令和7年度 種がき(マガキ幼生)通報(第4報)

令和7年8月12日



宮城県水産技術総合センター

気仙沼水産試験場 TEL: 0226-41-0652 FAX: 0226-41-0743

E-mail: kssuisi@pref.miyagi.lg.jp

Home Page: http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/kesenmuma-s/

宮城県漁協志津川支所(志津川かき部会・戸倉かき部会)

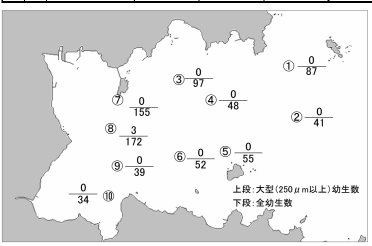
〇 各調査点で $100 \mu \text{ m} \sim 200 \mu \text{ m}$ の幼生が主体となっています。

【調査結果の概要】

- 1 志津川湾の表面水温は23.3~24.2℃で、前回調査より1~2℃低下しました。 透明度は7~9mでした。
- 2 マガキの全幼生数は 34~172 個/100 L で、全調査点とも 100~150 μ m の小型幼生が主体ですが、150~250 μ m の中・大型幼生も前回調査時より増加しています。
- 3 戸倉地区のカキ熟度を調査した結果、熟度指数は35.0~55.4%と高い値となっていました。

令和7年度種ガキ浮遊幼生出現状況(4回目)

==本上		月日	水温(℃) 透明度	透明度	【マガキ】 サイズ(μm)別幼生数(個/100L)						
調査点			0m	(m)	<100	100~150	150~200	200~250	250<	合計	
	1	袖桁	- 8月12日	23.3	7	5	47	31	4	0	87
	2	作根		23.5	9	3	24	10	4	0	41
	3	クヌギ出し		23.6	8	0	41	35	21	0	97
志	4	白根		23.9	8	1	33	12	2	0	48
津	⑤	青島		24.2	8	6	37	9	3	0	55
消湾	6	竹島		24.0	8	3	26	19	4	0	52
	7	林		23.8	7	9	100	42	4	0	155
	8	南原		24.1	9	6	103	51	9	3	172
	9	長根		23.9	7	1	24	11	3	0	39
	10	波伝谷漁港		23.6	7	0	20	13	1	0	34



🔊 ※次回の通報発行は、8 月 19 日(火)の予定です。

【東北地方の1か月予報(気象庁発表】

東北地方 1か月予報 ((08/09~09)/08)							
	2025年08月07日14時30分 仙台管区気象台 発表								
特に注意を要する	事項	向こう 1 か月は気温の高い状態が続くでしょう。期間の前半は、気温がかなり高くなる可能性があります。							
	天候	天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。							
向こう1か月	気温	平均気温は、高い確率80%です。							
08/09~09/08	降水量	降水量は、東北日本海側で平年並または少ない確率ともに40%、東北太平洋側で少ない確率50%です。							
	日照時間	日照時間は、東北日本海側で多い確率50%、東北太平洋側で多い確率60%です。							
1 週目 08/09~08/15	気温	1週目は、高い確率70%です。							
2週目 08/16~08/22	気温	2週目は、高い確率80%です。							
3~4週目 08/23~09/05	気温	3~4週目は、高い確率70%です。							

気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)									
東北地方	向こう1か月 08/09~09/08	10 10		80					
	1週目 08/09~08/15	10 20		70					
	2週目 08/16~08/22	10 10		80					
	3~4週目 08/23~09/05	10 20		70					
東北日本海側	向こう1か月 08/09~09/08	40		40	20				
東北太平洋側	向こう1か月 08/09~09/08	50		30	20				
東北日本海側	向こう1か月 08/09~09/08	20	30	50					
東北太平洋側	向こう1か月 08/09~09/08	10 30		60					
	東北日本海側東北太平洋側東北日本海側	東北地方 向ごう1か月 08/09~09/08 東北地方 1週目 08/09~08/15 2週目 08/16~08/22 3~4週目 08/23~09/05 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 東北大平洋側 向ごう1か月 東北大平洋側 向ごう1か月	東北地方 向ごう1か月 08/09~09/08 10 10 東北地方 1週目 08/09~08/15 10 20 東北田本海側 08/23~09/05 10 10 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 40 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 50 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 20 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 20 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 20	東北地方 向ごう1か月 08/09~09/08 10 10 東北地方 1週目 08/09~08/15 10 20 2週目 08/16~08/22 10 10 3~4週目 08/23~09/05 10 20 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 40 東北太平洋側 向ごう1か月 08/09~09/08 50 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 20 30 東北日本海側 向ごう1か月 08/09~09/08 20 30	東北地方 向こう1か月 08/09~09/08 10 10 80 1週目 08/09~08/15 10 20 70 2週目 08/16~08/22 10 10 80 3~4週目 08/23~09/05 10 20 70 東北日本海側 向こう1か月 08/09~09/08 40 40 東北大平洋側 向こう1か月 08/09~09/08 50 30 東北日本海側 向こう1か月 08/09~09/08 20 30 50 東北日本海側 向こう1か月 08/09~09/08 20 30 50				

※気温の高い状況が続きますので、熱中症等に十分注意して作業をしてください。