

付属資料1(1) 代替施設本体における移動対象種ごとの移動に関する検討結果

No.	移動対象種	移動元		運搬及び一時保管		移動先		放流手法	
		区分	採取手法	運搬手法	一時的な生物保管の手法	区分	環境		地域名
1	ヒメケハダヒザラガイ	海岸域	見つけ採り法で採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	岩石	岩や岩石上に置く	
2	ヤシリスカンガイ	海岸域	見つけ採り法で採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	海藻葉場	底砂やアマモ上に覆足を付着させる	
3	サラサダマ	海域	見つけ採り法で採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域	海藻葉場	底砂上に置く	
4	オオアマガイ	海岸域	見つけ採り法で採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	淡水環境を好むため汽水に保管	海岸域	岩石	岩や岩石上に置く	
5	ウサイロカノコ	海岸域	プラン等でアマモの葉表面を掻き取り採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	生息基質と保管(アマモ類)	海岸域	海藻葉場	アマモ上に付着させる、アマモ根元に殻口を下にして置く	
6	キンランカノコ	海岸域	プラン等でアマモの葉表面を掻き取り採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	生息基質と保管(アマモ類)	海岸域	海藻葉場	アマモ上に付着させる、アマモ根元に殻口を下にして置く	
7	ヌメノミヤコドリ	海岸域	見つけ採り法で採取	基質ごと海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	生息基質と保管	海岸域	海藻葉場	底砂を還元層まで掘り、転石ごと底砂上に置く	
8	カヤノミカニモリ	海岸域	見つけ採り法で採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	淡水環境を好むため汽水に保管	海岸域	砂礫	岩や岩石上に置く	
9	コマツボモドキ	海岸域	見つけ採り法で採取	基質ごと海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	生息基質と保管	海岸域	泥礫	底砂を還元層まで掘り、転石ごと底砂上に置く	
10	オハクログガイ	海岸域	見つけ採り法で採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	干潟(砂礫)	底砂上に置く	
11	フトスジムガンタモト	海岸域	見つけ採り法で採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	砂礫	底砂上に置く	
12	マルシロネズミ	海域	見つけ採り法で採取	基質ごと容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	肉食性種のため個別に保管、生息基質と保管	海域	海藻葉場・砂礫・石の下	付着した転石ごと底砂上に置く	
13	ロウイトロトガイ	海域	見つけ採り法で採取	個別に容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	肉食性種のため個別に保管	海域	海藻葉場・細砂	底砂上に置く	
14	ユキネズミ	海岸域	見つけ採り法で採取	個別に海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	肉食性種のため個別に保管	海岸域	砂礫	底砂上に置く	
15	ヒロクチリスガイ	海岸域	見つけ採り法で採取	個別に海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	肉食性種のため個別に保管、淡水環境を好むため汽水に保管	海岸域	砂礫	底砂上に置く	
16	アラコワフダマ	海域	見つけ採り法で採取	個別に容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	肉食性種のため個別に保管	海域	海藻葉場	底砂上に置く	
17	ホラガイ	海域	見つけ採り法で採取	個別に容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	肉食性種のため個別に保管	海域	岩・ひさしや隙間	底砂上に置く	
18	カンシヤドリニナ	海域	見つけ採り法で採取	基質ごと容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	他種(宿主)と一緒に保管	海域	細砂	他種(宿主)ごと底砂上に置く(寄生したヨツアガサハムゴト)	
19	コガシゼキ	海域	見つけ採り法で採取	個別に容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	肉食性種のため個別に保管	海域	岩	岩や岩石上に置く	
20	リュウキウウムシロ	海岸域	見つけ採り法で採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	淡水環境を好むため汽水に保管	海岸域	礫砂泥底	底砂上に置く	
21	オキナワハマムシロ	海域	見つけ採り法で採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域	泥底	底砂上に置く	
22	イガムシロ	海岸域	見つけ採り法で採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	海藻葉場	底砂上に置く	
23	ウダホラ	海岸域	見つけ採り法で採取	個別に容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	肉食性種のため個別に保管	海岸域	海藻葉場・砂底	底砂上に置く	
24	コトツブ	海岸域	見つけ採り法で採取	個別に海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	肉食性種のため個別に保管	海岸域	細砂	底砂上に置く	

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

付属資料 1 (2) 代替施設本体における移動対象種ごとの移動に関する検討結果

No.	移動対象種	移動元		運搬及び一時保管		移動先		
		区分	採取手法	運搬手法	運搬及び一時保管	環境	地域名	放流箇所の特徴
25	シチウガイ	海岸	見つけ採り法で採取	個別に容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	一時的な生物保管の手法	海域		底砂上に置く
26	カエタケ	海岸	見つけ採り法で採取	個別に容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	肉食性種のため個別に保管	海域		底砂上に置く
27	ニラカナイコウナ	海岸	筒で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取など	基質ごと容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	他種(宿主)と一緒に保管	海域		他種(宿主)ごと底砂上に置く(外部寄生した大型二枚貝ごと)
28	コベコベミミガイ	海岸	見つけ採り法で採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸		底砂上に置く
29	リュウウキユウサルボウ	海岸	筒等で広範囲に砂を掘り返して採取 水流装置等で砂を除去して採取 筒で底砂から採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸		底砂上に置く
30	ソメワケケリ	海岸	筒で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	他種(宿主)と一緒に保管	海岸		底砂上に置く
31	ササナミクラ	海岸	筒で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	他種(宿主)と一緒に保管	海域		底砂上に置く
32	インフリマクラ	海岸	スコップ等で掘り出して採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域		底砂上に置く
33	ハボウキガイ	海岸	見つけ採り法で採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域		底砂上に置く
34	ユキミミガイ	海岸	筒等で広範囲に砂を掘り返して採取 水流装置等で砂を除去して採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸		底砂上に置く
35	ウミギク	海岸	筒で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取	基質ごと容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	生息基質と保管	海域		死ヤコソウの近辺に置く
36	サンゴガキ	海岸	タガネで岩片ごと採取	基質ごと海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	生息基質と保管	海岸		岩片ごと岩地の岩にポンド等で貼り付ける
37	チウウメノハナ	海岸	筒で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域		岩片ごと岩地の岩にポンド等で貼り付ける(砂にはまっただ石塞)
38	カララツキガイ	海岸	スコップ等で掘り出して採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸		底砂上に置く
39	オオウツウロコガイ	海岸	見つけ採り法で採取	基質ごと海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	生息基質と保管	海岸		底砂上に置く
40	ミナミウツウロコガイ	海岸	見つけ採り法で採取	基質ごと容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	生息基質と保管	海岸		付着した底石ごと底砂上に置く
41	セワケガイ	海岸	見つけ採り法で採取	基質ごと海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	生息基質と保管	海岸		付着した底石ごと底砂上に置く
42	ユンタクシジミ	海岸	スコップ等で掘り出して採取	基質ごと海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	他種(宿主)と一緒に保管	海岸		他種(宿主)ごと底砂上に置く(寄生したスポンジ類ごと)
43	セウケハチツツガイ	海岸	見つけ採り法で採取	基質ごと海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	淡水環境を好むため海水に保管/生息基質と保管	海岸		付着した底石ごと底砂上に置く
44	オサガニヤドリガイ	海岸	スコップ等で掘り出して採取	基質ごと容器に入れ、海水とエアレーションで輸送	他種(宿主)と一緒に保管	海域		他種(宿主)ごと底砂上に置く(寄生したオサガニ類ごと)

※重要な種の保護の観点から、表示していません。

付属資料 1 (3) 代替施設本体における移動対象種ごとの移動に関する検討結果

No.	移動対象種	移動元		運搬及び一時保管		移動先			
		区分	採取手法	運搬手法	一時的な生物保管の手法	区分	環境	地域名	放流手法
45	スズシロシムシヤドリガイ	海岸域	スコップ等で掘り出して採取	基質ごと海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	他種(宿主)と一緒に保管	海岸域	砂泥		他種(宿主)ごと底砂上に置く(寄生したスズシロシムシヤドリガイ)
46	イノズミザル	海岸域	篩で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取など	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域	砂礫		底砂上に置く
47	カワラガイ	海岸域	篩等で広範囲に砂を掘り返して採取 水流装置等で砂を除去して採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	光罩箱に留意して保管	海岸域	砂礫		底砂上に置く
48	オキナフシガイ	海岸域	篩で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取など	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	砂礫		底砂上に置く
49	リュウキュウキョウアオイ	海域	見つけ採り法で採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	光罩箱に留意して保管	海域	海藻葉場		底砂上に置く
50	リュウキュウキョウアオイガイ	海域	見つけ採り法で採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域	海藻葉場・サンゴ砂礫		底砂上に置く
51	ユキガイ	海岸域	スコップ等で掘り出して採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	粗砂		底砂上に置く
52	イノハマグリ	海岸域	篩等で広範囲に砂を掘り返して採取 水流装置等で砂を除去して採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	粗砂		底砂上に置く
53	ナミノスオ	海岸域	篩等で広範囲に砂を掘り返して採取 水流装置等で砂を除去して採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	粗砂		底砂上に置く
54	チトセノハナガイ	海域	篩で底砂から採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域	砂泥		底砂上に置く
55	ナミノコガイ	海岸域	篩等で広範囲に砂を掘り返して採取 水流装置等で砂を除去して採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	細砂		底砂上に置く
56	リュウキュウキョウアミノコ	海岸域	篩等で広範囲に砂を掘り返して採取 水流装置等で砂を除去して採取	海水に浸した新聞紙等に包んで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	粗砂		底砂上に置く
57	ウネコウガイ	海岸域	篩等で広範囲に砂を掘り返して採取 水流装置等で砂を除去して採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	砂		底砂上に置く
58	ヒデガイの一種	海域	篩で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取など	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域	砂礫		底砂上に置く
59	ヒメノッコウガイ	海域	篩で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取など	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域	海藻葉場・サンゴ砂礫		底砂上に置く
60	トガリヘニガイ	海域	篩で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取など	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域	砂底		底砂上に置く
61	ウネイチョウシラトリ	海域	篩で底砂から採取 水流装置等で砂を除去して採取など	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海域	細砂		底砂上に置く
62	ヒワズウネイチョウ	海岸域	篩等で広範囲に砂を掘り返して採取 水流装置等で砂を除去して採取	容器に海水を入れてエアレーションで輸送	カゴや網袋に入れ、水槽に保管	海岸域	細砂		底砂上に置く
		海域				海域	砂泥		

※重要な種の保護の観点から、表示していません。