



図2. 4-6 エリア別の国内・海外起因別単位面積あたりの漂着物重量(g/100m²)と組成比率(%)

表2. 4-6(1) エリア別の国内・海外起因別単位面積あたりの漂着物重量(g/100m²)

単位面積あたりの重量(g/100m ²)[エリア内海岸平均]			
エリア	国内	海外	合計
A(九州・沖縄エリア)	2,977.8	2,233.9	5,211.7
B(中国・近畿エリア)	1,729.8	201.0	1,930.8
C(北陸エリア)	1,751.2	253.7	2,004.9
D(東北エリア)	1,300.0	15.0	1,315.0
F(ロシアエリア)	2,686.0	2.7	2,688.7
G(韓国 東海岸エリア)	42.3	0.0	42.3
H(韓国 西海岸エリア)	483.9	0.0	483.9
全調査海岸平均	1,755.1	438.4	2,193.5

表2. 4-6(2) エリア別の国内・海外起因別単位面積あたりの漂着物重量の組成比率(%)

単位面積あたりの重量の組成比率(%) [エリア内海岸平均]		
エリア	国内起因	海外起因
A(九州・沖縄エリア)	57.1%	42.9%
B(中国・近畿エリア)	89.6%	10.4%
C(北陸エリア)	87.3%	12.7%
D(東北エリア)	98.9%	1.1%
F(ロシアエリア)	99.9%	0.1%
G(韓国 東海岸エリア)	100.0%	0.0%
H(韓国 西海岸エリア)	100.0%	0.0%
全調査海岸平均	80.0%	20.0%

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。