

第7-28表 海域のCOD等の状況[山陰海岸東部・西部海域]（平成19年度）

水系名 水域名	地点名	地点統一 番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	pH		DO			COD						油分等		大腸菌群数				
							最小 ～最大	m/n	最小 ～最大	m/n	平均	最小 ～最大	m/n	日間平均値					最小 ～最大	m/n	最小 ～最大	m/n	平均	
														最小～最大	x/y	%	平均	中央値						75%値
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	豊岡市津居山沖	624-01	A	イ	年間	表層													ND ～ ND	- 3	<2.0×10 ⁰ ～ 1.4×10 ¹	0 2	8.0×10 ⁰	
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	豊岡市津居山沖	624-01	A	イ	年間	混合：表 中層等量	8.1 ～ 8.2	0 6	7 ～ 8.8	1 6	7.9	0.9 ～ 1.5	0 6	0.9 ～ 1.5	0 6	0.0	1.2	1.2	1.4					
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	豊岡市津居山沖	624-01	A	イ	年間	全層	8.1 ～ 8.2	0 6	7 ～ 8.8	1 6	7.9	0.9 ～ 1.5	0 6	0.9 ～ 1.5	0 6	0.0	1.2	1.2	1.4	ND ～ ND	- 3	<2.0×10 ⁰ ～ 1.4×10 ¹	0 2	8.0×10 ⁰
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	豊岡市冠島沖	624-02	A	イ	年間	表層													ND ～ ND	- 3	<2.0×10 ⁰ ～ 2.0×10 ⁰	0 2	2.0×10 ⁰	
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	豊岡市冠島沖	624-02	A	イ	年間	混合：表 中層等量	8.1 ～ 8.2	0 6	7 ～ 8.8	2 6	8	0.9 ～ 1.3	0 6	0.9 ～ 1.3	0 6	0.0	1.2	1.2	1.2					
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	豊岡市冠島沖	624-02	A	イ	年間	全層	8.1 ～ 8.2	0 6	7 ～ 8.8	2 6	8	0.9 ～ 1.3	0 6	0.9 ～ 1.3	0 6	0.0	1.2	1.2	1.2	ND ～ ND	- 3	<2.0×10 ⁰ ～ 2.0×10 ⁰	0 2	2.0×10 ⁰
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	豊岡市浜須井沖	624-03	A	イ	年間	表層													ND ～ ND	- 3	<2.0×10 ⁰ ～ 8.0×10 ⁰	0 2	5.0×10 ⁰	
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	豊岡市浜須井沖	624-03	A	イ	年間	混合：表 中層等量	8.2 ～ 8.2	0 6	7.2 ～ 8.9	1 6	8.1	1 ～ 1.4	0 6	1 ～ 1.4	0 6	0.0	1.2	1.3	1.3					
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	豊岡市浜須井沖	624-03	A	イ	年間	全層	8.2 ～ 8.2	0 6	7.2 ～ 8.9	1 6	8.1	1 ～ 1.4	0 6	1 ～ 1.4	0 6	0.0	1.2	1.3	1.3	ND ～ ND	- 3	<2.0×10 ⁰ ～ 8.0×10 ⁰	0 2	5.0×10 ⁰
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	香美町無南垣沖	624-04	A	イ	年間	表層													ND ～ ND	- 3	<2.0×10 ⁰ ～ <2.0×10 ⁰	0 2	<2.0×10 ⁰	
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	香美町無南垣沖	624-04	A	イ	年間	混合：表 中層等量	8.2 ～ 8.3	0 6	7.1 ～ 8.9	2 6	8	1.1 ～ 1.7	0 6	1.1 ～ 1.7	0 6	0.0	1.3	1.3	1.3					
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	香美町無南垣沖	624-04	A	イ	年間	全層	8.2 ～ 8.3	0 6	7.1 ～ 8.9	2 6	8	1.1 ～ 1.7	0 6	1.1 ～ 1.7	0 6	0.0	1.3	1.3	1.3	ND ～ ND	- 3	<2.0×10 ⁰ ～ <2.0×10 ⁰	0 2	<2.0×10 ⁰
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	新温泉町鬼門崎 沖	624-05	A	イ	年間	表層													ND ～ ND	- 3	<2.0×10 ⁰ ～ <2.0×10 ⁰	0 1	<2.0×10 ⁰	
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	新温泉町鬼門崎 沖	624-05	A	イ	年間	混合：表 中層等量	8.1 ～ 8.2	0 6	7.1 ～ 9	2 6	8	1.1 ～ 1.4	0 6	1.1 ～ 1.4	0 6	0.0	1.3	1.3	1.4					
山陰海岸東部西部 山陰海岸地先海域	新温泉町鬼門崎 沖	624-05	A	イ	年間	全層	8.1 ～ 8.2	0 6	7.1 ～ 9	2 6	8	1.1 ～ 1.4	0 6	1.1 ～ 1.4	0 6	0.0	1.3	1.3	1.4	ND ～ ND	- 3	<2.0×10 ⁰ ～ <2.0×10 ⁰	0 1	<2.0×10 ⁰
山陰海岸東部西部 津居山港	津居山港内	625-01	B	イ	年間	表層													ND ～ ND	- 3				

第7-28表 海域のCOD等の状況[山陰海岸東部・西部海域]（平成19年度）

水系名 水域名	地点名	地点統一 番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	pH		DO			COD						油分等		大腸菌群数			
							最小 ～最大	m/n	最小 ～最大	m/n	平均	最小 ～最大	m/n	日間平均値					最小 ～最大	m/n	最小 ～最大	m/n	平均
														最小～最大	x/y	%	平均	中央値					
山陰海岸東部西部 津居山港	津居山港内	625-01	B	イ	年間	混合：表 中層等量	8.1 ～ 8.2	0 / 6	6.9 ～ 9.7	0 / 6	8	1.1 ～ 1.4	0 / 6	1.1 ～ 1.4	0 / 6	0.0	1.3	1.3	1.3		/	/	/
山陰海岸東部西部 津居山港	津居山港内	625-01	B	イ	年間	全層	8.1 ～ 8.2	0 / 6	6.9 ～ 9.7	0 / 6	8	1.1 ～ 1.4	0 / 6	1.1 ～ 1.4	0 / 6	0.0	1.3	1.3	1.3	ND ～ ND	- / 3	/	/

【備考】 m:環境基準値を超える検体数
平均:日間平均値の年平均値

n:総検体数
x:環境基準に適合しない日数
中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

y:総測定日数