

アピールポイントにおける指標と目安（平成18年度）

施策番号	アピールポイント名	指標	目安	データ	地点名	目安に対する状況	データの頻度	機関名	
4-1	いなげの浜 ～幕張の浜周辺	七都県市底質環境評価区分	<Ⅱ>のレベル以上	○	東京湾5			千葉県	
		生物(魚貝類)							
4-2	三番瀬周辺	生物	今後、三番瀬再生計画との整合を図りながら検討	—		三番瀬再生会議において検討中		千葉県	
4-3	葛西海浜公園周辺	七都県市底質環境評価区分	<Ⅲ>のレベル以上	○	葛西沖人工渚	春Ⅱ/夏Ⅱ		東京都	
		生物(魚貝類)	アサリ	○		確認できず		東京都	
			バカガイ	○		確認できず		東京都	
			その他()						
生物(鳥類)									
4-4	お台場周辺	七都県市底質環境評価区分	<Ⅲ>のレベル以上	○	お台場海浜公園	Ⅱ		東京都	
		生物(魚貝類)	アサリ	○		確認		東京都	
			カガミガイ	○		確認できず		東京都	
			その他()					東京都	
		水質	オイルボールの漂着日数		お台場海浜公園	13日	年度合計	東京都	
			海域浄化実験の区域において、COD 5mg/L以下	○		達成		東京都	
海域浄化実験の区域において、ふん便性大腸菌群数 100個/100mL以下	○			超過割合32%		東京都			
4-5	多摩川河口周辺	七都県市底質環境評価区分	<Ⅱ>のレベル以上	○	St.31	春Ⅰ/夏Ⅱ		東京都	
		生物(魚貝類)	アサリ	○	多摩川河口干潟	多数確認	年4回	川崎市	
			シジミ	○	多摩川河口干潟	多数確認	年4回	川崎市	
			ゴカイ	○	多摩川河口干潟	多数確認	年4回	川崎市	
			トビハゼ	○	多摩川河口干潟	多数確認	年4回	川崎市	
			ハゼ	○	多摩川河口付近	多数確認	年1回	川崎市	
			スズキ	○	多摩川河口付近	多数確認	年1回	川崎市	
			テゴガニ	○	多摩川河口干潟	多数確認	年4回	川崎市	
			アシハラガニ	○	多摩川河口干潟	多数確認	年4回	川崎市	
		その他()							
生物(鳥類)									
4-6	みなとみらい21周辺	七都県市底質環境評価区分	<Ⅱ>のレベル以上		横浜港	—		横浜市	
		水質	横浜市水環境達成目標を達成・維持	○	山下公園	COD: ×T-N: ×T-P: × (18年度)	年12回	横浜市	
		生物(魚貝類)	クサフグ				確認できず	3年一回、18年度実施	横浜市
			ウミタナゴ				確認	3年一回、18年度実施	横浜市
			その他()					3年一回、18年度実施	横浜市
		生物(海藻類)	ワカメ				確認	3年一回、18年度実施	横浜市
その他()						3年一回、18年度実施	横浜市		
4-7	海の公園・八景島周辺	七都県市底質環境評価区分	<Ⅲ>のレベル以上	○	平潟湾1箇所	—		横浜市	
		水質	横浜市水環境達成目標を達成・維持	○	海の公園	COD: ×T-N: ×T-P: × ふん便性大腸菌群: ×(18年度)	年12回、ふん便性大腸菌群年2回	横浜市	
		生物(魚貝類)	シロギス				確認できず	3年一回、18年度実施	横浜市
			オサガニ				確認できず	3年一回、18年度実施	横浜市
			その他()					3年一回、18年度実施	横浜市
		生物(海藻類)	アマモ				確認	3年一回、18年度実施	横浜市
その他()						3年一回、18年度実施	横浜市		