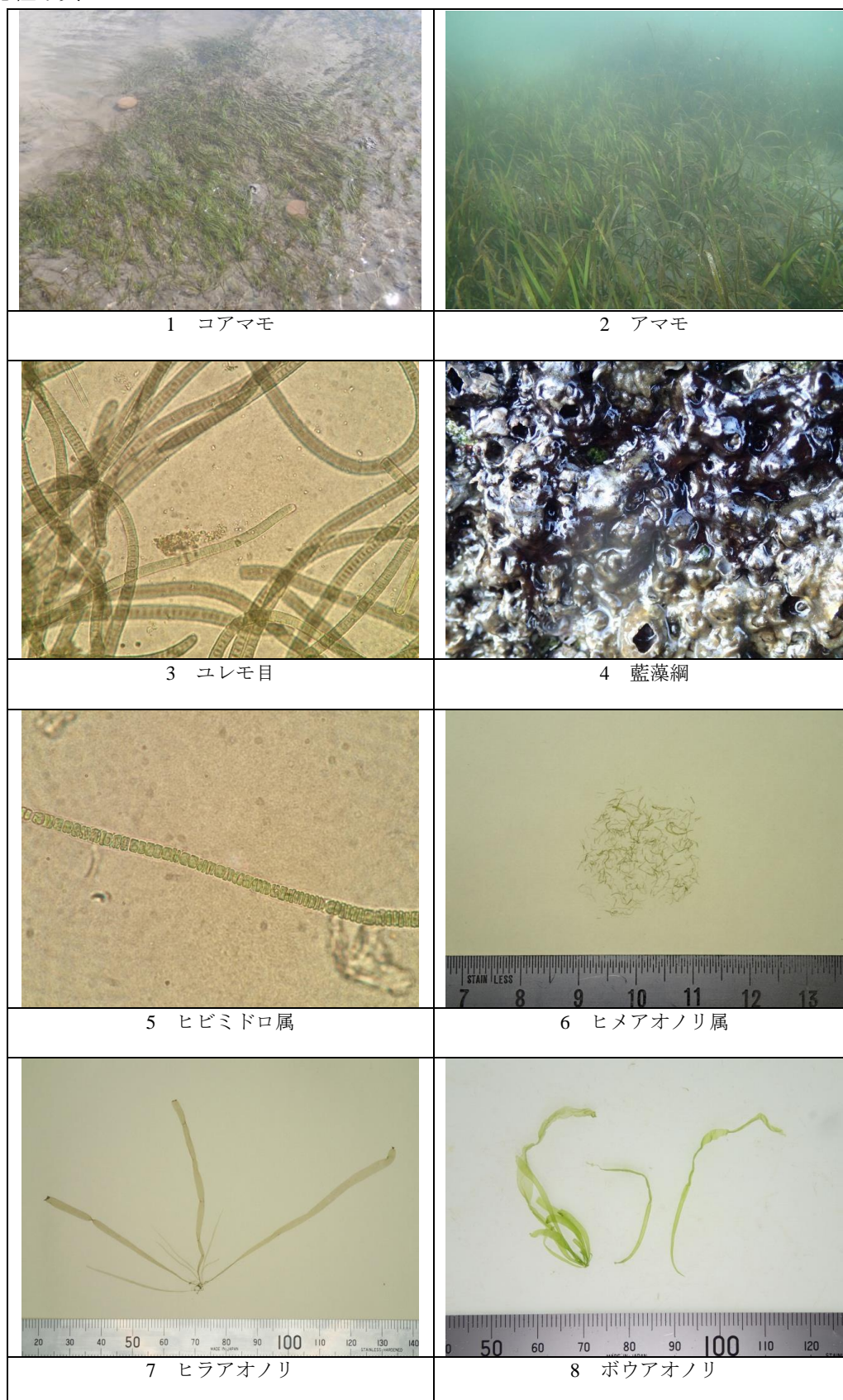


第二部
資 料 編

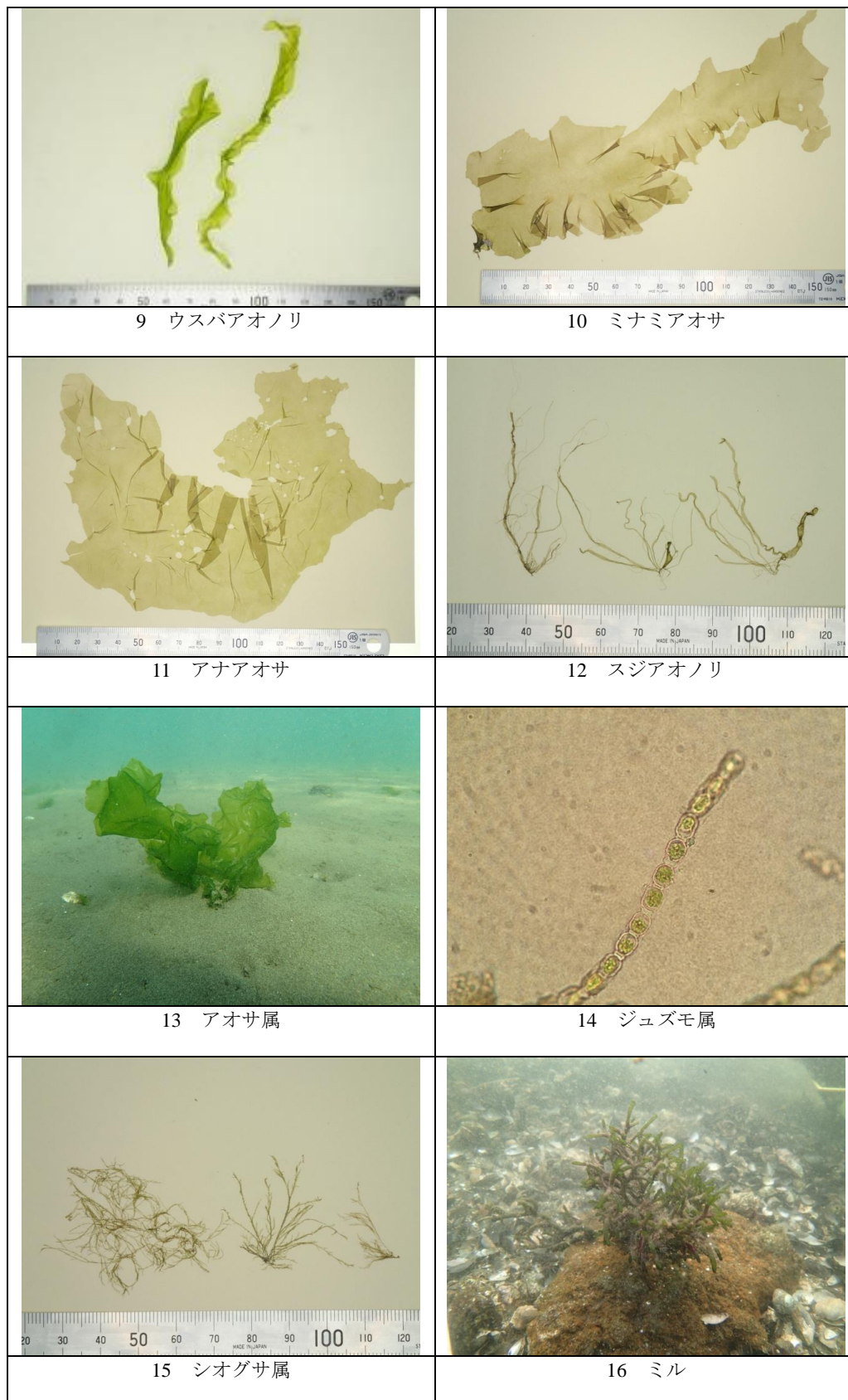
11. 海草・海藻

11.1. 確認種写真



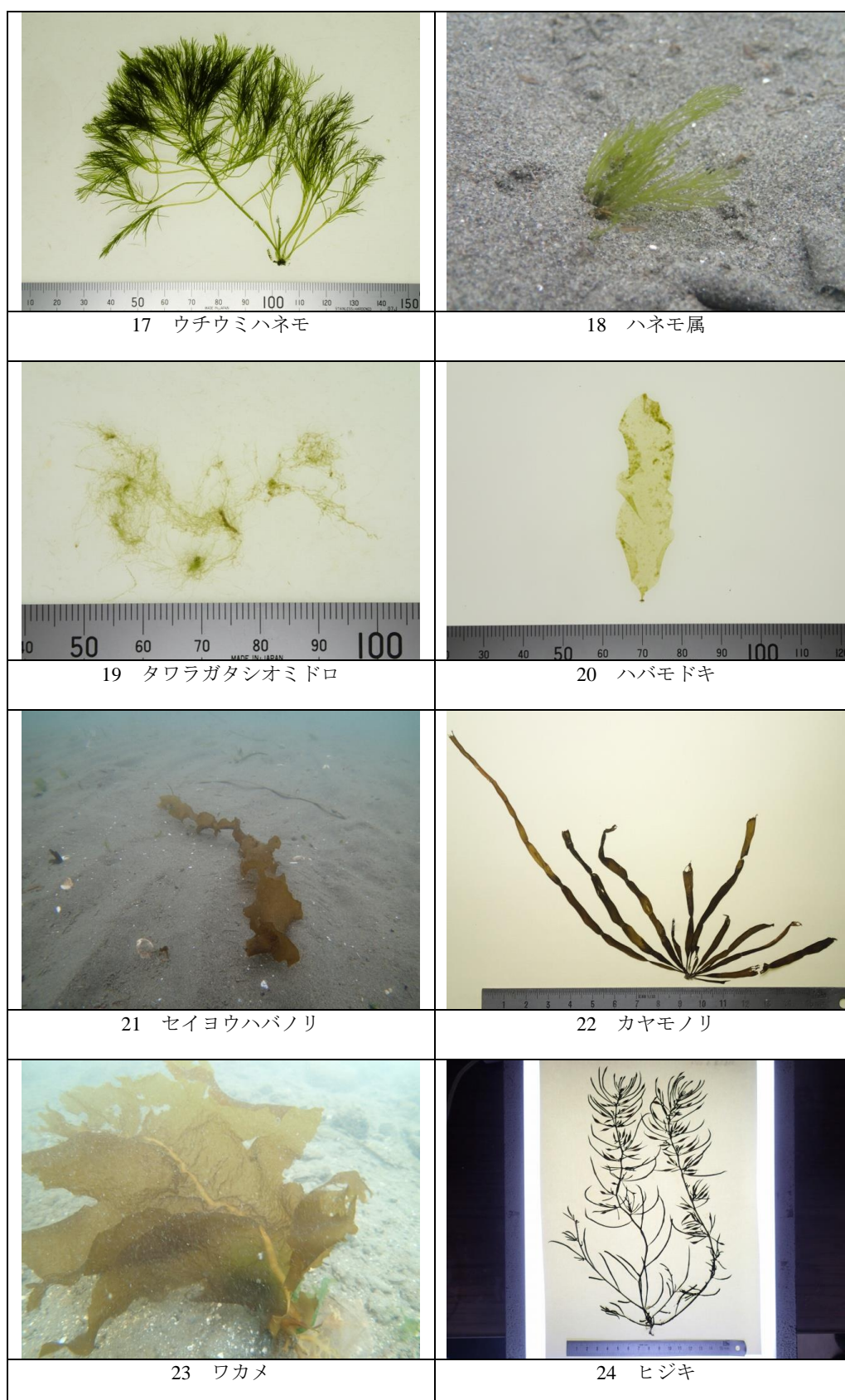
(目盛りは 1mm 間隔)

写真 11.1 (1) 海草・海藻確認種



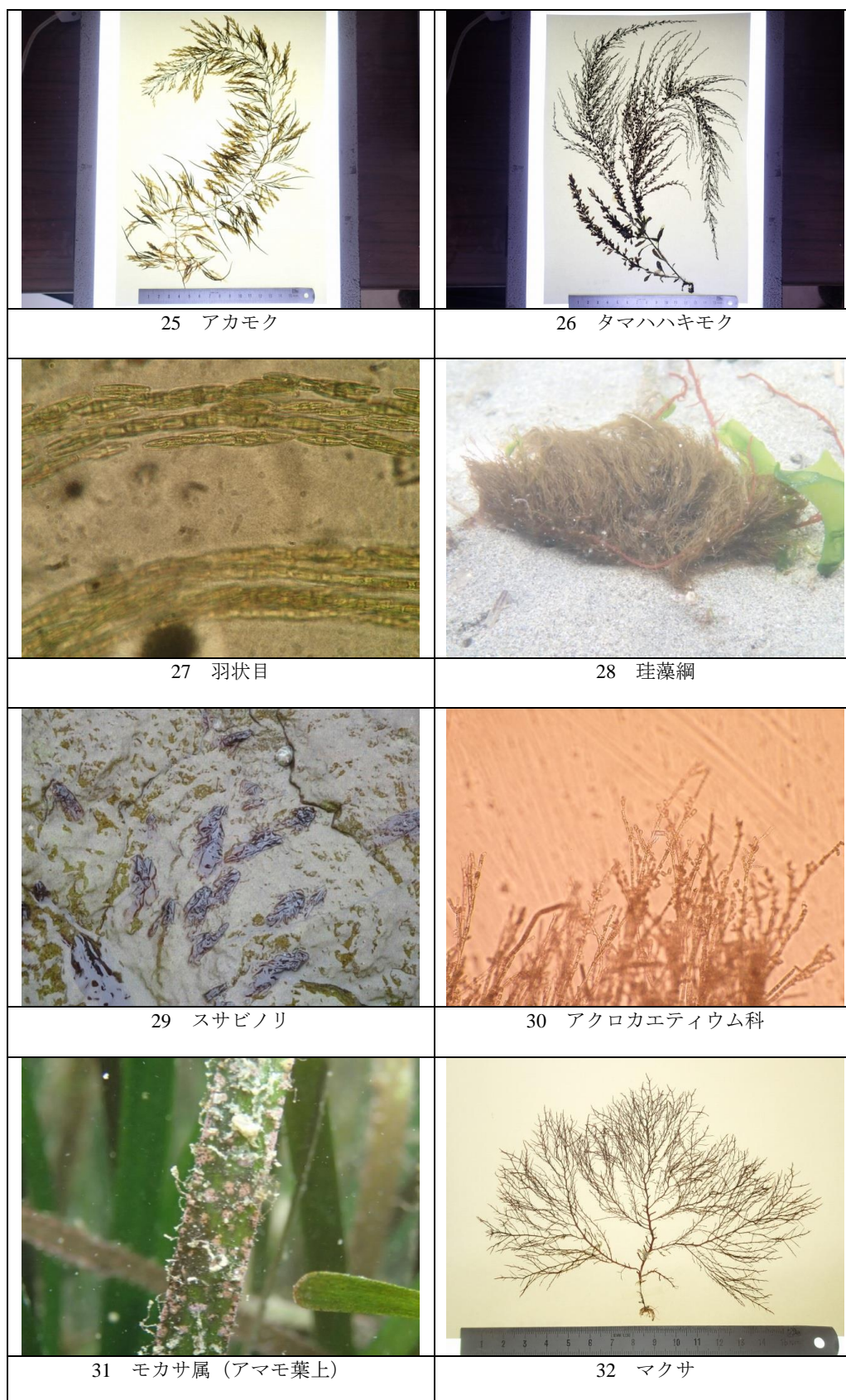
(目盛りは 1mm 間隔)

写真 11.1 (2) 海草・海藻



(目盛りは 1mm 間隔)

写真 11.1 (3) 海草・海藻確認種











(目盛りは 1mm 間隔)

写真 11.1 (4) 海草・海藻確認種



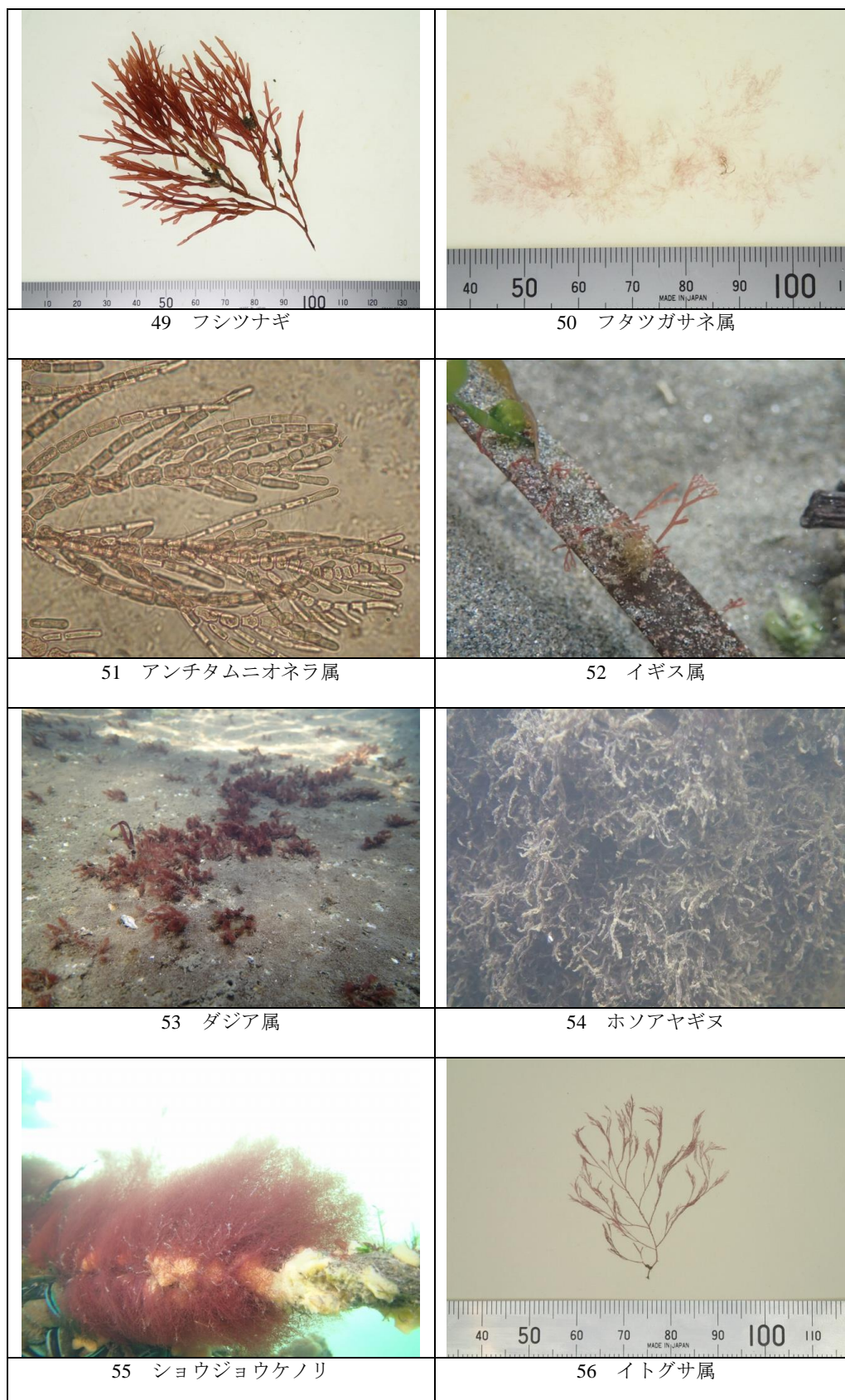
(目盛りは 1mm 間隔)

写真 11.1 (5) 海草・海藻確認種

	
41 イワノカワ科	42 ベニスナゴ
	
43 クビレオゴノリ	44 ベニオゴノリ
	
45 カバノリ	46 オゴノリ
	
47 オゴノリ属	48 ワツナギソウ

(目盛りは 1mm 間隔)

写真 11.1 (6) 海草・海藻確認種



(目盛りは 1mm 間隔)

写真 11.1 (7) 海草・海藻確認種

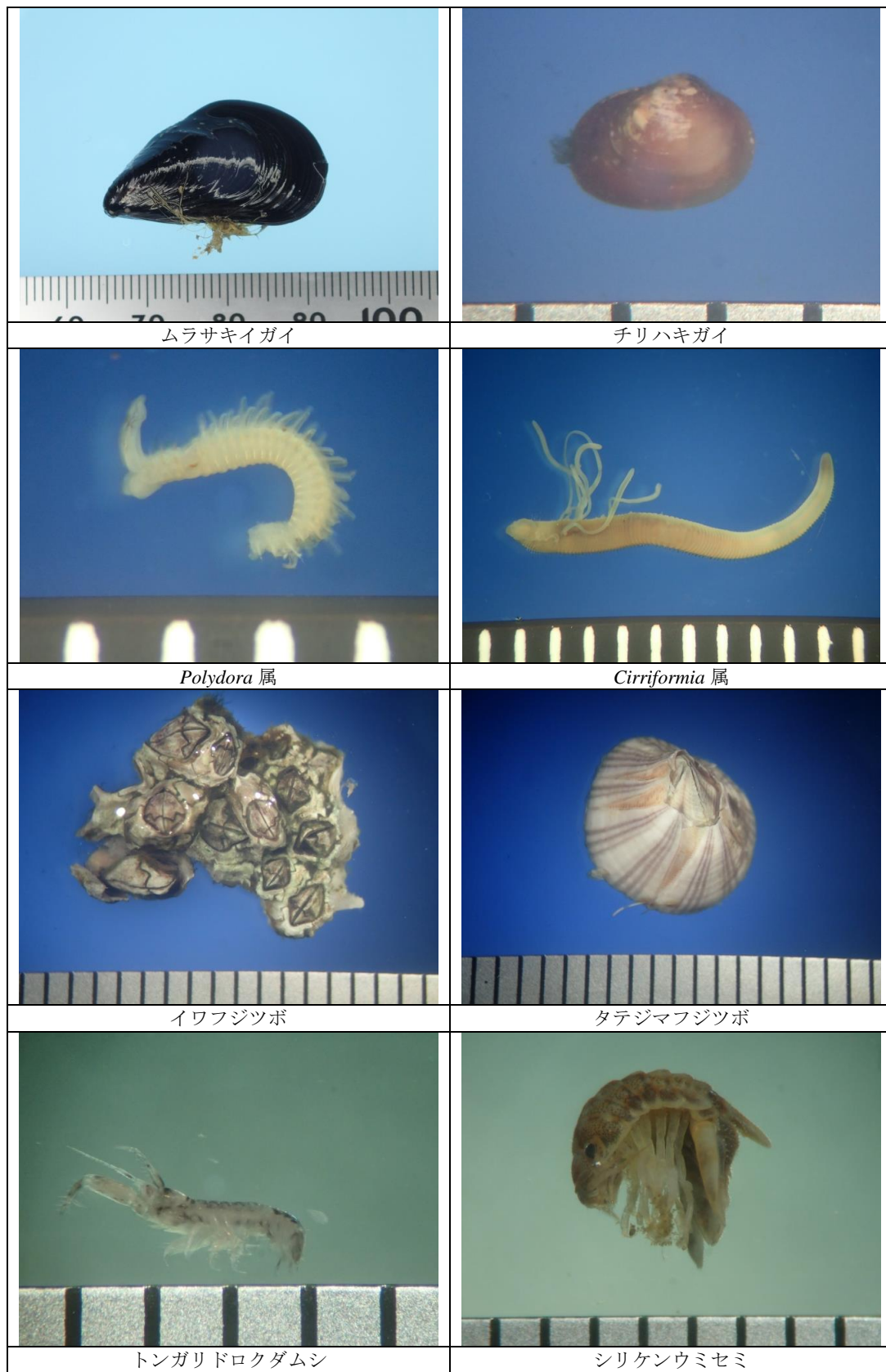


(目盛りは 1mm 間隔)

写真 11.1 (8) 海草・海藻確認種

12. 海岸動物

12.1. 海岸動物（岸壁）優占種写真



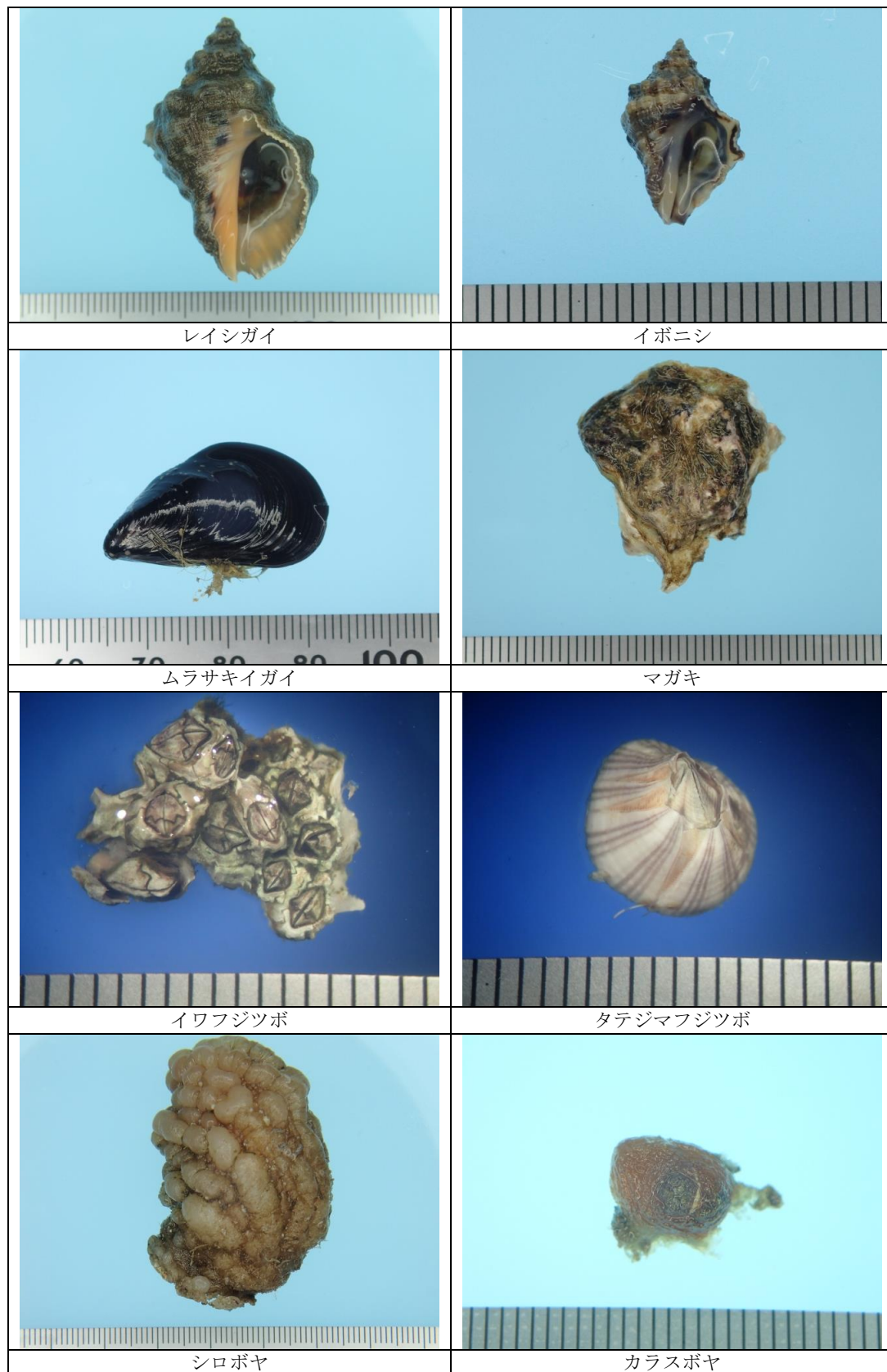
(目盛りは 1mm 間隔)

写真 12.1 (1) 海岸動物（岸壁）優占種写真（個体数）



(目盛りは 1mm 間隔)

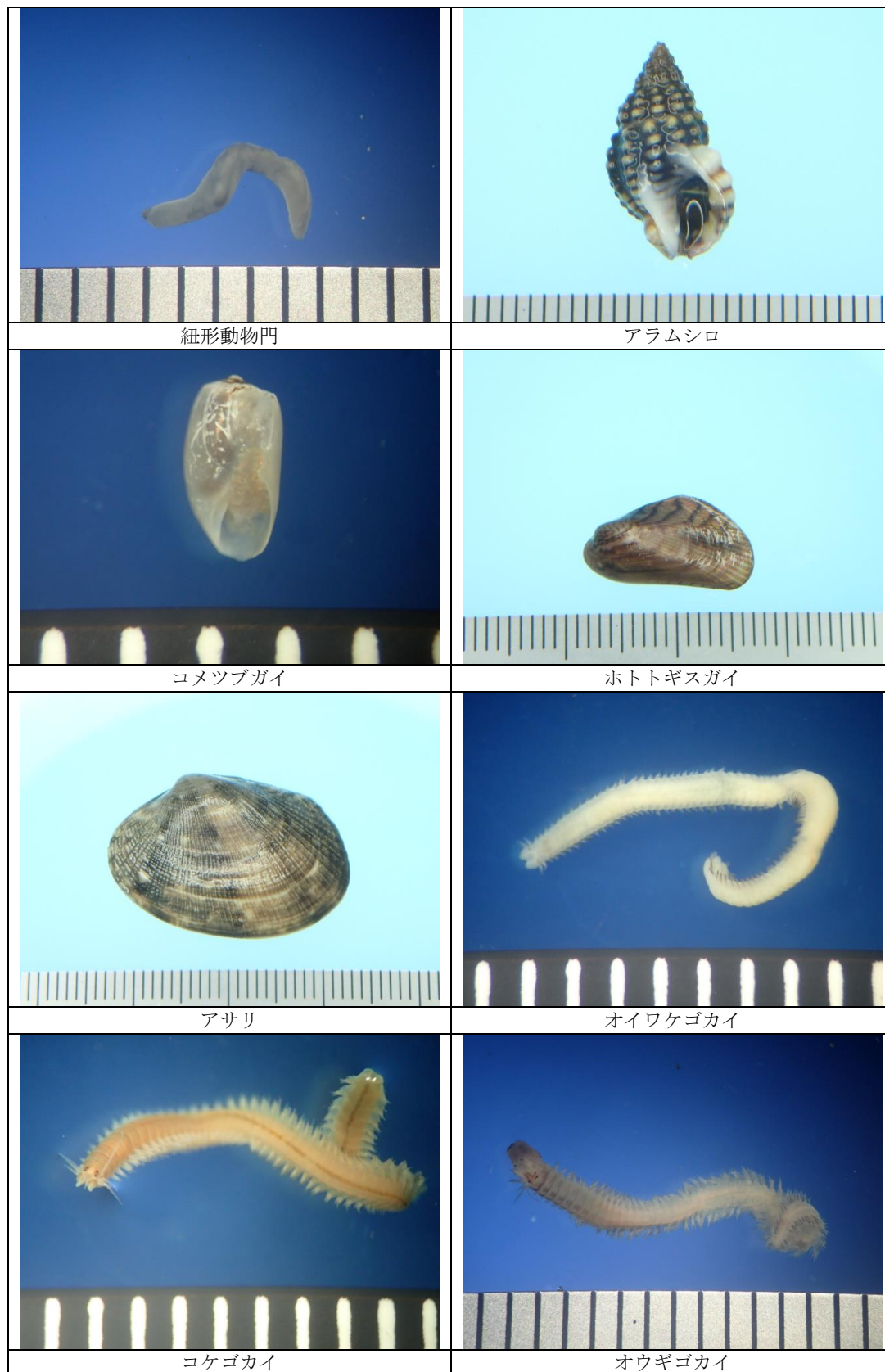
写真 12.1 (2) 海岸動物 (岸壁) 優占種写真 (個体数)



(目盛りは 1mm 間隔)

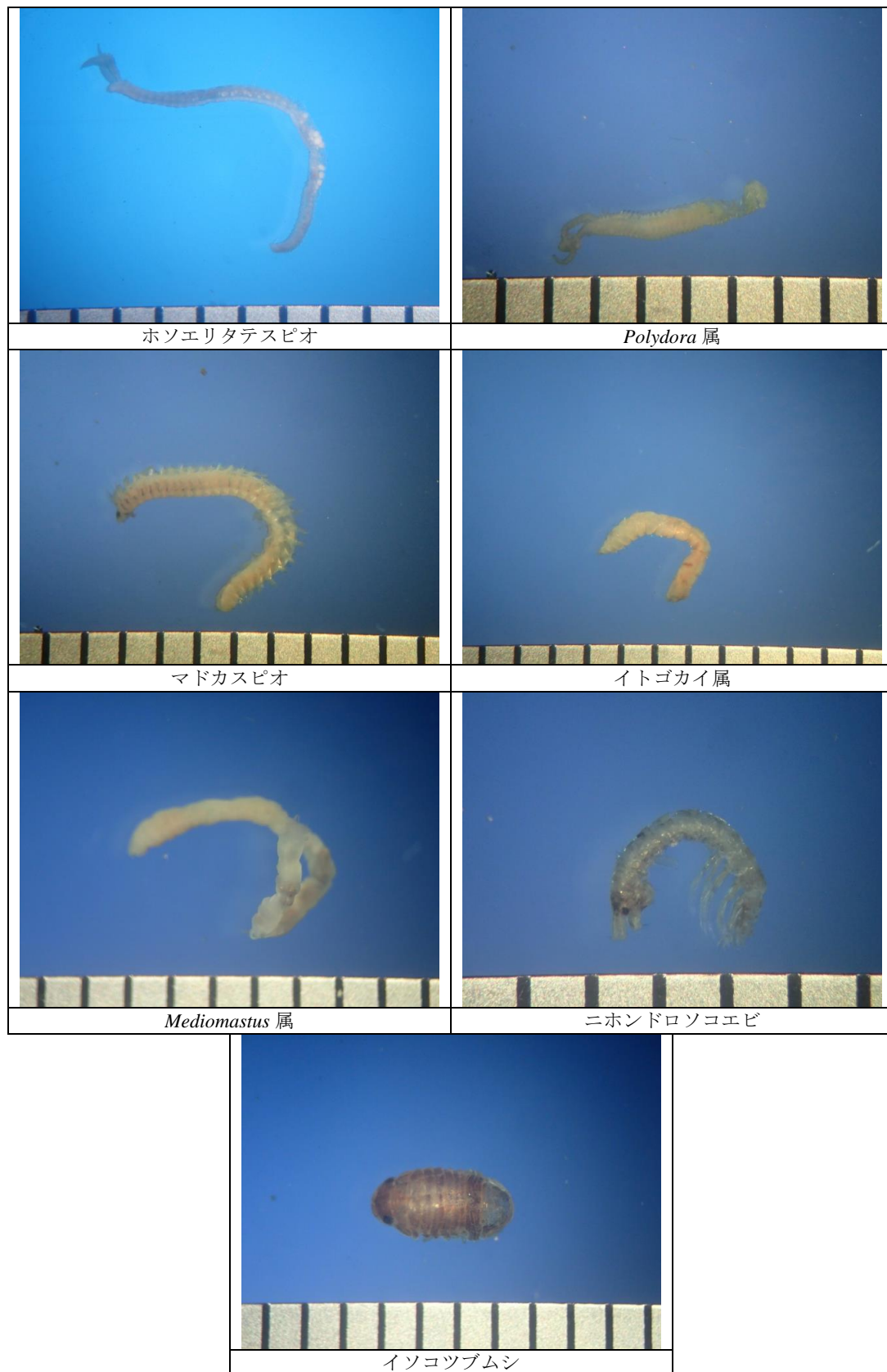
写真 12.2 海岸動物 (岸壁) 優占種写真 (湿重量)

12.2. 海岸動物（干潟）優占種写真



(目盛りは 1mm 間隔)

写真 12.3 (1) 海岸動物（干潟）優占種写真（個体数）



(目盛りは 1mm 間隔)

写真 12.3 (2) 海岸動物 (干潟) 優占種写真 (個体数)



(目盛りは 1mm 間隔)

写真 12.4 海岸動物 (干潟) 優占種写真 (湿重量)

12.3. 海岸動物（岸壁）観察枠写真

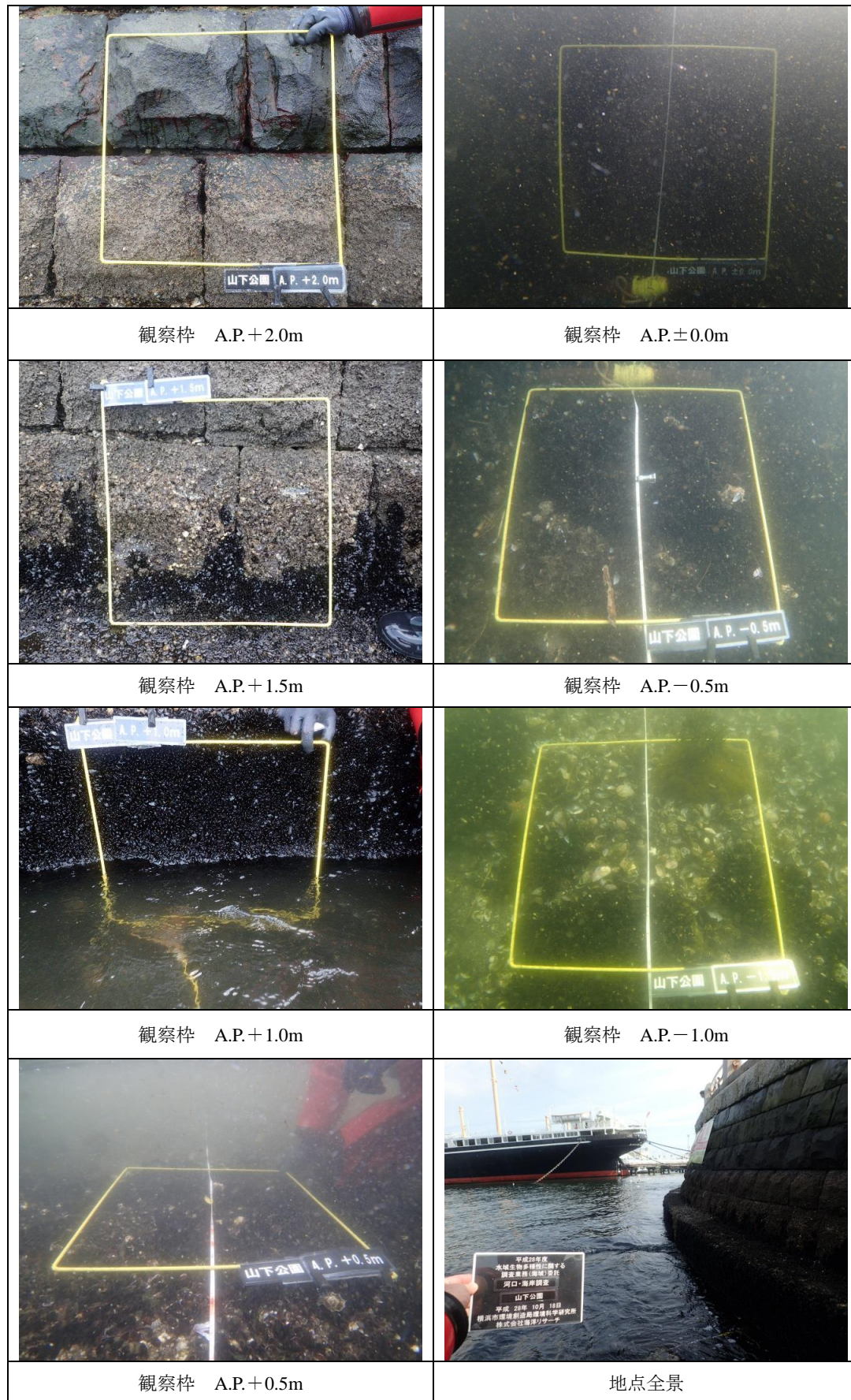


写真 12.5 海岸動物（岸壁）観察枠 山下公園（秋季）


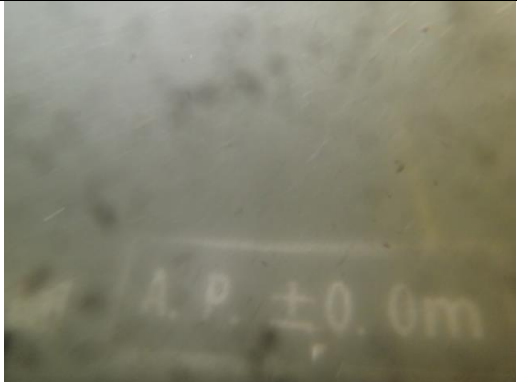


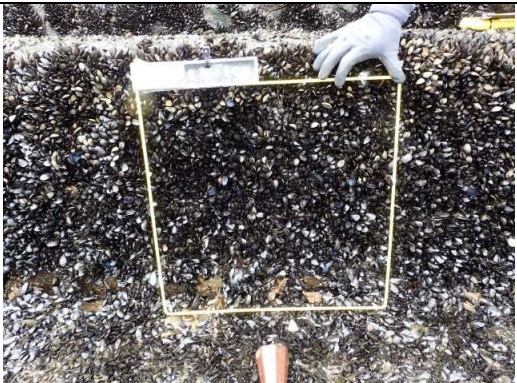
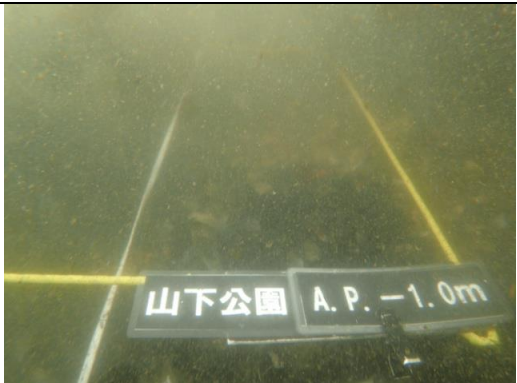


	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P.-0.5m
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.-1.0m
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.6 海岸動物（岸壁）観察枠 山下公園（春季）

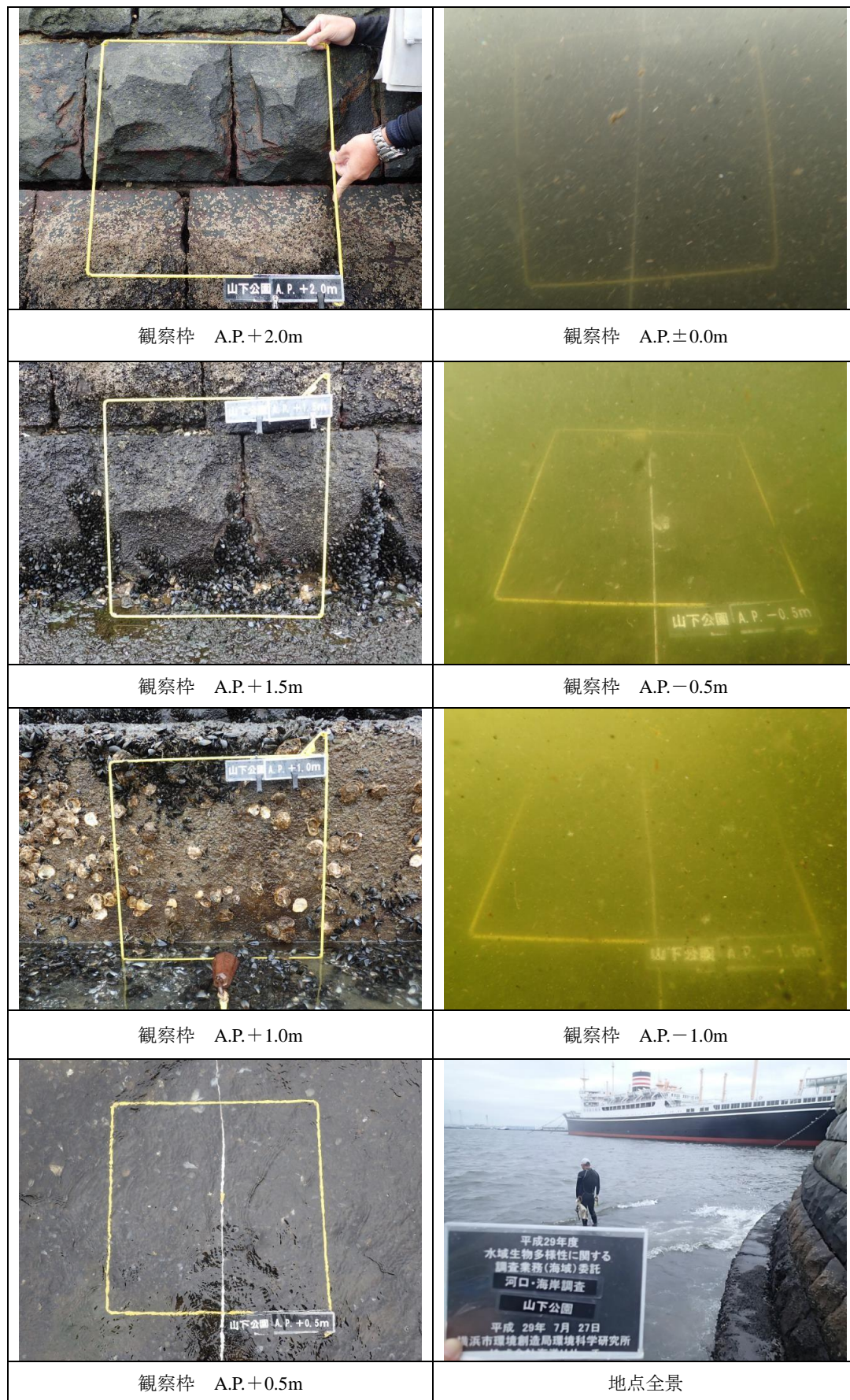


写真 12.7 海岸動物（岸壁）観察枠 山下公園（夏季）

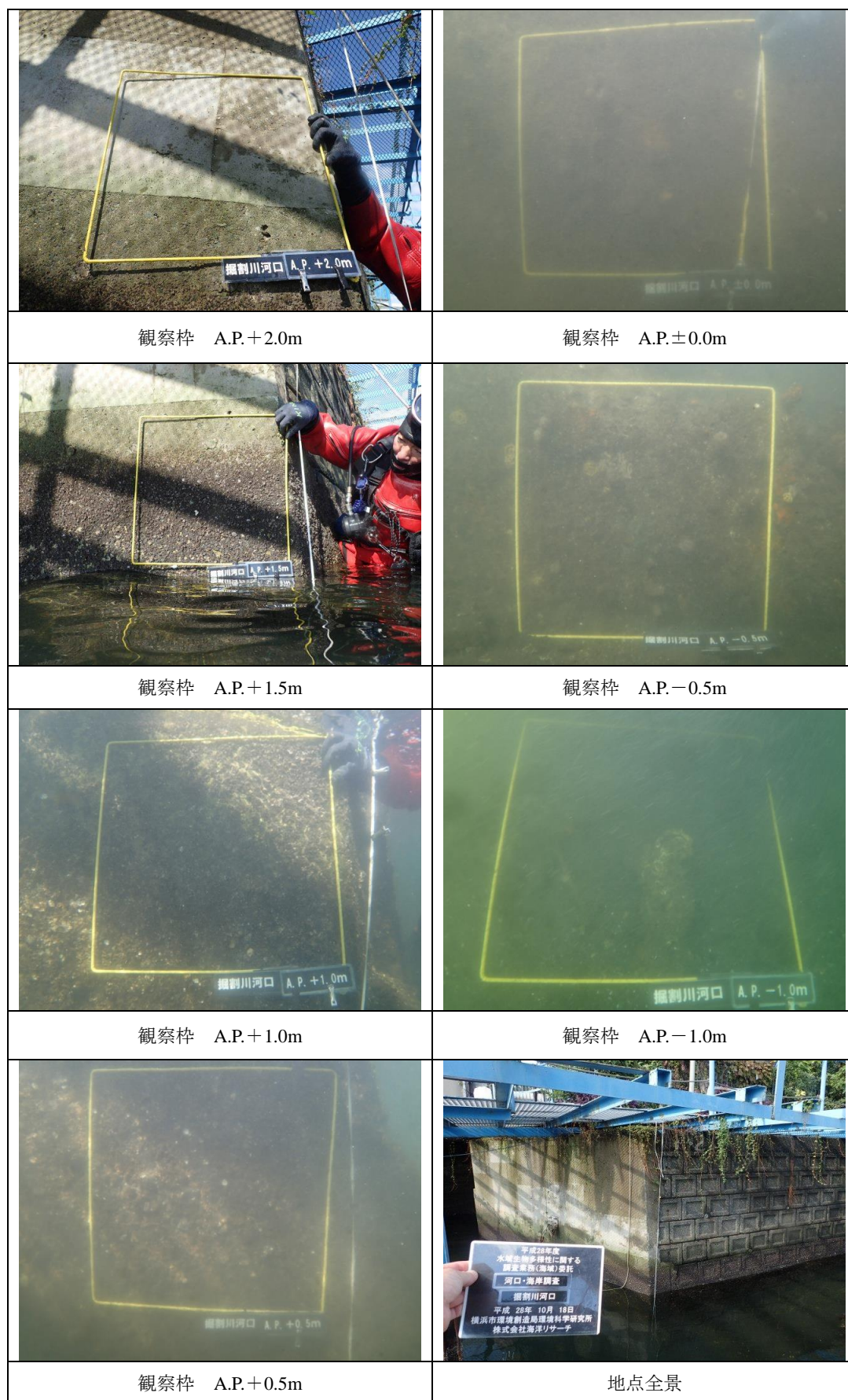


写真 12.8 海岸動物 (岸壁) 観察枠 堀割川河口 (秋季)

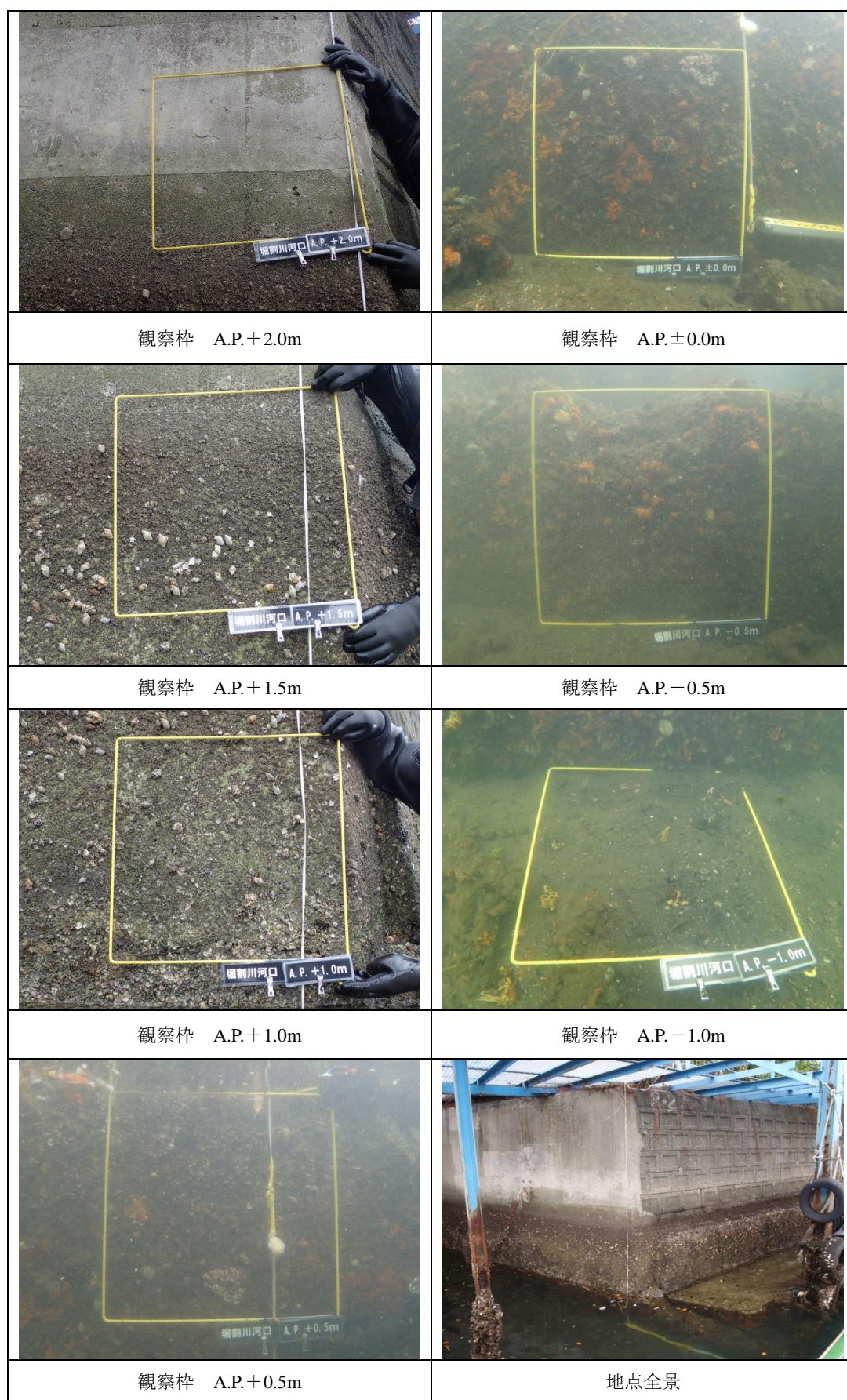


写真 12.9 海岸動物（岸壁）観察枠 堀割川河口（春季）

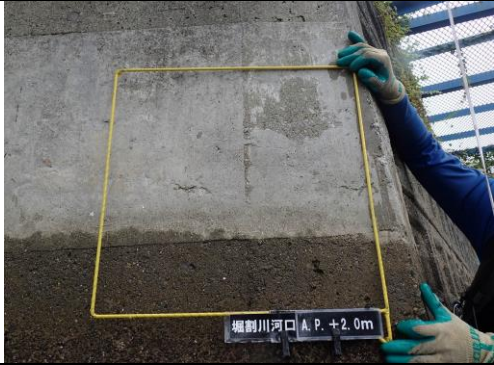

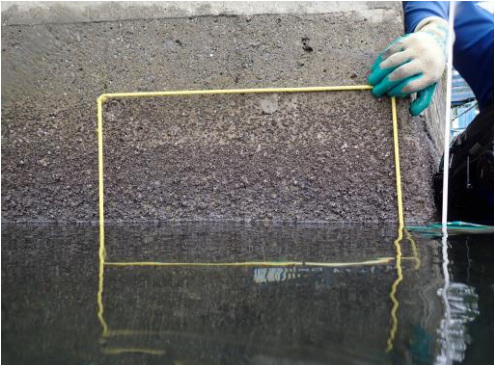
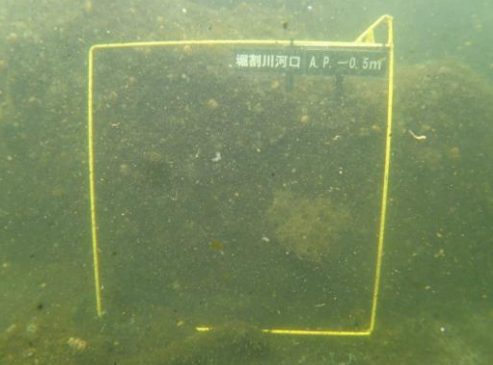
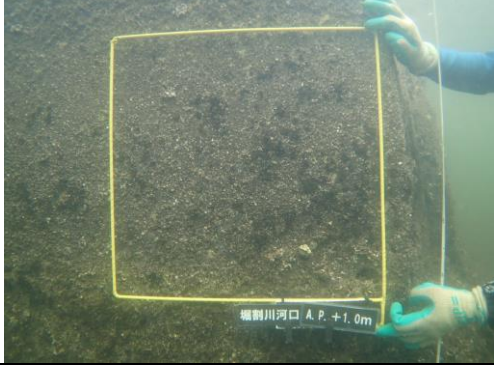
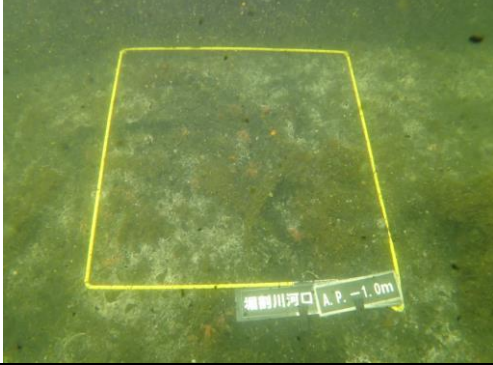
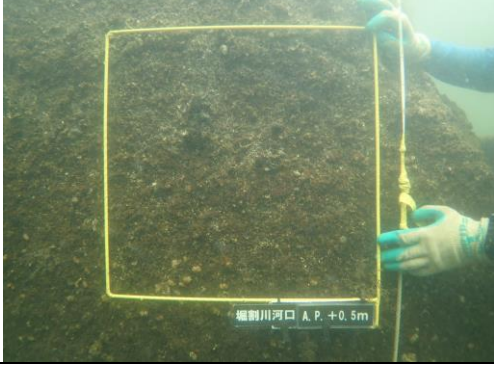

	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P.-0.5m
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.-1.0m
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.10 海岸動物（岸壁）観察枠 堀割川河口（夏季）

12.4. 海岸動物（岸壁）枠取採取枠写真



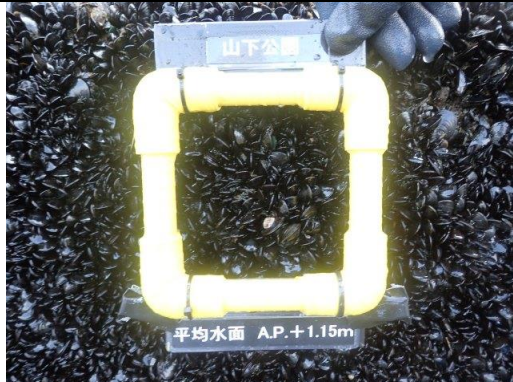

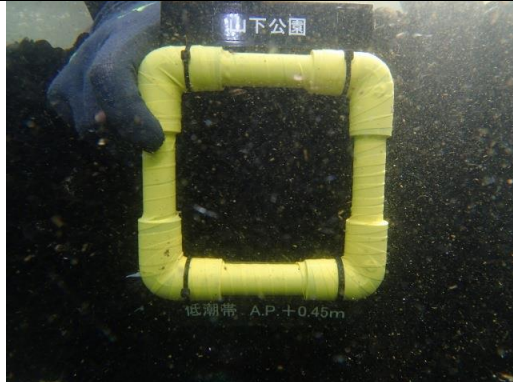


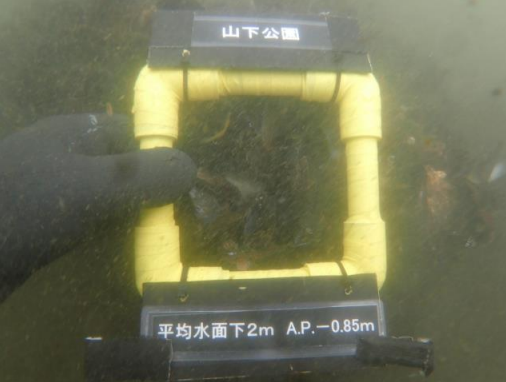
	
高潮帯 A.P.+1.85m 山下公園（秋季）	平均水面 A.P.+1.85m 山下公園（春季）
	
低潮帯 A.P.+1.15m 山下公園（秋季）	平均水面下2m A.P.+1.15m 山下公園（春季）
	
高潮帯 A.P.+0.45m 山下公園（秋季）	平均水面 A.P.+0.45m 山下公園（春季）
	
高潮帯 A.P.-0.85m 山下公園（秋季）	平均水面 A.P.-0.85m 山下公園（春季）

写真 12.11 海岸動物（岸壁）枠取採取枠 山下公園（秋季・春季）

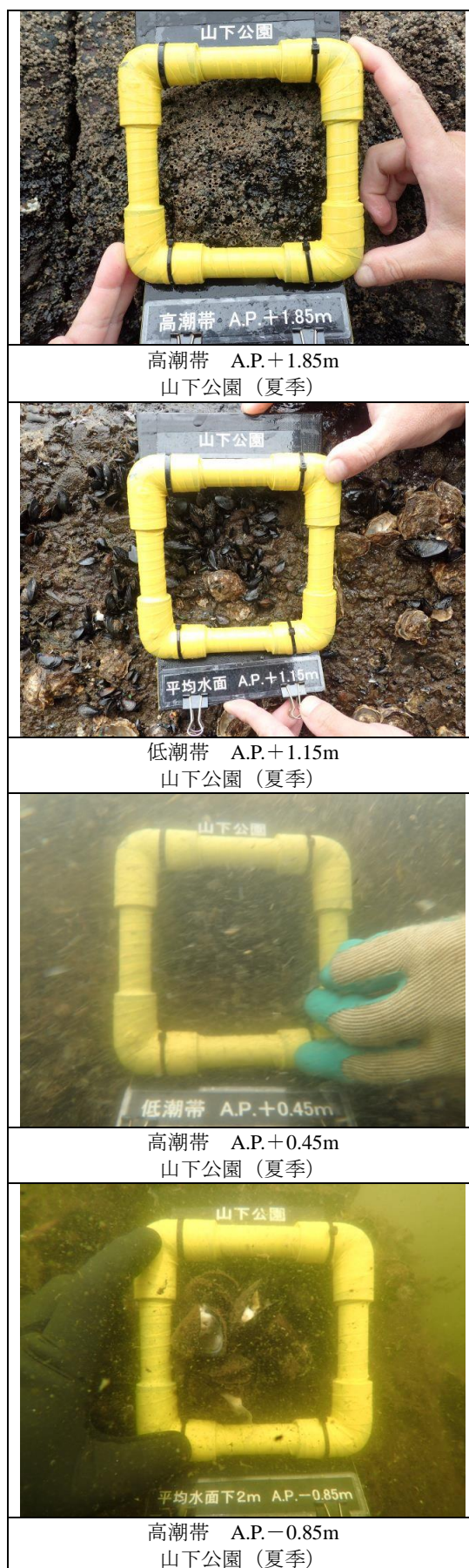


写真 12.12 海岸動物（岸壁）枠取採取枠 山下公園（夏季）



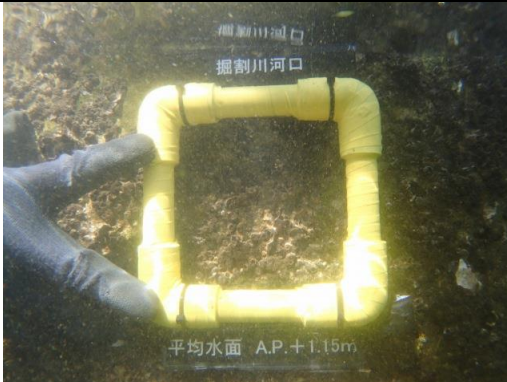

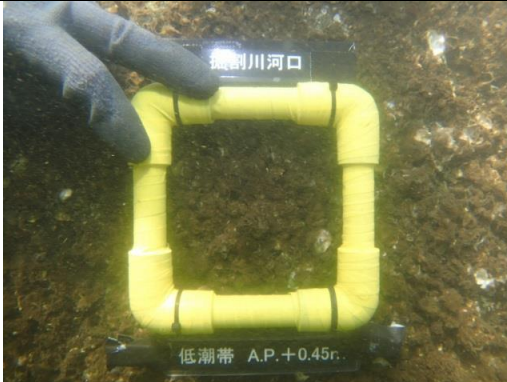
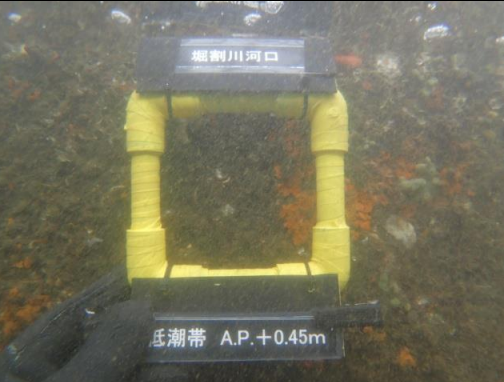
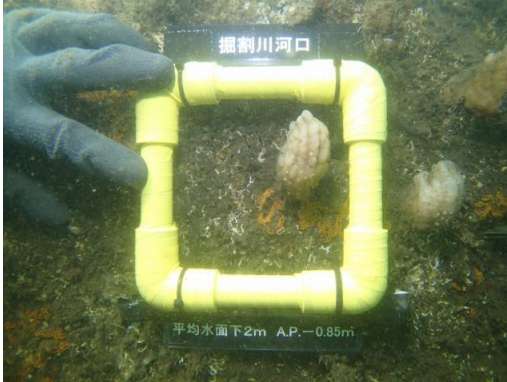
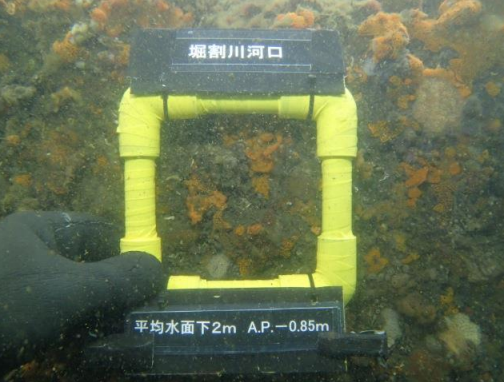
	
高潮帯 A.P.+1.85m 堀割川河口 (秋季)	平均水面 A.P.+1.85m 堀割川河口 (春季)
	
高潮帯 A.P.+1.15m 堀割川河口 (秋季)	平均水面 A.P.+1.15m 堀割川河口 (春季)
	
高潮帯 A.P.+0.45m 堀割川河口 (秋季)	平均水面 A.P.+0.45m 堀割川河口 (春季)
	
高潮帯 A.P.-0.85m 堀割川河口 (秋季)	平均水面 A.P.-0.85m 堀割川河口 (春季)

写真 12.13 海岸動物 (岸壁) 枠取採取枠 堀割川河口 (秋季・春季)

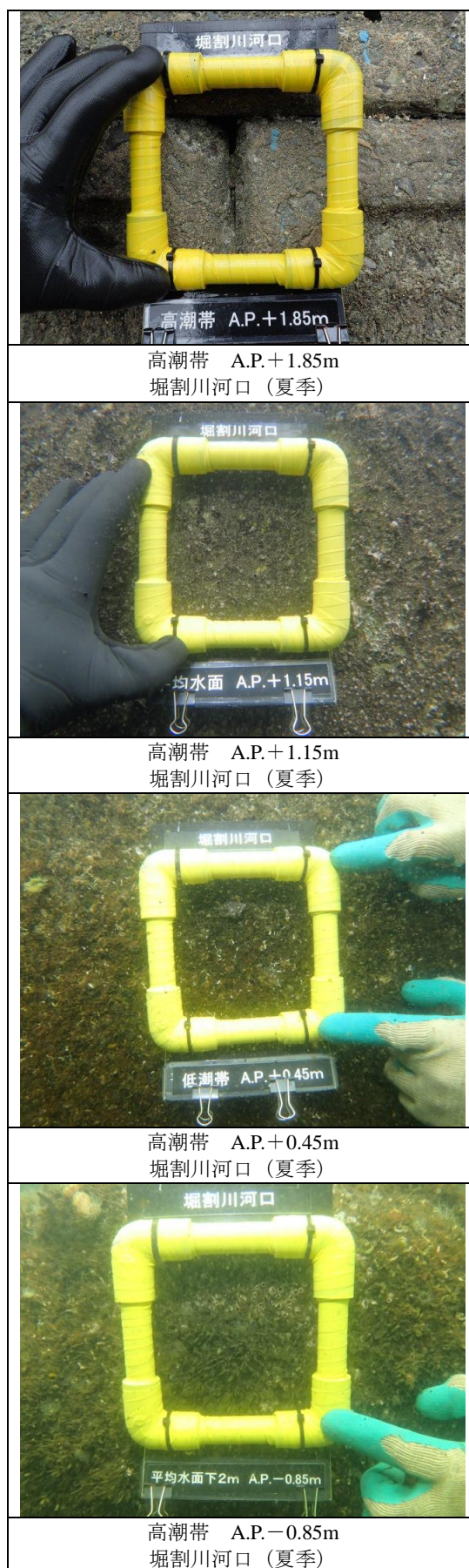


写真 12.14 海岸動物 (岸壁) 枠取採取枠 堀割川河口 (夏季)

12.5. 海岸動物（干潟）観察枠写真


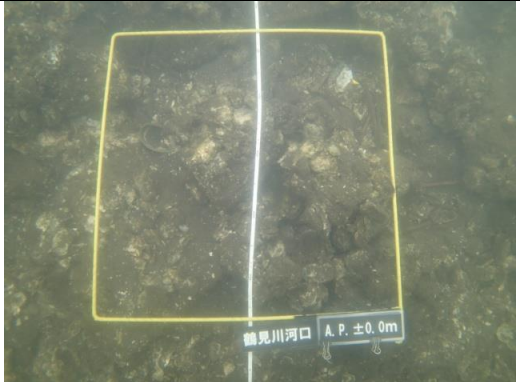


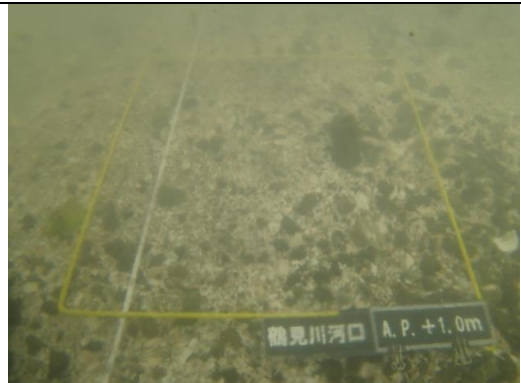
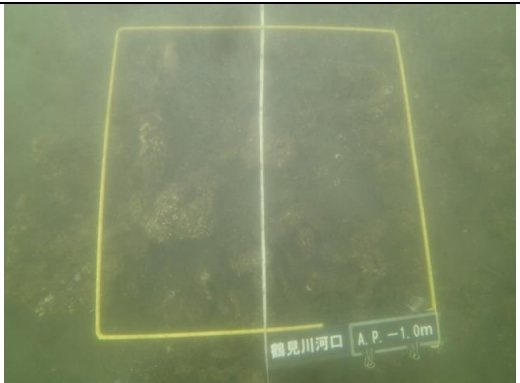
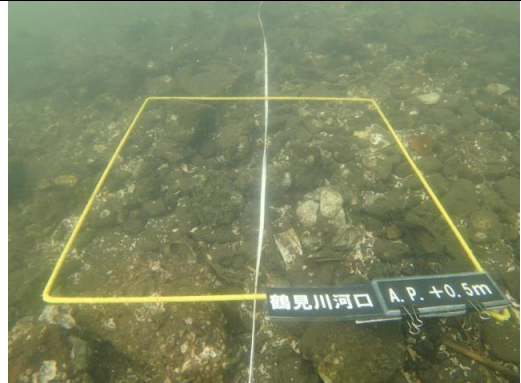

	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P.-0.5m
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.-1.0m
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.15 海岸動物（干潟）観察枠 鶴見川河口（秋季）

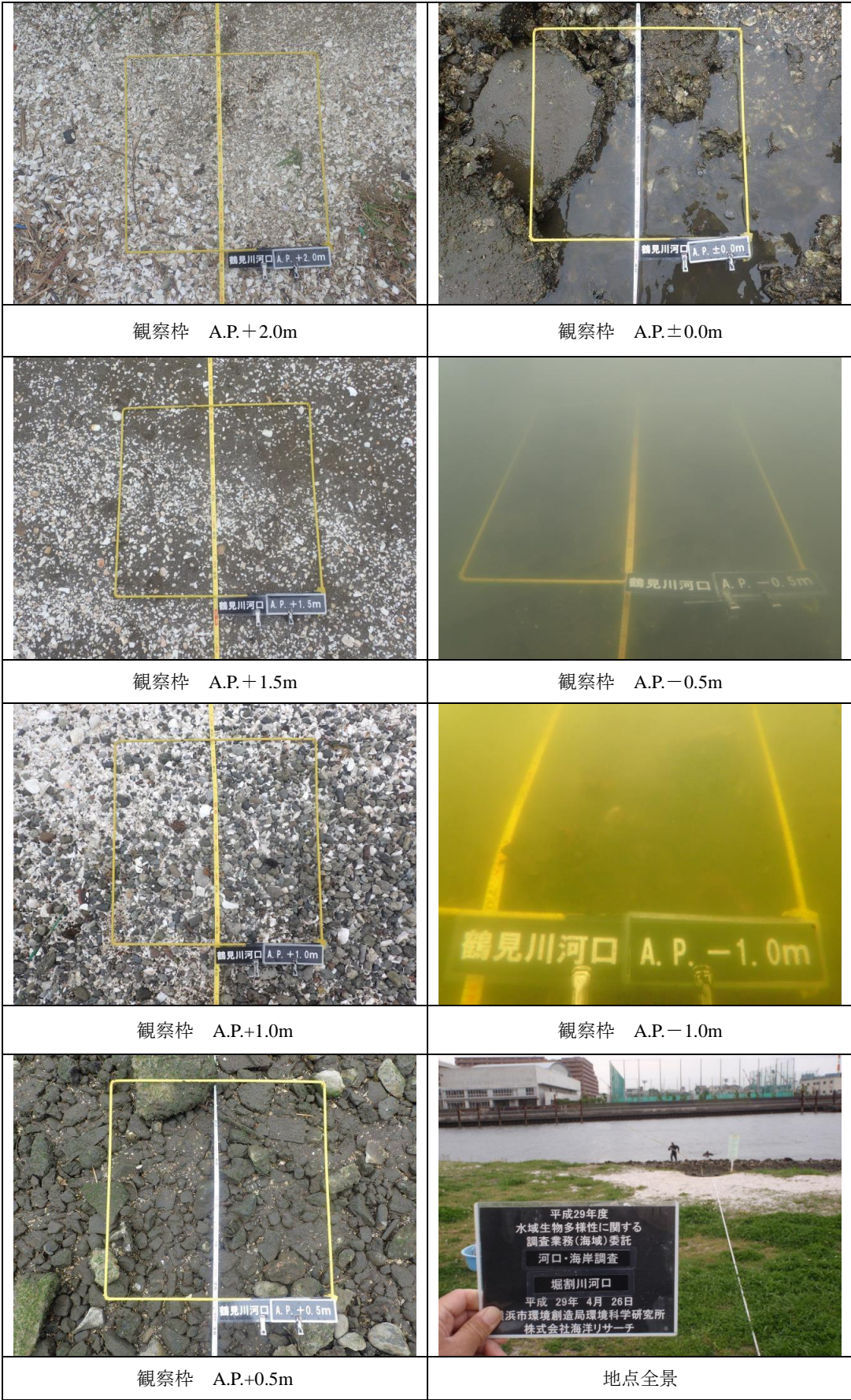


写真 12.16 海岸動物（干潟）観察枠 鶴見川河口（春季）


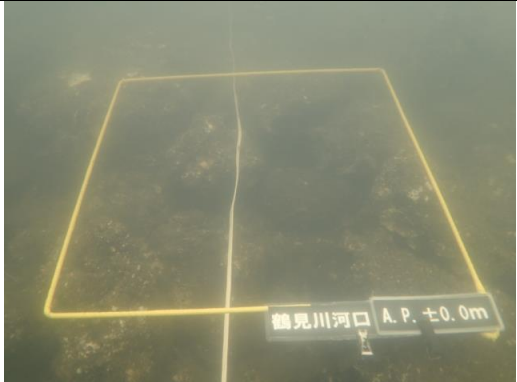

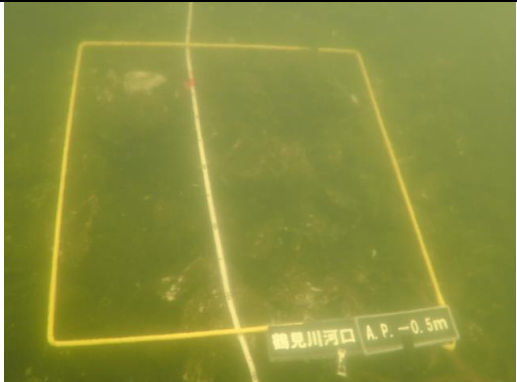

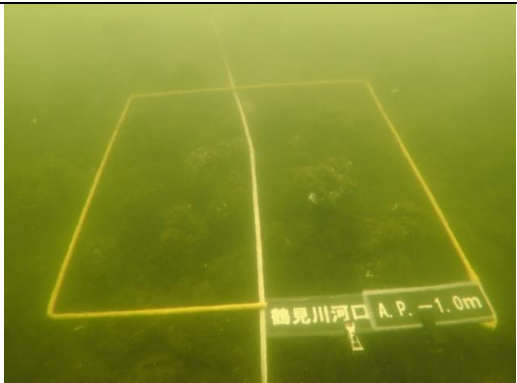


	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P.-0.5m
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.-1.0m
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.17 海岸動物（干潟）観察枠 鶴見川河口（夏季）

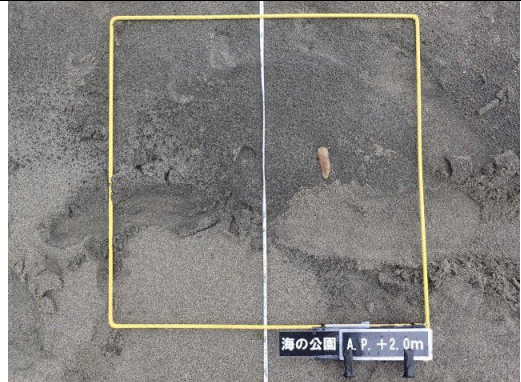
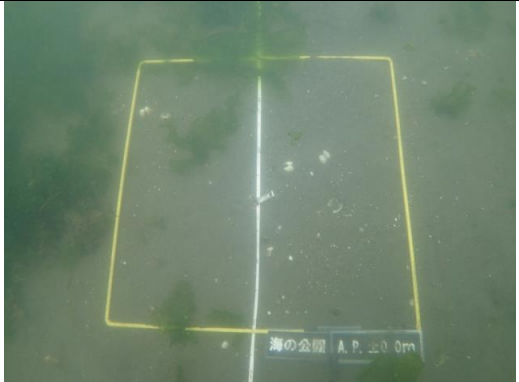
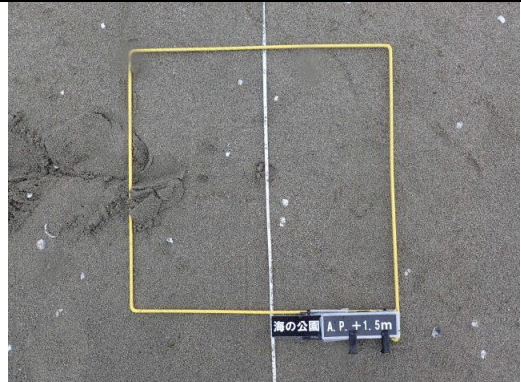
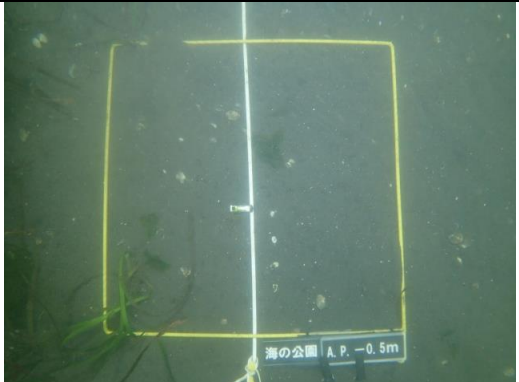
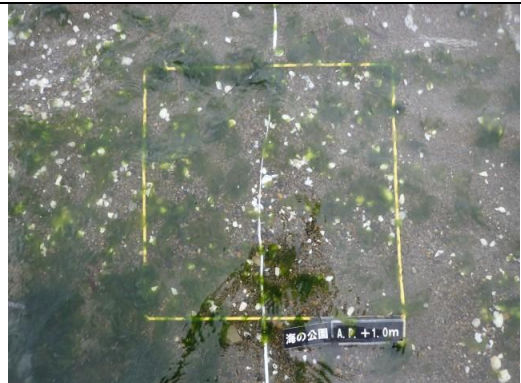
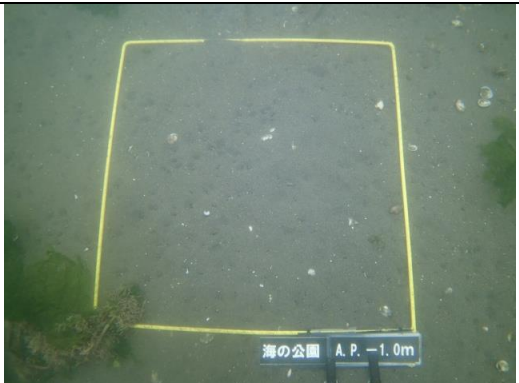
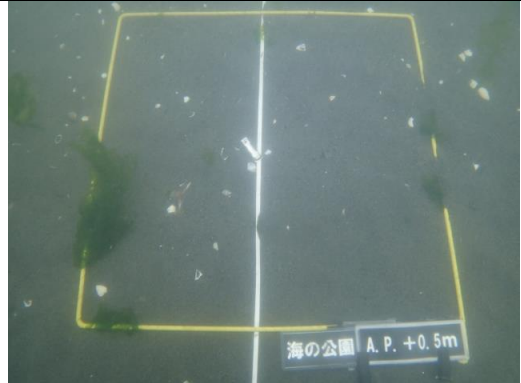

	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P.-0.2m (写真のラベルは計画水深)
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.-0.5m (写真のラベルは計画水深)
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.18 海岸動物 (干潟) 観察枠 海の公園 (秋季)


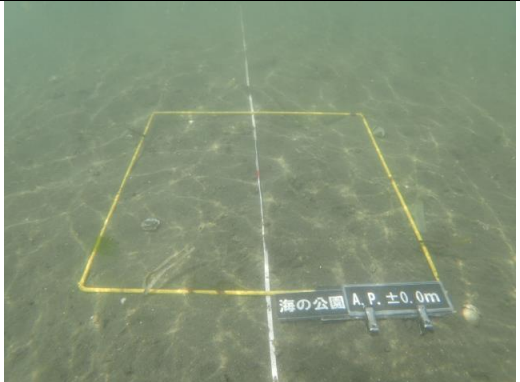



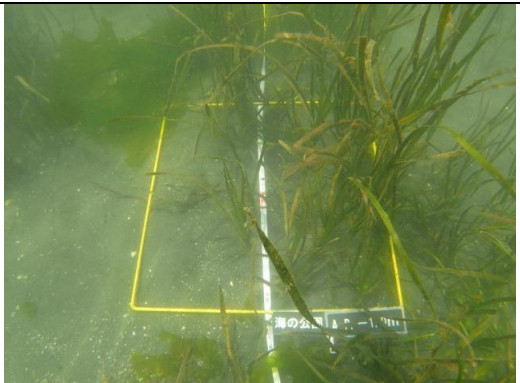

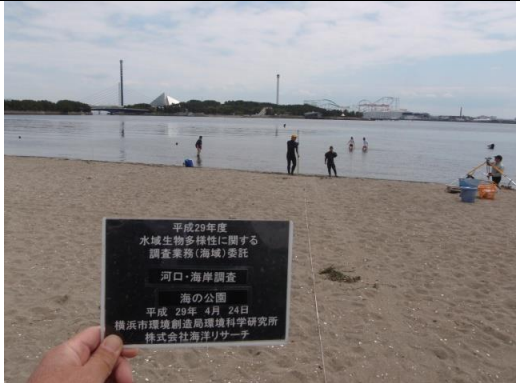
	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P.-0.2m (写真のラベルは計画水深)
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.-0.5m (写真のラベルは計画水深)
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.19 海岸動物(干潟) 観察枠 海の公園(春季)

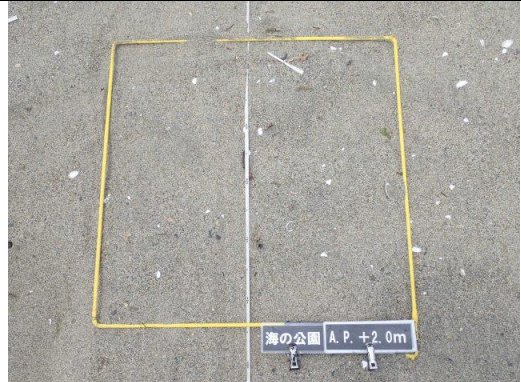

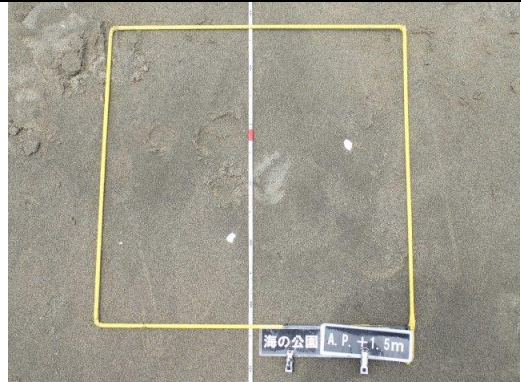
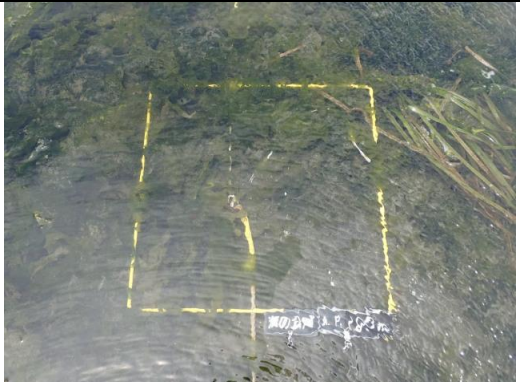
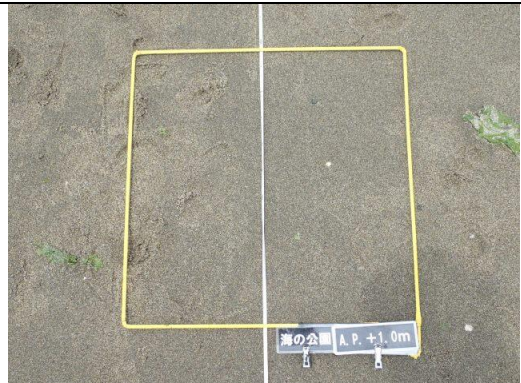
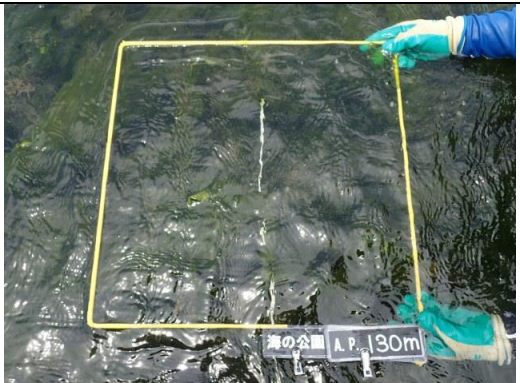


	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P.-0.2m (写真のラベルは測線距離)
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.-0.5m (写真のラベルは測線距離)
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.20 海岸動物(干潟) 観察枠 海の公園(夏季)


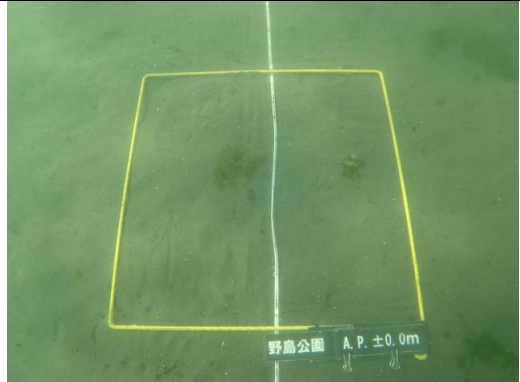
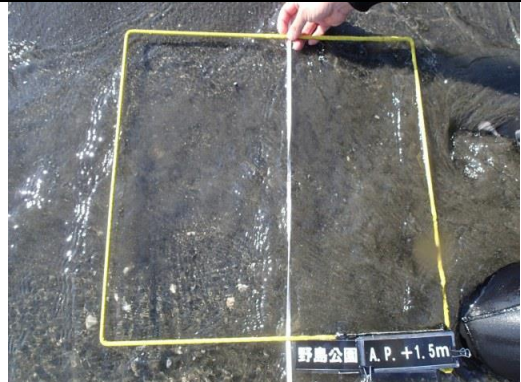
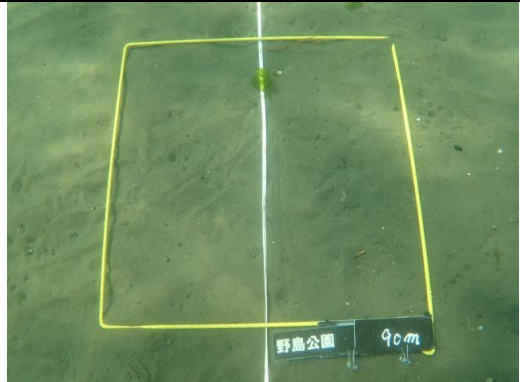
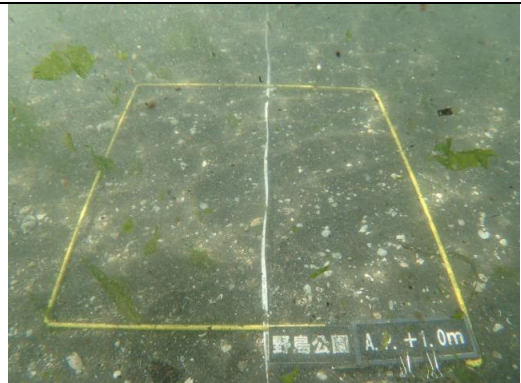
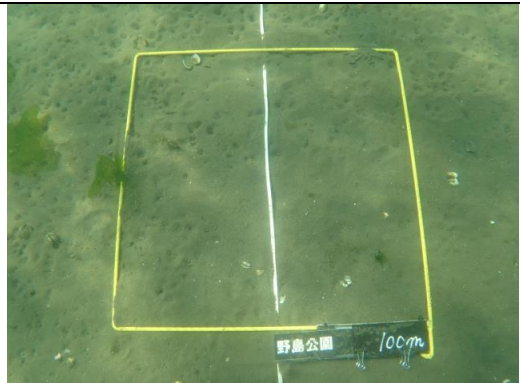
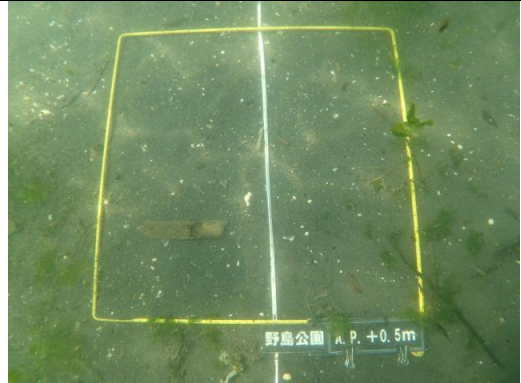

	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P. ±0.0m (写真のラベルは測線距離)
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.+0.1m (写真のラベルは測線距離)
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.21 海岸動物(干潟)観察枠 野島公園(秋季)


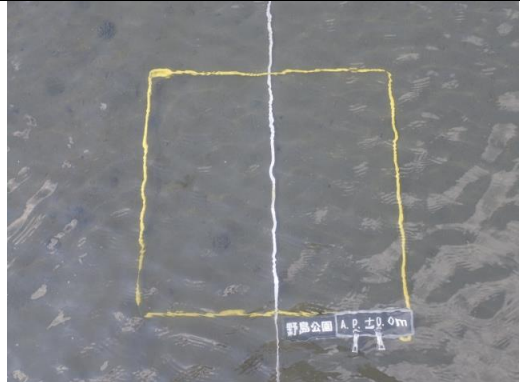

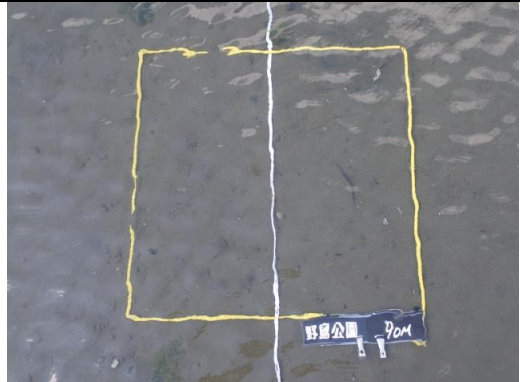

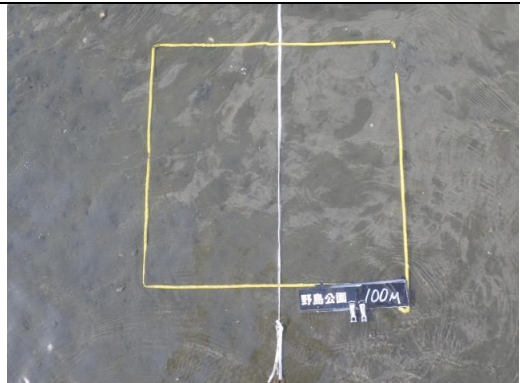


	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P. ±0.0m (写真のラベルは測線距離)
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.+0.1m (写真のラベルは測線距離)
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.22 海岸動物（干潟）観察枠 野島公園（春季）




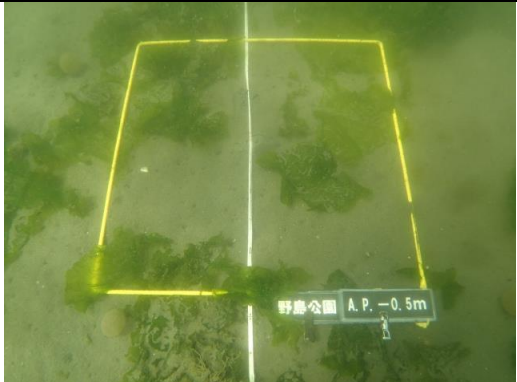
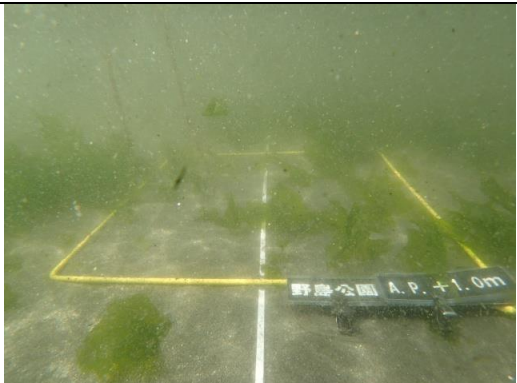
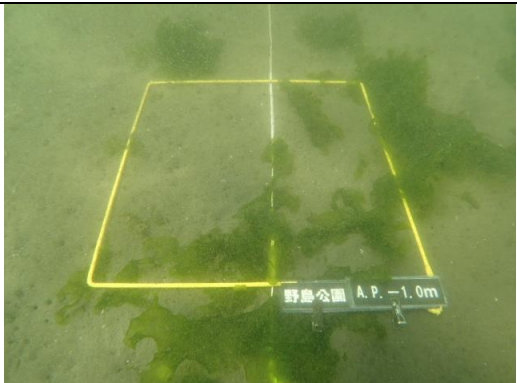
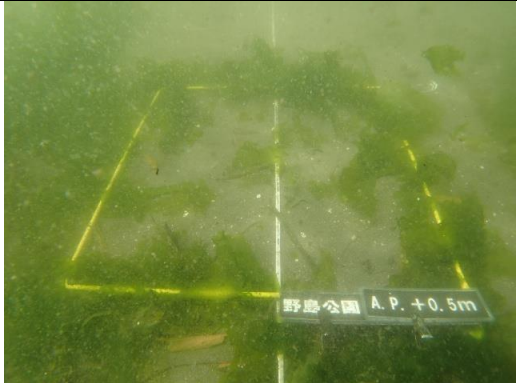
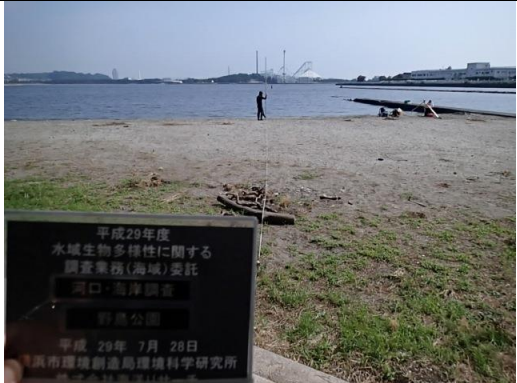
	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P. ±0.0m (写真のラベルは計画水深)
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.+0.1m (写真のラベルは計画水深)
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.23 海岸動物(干潟)観察枠 野島公園(夏季)

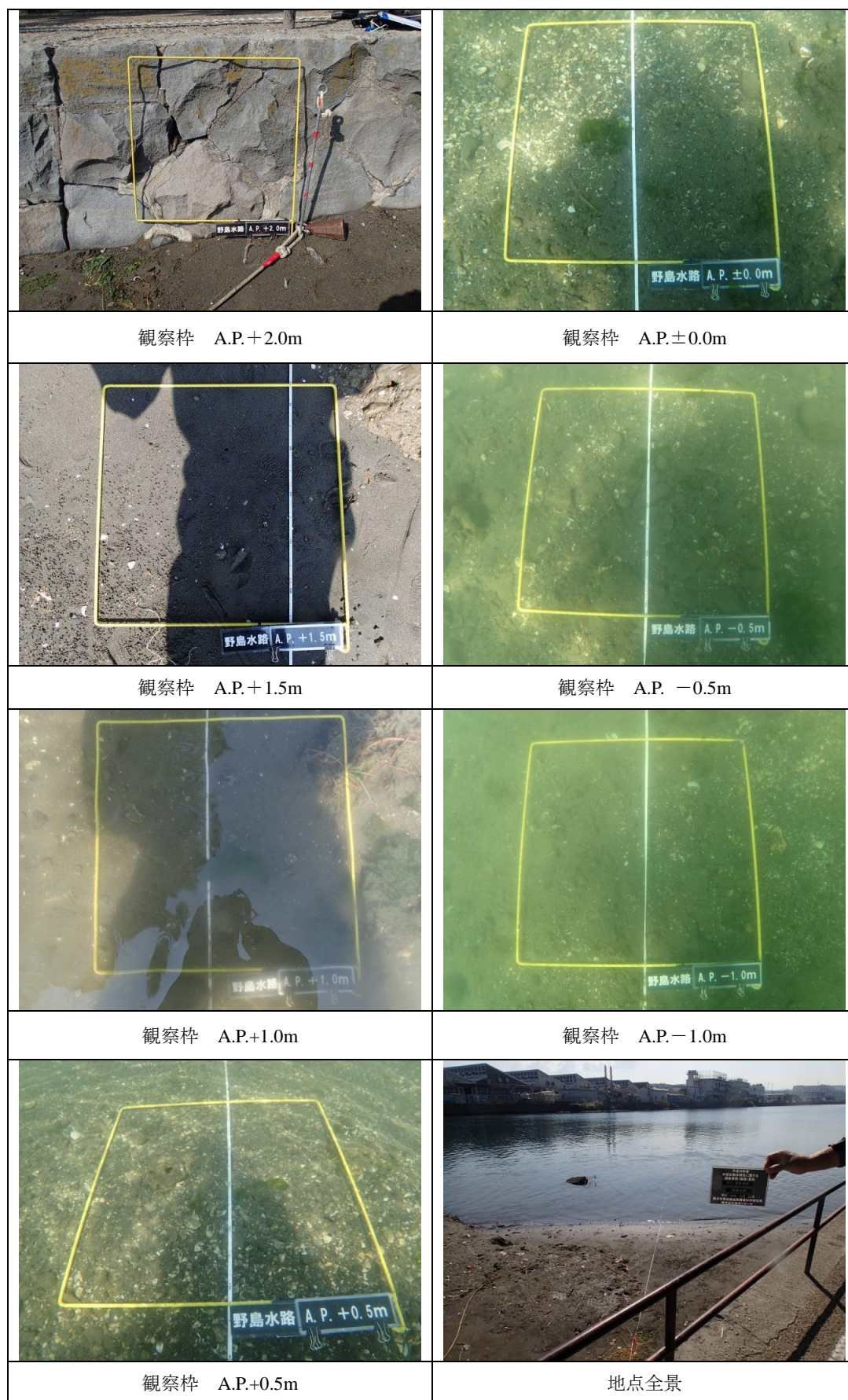


写真 12.24 海岸動物（干潟）観察枠 野島水路（秋季）


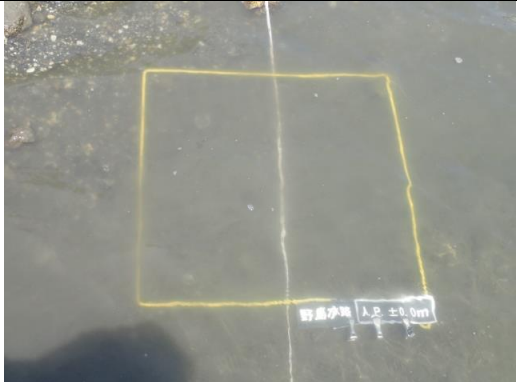



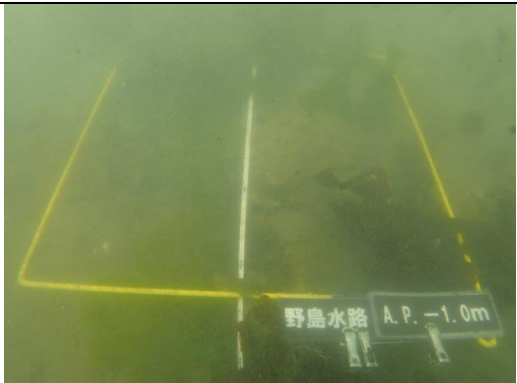


	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P. -0.5m
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.-1.0m
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.25 海岸動物（干潟）観察枠 野島水路（春季）


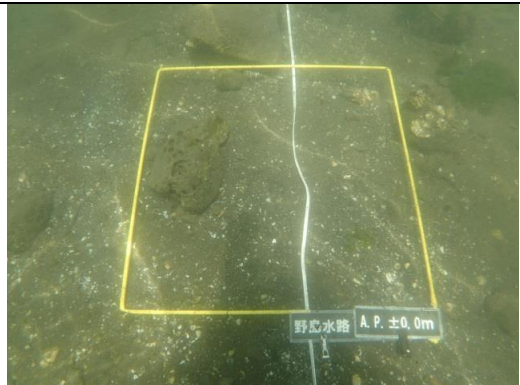

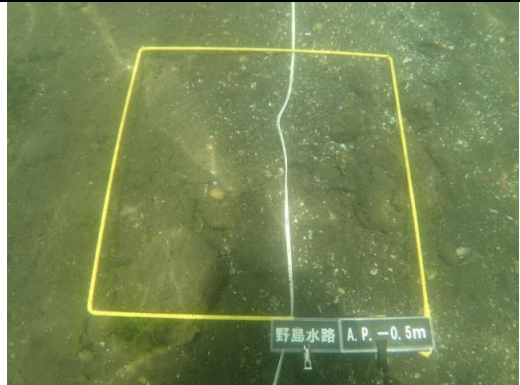

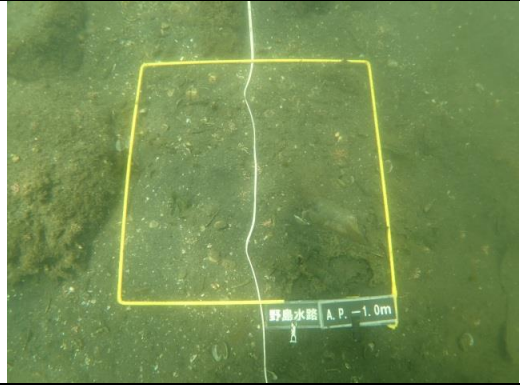
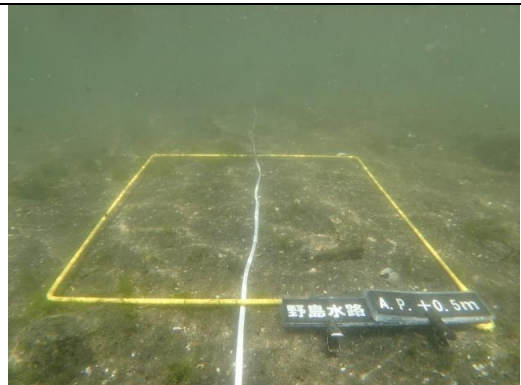

	
観察枠 A.P.+2.0m	観察枠 A.P.±0.0m
	
観察枠 A.P.+1.5m	観察枠 A.P. -0.5m
	
観察枠 A.P.+1.0m	観察枠 A.P.-1.0m
	
観察枠 A.P.+0.5m	地点全景

写真 12.26 海岸動物(干潟) 観察枠 野島水路(夏季)

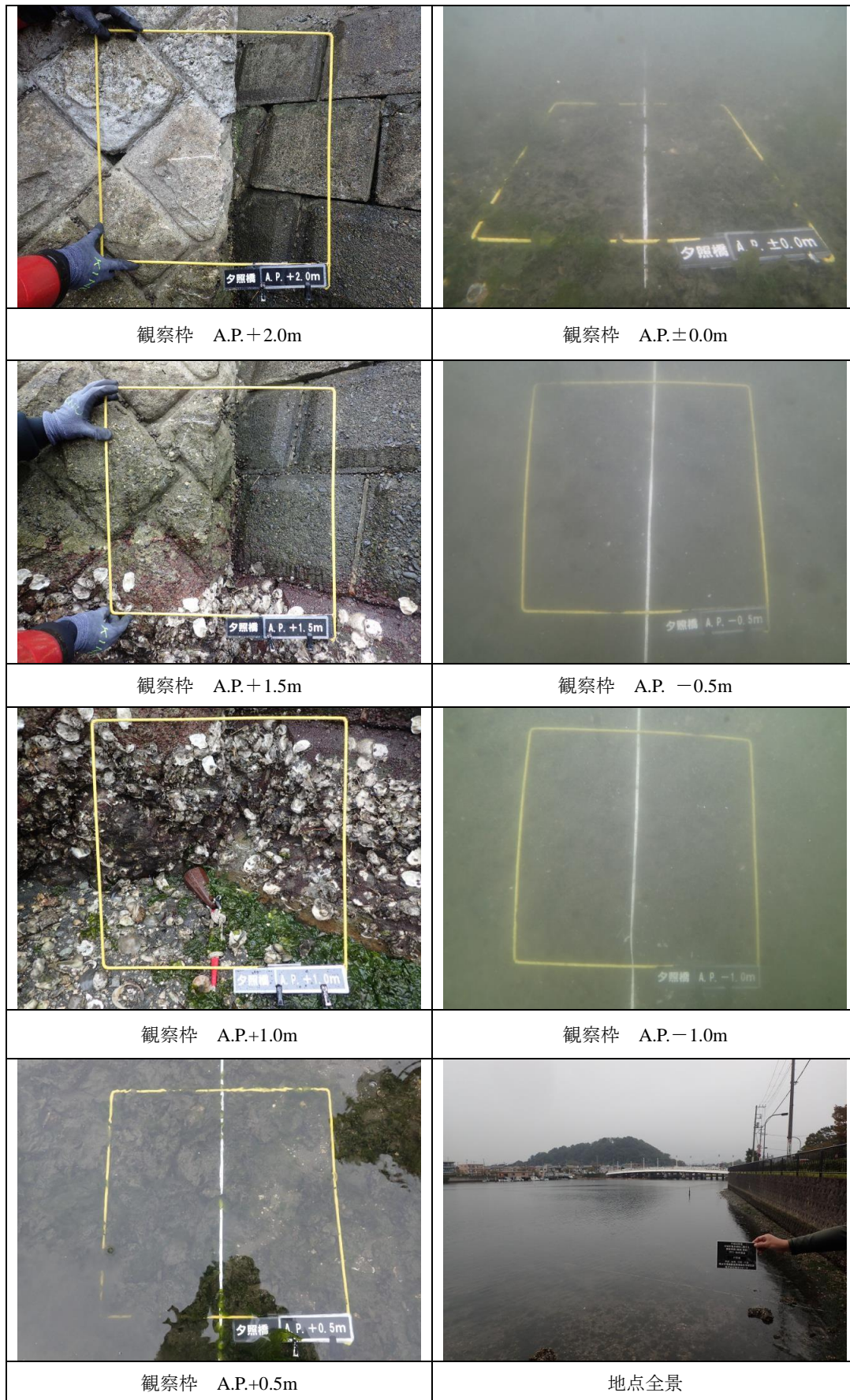


写真 12.27 海岸動物（干潟）観察枠 夕照橋（秋季）

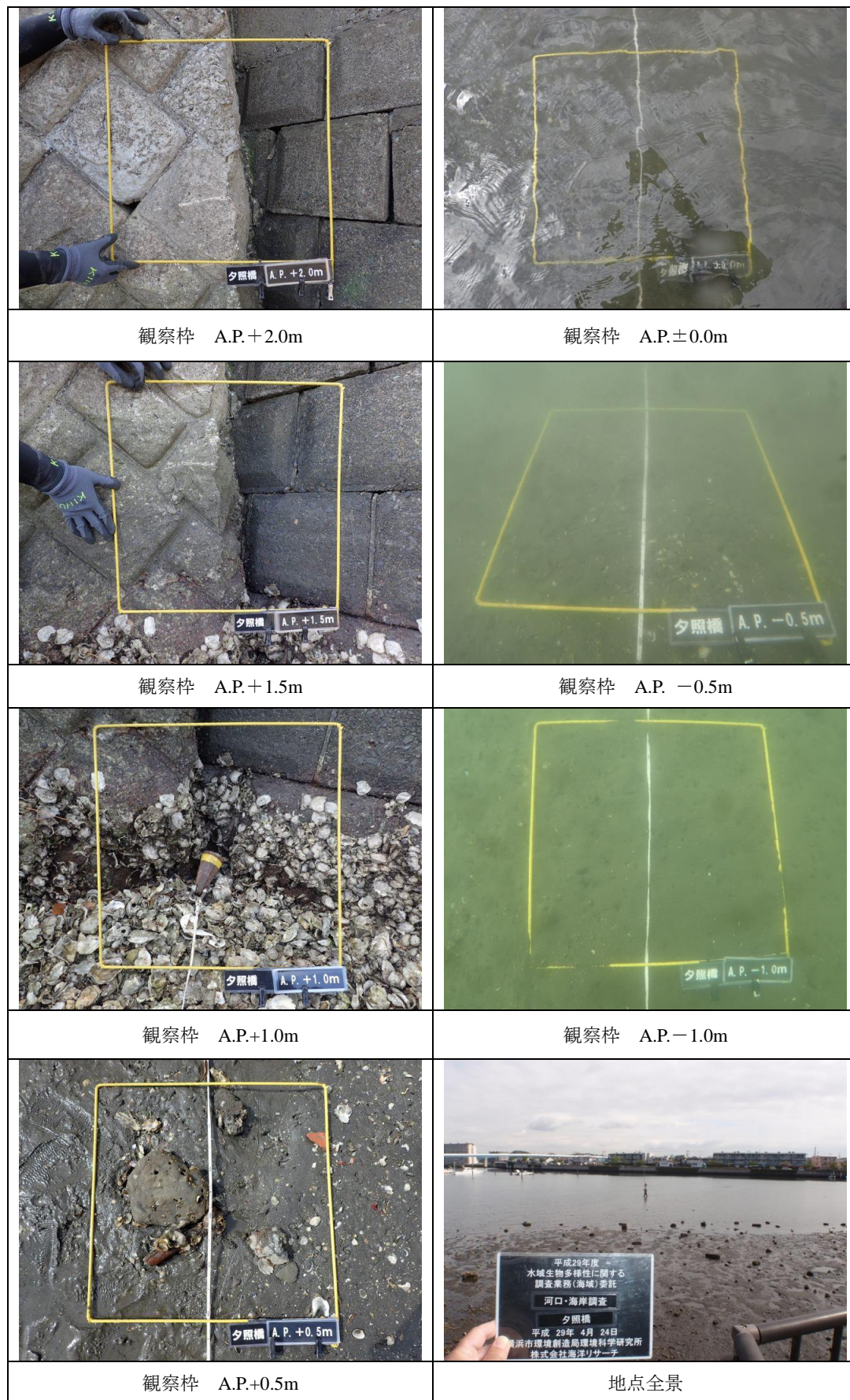


写真 12.28 海岸動物 (干潟) 観察枠 夕照橋 (春季)




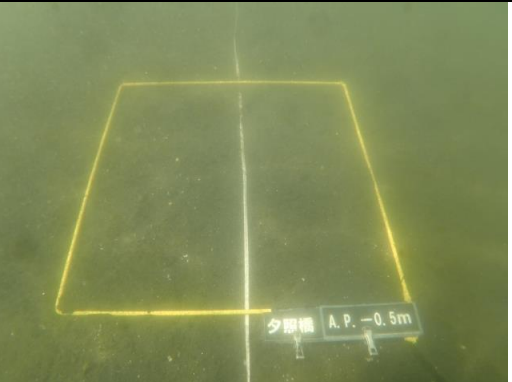

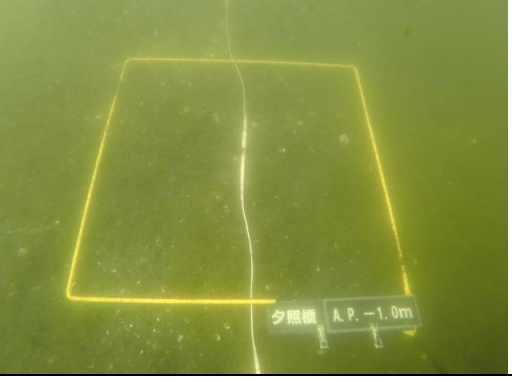
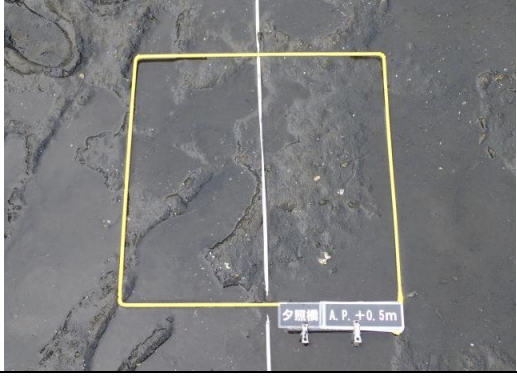

	
<p>観察枠 A.P.+2.0m</p>	<p>観察枠 A.P.±0.0m</p>
	
<p>観察枠 A.P.+1.5m</p>	<p>観察枠 A.P. -0.5m</p>
	
<p>観察枠 A.P.+1.0m</p>	<p>観察枠 A.P.-1.0m</p>
	
<p>観察枠 A.P.+0.5m</p>	<p>地点全景</p>

写真 12.29 海岸動物 (干潟) 観察枠 夕照橋 (夏季)

12.6. 海岸動物（干潟） 採取採取枠写真

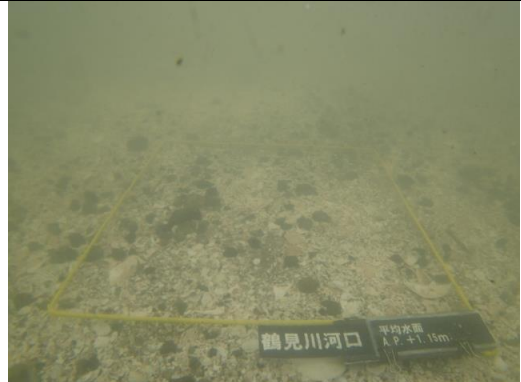


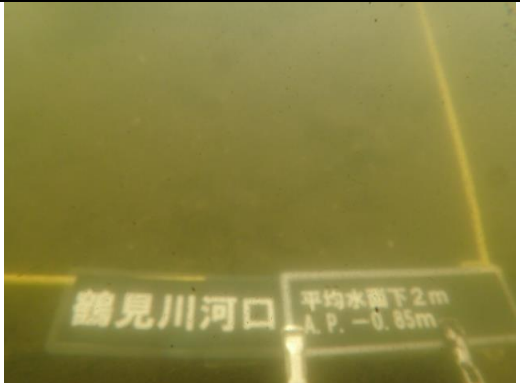


	
平均水面 A.P.+1.15m 鶴見川河口（秋季）	平均水面下 2m A.P.-0.85m 鶴見川河口（秋季）
	
平均水面 A.P.+1.15m 鶴見川河口（春季）	平均水面下 2m A.P.-0.85m 鶴見川河口（春季）
	
平均水面 A.P.+1.15m 鶴見川河口（夏季）	平均水面下 2m A.P.-0.85m 鶴見川河口（夏季）

写真 12.30 海岸動物（干潟） 採取採取枠 鶴見川河口

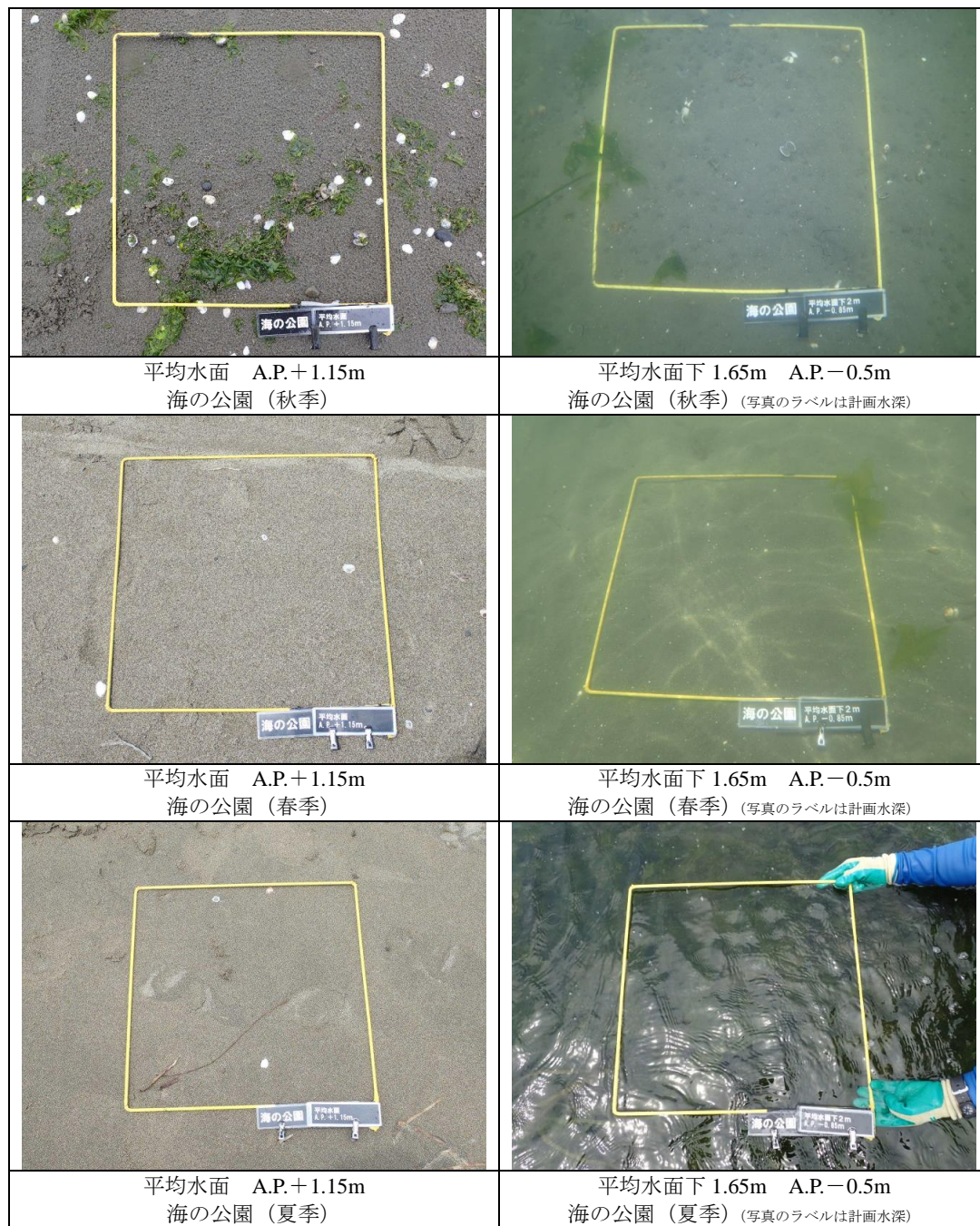


写真 12.31 海岸動物 (干潟) 枠取採取枠 海の公園

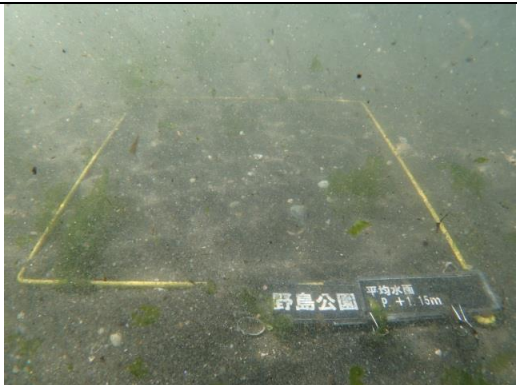
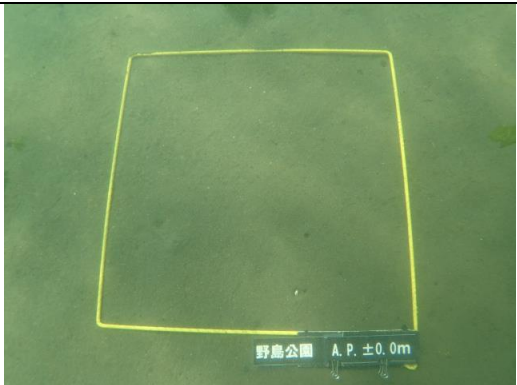



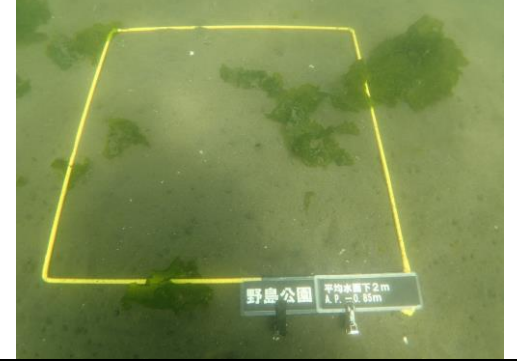
	
平均水面 A.P.+1.15m 野島公園（秋季）	平均水面下 1.15m A.P.±0.0m 野島公園（秋季）
	
平均水面 A.P.+1.15m 野島公園（春季）	平均水面下 1.15m A.P.±0.0m 野島公園（春季）（写真のラベルは計画水深）
	
平均水面 A.P.+1.15m 野島公園（夏季）	平均水面下 1.15m A.P.±0.0m 野島公園（夏季）（写真のラベルは計画水深）

写真 12.32 海岸動物（干潟）枠取採取枠 野島公園

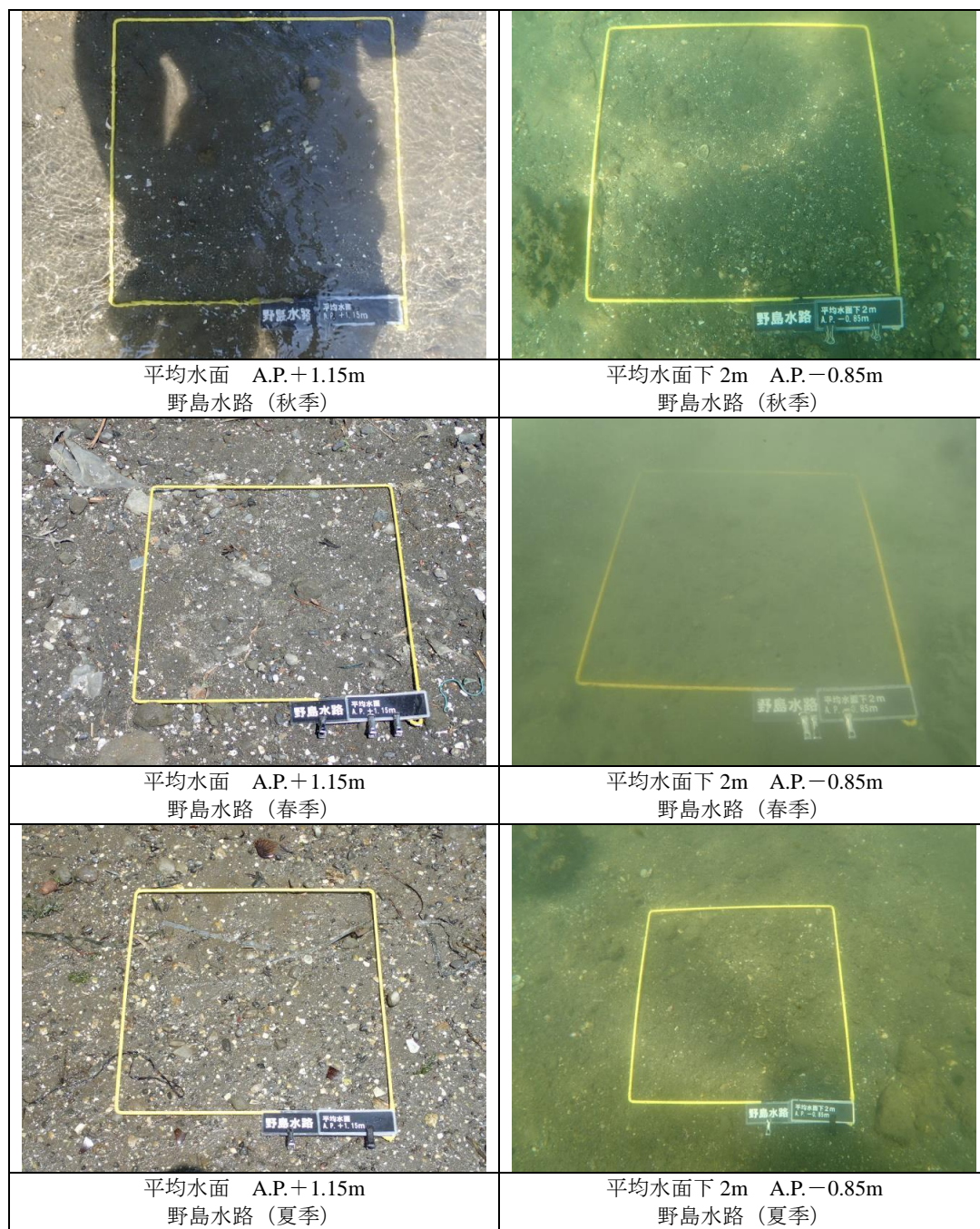


写真 12.33 海岸動物 (干潟) 採取採取枠 野島水路

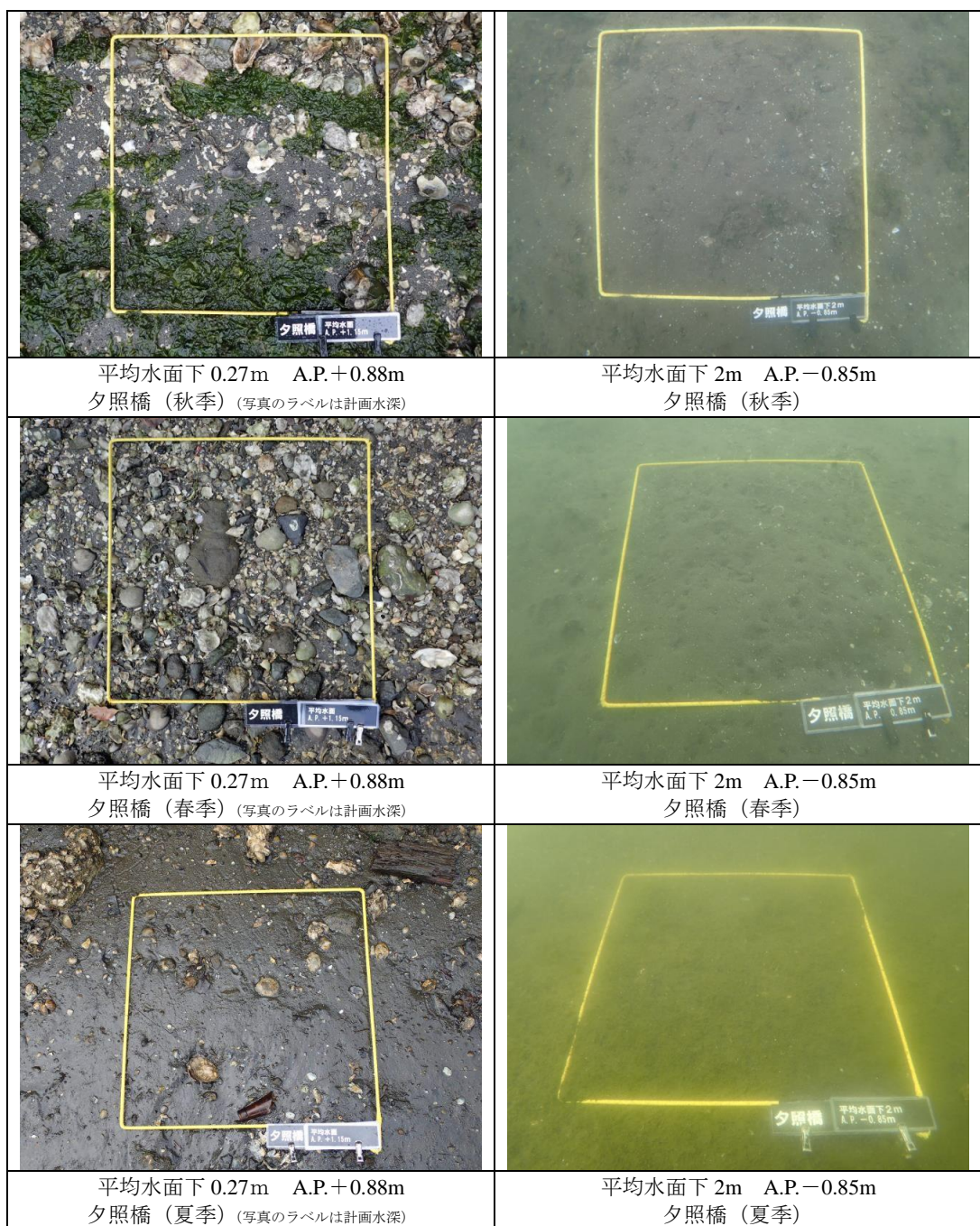


写真 12.34 海岸動物 (干潟) 採取採取枠 夕照橋