

## 実験・実習・体験コーナー 開始時間一覧表

実験・体験コーナーパターン	体験コーナー種類	受付人数	開始時間	開催場所	備考
12月15日・22日(金)	竜巻発生コーナー 鳴子づくり メタンハイドレート	10名 10名	10時・10時30分・14時・14時30分・16時30分・17時・18時30分・19時 9時30分・10時・15時・15時30分 11時・12時30分・16時・18時	セクション2 中央体験コーナー セクション4	人数制限はありませんが、同時には3名です。
	海洋コアを覗く 深層水飲み比べ 水質実験	10名 10名	常時開催 11時 13時	セクション4 中央体験コーナー 中央体験コーナー	
12月16日・23日(土)	竜巻発生コーナー 鳴子づくり メタンハイドレート	10名 10名	10時・10時30分・14時・14時30分 9時30分・10時・11時・11時30分 11時・12時30分・13時・13時30分・16時	セクション2 中央体験コーナー セクション4	人数制限はありませんが、同時には3名です。
	海洋コアを覗く 海藻しおりづくり	10名	常時開催 13時・14時・15時・16時	セクション4 中央体験コーナー	
12月17日・24日(日)	竜巻発生コーナー 鳴子づくり メタンハイドレート	10名 10名	10時・10時30分・14時・14時30分 15時00分・15時30分 11時・12時30分・13時・13時30分・16時	セクション2 中央体験コーナー セクション4	人数制限はありませんが、同時には3名です。
	海洋コアを覗く 海藻しおりづくり	10名	常時開催 9時30分・10時30分	セクション4 中央体験コーナー	
	深層水飲み比べ	10名	11時30分	中央体験コーナー	
	水質実験	10名	13時・13時30分	中央体験コーナー	
12月19日(火)・20日(水)・21日(木)	竜巻発生コーナー 鳴子づくり 海洋コアを覗く	10名 10名	11時・11時30分・14時30分・15時 9時30分・13時・13時30分・14時00分 常時開催	セクション2 中央体験コーナー セクション4	人数制限はありませんが、同時には3名です。
	メタンハイドレート		10時30分・12時30分・16時	セクション4	

# 実験実習体験コーナースケジュール

	12月15日(金)	12月16日(土)	12月17日(日)	12月19日(火)	12月20日(水)	12月21日(木)	12月22日(金)	12月23日(土)	12月24日(日)					
9:00														
9:30	2-2(鳴)	2-2(鳴)	1-4(藻)	2-2(鳴)	2-2(鳴)	2-2(鳴)	2-2(鳴)	2-2(鳴)	1-4(藻)					
10:00	2-1(竜)	2-1(竜)	2-1(竜)				2-1(竜)	2-1(竜)	2-1(竜)					
10:30				4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)								
11:00	4-3(八)	3-3(飲)	4-3(八)	2-2(鳴)	4-3(八)	2-1(竜)	2-1(竜)	2-1(竜)	4-3(八)	3-3(飲)	4-3(八)	2-2(鳴)	4-3(八)	
11:30				3-3(飲)										3-3(飲)
12:00														
12:30	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	
13:00		5-2(環)	4-3(八)	1-4(藻)	4-3(八)	5-2(環)	2-2(鳴)	2-2(鳴)	2-2(鳴)	5-2(環)	4-3(八)	1-4(藻)	4-3(八)	5-2(環)
13:30			4-3(八)	4-3(八)							4-3(八)		4-3(八)	
14:00	2-1(竜)	2-1(竜)	2-1(竜)							2-1(竜)	2-1(竜)	2-1(竜)	2-1(竜)	2-1(竜)
14:30					2-1(竜)	2-1(竜)	2-1(竜)							
15:00		2-2(鳴)			2-2(鳴)					2-2(鳴)				2-2(鳴)
15:30														
16:00	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	4-3(八)	
16:30	2-1(竜)									2-1(竜)				
17:00														
17:30														
18:00	4-3(八)									4-3(八)				
18:30	2-1(竜)									2-1(竜)				
19:00														
19:30														
20:00														

1-4	1 - 4 (海藻を使った世界でたった一つの菜作り)
2-1	2 - 1 (竜巻発生実験コーナー)
2-2	2 - 2 (鳴子木工教室)
3-3	3 - 3 (深層水飲み比べ体験コーナー)
4-3	4 - 3 (ハイドレート燃焼実験)
5-2	5 - 2 (黒潮圏の様々な水質環境の違いを実感しよう!)