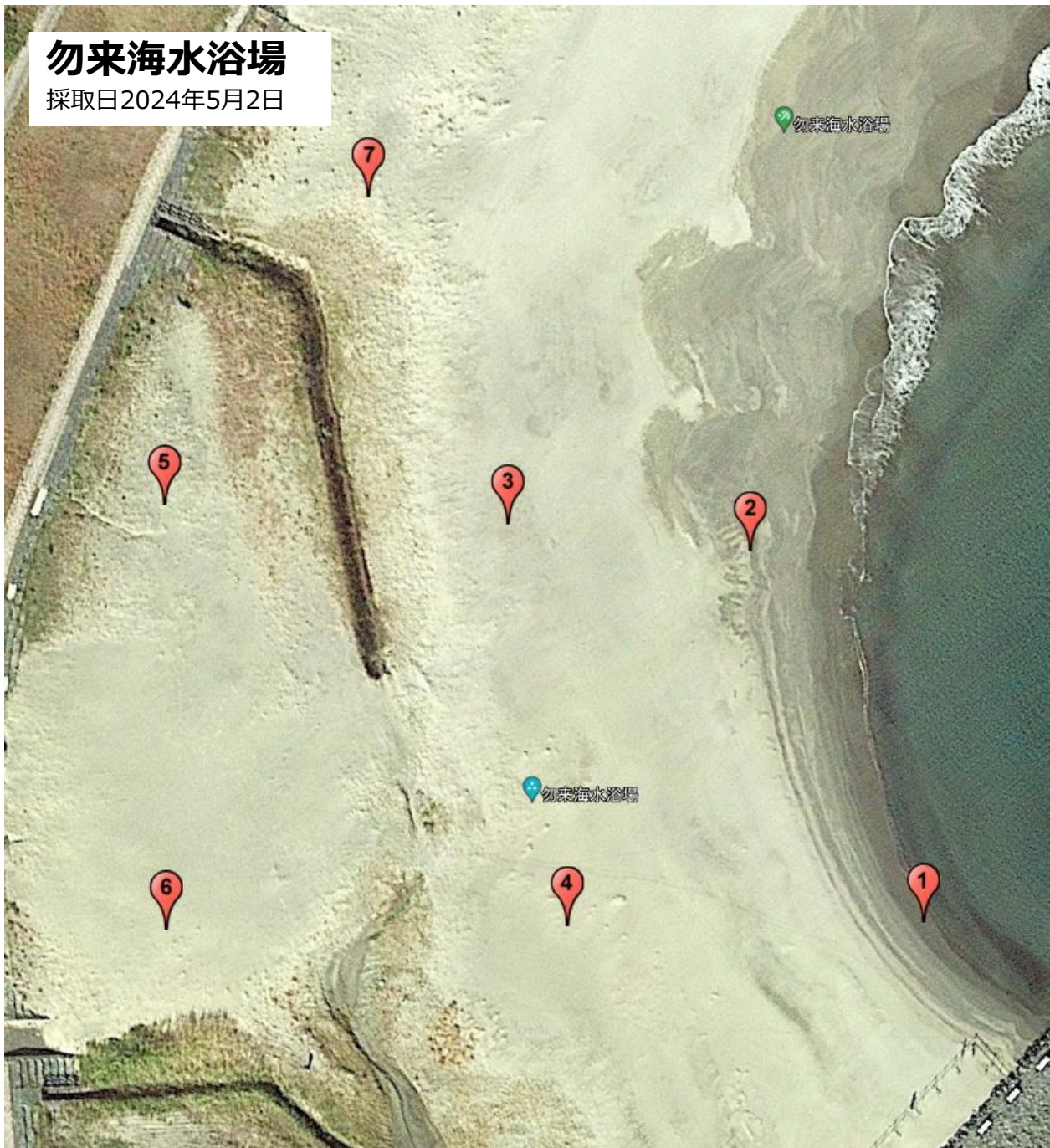
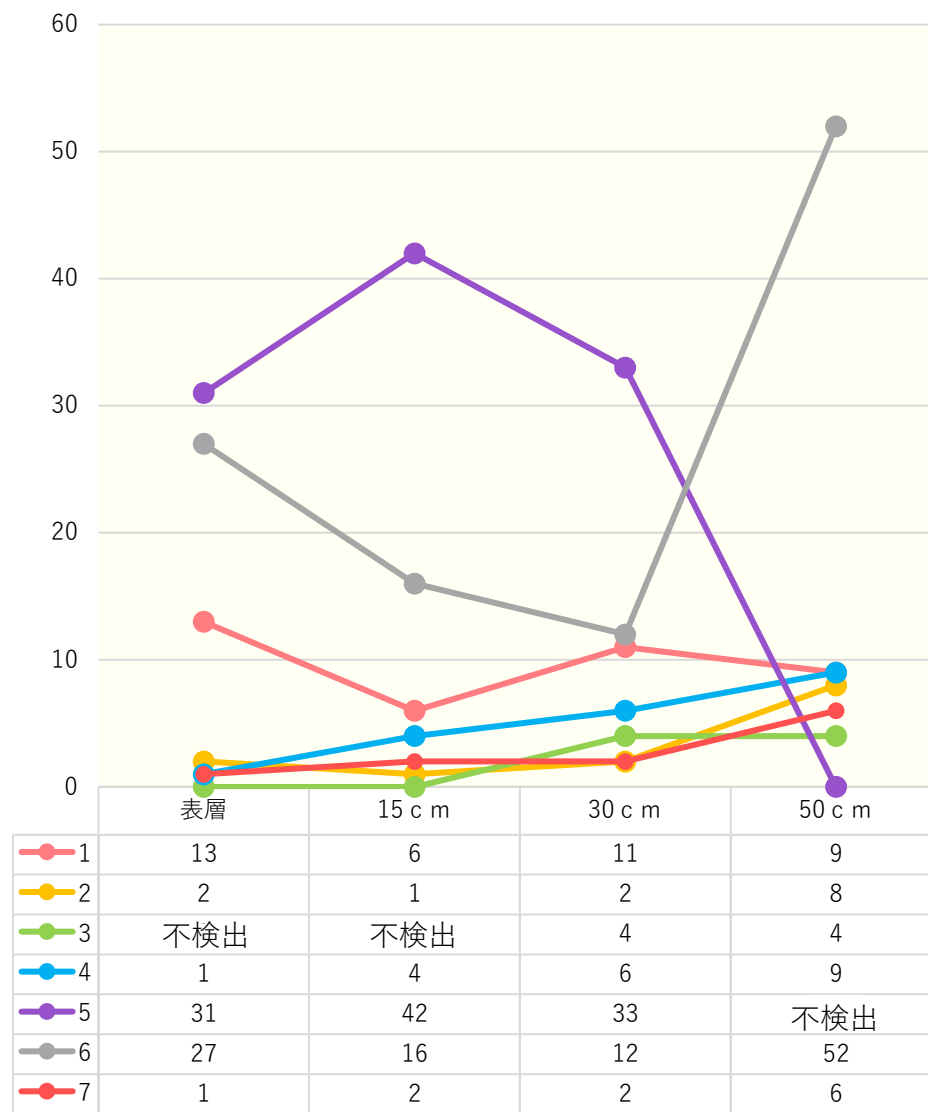


勿来海水浴場

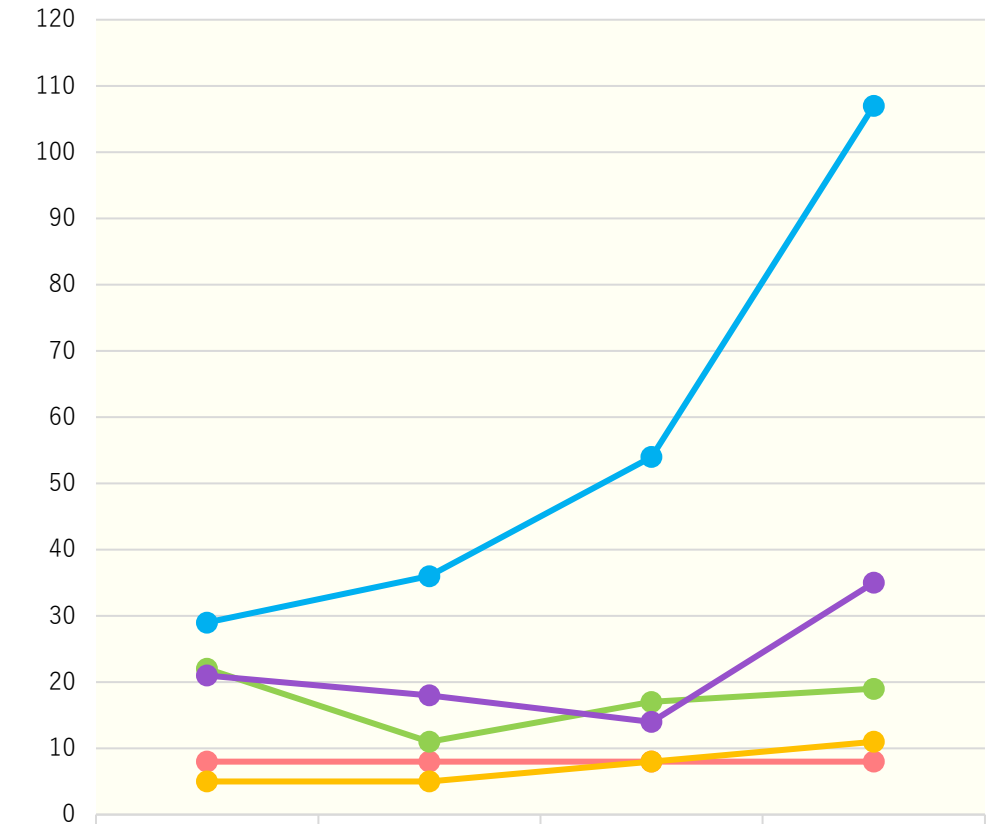
採取日2024年5月2日



測定核種：セシウム137+134 単位：ベクレル/kg



上記はあくまで採取日(2024年5月2日)に採取した試料の測定結果です。
 同じ場所でも雨や風、潮の満ち引き、人の行き来などによって数値が変わる可能性があります。

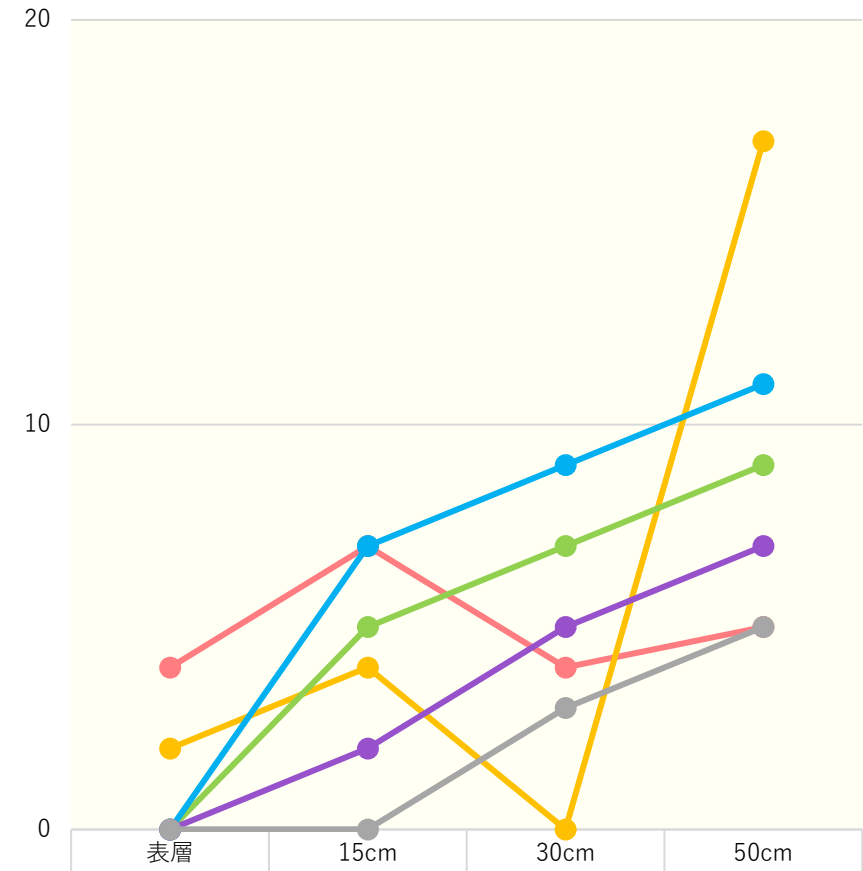


表層	15 c m	30 c m	50 c m
1	8	8	8
2	5	5	8
3	22	11	17
4	29	36	54
5	21	18	14

上記はあくまで採取日(2024年5月8日)に採取した試料の測定結果です。同じ場所でも雨や風、潮の満ち引き、人の行き来などによって数値が変わる可能性があります。

薄磯海水浴場

採取日2024年5月8日

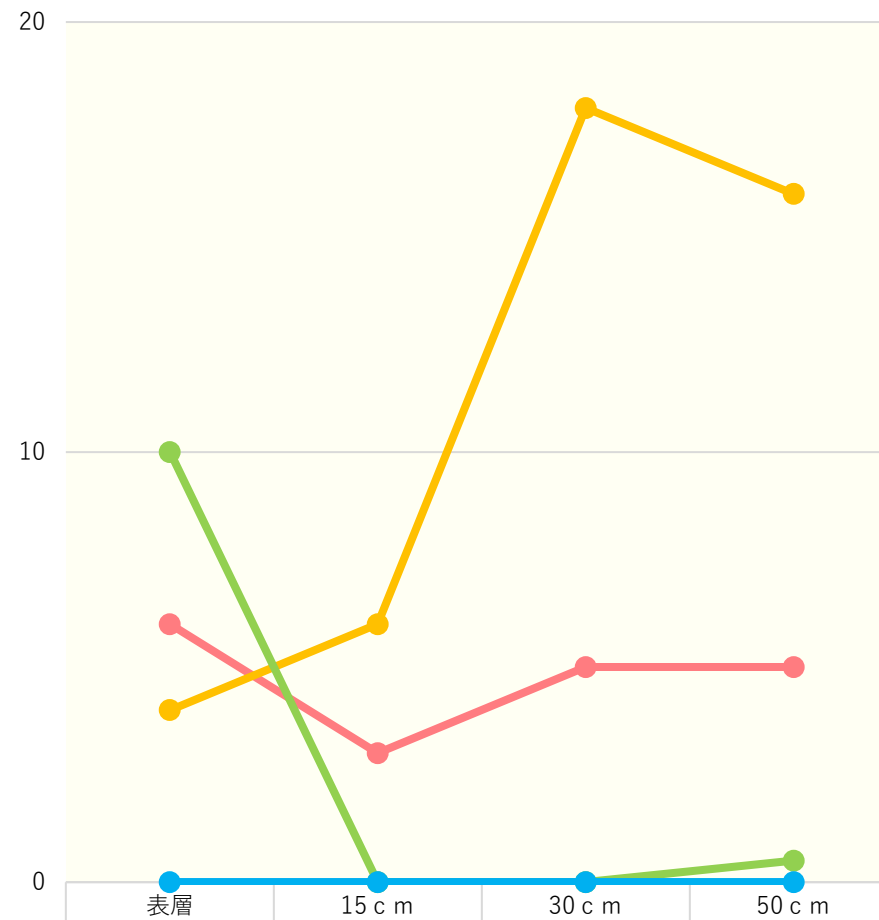


	表層	15cm	30cm	50cm
1	4	7	4	5
2	2	4	不検出	17
3	不検出	5	7	9
4	不検出	7	9	11
5	不検出	2	5	7
6	不検出	不検出	3	5

上記はあくまで採取日(2024年5月8日)に採取した試料の測定結果です。同じ場所でも雨や風、潮の満ち引き、人の行き来などによって数値が変わる可能性があります。

原釜海水浴場

採取日2024年6月3日



採取点	表層	15 c m	30 c m	50 c m
1	6	3	5	5
2	4	6	18	16
3	10	不検出	不検出	0.5
4	不検出	不検出	不検出	不検出

上記はあくまで採取日(2024年6月3日)に採取した試料の測定結果です。
 同じ場所でも雨や風、潮の満ち引き、人の行き来などによって数値が変わる可能性があります。