



図2. 4-2 エリア別単位面積あたりの漂着物重量(g/100m²)と割合(%)

表2. 4-2(1) エリア別単位面積あたりの漂着物重量(g/100m²)

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)	3,679.6	4.2	196.8	1.1	90.1	170.8	18.0	910.3	5,070.7
B (中国・近畿エリア)	1,198.5	103.2	67.5	7.9	51.3	89.8	51.4	76.6	1,646.1
C (北陸エリア)	1,393.2	33.6	203.3	4.3	3.1	294.0	43.9	271.1	2,246.4
D (東北エリア)	290.0	16.7	14.0	0.0	0.0	90.0	0.0	0.0	410.7
F (ロシアエリア)	450.5	10.8	35.5	2.5	103.0	470.3	999.8	2.7	2,075.2
G (韓国 東海岸エリア)	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8
H (韓国 西海岸エリア)	267.6	37.0	49.8	17.1	36.1	60.5	18.5	26.4	512.9
全調査海岸平均	1,331.7	52.0	102.3	6.6	45.9	160.1	106.6	217.5	2,022.7

表2. 4-2(2) エリア別単位面積あたりの漂着物重量の割合(%)

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)	72.6%	0.1%	3.9%	0.0%	1.8%	3.4%	0.4%	18.0%
B (中国・近畿エリア)	72.8%	6.3%	4.1%	0.5%	3.1%	5.5%	3.1%	4.7%
C (北陸エリア)	62.0%	1.5%	9.1%	0.2%	0.1%	13.1%	2.0%	12.1%
D (東北エリア)	70.6%	4.1%	3.4%	0.0%	0.0%	21.9%	0.0%	0.0%
F (ロシアエリア)	21.7%	0.5%	1.7%	0.1%	5.0%	22.7%	48.2%	0.1%
G (韓国 東海岸エリア)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
H (韓国 西海岸エリア)	52.2%	7.2%	9.7%	3.3%	7.0%	11.8%	3.6%	5.2%
全調査海岸平均	65.8%	2.6%	5.1%	0.3%	2.3%	7.9%	5.3%	10.8%

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。