



日本館 3 階南翼：日本列島を囲む豊かな海

2024

8

August

	SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
					1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
	11 山の日	12 振替休日	13	14	15	16	17
7	18	19	20	21	22	23	24
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	25	26	27	28	29	30	31
9							
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30							

暖かい黒潮と冷たい親潮の影響を受ける日本列島の沿岸は生物多様性がとても高い海域です。このコーナーでは、深海調査をはじめとする様々な海洋調査で収集した標本を活用し、環境によって異なる生物多様性を黒潮域と親潮域、太平洋側と日本海側、あるいは水深で区別して三次元的に表しています。(動物研究部・齋藤、並河)