

<海洋生物飼育日誌>

2023年8月4日9時


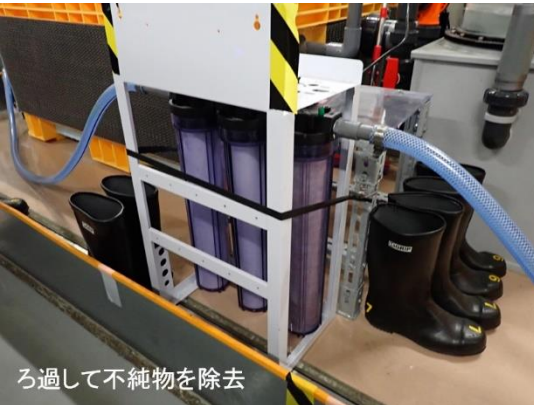

天気 晴

水温 17.8℃

水槽の海水は水質確認のためのサンプリングや清掃などで徐々に減っていきます。その分は補充するのですが、その補充用の海水も定期的に海から補充しなくてはなりません。

昨日、運んできた海水を濾過し、キレイにしてストックしました。(山)

<次回は8月7日です>

 <p>発電所近郊の海水を採取し、トラックで搬入</p>	 <p>ろ過して不純物を除去</p>																													
 <p>ろ過した海水を専用のタンクにてストック</p>	<p>アワビの死亡および調査引き上げ数</p> <table border="1"><thead><tr><th rowspan="2"></th><th colspan="2">死亡</th><th colspan="2">調査引き上げ</th></tr><tr><th>7/28-8/3 (数)</th><th>生残率(%、累積)</th><th>7/28-8/3 (数)</th><th>累積(数)</th></tr></thead><tbody><tr><td>通常海水①</td><td>0</td><td>67.7</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>通常海水②</td><td>3</td><td>60.0</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>処理水添加①</td><td>1</td><td>62.5</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>処理水添加②</td><td>1</td><td>55.7</td><td>0</td><td>1</td></tr></tbody></table> <p>*集計に正確を期すため前週金曜～木曜日で死亡および調査引き上げ数を集計しています *ヒラメの死亡はありませんでした</p>		死亡		調査引き上げ		7/28-8/3 (数)	生残率(%、累積)	7/28-8/3 (数)	累積(数)	通常海水①	0	67.7	0	0	通常海水②	3	60.0	0	0	処理水添加①	1	62.5	0	0	処理水添加②	1	55.7	0	1
	死亡		調査引き上げ																											
	7/28-8/3 (数)	生残率(%、累積)	7/28-8/3 (数)	累積(数)																										
通常海水①	0	67.7	0	0																										
通常海水②	3	60.0	0	0																										
処理水添加①	1	62.5	0	0																										
処理水添加②	1	55.7	0	1																										