

政策研究レポート

2018年東海3県主要集客施設・夏休み集客実態調査

～ 猛暑・豪雨・台風で約8割の施設が集客数減～

観光政策室 研究員 加藤千晶
 観光政策室長 上席主任研究員 田中三文

三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社(本社:東京都港区 代表取締役:村林 聡)は、「2018年東海3県主要集客施設・夏休み集客実態調査」(東海地方の主要集客施設80施設へのアンケート調査(2018年9月))を実施し、集客数について回答を得た76施設の夏休み(7月21日～8月31日の42日間)の集客実態を分析しました。

【結果概要】

・ 猛暑・豪雨・台風の影響で約8割の施設が集客数減少～屋外型施設に打撃～

猛暑日が続いた今年の夏休みは、全74施設(対前年比が分かる施設)のうち、約8割(77.0%)の57施設が前年を下回る結果となった。猛暑による屋外イベントの中止や、連日の猛暑報道・注意喚起による出控えが影響し、特に屋外型施設での減少が目立った。一方、集客数を伸ばした17施設のうち、10施設は、暑さや雨を凌ぎながら楽しむことができる屋内型施設であった。また、7月下旬の台風12号、8月下旬の台風20号も集客数減少に大きく影響し、約9割(86.5% 無回答・影響不明を除く(以下同))の64施設が「豪雨・台風は悪影響を及ぼした」と回答した。

・ 集客数トップのナガシマリゾートはプール利用者数が好調

集客数トップは、「ナガシマリゾート」(三重県桑名市)の272万人で12年連続トップ。猛暑により遊園地利用者数は減少したものの、新施設が話題となったプール利用者数が好調であり、集客数が増加した。次いで「刈谷ハイウェイオアシス」(愛知県刈谷市)が約109万人、「国営木曽三川公園・河川環境楽園 自然発見館」(岐阜県各務原市)が約88万人、「中部国際空港セントレア」(愛知県常滑市)が約83万人と続き、前年と順位の変動はなかった。

・ 外国人旅行者の個人旅行化、集客におけるSNSの影響力の増大

外国人旅行者の来訪について、約3割(30.2%)の13施設が「団体客が増加した」、約5割(52.3%)の23施設が「個人旅行者が増加した」と回答し、団体客の伸びには落ち着きが見られる一方で、個人旅行者は増加傾向にある。また、近年はSNSでの情報発信に取り組む施設も増加しており、約4割(41.5%)の22施設が「施設からのSNSでの情報発信は好影響」と回答した。さらに、「SNSでの口コミを見た来場者数が増加した」と回答した施設は約半数近く(46.2%)の12施設を占め、集客におけるSNSの影響が強まっている。

・ 「ナゴヤドーム」(名古屋市)は、毎年恒例のイベントである「ブルーサマーシリーズ」や「ワンコインデー」の開催の他、今年度中日ドラゴンズに入団した松坂大輔投手の登板等により集客数が増加し、前年の5位から4位に位置付けた。

・ リニューアルオープン後はじめての夏休みとなった「岐阜かかみがはら航空宇宙博物館」(岐阜県各務原市)は、物づくり教室やナイトミュージアムでのイベント開催を実施し、集客を図り、リニューアル前の2016年夏休みの集客数と比較して28.5%増加した。また、2018年1月にリニューアルオープンした「竹島水族館」(愛知県蒲郡市)も集客数が増加(対前年比増9.9%)した。

・ 対前年比増3位(49.4%)の「セラミックパークMINO」(岐阜県多治見市)、対前年比増4位(27.5%)の「名古屋市科学館」(名古屋市)では、企画展の来訪者数が大きく伸びたことが集客数増加の要因となった。

2018年・東海3県主要集客施設・夏休み集客実態調査結果[集客数順](1/2)

No.	施設名	所在地	17年夏休み (7/21~8/31) 【42日間】(人)	18年夏休み (7/21~8/31) 【42日間】(人)	対前年比増減 (18年/17年)
1	ナガシマリゾート	三重県桑名市	1 2,460,000	1 2,720,000	10.6 %
2	刈谷ハイウェイオアシス	愛知県刈谷市	1,207,000	1,086,000	10.0 %
3	国営木曽三川公園・河川環境楽園 自然発見館	岐阜県各務原市	965,224	882,000	8.6 %
4	中部国際空港セントレア	愛知県常滑市	4 833,257	830,508	0.3 %
5	ナゴヤドーム	名古屋市	672,969	798,952	18.7 %
6	ラグーナテンボス	愛知県蒲都市	676,200	625,000	7.6 %
7	名古屋港水族館	名古屋市	586,213	515,848	12.0 %
8	豊田スタジアム・中央公園	愛知県豊田市	322,767	328,308	1.7 %
9	名古屋市科学館	名古屋市	238,790	304,415	27.5 %
10	志摩スペイン村	三重県志摩市	289,000	278,000	3.8 %
11	内海海水浴場	愛知県南知多町	314,800	273,000	13.3 %
12	名古屋城	名古屋市	4 260,747	266,394	2.2 %
13	JAあぐりタウン げんきの郷	愛知県大府市	250,403	229,569	8.3 %
14	愛・地球博記念公園(モリコロパーク)	愛知県長久手市	237,700	222,000	6.6 %
15	東山動植物園	名古屋市	288,808	206,238	28.6 %
16	鳥羽水族館	三重県鳥羽市	172,626	164,622	4.6 %
17	大高緑地	名古屋市	205,875	156,301	24.1 %
18	刈谷市交通児童遊園 2	愛知県刈谷市	182,051	145,481	20.1 %
19	かねふくめんたいパークとこなめ	愛知県常滑市	160,703	142,259	11.5 %
20	名古屋市美術館	名古屋市	5 340	132,653	5 38915.6 %
21	日本モンキーパーク	愛知県犬山市	150,000	130,000	13.3 %
22	国営木曽三川公園・138タワーパーク	愛知県一宮市	129,032	119,775	7.2 %
23	豊田市鞍ヶ池公園	愛知県豊田市	137,000	117,700	14.1 %
24	サンビーチ日光川	名古屋市	4 119,133	111,859	6.1 %
25	碧南市農業活性化センター あおいパーク	愛知県碧南市	112,274	110,498	1.6 %
26	世界淡水魚園水族館 アクア・トぎふ	岐阜県各務原市	106,647	106,237	0.4 %
27	豊橋総合動植物公園	愛知県豊橋市	116,689	106,140	9.0 %
28	こども未来館 ここにこ	愛知県豊橋市	126,630	105,049	17.0 %
29	JRA 中京競馬場	愛知県美浜町	109,579	100,030	8.7 %
30	小牧市温水プール	愛知県小牧市	95,979	99,876	4.1 %
31	農業文化園・戸田川緑地	名古屋市	111,030	99,153	10.7 %
32	竹島水族館	愛知県蒲都市	88,099	96,795	9.9 %
33	養老公園	岐阜県養老町	137,881	96,559	30.0 %
34	一色さかな広場	愛知県西尾市	95,000	90,200	5.1 %
35	南知多ビーチランド&南知多おもちゃ王国	愛知県美浜町	90,200	84,000	6.9 %
36	リニア・鉄道館	名古屋市	91,000	77,000	15.4 %
37	でんきの科学館	名古屋市	75,769	74,799	1.3 %
38	岐阜かかみがはら航空宇宙博物館	岐阜県各務原市	6 8,344	70,881	6 749.5 %
39	とだがわこどもランド	名古屋市	73,010	68,360	6.4 %
40	松阪農業公園ベルファーム	三重県松阪市	60,174	65,115	8.2 %
41	新舞子マリンパーク ブルーサンビーチ	愛知県知多市	75,228	64,740	13.9 %
42	トヨタ産業技術記念館	名古屋市	73,206	64,097	12.4 %
43	ひるがの高原 牧歌の里	岐阜県郡上市	70,739	61,873	12.5 %
44	蒲郡オレンジパーク	愛知県蒲都市	60,049	61,106	1.8 %
45	豊川市赤塚山公園	愛知県豊川市	69,469	58,393	15.9 %
46	あいち航空ミュージアム	愛知県豊山町	-	57,000	- %
47	博物館明治村	愛知県犬山市	58,000	56,000	3.4 %
48	ぎふ清流里山公園	岐阜県美濃加茂市	-	55,148	- %
49	国営木曽三川公園・木曽三川公園センター	岐阜県海津市	4 53,129	53,656	1.0 %
50	久屋大通庭園フラリエ	名古屋市	52,300	50,011	4.4 %

2018年・東海3県主要集客施設・夏休み集客実態調査結果[集客数順](2/2)

No.	施設名	所在地	17年夏休み (7/21～8/31) 【42日間】(人)	18年夏休み (7/21～8/31) 【42日間】(人)	対前年比増減 (18年/17年)	
51	野外民族博物館リトルワールド	愛知県犬山市	58,000	48,000	17.2 %	
52	名古屋テレビ塔	名古屋市	4	42,132	46,558	10.5 %
53	トヨタ博物館	愛知県長久手市	44,187	44,232	0.1 %	
54	岐阜ファミリーパーク	岐阜県岐阜市	58,081	44,133	24.0 %	
55	半田赤レンガ建物	愛知県半田市	42,812	43,217	0.9 %	
56	安城産業文化公園デンパーク	愛知県安城市	4	53,927	42,188	21.8 %
57	セラミックパークMINO	岐阜県多治見市	28,074	41,930	49.4 %	
58	幸田町民プール	愛知県幸田町	41,806	41,541	0.6 %	
59	岐阜県百年公園	岐阜県関市	44,037	41,357	6.1 %	
60	田原市内海水浴場(コナツビーチ伊良湖・白谷・仁崎海水浴場)	愛知県田原市	50,136	40,197	19.8 %	
61	サンテパルクたはら 田原市芦ヶ池農業公園	愛知県田原市	47,826	39,635	17.1 %	
62	伊賀の里モクモク手づくりファーム	三重県伊賀市	48,056	38,575	19.7 %	
63	御座白浜海水浴場	三重県志摩市	76,904	37,412	51.4 %	
64	ポートメッセなごや 名古屋市国際展示場	名古屋市	184,394	7	37,000	79.9 %
65	ナリタケの森	名古屋市	37,046	35,637	3.8 %	
66	名古屋市東谷山フルーツパーク	名古屋市	32,148	32,227	0.2 %	
67	新城総合公園	愛知県新城市	30,276	28,379	6.3 %	
68	トヨタ会館	愛知県豊田市	29,509	27,823	5.7 %	
69	東山スカイタワー	名古屋市	38,590	27,701	28.2 %	
70	海南こどもの国	愛知県弥富市	33,811	27,303	19.2 %	
71	徳川美術館	名古屋市	4	28,281	25,699	9.1 %
72	東三河ふるさと公園	愛知県豊川市	23,470	19,600	16.5 %	
73	愛知こどもの国	愛知県西尾市	26,454	19,285	27.1 %	
74	蒲郡市内海水浴場(三河大島・西浦パームビーチ海水浴場)	愛知県蒲郡市	4	21,591	17,481	19.0 %
75	新鹿海水浴場	三重県熊野市	15,910	12,655	20.5 %	
76	花フェスタ記念公園	岐阜県可児市	22,511	11,642	48.3 %	

は、今夏休み調査から掲載。対前年比の数値が表示上同じ場合も、小数点第2位以下の数値で順位付けを行っている。

愛知県美術館(名古屋市)は休館中、調査結果不掲載。「レゴランド®・ジャパン」(名古屋市)は数値非公開のため、調査対象外。

1: ナガシマリゾートは2017年は7/15～8/31、2018年は7/14～9/2の値

2: 刈谷市交通児童遊園は遊具延べ利用者数

3: 蒲郡市内海水浴場(三河大島・西浦パームビーチ海水浴場)は、海水浴場開設期間(7/1～8/31)の人数から日数で割って算出

4: 前年(2017年)の公表値を修正した施設

5: 名古屋市美術館は、2017年夏休みは改修工事のため休館。他施設で開催した出張公演会の集客数を記載。

6: 岐阜かかみがはら航空宇宙科学博物館は、2017年夏休みはリニューアル工事実施のため、本館および屋外展示場を閉鎖、収蔵庫のみを開館。

7: ポートメッセなごや 名古屋市国際展示場は、2018年8月中は展示施設全館の改修工事のため貸出を行っていない。

2018年・東海3県主要集客施設・夏休み集客実態調査結果 [対前年比増減順] (1/2)

No.	施設名	所在地	17年夏休み (7/21~8/31) 【42日間】(人)	18年夏休み (7/21~8/31) 【42日間】(人)	対前年比増減 (18年/17年)
1	名古屋市美術館	名古屋市	5 340	132,653	5 38915.6 %
2	岐阜かかみがはら航空宇宙博物館	岐阜県各務原市	6 8,344	70,881	6 749.5 %
3	セラミックパークMINO	岐阜県多治見市	28,074	41,930	49.4 %
4	名古屋市科学館	名古屋市	238,790	304,415	27.5 %
5	ナゴヤドーム	名古屋市	672,969	798,952	18.7 %
6	ナガシマリゾート	三重県桑名市	1 2,460,000	1 2,720,000	10.6 %
7	名古屋テレビ塔	名古屋市	4 42,132	46,558	10.5 %
8	竹島水族館	愛知県蒲郡市	88,099	96,795	9.9 %
9	松阪農業公園ベルファーム	三重県松阪市	60,174	65,115	8.2 %
10	小牧市温水プール	愛知県小牧市	95,979	99,876	4.1 %
11	名古屋城	名古屋市	4 260,747	266,394	2.2 %
12	蒲郡オレンジパーク	愛知県蒲郡市	60,049	61,106	1.8 %
13	豊田スタジアム・中央公園	愛知県豊田市	322,767	328,308	1.7 %
14	国営木曽三川公園・木曽三川公園センター	岐阜県海津市	4 53,129	53,656	1.0 %
15	半田赤レンガ建物	愛知県半田市	42,812	43,217	0.9 %
16	名古屋市東谷山フルーツパーク	名古屋市	32,148	32,227	0.2 %
17	トヨタ博物館	愛知県長久手市	44,187	44,232	0.1 %
18	中部国際空港セントレア	愛知県常滑市	4 833,257	830,508	0.3 %
19	世界淡水魚園水族館 アクア・トぎふ	岐阜県各務原市	106,647	106,237	0.4 %
20	幸田町民プール	愛知県幸田町	41,806	41,541	0.6 %
21	でんきの科学館	名古屋市	75,769	74,799	1.3 %
22	碧南市農業活性化センター あおいパーク	愛知県碧南市	112,274	110,498	1.6 %
23	博物館明治村	愛知県犬山市	58,000	56,000	3.4 %
24	リタケの森	名古屋市	37,046	35,637	3.8 %
25	志摩スペイン村	三重県志摩市	289,000	278,000	3.8 %
26	久屋大通庭園フラリエ	名古屋市	52,300	50,011	4.4 %
27	鳥羽水族館	三重県鳥羽市	172,626	164,622	4.6 %
28	一色さかな広場	愛知県西尾市	95,000	90,200	5.1 %
29	トヨタ会館	愛知県豊田市	29,509	27,823	5.7 %
30	岐阜県百年公園	岐阜県関市	44,037	41,357	6.1 %
31	サンビーチ日光川	名古屋市	4 119,133	111,859	6.1 %
32	新城総合公園	愛知県新城市	30,276	28,379	6.3 %
33	とだがわこどもランド	名古屋市	73,010	68,360	6.4 %
34	愛・地球博記念公園(モリコロパーク)	愛知県長久手市	237,700	222,000	6.6 %
35	南知多ビーチランド&南知多おもちゃ王国	愛知県美浜町	90,200	84,000	6.9 %
36	国営木曽三川公園・138タワーパーク	愛知県一宮市	129,032	119,775	7.2 %
37	ラグーナテンボス	愛知県蒲郡市	676,200	625,000	7.6 %
38	JAあぐりタウン げんきの郷	愛知県大府市	250,403	229,569	8.3 %
39	国営木曽三川公園・河川環境楽園 自然発見館	岐阜県各務原市	965,224	882,000	8.6 %
40	JRA 中京競馬場	愛知県豊明市	109,579	100,030	8.7 %
41	豊橋総合動植物公園	愛知県豊橋市	116,689	106,140	9.0 %
42	徳川美術館	名古屋市	4 28,281	25,699	9.1 %
43	刈谷ハイウェイオアシス	愛知県刈谷市	1,207,000	1,086,000	10.0 %
44	農業文化園・戸田川緑地	名古屋市	111,030	99,153	10.7 %
45	かねふくめんたいパークとこなめ	愛知県常滑市	160,703	142,259	11.5 %
46	名古屋港水族館	名古屋市	586,213	515,848	12.0 %
47	トヨタ産業技術記念館	名古屋市	73,206	64,097	12.4 %
48	ひるがの高原 牧歌の里	岐阜県郡上市	70,739	61,873	12.5 %
49	内海海水浴場	愛知県南知多町	314,800	273,000	13.3 %
50	日本モンキーパーク	愛知県犬山市	150,000	130,000	13.3 %

2018年・東海3県主要集客施設・夏休み集客実態調査結果 [対前年比増減順] (2/2)

No.	施設名	所在地	17年夏休み (7/21~8/31) 【42日間】(人)	18年夏休み (7/21~8/31) 【42日間】(人)	対前年比増減 (18年/17年)
51	新舞子マリナーパーク ブルーサンビーチ	愛知県知多市	75,228	64,740	13.9 %
52	豊田市鞍ヶ池公園	愛知県豊田市	137,000	117,700	14.1 %
53	リニア・鉄道館	名古屋市	91,000	77,000	15.4 %
54	豊川市赤塚山公園	愛知県豊川市	69,469	58,393	15.9 %
55	東三河ふるさと公園	愛知県豊川市	23,470	19,600	16.5 %
56	こども未来館 ここにこ	愛知県豊橋市	126,630	105,049	17.0 %
57	サンテパルクたはら 田原市芦ヶ池農業公園	愛知県田原市	47,826	39,635	17.1 %
58	野外民族博物館リトルワールド	愛知県犬山市	58,000	48,000	17.2 %
59	蒲郡市内海水浴場(三河大島・西浦パームビーチ海水浴場) 3	愛知県蒲郡市	4 21,591	17,481	19.0 %
60	海南こどもの国	愛知県弥富市	33,811	27,303	19.2 %
61	伊賀の里モクモク手づくりファーム	三重県伊賀市	48,056	38,575	19.7 %
62	田原市内海水浴場(コナツツビーチ伊良湖・白谷・仁崎海水浴場)	愛知県田原市	50,136	40,197	19.8 %
63	刈谷市交通児童遊園 2	愛知県刈谷市	182,051	145,481	20.1 %
64	新鹿海水浴場	三重県熊野市	15,910	12,655	20.5 %
65	安城産業文化公園デンパーク	愛知県安城市	4 53,927	42,188	21.8 %
66	岐阜ファミリーパーク	岐阜県岐阜市	58,081	44,133	24.0 %
67	大高緑地	名古屋市	205,875	156,301	24.1 %
68	愛知こどもの国	愛知県西尾市	26,454	19,285	27.1 %
69	東山スカイタワー	名古屋市	38,590	27,701	28.2 %
70	東山動植物園	名古屋市	288,808	206,238	28.6 %
71	養老公園	岐阜県養老町	137,881	96,559	30.0 %
72	花フェスタ記念公園	岐阜県可児市	22,511	11,642	48.3 %
73	御座白浜海水浴場	三重県志摩市	76,904	37,412	51.4 %
74	ポートメッセなごや 名古屋市国際展示場	名古屋市	184,394	7 37,000	79.9 %
-	あいち航空ミュージアム	愛知県豊山町	-	57,000	- %
-	ぎふ清流里山公園	岐阜県美濃加茂市	-	55,148	- %

は、今夏休み調査から掲載。対前年比の数値が表示上同じ場合も、小数点第2位以下の数値で順位付けを行っている。

愛知県美術館(名古屋市)は休館中、「レゴランド®・ジャパン」(名古屋市)は数値非公開のため、調査対象外。

1: ナガシマリゾートは2017年は7/15~8/31、2018年は7/14~9/2の値

2: 刈谷市交通児童遊園は遊具延べ利用者数

3: 蒲郡市内海水浴場(三河大島・西浦パームビーチ海水浴場)は、海水浴場開設期間(7/1~8/31)の人数から日数で割って算出

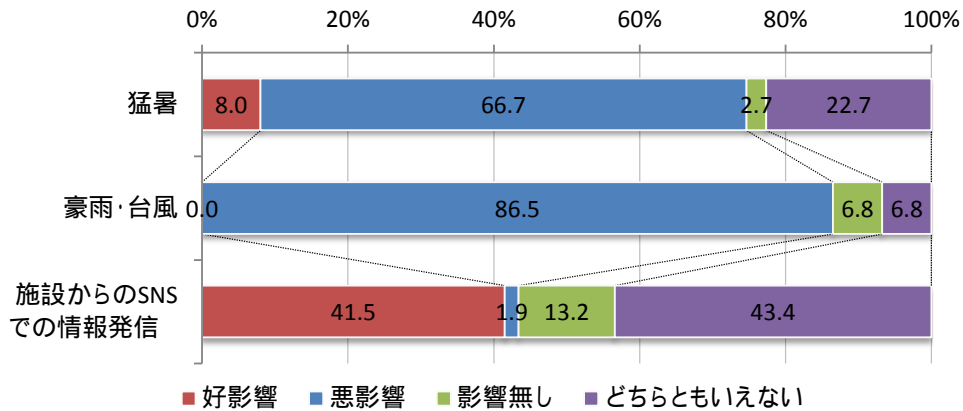
4: 前年(2017年)の公表値を修正した施設

5: 名古屋市美術館は、2017年夏休みは改修工事のため休館。他施設で開催した出張公演会の集客数を記載。

6: 岐阜かかみがはら航空宇宙科学博物館は、2017年夏休みはリニューアル工事実施のため、本館および屋外展示場を閉鎖、収蔵庫のみを開館。

7: ポートメッセなごや 名古屋市国際展示場は、2018年8月中は展示施設全館の改修工事のため貸出を行っていない。

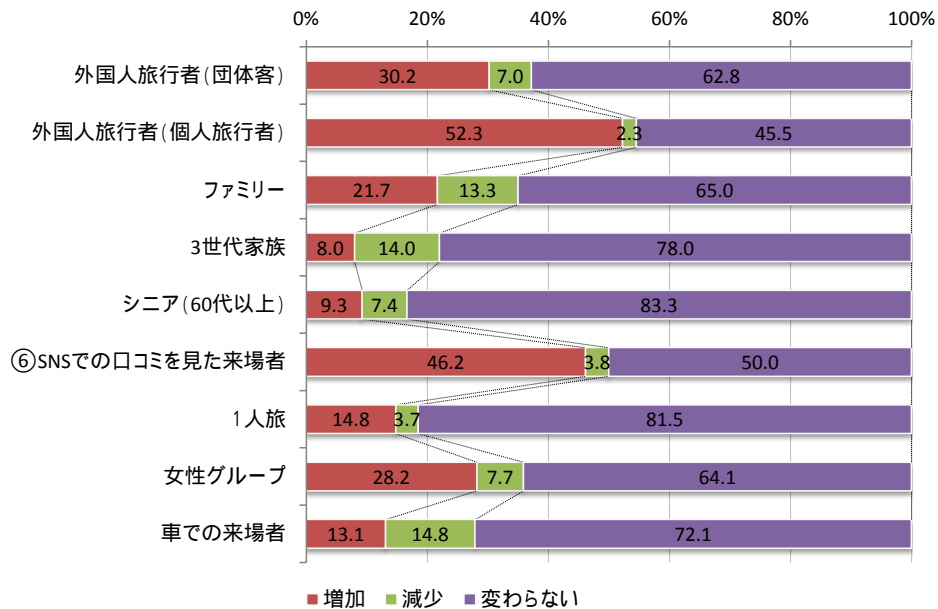
集客数への各種影響要因の状況（グラフは影響不明・無回答を除く）



（参考）各項目の回答数

回答内容 \ 項目	猛暑	豪雨・台風	施設からのSNSでの情報発信
好影響	6	0	22
悪影響	50	64	1
影響無し	2	5	7
どちらともいえない	17	5	23
不明	1	2	21
無回答	0	0	2
回答合計	76	76	76

客層の変化（グラフは影響不明・無回答を除く）



（参考）各項目の回答数

回答内容 \ 項目	外国人旅行者(団体客)	外国人旅行者(個人旅行者)	ファミリー	3世代家族	シニア(60代以上)	SNSでの口コミを見た来場者	1人旅	女性グループ	車での来場者
増加	13	23	13	4	5	12	4	11	8
減少	3	1	8	7	4	1	1	3	9
変わらない	27	20	39	39	45	13	22	25	44
不明	32	31	15	25	21	49	48	36	14
無回答	1	1	1	1	1	1	1	1	1
回答合計	76	76	76	76	76	76	76	76	76

《参考》東海3県の夏休み期間中の最高気温（2018年、2017年）

[2018年夏休み]

	名古屋	岐阜	津
7/21	36.5	36.7	34
7/22	39.5	38.8	38.5
7/23	39.6	39.1	37.7
7/24	38.6	37.4	37.3
7/25	36.5	37.2	33.8
7/26	35	35	32.1
7/27	32.9	32.4	31.4
7/28	35.6	35.4	32.8
7/29	34.1	34.6	29.4
7/30	36.4	34.7	31
7/31	35	34.7	31.3
8/1	37.7	37.5	33.9
8/2	39.6	39	38.5
8/3	40.3	38.9	38.1
8/4	37.4	38	33.4
8/5	39.9	39.1	34.4
8/6	39.4	39.3	36.9
8/7	33.4	34.6	31.6
8/8	38.3	37.6	33
8/9	38.2	37.7	34.3
8/10	35.9	37.3	32.9
8/11	38.2	37.7	34.2
8/12	35.6	36	33.3
8/13	36.6	36	33
8/14	35.5	35.2	33.8
8/15	29.5	29.2	30
8/16	31.2	32.2	32.2
8/17	31.6	31.4	29.9
8/18	30.7	30.5	28.7
8/19	30.8	30.4	28.5
8/20	31.5	30.9	27
8/21	34.1	34.6	30.4
8/22	35.7	35.4	31.2
8/23	33.5	34.5	30.2
8/24	30.8	31.7	32.3
8/25	35.6	34.9	33.9
8/26	36.3	36.2	36.7
8/27	36.7	36.8	36
8/28	34	31.4	35.7
8/29	35.6	35.9	34.3
8/30	35.6	35.1	34.3
8/31	35.1	34.1	36.1
猛暑日数	29日	26日	10日
真夏日数	12日	15日	27日

[2017年夏休み]

	名古屋	岐阜	津
7/21	33.6	32.7	29.5
7/22	33.8	34	31
7/23	30.7	29	31
7/24	32	33	32.4
7/25	30.6	30.4	32.6
7/26	35.1	33.8	34.3
7/27	28.5	27.5	28.3
7/28	32.9	34	30.6
7/29	33.7	34.4	31.7
7/30	29.1	28.2	30.5
7/31	34.7	35.6	32.4
8/1	34.6	34.9	34.6
8/2	32.9	34.8	30.9
8/3	31.4	31.2	29
8/4	34.4	33.5	29.9
8/5	34.2	33.2	30.2
8/6	35.2	35	33
8/7	29.5	30.4	28.4
8/8	32.4	32.1	32.2
8/9	34.4	35.3	34.7
8/10	34.2	34.4	34.2
8/11	30.1	32.2	30.5
8/12	33	34.1	32
8/13	33.3	34	33.8
8/14	30.6	31.1	32.5
8/15	27.2	26.8	27.1
8/16	29.8	28.5	27.7
8/17	32.1	32.7	31
8/18	31	30.8	31.3
8/19	33.9	34	32.3
8/20	32.6	33.9	31.3
8/21	33	33.6	31.4
8/22	33.4	33.2	31.3
8/23	32.8	31.8	34.6
8/24	35.5	36.4	37.1
8/25	34.9	34.6	35.9
8/26	31.7	32.1	31.6
8/27	32.6	32.5	30.5
8/28	30.8	31	29.1
8/29	32.9	34.6	31.1
8/30	33.9	33.4	33.8
8/31	33.3	34.1	31.7
猛暑日数	3日	3日	2日
真夏日数	34日	34日	32日

赤色は猛暑日（最高気温 35 以上）、オレンジ色は真夏日（最高気温 30 以上）を示す。

観測地点は名古屋、岐阜、津。

出典：気象庁ウェブサイトより三菱UFJリサーチ&コンサルティング(株)作成

トピックス～各施設は猛暑対策に工夫

連日の猛暑の中、各施設は、ミストやスポットクーラー、水遊びエリアの設置等、暑さの緩和や涼しさを演出するための取り組みを行った。設備対応の他、物販店での猛暑日サービスを展開する施設もあった。また、年々定番化している夜間営業中のイベントを充実させ、比較的暑さが和らく時間帯の来訪を促す動きもみられた。

【本調査の概要】

本調査では、東海3県(愛知・岐阜・三重)における年間約20万人以上の集客実績を持つ施設に対し、ウェブアンケートを実施し、回答を得た。(送付数80 有効回答数76)

ここでいう主要集客施設は、「遊園地・テーマパーク」、「動植物園・大規模公園」、「文化施設(博物館・科学館・美術館)」、「大規模コンベンション施設」、「商業施設を含む複合レジャー施設」等を指し、ホテル、百貨店、ショッピングセンター、名所旧跡等は対象外としている。本調査は、98年より当社(当時は東海総合研究所)の自主研究として実施しており、夏休みの結果発表は今回で通算21回目。

- ご利用に際して -

- 本資料は、信頼できるとされる各種データに基づいて作成されていますが、当社はその正確性、完全性を保証するものではありません。
- また、本資料は、執筆者の見解に基づき作成されたものであり、当社の統一した見解を示すものではありません。
- 本資料に基づくお客様の決定、行為、及びその結果について、当社は一切の責任を負いません。ご利用にあたっては、お客様ご自身でご判断くださいますようお願い申し上げます。
- 本資料は、著作物であり、著作権法に基づき保護されています。著作権法の定めに従い、引用する際は、必ず出所:三菱UFJリサーチ&コンサルティングと明記してください。
- 本資料の全文または一部を転載・複製する際は著作権者の許諾が必要ですので、当社までご連絡ください。