

令和3年6月21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（3）

### ○カキ成長調査結果（令和3年6月18日）

（単位：イカダ中央部、上部コレクター1枚あたり）

漁場 (地先名)	殻高(mm)		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
北部 (柄杓田)	33.7	39.3	4.9	6.3	13	36	26.5	6.4
人工島周辺 (恒見・吉田 曾根・苅田町)	恒見 34.9	40.3	4.6	8.5	34	47	18.3	12.8
	曾根 42.3		7.2		27		27.0	
苅田南港 (苅田町)	37.2	47.3	6.4	9.8	23	29	11.8	10.5
中部 (蓑島)	28.4	39.4	4.6	7.5	25	26	27.5	24.1
中・南部 (椎田町)	26.8	44.1	3.3	8.8	30	32	37.2	11.9
南部 (八屋・松江浦・宇島)	32.1	38.3	3.5	6.7	20	29	40.0	14.8

\* 平年：平成28年～令和2年の平均値

- ・クロダイによる食害が発生しています。食害はカキの成長に伴って低減しますが、動向については継続して調査を実施します（束ね垂下の解放は7月頃を予定しています）。
- ・なお、研究所では安定的な種苗を確保するため、天然採苗の取り組みを支援しています。天然採苗に新規に取り組みたい方は研究所にご相談ください。

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