

別紙5 背景ファイル一覧

項番	背景図	所管部署	データ形式	データ容量・枚数等	更新頻度	精度	備考
1	地番図	課税課	shape	171MB	年一回	拡大時に地番の配置が把握でき、土地の境界や位置、形状等が読み取れること。	市職員ではセットアップ及び更新が困難なため事業者作業とする
2	航空写真	課税課	デジタルオルソフォト (レベル1000TIFF形式HDD)	TIFFデータ88枚(11GB)	三年に一回	TIFFデータ同士を繋ぎ合わせた表示方法。拡大・縮小時に航空写真の描写が把握でき、各課各業務の利用に有用に用いることができること。	市職員ではセットアップ及び更新が困難なため事業者作業とする
3	S37_我孫子市_航空写真	建築住宅課	TIFFデータ	TIFFデータ25枚	無	TIFFデータ同士を繋ぎ合わせた表示方法とし、住宅地図上の道路部分に航空写真の道路部分が概ね重なるようにすること	市職員ではセットアップ及び更新が困難なため事業者作業とする
4	S45_我孫子市_航空写真	建築住宅課	TIFFデータ	TIFFデータ25枚	無	TIFFデータ同士を繋ぎ合わせた表示方法とし、住宅地図上の道路部分に航空写真の道路部分が概ね重なるようにすること	市職員ではセットアップ及び更新が困難なため事業者作業とする
5	地下埋設図面	道路課	TIFFデータ	TIFFデータ360枚以上	未定	TIFFデータ同士を繋ぎ合わせた表示方法とし、縮尺1/500で文字等が読み取れること。その他縮尺1/xまで縮小表示が可能なこと。	市職員ではセットアップ及び更新が困難なため事業者作業とする
6	道路台帳図	道路課	TIFFデータ	TIFFデータ360枚以上	毎年30枚程度修正 (年2回)	TIFFデータ同士を繋ぎ合わせた表示方法とし、縮尺1/500で文字等が読み取れること。その他縮尺1/xまで縮小表示が可能なこと。	市職員ではセットアップ及び更新が困難なため事業者作業とする
7	都市計画基本図	都市計画課	・数値地形図データファイル(DM形式:レベル2,500、10,000、15,000、25,000) ・印刷用データファイル(PDF、DXF形式:レベル2,500、10,000、15,000、25,000)	DM:約24MB PDF:約14MB DXF:約65MB	概ね5年に1回	現行データの地図レベルに応じて、土地の位置、地形地物等を表示、認識できる精度	市職員ではセットアップ及び更新が困難なため事業者作業とする
8	都市計画基本図_線色薄目	都市計画課	・数値地形図データファイル(DM形式:レベル2,500、10,000、15,000、25,000) ・印刷用データファイル(PDF、DXF形式:レベル2,500、10,000、15,000、25,000)	DM:約24MB PDF:約14MB DXF:約65MB	概ね5年に1回	現行データの地図レベルに応じて、土地の位置、地形地物等を表示、認識できる精度	市職員ではセットアップ及び更新が困難なため事業者作業とする
9	平成10年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
10	平成11年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
11	平成12年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
12	平成13年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
13	平成14年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
14	平成16年度_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
15	平成17年度_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
16	平成18年度_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
17	平成19年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
18	平成2年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
19	平成5年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
20	平成7年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
21	昭和37年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
22	昭和41年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
23	昭和45年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
24	昭和48年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
25	昭和53年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
26	昭和61年_都市計画図	都市計画課	データなし(紙のみ)		更新予定なし		レイヤとして使用できれば、背景図でなくても可
27	オープンストリートマップ	ベンダ					
28	住宅地図(ZENRIN)	ベンダ					仕様書本編に要件を記載
29	国土地理院地理院タイル	ベンダ					
30	国土地理院基盤地図情報	ベンダ					
31	googlemap	ベンダ					次期システムでの要件は「必須」ではなく「要望」とする googlemapを用意できない場合は同等のわかりやすい地図を用意すること
32	基準時白図_幾何補正	建築住宅課	TIFFデータ	TIFFデータ12枚	無	TIFFデータ同士を繋ぎ合わせた表示方法とし、住宅地図上の道路部分に基準時白図の道路部分が概ね重なるようにすること	市職員ではセットアップ及び更新が困難なため事業者作業とする。 レイヤとして建築住宅課が使用している。 現行と同じようにレイヤとして使用できる場合は、背景図としては不要。 TIFFデータの他に幾何補正後の「GCPファイル」が同じ数あります。