

施 工 計 画 報 告 書

建築基準法第12条第5項の規定により報告します。 年 月 日 防府市建築主事 殿										受 付		年 月 日			
												第 号			
										係員氏名					
										年 月 日					
										第 号					
										係員氏名					
報 告 者	工事監理者 住所・氏名		()級建築士 ()登録 第 号 所属 TEL		使 用 材 料	セメント		品名・種別・製造工場		細骨材	産地・種別・塩分量(%)		粗骨材	産地・種別・最大寸法	
	施工者 住所・氏名		代表者 所属 TEL			混和材料		レディミクスト コンクリート			製造会社及び工場名			工場現場までの距離・所用時間	
建築工事名称															
建築場所															
建築主 住所・氏名															
設計者 住所・氏名			()級建築士 ()登録 第 号												
確認年月日 番 号			年 月 日 第 号												
建築物の概要			敷地面積 m ²		建築面積 m ²		延べ面積 m ²								
			階数		地上 階 地下 階		主要用途		構造						
かぶり厚さの最小値 (cm)			部 位		土に接しない部分				土に接する部分						
			柱		屋外		屋内								
			屋根版		屋外		屋内								
			床 版		下端		上端								
			は り		屋外		屋内								
			耐力壁		屋外		屋内								
非耐力壁		屋外		屋内											
外部仕上げの 種類・工法等															
			調 合 計 画		番号	打設部位	打設時期	コンクリートの種類	設計基準強度 (N/mm ²)	呼び強度 (N/mm ²)	スランプ (cm)	空気量 (%)	水セメント比 (%)	単位水量 (kg/m ³)	細骨材率 (%)
			打 込 計 画		調合計画番号										
					打込箇所										
					打込年月日										
					打込容積 (m ³)										
					打込方法										
					予定試験回数										
					容積計		普通	m ³		軽量	m ³		合計	m ³	
					塩化物量の予測					塩害対策(有・無)					
					() 0.30kg/m ³ 以下					() 調合 (W/C %、スランプ cm)					
					() 0.30kg/m ³ を超え 0.60kg/m ³ 以下					() 防せい材 ()					
					() 0.60kg/m ³ を超える					() 床下端の鉄筋のかぶり厚さ cm					
					() その他 ()					() その他 ()					
					塩害の要因(有・無)					アルカリ骨材反応対策 (有・無)					
					() 海砂					() 無害骨材の使用					
					() 混和材					() 低アルカリ型セメントの使用					
					() 海水中の塩分					() アルカリ総量 kg/m ³					
					() その他 ()					() 混合セメントの使用					