



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)	7,949.3	247.3	8,196.5
B (中国・近畿エリア)	2,352.5	353.9	2,706.4
C (北陸エリア)	492.6	22.4	515.0
D (東北エリア)	432.5	0.0	432.5
F (ロシアエリア)	10,221.8	395.7	10,617.4
G (韓国 東海岸エリア)	-	-	-
H (韓国 西海岸エリア)	1,104.9	0.0	1,104.9
全調査海岸平均	3,708.5	210.9	3,919.4

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)	97.0%	3.0%
B (中国・近畿エリア)	86.9%	13.1%
C (北陸エリア)	95.7%	4.3%
D (東北エリア)	100.0%	0.0%
F (ロシアエリア)	96.3%	3.7%
G (韓国 東海岸エリア)	-	-
H (韓国 西海岸エリア)	100.0%	0.0%
全調査海岸平均	94.6%	5.4%

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。