

# 令和5年度の潮汐表からみた のり養殖管理計画表

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
9月																														
	<p>湾内張り込み禁止</p> <p>表中の赤字は平均水面0cmの水位 青字は平均水面146cmの水位を表示</p> <p>採苗</p>																													
10月																														
	<p>採苗</p> <p>固定</p> <p>展開</p> <p>冷蔵入庫, 外洋への移植</p> <p>(朝もや, 干出過多, 降雨など 干出時の気象状況に注意)</p> <p>(活力低下, 芽傷み症の発生)</p> <p>(活力低下, 芽傷み症の発生)</p> <p>▲16cm 130cm 10:56 ▲3cm 143cm 11:18 7cm 153cm 11:37</p> <p>▲11cm 135cm 10:42 ▲1cm 145cm 11:05 8cm 154cm 11:27</p> <p>昼の干出時に張込水位の調節</p> <p>昼の干出時に張込水位の調節</p>																													
11月																														

17

9/29~10/14: 標準張込水位(平均干出時間3~4時間) ▲9.0~+3.5cm(平均水面 0 cm) 137.0~149.5cm(平均水面 146cm) ◆水温が十分に低下(23℃以下)していることを確認した上で採苗して下さい。

10/15~10/28: 標準張込水位(平均干出時間3~4時間) + 0.7~+11.4cm(平均水面 0 cm) 146.7~157.4cm(平均水面 146 cm)

10/29~11/12: 標準張込水位(平均干出時間3.5~4.5時間) +14.4~+19.7.m(平均水面 0 cm) 160.4~165.7cm(平均水面 146 cm)