

# ノリ養殖情報（第13号）

平成30年12月6日（採苗開始から42日目）月齢28.5（大潮）  
佐賀県有明水産振興センター

## 干出によりアカを止めてください！

### 【養殖概況】

#### （病気等）

- ・アカは、右図のとおり25点中23点と、南部地区でも確認されました。
- ・ツボは確認されませんでした。
- ・東部地区の沖合および南部地区の一部で色落ち（レベル2.5～4）が確認されました。

### 【今後の管理】

- ・アカが急速に拡大・重症化し、流出直前の網が増えて  
います。また、一部の網ではアカの枯死斑が見られて  
いますが、根元にはアカが生き残っています。
- ・生産を継続させるため、干出により確実にアカを殺して  
ください。また、摘採サイズとなった網は、速やかに  
摘採してください。
- ・現在、潮位は、潮汐表よりやや高めで推移しています（下表）。

### 【海況】

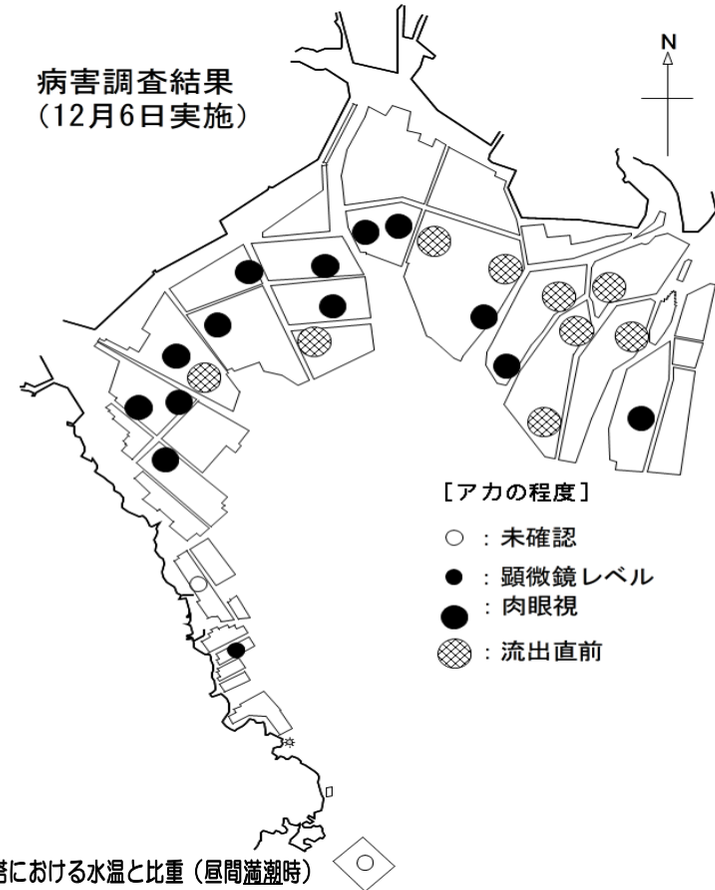
- ・水温は、観測タワーの昼間満潮時（6日8時半）で15.4～  
16.3℃と平年よりもかなり高め、比重は20.3～22.6と平年並み  
です。
- ・キートセロスの細胞数は全域で減少傾向にあります。

#### ◎六角観測塔における干潮時の潮位変動

1日		2日		3日		4日		5日		6日	
午前	午後										
+	-	-	+			+	+	+	+	+	+
1	4	4	6			9	14	24	11	10	干出

・数字は実測値から潮汐表値を引いた値で、+は潮汐表よりも高めに推移していることを示す。（単位はcm）

### 病害調査結果 （12月6日実施）



◎ 各観測塔における水温と比重（昼間満潮時）

地点	調査	水温（℃）				比重			
		4日	5日	6日	平年値	4日	5日	6日	平年値
筑後川観測塔		16.2	16.3	16.3	14.0	21.8	21.5	21.2	21.1
早津江川観測塔		16.1	16.3	16.3	14.1	22.6	22.7	22.6	22.1
六角川観測塔		15.3	15.7	15.8	12.4	19.6	19.6	20.3	20.8
浜川観測塔		14.9	15.3	15.4	12.7	20.0	21.3	21.6	21.5

◎ 週間天気予報（12月6日 11時 佐賀地方気象台発表）

予報	7日(金)	8日(土)	9日(日)	10日(月)	11日(火)	12日(水)	13日(木)
		☁	☁	☁時々 ☀	☁時々 ☀	☁一時 ☔	☁
降水確率 %	20	30	30	30	50	40	30
最高気温 ℃	11	8	9	12	14	14	12
最低気温 ℃	8	2	2	4	6	7	5