

令和8年度 広田湾漁場環境調査（海岸調査）

I クロロフィルa (ug/L)

調査箇所		4/7	4/13	4/21	4/28	5/8	5/11	5/21
要谷漁港（双六地区）	①	0.9	0.2	6.1	1.5	1.8	1.8	2.2
長部漁港	②	1.0	0.5	8.5	2.0	2.3	2.0	2.5
	③	1.8	0.4	5.6	2.5	5.2	1.9	2.8
脇之沢漁港（沼田地区）	④	0.8	0.2	4.5	0.9	2.8	2.1	2.5
	⑤	0.8	0.2	3.1	0.6	1.7	1.7	2.1
脇之沢漁港（脇の沢地区）	⑥	0.8	0.3	1.6	0.8	1.9	1.5	2.5
	⑦	0.7	0.3	1.6	0.9	2.9	0.6	4.7
両替漁港両替地区	⑧	9.8	0.4	3.8	1.6	2.1	3.0	2.5
小友浦干潟	⑨	0.8	0.5	3.1	2.7	1.5	1.7	2.0
	⑩	2.1	0.5	1.5	0.8	0.8	0.5	2.9
両替漁港矢の浦地区（矢の浦）	⑪	2.0	0.2	4.6	21.5	2.5	1.3	5.4
両替漁港矢の浦地区（瀬沢）	⑫	1.3	0.7	2.7	4.9	2.0	2.5	2.3
大陽漁港（大陽地区）	⑬	0.9	0.4	3.7	2.4	2.8	2.6	4.2
広田漁港（泊地区）	⑭	0.8	0.1	2.9	2.5	3.7	1.7	0.9
根岬漁港根岬地区	⑮	0.7	0.5	0.5	2.5	0.6	0.7	0.8
六ヶ浦漁港（袖野地区）	⑯	0.7	-	0.7	2.7	1.4	1.2	0.6
只出漁港（長洞地区）	⑰	1.5	0.3	0.9	3.4	1.3	0.6	1.4

※各数値は水深10cm測定で海面から海底まで計測した平均値となります。

令和8年度 広田湾漁場環境調査（海岸調査）

Ⅱ 水温（℃）

調査箇所		4/7	4/13	4/21	4/28	5/8	5/11	5/21
要谷漁港（双六地区）	①	8.6	8.9	8.8	10.2	11.2	9.8	14.6
長部漁港	②	8.6	7.5	8.5	9.8	10.9	9.3	14.7
	③	8.2	8.0	8.9	9.1	10.1	9.2	13.8
脇之沢漁港（沼田地区）	④	8.7	8.5	10.9	11.0	12.0	10.9	15.5
	⑤	8.8	9.0	11.5	11.3	12.1	11.1	15.5
脇之沢漁港（脇の沢地区）	⑥	9.2	9.3	11.9	11.6	13.3	11.8	15.9
	⑦	9.8	9.3	12.2	11.9	13.6	12.7	15.6
両替漁港両替地区	⑧	10.0	9.6	12.4	12.5	13.0	10.9	16.5
小友浦干潟	⑨	10.8	11.5	12.7	12.5	13.7	10.6	17.4
	⑩	11.5	8.4	13.2	13.5	13.9	13.2	15.5
両替漁港矢の浦地区（矢の浦）	⑪	9.5	8.0	11.9	10.6	12.4	10.7	15.8
両替漁港矢の浦地区（瀬沢）	⑫	9.1	7.5	11.7	10.4	11.7	9.4	15.2
大陽漁港（大陽地区）	⑬	8.8	8.3	10.1	11.0	11.9	10.1	14.1
広田漁港（泊地区）	⑭	8.8	8.1	9.7	10.3	11.2	10.4	12.9
根岬漁港根岬地区	⑮	8.5	8.3	10.2	9.9	10.4	10.7	13.2
六ヶ浦漁港（袖野地区）	⑯	8.0	-	8.5	9.2	10.6	11.9	13.5
只出漁港（長洞地区）	⑰	8.6	8.5	9.7	9.8	11.2	11.8	13.6

※各数値は水深10cm測定で海面から海底まで計測した平均値となります。

令和8年度 広田湾漁場環境調査（海岸調査）

Ⅲ 塩分（PSU）

調査箇所		4/7	4/13	4/21	4/28	5/8	5/11	5/21
要谷漁港（双六地区）	①	30.1	32.3	33.2	32.8	31.7	31.8	31.1
長部漁港	②	29.5	32.9	33.2	32.6	31.3	32.3	30.9
	③	31.5	32.4	32.9	33.0	32.5	33.1	31.8
脇之沢漁港（沼田地区）	④	30.3	33.3	32.4	32.3	31.3	32.1	28.7
	⑤	30.1	33.2	32.2	32.3	30.6	31.9	28.8
脇之沢漁港（脇の沢地区）	⑥	28.7	33.0	32.6	32.3	30.7	32.6	28.9
	⑦	28.2	33.1	32.5	32.5	31.3	33.0	25.9
両替漁港両替地区	⑧	30.4	31.6	32.3	32.2	32.1	32.9	31.1
小友浦干潟	⑨	23.7	29.9	32.2	29.9	32.0	33.4	30.8
	⑩	22.1	33.2	27.2	31.6	31.5	32.5	14.4
両替漁港矢の浦地区（矢の浦）	⑪	30.6	33.4	31.7	33.0	31.9	33.1	31.7
両替漁港矢の浦地区（瀬沢）	⑫	30.8	33.3	31.4	32.9	32.0	33.4	31.4
大陽漁港（大陽地区）	⑬	31.7	33.2	32.8	32.9	32.3	33.3	32.1
広田漁港（泊地区）	⑭	32.0	33.5	33.1	33.1	33.0	33.2	33.1
根岬漁港根岬地区	⑮	33.1	33.6	33.3	33.4	33.4	33.4	33.2
六ヶ浦漁港（袖野地区）	⑯	33.2	-	33.4	33.4	33.5	33.4	33.1
只出漁港（長洞地区）	⑰	33.0	33.5	33.4	33.3	33.1	33.3	32.6

※各数値は水深10cm測定で海面から海底まで計測した平均値となります。

令和8年度 広田湾漁場環境調査（海岸調査）

IV 溶存酸素 (mg/L)

調査箇所		4/7	4/13	4/21	4/28	5/8	5/11	5/21
要谷漁港（双六地区）	①	9.9	9.7	12.2	11.4	11.4	11.3	8.2
長部漁港	②	9.2	8.6	9.1	10.2	10.1	10.4	8.7
	③	9.8	8.9	10.2	10.2	11.2	11.2	9.4
脇之沢漁港（沼田地区）	④	8.9	9.9	9.6	10.6	10.4	10.8	8.4
	⑤	8.7	9.7	9.7	10.4	10.4	10.6	7.9
脇之沢漁港（脇の沢地区）	⑥	9.1	9.6	9.3	9.7	10.4	10.8	8.3
	⑦	9.2	9.9	9.7	9.8	10.6	10.1	8.8
両替漁港両替地区	⑧	9.2	9.6	10.2	9.4	10.1	11.2	7.9
小友浦干潟	⑨	9.0	9.7	10.6	9.6	12.5	14.7	7.6
	⑩	8.6	9.5	8.9	9.5	10.5	11.5	8.2
両替漁港矢の浦地区（矢の浦）	⑪	9.5	9.0	10.7	11.0	10.4	10.9	8.7
両替漁港矢の浦地区（瀬沢）	⑫	9.6	9.4	10.5	10.8	10.5	10.9	8.8
大陽漁港（大陽地区）	⑬	9.6	9.3	10.3	10.6	10.6	10.5	8.5
広田漁港（泊地区）	⑭	9.6	10.5	10.6	10.8	11.1	10.4	8.7
根岬漁港根岬地区	⑮	10.0	10.2	10.6	10.7	11.4	11.1	8.6
六ヶ浦漁港（袖野地区）	⑯	9.8	-	9.9	10.2	10.2	11.1	8.2
只出漁港（長洞地区）	⑰	9.6	9.7	10.6	10.9	10.3	10.8	8.2

※各数値は水深10cm測定で海面から海底まで計測した平均値となります。