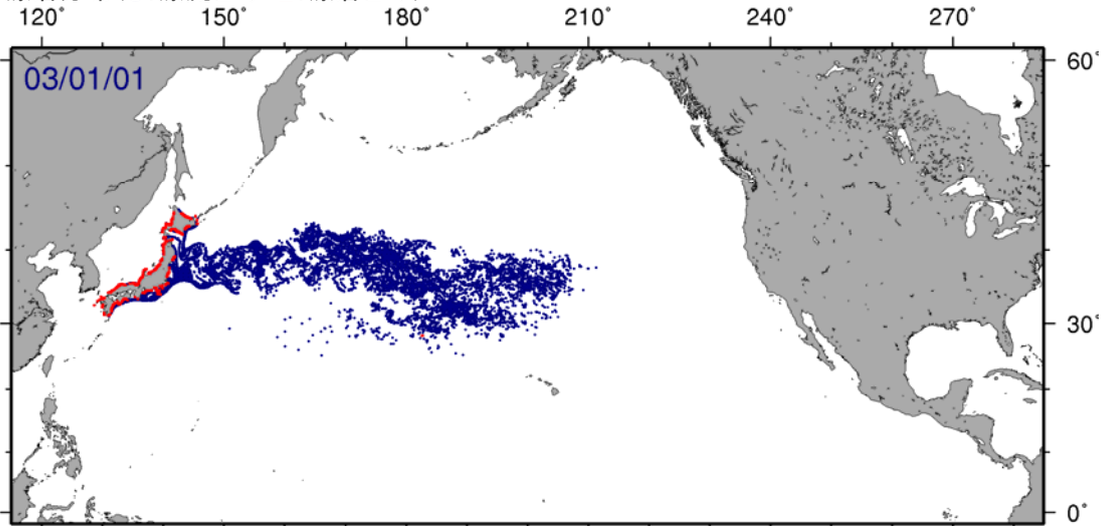
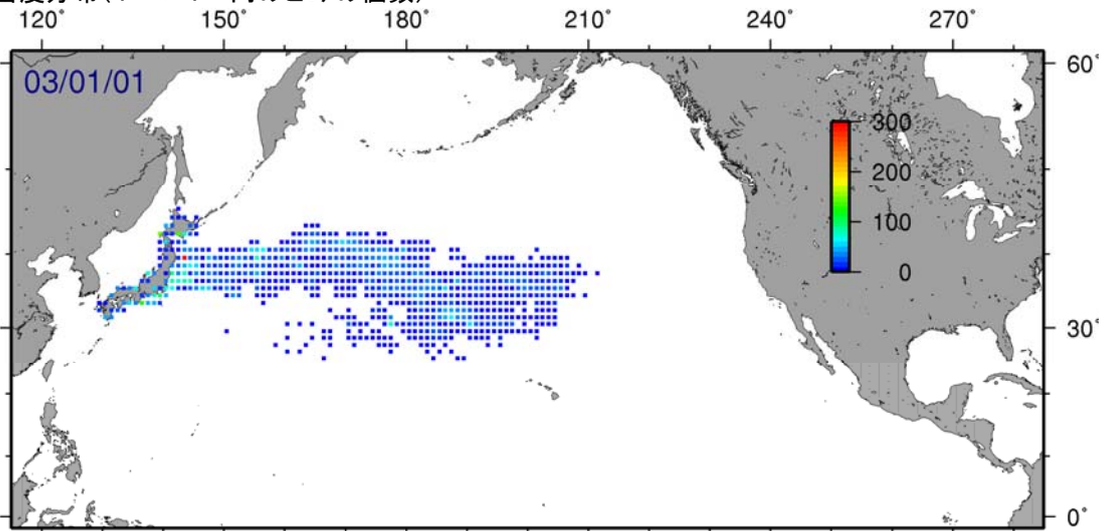


漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

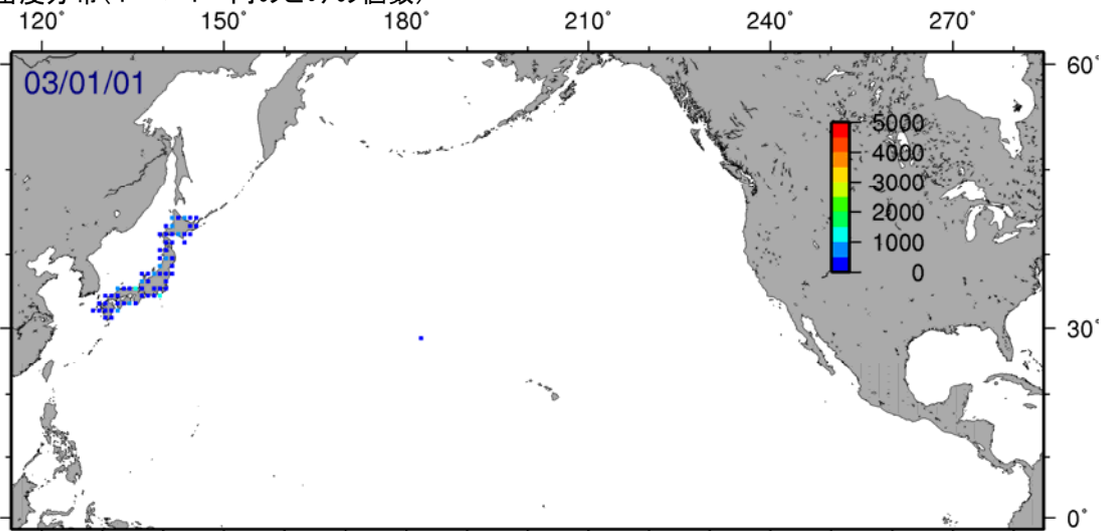
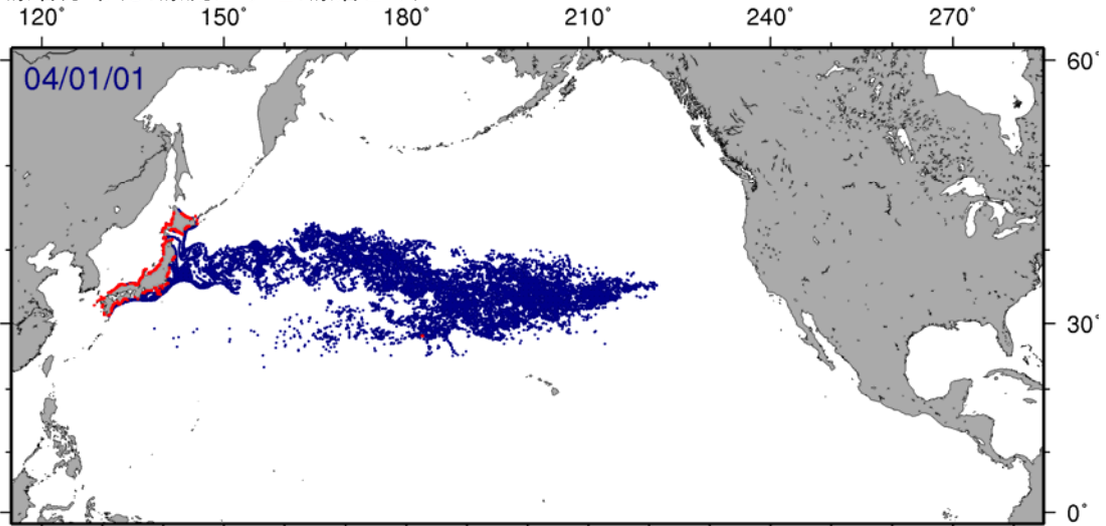
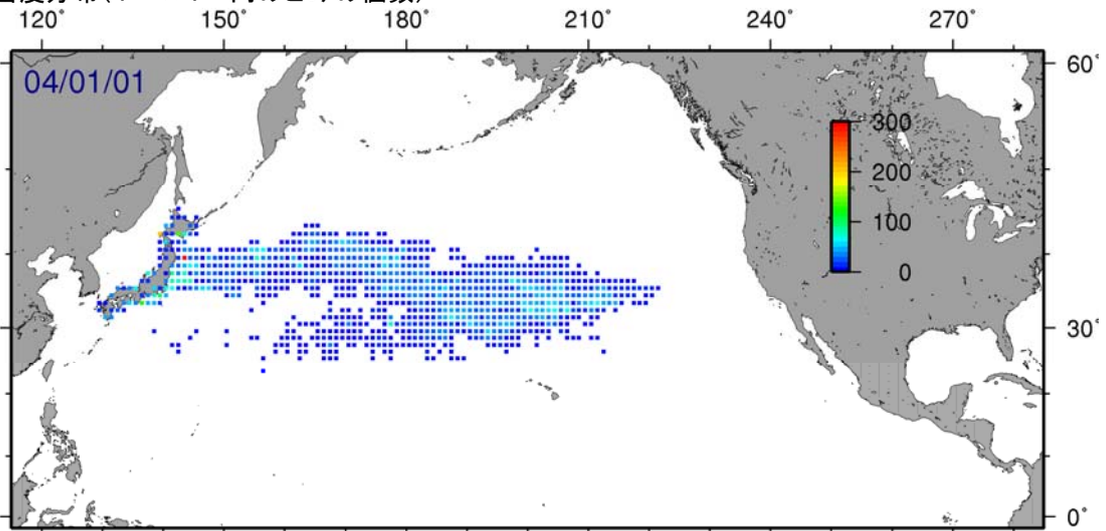


図 3.3-25 (2) 漂流計算結果 (ケース4、計算開始から2年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

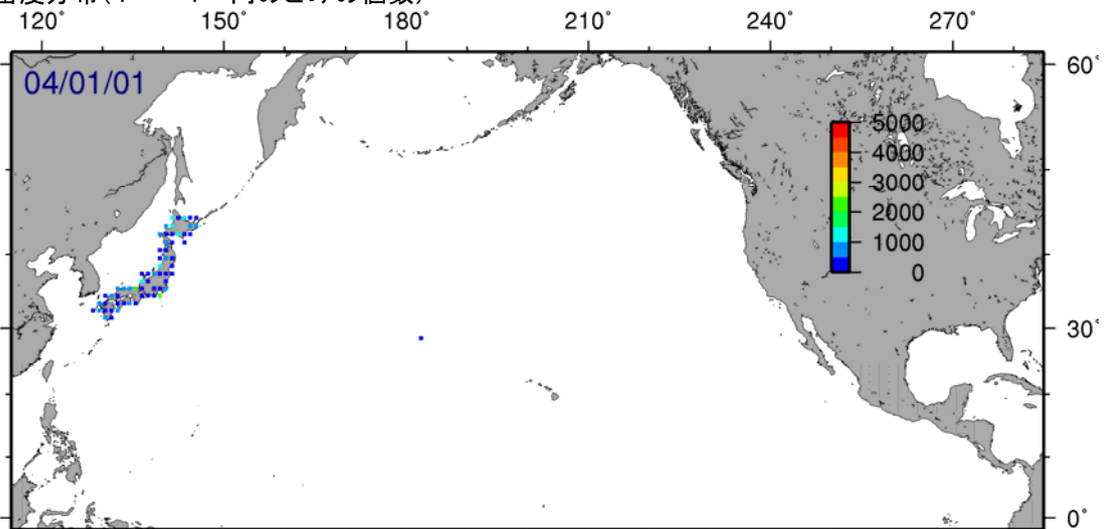
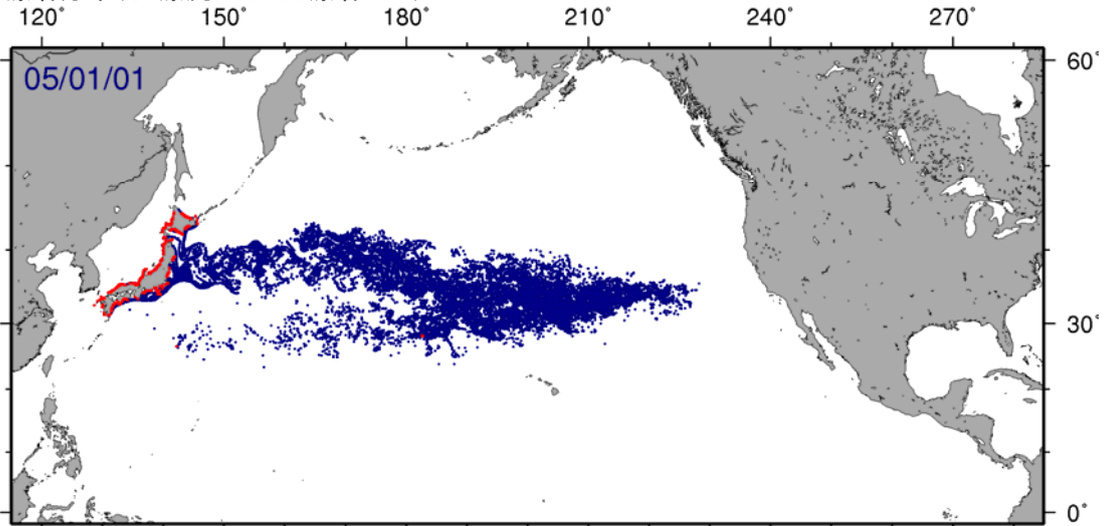
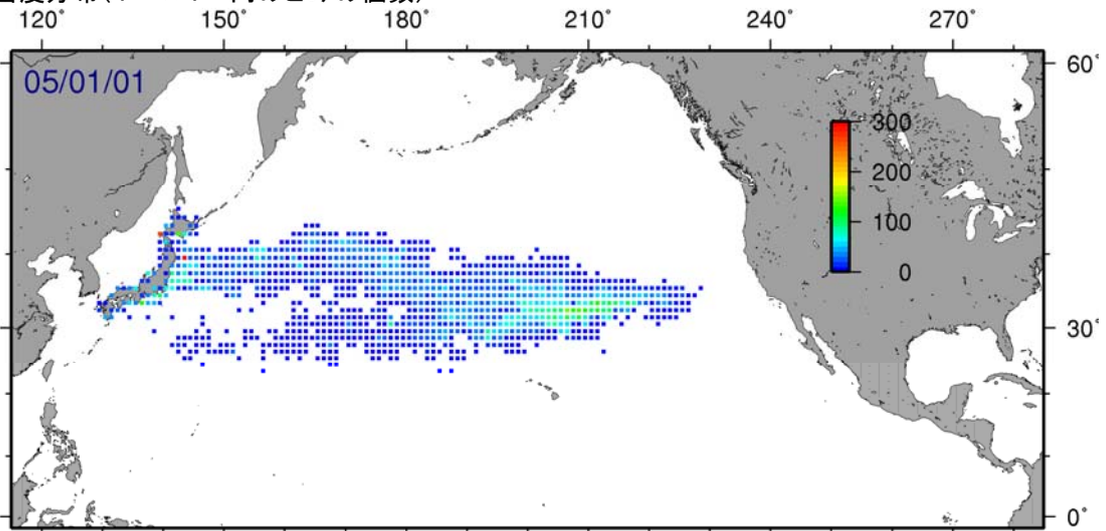


図 3.3-25(3) 漂流計算結果(ケース4、計算開始から3年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

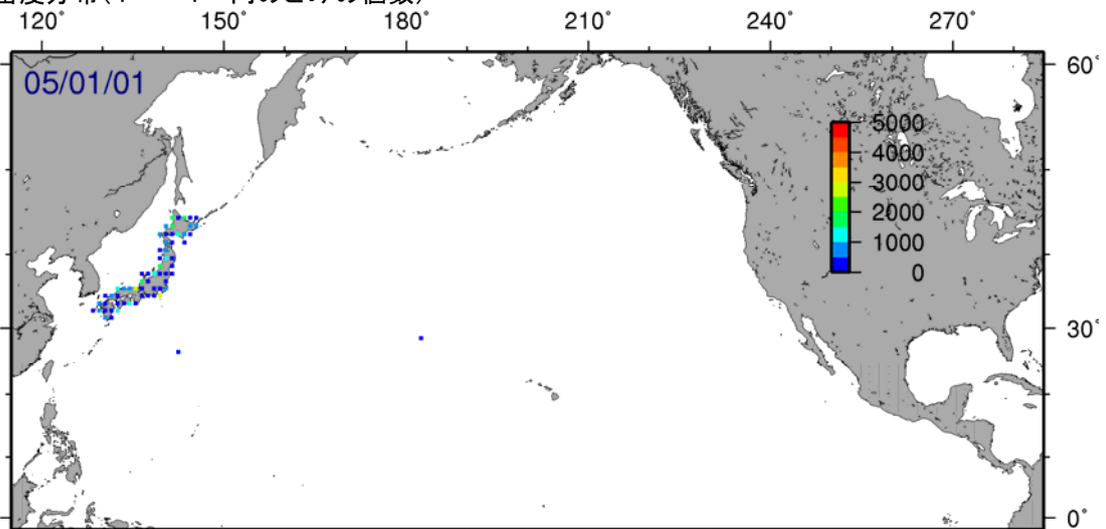
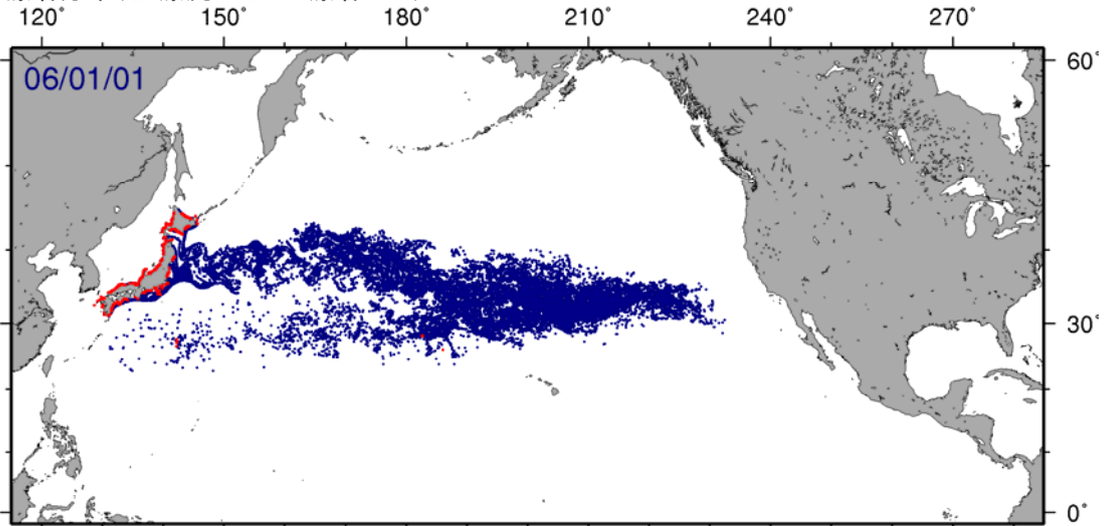
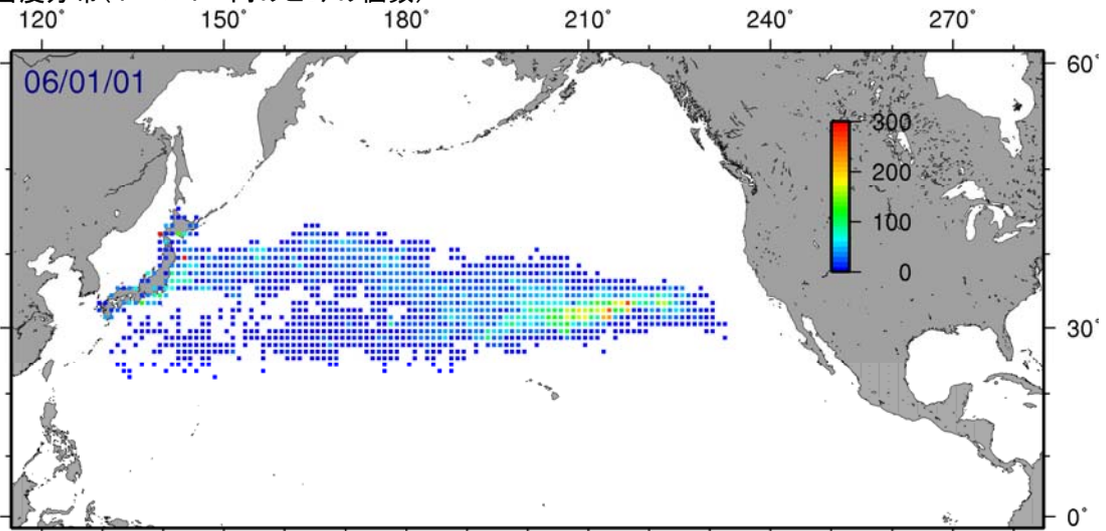


図 3.3-25(4) 漂流計算結果(ケース4、計算開始から4年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

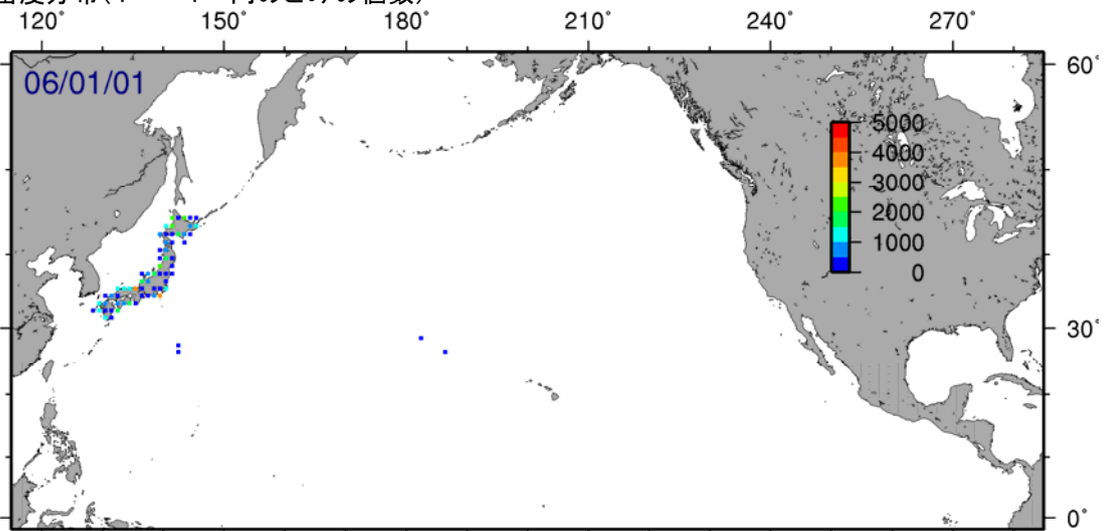
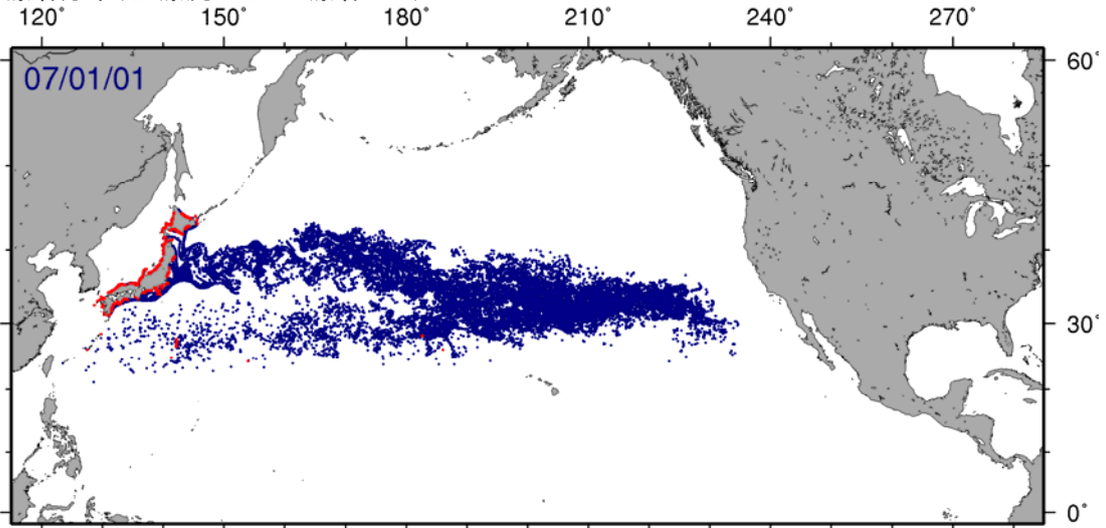
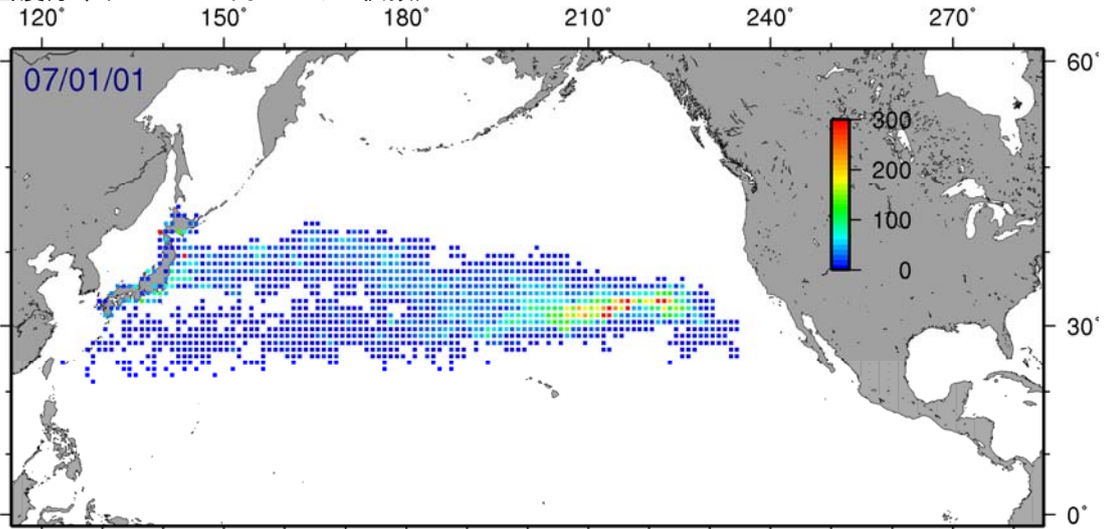


図 3.3-25(5) 漂流計算結果(ケース4、計算開始から5年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

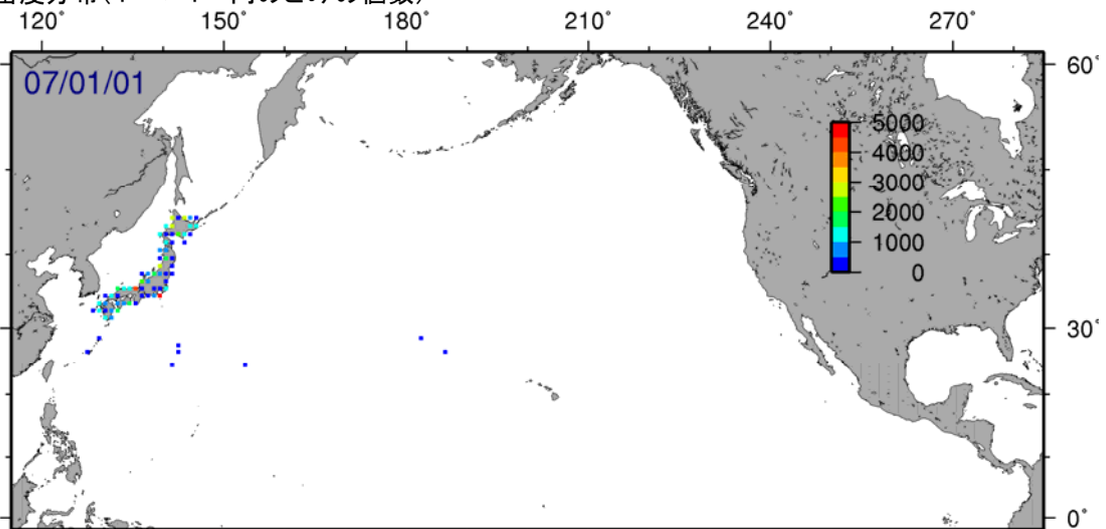
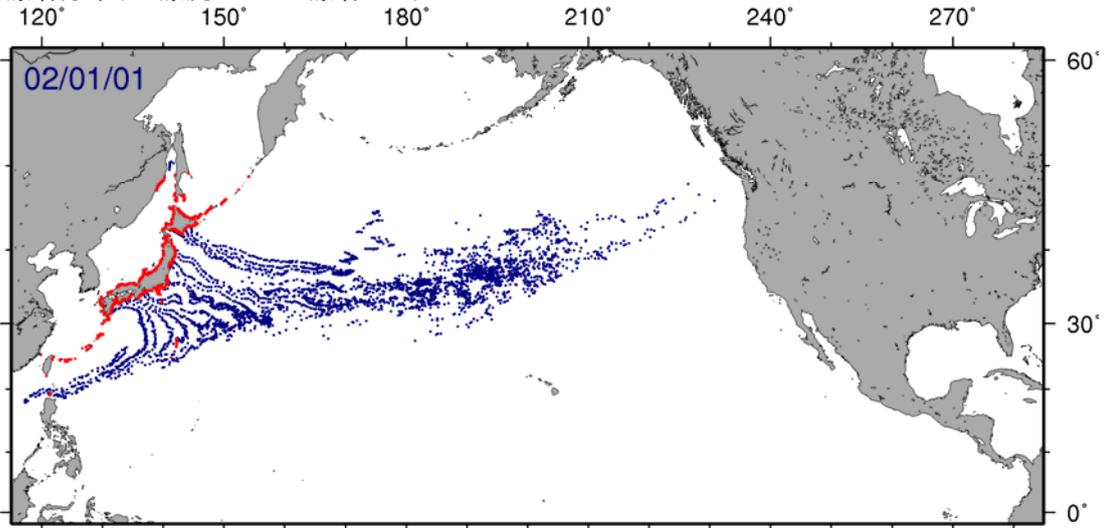
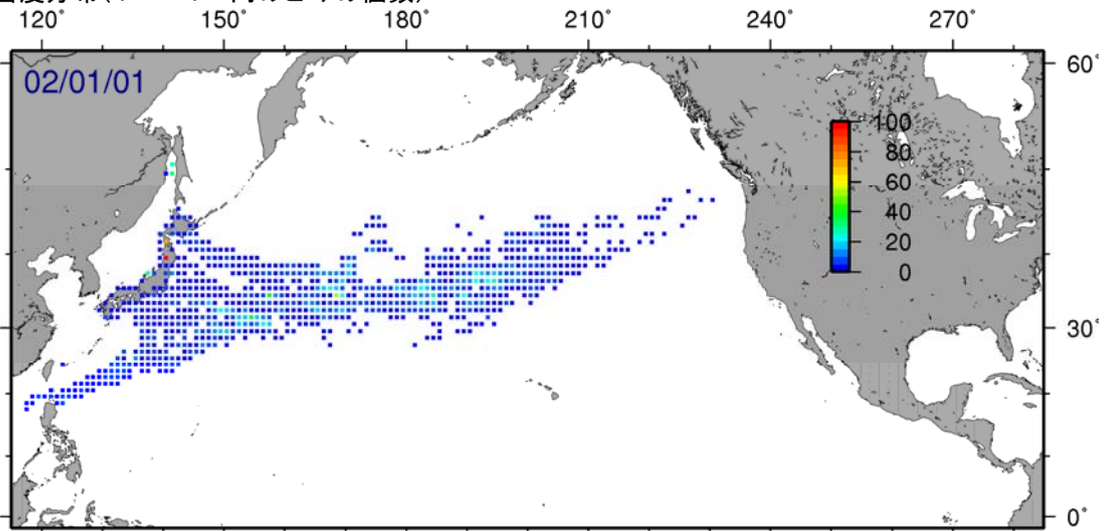


図 3.3-25(6) 漂流計算結果(ケース4、計算開始から6年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布 (●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布 (1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布 (1° × 1° 内のごみの個数)

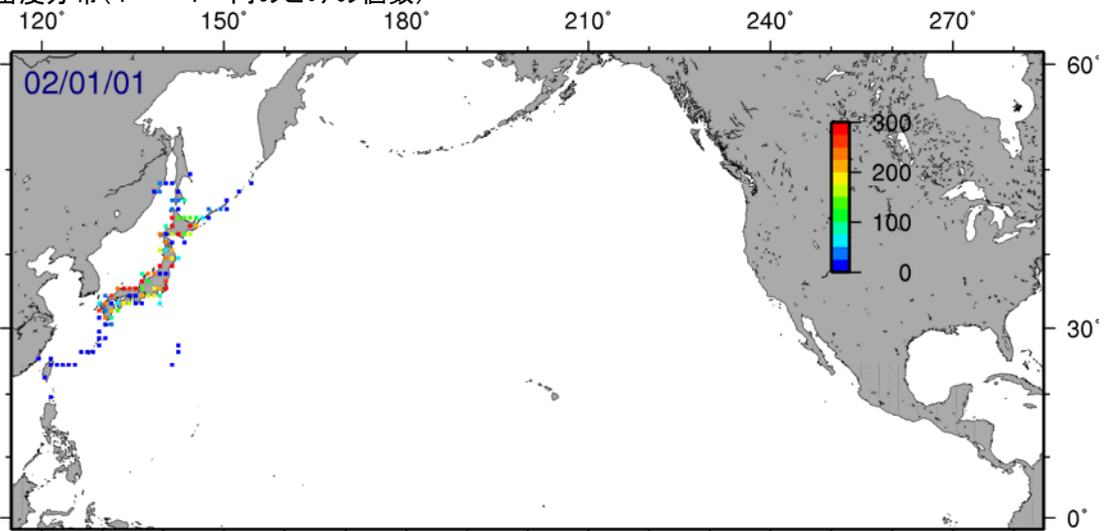
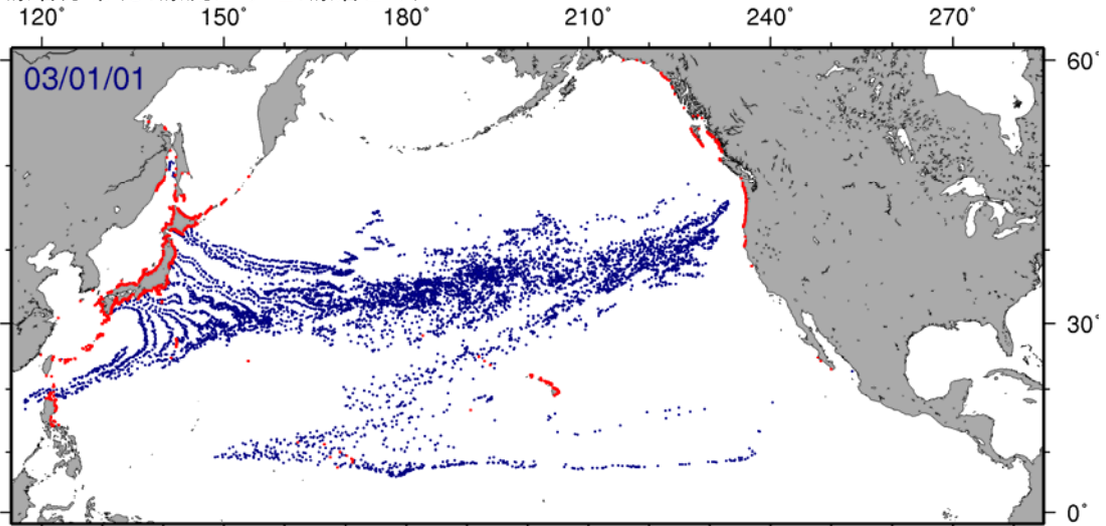
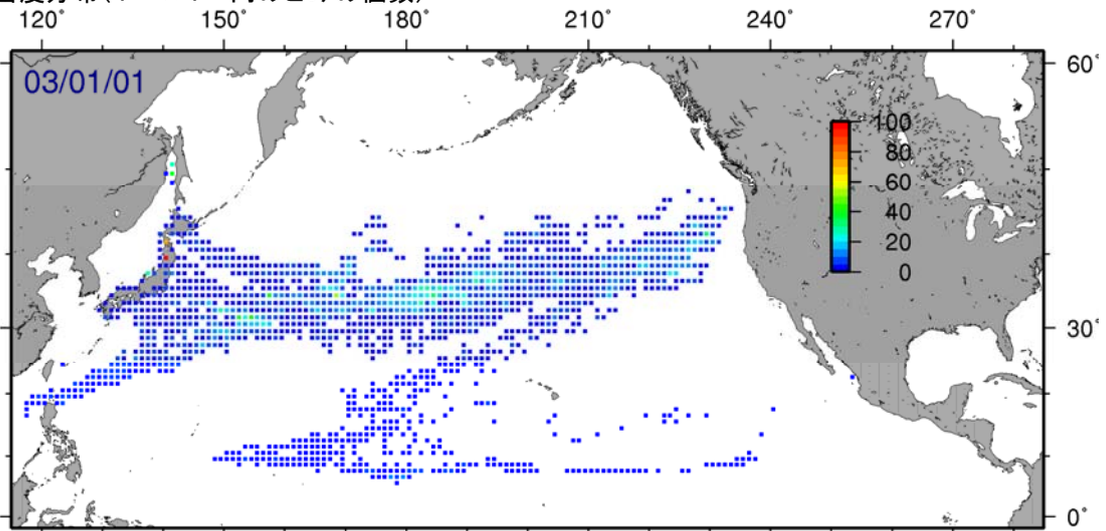


図 3.3-26(1) 漂流計算結果 (ケース5、計算開始から1年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

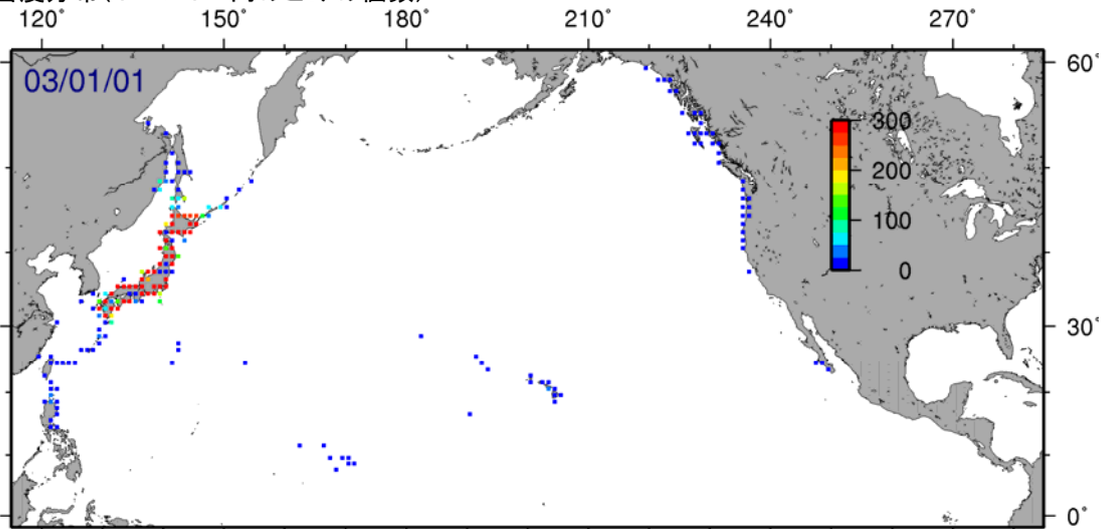
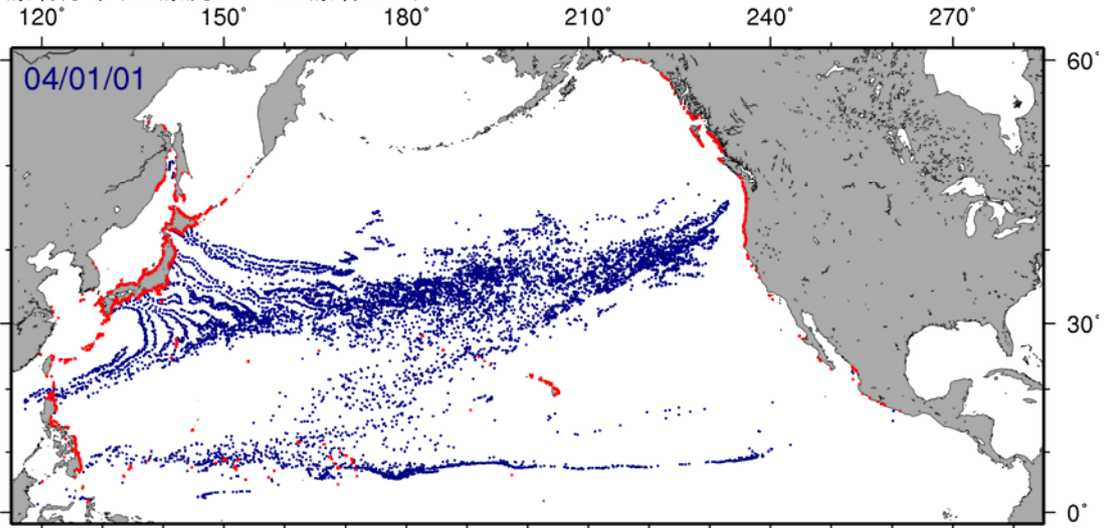
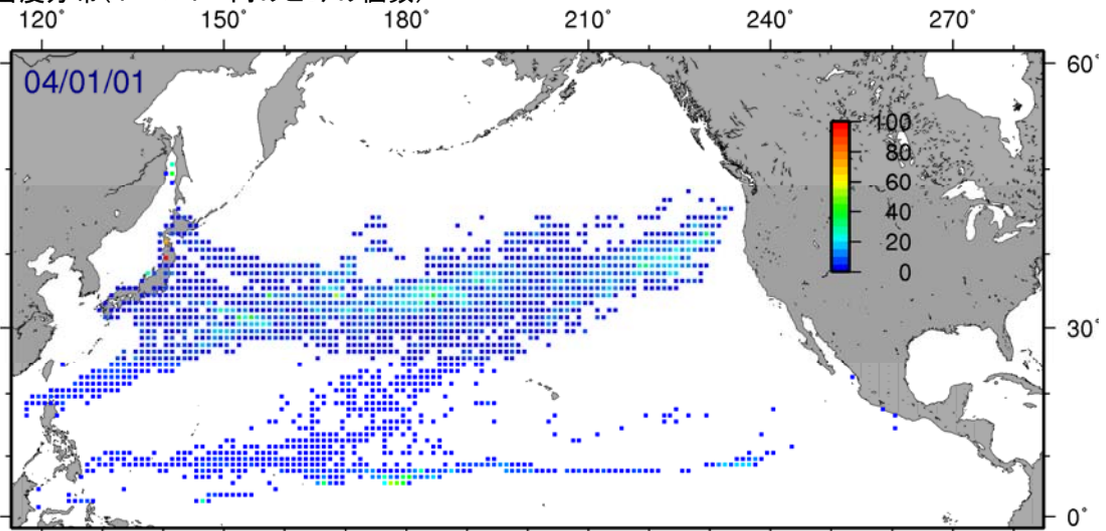


図 3.3-26(2) 漂流計算結果(ケース5、計算開始から2年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

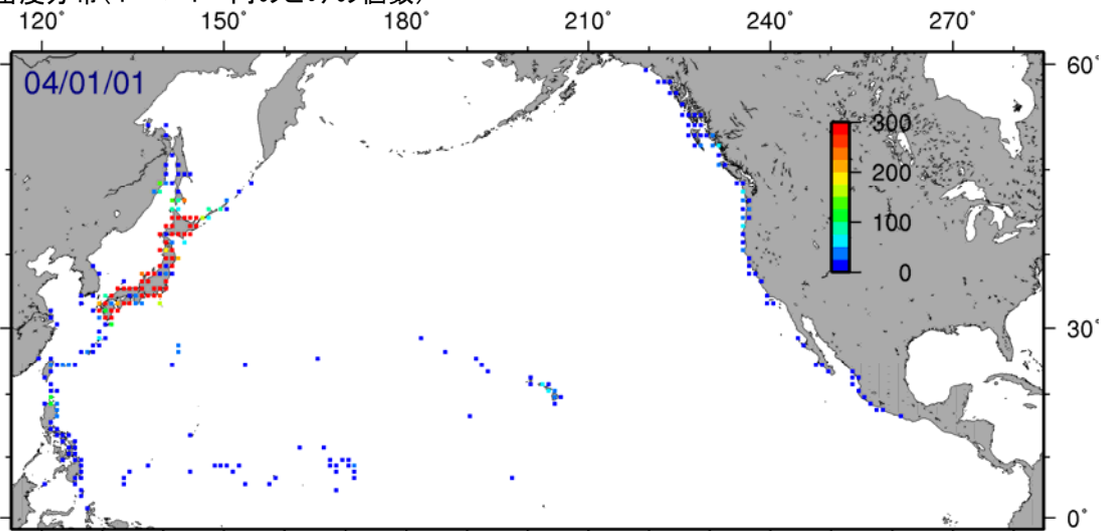
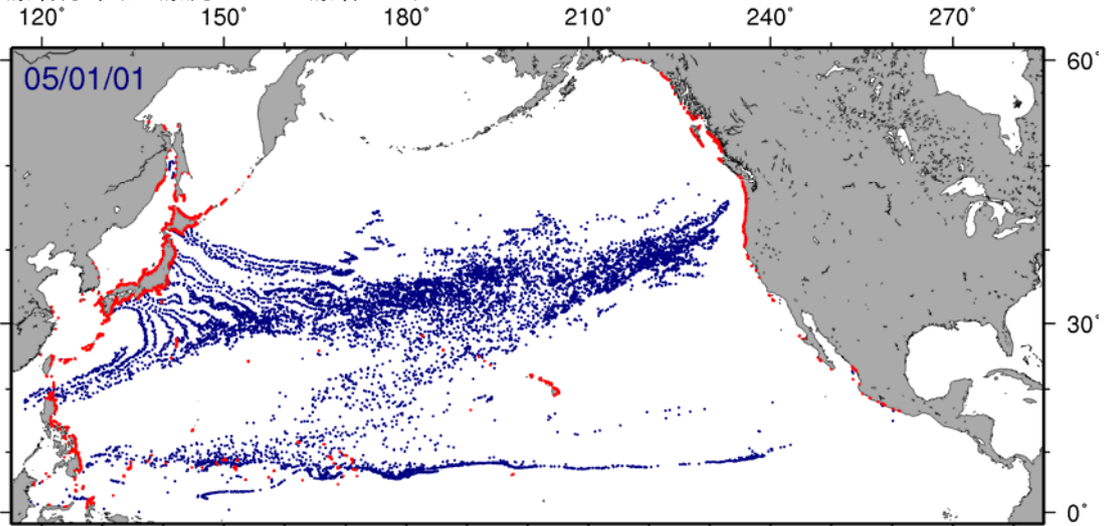
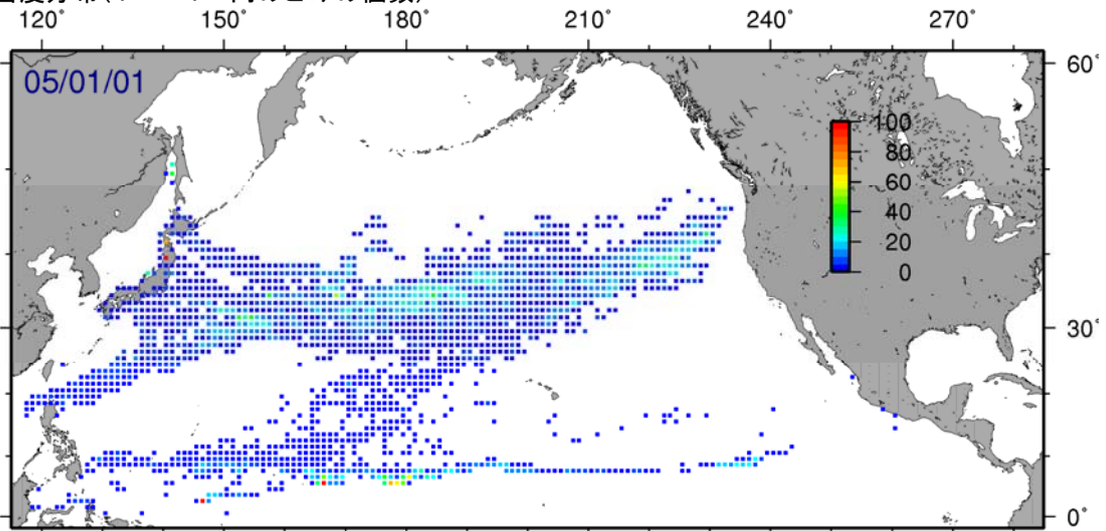


図 3.3-26(3) 漂流計算結果(ケース5、計算開始から3年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

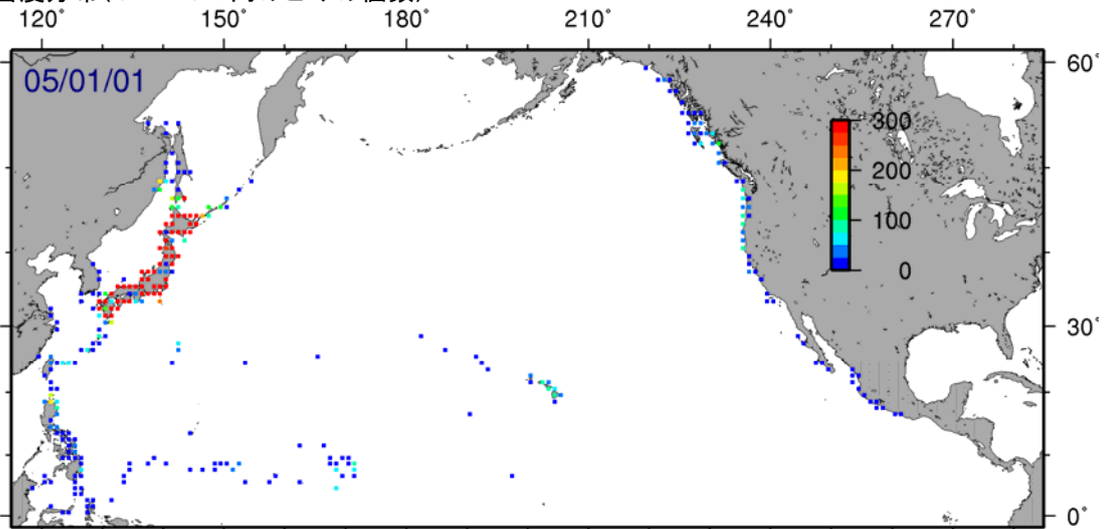
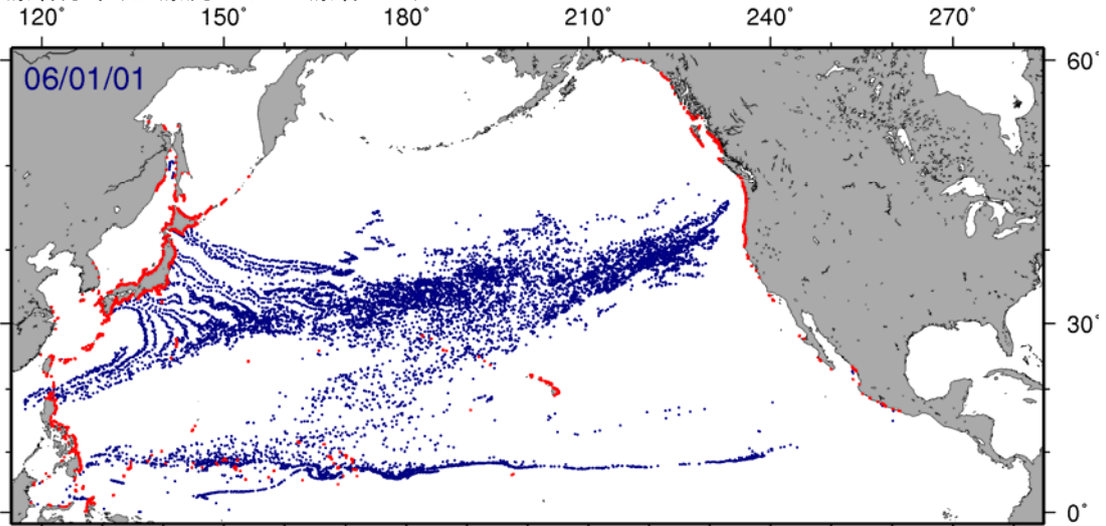
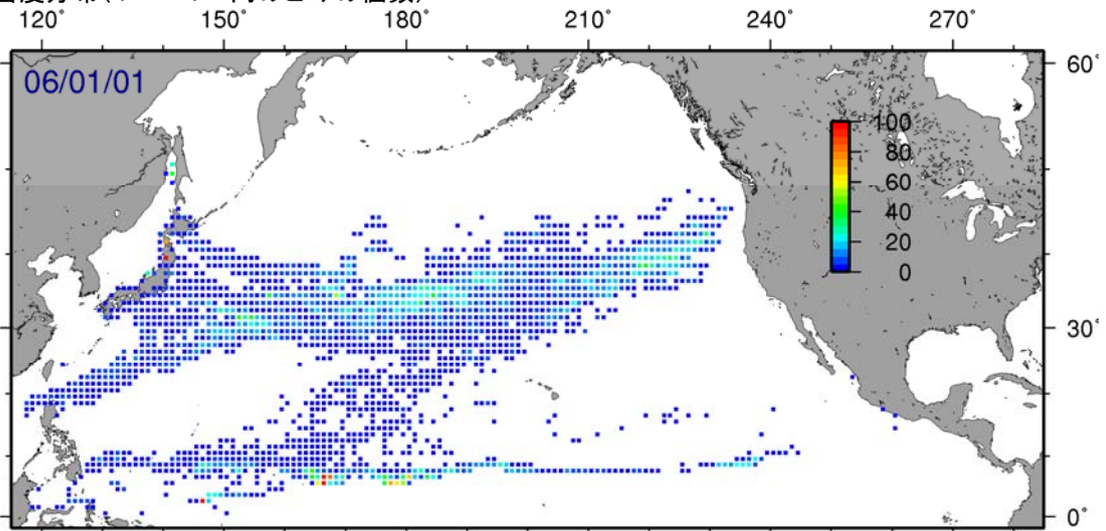


図 3.3-26(4) 漂流計算結果(ケース5、計算開始から4年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

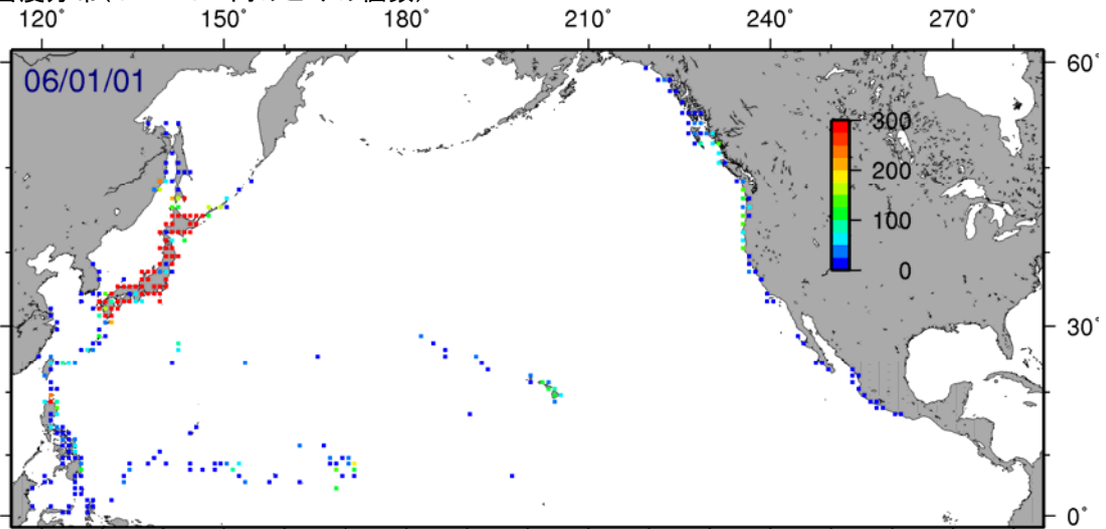
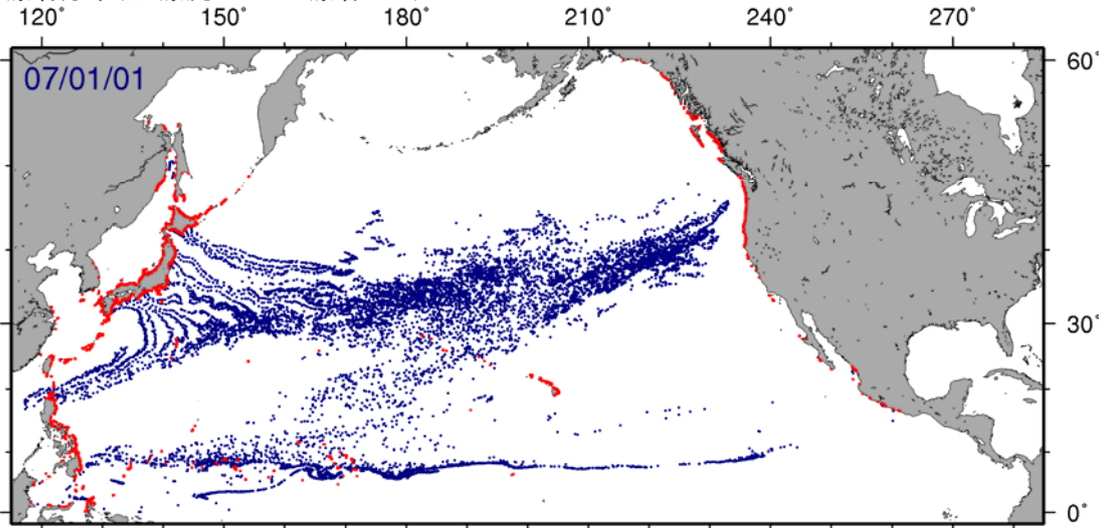
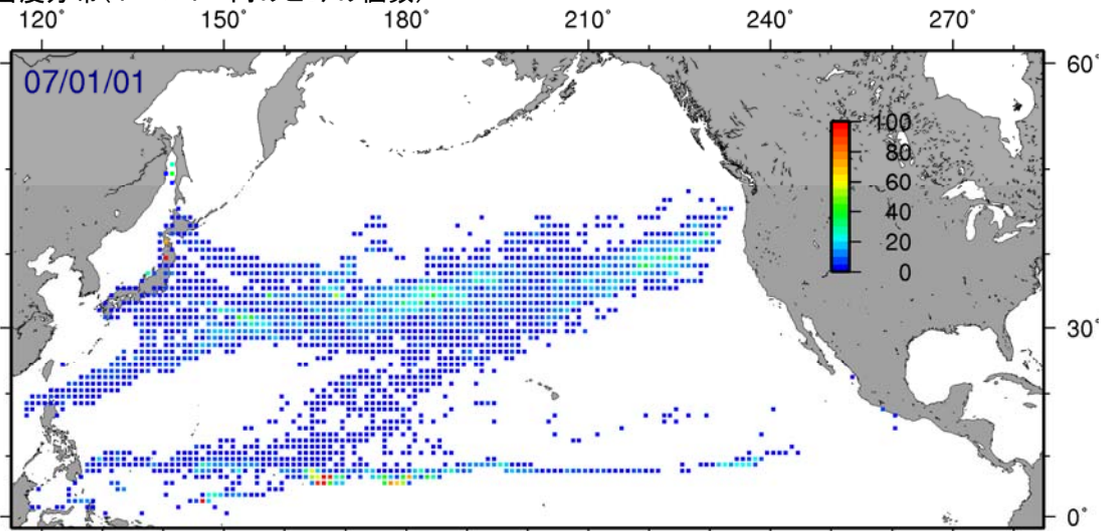


図 3.3-26(5) 漂流計算結果(ケース5、計算開始から5年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

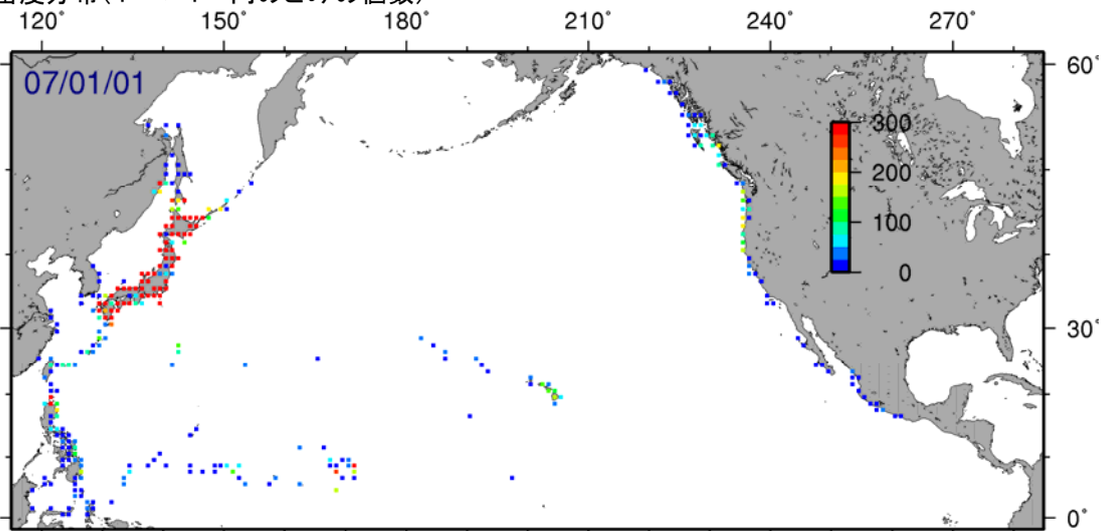
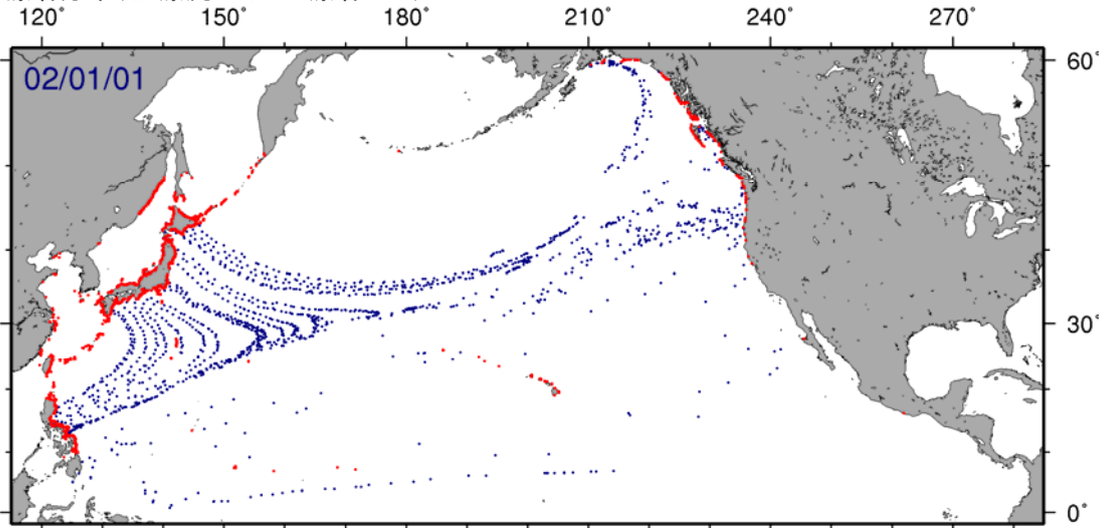
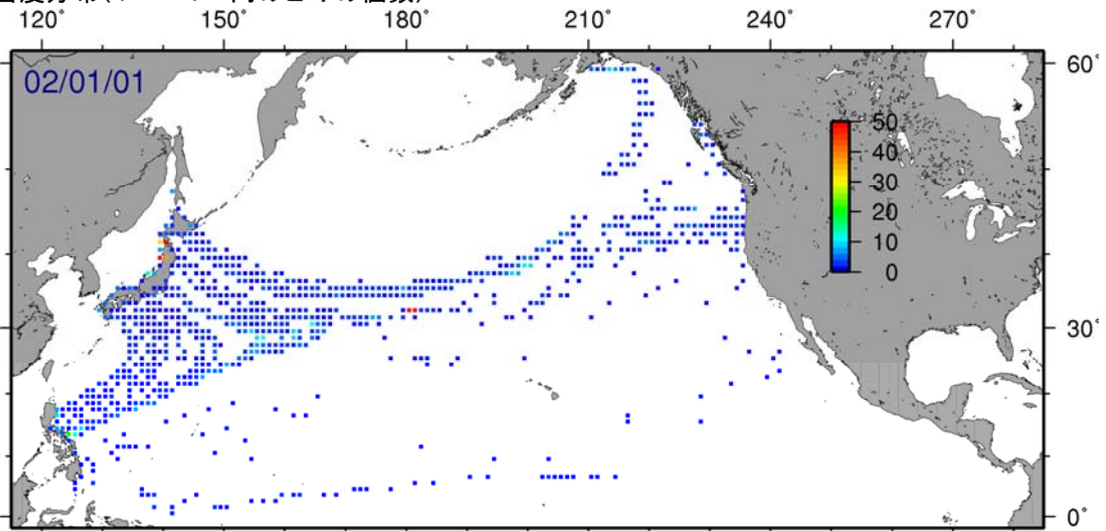


図 3.3-26(6) 漂流計算結果(ケース5、計算開始から6年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

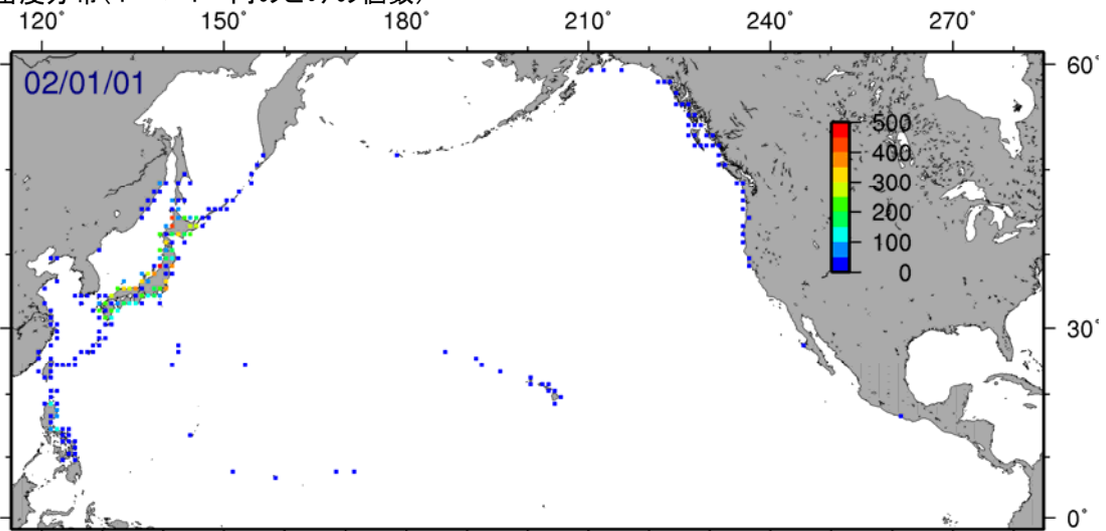
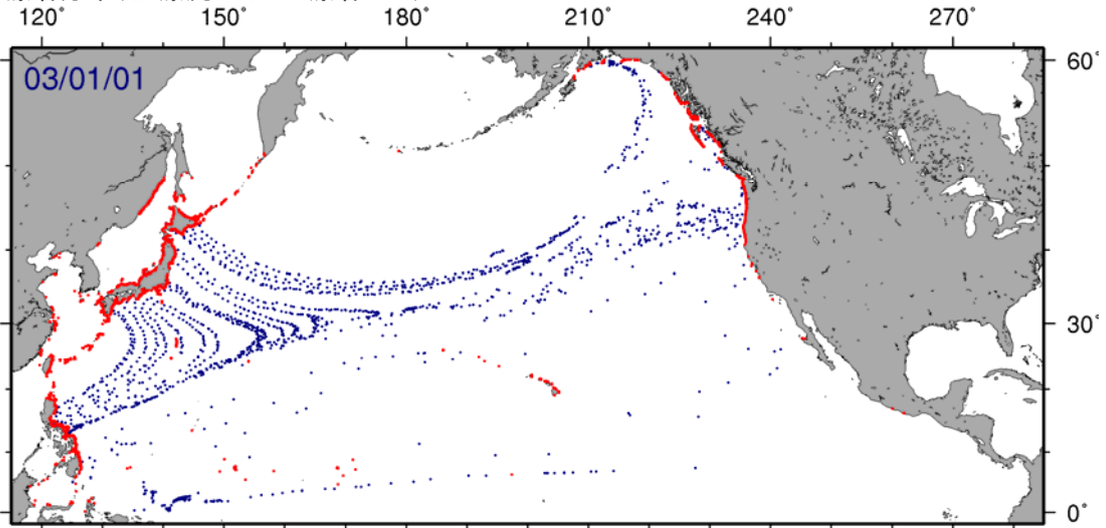
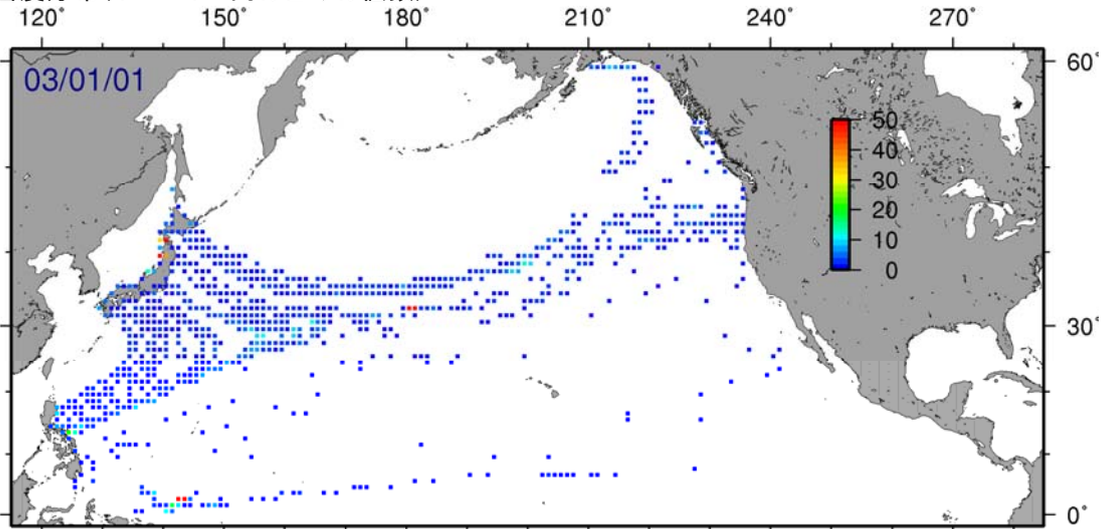


図 3.3-27(1) 漂流計算結果(ケース6、計算開始から1年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

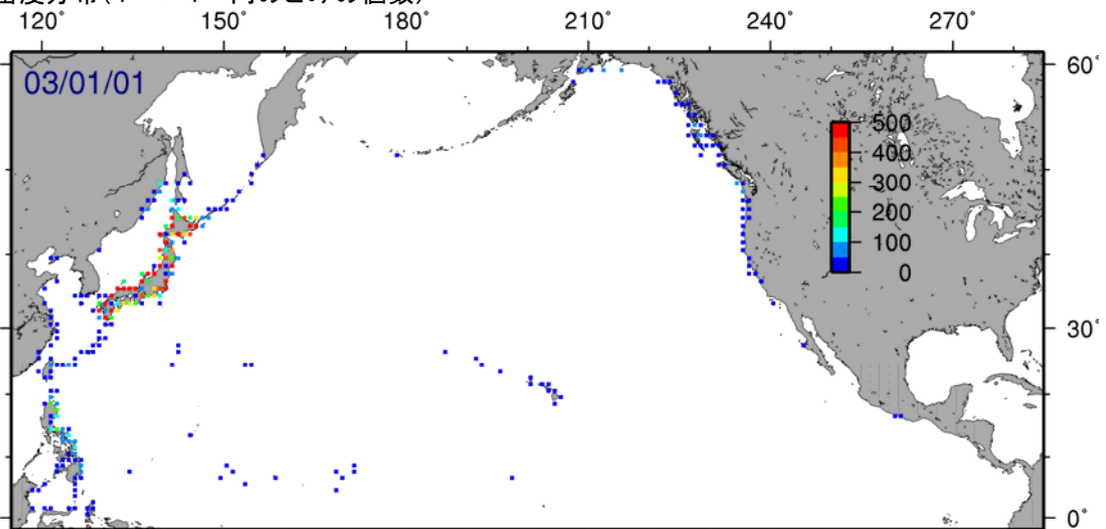
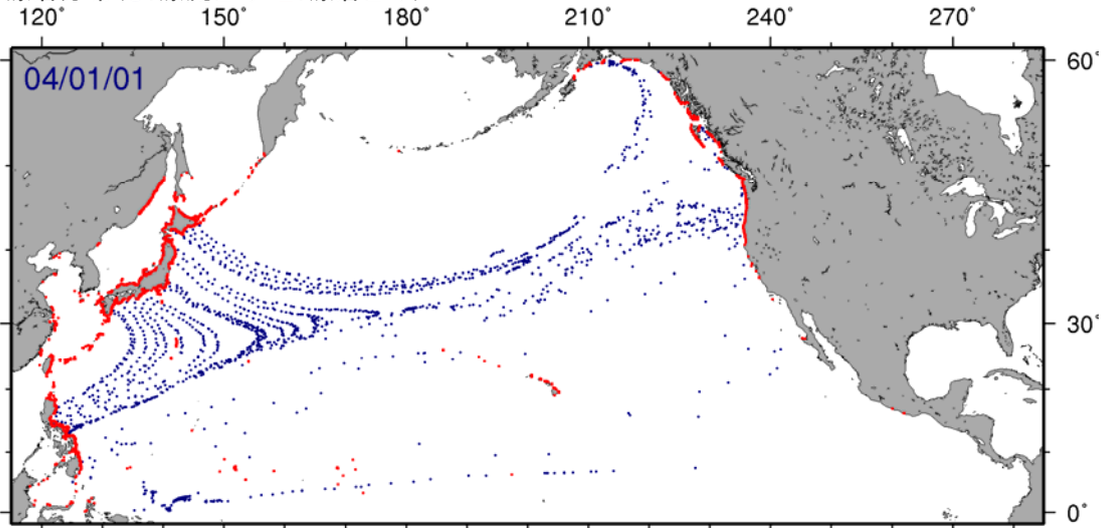
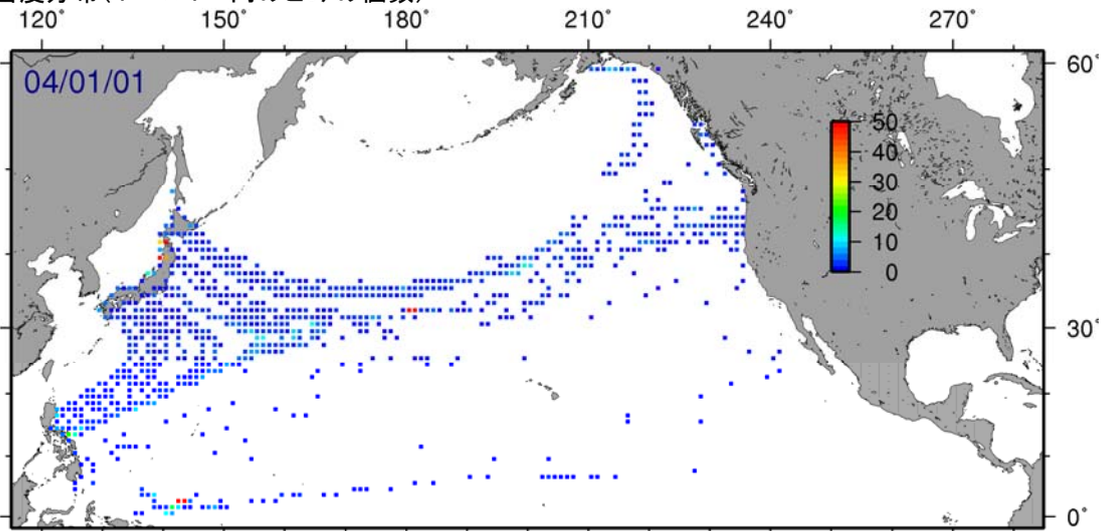


図 3.3-27(2) 漂流計算結果(ケース6、計算開始から2年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

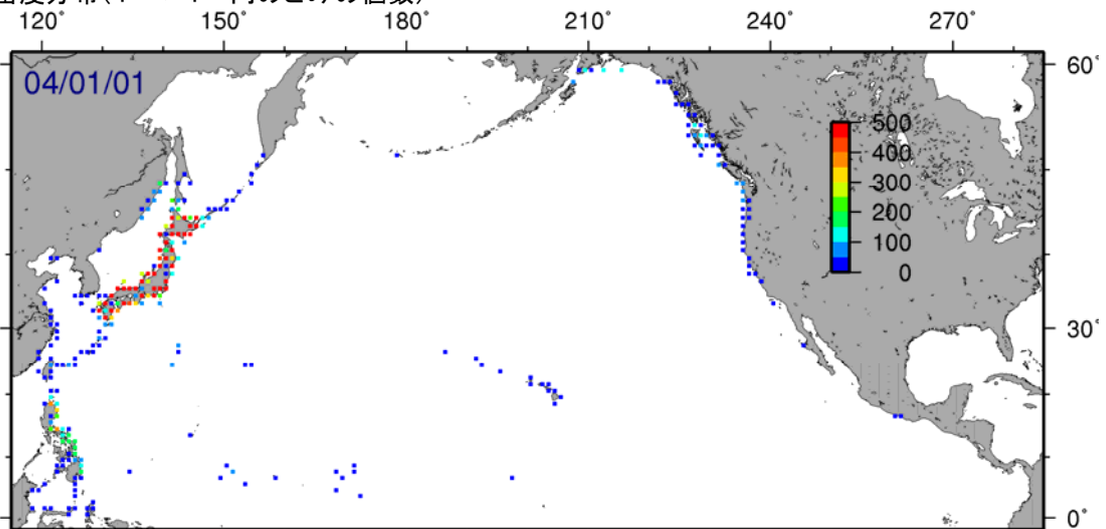
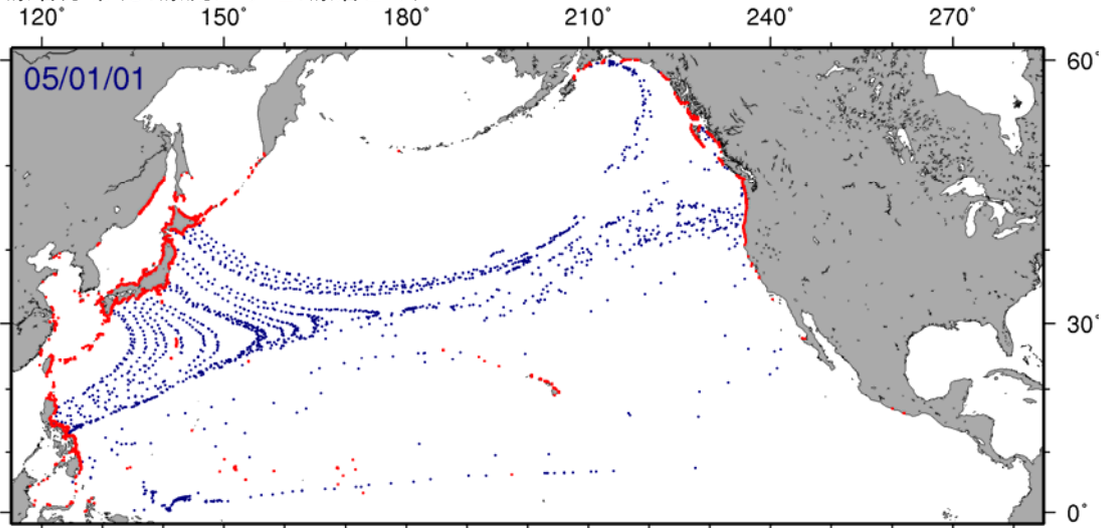
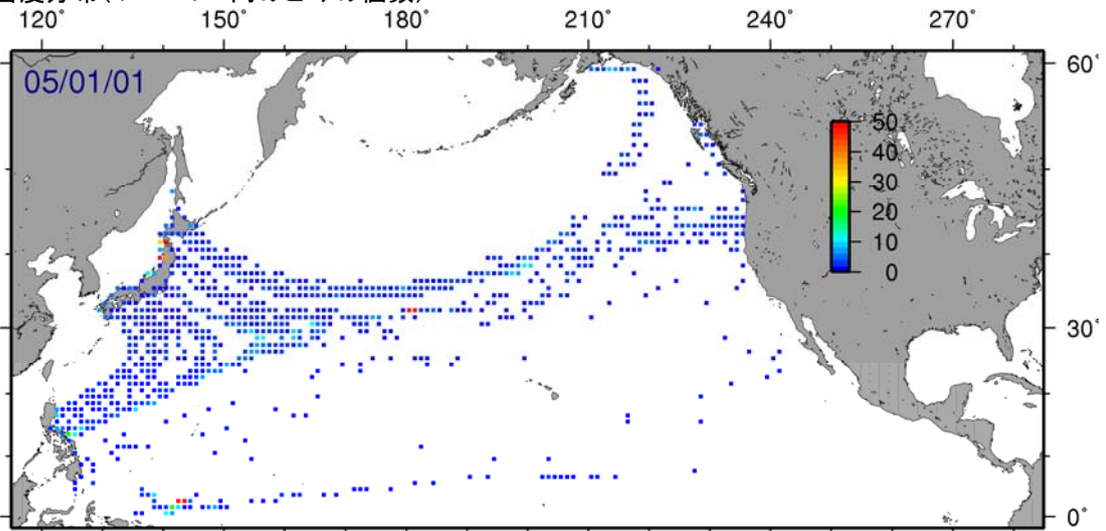


図 3.3-27(3) 漂流計算結果(ケース6、計算開始から3年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

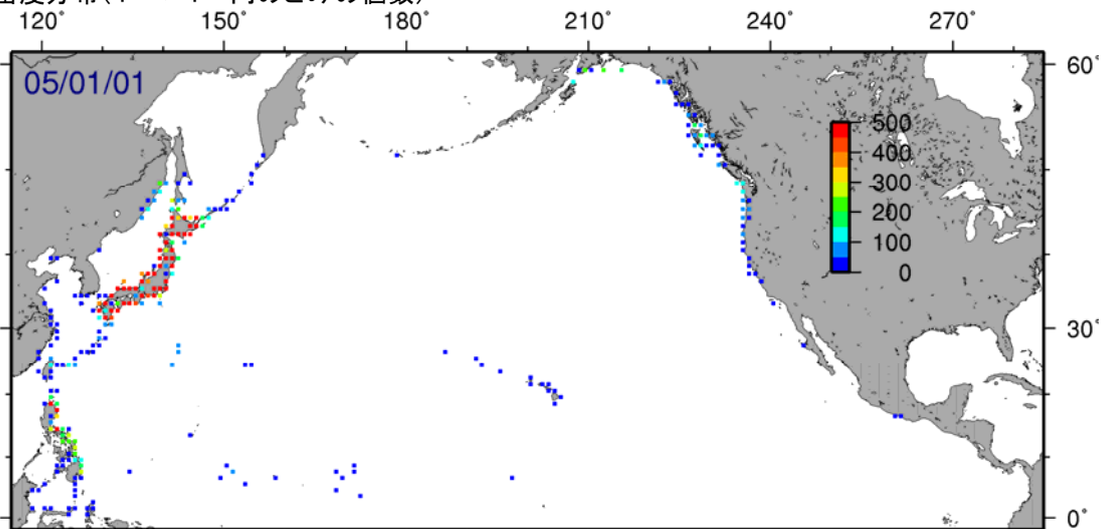
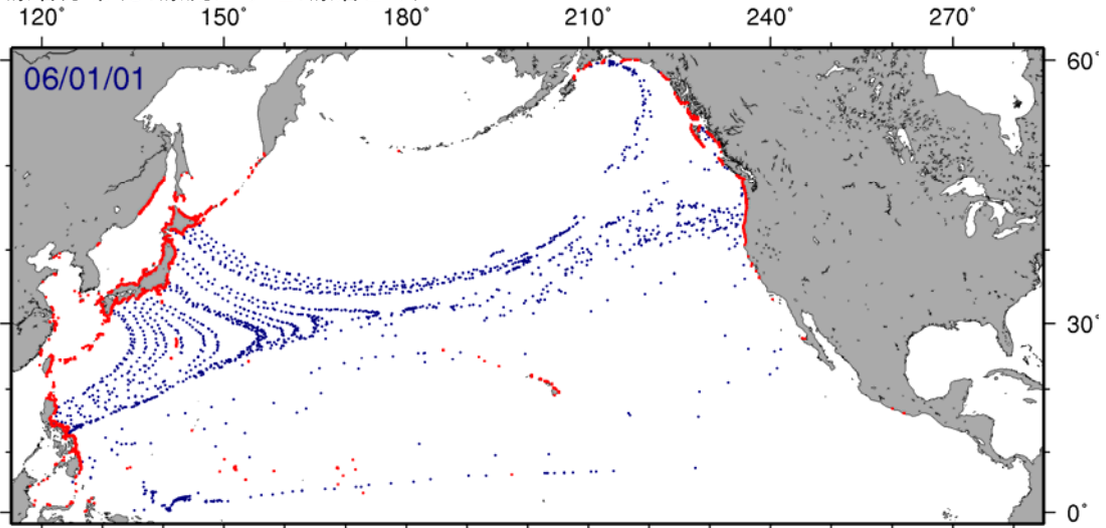
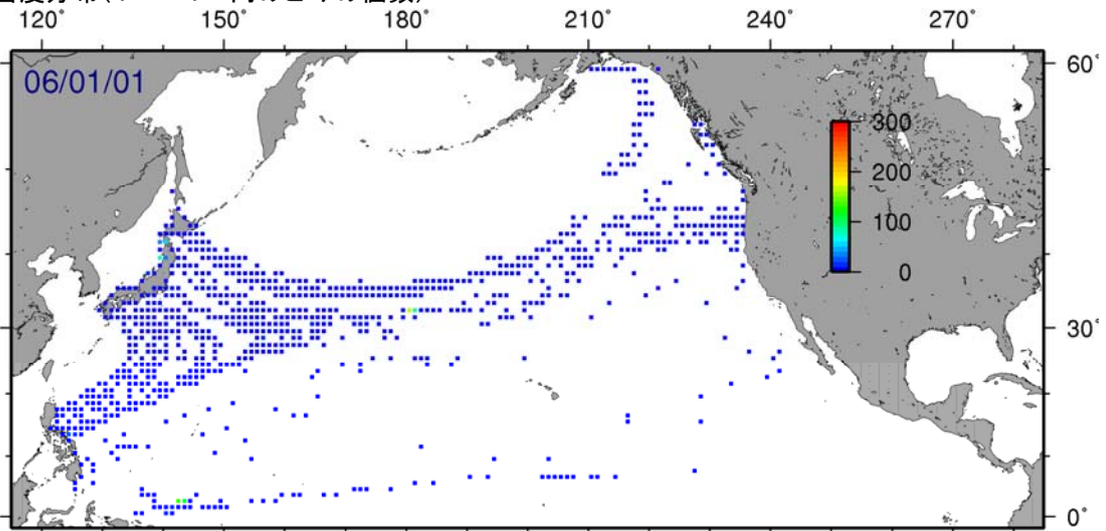


図 3.3-27(4) 漂流計算結果(ケース6、計算開始から4年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

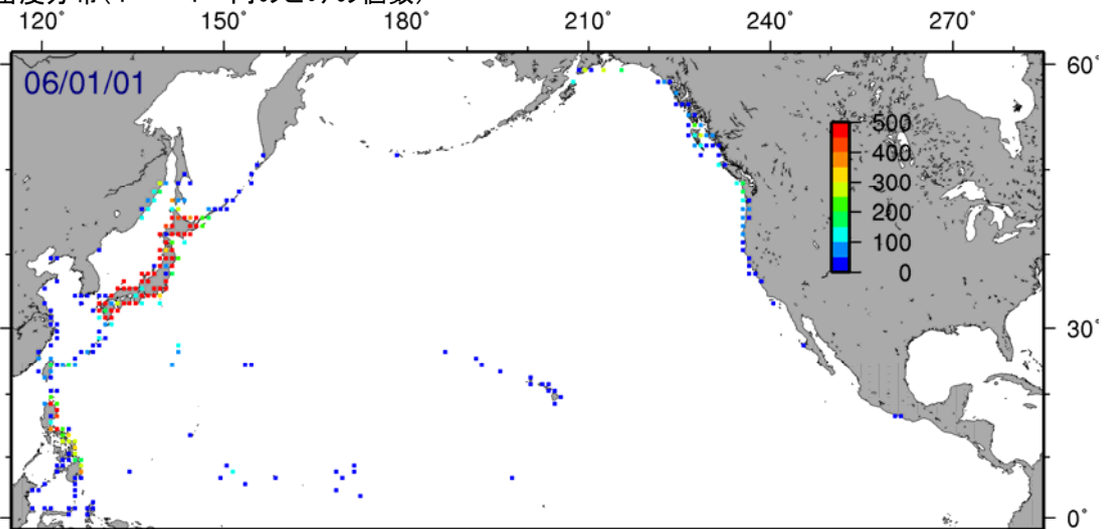
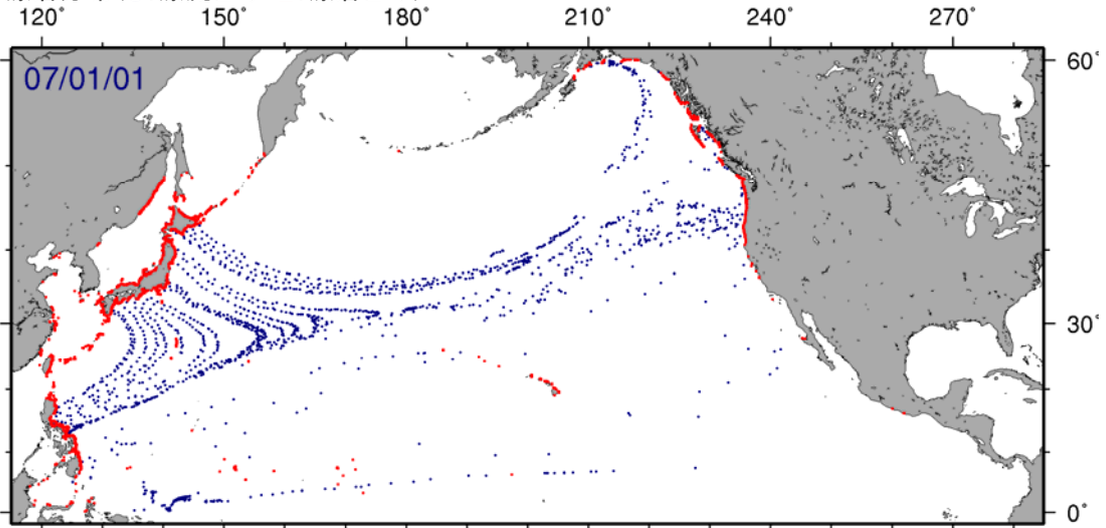
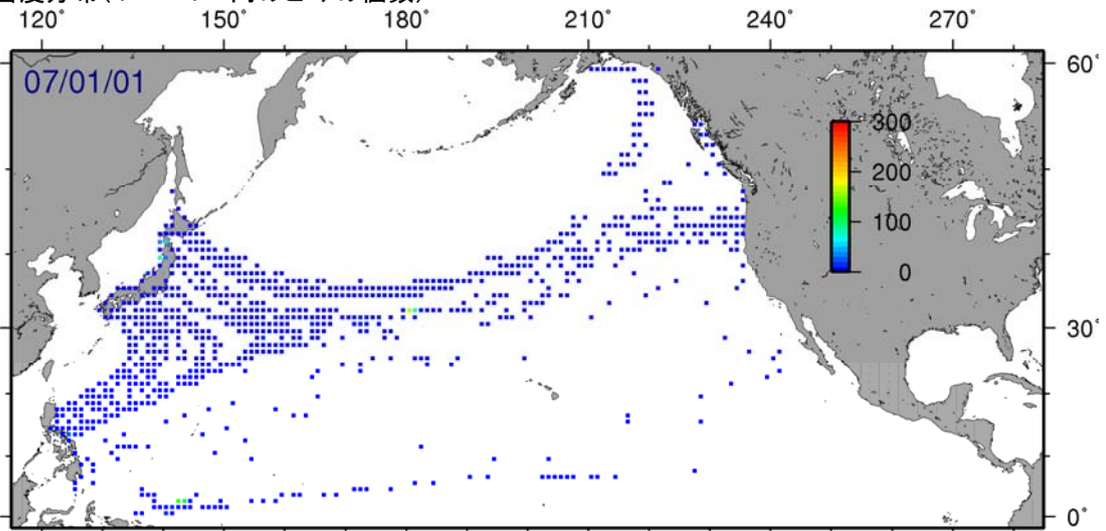


図 3.3-27(5) 漂流計算結果(ケース6、計算開始から5年後、日本からの流出)

漂流・漂着分布(●:漂流ごみ ■:漂着ごみ)



漂流密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)



漂着密度分布(1° × 1° 内のごみの個数)

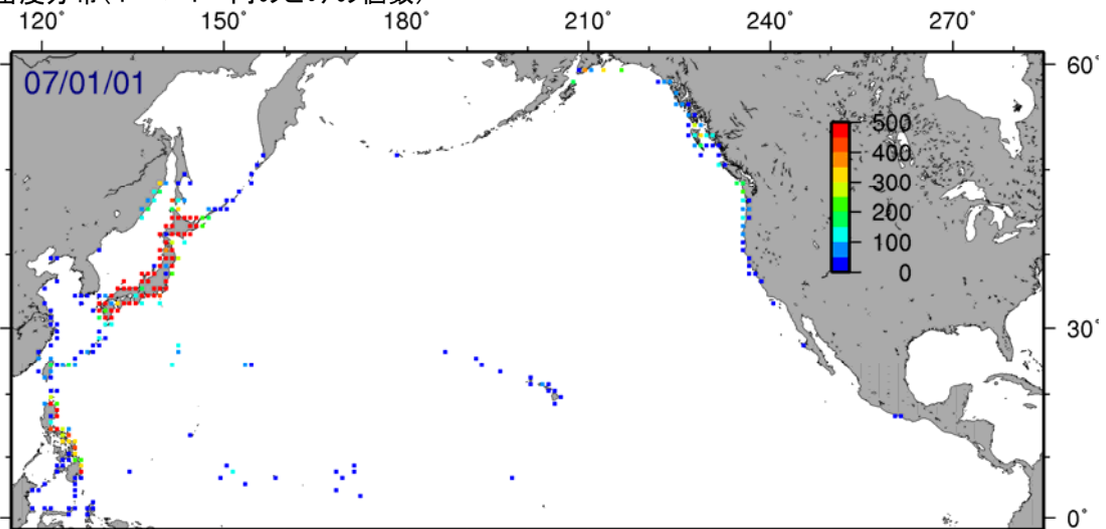


図 3.3-27(6) 漂流計算結果(ケース6、計算開始から6年後、日本からの流出)

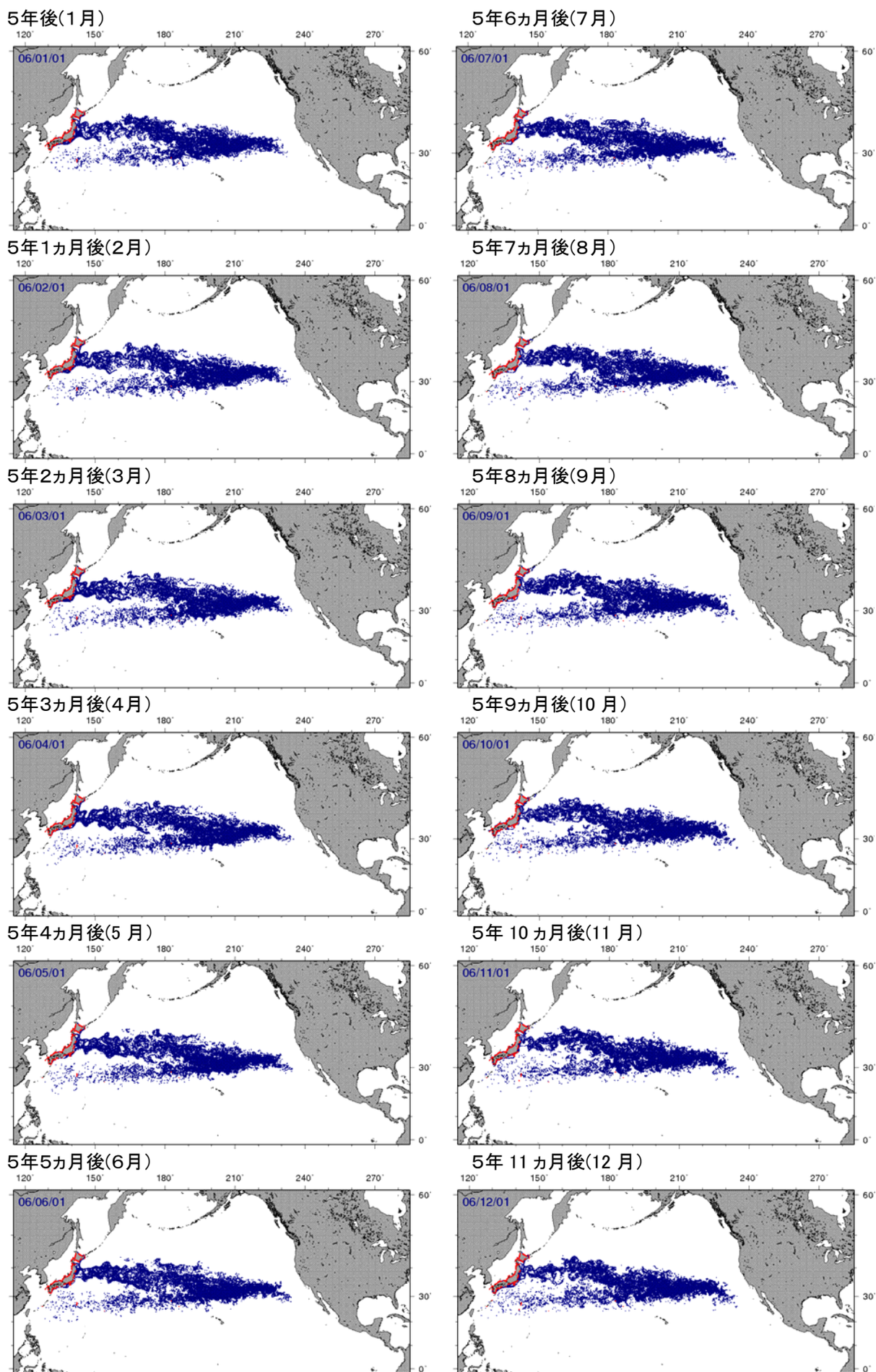


図 3.3-28 季節変動(ケース4、計算開始から5年後～5年11ヵ月後、日本からの流出)

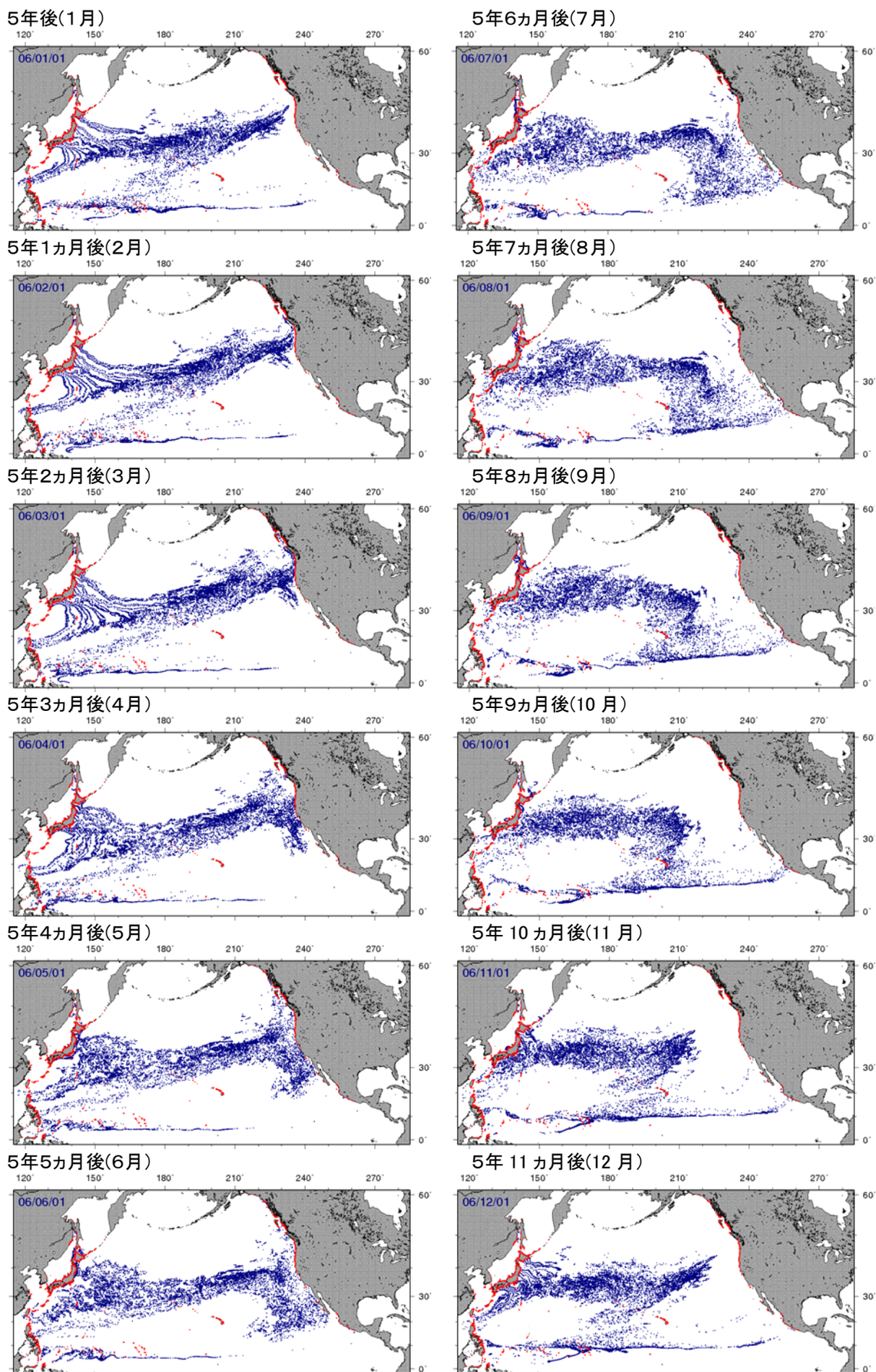


図 3.3-29 季節変動(ケース5、計算開始から5年後～5年11ヵ月後、日本からの流出)

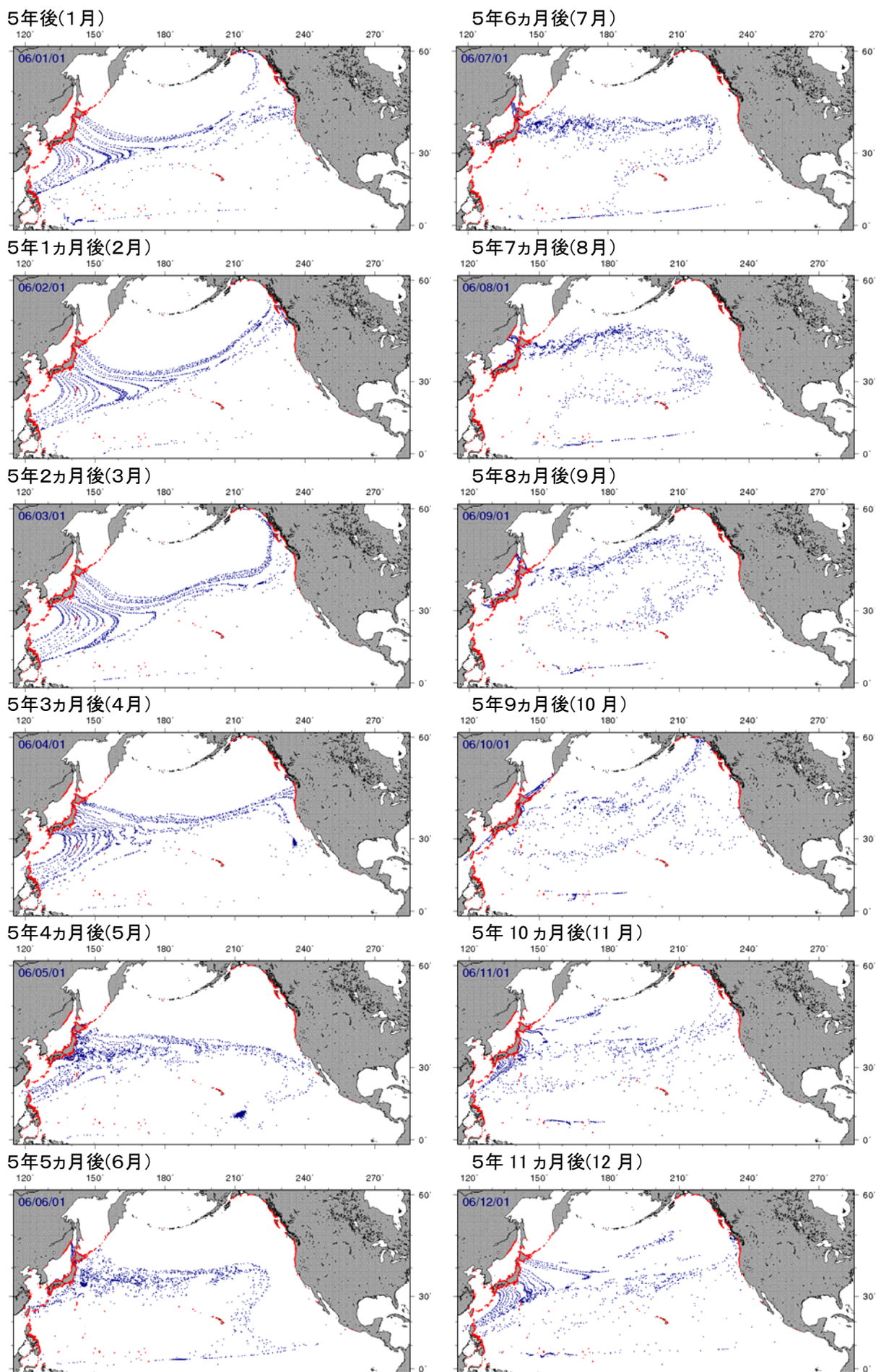


図 3.3-30 季節変動(ケース6、計算開始から5年後～5年11ヵ月後、日本からの流出)