

平成22～29年度 赤潮モニタリング調査(ヘテロカプサ密度)

		定点1(潟上)水深6.8m			定点2(原黒)水深7.8m				定点3(両津)水深5.5m			定点4(潟端)水深-m		
		0m	3m	底層(6.0m)	0m	3m	6m	底層(7.3m)	0m	3m	底層(5.0m)	0m	3m	6m
H22	7/7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	7/27	0	0	0	0	0	26	5	0	0	2			
	8/3	0	0	6	0	10	22	3	0	5	1未満			
	8/9	310	48	240	18	31	200	220	22	8	13			
	8/12	33	93	1,200	50	37	3,300	2,000	欠測	欠測	欠測			
	8/14	1,100	700	2,000	1,300	2,100	1,900	580	660	110	19			
	8/16	91	110	510	720	360	770	360	20,000	5,000	970			
	8/25	68	200	120	38	36	180	48	57	27	19			
	9/1	49	160	550	103	99	510	15	160	14	8			
	9/8	5	1	1	0	0	1	0	0	0	0			
	9/15	1	4	1	0	9	2	1	1	0	0			
	9/22	0	13	17	2	6	1	0	0	0	0			
	9/29	0	14	1	3	4	3	1	0	0	0			
	10/6	1	14	0	1	8	1	0	4	15	4			
	10/13	0	8	240	0	0	0	0	0	0	0			
10/20	1	30	15	2	5	8	2	0	0	0				
10/27	24	20	20	22	16	12	11	3	0	0				
11/11	0	0	1未満	0	0	0	0	0	0	0				
H23	7/13	0	3	5	0	1	1	0	0	0	1			
	7/20	3	33	62	1未満	6	190	19	1未満	16	200	0	1	99
	7/27	0	1未満	3	1未満	1未満	5	1	1	1未満	1未満	1	1未満	3
	8/3	0	2	1未満	1未満	1未満	1	0	0	0	1未満	1未満	1	1
	8/10	0	1	3	0	1	18	2	1未満	1	1未満	1未満	0	21
	8/17	6	3	97	2	6	19	3	29	9	1	2	2	6
	8/24	8	1,500	130	310	1,100	220	47	120	110	170	600	620	280
	8/31	1未満	0	0	0	1未満	0	0	1未満	0	0	0	0	0
	9/7	1	1	0	3	2	1未満	0	3	2	1	4	5	2
	9/14	17	76	30	7	28	16	2	2	10	2	26	10	13
	9/21	3	4	1	15	5	2	2	4	6	2	3	5	3
	9/28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10/5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
10/19	0	1未満	0	1未満	0	0	0	0	0	0				
11/16	0	0	0	0	1未満	0	0	1未満	0	0				
H24	7/11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
	7/18	0	1	2	0	1	0	0	0	0	1未満	0	1	0
	7/25	1未満	41	97	1未満	1	8	14	0	1	0	1	4	7
	8/1	1	39	570	0	1未満	1,600	240	0	5	2	1	9	2,100
	8/8	3	11	1	10	15	15	14	14	9	5	7	12	7
	8/17	0	1未満	1	0	1	2	2	0	1未満	0	0	0	2
	8/22	1	1未満	2	0	3	30	3	0	2	17	1	1未満	1
	8/29	2	0	5	0	3	660	60	0	3	500	0	0	160
	9/5	110	320	29	64	94	100	16	2	6	2	20	110	46
	9/12	0	0	0	7	3	1	1	4	2	1	0	0	0
	9/19	2	22	12	28	12	24	5	2	6	1	3	1	1
	9/26	190	200	41	28	61	2	2	25	10	0	160	47	16
	10/3	82	73	8	4	25	15	2	5	5	3	14	2	9
	10/10	3	8	4	3	2	1	1	1未満	0	1未満	1	3	3
10/17	1未満	2	1未満	1未満	0	0	0	0	0	0	0	1未満	0	
10/24	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10/31	2	4	1	1	1	1	1	1未満	0	0	0	1未満	1	
11/14	1	1未満	0	2	5	1	2	0	0	0	0	1	0	

平成22～29年度 赤潮モニタリング調査(ヘテロカプサ密度)

		定点1(潟上)水深6.8m			定点2(原黒)水深7.8m				定点3(両津)水深5.5m			定点4(潟端)水深ーm		
		0m	3m	底層(6.0m)	0m	3m	6m	底層(7.3m)	0m	3m	底層(5.0m)	0m	3m	6m
H25	7/10	5	1	1	1	1	1未満	2	1	1未満	1未満			
	7/23	1	1未満	2	0	1未満	0	0	2	1	0			
	8/6	0	1	3	1未満	0	1	3	0	3	1未満			
	8/20	1未満	1未満	7	1未満	2	7	2	2	1未満	5			
	9/3	130	6	8	120	61	78	13	18	6	4			
	9/18	5	15	55	15	22	44	2	12	7	6			
	10/1	3	4	12	1	2	5	1	0	1未満	1未満			
	10/15	4	4	1	1	2	1	0	1未満	1	1未満			
H26	7/10	2	1未満	1未満	5	2	4	1未満	5	3	1未満			
	7/22	0	1未満	0	0	0	2	1	1未満	1未満	0			
	8/5	3	64	29	11	24	957	268	6	19	217			
	8/12	9	1未満	1未満	4	2	2	6	1未満	0	2			
	8/19	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	0	0	1未満	0	0			
	9/4	0	0	1未満	0	2	7	1	2	2	12			
	9/18	3	1未満	0	0	0	0	0	0	1未満	0			
	10/2	1	0	4	1未満	1未満	5	1未満	1未満	0	3			
10/20	0	1未満	0	0	0	0	1	1未満	1未満	2	1未満			
H27	7/8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	7/21	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0			
	8/4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	8/18	5	12	1	2	1未満	0	1未満	0	1未満	1未満			
	9/4	26	10	4	25	59	0	2	7	2	0			
	9/15	0	0	1	0	5	0	0	1	0	0			
	10/6	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0			
	10/20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
H28	7/12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	7/25	0	1	2	1	2	2	1	0	0	0			
	8/2	0	1	2	0	0	0	0	1	0	1			
	8/9	0	0	1	1	2	13	10	0	1	0			
	8/17	0	3	2	0	2	0	1	0	0	0			
	8/23	0	0	0	0	2	9	0	0	2	47			
	8/30	5	9	4	0	2	0	0	0	0	0			
	9/7	0	0	7	0	0	1	2	0	0	1			
	9/13	0	3	0	0	1	0	0	0	1	0			
	9/20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	9/27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	10/4	19	4	11	5	21	4	1	3	7	3			
10/12	2	2	2	3	1	2	2	0	7	2				
10/18	4	2	0	3	1	2	1	2	1	1				
10/26	2	3	1	3	2	2	0	2	0	0				
H29	7/11	1	1	4	1	0	1	3	2	1	1			
	7/25	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0			
	8/10	1	0	0	1	0	0	0	1	2	1			
	8/22	0	1	1	0	1	3	1	1	2	1			
	9/5	0	3	4	0	0	3	1	0	1	7			
	9/7	105	138	24	112	208	65	11	45	17	32			
	9/13	14	56	6	17	37	2	3	8	3	2			
	9/26	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0			
	10/10	4	2	2	1	1	1	0	0	0	0			
	10/24	3	1	0	2	0	0	0	0	1	0			

※ 単位は細胞/ml(1mlあたりの個数)となっています。

- 50細胞/ml以上(注意が必要)
- 500細胞/ml以上(赤潮警報)