



図2. 4-2 エリア別単位面積あたりの漂着物重量 (g/100m<sup>2</sup>) と組成比率 (%)

表2. 4-2(1) エリア別単位面積あたりの漂着物重量 (g/100m<sup>2</sup>)

エリア	プラスチック類	ゴム類	発泡スチロール類	紙類	布類	ガラス・陶磁器類	金属類	その他の人工物	合計
A (九州・沖縄エリア)	4,045.1	38.1	112.5	0.1	50.0	101.4	61.8	802.7	5,211.7
B (中国・近畿エリア)	1,213.6	64.5	79.9	5.4	82.3	149.7	64.4	271.0	1,930.8
C (北陸エリア)	1,458.3	19.7	60.6	7.3	1.6	149.9	48.0	259.5	2,004.9
D (東北エリア)	1,145.0	0.0	0.0	0.0	0.0	170.0	0.0	0.0	1,315.0
F (ロシアエリア)	582.2	24.1	13.1	43.1	197.9	586.2	1,187.8	54.3	2,688.7
G (韓国 東海岸エリア)	17.0	2.3	0.5	5.3	0.2	0.5	9.0	7.5	42.3
H (韓国 西海岸エリア)	289.6	10.5	18.1	24.3	32.3	82.7	18.9	7.6	483.9
全調査海岸平均	1,438.4	37.7	62.1	10.7	60.2	166.5	144.8	273.1	2,193.5

表2. 4-2(2) エリア別単位面積あたりの漂着物重量の組成比率 (%)

エリア	プラスチック類	ゴム類	発泡スチロール類	紙類	布類	ガラス・陶磁器類	金属類	その他の人工物
A (九州・沖縄エリア)	77.6%	0.7%	2.2%	0.0%	1.0%	1.9%	1.2%	15.4%
B (中国・近畿エリア)	62.9%	3.3%	4.1%	0.3%	4.3%	7.8%	3.3%	14.0%
C (北陸エリア)	72.7%	1.0%	3.0%	0.4%	0.1%	7.5%	2.4%	12.9%
D (東北エリア)	87.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.9%	0.0%	0.0%
F (ロシアエリア)	21.7%	0.9%	0.5%	1.6%	7.4%	21.8%	44.2%	2.0%
G (韓国 東海岸エリア)	40.2%	5.5%	1.2%	12.6%	0.4%	1.2%	21.3%	17.7%
H (韓国 西海岸エリア)	59.8%	2.2%	3.7%	5.0%	6.7%	17.1%	3.9%	1.6%
全調査海岸平均	65.6%	1.7%	2.8%	0.5%	2.7%	7.6%	6.6%	12.5%

注) 表中の数値は、四捨五入の関係で、合計値が一致しない場合がある。