

第16回 駿河海岸保全検討委員会

～今後の予定～

令和7年2月

国土交通省中部地方整備局
静岡河川事務所

今後の予定

年度	開催日	委員会	議事予定			備考
			事業計画	粘り強い構造	離岸堤・養浜等	
H27	3/7	第1回	整備事業の概要	粘り強い構造の検討方法 模型実験計画、洗掘シミュレーション		規約 委員会の進め方
H28	6/28	第2回		模型実験中間報告 洗掘シミュレーション中間報告		
	9/27	第3回		模型実験結果 洗掘シミュレーション結果報告	離岸堤・養浜計画（汀線変化）	
	12/8	第4回		L1以上盛土を含めた最終的な形状		現地視察
	3/13	第5回			離岸堤・養浜計画（汀線変化）	
H29	11/7	第6回		工事実施状況		現地視察
	3/23	第7回		構造検討（T. P. +8. 2m区間）	モニタリング状況	
H30	11/9	第8回		模型実験中間報告 （T. P. +8. 2m区間）	漂砂管理計画 モニタリング計画	
	3/15	第9回		模型実験結果・構造形式 （T. P. +8. 2m区間）	養浜計画 モニタリング計画	
R1	3/3	第10回		構造検討（住吉工区） 模型実験中間報告	モニタリング手法	書面審議 台風19号の報告
R2	9/2	第11回		模型実験結果・構造形式（住吉工区）	モニタリング手法	書面審議
R3	10/29	第12回		模型実験結果・構造形式（住吉工区）の 中間報告	モニタリング手法	web審議
	3/2	第13回		模型実験結果・構造形式（住吉工区）の 設定	モニタリング計画	web審議
R4	10/28	第14回		模型実験結果・構造形式（住吉工区）の 設定	モニタリング結果	現地視察
R5	11/10	第15回		構造形式（住吉工区）の設定	漂砂管理計画 モニタリング結果	現地視察
R6	2/26 （本委員会）	第16回	事業計画について （事業再評価結果報告）	構造形式（住吉工区）の設定		
R7 以降	1~2回/年 程度を想定	第17回 以降	事業進捗・見通しの報告	委員会意見を踏まえた検討状況等の報告	漂砂管理計画 モニタリング結果	実施状況のフォ ローアップ等

