

令和6年6月14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（2）

### ○カキ成長調査結果（令和6年6月12日）

（単位：イカダ中央部、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)	<b>46.3</b>	43.8	<b>7.9</b>	7.5	<b>31</b>	28	<b>6.2</b>	4.3
人工島周辺 (恒見・吉田 曾根・苅田町)	<b>43.9</b>	42.8	<b>7.8</b>	7.2	<b>30</b>	39	<b>7.6</b>	9.5
	<b>36.2</b>		<b>5.0</b>		<b>34</b>		<b>10.7</b>	
苅田南港 (苅田町)	<b>48.4</b>	49.1	<b>9.6</b>	10.4	<b>28</b>	27	<b>9.8</b>	8.6
中部 (蓑島)	<b>31.7</b>	38.5	<b>3.4</b>	7.0	<b>28</b>	30	<b>13.8</b>	15.5
中・南部 (椎田町)	<b>34.8</b>	41.8	<b>4.4</b>	7.7	<b>30</b>	35	<b>11.9</b>	10.3
南部 (八屋・松江浦・宇島)	<b>42.1</b>	43.1	<b>5.7</b>	7.6	<b>29</b>	30	<b>12.1</b>	12.7

\* 平年：令和元～5年の平均値

- ・カキの成長は良好です。
- ・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

日高・鹿島 TEL：0979-82-2152



海況情報サイト「うみえる福岡」では、豊前海の現在の水温、塩分の情報がスマートフォンやパソコンからチェックできます。左の QR コードを読み取るか、「うみえる福岡」で検索サイトより検索してみてください

(URL・・・<http://umiel-fukuoka.jp/>)