

平成24年度、鎌倉の海水浴客は113万7千人

1 平成24年度の海水浴客数

平成24年度の海水浴客数は約113万7千人で、平成23年度より約23万2千人（約25.6%）の増加となりました。

今年は、平年の7月21日より若干早い7月17日に梅雨明けを迎え、海水浴場開設期間中は台風等の大きな影響もなく、天候に恵まれたことから、週末やお盆の時期、鎌倉花火大会（7月25日）には多くの海水浴客が来場し、昨年度を大きく上回る結果となりました。

開設期間：平成24年7月1日（日）～8月31日（金） 62日間

開設場所：材木座、由比ガ浜、腰越の3海水浴場

天候：晴れ 45日 曇り 18日 雨 4日

※開設時間内における、天候状況の変動をそのままカウントしているため、開設日数とは異なります。

気温：平均気温 29.5℃ 最高気温 37.0℃（8月17日）

30℃以上を記録した日数 31日

遊泳状況：青・遊泳可 延べ27日 黄・遊泳注意 延べ37日 赤・遊泳禁止 延べ9日

※開設時間内における、遊泳状況の変動をそのままカウントしているため、開設日数とは異なります。

海水浴場名		平成24年度	平成23年度	対前年比
材木座	7月	36,100人	23,300人	19.0%増
	8月	156,500人	138,600人	
	小計	192,600人	161,900人	
由比ガ浜	7月	244,500人	166,800人	28.3%増
	8月	659,200人	537,400人	
	小計	903,700人	704,200人	
腰越	7月	17,000人	11,400人	4.1%増
	8月	23,200人	27,200人	
	小計	40,200人	38,600人	
合計	7月	297,600人	201,500人	25.6%増
	8月	838,900人	703,200人	
	合計	1,136,500人	904,700人	

海水浴場開設期間中の主なイベント

第64回鎌倉花火大会（7/25）

約14万人

2 海水浴客数の推移

	海水浴客数	前年比	材木座	由比ガ浜	腰越
平成15年	485,330	△46.7%	106,409	353,965	24,956
平成16年	961,875	+98.2%	148,181	750,546	63,148
平成17年	958,379	△0.4%	140,883	783,475	34,021
平成18年	890,682	△7.1%	135,295	724,795	30,592
平成19年	978,204	+9.8%	139,876	805,505	32,823
平成20年	1,134,400	+16.0%	156,700	941,800	35,900
平成21年	784,700	△30.8%	119,300	633,900	31,500
平成22年	949,600	+21.0%	183,800	725,700	40,100
平成23年	904,700	△4.7%	161,900	704,200	38,600
平成24年	1,136,500	+25.6%	192,600	903,700	40,200

過去10年間の 平均浴客数比較	平成24年	過去10年間の平均 (H14~H23)	平均との比較
	1,136,500人	895,795人	+26.9%

	平成24年	平成23年	前年との比較
期間中最高の人出 (由比ガ浜)	8月19日(日)	8月14日(日)	
	69,000人	67,000人	+2,000人
1日あたりの平均 (3浜合計)	18,331人	14,592人	+3,739人
鎌倉花火大会	7月25日(水)	7月25日(月)	
	140,000人	中止	

3 海水浴場における放射能測定

(1) 海水の放射能濃度測定

県実施日：材木座海水浴場・由比ガ浜海水浴場 5月8日、7月10日
腰越海水浴場 5月7日、7月9日

5月実施分	セシウム-134	セシウム-137
材木座海水浴場	不検出(2.0未満)	不検出(3.0未満)
由比ガ浜海水浴場	不検出(2.0未満)	不検出(3.0未満)
腰越海水浴場	不検出(2.0未満)	不検出(3.0未満)

7月実施分	セシウム-134	セシウム-137
材木座海水浴場	不検出(1.0未満)	不検出(1.0未満)
由比ガ浜海水浴場	不検出(1.0未満)	不検出(1.0未満)
腰越海水浴場	不検出(1.0未満)	不検出(1.0未満)

※数値の単位は、ベクレル/kg

※()内の数値は、定量下限値を表しています。

市実施日：7月19日、7月26日、8月2日、8月9日、8月16日、8月23日

測定地点：材木座海水浴場 材木座監視所前
由比ガ浜海水浴場 由比ガ浜監視所前
腰越海水浴場 腰越監視所前

※各地点とも波打ち際の海水を採水

測定対象：ヨウ素-131、セシウム-134、セシウム-137

測定結果

海水浴場における 海水の放射能濃度	材木座海水浴場	由比ガ浜海水浴場	腰越海水浴場
	不検出	不検出	不検出

※測定下限値 1ベクレル/L

(2) 砂の放射性物質測定

実施日：5月31日、7月26日

測定地点：滑川河口付近
神戸川河口付近

測定対象：ヨウ素-131、セシウム-134、セシウム-137

測定結果

海水浴場における 砂の放射能濃度	滑川河口付近	神戸川河口付近
	不検出	不検出

※測定下限値 10ベクレル/kg

(3) 砂浜の放射線空間線量測定

実施日：5月31日、6月7日、6月14日、6月21日、6月28日、
7月5日、7月12日、7月19日、7月26日、
8月2日、8月9日、8月16日、8月23日

測定地点：材木座海水浴場 A地点 国道134号線 材木座5号橋正面
B地点 材木座監視所正面
C地点 豆腐川河口付近

由比ガ浜海水浴場 A地点 由比ガ浜（振分）公衆トイレ正面
 B地点 由比ガ浜監視所正面
 C地点 滑川階段正面
 腰越海水浴場 A地点 藤沢市境付近
 B地点 腰越監視所正面
 C地点 神戸川河口付近

※各地点とも地上から高さ10cm、50cm、100cmの位置で測定
 測定対象： γ （ガンマ）線のみ

測定結果

海水浴場の砂浜における放射線空間線量（最大値）	材木座海水浴場	由比ガ浜海水浴場	腰越海水浴場
	0.032	0.029	0.045
	7月12日	7月12日	8月16日
	A地点 100cm	C地点 100cm	A地点 10cm

単位： μ Sv（マイクロシーベルト）/h

4 津波避難訓練

・避難誘導マニュアルと避難経路の確認（海水浴場開設前）

参加者：監視員、海の家関係者

実施日：材木座海水浴場 6月27日

由比ガ浜海水浴場 6月28日

腰越海水浴場 6月29日

・津波避難訓練の実施（海水浴場開設中）

参加者：監視員、海の家関係者、海水浴客、海浜利用者

実施日：材木座海水浴場 7月20日

由比ガ浜海水浴場 7月20日

腰越海水浴場 7月 7日

（事務担当）

鎌倉市市民活動部観光商工課 江口・齋藤

0467(61)3884 直通