

資料4 新庁舎建設と上位計画等の整合性について

【上位計画と主な関連計画を踏まえ、新庁舎建設にあたって配慮すべき事項】

「防災」	「行政サービスの充実」	「効率的な行財政運営」
「バリアフリー・ユニバーサルデザイン」		「地域特性」
「環境」		

新庁舎建設と上位計画等の整合性

上位計画と主な関連計画	庁舎建設に関連する主な記述	考慮すべき事項
「コンパクトシティ蕨」 将来ビジョン (平成 26 年 3 月)	・ 中山道蕨宿周辺を「蕨らしさの核」と位置付ける	地域特性
	・ 市役所機能の維持・復旧体制の整備	防災
	・ 市有建築物の耐震化を計画的に進める	バリアフリー
	・ 公共施設などのバリアフリー化を推進	効率的な行財政運営、行政サービスの充実
蕨市中心市街地活性化 基本計画 (平成 27 年 4 月)	・ 中山道蕨宿を中心とするエリアは、宿場町としての雰囲気・佇まいを残す街並み	地域特性
	・ 耐震化に向けた対策を早急に行う	防災
蕨市公共施設等総合管理 計画 (平成 29 年 3 月)	・ 市民ニーズの変化への対応と健全な財政運営を踏まえた保有施設等総量の抑制	効率的な行財政運営
	・ 公共施設等の維持管理に係る財政負担の平準化とコストの縮減	
	・ ライフサイクルコストの低減	
蕨市地域防災計画 (平成 27 年 3 月)	・ 公共建築物における耐震性貯水槽や非常用電源等の整備及び維持管理を推進 ・ 市役所は中枢防災拠点であり、災害時の人員や物資、災害情報の拠点として整備を行う。このため、平常時から建物や防災施設の耐震化、情報設備の整備、非常用物資の備蓄等を推進	防災
蕨市環境基本計画 (平成 25 年 3 月)	・ 省エネルギー化に配慮 ・ 再生可能エネルギー設備の導入 ・ 雨水浸透柵の設置や透水性舗装などを行う ・ 雨水貯留施設の設置を推進 ・ 緑化の推進	環境
蕨市障害者計画 (平成 27 年 3 月)	・ 公共建築物は、障害のある人や高齢者など、市民の誰もが使いやすい施設として整備	バリアフリー、ユニバーサルデザイン