

【別紙4】マスタスケジュール

No.	イベント・作業内容		平成30年度												平成31年度									備考	
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9					
イベント	制度改正 他		△ 高額療養費対応(現役並み細分化) △ 高額療養費外未年間合算制度対応 △ 保険料軽減特別見直し対応																						
	国民健康保険中央会	イベント	△システム仕様書(仕様編)未定稿(リリース①) △システム仕様書(移行編)未定稿 △システム仕様書(移行編)確定稿 △システム仕様書(仕様編)未定稿(リリース②) △システム仕様書(仕様編)確定稿(リリース②) △リリース①(性能改善版) △リリース②(機能追加版)																						
		標準システムリリース計画																							
	熊本県後期高齢者医療広域連合		▲ハード/ソフト搬入(構築センター) ▲ハード/ソフト搬入 市町村向け説明会(操作研修、本書切替関連) ▲本稼働(リリース①) 職員異動 職員異動に伴う操作研修																		※リリース②関連作業は平成31年度作業として別開通				
1	次期システム構築	業務・運用設計	業務・運用設計												設計見直し	設計見直し							現行運用に準拠した運用設計を実施		
2		標準システム適用【本書機】													リリース①	リリース②							本書環境と同一環境。本書補完としてデータ抽出・画面操作等に利用。		
3		標準システム適用【検証機1】													リリース①	リリース②									
4		標準システム適用【検証機2】													リリース①	リリース②									
5	インフラ構築	インフラ設計	インフラ設計																			本書切替			
6		サーバセットアップ	サーバセットアップ																						
7		端末・ネットワーク機器セットアップ	セットアップ																						
8		端末展開(広域連合)	展開																						
9		端末・ネットワーク機器展開(市区町村)	展開																						
10		IDCネットワーク構築	機器セットアップ												IDC接続										
11	機能検証 性能検証	機能・性能検証計画	検証計画												計画見直し										
12		リリース①テスト【本書機】オンライン													機能/性能検証										
13		リリース①テスト【本書機】パッチ													機能/性能検証										
14		リリース①テスト【本書機】連携テスト													連携テスト										
15		リリース②テスト【本書機】													機能検証										
16	データ移行	データ移行計画	移行計画												計画見直し								3回を想定		
17		移行ツール動作確認【本書機】													1回目	2回目									
18		移行リハーサル【本書機】													2回目	3回目									
19		本書移行													本書移行										
20	カスタマイズ機能構築	カスタマイズ機能構築(リリース①)	設計												製造	テスト	連携テスト								
21		カスタマイズ機能構築(リリース②)													カスタマイズ資産見直し							テスト			
22	システム切替	システム切替計画・手順書作成													手順書作成							本書切替			
23		システム切替リハーサル													切替リハーサル										
24		システム切替本書																							
25	操作研修 運用テスト	操作研修実施													集合研修							変更箇所のみ説明			
26		運用テスト													運用テスト										
27	本稼働 フォロー	本稼働													本稼働										
28		運用保守													運用保守										

スケジュール遵守

スケジュール遵守

- : 当広域連合作業
- : 受託業者作業
- : 受託業者作業
- ※ 今回の調達範囲外