表1 平成29年度第1回ホタテガイ等付着稚貝調査結果

漁協	平成29年度 寿11     支所・地先	漁場 水深 (m)	投入月日	調査月日	投入期間	網の種類	袋の種類	垂下 水深	ホタテガイ		ムラサキ イカ <sup>*</sup> イ	キヌマトイ カ <sup>*</sup> イ	エソ゛イシ カケ゛カ゛ イ	ウミセミ	ヒトテ゛	網重量
							(目合)	(m)	付着数 (個/袋)	平均殼長 (mm)	(個/袋)	(個/袋)	(個/袋)	(個/袋)	(個/袋)	(g)
外ヶ浜	本所 野田	60	4月20日	5月29日	39	流し網	ネトロン 1.5分	20	870, 400	1.18	368, 640	721, 920	0	0	0	240
	蟹田 塩越	60	4月24日	5月29日	35	流し網	タマネギ 1×1	20	140, 288	1.21	16, 384	51, 200	0	0	0	-
蓬田村*		53	4月23日	5月29日	36	流し網	1×1	20	12, 288	0.96	6, 144	10, 240	0	0	0	125
後潟		38	4月21日	5月29日	38	流し網	1×1	20	258, 048	0.92	61, 440	45, 056	4, 096	0	0	110
青森市	奥内	35	4月17日	5月30日	43	流し網	1×1	12	74, 752	1.35	53, 248	10, 240	0	8	0	95
	油川	30	4月8日	5月30日	52	ネトロン	1×1	20	39, 424	1. 27	43, 520	2, 048	0	7	0	105
	原別	30	4月22日	5月30日	38	ネトロン	2×2	17	23, 552	0.63	30, 464	3, 328	0	30	0	153
	野内	40	4月5日	5月30日	55	流し網	1×1	20	83, 968	1.03	26, 624	1,024	0	2	0	61
	久栗坂	33	4月8日	5月30日	52	流し網	1×1	20	94, 208	0.95	60, 416	11, 264	0	9	0	166
研究所	久栗坂 宋殿流祖	45	4月17日	5月29日	42	流し網	タネモミ	21	79, 872	1.08	49, 152	8, 192	0	0	0	210
	実験漁場	45	4月28日	5月29日	31	流し網	タネモミ	21	102, 400	0.96	40, 960	4, 096	0	8	0	170
平内町	平均	4.5	4 🗆 17 🗆	5 H 07 H	40	<b>419</b> 7	カーラギ 01/0	1.0	91, 136	1. 02	45, 056	6, 144	0	4	0	190
	土屋 茂浦	45 49	4月17日 4月20日	5月27日 5月28日	40 38	ネトロン 流し網	タマネギ 2×2 ネトロン	10 12	27, 904	1. 23	5, 632	768	0	10	0	90 220
	浦田	55	4月20日	5月30日	38	流し網流し網	タマネギ 2×2	15	53, 504	1. 21	19, 328	43, 264	0	10	0	95
西湾平均		55	4月22日	3月30日	30		7 7 7 7 2 7 2	10	238, 592	1. 10	63, 488	49, 152	0	5	Ů	
四 侉 -						\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	/		166, 315	1.09	66, 187	78, 784	341	7	0	142
平内町	東田沢	50	4月27日	5月27日	30	流し網	1×1 細目	15	229, 376	0.84	49, 152	20, 480	0	3	0	260
	小湊	32	4月30日	5月29日	29	流し網	タマネギ 2×2	20	3, 102, 208	1.00	128, 512	1, 177, 344	0	0	0	130
	清水川	18	4月25日	5月29日	34	流し網	タマネギ 2×2	10	2, 031, 616	1. 10	458, 752	1, 703, 936	0	7	0	155
野辺地町	有戸	23	4月26日	5月29日	33	流し網	タマネギ	13	323, 584	1. 16	84, 992	133, 120	0	0	0	50
	木明	18	4月26日	5月29日	33	流し網	タマネギ	11	888, 832	1.14	126, 976	667, 648	0	0	0	50
	馬門	18	4月26日	5月29日	33	流し網	タマネギ	10	479, 232	1. 18	389, 120	360, 448	0	0	0	50
	平均							11	563, 883	1. 16	200, 363	387, 072	0	0	0	50
横浜町		30	5月3日	5月30日	27	流し網	タマネギ 2×2	20	565, 248	0.96	57, 344	114, 688	0	0	0	120
むつ市	中野沢	20	4月29日	5月30日	31	流し網	タマネギ 2×2	10	1, 736, 704	1. 16	1, 114, 112	851, 968	0	1	0	70
川内町	田野沢	25	4月21日	5月31日	40	流し網	2mm $ imes 5$ mm	15	1, 933, 312	1. 07	917, 504	1, 441, 792	0	1	0	220
研究所	川内	33	4月21日	5月29日	38	流し網	タネモミ	21	966, 659	0. 85	114, 688	229, 376	0	0	0	210
	実験漁場	33	5月9日	5月29日	20	<u> 流し網</u> 流し網	タネモミ	21	679, 936	0. 78	98, 304	204, 800	0	0	0	155
	平均	33	0/10 H	0/1/20 H	29	DIL ONE	771.57	21		0.78		217, 088	0	0	0	183
<u></u> 脇野沢村		1	4 E 20 □	5 H 20 H	ł	<b>法</b> 1 网	タマネギ 2×2	1	823, 298		106, 496		· ·		_	
	蛸田	45	4月30日	5月29日	29	流し網	クマイヤ 4×4	15	454, 656	0.92	106, 496	212, 992	4,096	0	0	154
東湾平均					<u> </u>				1, 271, 144	1.00	348, 748	680, 818	455	1	0	149
全湾	平 均								639,813	1.05	187, 284	336, 798	390	5	0	142

注;蓬田の付着数は流し網のみの値