



(1)建替えの進捗状況について

■説明会実施状況

第1回 平成19年 6月12日(火)19:00~

場所:県立中央病院 講堂

出席された住民の皆様:69名

第2回 平成20年10月31日(金)19:00~

場所:県立中央病院 講堂

出席された住民の皆様:53名

第3回 平成20年12月18日(木)19:00~

場所:県立中央病院 講堂

出席された住民の皆様:31名

■建築工事関係者連絡会議実施状況

(協議会成立前)

- ·平成20年12月25日(木) 16:00~ 県立中央病院 研修棟 会議室
- •平成21年 2月12日(木) 16:00~ 県立中央病院 講堂

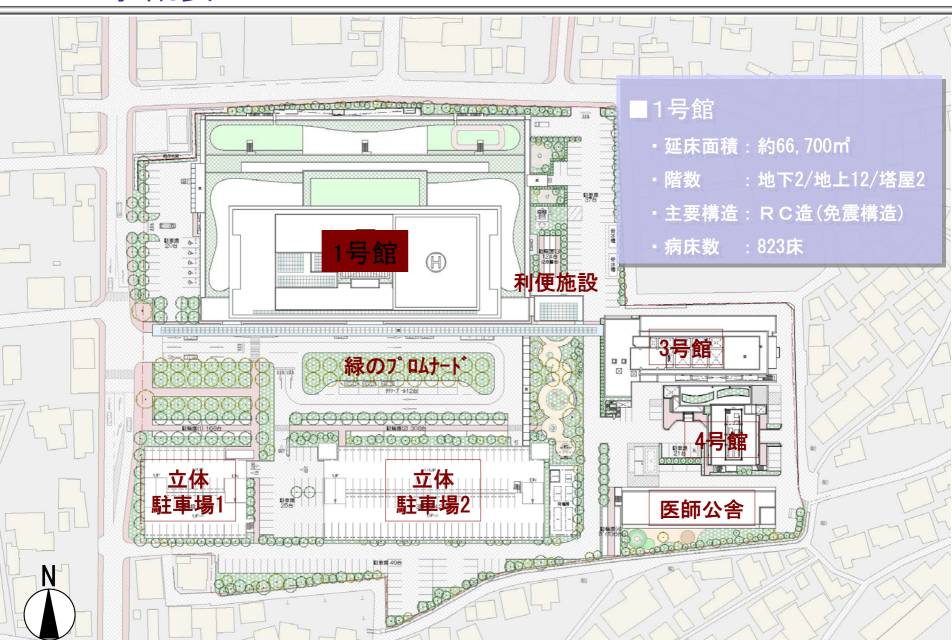
(建築工事関係者連絡協議会)

第1回 平成21年 4月20日(木) 16:00~ PET-CTセンター会議室

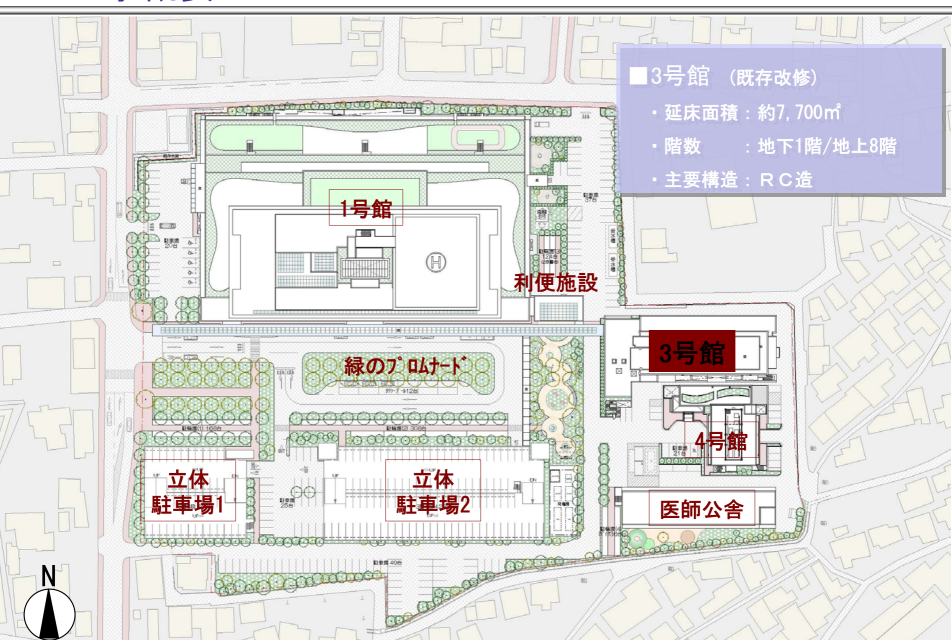
第2回 平成21年 8月 7日(金) 14:00~ 大成建設現場事務所会議室

第3回 平成21年12月24日(木) 15:00~ 大成建設現場事務所会議室

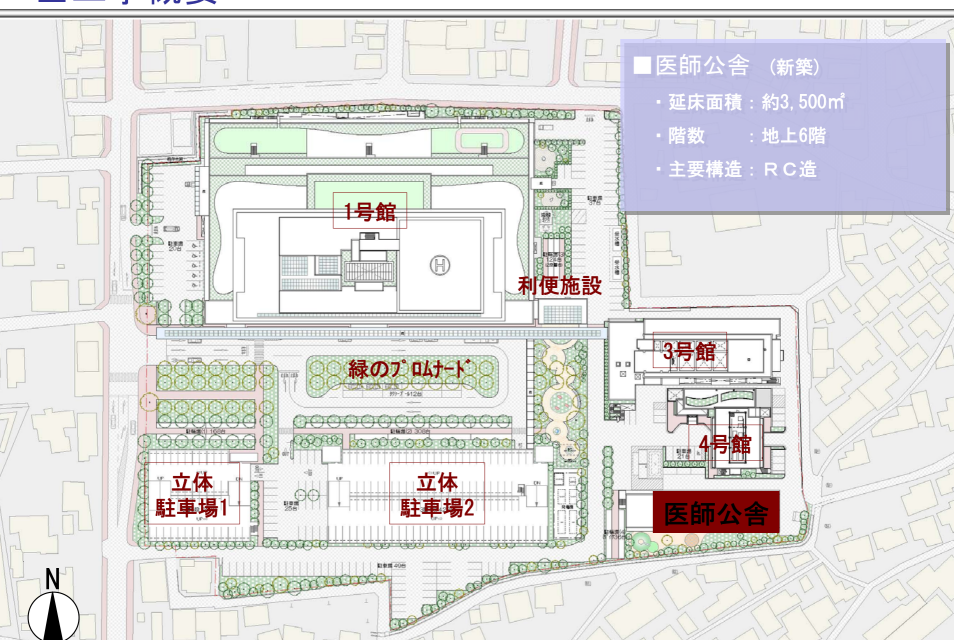
第4回 平成22年 4月 7日(水) 16:00~ 大成建設現場事務所会議室



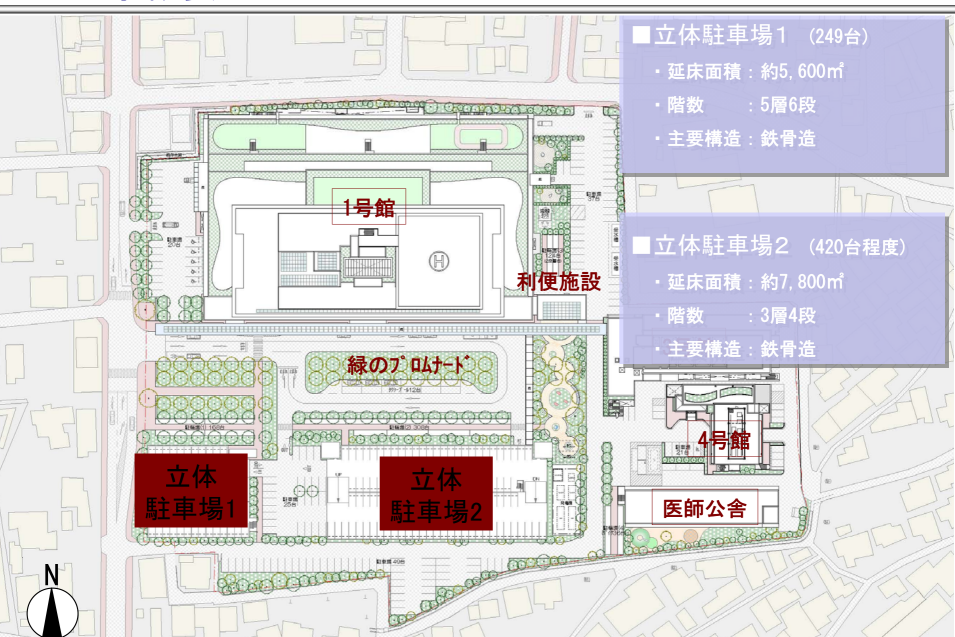
※本図は、提案イメージであり、実際とは異なる場合があります。



※本図は、提案イメージであり、実際とは異なる場合があります。



※本図は、提案イメージであり、実際とは異なる場合があります。



※本図は、提案イメージであり、実際とは異なる場合があります。

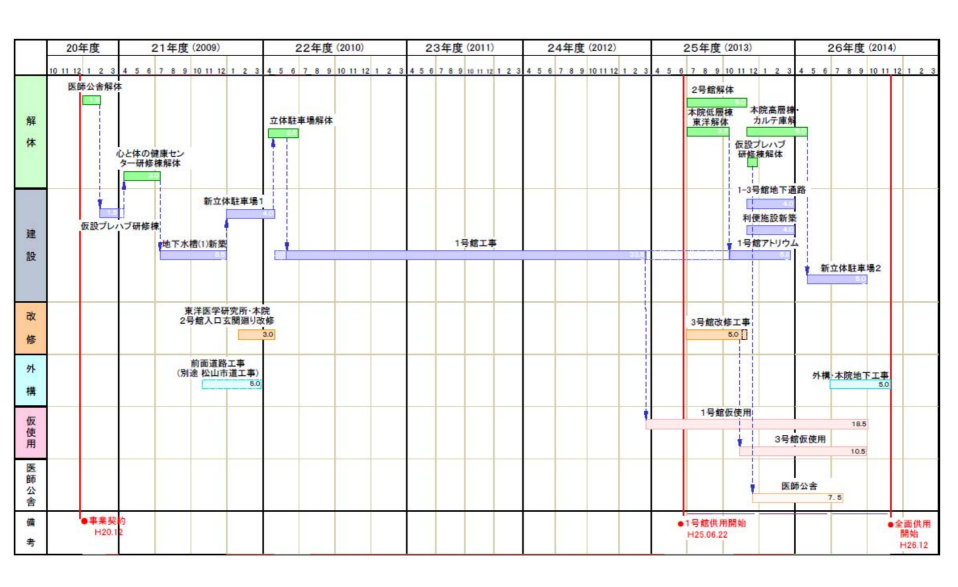


※本図は、提案イメージであり、実際とは異なる場合があります。



※本図は、提案イメージであり、実際とは異なる場合があります。

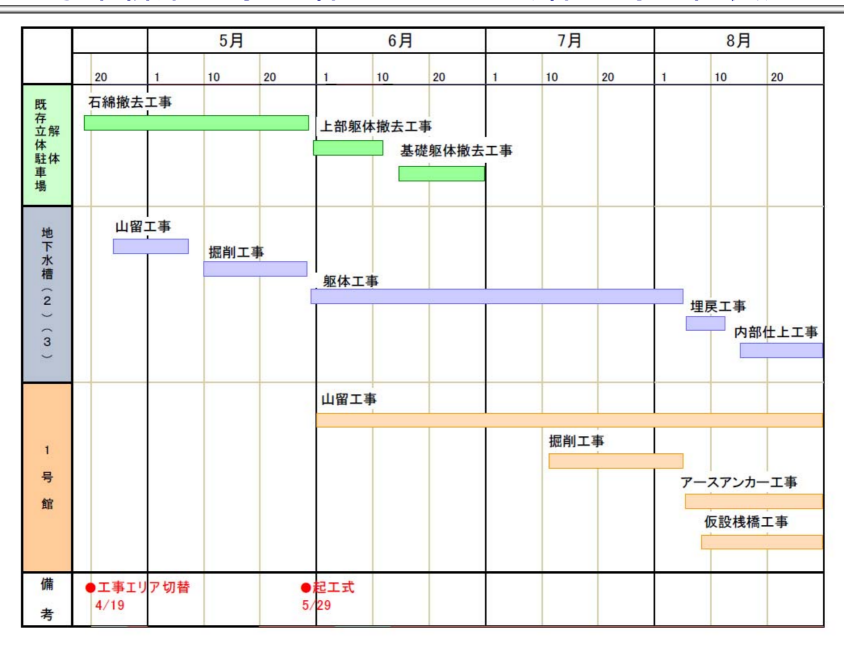
■全体工程表





(2)1号館新築工事の着工について

■1号館新築工事の着工について(着工時工程表)



■1号館新築工事の着工について(仮設計画)

入退場ゲート

西側道路に2箇所、北側道路に1箇所設置

地下

山留 SMW工法(アースアンカー使用) 資材搬入用仮設構台設置

地上

タワークレーン 2機設置

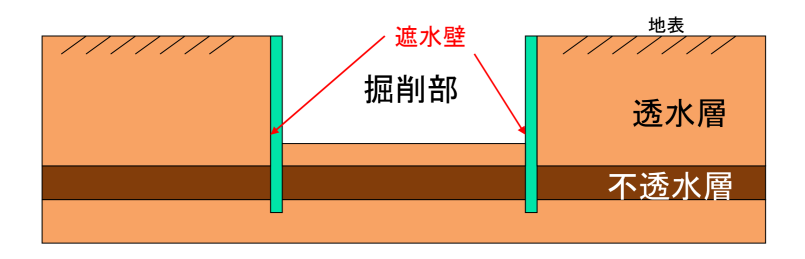
■1号館新築工事の着工について(SMW工法)

SMW工法の特徴

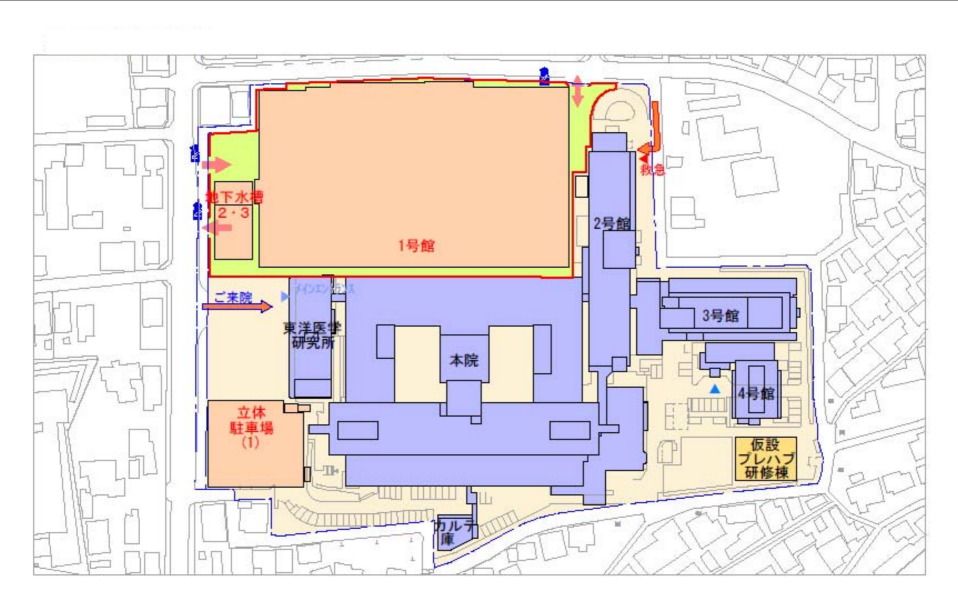
「高い遮水性」

地下を掘削する周囲をセメントと土によって作られる「連続一体型の遮水壁」で囲うため、在来山留工法に比べ遮水性にすぐれています。

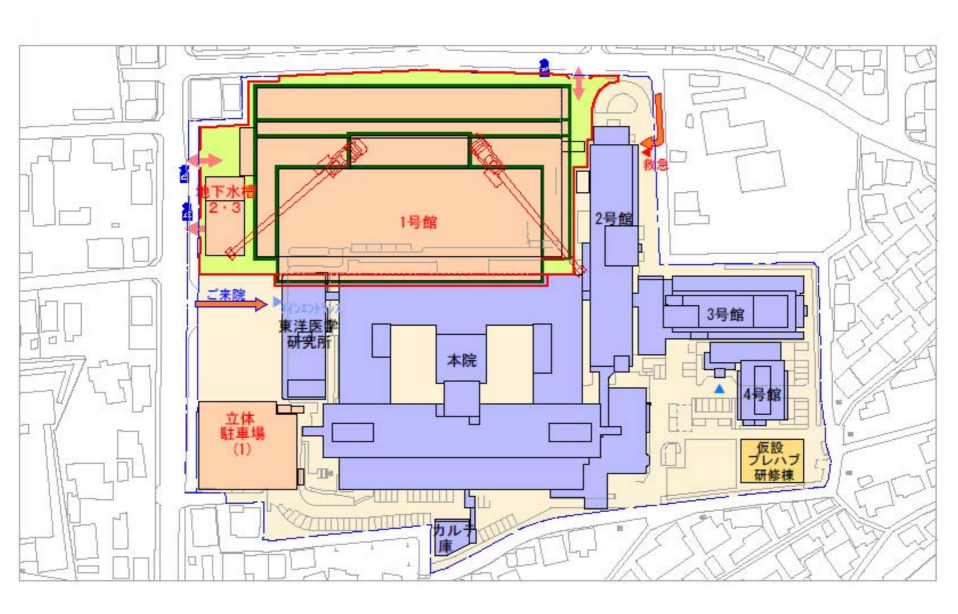
⇒ 地盤沈下や地下水位の低下を防ぎます



■1号館工事(地下)



■1号館工事(地上)



■1号館新築工事の着工について(大型工事車両動



■大型工事車両の動線について

- ①原則:北から南
 - ・搬入車両 市駅方面から南下し左折入場
 - ・搬出車両 左折退場し石手川の土手まで抜ける
- ②超大型トレーラーにて搬入する資材
 - ・ 渋滞時間を避け、早朝・深夜に搬入
 - ・南側(石手川方面)からも搬入(ルートの安全確保上必要な場合)

※ 今後も随時連絡協議会を開催し協議を継続してまいります



(3)その他

■立体駐車場(1)の使用開始について

2010年4月17日(土)午前7時をもって、現在の立体駐車場は利用を停止し、新たに出来た「立体駐車場(1)」が使用開始となり

ます。

