

出版社	教科書名	海洋に関連する教科書の単元			該当ページ	備考(海洋に関連する用語の記載)	分野	
		大項目	中項目	小項目				
東京書籍	新しい保健体育	運動やスポーツと食事	スポーツ選手の食事基本スタイル		口絵7	海藻	A 生活・健康・安全	
			インスタント食品などを活用すること		口絵8	わかめ	A 生活・健康・安全	
		保健編2 健康と環境	1 環境への適応能力	適応能力の限界	35	海で遭難	A 生活・健康・安全	
			5 生活に伴う廃棄物の衛生的管理	生活排水の処理	43	水質汚濁(海)	H 環境・循環	
		章末資料 ③公害	四大公害病		46	熊本県・鹿児島県八代海沿岸	H 環境・循環	
		保健編3 傷害の防止	5 生活に伴う廃棄物の衛生的管理 自然災害の一次災害と二次災害			60	津波	E 地球・海洋
				資料3 地震の二次災害		61	津波の被害	A 生活・健康・安全
読み物 一人の少女の知識が救った命		61	スマトラ島沖大地震、津波、津波警報、巨大津波		E 地球・海洋			
大修館書店	保健体育	体育編2 運動やスポーツの効果と安全	3 運動やスポーツの安全なおこない方	2 野外スポーツを安全におこなう	33	海の危険、潮の流れ	E 地球・海洋	
		保健編2 健康と環境	1 環境への変化への体の適応	2 環境への変化への適応能力には限界がある	77	海で遭難	A 生活・健康・安全	
			変化する環境問題		88	水質汚濁(海の汚染)	H 環境・循環	
保健編3 傷害の防止	3 自然災害への備えと避難	1 自然災害は人びとの命や生活をおびやかす	98	津波	E 地球・海洋			
学研	中学 保健体育	保健編 口絵	環境の汚染と保全 発展	ごみ問題	3	カルフォルニア沖、北極海、北極海の水	E 地球・海洋	
			全ての人々が健康であるために		6	海岸をきれいにする活動	K 管理	
		保健編2 健康と環境	1 環境の変化と適応能力	2 適応能力の限界	33	海で遭難	A 生活・健康・安全	
			5 し尿・生活排水の処理	2 生活雑排水の処理	41	東京湾	H 環境・循環	
			7 環境の汚染と保全	2 近年の環境問題と健康	45	海洋汚染、赤潮の発生	H 環境・循環	
		保健編3 傷害の防止	4 自然災害に備えて	発展 人類と地球の未来のために	資料1 地球温暖化と予想される生活への影響	47	海面の上昇	H 環境・循環
				1 自然災害による被害	58	津波、海岸、スマトラ島沖地震、波、波高	E 地球・海洋	
体育編2 スポーツの効果と安全	3 スポーツの安全な行い方	資料2 野外スポーツのための自然に関する知識	131	潮の流れ、潮の干満	E 地球・海洋			
大日本図書	中学 保健体育	保健編 2 健康と環境	6 環境汚染と健康		82	赤潮、海水中のプランクトン、海中、魚介類	H 環境・循環	
		保健編 3 傷害の防止	3 自然災害による傷害の防止	自然災害による傷害	92	津波	E 地球・海洋	
			資料 自然災害の驚異 学習のまとめ	自然災害	104	太平洋沿岸、高い津波	E 地球・海洋	
		保健編 4 健康な生活と病気の予防	2 食生活と健康	多くの食品を組み合わせた食事	109	津波、高潮	E 地球・海洋	
					魚、魚介類	A 生活・健康・安全		