

青森県における大型クラゲ出現状況(2021年)

漁業種類等	月	日	出現海域	個体数	最大サイズ	具体的な被害
小型定置	9月	22日	尻労沖	1	100	
小型定置	9月	26日	北金ヶ沢	1	50	
底建網	9月	28日	関根浜沖	1	80	
底建網	9月	30日	関根浜沖	1	100	
底建網	10月	4日	関根浜沖	2	60	
小型定置	10月	5日	階上沖	1	80	
小型定置	10月	6日	牛滝沖	2	100	
小型定置	10月	8日	階上沖	20	80	
大型定置	10月	8日	深久保沖	10	100	
底建網	10月	8日	平館沖	1	150	
小型定置	10月	10日	北金ヶ沢沖	1	30	
大型定置	10月	12日	深久保沖	7	100	
底建網	10月	14日	平館沖	2	40	
大型定置	10月	14日	三沢沖	100	100	漁獲物が押しつぶされる等の被害
大型定置	10月	15日	深久保沖	15	120	
底建網	10月	16日	関根浜沖	6	80	
大型定置	10月	18日	三沢沖	100	100	漁獲物が押しつぶされる等の被害
小型定置	10月	18日	北金ヶ沢沖	2	50	
大型定置	10月	16日	種差沖	10	100	
大型定置	10月	19日	種差沖	25	100	
大型定置	10月	20日	三沢沖	15	100	
大型定置	10月	18日	深久保沖	30	100	
大型定置	10月	19日	深久保沖	8	100	
底建網	10月	20日	関根浜沖	3	70	
底建網	10月	22日	平館沖	2	60	
小型定置	10月	28日	北金ヶ沢沖	1	50	
小型定置	10月	29日	北金ヶ沢沖	1	50	
大型定置	10月	29日	深久保沖	32	100	
大型定置	11月	1日	深久保沖	15	100	

青森県における大型クラゲ出現状況(2021年)

漁業種類等	月	日	出現海域	個体数	最大サイズ	具体的な被害
底建網	10月	30日	関根浜沖	18	150	
大型定置	11月	1日	尻屋沖	2	80	
大型定置	10月	30日	種差沖	30	100	
大型定置	11月	1日	種差沖	20	100	
大型定置	11月	5日	尻屋沖	1	50	
小型定置	11月	2日	北金ヶ沢沖	2	50	
大型定置	11月	6日	関根浜沖	1	120	
大型定置	11月	8日	関根浜沖	1	100	
小型定置	11月	1日	泊沖(夕力磯)	30	70	
小型定置	11月	1日	泊沖(古川)	30	70	
小型定置	11月	1日	泊沖(砂森)	1	70	
小型定置	11月	10日	泊沖(古川)	20	70	
小型定置	11月	10日	泊沖(砂森)	20	70	
小型定置	11月	12日	泊沖(滝の尻)	2	50	
小型定置	11月	12日	泊沖(砂森)	10	70	
小型定置	11月	12日	泊沖(古川)	5	70	
小型定置	11月	12日	泊沖(夕力磯)	10	70	
小型定置	11月	9日	北金ヶ沢沖	1	100	
底建網	11月	12日	関根浜沖	2	100	
小型定置	11月	14日	泊沖(古川)	2	70	
小型定置	11月	25日	泊沖(夕力磯)	1	50	
底建網	10月	22日	関根浜沖	1	80	
小型定置	10月	22日	北金ヶ沢沖	1	100	
大型定置	10月	22日	深浦沖	20	100	
小型定置	10月	24日	北金ヶ沢沖	1	50	
大型定置	10月	24日	深浦沖	10	100	
大型定置	10月	22日	深久保沖	20	100	
底建網	10月	24日	関根浜沖	2	40	
底建網	10月	25日	平館沖	3	50	
底建網	10月	25日	関根浜沖	2	80	
大型定置	10月	26日	尻屋沖	1	80	

## 青森県における大型クラゲ出現状況(2021年)

漁業種類等	月	日	出現海域	個体数	最大サイズ	具体的な被害
大型定置	10月	26日	深久保沖	30	100	
底建網	10月	27日	関根浜沖	19	80	
大型定置	10月	28日	種差	40	100	
底建網	10月	28日	関根浜沖	6	60	