

令和3年9月28日

福岡県水産海洋技術センター豊前海研究所

カキ養殖情報（6）

○カキ成長調査結果（令和3年9月24日）

漁場 (地先名)	殻高(mm)		重量(g)		むき身重量(g)		付着数(個)		へい死率(%)	
	今年	* 平年	今年	* 平年	今年	* 平年	今年	* 平年	今年	* 平年
北部 (柄杓田)	64.3	74.9	21.8	31.8	3.5	4.9	18	22	14.6	18.6
人工島周辺 (恒見・吉田 曾根・苅田町)	71.5	76.9	22.5	31.9	4.3	5.4	25	28	15.3	12.2
	81.7		30.8		5.0		21		34.4	
苅田南港 (苅田町)	74.9	82.1	36.6	42.1	5.7	6.0	18	23	34.5	15.6
中部 (蓑島)	65.5	65.4	23.2	24.5	4.3	4.0	19	24	27.5	16.9
中・南部 (椎田町)	59.0	66.8	17.3	24.0	3.2	3.6	14	25	18.2	17.6
南部 (八屋・松江浦・宇島)	59.2	69.9	15.6	27.6	2.6	3.8	14	23	24.3	16.9

* 平年：平成28年～令和2年の平均値

(単位：イカダ中央部、上部コレクター1枚あたり)

- ・カキはやや小ぶりですが、おおむね順調に成長しています。
- ・全域でホヤやフジツボ等の付着生物が確認されています。
- ・一部漁場で、3割程度のへい死が確認されています。現在のところ、付着数はある程度確保されていますが、研究所では今後の状況に注視していきます。

問い合わせ先：福岡県水産海洋技術センター豊前海研究所

田中・後川 TEL：0979-82-2152