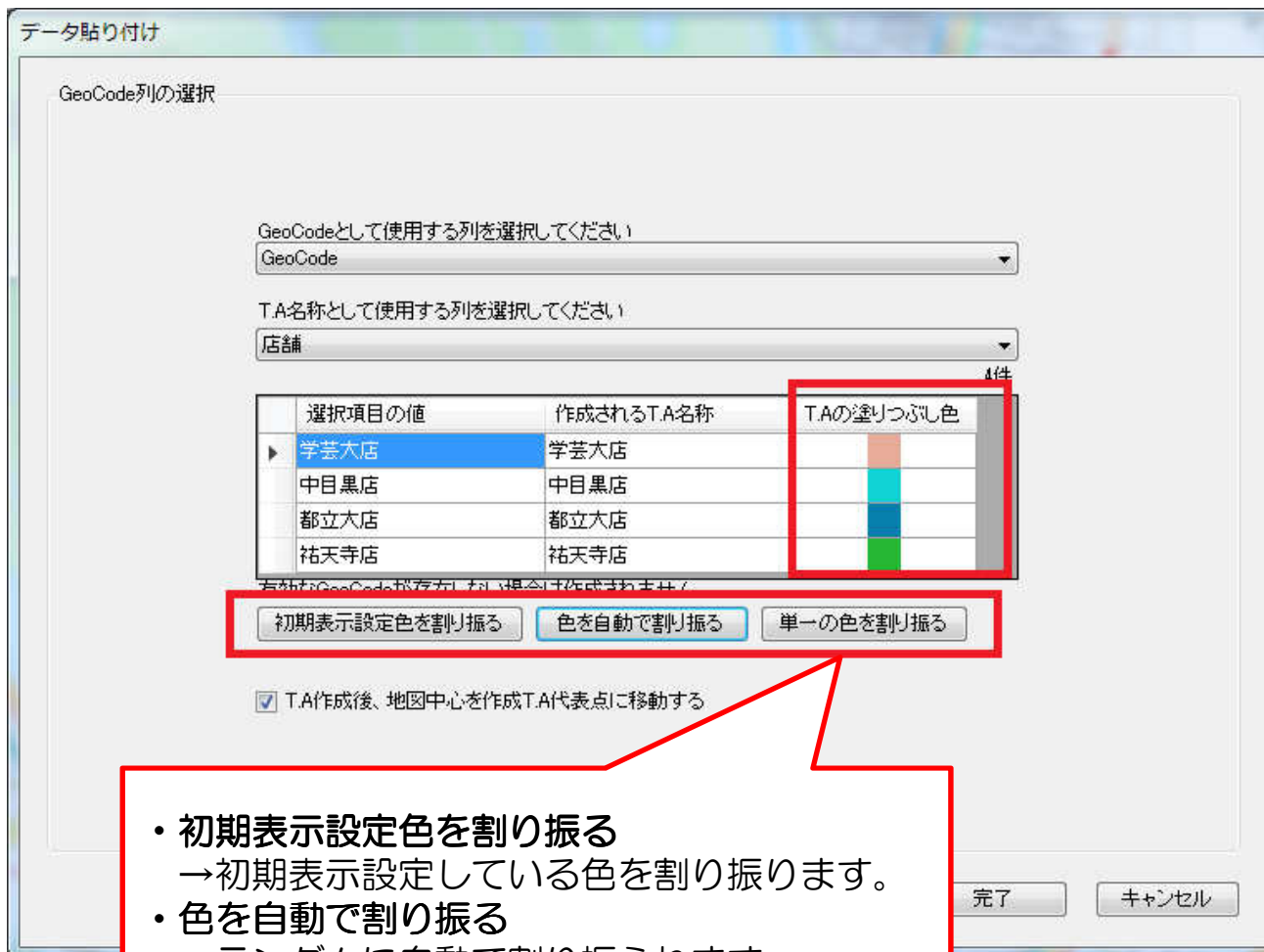
TerraMapシリーズの名称統一のため、
新バージョンから『TerraMap 2016』『TerraMapDX 2016』となります。

- 拡張：沿線T.Aの半径を拡張
- 拡張：一括貼り付けT.A作成時のポリゴン色の指定
- 拡張：レンジ表示、マトリックスレンジ表示の分割方法の追加
- 拡張：マトリックスレンジ表示の分割数の変更
- 拡張：ポリゴン塗潰し機能
- 拡張：シンボル集計の距離表示切り替え
- 拡張：シンボル一括T.A作成の機能追加
- 拡張：計算機能に単位追加
- 新規：オプション「マップのコピー」のメッセージ有無
- 新規：オプション「詳細値」表示項目の変更
- 新規：オプション「ファイルを開く」際に凡例の表示、非表示
- 新規：統計データの並び替え機能
- 新規：地図表示域拡張
- その他 主な変更点

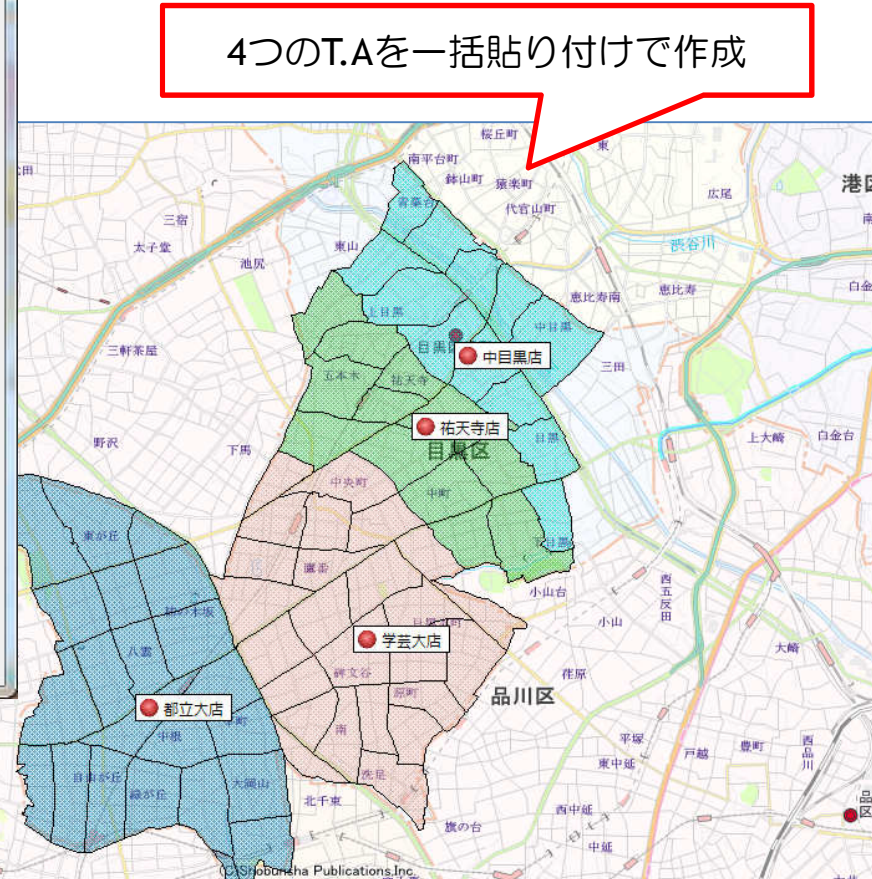
従来、沿線T.Aを作成する際の上限は3kmでしたが、上限を「**20km**」まで拡張しました。



一括貼り付けT.Aを作成する際に各T.Aごとに**ポリゴンの色を指定**することができるようになりました。

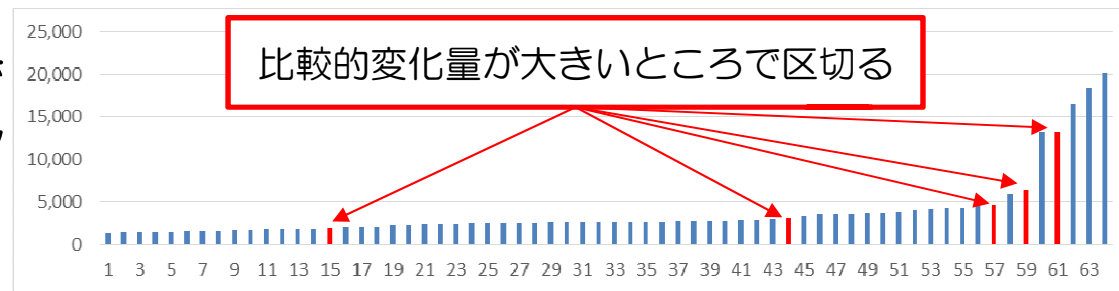


- 初期表示設定色を割り振る
→初期表示設定している色を割り振ります。
- 色を自動で割り振る
→ランダムに自動で割り振られます。
- 単一の色を割り振る
→従来通り1色のみで表示されます。



レンジ表示、マトリックス表示の分割方法の中に、「自然分類」が追加されました。

自然分類とは、データの変化量が比較的大きいところでレンジクラスの閾値を設定し、各レンジクラスに属するレコードの値の変動を最小化するように設定します。



レンジ表示【道玄坂(2)-コピー】

分割設定

選択データ情報

最小値 15 エリア数 178
 最大値 7,741 比率合計 100

分割方法

地域数均等 選択データの値が0のエリア
 レンジ幅均等 省く まとめる

自然分類

手動設定

色 低値 高値 比率(%) エリア数

1	15	1199	15.17	27
2	1199	2256	26.97	48
3	2256	3321	23.03	41
4	3321	4695	22.47	40
5	4695	6020	8.43	15
6	6020	7741	3.93	7

分割方法

地域数均等 選択データの値が0のエリア
 レンジ幅均等 省く まとめる

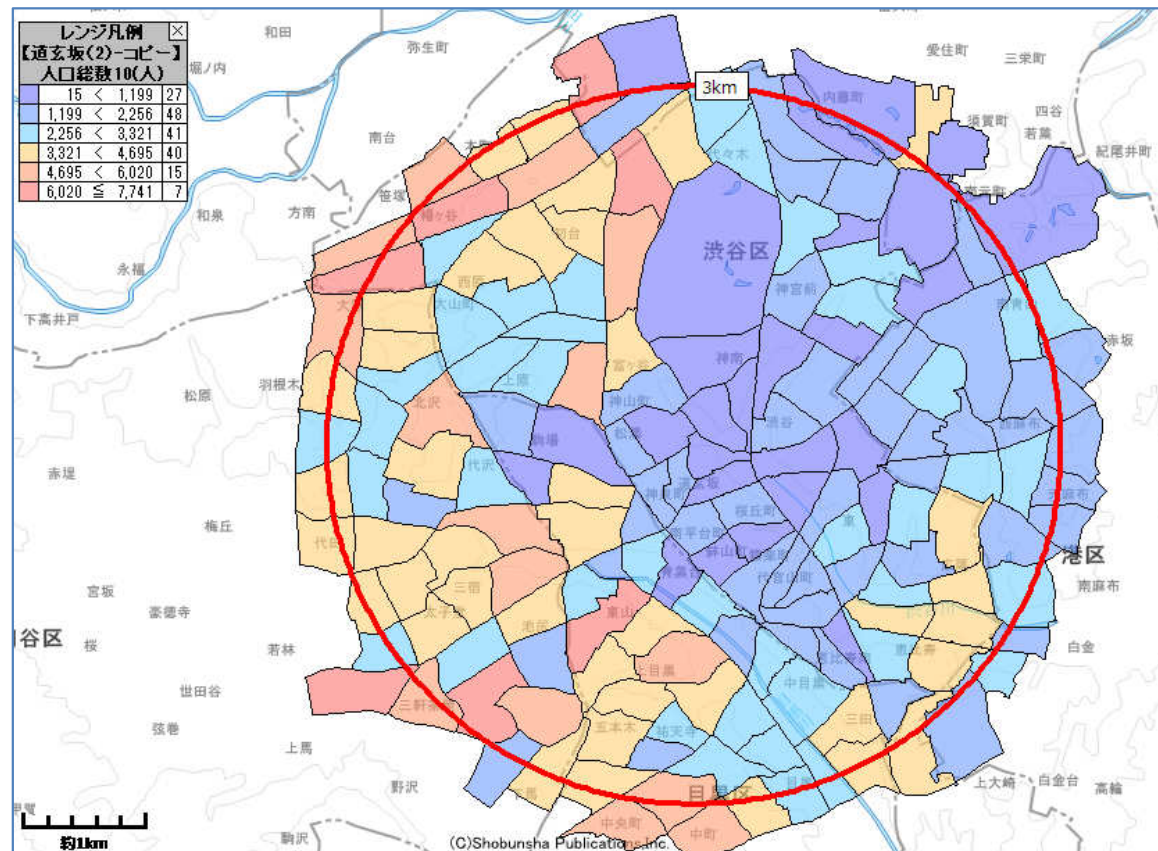
自然分類

手動設定

登録 更新 削除 標準選択

戻る 完了 キャンセル

統計データに指定されている小数点以下桁数で表示することができます。



分割数が「4種類 (2×2、3×3、4×4、5×5)」から
 「16種類 (2×2、2×3、・・・、5×4、5×5)」へ変更になりました。

分割数 3×3

データ1(横)

【人口総数】

選択データ

最小値

最大値

分割方法

地

レ

手動設定

反映

マトリックスレンジ凡例
【道玄坂(2)】

3,275	0	6	39
1,370	3	22	20
908	15	28	1
557	40	4	0
0	0	517	772

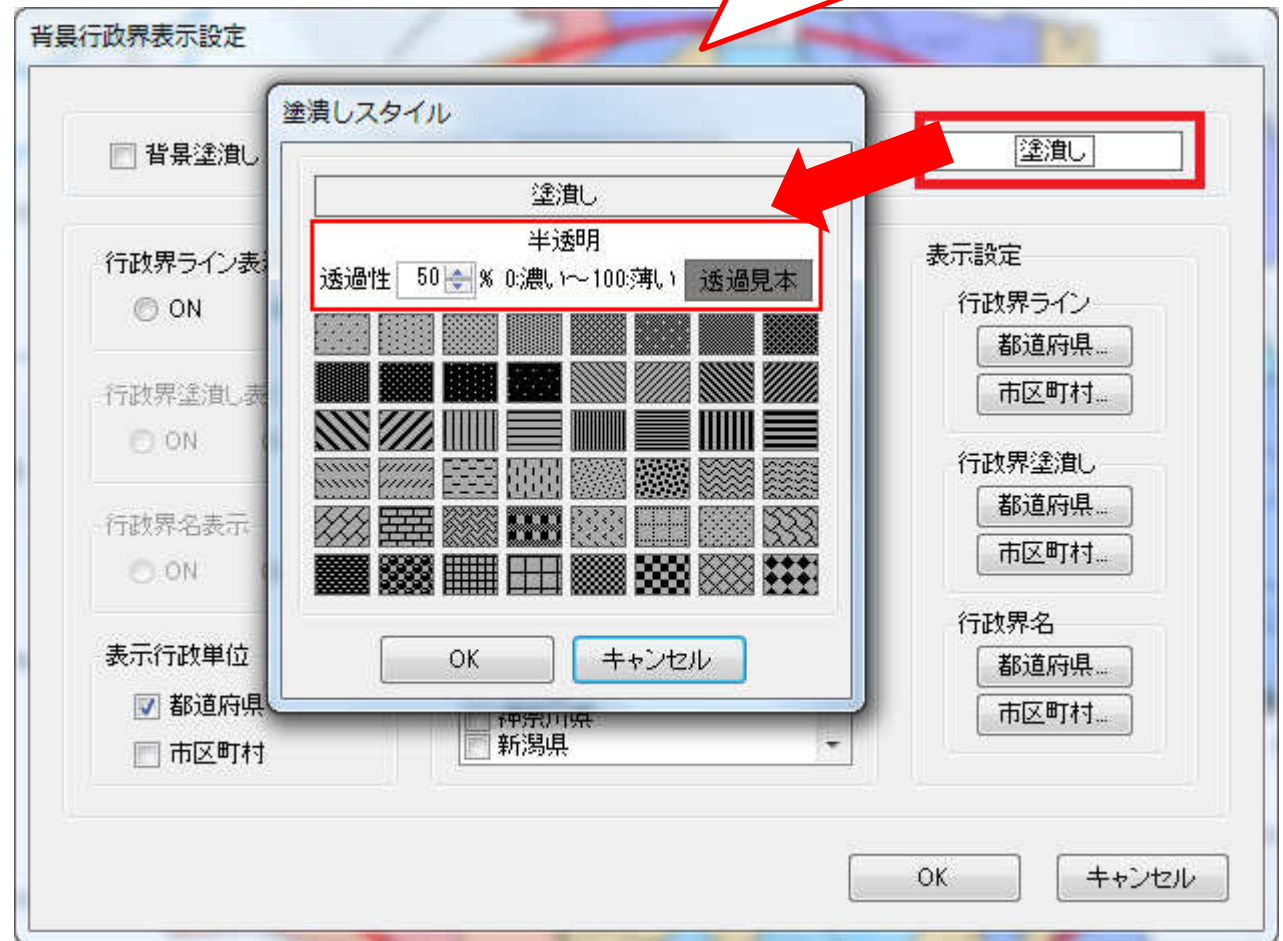
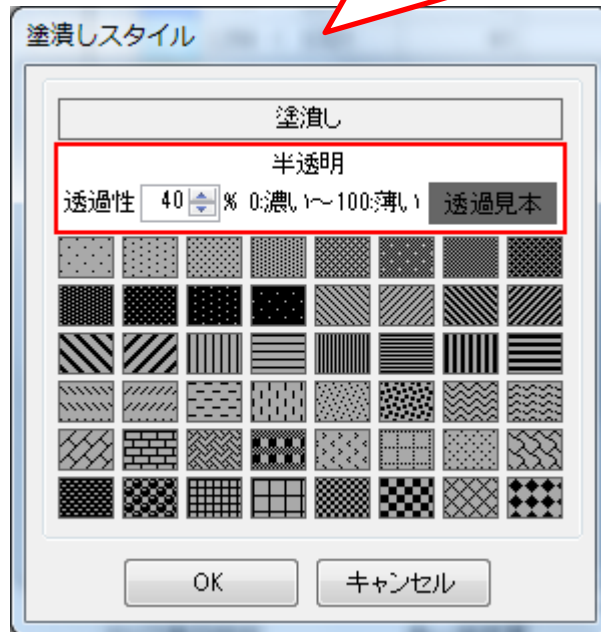
持ち家主世帯数10(世帯)

例：3×4でマトリックスレンジ表示

「背景塗潰し」や「レンジ」などの色を塗る際に、塗潰しスタイルの中に「半透明」が追加されました。

- エリア表示
- レンジ表示
- マトリックス表示 などの塗潰しスタイル

背景行政界表示設定



シンボル集計の際に、「分析地点からの直線距離」の表示方法を「**km** (キロメートル)」と「**m** (メートル)」で切り替えが可能になりました。

シンボル集計

選択TA: 道玄坂(2)-コピー
表示対象: 1次TA(円:3km)
集計方法: 通常 ドーナツ

シンボルファイル・グループ選択

- シンボルファイル
- 住宅介護
- 通所リハビリ
- 通所介護

集計結果(シンボル件数)

集計値	分析地点からの直線距離(m)	事業所番号	介護保険事業所番号	事業
		112422176249	112422176249	
361		371301233	1371301233	ト
431		371300722	1371300722	有
451		371300193	1371300193	パ
691		371301530	1371301530	有
741		371302751	1371302751	ケ
753		371300409	1371300409	特
862		371301472	1371301472	株
936		371302512	1371302512	マ
1,013		371002823	1371002823	ケ
1,036		371000199	1371000199	青
1,163		371300177	1371300177	洪
1,168		371001502	1371001502	ニ
1,176		371302132	1371302132	さ
1,194		371000132	1371000132	目
1,236		371003680	1371003680	ケ
1,260		371301142	1371301142	ハ
1,310		370302018	1370302018	ビ
1,371		371300268	1371300268	お
1,524		371000678	1371000678	ケ

分析地点からの直線距離の表示形式: km m

分析地点からの直線距離の表示位置: 左 右

CSV出力 コピー キャンセル

「m」表示

「km」「m」の切り替え

集計結果(シンボル件数)

集計値	分析地点からの直線距離(km)	事業所番号	介護保険事業所番号	事業
		112422176249	112422176249	
0.361		371301233	1371301233	ト
0.431		371300722	1371300722	有
0.451		371300193	1371300193	パ
0.691		371301530	1371301530	有
0.741		371302751	1371302751	ケ
0.753		371300409	1371300409	特
0.862		371301472	1371301472	株
0.936		371302512	1371302512	マ
1.013		371002823	1371002823	ケ
1.036		371000199	1371000199	青
1.163		371300177	1371300177	洪
1.168		371001502	1371001502	ニ
1.176		371302132	1371302132	さ
1.194		371000132	1371000132	目
1.236		371003680	1371003680	ケ
1.260		371301142	1371301142	ハ
1.310		370302018	1370302018	ビ
1.371		371300268	1371300268	お
1.524		371000678	1371000678	ケ

分析地点からの直線距離の表示形式: km m

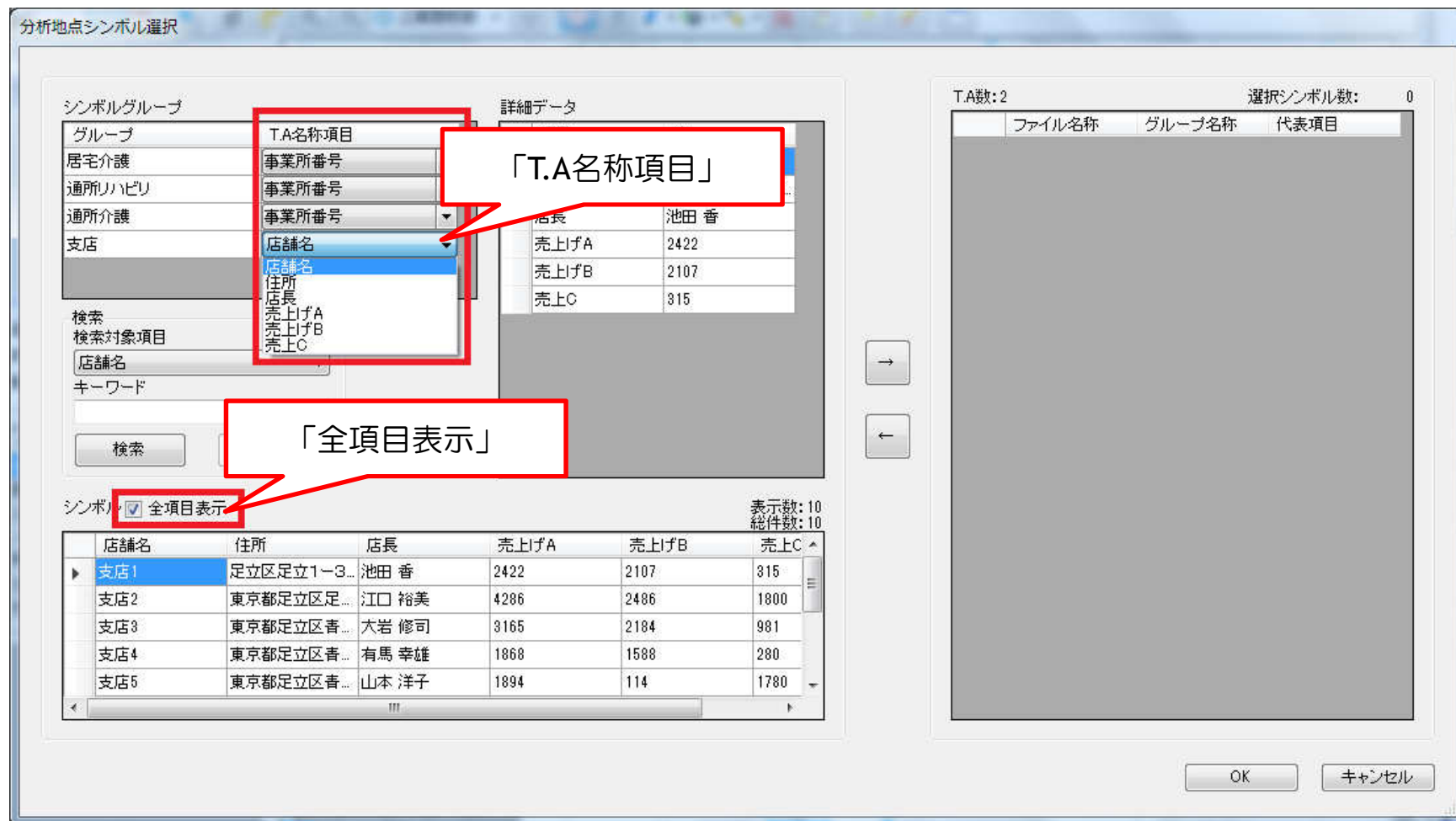
分析地点からの直線距離の表示位置: 左 右

CSV出力 コピー キャンセル

「km」表示

シンボルー括T.A作成の際に、以下の機能が追加されました。

- 「**T.A名称項目**」→T.A名称にする項目を一覧から選択することができます。
- 「**全項目表示**」→シンボル登録されている項目を全て確認することができます
内容を確認しながら一括T.A作成を行うことができます。



計算をする際に、「単位」を入力できるようになりました。

計算

対象集計単位 行政界 小数点以下桁数 0 単位 人

対象TA T.A.は複数選択可能です。
道玄坂(2)
道玄坂(2)-コピー

新規項目名
30代・40代人口

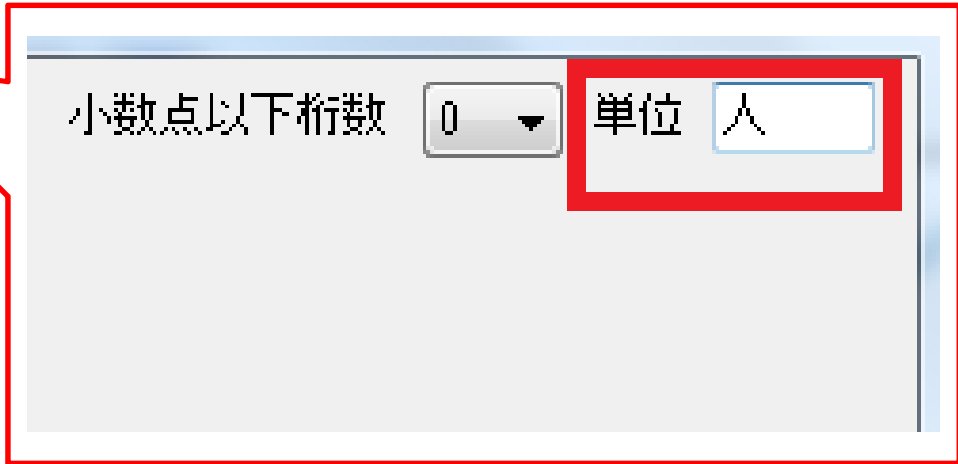
通常計算 密度計算 T.A面積接分

計算式 2000文字まで入力可能です。
('30-34歳人口10' + '35-39歳人口10' + '40-44歳人口10' + '45-49歳人口10')

既存項目
人口総数10
男性人口10
女性人口10
世帯数10
30-34歳人口10
35-39歳人口10
40-44歳人口10
45-49歳人口10
持ち家主世帯数10

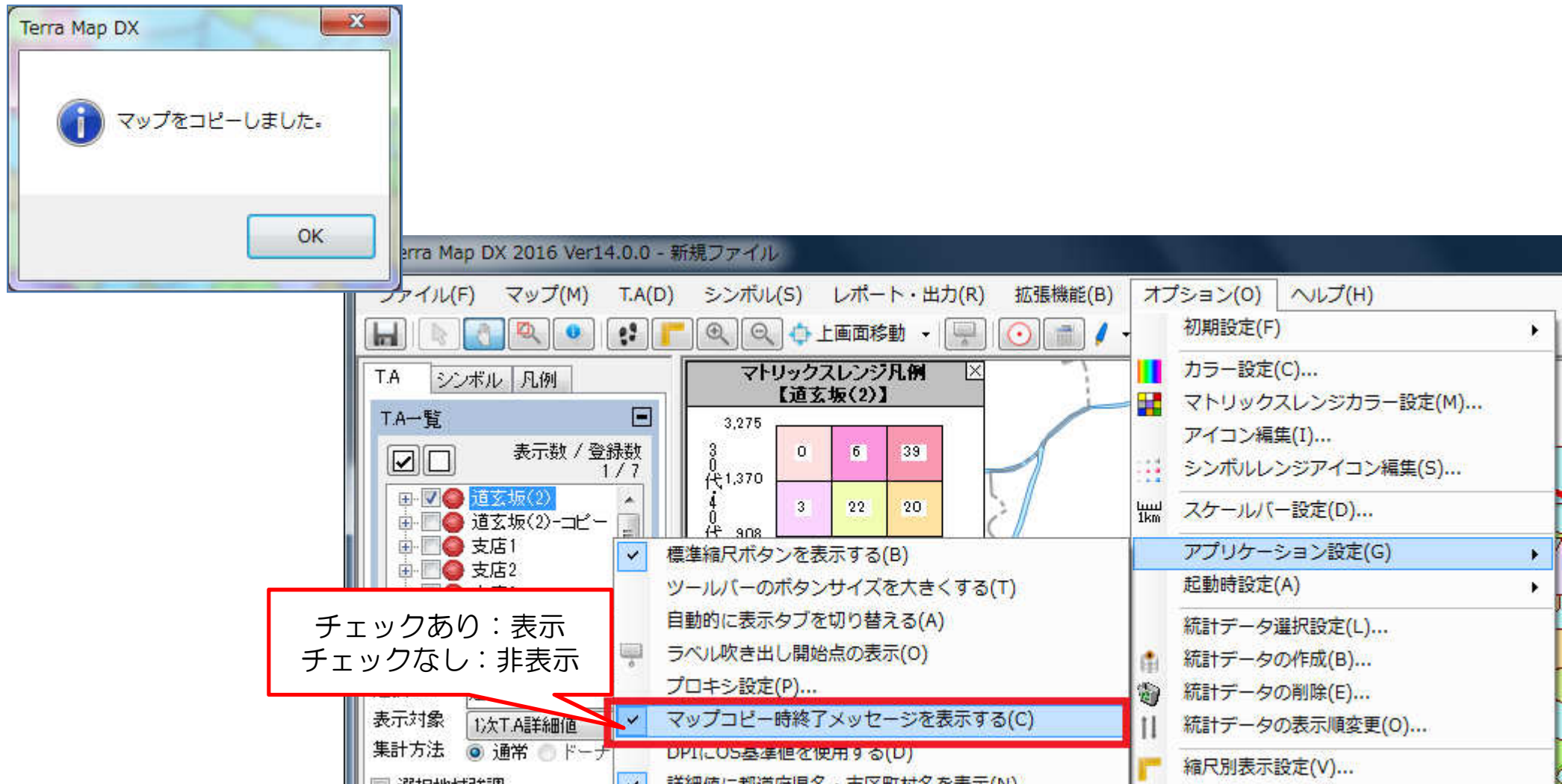
計算式の保存・読込 式クリア 計算実行

閉じる



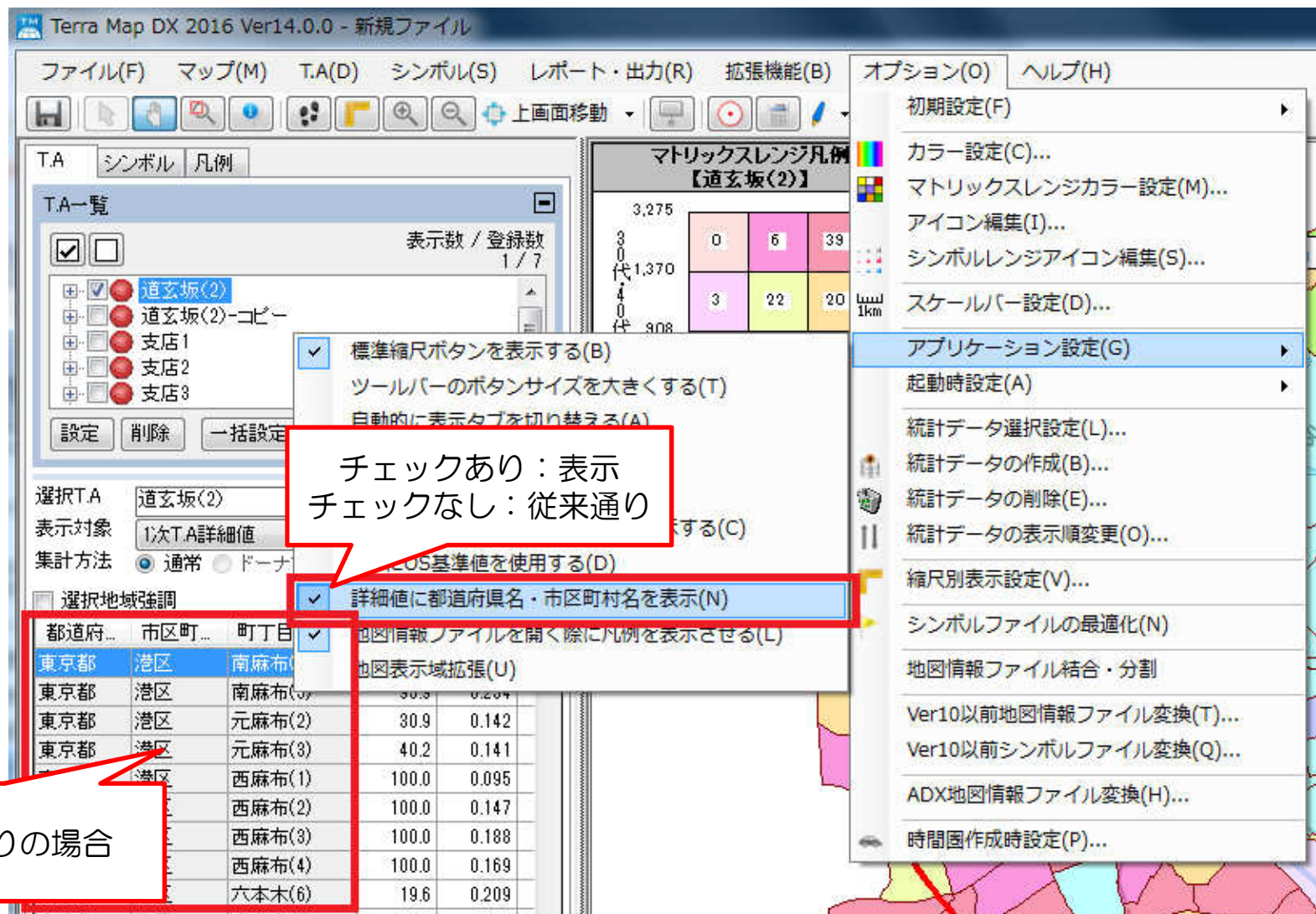
従来：「マップのコピー」をする際は、メッセージボックスが表示される。

新バージョン：オプションのチェックを外すと
次回からメッセージが非表示となります。



従来：統計データの「詳細値」を表示する際は町丁目のみの表示であり、コピー時に追加が可能。

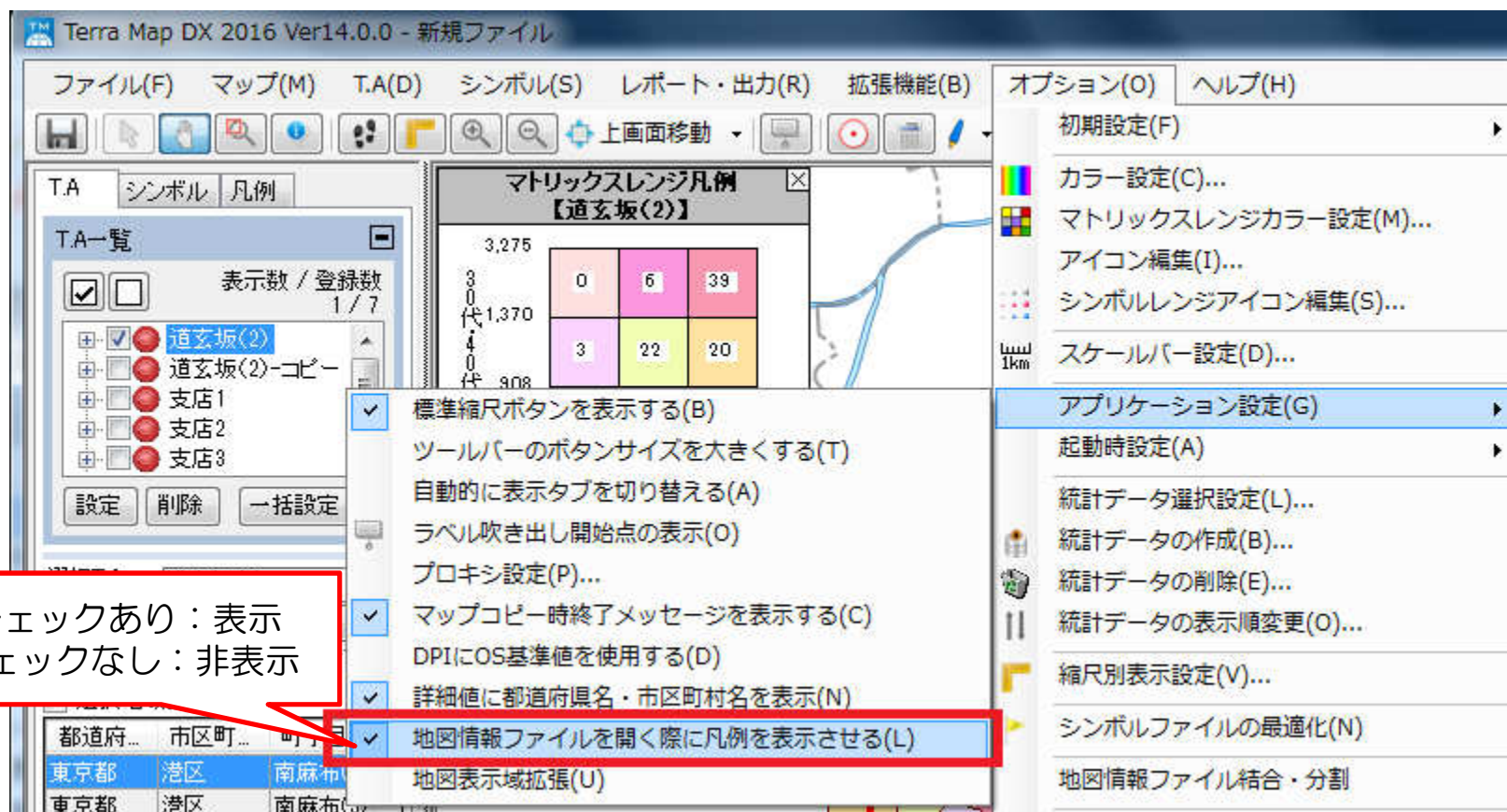
新バージョン：都道府県名、市区町村名を表示する設定を追加しました。



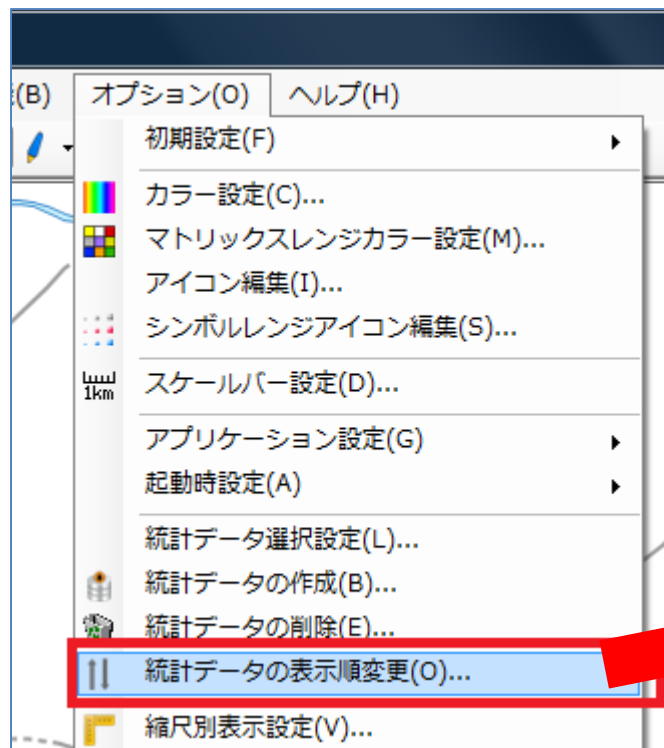
オプション「ファイルを開く」際に凡例の表示、非表示

従来：ファイルを開く際に凡例が常に表示される。

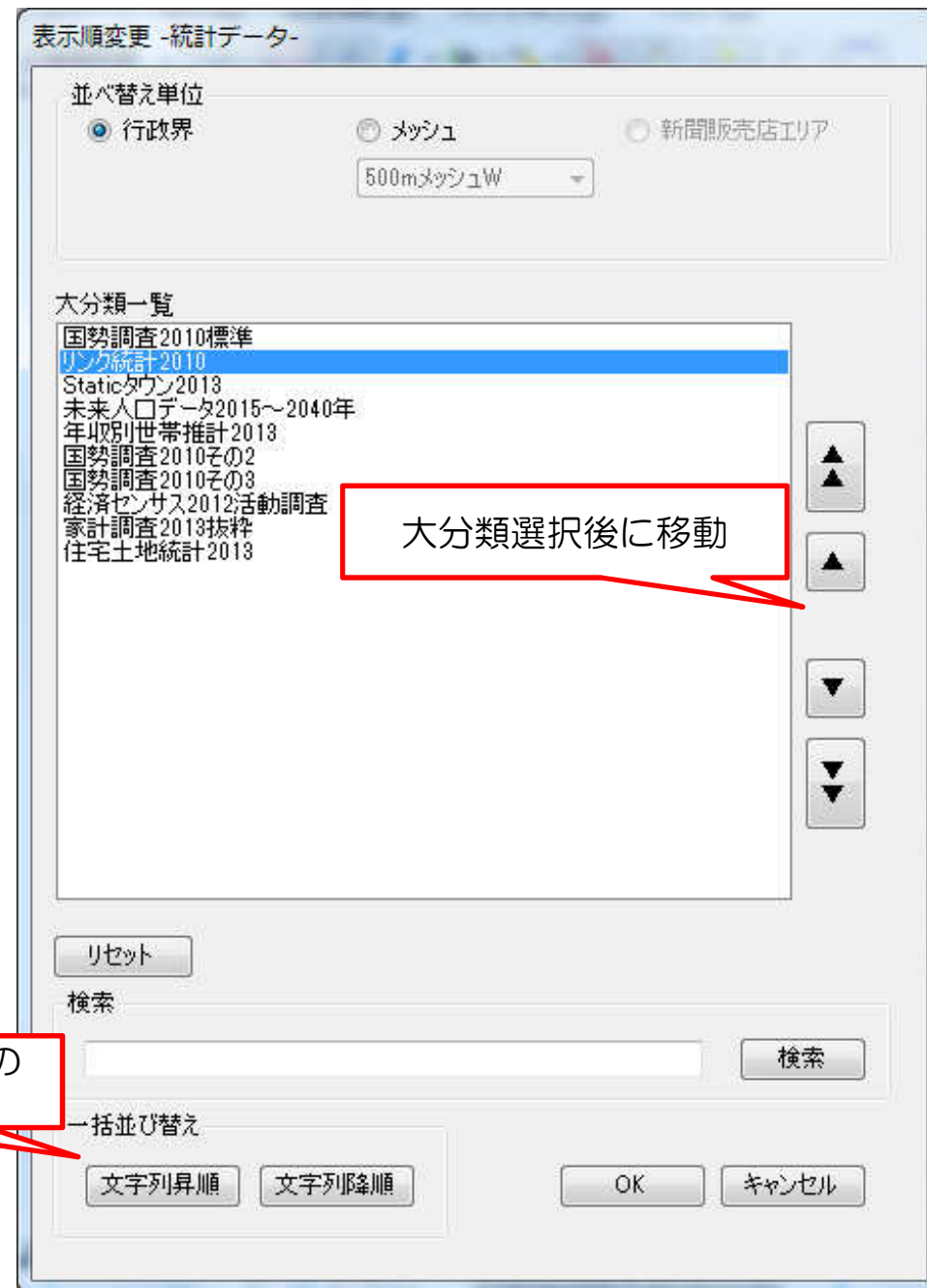
新バージョン：ファイルを開く際に凡例の表示、非表示を選択できるようになりました。



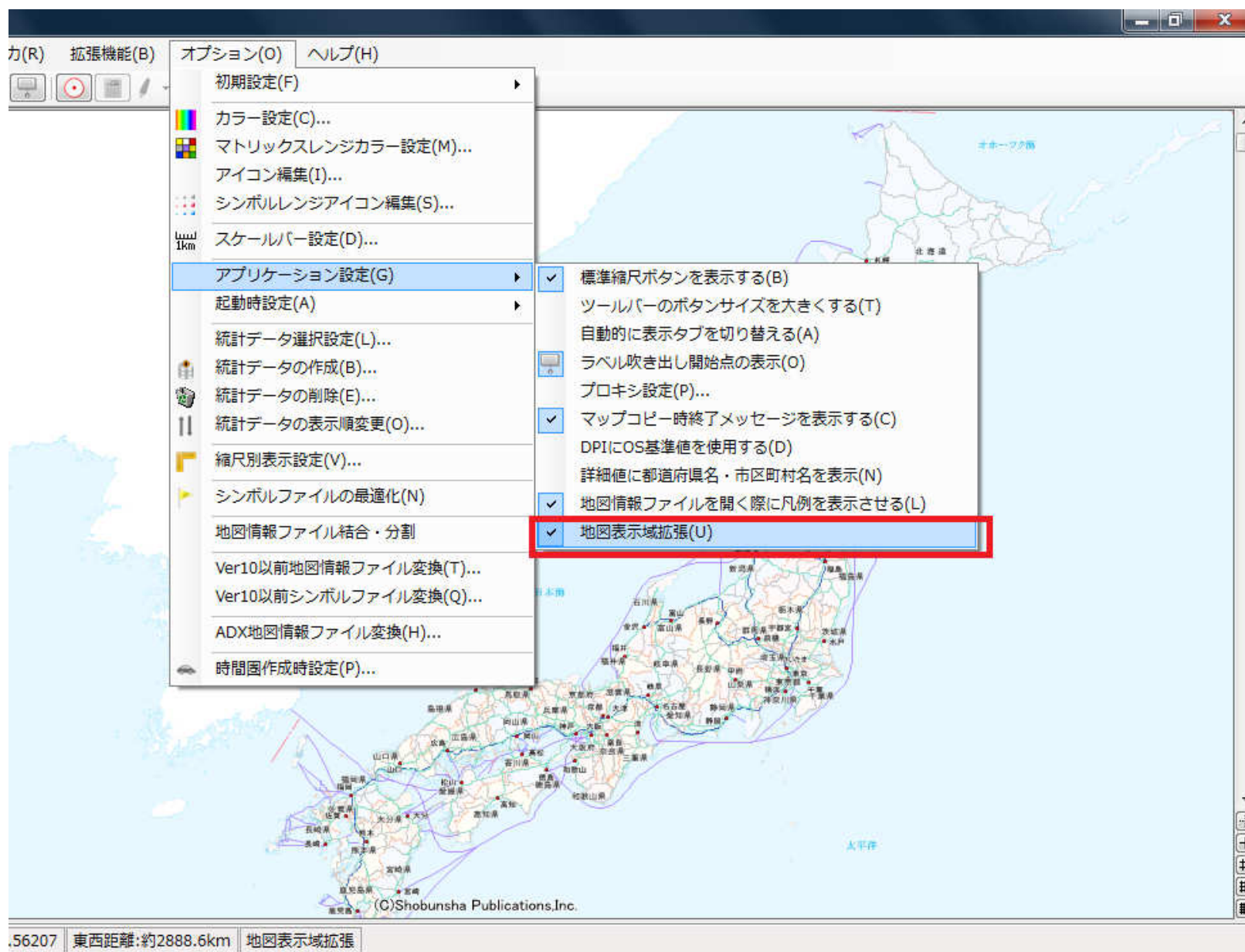
インストールした統計データを並び替えることができるようになりました。



文字列の昇順、降順の一括並び替え

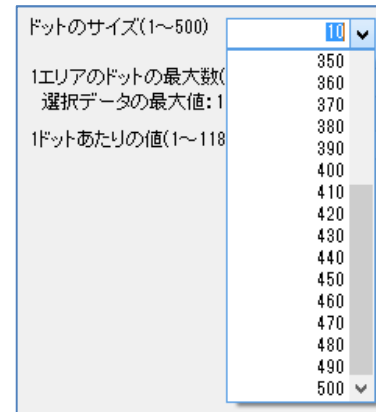


地図の表示範囲を2倍に拡大することが可能になりました。

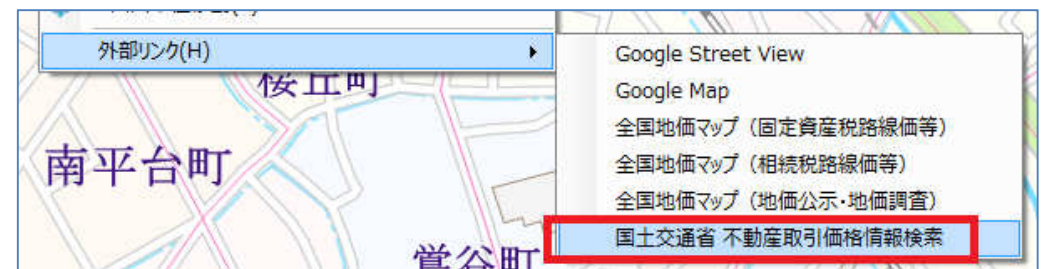


その他Ver13時に更新された主な機能をご紹介します。

- ドット密度のドット最大サイズを50→500に上方修正しました



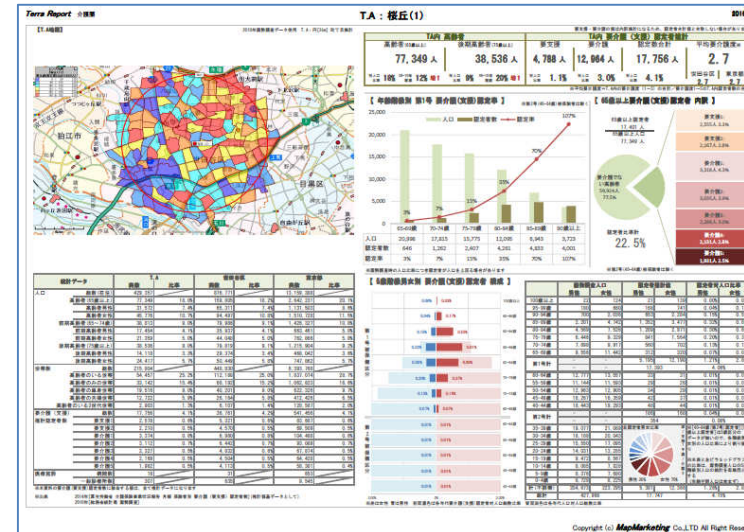
- 外部リンクに「国土交通省 不動産取引価格情報検索」を追加しました



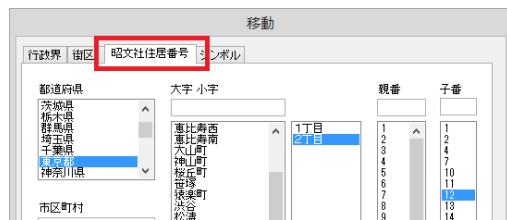
- 多次T.A作成時等の統計データ取得速度が向上しました
- T.A作成時等の統計データ取得速度が向上しました
- 販促エクスペンスで使用している、「全産業事業所数データ」を最新データに変更しました

その他Ver13時に対応した主なオプションをご紹介します。

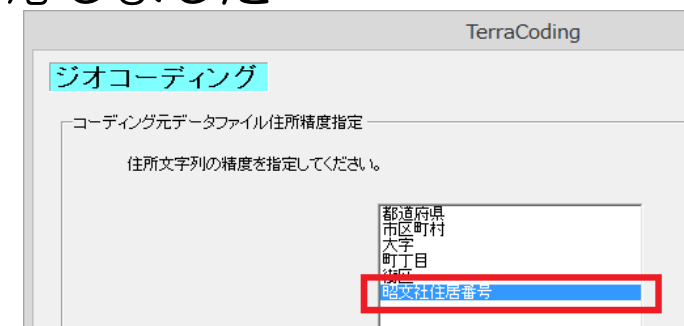
- ・介護圏分析レポートに対応しました



- ・昭文社住居番号による移動機能、座標付与機能に対応しました



- ・TerraCodingオプション機能、昭文社住居番号に対応しました
- ・新聞販売店表示のレスポンスを改善しました



正確なエリアマーケティングを行なうには、当然、正確な地図データ（行政界・町丁目）が必要です。
 マップマーケティング社では、各自治体の区画整理などで毎年変わる地図データ（行政界・町丁目）を毎年メンテナンスしており、保守サービスとしてユーザー様は無料で更新しています。

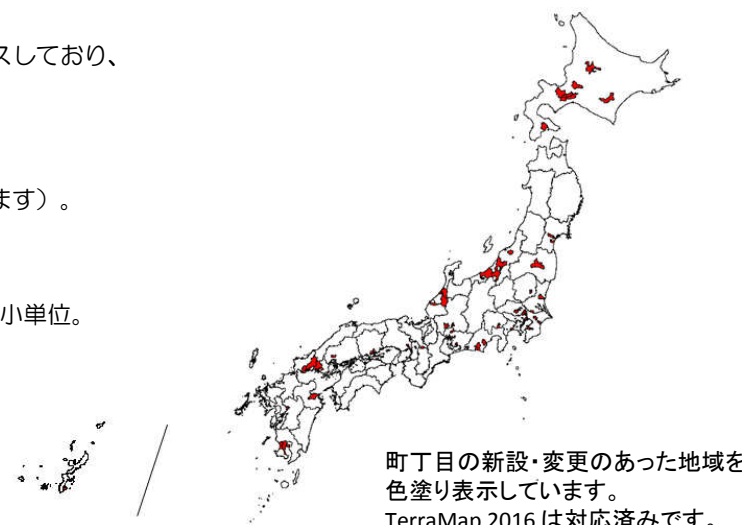
■行政界（ぎょうせいがい）とはー

行政機関の権限の及ぶ範囲として定められた区画です。
 基本的な構成としては、まず都道府県の下に、市区町村が置かれています（市の中でも、政令指定都市には区が置かれます）。
 そして、その市区町村の下に、さらに大字、町丁目などに細分化されていきます。

■町丁目（ちょうちょうもく）とはー

「富士見町3丁目」「広尾1丁目」など「●丁目」で表わされることが多く、エリアマーケティングにおける行政界の最小単位。
 出店の際の商圈調査（特に小商圈および駅前立地の店舗）、ハフモデル分析、顧客のマッピングやシェア分析、
 また、ポスティングなど販促エリアの選定には、必ず使用する行政界です。

★2015年は全国で **約 500 以上** の町丁目が新設・変更されています。



町丁目の新設・変更のあった地域を色塗り表示しています。
 TerraMap 2016 は対応済みです。

【新設・変更のあった町丁・字】

※以下表に記載のない新設・変更地域も一部あり。

県名	市区町村	大字	丁目	県名	市区町村	大字	丁目	県名	市区町村	大字	丁目	県名	市区町村	大字	丁目						
北海道	旭川市	宮前1条	1~5丁目	埼玉県	上尾市	上平中央	1~3丁目	新潟県	十日町市	加賀糸屋町		静岡県	美濃加茂市	山崎町							
		宮前2条	1~3丁目			川越市	中台南			1~3丁目	高田町			1~2丁目	掛川市	紅葉台					
	岩見沢市	上幌向南2条	7~9丁目		草加市	新栄	1~4丁目			七軒町			袋井市	掛之上		岐阜県	広島市安佐南区	大塚西	1~2丁目		
	恵庭市	柏木町	1~3丁目			清門	1~3丁目			昭和町	2~4丁目		藤枝市	水守	1~3丁目			大塚東			
	札幌市南区	豊滝	1~2丁目		八潮市	長栄	1~4丁目			西浦町西			みよし市	根浦町	1~7丁目			大塚東町	2丁目	伴西	3~6丁目
		千歳市	北陽			5~8丁目	茜町			1丁目	西浦町東			海部郡飛島村	政成			1~2丁目	伴東		2~5丁目
	帯広市	北13条南	28~34丁目		白岡市	新白岡	4~9丁目			西本町	2~3丁目		海部郡盤江町	桜	1~2丁目			伴西町		伴中央	1~7丁目
			西14条南			28~34丁目	川口市			本前川	1~3丁目		泉町		額田郡幸田町			大字相見			伴東
		西15条南	28~34丁目		佐倉市	寺崎北	1~6丁目			田中町西			春日井市	南下原町	2~6丁目			伴東町		伴北	4~7丁目
		北斗市	道分		5~7丁目	東金市	田間				田中町本通り			大府市	森岡町			4~7~9丁目	伴北町		
宮城県	宮城郡七ヶ浜町	笹山		千葉県	東金市	田間		本町		茨谷山		山梨県	宇部市	黒石北	1~5丁目						
	仙台市宮城野区	仙台港北	1~2丁目		木更津市	金田東	1~6丁目	本町	4~5丁目	高根山	1~2丁目			厚南中央	1~6丁目						
	仙台市泉区	泉中央南			江戸川区	瑞江	4丁目	上越市	塩屋新田		諸の木			3丁目	山口市	周南市	大内水上	1~7丁目			
名取市	美田園北		国立市	谷保	6丁目	新潟市中央区	鳥屋野南	1~3丁目	水広	1~3丁目	浦山			1~2丁目							
福島県	郡山市	静西	1~2丁目	東京都	新宿区	四谷坂町		長岡市	沖田	1~3丁目	大清水東				山口県	福岡県	糟屋郡粕屋町	戸原東	1~3丁目		
		谷地本町			横濱市泉区	和泉中央南	1~3丁目	朝霧台	1~2丁目	志治山				長者原東				1~3・5~7丁目			
茨城県	取手市	ゆめみ野	1~5丁目	神奈川県	海老名市	扇町		石川県	金沢市	田上さくら	1~3丁目			別所山		福岡県	熊本県	熊本市西区	上松尾町		
	水戸市	内原	1~2丁目		川崎市高津区	末長	3~4丁目	田上の里	1~2丁目	木茂野	1~4丁目			南大高	1~4丁目				浦山	1~2丁目	東北山
栃木県	芳賀郡芳賀町	祖母井南	1~3丁目	足柄上郡開成町	みなみ	1~5丁目	田上本町	1~4丁目	木茂野	1~4丁目	大清水西				蓮ヶ谷	1~2丁目	北山	1~2丁目			
		新越谷	1~2丁目	平塚市	真田	4丁目	白山市	相木	1~3丁目	別所山				大清水東		蓮ヶ谷	1~2丁目	東北山	1~2丁目		
埼玉県	越谷市	レイクタウン	1~9丁目	新潟県	十日町市	阿賀野市	大和		京都市	木津川市	城山台	1~13丁目	山口県	福岡県	熊本県	熊本市西区	中松尾町				
		インター南	1~2丁目			阿賀野市	旭町		丸岡町石上		貝塚市	半田					1丁目	浦山	1~2丁目	東北山	1~2丁目
	ピアラシティ	1~2丁目	阿賀野市			稲荷町	1~2丁目	富士見	1~7丁目	大津市	千里丘新町		賀来西	1~3丁目	北山	1~2丁目	蓮ヶ谷	1~2丁目			
	泉	1~3丁目	阿賀野市			稲荷町	3丁目東	大明見	1~6丁目	門真市	三ツ島	4~6丁目	三ツ島	4~6丁目	浦山	1~2丁目	東北山	1~2丁目			
	中央	1~5丁目	阿賀野市			稲荷町		鏡島中	1~2丁目	明石市	大久保町西	1~3丁目	大清水東		浦山	1~2丁目	東北山	1~2丁目			
福井県	三郷市	中央	1~5丁目	山梨県	富士吉田市	富士見	1~7丁目	大津市	三ツ島	4~6丁目	大清水東		福岡県	熊本県	熊本市西区	中松尾町					
		稲荷町	3丁目東			岐阜市	鏡島中	1~2丁目	香芝市	すみれ野	1~2丁目	大清水東					賀来西	1~3丁目	浦山	1~2丁目	東北山
岐阜県	美濃加茂市	あじさいヶ丘	1~3丁目	岐阜県	美濃加茂市	あじさいヶ丘	1~3丁目	兵庫県	明石市	大久保町西	1~3丁目	奈良県	奈良県	奈良県	奈良県	奈良県	奈良県	奈良県			

【大字名の変更】青森県八戸市南郷区

旧大字名	→	新大字名	旧大字名	→	新大字名	旧大字名	→	新大字名
南郷区島守	→	南郷島守	南郷区中野	→	南郷中野	南郷区泥障作	→	南郷泥障作
南郷区頃巻沢	→	南郷頃巻沢	南郷区市野沢	→	南郷市野沢	南郷区大森	→	南郷大森