

藻類養殖漁場環境調査結果

調査日：平成30年10月30日（火）

徳島県水産研究課（鳴門庁舎） 環境増養殖担当
Tel 088-688-0555 Fax 088-688-1622

現在の水研鳴門汲み上げ海水温は、22℃で、ほぼ平年並み。各地の水温は19～20℃の地点が多く、ほぼ平年並み。塩分は、30前後の地点が多い。

DINは、播磨灘から紀伊水道の和田島周辺までは平年並で、ほとんどの地点が3 $\mu\text{g-at/L}$ 以上あったが、阿南市今津以南の紀伊水道は、2 $\mu\text{g-at/L}$ 未満となった。

色落ちの原因となるケイ藻は少ないが、ユーカンピアが各地点で出現し始めた（多くても1CCあたり十数個体）。

次回は11月6日（火）となっています。よろしくお願ひします。

<2018年漁期からインターネット配信しているアドレスが変わりました>

情報はインターネットで閲覧できます。

●パソコン版、スマホ版、携帯版とも次のアドレスです。

<https://www.pref.tokushima.lg.jp/tafftsc/suisan/information/aquaculture/>

●パソコン版は、「徳島県水産研究課」で検索

水産研究課のアドレス：<https://www.pref.tokushima.lg.jp/tafftsc/suisan/>

画面左側メニューで “各種情報” → “藻類養殖漁場・栄養塩情報” を選ぶ方法もあります。

●スマートフォンや携帯電話は、次のQRコードを読み込ませると便利です。



栄養塩情報のQRコード

（参考）

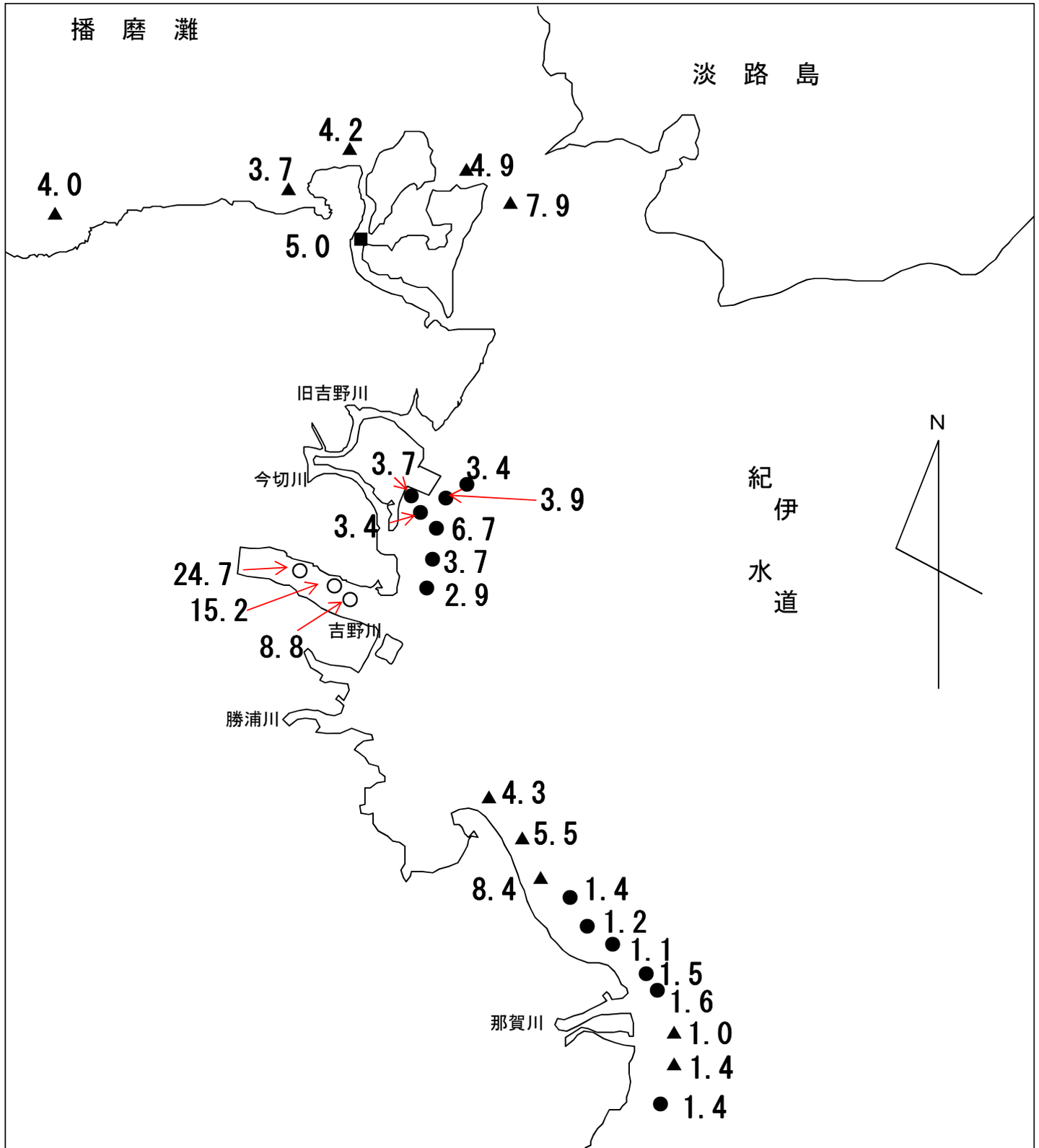
色落ちの目安となるDIN濃度

クロノリ 3 $\mu\text{g-at/L}$ 未満

ワカメ 2 $\mu\text{g-at/L}$ 未満

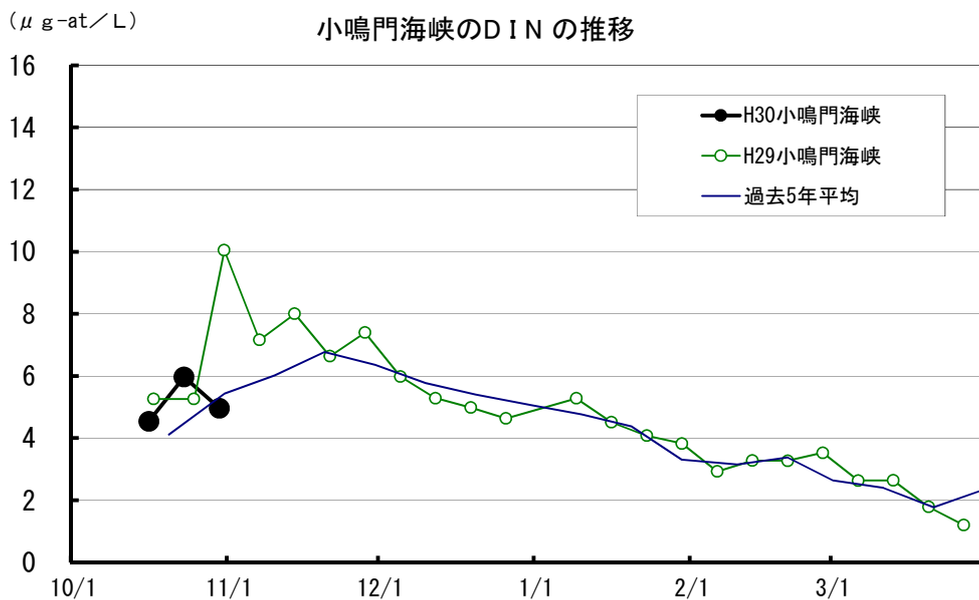
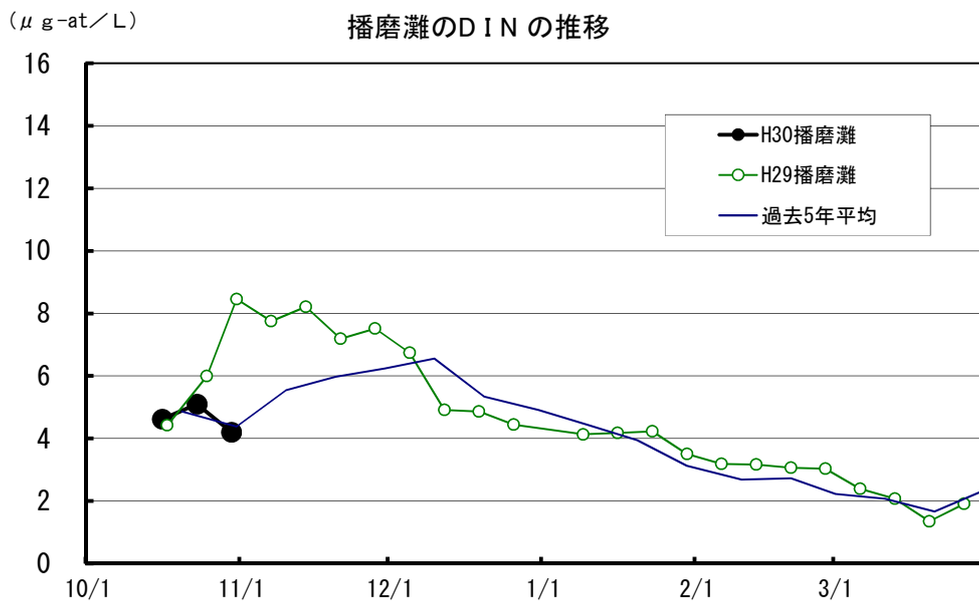
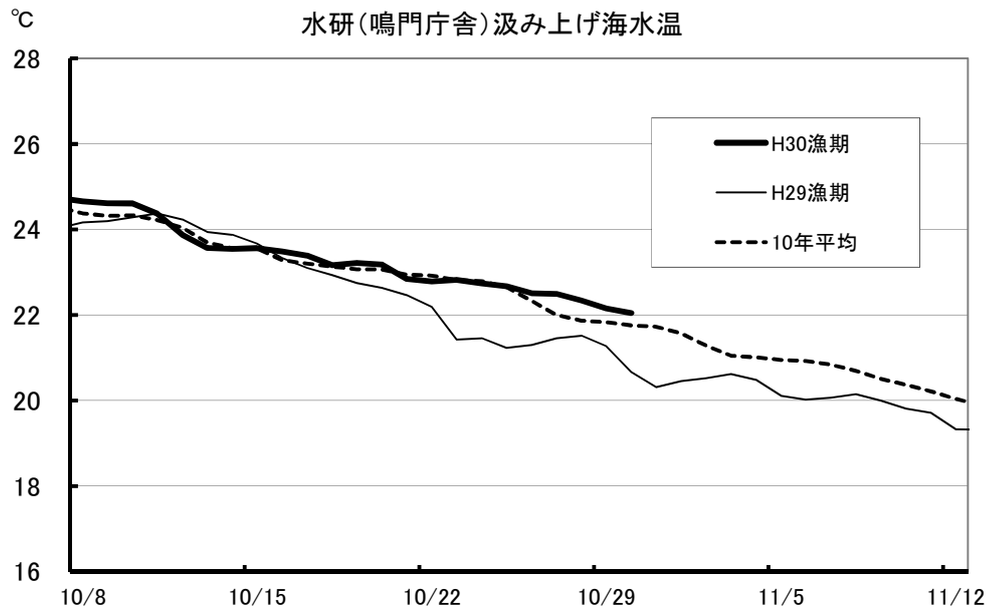
平成30年度 藻類養殖漁場栄養塩調査結果

ノリ (●) ワカメ (▲) スジアオ (○) : 調査日 10月30日
 窒素 (D I N) 量 : $\mu\text{g-at/L}$



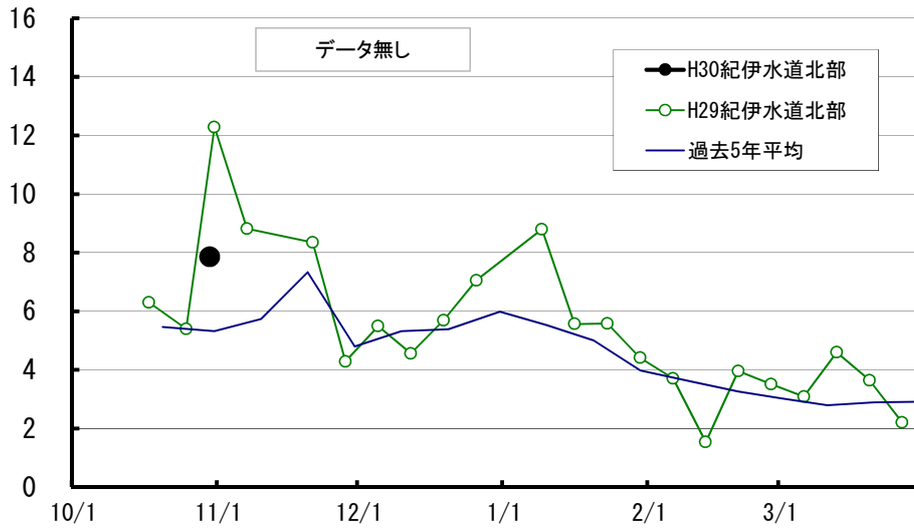
水研鳴門の汲み上げ海水温は、22°Cと平年並み。

D I Nは、播磨灘から紀伊水道の和田島周辺までは平年並で、ほとんどの地点が $3 \mu\text{g-at/L}$ 以上あったが、今津以南の紀伊水道は、 $2 \mu\text{g-at/L}$ 未満となった。色落ちの原因となるケイ藻は少ない。

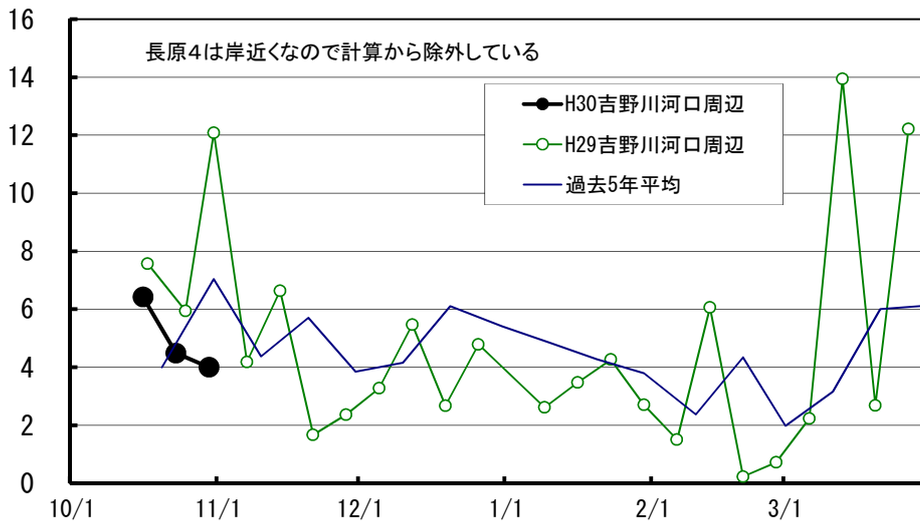


($\mu\text{g-at/L}$)

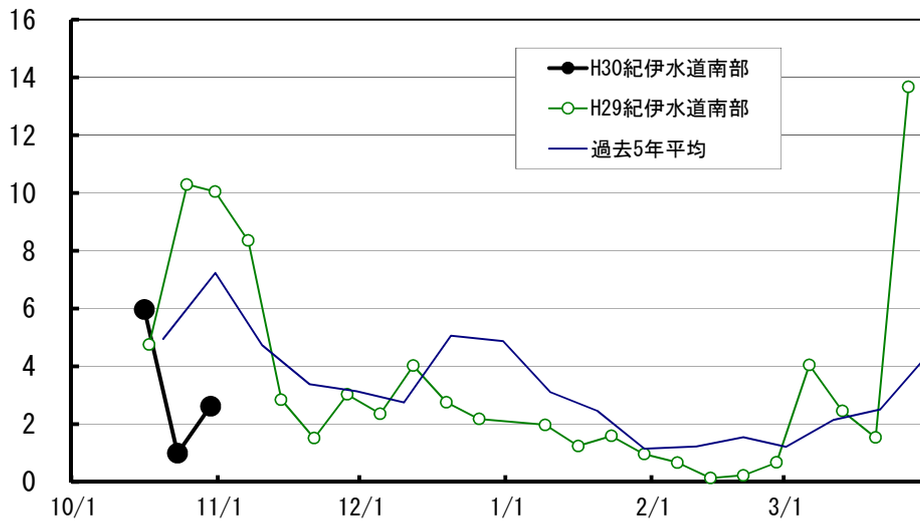
紀伊水道北部のDINの推移



吉野川河口周辺のDINの推移



紀伊水道南部のDINの推移



【1】 DIN($\mu\text{g-at/L}$)

No. 3

H20 10/23	H21 10/28	H22 11/4	H23 10/31	H24 10/31	H25 10/30	H26 10/30	H27 10/27	H28 11/1	H29 10/31	10年 平均	H30 10/30	年 月日	
4.0	2.5	0.6	6.0	1.7		4.2		2.6	8.1	3.7	4.0	折野	ワカメ
	4.3	0.8		2.7	2.8	3.7	3.9	4.0	8.6	3.9	3.7	粟田	ワカメ
	5.3					3.7			8.0	5.7	4.2	北泊	ワカメ
4.1	6.1	3.1	6.5	2.8						4.5		堂浦 1	ワカメ
3.8	5.5	1.8	6.6	2.7						4.1		堂浦 2	ワカメ
6.6	7.8	2.7	7.4	3.8	4.6	5.7	4.6	4.1	10.1	5.7	5.0	水研鳴門	ワカメ
												室 1	ワカメ
												室 2	ワカメ
					10.8	4.9	6.8	8.0	12.3	8.6	7.9	鳴門町 1	ワカメ
					4.4	5.1	5.1	4.3	9.1	5.6	4.9	鳴門町 2	ワカメ
3.2	4.9	2.0	4.2		4.1	2.2				3.4		新鳴門	ワカメ
												里浦 1	ワカメ
												里浦 2	ワカメ
												里浦 3	ワカメ
	5.1	3.2	5.3	0.8	6.3	2.7	2.9	2.1	10.0	4.3	3.4	長原 1	クロノリ
	4.2	1.3	5.3	1.1	5.6	2.4	3.9	2.2	7.5	3.7	3.9	長原 2	クロノリ
	5.6	1.3	5.2	0.9	5.9	2.6	3.1	2.6	7.2	3.8	3.4	長原 3	クロノリ
								2.9	10.0	6.4	3.7	長原 4	クロノリ
	7.1	1.0	7.8	0.7	6.7	3.6		2.5	7.7	4.6	3.7	川内 1	クロノリ
	5.8	1.5	7.6	0.7	5.9	2.9		2.7	25.6	6.6	2.9	川内 2	クロノリ
	4.8	4.1	5.5	0.5	24.2	3.3		3.0	14.5	7.5	6.7	川内 4	クロノリ
1.7		2.0	9.9	3.1		6.5		8.0	14.7	6.6	4.3	和田島①	ワカメ
3.3		2.7	10.8	4.7		7.8		4.9	10.2	6.3	5.5	和田島②	ワカメ
3.5		3.1	10.2	3.8		6.7		6.9	9.5	6.3	8.4	和田島③	ワカメ
		1.3	8.5	1.9				2.3	9.1	4.6		今津	ワカメ
2.0	4.1	0.8	7.7	1.6	14.3	5.3	3.1	2.1	7.9	4.9	1.4	今津 1	クロノリ
1.8	4.1	1.5	7.8	1.6	15.2	2.2	4.5	1.9	9.3	5.0	1.2	今津 2	クロノリ
2.3	4.0	0.8	7.7	1.4	16.0	1.8	4.8	2.0	9.4	5.0	1.1	今津 3	クロノリ
2.7	3.5	0.8	7.0	1.2	15.9	1.9	4.7	2.0	9.6	4.9	1.5	中島 1	クロノリ
	3.4	0.9	7.1	1.4	18.1	2.0	3.9	1.9	10.0	5.4	1.6	中島 2	クロノリ
	8.7			4.7	20.9			6.7		10.2		中島	ワカメ
1.6	4.6	3.3	6.1	2.7	12.4	1.7	5.7	2.2	9.6	5.0	1.0	福村 1	ワカメ
				1.1	14.6	1.5	2.2	1.9	13.3	5.8	1.4	福村 2	ワカメ
0.9	3.5	1.2	5.5	1.4	7.6	2.7	3.9	3.1	7.9	3.8	1.4	中林	クロノリ
	29.4	33.8	37.6		56.9	18.0	20.0	20.5	51.8	33.5	24.7	吉野川 1	スジアオ
	27.1	17.1	35.2		50.8	15.9	16.0	10.2	49.8	27.8	8.8	吉野川 2	スジアオ
	37.1	20.1	30.1		51.0	17.6	16.9	9.6	54.7	29.6	15.2	吉野川 3	スジアオ

【2】 リン($\mu\text{g-at/L}$)

No. 3

H20 10/23	H21 10/28	H22 11/4	H23 10/31	H24 10/31	H25 10/30	H26 10/30	H27 11/4	H28 11/1	H29 10/31	10年 平均	H30 10/30	年 月日	
0.76	0.55	0.38	0.80	0.34		0.69		0.55	0.91	0.62	0.57	折野	ワカメ
	0.57	0.30		0.56	0.68	0.66	0.67	0.71	0.99	0.64	0.53	粟田	ワカメ
	0.66					0.66	0.63		0.94	0.72	0.52	北泊	ワカメ
0.70	0.70	0.40	0.76	0.55			0.69			0.63		堂浦1	ワカメ
0.70	0.65	0.36	0.82	0.52			0.77			0.64		堂浦2	ワカメ
0.79	0.77	0.42	0.92	0.54	0.79	0.70	0.72	0.63	0.99	0.73	0.57	水研鳴門	ワカメ
												室1	ワカメ
												室2	ワカメ
					0.97	0.64	0.86	0.86	1.11	0.89	0.75	鳴門町1	ワカメ
					0.81	0.69	0.67	0.63	0.95	0.75	0.55	鳴門町2	ワカメ
0.52	0.59	0.33	0.54		0.59	0.41				0.50		新鳴門	ワカメ
												里浦1	ワカメ
												里浦2	ワカメ
												里浦3	ワカメ
	0.60	0.40	0.63	0.32	0.73	0.48	0.41	0.41	1.00	0.55	0.38	長原1	クロノリ
	0.53	0.39	0.61	0.34	0.67	0.47	0.30	0.43	0.75	0.50	0.38	長原2	クロノリ
	0.70	0.41	0.62	0.34	0.67	0.45	0.32	0.46	0.77	0.53	0.37	長原3	クロノリ
								0.44	0.93	0.68	0.40	長原4	クロノリ
	0.64	0.30	0.72	0.29	0.69	0.40		0.45	0.83	0.54	0.37	川内1	クロノリ
	0.63	0.34	0.72	0.28	0.63	0.41		0.47	0.74	0.53	0.32	川内2	クロノリ
	0.53	0.39	0.61	0.30	1.34	0.46		0.47	1.38	0.68	0.35	川内4	クロノリ
0.33		0.44	0.66	0.40		0.41		0.75	1.09	0.58	0.30	和田島①	ワカメ
0.62		0.50	0.69	0.47		0.74		0.54	0.83	0.63	0.31	和田島②	ワカメ
0.62		0.51	0.69	0.52		0.80		0.38	0.77	0.61	0.42	和田島③	ワカメ
		0.33	0.60	0.39			0.25	0.41	0.77	0.46		今津	ワカメ
0.45	0.53	0.26	0.62	0.36	0.61	0.38	0.24	0.39	0.68	0.45	0.20	今津1	クロノリ
0.41	0.53	0.25	0.59	0.35	0.56	0.33	0.24	0.38	0.77	0.44	0.19	今津2	クロノリ
0.43	0.50	0.27	0.58	0.33	0.55	0.32	0.27	0.41	0.73	0.44	0.19	今津3	クロノリ
0.54	0.49	0.26	0.54	0.32	0.56	0.36	0.27	0.40	0.82	0.46	0.45	中島1	クロノリ
	0.53	0.25	0.53	0.34	0.57	0.31	0.28	0.36	0.84	0.45	0.50	中島2	クロノリ
	0.89			0.62	0.81		0.66	1.02		0.80		中島	ワカメ
0.39	0.50	0.31	0.58	0.37	0.57	0.32	0.24	0.39	0.61	0.43	0.20	福村1	ワカメ
				0.29	0.62	0.30	0.24	0.35	0.88	0.45	0.14	福村2	ワカメ
0.32	0.45	0.33	0.58	0.28	0.59	0.38	0.48	0.45	0.68	0.45	0.18	中林	クロノリ
	1.44	1.31	0.48	0.33	0.38	0.37	0.61	0.85	0.72	0.72	0.23	吉野川1	スジアオ
	1.45	0.91	0.59	0.62	0.42	0.36	0.58	0.71	0.69	0.70	0.25	吉野川2	スジアオ
	1.53	0.94	0.54	0.69	0.47	0.34	0.68	0.61	0.75	0.73	0.42	吉野川3	スジアオ

【3】 水 温

No. 3

H20 11/5	H21 10/28	H22 11/4	H23 10/31	H24 10/31	H25 10/30	H26 10/30	H27 10/27	H28 11/1	H29 10/31	10年 平均	H30 10/30	年 月日	
21.7	21.5	20.5	22.0	22						21.5		折 野	ワカメ
									18.8	18.8	18.0	粟 田	ワカメ
												北 泊	ワカメ
												堂 浦 1	ワカメ
												堂 浦 2	ワカメ
				21.9	21.6	21.4	21.7	22.3	20.0	21.5	22.0	水 研 鳴 門	ワカメ
												室 1	ワカメ
												室 2	ワカメ
												鳴 門 町 1	ワカメ
												鳴 門 町 2	ワカメ
												新 鳴 門	ワカメ
												里 浦 1	ワカメ
												里 浦 2	ワカメ
												里 浦 3	ワカメ
20.7	21.2	20.0	22.0	21.2	21.3		20.8	21.1	19.3	20.8	21.0	長 原 1	クロノリ
20.9	21.0	20.5	22.0	21.5	21.5		20.8	21.1	19.8	21.0	20.6	長 原 2	クロノリ
21.0	21.0	20.3	21.9	21.3	21.4		20.9	21.0	20.0	21.0	20.8	長 原 3	クロノリ
								20.8	19.5	20.2	20.6	長 原 4	クロノリ
20.0	20.8	20.0	21.5	20.8	21.8	21.5		20.9	20.0	20.8	20.3	川 内 1	クロノリ
20.5	20.8	19.8	21.5	20.8	22.0	21.5		21.0	17.2	20.6	20.3	川 内 2	クロノリ
20.4	21.2	19.2	21.2	21.0	20.5	21.0		21.2	19.0	20.5	19.0	川 内 4	クロノリ
				20.1		19.5		20.2	17.8	19.4	19.6	和 田 島 ①	ワカメ
				20.2		20.2		19.8	18.0	19.6	19.8	和 田 島 ②	ワカメ
				20.2		20.1		19.9	17.0	19.3	20.3	和 田 島 ③	ワカメ
												今 津	ワカメ
20.0	19.5	19.0	21.2	21	19	19	20	19.0	18.5	19.6	19.7	今 津 1	クロノリ
20.0	19.5	19.0	21.2	21	19	20	21	20.0	18.0	19.9	19.7	今 津 2	クロノリ
20.0	20.0	20.0	21.2	21	19	20	20	20.0	18.0	19.9	19.9	今 津 3	クロノリ
20.0	20.5	20.5	21.0	20.5	18.5	21.8	21.0	20.5	18.0	20.2	20.0	中 島 1	クロノリ
19.5	20.5	20.5	21.0	20.0	18.5	21.8	21.0	20.5	18.0	20.1	19.8	中 島 2	クロノリ
												中 島	ワカメ
												福 村 1	ワカメ
												福 村 2	ワカメ
21.0	20.8	19.2	22.0	21	22	22	22	21.2		21.1	21.0	中 林	クロノリ
	18.5	16.0	18.8	19	16	18	19		12.6	17.2	17.5	吉 野 川 1	スジアオ
	18.4	17.0	19.1	21	16	19	19		12.5	17.7	20.0	吉 野 川 2	スジアオ
	18.0	16.8	19.5	19	16	19	19		12.5	17.5	19.0	吉 野 川 3	スジアオ

【4】 塩 分

No. 3

H20 11/5	H21 10/28	H22 11/4	H23 10/31	H24 10/31	H25 10/30	H26 10/30	H27 10/27	H28 11/1	H29 10/31	10年 平均	H30 10/30	年 月日	
32.7	32.1	31.8	30.2	31.2		31.1		31.4	29.8	31.3	30.2	折 野	ワカメ
32.7	32.3	32.0		31.1	30.1	31.2	31.4	31.4	29.7	31.3	30.2	粟 田	ワカメ
	32.3					31.2			29.7	31.1	30.3	北 泊	ワカメ
32.7	32.2	32.3	30.9	31.4						31.9		堂 浦 1	ワカメ
32.7	32.3	32.2	30.8	31.5						31.9		堂 浦 2	ワカメ
32.5	31.7	32.3	30.4	31.5	30.5	30.7	31.9	32.1	29.3	31.3	30.3	水 研 鳴 門	ワカメ
												室 1	ワカメ
												室 2	ワカメ
					31.0	32.1	32.0	31.0	30.0	31.2	30.9	鳴 門 町 1	ワカメ
					30.8	31.8	31.9	32.1	30.9	31.5	30.6	鳴 門 町 2	ワカメ
32.8	32.4	32.6	31.5		31.3	32.0				32.1		新 鳴 門	ワカメ
32.7										32.7		里 浦 1	ワカメ
32.7										32.7		里 浦 2	ワカメ
32.5										32.5		里 浦 3	ワカメ
32.4	32.2	31.0	31.3	31.4	31.5	31.8	32.0	31.9	30.5	31.6	31.2	長 原 1	クロノリ
32.3	32.2	32.2	31.0	31.6	31.6	31.8	31.9	32.1	31.0	31.8	30.6	長 原 2	クロノリ
32.6	32.3	32.3	31.1	31.6	31.6	31.8	31.9	31.6	31.0	31.8	30.8	長 原 3	クロノリ
								32.1	31.0	31.5	30.8	長 原 4	クロノリ
32.0	31.7	32.1	30.0	31.3	31.4	31.1		31.9	30.7	31.3	30.7	川 内 1	クロノリ
32.3	32.1	32.0	30.0	31.2	31.6	31.3		31.6	14.5	29.6	30.8	川 内 2	クロノリ
31.8	32.3	30.8	30.7	31.5	24.8	31.2		32.1	27.1	30.2	28.2	川 内 4	クロノリ
32.2		31.0	28.0	28.9		29.5		30.9	24.9	29.3	29.2	和 田 島①	ワカメ
32.1		31.9	28.2	30.2		31.1		31.0	27.8	30.3	29.6	和 田 島②	ワカメ
32.1		31.9	28.1	30.1		31.1		31.2	28.3	30.4	30.2	和 田 島③	ワカメ
		32.1	28.1	30.9				31.6	28.6	30.2		今 津	ワカメ
32.4	32.1	32.3	29.0	31.1	24.1	29.9	31.9	31.9	29.2	30.4	30.4	今 津 1	クロノリ
32.3	32.2	32.3	29.1	31.0	23.6	31.1	32.0	31.8	28.6	30.4	30.5	今 津 2	クロノリ
32.5	32.2	32.4	28.9	31.2	23.2	31.4	32.1	32.3	28.2	30.4	30.6	今 津 3	クロノリ
32.3	32.3	32.5	28.8	31.4	23.1	31.2	32.1	31.9	27.8	30.3	31.5	中 島 1	クロノリ
32.3	32.2	32.7	29.2	31.0	22.0	31.2	32.1	29.2	27.2	29.9	31.4	中 島 2	クロノリ
	31.5			30.0	21.4			31.9		28.7		中 島	ワカメ
32.6	30.4	23.3	28.9	28.5	18.3	31.4	32.2	31.8	16.6	27.4	31.4	福 村 1	ワカメ
				31.1	24.1	32.0	32.1	32.0	20.5	28.6	30.6	福 村 2	ワカメ
32.8	32.0	32.6	30.9	31.0	29.6	31.6	32.0	30.7	29.5	31.3	31.3	中 林	クロノリ
	28.0	25.0	9.4	24.4	2.6	21.6	27.6	21.8	0.0	17.8	18.4	吉 野 川 1	スジアオ
	27.7	27.7	12.9	30.9	3.8	24.4	28.3	28.3	0.1	20.5	27.3	吉 野 川 2	スジアオ
	24.8	25.8	15.7	26.3	3.1	23.1	27.6	27.8	0.2	19.4	22.4	吉 野 川 3	スジアオ