

海浜植物等調査表 ( B ) 班: 班員名 北村 唯香, 黒田 恵花, 清田 未緒, 貝本 歩佳

海岸からの出現植物の消長(2024. 7. 20) 加賀市 塩屋海岸

汀線からの距離(m)	海岸汀線有機物上 一年生草本			海岸砂丘草原							砂丘低木群落							
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
オカヒジキ																		
コウボウムギ		○	+															
オニハマダイコン																		
ハマヒルガオ		○							+									
ハマニガナ		+	+															
ハマボウフウ			○	○	○	+	+	+	○	○			+					
オニシバ																		
スナビキソウ																		
ハマゴウ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
ハマダイコン																		
ハマベノギク				+	○				+			+	+					
アナマスマレ					○	+				+								
アメリカネナシカズラ						+				○								
カワラヨモギ					○	○	○	○	○	○	○	○	+					
ウンラン					+	+	+	+		○	+		+					
ネコノシタ			○	○	○	○	+											
ケカモノハシ			+						○									
アキグミ										○	○							
イソスマレ									○	○	○	+	+					
ナミキソウ																		
ハマハタザオ										○	○	○	○					
ツルウメモドキ																		
アオツツラフジ									+		○	○	○					
ヘクソカズラ																		
カワラマツバ																		
タチツボスマレ																		
ノボロギク																		
ネム						+												
メヒシバ																		
ハルノノゲシ																		
メマツヨイグサ																		
オオマツヨイグサ																		
コマツヨイグサ																		
クロマツ																		
ブタナ																		
ニセアカシア																		
コバンソウ																		
シナダレスズメガヤ																		
カワラケツメイ																		
ヘラオオバコ																		
オオフトバムグラ																		

※ゴチック体: 海浜植物 斜体: 外来植物 塗りつぶし枠: 汀線からの位置ポイントとなる樹木

調査地の様子(地形、植生の特徴など)

海浜植物等調査表 ( C 班:班員名 松原、中田、廣田、中川 )

海岸からの出現植物の消長(2024. 7. 20)

加賀市 塩屋海岸

距離(m)	海岸汀線有機物上 一年生草本				海岸砂丘草原						砂丘低木群落							
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
オカヒジキ																		
コウボウムギ																		
オニハマダイコン																		
ハマヒルガオ			◎															
ハマニガナ																		
ハマボウフウ			◎	◎		+	+		+	○			◎					
オニシバ																		
スナビキソウ																		
ハマゴウ				○			◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎	◎			
ハマダイコン																		
ハマベノギク				○		◎		○		+	+		+					
アナマスミレ					+		+											
アメリカナシカズラ					+		○	+	+			○						
カワラヨモギ				+		○	◎	◎	○	○	◎		○	○				
ウンラン																		
ネコノシタ					+	+												
ケカモノハシ				+	+													
アキグミ																		
イソスミレ													◎	◎				
ナミキソウ																		
ハマハタザオ													○					
ツルウメモドキ																○		
アオツツラフジ													○	◎				
ヘクソカズラ																		
カワラマツバ																		
タチツボスミレ																		
ノボロギク																		
ネム					+	+												
メヒシバ																		
ハルノノゲシ																		
メマツヨイグサ																		
オオマツヨイグサ																		
コマツヨイグサ																		
クロマツ																		
ブタナ																		
ニセアガシア																		
コバンソウ																		
シナダレスズメガヤ																		
カワラケツメイ					+													
ヘラオオバコ																		
オオフトバムグラ																		

※ゴチック体:海浜植物 斜体:外来植物 塗りつぶし枠:汀線からの位置ポイントとなる樹木

調査地の様子(地形、植生の特徴など)

海浜植物等調査表( E 班: 班員名佐藤新川砂山武田

海岸からの出現植物の消長(2024. 7. 20) 加賀市 塩屋海岸

環  
↑  
↓  
+

	海岸汀線有機物上 一年生草本				海岸砂丘草原					砂丘低木群落								
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
オカビジキ																		
コウボウムギ		○								○	○	○	○	○				
オニハマダイコン																		
ハマヒルガオ		○			○	○	○											
ハマニガナ		○																
ハマボウフウ		○	+	○	○	○	○	○	○	+	+	○						
オニシバ																		
スナビキソウ			+															
ハマゴウ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ハマダイコン																		
ハマベノギク				○						○			+					
アナマスマレ										+	+							
アメリカネナシカズラ													○					
カワラヨモギ			+	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ウンラン				+														
ネコノシタ			○	○	○	○	○	○	○	○	○							
ケカモノハシ			○	○														
アキクミ				+	+	+												
イソスマレ												○						
ナミキソウ																		
ハマハタザオ												○	○	○	○			
ツルウメモドキ																		
アオツツラフジ																		
ヘクソカズラ																		
カワラマツバ																		
タチツボスマレ																		
ノボロギク																		
ネム																		
メヒシバ																		
ハルノノゲシ																		
メマツヨイグサ																		
オオマツヨイグサ																		
コマツヨイグサ																		
クロマツ																		
ブタナ																		
ニセアカシア																		
コバンソウ																		
シナダレスズメガヤ																		
カワラケツメイ																		
ヘラオオバコ																		
オオフタバムグラ																		

※ゴチック体: 海浜植物 斜体: 外来植物 塗りつぶし枠: 汀線からの位置ポイントとなる樹木  
調査地の様子(地形、植生の特徴など)

海浜植物等調査表 ( F 班: 班員名 井上, 木下, 東方, 谷 )

海岸からの出現植物の消長 (2024. 7. 20) 加賀市 塩屋海岸																		
汀線からの距離 (m)	海岸汀線有機物上 一年生草本				海岸砂丘草原						砂丘低木群落							
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
オカヒジキ																		
コウボウムギ			○					○			○							
オニハマダイコン																		
ハマヒルガオ		○																
ハマニガナ																		
ハマボウフウ		○			○	○	○		○									
オニシバ																		
スナビキソウ				○														
ハマゴウ					○		○	○	○	○	○	○	○	○				
ハマダイコン																		
ハマベノギク						○				○	○		○					
アナマスミレ						○												
アメリカネナシカズラ																		
カワラヨモギ				○	○		○	○	○	○	○	○	○	○				
ウンラン					○		○											
ネコノシタ			○	○		○	○			○								
ケカモノハシ																		
アキグミ								○			○		○					
イソスミレ												○						
ナミキソウ																		
ハマハタザオ										○	○	○	○					
ツルウメモドキ																		
アオツツラフジ														○				
ヘクソカズラ																		
カワラマツバ																		
タチツボスミレ																		
ノボロギク																		
ネム																		
メヒシバ																		
ハルノノゲシ																		
メマツヨイグサ																		
オオマツヨイグサ																		
コマツヨイグサ																		
クロマツ																		
ブタナ																		
ニセアカシア																		
コバンソウ																		
シナダレスズメガヤ																		
カワラケツメイ																		
ヘラオオバコ																		
オオフタバムグラ																		

※ゴシック体: 海浜植物    斜体: 外来植物    塗りつぶし枠: 汀線からの位置ポイントとなる樹木  
 調査地の様子 (地形、植生の特徴など)

+ < ○ < ◎

海浜植物等調査表 ( G 班: 班員名 田中 本道, 藤島, 宮野 )

海岸からの出現植物の消長 (2024. 7. 20) 加賀市 塩屋海岸																		
汀線からの距離 (m)	海岸汀線有機物上 一年生草本				海岸砂丘草原						砂丘低木群落							
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
オカヒジキ																		
コウボウムギ		+	◎	+														
オニハマダイコン																		
ハマヒルガオ																		
ハマニガナ			○															
ハマボウフウ			+	+		○	○	+	+	+	+							
オニシバ																		
スナビキソウ																		
ハマゴウ			+	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○		○	◎	◎			
ハマダイコン																		
ハマベノギク								+			○	◎	◎					
アナマスミレ																		
アメリカネナンカズラ													○	○	○			
カワラヨモギ				○	+	○	◎	◎	○	○			○	○	○			
ウンラン																		
ネコシタ			○		○	◎	+		+	+	○							
ケカモノハシ			+															
アキグミ								○				○	○	◎				
イソスミレ					+		○	+									◎	
ナミキソウ													○	+				
ハマハタザオ													○	○				
ツルウメモドキ																		
アオツツラフジ													○	○				
ヘクソカズラ																		
カワラマツバ																		
タチツボスミレ																		
ノボロギク																		
ネム																		
メヒシバ																		
ハルノノゲシ																		
メマツヨイグサ																		
オオマツヨイグサ																		
コマツヨイグサ																		
タロマツ																	◎	
フタナ																		
ニセアカシア																		
コバンソウ																		
シナダレスズメガヤ																		
カワラケツメイ																		
ヘラオオバコ																		
オオフタバムグラ																		

※ゴチック体: 海浜植物 斜体: 外来植物 塗りつぶし枠: 汀線からの位置ポイントとなる樹木  
 調査地の様子 (地形、植生の特徴など)

海浜植物等調査表(19) 班: 班員名 田中, 土田, 本多, 吉野

海岸からの出現植物の消長(2024. 7. 20)

加賀市 塩屋海岸

汀線からの距離(m)	海岸汀線有機物上 一年生草本				海岸砂丘草原						砂丘低木群落							
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
オカヒジキ																		
コウボウムギ		○																
オニハマダイコン																		
ハマヒルガオ		+										+	+				+	
ハマニガナ																		
ハマボウフウ		+	+	○			+	+		○	+	+						
オニシバ																		
スナビキソウ																		
ハマゴウ			○	○	○	○	○	○	○	○	+	+	○	○	○	○		
ハマダイコン																		
ハマベノギク										○	○			+				
アナマスミレ							+											
アメリカネナシカズラ																		
カワラヨモギ				+	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
ウンラン					+	+									+			
ネコノシタ			○			+												
ケカモノハシ																		
アキグミ											○	○						
イソスミレ															+			
ナミキソウ													○					
ハマハタザオ														+	+	+		
ツルウメモドキ																		
アオツツラフジ													○		○	○		
ヘクソカズラ													○					
カワラマツバ																		
タチツボスミレ																		
ノボロギク																		
ネム							+											
メヒシバ																		
ハルノノゲシ																		
メマツヨイグサ																		
オオマツヨイグサ																		
コマツヨイグサ																		
タロマツ																		
フタナ																		
ニセアカシア																		
コバンソウ																+	+	
シナダレスズメガヤ																		
カワラケツメイ																		
ヘラオオバコ																		
オオフタバムグラ																		

※ゴチック体: 海浜植物 斜体: 外来植物 塗りつぶし枠: 汀線からの位置ポイントとなる樹木

調査地の様子(地形、植生の特徴など)

海浜植物等調査表( J 班: 班員名 川瀬 幸田 高塚 塩原 )

海岸からの出現植物の消長(2024. 7. 20) 加賀市 塩屋海岸																		
汀線からの距離(m)	海岸汀線有機物上 一年生草本				海岸砂丘草原						砂丘低木群落							
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
オカヒジキ																		
コウボウムギ		⊙																
オニハマダイコン																		
ハマヒルガオ		+																
ハマニガナ																		
ハマボウフウ		+	+	⊙	⊙	+	+	⊙	+	⊙			+					
オニシバ																		
スナビキソウ																		
ハマゴウ			⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙				+	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
ハマダイコン																		
ハマベノギク										⊙	⊙	⊙	⊙	+				
アナマスミレ																		
アメリカネナシカズラ																		
カワラヨモギ			+	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
ウンラン				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ネコノシタ		⊙																
ケカモノハシ						+			+									
アキグミ												⊙	⊙	⊙				
イソスミレ												+	⊙	⊙				
ナミキソウ												+						
ハマハタザオ																		
ツルウメモドキ																		
アオツツラフジ																		
ヘクソカズラ												⊙			⊙			
カワラマツバ																		
タチツボスミレ																		
ノボロギク																		
ネム																		
メヒシバ																		
ハルノノゲシ																		
メマツヨイグサ																		
オオマツヨイグサ																		
コマツヨイグサ																		
タロマツ																		
フタナ																		
ニセアガシア																		
コバンソウ																		
シナダレスズメガヤ																		
カワラケツメイ																		
ヘラオオバコ																		
オオフタバムグラ																		

※ゴチック体: 海浜植物 斜体: 外来植物 塗りつぶし枠: 汀線からの位置ポイントとなる樹木

調査地の様子(地形、植生の特徴など)

海浜植物等調査表(

班:班員名 政 浦

宮下

海岸からの出現植物の消長(2024. 7. 20)

加賀市 塩屋海岸

汀線からの距離(m)	海岸汀線有機物上 一年生草本			海岸砂丘草原						砂丘低木群落								
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
オカヒジキ																		
コウボウムギ	+		+															
オニハマダイコン																		
ハマヒルガオ	+		+															
ハマニガナ			+															
ハマボウフウ	+		○	○	○	○	○	○	○	○	○							
オニシバ																		
スナビキソウ						○												
ハマゴウ			+	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ハマダイコン																		
ハマベソギク					○	○				○								
アナムスミレ						○	○						○					
アメリカネナシカズラ								+										
カワラヨモギ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ウンラン				○	○	○				○							○	
ネコノシタ				○	○	○	○											
ケカモノハシ																		
アキグミ																		○
イソスミレ												○	○	○				
ナミキソウ																		
ハマハタザオ											○	○	○	○				
ツルウメモドキ																		○
アオツツラフジ												○	○	○	○			
ヘクソカズラ																		
カワラマツバ																		
ダチツボスミレ																		
ノボロギク																		
ネム						○												○
メヒシバ																		
ハルノノゲシ																		
メマツヨイグサ																		
オオマツヨイグサ																		
コマツヨイグサ																		
クロマツ																		
ブタナ																		
ニセアガシア																		
コバンソウ																		
シナダレスズメガヤ																		
カワラケツメイ																		
ヘラオオバコ																		
オオフトバムグラ																		

※ゴチック体:海浜植物 斜体:外来植物 塗りつぶし枠:汀線からの位置ポイントとなる樹木

調査地の様子(地形、植生の特徴など)