2022年度の温泉利用状況

環境省調べ

環境省はこのほど、2022年度「温泉利用状況」をまとめた。23年3月末現在の温泉地数(宿泊施設のある場所)は全国で2879カ所となり、前年同月時点と比べ21カ所減っていることが分かった。源泉総数は同17カ所増の2万7932カ所。県別では大分県が5090カ所と断トツの多さを誇っている。

管轄保健所数 28 6 9 10 9	市町村数 163 39 26	温 泉 地 数 230	源 泉 総 数 A+B	利用源泉	是数(A)		泉原泉数	数				沿 山	- 帰 □	/分				, <u> </u>	国民保養
轄保健所数 28 6 9	町 村 数 163 39		泉 総 数		見数(A)		ポル奴												
数 28 6 9 10	163 39			白	利用源泉数(A)		未利用源泉数 (B)		温度別派				湧 出 量 L		宿泊施設数	収容定員	年度延べ 宿泊	温泉利用の	温泉地 年度延べ
28 6 9	39	230			動	自赔	動	25度	25度 以上 42度	42度	水蒸気	合	自赔	動	設数	足員	利用人員	公衆浴場数	宿泊 利用人員
6 9 10	39	230		噴	カ	噴	カー	未満	未満	以上	ガス	計	· 噴	力					
9			2,229	384	887	499	459	218	481	1,149	1	196,262	40,414	155,848	733	122,501	12,313,308	539	258,25
10	261	125	1,087	109	467	200	311	41	237	671	0	138,559	12,184	126,375	231	21,110	1,193,880	256	51,37
-		83	395	81	146	61	107	29	107	219	40	112,081	62,380	49,701	201	24,436	2,093,140	94	59,07
9	30	40	742	200	211	201	130	51	271	274	52	27,027	5,409	21,618	243	31,604	1,943,978	183	355,20
	23	117	621	185	205	148	83	52	132	303	105	88,416	37,777	50,639	212	16,121	1,482,771	211	426,79
5	35	74	416		167	120	81	71	131	214	0	48,227	18,053	30,174	278	25,988	1,785,272	134	729,26
9	53	127	801	141	292	130	238	96	160	242	33	77,379	26,622	50,757	495	52,145	3,158,776	193 74	280,32
10	36	35	154	166	278	14	51	80	62 147	12	0	22,679	4,920	17,759	71	7,576	422,405		
-	22	67	631 459	166	200	100	87 37	41 75	121	275	0	62,451	19,823	42,628	402	50,871 44,857	3,484,168	256 265	138,55
12	29	96		156	+					185		52,383	24,973	27,410		,	6,125,536		401,31
												,		,		,	,		
						-	_					,		,			, ,		
						·					•	,		,		,	,		7,05
											0					,	, ,		217,368
											0	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		,	, ,		217,500
											0		· ·	,		,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
						6					0		· ·	,					
4						55	50		176		0	,		,		,	, ,	94	65,18
12	68	194	959		394	131	178	324	259	376	7						5,899,877	767	289,27
8	31	54	508	47	215	115	131	156	161	165	7	67,739	12,199	55,540	273		2,167,033	41	897,25
9	32	118	2,209	96	1,108	50	955	95	253	698	5	110,495	11,468	99,027	2,108	112,741	9,137,500	544	36,30
18	37	34	134	8	81	14	31	48	71	15	0	15,704	136	15,568	101	14,445	1,309,627	80	(
9	25	71	211	16	145	9	41	85	74	52	0	47,140	2,440	44,700	350	46,525	2,265,809	131	(
7	14	25	86	8	41	13	24	40	44	2	0	11,002	2,191	8,811	46	8,864	945,787	17	(
7	20	47	150	8	90	20	32	56	76	16	0	19,939	1,622	18,317	209	17,103	1,405,249	71	7,720
17	33	17	173	4	108	7	54	37	102	34	0	37,867	547	37,320	45	16,818	1,869,945	78	(
17	36	81	440	37	225	51	127	160	202	78	0	48,208	4,681	43,527	375	40,055	4,808,363	235	26,28
5	27	33	77	8	56	3	10	22	45	10	0	6,199	807	5,392	75	7,921	641,085	54	25,02
8	28	47	504	50	196	103	155	68	306	130	0	58,101	16,510	41,591	345	32,803	2,783,594	149	113,85
3	16	15	364	18	160	45	141	21	40	119	0	19,888	208	19,680	103	13,297	990,448	50	43,499
7	18	40	255	67	77	65	46	103	92	59	0	32,119	13,904	18,215	107	12,233	1,108,535	100	37,18
7	23	34	222	37	73	51	61	132	84	6	0	21,864	4,416	17,448	85	8,756	679,373	89	241,88
7	22	62	369	18	188	9	154	331	34	1	0	34,280	3,183	31,097	79	9,331	884,638	104	15,40
8	18	41	404	25	180	47	152	284	100	20	0	23,360	2,994	20,366	133	12,597	1,512,560	112	64,02
6	18	25	81	11			18	59		0	0	,		,	28	,	· ·	40	(
	16			0					14	0	0	,		,		,	, ,		56,990
							44			19	0			,		,			15,916
										115		,		,		,			05.54
						4								,		,	, ,		,
						15								,			·		
											-	•		,		,			,
			<u> </u>											,		,	, ,		1,000,44
														,			·		283,36
			<u> </u>				_	1		,	_			,			, ,		200,00
470								4.120			-	·		,			, ,		6,949,89
469						,		·	,						,		, ,	7,770	
1	1	-21	17	79	-83	79	-58	20	-35	-312	-106	-3,792	1,156	-4,948	95		31,818,821	171	1,921,24
100.2	100.1											,		,			, ,		138.
10	12 8 9 18 9 7 7 17 17 5 8 3 7 7 7 8 6 5 7 8 15 5 10 11 10 9 10 6 470 469 1	16 42 31 51 14 26 13 30 9 15 5 18 6 16 4 27 12 68 8 31 9 25 7 14 7 20 17 33 17 36 5 27 8 28 3 16 7 22 8 18 6 18 5 16 7 20 8 25 15 45 5 18 10 19 11 31 10 16 9 22 10 31 469 1,447 1 1,448 469 1,447 1 1,00.1	16 42 83 31 51 21 14 26 40 13 30 142 9 15 66 5 18 53 6 16 37 4 27 27 12 68 194 8 31 54 9 32 118 18 37 34 9 25 71 7 14 25 7 20 47 17 33 17 17 36 81 5 27 33 8 28 47 3 16 15 7 23 34 7 22 62 8 18 41 6 18 25 5 16 28 7 20 36 <	16 42 83 142 31 51 21 170 14 26 40 607 13 30 142 537 9 15 66 172 5 18 53 329 6 16 37 156 4 27 27 341 12 68 194 959 8 31 54 508 9 32 118 2,209 18 37 34 134 9 25 71 211 7 14 25 86 7 20 47 150 17 33 17 173 17 36 81 440 5 27 33 77 8 28 47 504 7 23 34 222 7 22	16 42 83 142 24 31 51 21 170 5 14 26 40 607 75 13 30 142 537 139 9 15 66 172 53 5 18 53 329 17 6 16 37 156 6 4 27 27 341 83 12 68 194 959 256 8 31 54 508 47 9 32 118 2,209 96 18 37 34 134 8 9 25 71 211 16 7 14 25 86 8 7 20 47 150 8 17 33 17 173 4 17 36 81 440 37	16 42 83 142 24 115 31 51 21 170 5 132 14 26 40 607 75 371 13 30 142 537 139 232 9 15 66 172 53 78 5 18 53 329 17 180 6 16 37 156 6 87 4 27 27 341 83 153 12 68 194 959 256 394 8 31 54 508 47 215 9 32 118 2,209 96 1,108 18 37 34 134 8 81 9 25 71 211 16 145 7 14 25 86 8 41 7 20 47 <t< td=""><td>16 42 83 142 24 115 0 31 51 21 170 5 132 4 14 26 40 607 75 371 57 13 30 142 537 139 232 88 9 15 66 172 53 78 14 5 18 53 329 17 180 15 6 16 37 156 6 87 6 4 27 27 341 83 153 55 12 68 194 959 256 394 131 8 31 54 508 47 215 115 9 32 118 2,209 96 1,108 50 18 37 34 134 8 81 14 9 25 71 211 16</td><td>16 42 83 142 24 115 0 3 31 51 21 170 5 132 4 29 14 26 40 607 75 371 57 104 13 30 142 537 139 232 88 78 9 15 66 172 53 78 14 28 5 18 53 329 17 180 15 117 6 16 37 156 6 87 6 57 4 27 27 341 83 153 55 50 12 68 194 959 256 394 131 178 8 31 54 508 47 215 115 131 9 32 118 2,209 96 1,108 50 955 18 37</td><td>16 42 83 142 24 115 0 3 103 31 51 21 170 5 132 4 29 69 14 26 40 607 75 371 57 104 80 13 30 142 537 139 232 88 78 156 9 15 66 172 53 78 14 28 35 5 18 53 329 17 180 15 117 44 6 16 37 156 6 87 6 57 22 4 27 27 341 83 153 55 50 100 12 68 194 959 256 394 131 178 324 8 31 58 47 211 16 145 95 95 18</td><td>16 42 83 142 24 115 0 3 103 36 31 51 21 170 5 132 4 29 69 61 14 26 40 607 75 371 57 104 80 110 13 30 142 537 139 232 88 78 156 193 9 15 66 172 53 78 14 28 35 66 5 18 53 329 17 180 15 117 44 82 6 16 37 156 6 87 6 57 22 44 4 27 27 341 83 153 55 50 100 176 12 68 194 99 256 394 131 156 161 9 22 118</td><td>16 42 83 142 24 115 0 3 103 66 61 36 31 51 21 170 5 132 4 29 69 61 36 14 26 40 607 75 371 57 104 80 110 247 13 30 142 537 139 232 88 78 156 193 188 5 18 53 329 17 180 15 117 44 22 734 83 155 50 100 176 65 12 68 194 999 256 394 131 178 324 259 376 12 68 194 959 256 394 131 178 324 259 376 166 12 68 194 93 215 376 156 376</td><td>16 42 83 142 24 115 0 3 103 36 3 0 4 29 69 61 36 4 14 26 40 607 75 371 57 104 80 110 247 110 13 30 142 557 139 232 88 78 156 193 188 0 5 18 55 366 68 80 6 58 66 68 70 6 16 37 156 6 87 6 57 22 44 29 0 4 27 27 341 83 153 555 50 100 176 655 90 12 68 194 959 256 394 131 178 324 259 376 77 12 68 194 508 81</td><td> 16</td><td> 10</td><td> 14</td><td> 18</td><td> 10</td><td> 1</td><td> 14</td></t<>	16 42 83 142 24 115 0 31 51 21 170 5 132 4 14 26 40 607 75 371 57 13 30 142 537 139 232 88 9 15 66 172 53 78 14 5 18 53 329 17 180 15 6 16 37 156 6 87 6 4 27 27 341 83 153 55 12 68 194 959 256 394 131 8 31 54 508 47 215 115 9 32 118 2,209 96 1,108 50 18 37 34 134 8 81 14 9 25 71 211 16	16 42 83 142 24 115 0 3 31 51 21 170 5 132 4 29 14 26 40 607 75 371 57 104 13 30 142 537 139 232 88 78 9 15 66 172 53 78 14 28 5 18 53 329 17 180 15 117 6 16 37 156 6 87 6 57 4 27 27 341 83 153 55 50 12 68 194 959 256 394 131 178 8 31 54 508 47 215 115 131 9 32 118 2,209 96 1,108 50 955 18 37	16 42 83 142 24 115 0 3 103 31 51 21 170 5 132 4 29 69 14 26 40 607 75 371 57 104 80 13 30 142 537 139 232 88 78 156 9 15 66 172 53 78 14 28 35 5 18 53 329 17 180 15 117 44 6 16 37 156 6 87 6 57 22 4 27 27 341 83 153 55 50 100 12 68 194 959 256 394 131 178 324 8 31 58 47 211 16 145 95 95 18	16 42 83 142 24 115 0 3 103 36 31 51 21 170 5 132 4 29 69 61 14 26 40 607 75 371 57 104 80 110 13 30 142 537 139 232 88 78 156 193 9 15 66 172 53 78 14 28 35 66 5 18 53 329 17 180 15 117 44 82 6 16 37 156 6 87 6 57 22 44 4 27 27 341 83 153 55 50 100 176 12 68 194 99 256 394 131 156 161 9 22 118	16 42 83 142 24 115 0 3 103 66 61 36 31 51 21 170 5 132 4 29 69 61 36 14 26 40 607 75 371 57 104 80 110 247 13 30 142 537 139 232 88 78 156 193 188 5 18 53 329 17 180 15 117 44 22 734 83 155 50 100 176 65 12 68 194 999 256 394 131 178 324 259 376 12 68 194 959 256 394 131 178 324 259 376 166 12 68 194 93 215 376 156 376	16 42 83 142 24 115 0 3 103 36 3 0 4 29 69 61 36 4 14 26 40 607 75 371 57 104 80 110 247 110 13 30 142 557 139 232 88 78 156 193 188 0 5 18 55 366 68 80 6 58 66 68 70 6 16 37 156 6 87 6 57 22 44 29 0 4 27 27 341 83 153 555 50 100 176 655 90 12 68 194 959 256 394 131 178 324 259 376 77 12 68 194 508 81	16	10	14	18	10	1	14

⁽注) 1. 温泉地数は宿泊施設のある場所を計上

^{2.} 宿泊利用人員は参考数値