

# (1) 温 泉 (つづき)

## ② 温泉の歴年変化

各年2月1日

区 分	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年
温泉総数	2,520	2,505	2,505	2,506	2,510
利用温泉数	1,238	1,237	1,247	1,258	1,251
不利用温泉数	1,282	1,036	1,258	1,248	1,259
総湧出・揚湯量(L/分)	121,936	120,952	119,768	118,847	119,001
平均温度(℃)	56.79	56.23	55.79	56.53	55.47
平均湧出・揚湯量(L/分)	102.38	102.24	103.43	103.17	102.85

資料 生活衛生室「温泉実態調査報告書」

# (2) 観 光

## ① 地域別形態別観光交流客数

単位:人、%

平成18年度

区 分	合 計	宿泊客数	観光レクリエーション客数			
			学 ぶ	遊 ぶ	触れ合い	
伊 豆	41,049,958	12,332,488	28,717,470	10,992,420	9,860,177	7,864,873
前年度比	97.6%	102.2%	95.8%	99.7%	98.1%	88.3%
富 士	25,235,289	1,309,263	23,926,026	5,995,637	16,171,144	1,759,245
前年度比	103.6%	99.2%	103.8%	104.9%	103.9%	99.9%
駿 河	26,990,671	1,465,113	25,525,558	5,307,431	11,256,966	8,961,161
前年度比	100.3%	103.1%	100.2%	103.0%	104.4%	93.8%
奥大井	982,723	84,837	897,886	181,228	666,158	50,500
前年度比	95.0%	103.4%	94.2%	96.0%	93.0%	105.2%
西駿河	7,982,845	634,657	7,348,188	1,191,282	4,233,773	1,923,133
前年度比	96.3%	98.9%	96.1%	87.8%	101.4%	91.0%
中東遠	14,897,369	951,175	13,946,194	6,794,474	3,780,148	3,371,572
前年度比	114.9%	105.4%	115.7%	105.0%	114.3%	148.0%
西北遠	17,358,810	2,446,074	14,912,736	4,901,021	5,224,214	4,787,501
前年度比	102.2%	97.6%	103.0%	110.6%	98.5%	101.1%
県一括調査	1,428,403	—	1,428,403	—	851,403	577,000
前年度比	195.8%	—	—	—	—	—
合 計	135,926,068	19,223,607	116,702,461	35,363,493	52,043,983	29,294,985
前年度比	102.0%	101.5%	102.0%	103.0%	102.8%	99.7%

注) 県一括調査とは、ゴルフ場や川釣など複数市町にまたがるものを県で調査したものです。

資料 観光コンベンション室「平成18年度静岡県観光交流の動向」

## ② 分類別観光レクリエーション客数

単位:人、%

区 分	平成18年度	平成17年度	前年度比	18年度構成比	
学 ぶ (見る・体験する)	自 然	11,609,470	11,643,830	99.7	10.0
	歴 史・文 化	18,823,735	18,136,071	103.8	16.1
	産 業 観 光	4,930,288	4,562,866	108.1	4.2
遊 ぶ (楽しむ・ リフレッシュ する)	小 計	35,363,493	34,342,767	103.0	30.3
触れ合い	スポーツレクリエーション施設	20,509,551	20,125,449	101.9	17.6
	温 泉	6,707,132	7,114,067	94.3	5.8
	買 物	24,827,300	23,388,917	106.1	21.3
合 計	小 計	52,043,983	50,628,433	102.8	44.6
	季 節 行 楽・行 事	14,746,217	15,697,726	93.9	12.6
	イ ベ ン ト	14,548,768	13,691,537	106.3	12.5
小 計	29,294,985	29,389,263	99.7	25.1	
合 計	116,702,461	114,360,463	102.0	100.0	

資料 同上