

第5-14表 日本海流入河川

流域名 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			BOD(COD)								SS(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	最小～最大	x/y	%	平均	中央値	75%値	最小 ～最大	m/n	(SSのみ) 平均	最小 ～最大	m/n	平均
竹野川	竹野新橋	026-01	A	イ	年間	表層	6.6 ～ 7.2	0 12	7 ～ 12	1 12	9.8	<0.5 ～ 0.8	0 12	<0.5 ～ 0.8	0 12	0.0	0.5	<0.5	0.5	<1 ～ 17	0 12	4	2.0×10 ¹ ～ 2.2×10 ⁴	5 12	2.5×10 ³
竹野川																									
佐津川	佐津川橋	027-01	A	イ	年間	表層	6.5 ～ 7.4	0 12	7.7 ～ 12	0 12	9.8	<0.5 ～ 0.8	0 12	<0.5 ～ 0.8	0 12	0.0	0.5	0.5	0.5	1 ～ 17	0 12	4	7.8×10 ¹ ～ 1.7×10 ⁴	6 12	2.3×10 ³
佐津川																									
矢田川	細野橋	024-01	AA	イ	年間	表層	6.8 ～ 7.7	0 9	7.7 ～ 11	0 9	9.7	<0.5 ～ <0.5	0 9	<0.5 ～ <0.5	0 9	0.0	<0.5	<0.5	<0.5	<1 ～ 6	0 9	2	5.0×10 ⁰ ～ 7.9×10 ²	5 9	1.5×10 ²
矢田川上流																									
矢田川	田尻橋	025-51	A	イ	年間	表層	6.6 ～ 8.3	0 12	8.3 ～ 13	0 12	10	<0.5 ～ 0.8	0 12	<0.5 ～ 0.8	0 12	0.0	0.5	<0.5	0.5	<1 ～ 110	2 12	17	2.0×10 ¹ ～ 3.5×10 ⁴	5 12	4.0×10 ³
矢田川下流																									
矢田川	油良橋	025-01	A	イ	年間	表層	6.6 ～ 7.4	0 12	8.1 ～ 13	0 12	10	<0.5 ～ 1.6	0 12	<0.5 ～ 1.6	0 12	0.0	0.7	<0.5	0.7	<1 ～ 160	2 12	21	7.8×10 ¹ ～ 1.7×10 ⁴	6 12	2.2×10 ³
矢田川下流																									
岸田川	高橋(花口橋)	022-01	AA	イ	年間	表層	6.5 ～ 7.8	0 12	8.2 ～ 12	0 12	10	<0.5 ～ 0.9	0 12	<0.5 ～ 0.9	0 12	0.0	0.5	<0.5	<0.5	<1 ～ 30	1 12	4	1.3×10 ¹ ～ 3.5×10 ³	9 12	6.0×10 ²
岸田川上流																									
岸田川	用土橋	023-51	A	イ	年間	表層	6.6 ～ 7.7	0 12	7.9 ～ 13	0 12	10	<0.5 ～ 1.1	0 12	<0.5 ～ 1.1	0 12	0.0	0.6	<0.5	0.6	<1 ～ 66	1 12	11	1.3×10 ³ ～ 9.2×10 ⁴	12 12	1.1×10 ⁴
岸田川下流																									
岸田川	清富橋	023-01	A	イ	年間	表層	6.6 ～ 7.6	0 12	7.3 ～ 13	1 12	10	<0.5 ～ 1.4	0 12	<0.5 ～ 1.4	0 12	0.0	0.6	0.5	0.6	1 ～ 83	2 12	13	1.1×10 ³ ～ 5.4×10 ⁴	12 12	1.2×10 ⁴
岸田川下流																									
岸田川	温泉橋	316-01			年間	表層	6.6 ～ 8	- 12	8.1 ～ 12	- 12	9.6	<0.5 ～ 1.6	- 12	<0.5 ～ 1.6	- 12	-	0.9	0.8	0.9	<1 ～ 30	- 12	8	1.1×10 ³ ～ 9.2×10 ⁴	- 5	4.4×10 ⁴
春来川																									
竹田川	広田橋	317-01			年間	表層	6.8 ～ 8.2	- 12	9.2 ～ 12	- 12	10	0.6 ～ 2.6	- 12	0.6 ～ 2.6	- 12	-	1.3	1.1	1.2	4 ～ 23	- 12	10	1.4×10 ² ～ 3.3×10 ⁴	- 12	7.2×10 ³
竹田川																									

【備考】 m:環境基準値を超える検体数
n:総検体数
平均:日間平均値の年平均値

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