

温泉利用状況報告書（集計表）

平成19年3月末現在
新潟県

健康福祉 (環境) 事務所等	市町村数	温泉地名	源泉 総数 (A) + (B)	利用源泉 数(A)		未利用源泉 数(B)		温度別源泉数				湧出量(L/分)		宿泊 施設数	収容 定員	年間延宿泊 利用人数 (18.4.1~ 19.3.31)	温泉 利用の 公衆 浴場施設	国民保養 温泉地に おける年間延 宿泊利用人数	備考
				自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力						
村上	5	9	26	0	20	0	6	0	3	23	0	0	3,726	40	4,180	352,223	14	0	
新発田	4	18	48	9	30	2	7	7	21	20	0	850	8,697	47	5,511	464,188	28	0	
新津	2	16	27	1	13	3	10	8	9	10	0	8	2,147	30	2,259	138,837	6	0	
三条	6	11	14	4	8	2	0	6	5	3	0	1,450	1,394	24	2,174	213,185	13	131,790	
長岡	2	21	30	15	13	2	0	19	10	1	0	1,475	1,360	22	1,275	123,091	6	0	
魚沼	3	19	50	31	11	3	5	7	23	20	0	7,030	1,956	39	3,110	184,492	27	20,491	
南魚沼	2	34	91	21	45	4	21	15	36	40	0	3,480	10,649	176	25,652	1,061,910	48	128,095	
十日町	2	24	40	21	15	2	2	8	18	14	0	1,802	4,304	38	3,493	294,824	16	69,404	
柏崎	2	11	12	5	5	1	1	8	4	0	0	103	782	9	816	38,072	3	0	
上越	2	40	46	25	13	8	0	27	13	6	0	6,620	2,015	184	11,223	992,812	20	35,910	
糸魚川	1	12	22	14	4	2	2	2	8	10	2	1,485	1,871	12	1,421	104,929	10	0	
佐渡	1	20	21	4	15	0	2	2	15	4	0	286	2,320	28	4,876	411,703	7	0	
新潟市	1	12	14	4	8	0	2	7	3	4	0	572	1,577	17	1,601	168,041	8	149,798	
浴用等計	33	247	441	154	200	29	58	116	168	155	2	25,161	42,798	666	67,591	4,548,307	206	535,488	
[宿泊施設のある温泉地数 150]																			
他目的のみ	0	31	33	12	12	4	5	15	10	8	0	3,898	6,274						
合計	33	278	474	166	212	33	63	131	178	163	2	29,059	49,072	666	67,591	4,548,307	206	535,488	

※宿泊利用人員は参考数値

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

平成19年3月末現在
新潟県

健康福祉 (環境) 事務所等	市町村名	温泉地名	源泉 総数 (A)+ (B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数				湧出量(ℓ/分)		宿泊 施設数	収容 定員	年間延泊 利用人員 (18.4.1~ 19.3.31)	温泉 利用の 公衆 浴場施設	国民保養 温泉地に おける年間延 泊利用人員	主たる泉質名	
				自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力							
村上	村上	瀬波温泉	11		6		5					11		1,411	18	2,892	301,650	4		ナトリウム-塩化物泉
	関川	高瀬温泉	2		2						2		362	11	552	5,201	1		ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	関川	湯沢温泉	3		3				1		2		655	5	150	1,782	1		単純泉	
	関川	雲母温泉	4		4						4		244	3	180	3,842	2		ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉	
	関川	鷹之巣温泉	2		1		1		1		1		360	2	221	7,297	0		ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	関川	桂の関温泉	1		1						1		103	0	0	0	1		ナトリウム-カルシウム-硫酸塩・塩化物泉	
	朝日	朝日まほろば温泉	1		1						1		205	0	117	26,908	2		ナトリウム-硫酸塩・塩化物・炭酸水素塩泉	
	山北	勝木ゆり花温泉	1		1						1		287	1	68	5,543	2		ナトリウム-カルシウム-硫酸塩泉	
	粟島浦	漁火温泉	1		1						1		99	0	0	0	1		ナトリウム-カルシウム-塩化物泉	
計	5	9	26	0	20	0	6	0	3	23	0	0	3,726	40	4,180	352,223	14	0		
新発田	新発田	月岡温泉	4		3		1				4		1,165	22	4,079	393,515	2		含硫黄-ナトリウム-塩化物泉	
	新発田	二王子温泉	1		1				1				312	0	0	0	3		ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉	
	新発田	城山温泉	1		1				1				60	0	0	0	2		ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉	
	新発田	新発田温泉	1		1					1			300	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	新発田	貝屋温泉	1	1				1				5	1	27	77	0		単純硫黄泉		
	新発田	紫雲寺温泉	1		1					1			130	1	20	1,448	1		ナトリウム-塩化物強塩泉	
	阿賀野	宝珠温泉	1	1					1				25	0	0	0	1		ナトリウム-硫酸塩泉	
	阿賀野	安田温泉	1		1				1				200	1	21	528	1		ナトリウム-塩化物強塩泉	
	阿賀野	村杉温泉	3	2	1				3				144	240	8	450	24,281	2		単純放射能冷鉱泉
	阿賀野	出湯温泉	11	2	8			1	2	9			82	1,109	7	249	3,037	3		単純泉、アルカリ性単純泉
	阿賀野	真光寺温泉	2	2					1	1			274		1	15	238	2		ナトリウム-硫酸塩泉
	阿賀野	今板温泉	1		1				1				60	1	65	5,994	0		泉質名なし(ラドンの項による。)	
	阿賀野	ケイマン温泉	1					1	1				80	0	0	0	0		ナトリウム-カルシウム-硫酸塩泉	
	胎内	村松浜温泉	13		9		4			2	11			4,747	1	0	1,889	5		含ヨウ素-ナトリウム-塩化物強塩泉
	胎内	樽ヶ橋温泉	2		1	1			1	1			8	60	1	50	928	3		アルカリ性単純温泉
	胎内	胎内温泉	2		1	1			1				2	74	2	497	25,856	0		ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉
	聖籠	観音の湯	1		1						1			160	1	38	6,397	1		ナトリウム-塩化物強塩泉
聖籠	天神温泉	1	1							1		310	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物強塩泉		
計	4	18	48	9	30	2	7	7	21	20	0	850	8,697	47	5,511	464,188	28	0		

※宿泊利用人員は参考数値

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

平成19年3月末現在
新潟県

地域機関等	市町村名	温泉地名	源泉総数 (A)+(B)	利用源泉数(A)		未利用源泉数(B)		温度別源泉数				湧出量(%/分)		宿泊施設数	収容定員	年間延宿泊利用人員 (18.4.1～19.3.31)	温泉利用の公衆浴場施設	国民保養温泉地における年間延宿泊利用人員	主たる泉質名	
				自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上42℃未満	42℃以上	水蒸気及びガス	自噴	動力							
新津	五泉市	咲花温泉	2		1		1				2			450	8	750	63,149	0		含硫黄-ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩温泉
	五泉市	馬下温泉	1		1				1					220	1	68	10,520	1		ナトリウム・カルシウム-硫酸塩・塩化物温泉
	五泉市	日光寺温泉	1			1		1						0	0	0	0	0		ナトリウム-炭酸水素塩温泉
	五泉市	金割鉱泉	1	1				1					8	1	30	1,210	0	0		泉質名なし(メタけい酸の項による。)
	五泉市	丸山温泉	1			1		1						0	0	0	0	0		泉質名なし(総硫黄の項による。)
	五泉市	さくらんど温泉	1		1				1					86	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物温泉
	阿賀町	津川温泉	2		1		1		2					120	1	65	4,810	0		アルカリ性単純温泉
	阿賀町	角神温泉	2		1		1		2					240	1	230	10,910	0		ナトリウム-硫酸塩・炭酸水素塩温泉
	阿賀町	麒麟山温泉	6		2	1	3	2	2	2				181	4	220	19,773	0		ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉
	阿賀町	鹿瀬温泉	1		1					1				246	2	70	4,851	2		ナトリウム・カルシウム-硫酸塩温泉
	阿賀町	御神楽温泉	3		1		2			3				64	3	180	12,660	0		ナトリウム-硫酸塩・炭酸水素塩温泉
	阿賀町	七福の湯	1		1			1						50	0	0	0	1		単純硫黄冷鉱泉
	阿賀町	新三川温泉	1		1					1				130	2	108	3,457	0		ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉
	阿賀町	牧ノ花温泉	1			1	1	1						0	0	0	0	0		ナトリウム・カルシウム-硫酸塩温泉
阿賀町	三川温泉	2		1		1		1	1				340	7	538	7,497	0		ナトリウム-硫酸塩・塩化物温泉	
阿賀町	吉津温泉	1		1			1						20	0	0	0	1		ナトリウム・カルシウム-硫酸塩・塩化物冷鉱泉	
計	2	16	27	1	13	3	10	8	9	10	0	8	2,147	30	2,259	138,837	6	0		
三条	燕市	長崎温泉	2	1	1			2					54	433	0	0	0	1		ナトリウム・カルシウム-塩化物冷鉱泉
	弥彦村	弥彦温泉	3		3			1	1	1			780	19	1,505	131,790	3	131,790		含硫黄-ナトリウム-塩化物泉
	三条市	濁沢温泉	1			1		1				2	0	0	0	0	0		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉	
	三条市	越後長野温泉	1		1			1					9	1	80	12,025	0		ナトリウム-塩化物泉	
	三条市	八木ヶ鼻温泉	1		1					1			90	0	0	0	1		ナトリウム・カルシウム-硫酸塩温泉	
	三条市	三条温泉(仮称)	1			1				1			54	0	0	0	0		ナトリウム・カルシウム-塩化物泉	
	三条市	ホエムの湯	1	1					1			1,237		0	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物泉
	加茂市	加茂美人の湯	1		1				1					39	0	0	0	1		含硫黄-ナトリウム-塩化物強塩泉
	見附市	名木の湯	1	1				1					13	0	0	0	1		含硫黄-ナトリウム・塩化物炭酸水素塩冷鉱泉	
	田上町	田上ごまどう温泉	1	1					1				90	4	589	69,370	5		ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉	
田上町	普代温泉	1		1				1					43	0	0	0	0		ナトリウム-塩化物泉	
計	6	11	14	4	8	2	0	6	5	3	0	1,450	1,394	24	2,174	213,185	13	131,790		

※宿泊利用人員は参考数値

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

平成19年3月末現在
新潟県

健康福祉 (環境) 事務所等	市町村名	温泉地名	源泉 総数 (A)+ (B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数				湧出量(ℓ/分)		宿泊 施設数	収容 定員	年間延宿泊 利用人員 (18.4.1～ 19.3.31)	温泉 利用の 公衆 浴場施設	国民保養 温泉地に おける年間延 宿泊利用人員	主たる泉質名
				自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力						
長岡	長岡市	宮本温泉	1	1				1					24		1	25	0	0	単純硫黄冷鉱泉
	長岡市	大積三島谷温泉	1	1				1					26		1	39	834	0	ナトリウム-炭酸水素塩冷鉱泉
	長岡市	桂温泉	1	1							1		160		0	0	0	1	アルカリ性単純温泉
	長岡市	鶴ヶ丘温泉	1	1					1				145		1	22	393	0	単純温泉
	長岡市	越後長岡温泉	3		2	1			3				2	188	1	67	5,435	0	単純温泉
	長岡市	長岡かまぶろ温泉	1		1				1					85	1	50	2,583	0	カルシウム・ナトリウム-塩化物泉
	長岡市	渡沢温泉	1	1					1				120		0	0	0	1	単純温泉
	長岡市	蓬平温泉	3		3				3					216	3	397	49,539	0	単純硫黄泉
	長岡市	灰下鉱泉	1	1					1				16		1	34	1,804	0	泉質名なし(メタケイ酸の項による。)
	長岡市	麻生田観音堂温泉	1		1					1				250	0	0	0	1	カルシウム・ナトリウム-塩化物泉
	長岡市	寺宝温泉	1	1					1				612		0	0	0	1	単純温泉
	長岡市	高頭温泉	1		1					1				276	1	60	10,601	0	単純温泉
	長岡市	大野鉱泉	1		1				1					48	1	30	15	0	ナトリウム-炭酸水素塩泉
	長岡市	とちおの湯	1		1				1					198	1	28	2,892	0	泉質名なし(メタケイ酸の項による。)
	長岡市	西谷の湯	4	3		1			4				121		2	75	3,131	0	弱アルカリ性低張性鉱泉
	長岡市	はなみずき温泉	1	1					1				211		1	18	1,685	0	単純温泉
	長岡市	塩之入温泉	1	1					1				1		0	0	0	1	ナトリウム-塩化物泉
	長岡市	寺泊町海岸温泉	2		2				2					29	4	244	16,287	0	単純硫黄泉
	長岡市	寺泊温泉	2	2					1	1			25		1	30	2,350	0	ナトリウム-塩化物強塩冷鉱泉
	長岡市	寺泊岬温泉	1		1					1				70	1	131	25,261	1	ナトリウム-塩化物強塩泉
出雲崎町	勝見温泉	1	1					1				12		1	25	281	0	ナトリウム-塩化物泉	
計	2	21	30	15	13	2	0	19	10	1	0	1,475	1,360	22	1,275	123,091	6	0	

※宿泊利用人員は参考数値

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

平成19年3月末現在
新潟県

健康福祉 （環境） 事務所等	市町村名	温泉地名	源泉 総数 (A)+(B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数				湧出量(%/分)		宿泊 施設数	収容 定員	年間延宿泊 利用人員 (18.4.1～ 19.3.31)	温泉 利用の 公衆 浴場施設	国民保養 温泉地に おける年間延 宿泊利用人員	主たる泉質名	
				自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力							
魚沼	小千谷市	真人温泉	1		1				1				54	0	0	0	1	単純温泉		
	小千谷市	津山温泉	1		1						1		94	0	0	0	1	ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉		
	小千谷市	上の湯	1	1				1					9		1	35	4,653	0	単純鉄冷鉱泉	
	川口町	和楽美の湯	1		1					1			390	1	151	0	0	0	ナトリウム-塩化物強塩泉	
	魚沼市	中子沢温泉	1	1					1				38	1	60	4,711	1	1	含弱放射能-カルシウム・ナトリウム-炭酸水素塩泉	
	魚沼市	清本温泉(アキノム)	1	1					1				84	1	69	6,559	1	1	単純温泉	
	魚沼市	戸穂温泉	1				1	1					68	0	0	0	0	0	カルシウム-硫酸塩泉	
	魚沼市	守門温泉	2	1	1				2				3	120	1	39	1,612	2	2	ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉
	魚沼市	ニュー浅草岳温泉	2		1		1		1	1				150	3	235	11,408	4	4	ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉
	魚沼市	寿和温泉	2	1	1				2				2,700	300	1	50	3,124	3	3	ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉
	魚沼市	駒の湯	2	1	1				1	1			1,840	400	1	49	2,769	1	2,769	アルカリ性単純温泉
	魚沼市	栃尾又温泉	2	2					2				207		1	164	17,722	1	17,722	単純放射能泉
	魚沼市	大湯温泉	19	14	3	1	1	1	4	14			509	70	15	1,532	75,598	3	3	単純温泉
	魚沼市	折立温泉	4	3			1		4				598	110	4	245	24,662	1	1	単純温泉
	魚沼市	宇津野温泉	2	2					1	1			248		0	0	0	2	2	単純温泉
	魚沼市	芋川温泉	4	3		1			4				377		3	228	19,430	2	2	単純温泉
	魚沼市	笹沢温泉	1			1		1					21		0	0	0	2	2	カルシウム・ナトリウム-炭酸水素塩・硫酸塩泉
魚沼市	銀山平温泉	2	1			1		1	1			396	99	6	253	12,244	1	1	アルカリ性単純温泉	
魚沼市	青島温泉	1		1				1					102	0	0	0	1	1	ナトリウム・カルシウム-硫酸塩・塩化物泉	
計	3	19	50	31	11	3	5	7	23	0	7,030	1,956	39	3,110	184,492	27	20,491			

※宿泊利用人員は参考数値

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

平成19年3月末現在
新潟県

健康福祉 （環境） 事務所等	市町村名	温泉地名	源泉 総数 (A)+(B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数				湧出量(%/分)		宿泊 収容 施設数 定員	年間延宿泊 利用人員 (18.4.1～ 19.3.31)	温泉 利用の 公衆 浴場施設	国民保養 温泉地に おける年間延 宿泊利用人員	主たる泉質名		
				自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力							
南魚沼	湯沢町	湯沢	9	1	6	0	2		3	6			266	1,611	70	9,033	525,125	14	単純温泉	
	湯沢町	湯沢2	2	1		1			1	1			177	37	1	49	3,539	1	ナトリウム-塩化物泉	
	湯沢町	貝掛温泉	1	1					1				310		1	106	15,166	0	ナトリウム・カルシウム-塩化物泉	
	湯沢町	赤湯温泉	3	3					1	2			37		1	36	731	0	ナトリウム-塩化物泉	
	湯沢町	苗場温泉1(苗場スキー場)	1		1				1					140	1	4,320	33,373	0	カルシウム・ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	湯沢町	苗場温泉2	2		2					2				378	10	934	0	1	カルシウム・ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉	
	湯沢町	松川温泉	1				1		1					140	0	0	0	0	カルシウム・ナトリウム-硫酸塩泉	
	湯沢町	岩原温泉	5		5				4	1				663	17	1,967	19,283	8	単純温泉	
	湯沢町	三俣温泉	1		1					1				130	1	23	507	1	単純温泉	
	湯沢町	小坂温泉	2		1		1		1	1				190	1	346	38,331	1	単純温泉	
	湯沢町	神立温泉	6	1	2	1	2		4	2			372	473	0	0	0	2	カルシウム・ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	湯沢町	中里温泉	5		4		1		4	1				535	2	2,174	70,552	6	単純温泉	
	湯沢町	滝の又温泉	1				1			1				144	0	0	0	0	単純温泉	
	湯沢町	穴沢温泉	1				1		1					179	0	0	0	0	カルシウム・ナトリウム・塩化物・硫酸塩泉	
	湯沢町	二居温泉	1		1						1			234	3	71	975	1	単純温泉	
	南魚沼市	上野鉱泉	8	6	1	1		8					45	4	5	381	7,099	0	単純硫黄泉	
	南魚沼市	丸山温泉	4		2		2	1	1	2				249	10	200	38,730	0	ナトリウム-塩化物泉	
	南魚沼市	大沢山鉱泉	2	2				1	1				173		4	213	7,509	0	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
	南魚沼市	栃窪温泉	2	1	1			2					1	6	2	58	318	0	中性低張性冷鉱泉	
	南魚沼市	舞子温泉	6		3		3		3	3				1,170	1	401	20,030	3	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
	南魚沼市	宮野下温泉	1		1					1				200	0	0	0	1	ナトリウム-塩化物泉	
	南魚沼市	西山温泉	3				3	2	1					90	0	0	0	0	ナトリウム-塩化物泉	
	南魚沼市	尾鳥巢温泉	1				1			1				54	0	0	0	0	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
	南魚沼市	樺野沢温泉	2	1	1				1	1			75	135	2	1,187	79,595	1	ナトリウム・カルシウム-塩化物泉	
	南魚沼市	五郎丸温泉	2	1	1					2			1,063	61	0	0	0	1	ナトリウム-塩化物泉	
	南魚沼市	島新田	1	1						1			84		0	0	0	1	アルカリ性単純温泉	
	南魚沼市	六日町温泉	7		6		1		1	6				2,413	35	3,391	171,478	3	128,095	ナトリウム-塩化物泉
	南魚沼市	五十沢温泉	4	1	3					2	2		850	758	4	433	18,639	2	アルカリ性単純温泉	
	南魚沼市	河原沢鉱泉	1	1				1					14		1	33	1,339	0	単純硫黄泉	
	南魚沼市	城内温泉	1				1		1					8	0	0	0	0	アルカリ性単純温泉	
	南魚沼市	湯咲花温泉	1		1				1					50	0	0	0	1	アルカリ性単純温泉	
	南魚沼市	浦佐温泉	2		2				1	1				367	4	296	9,591	0	ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	南魚沼市	柳古新田温泉	1				1		1				13		0	0	0	0	アルカリ性単純温泉	
	南魚沼市	大崎温泉	1				1			1				230	0	0	0	0	単純温泉	
計	2	34	91	21	45	4	21	15	36	40	0	3,480	10,649	176	25,652	1,061,910	48	128,095		

※宿泊利用人員は参考数値

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

平成19年3月末現在
新潟県

健康福祉 （環境） 事務所等	市町村名	温泉地名	源泉総数 (A)+(B)		利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数				湧出量(%/分)		宿泊 施設数	収容 定員	年間延泊 利用人員 (18.4.1～ 19.3.31)	温泉 利用の 公衆 浴場施設	国民保養 温泉地に おける年間延 泊利用人員	主たる泉質名	
			自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力									
十日町	十日町市	越後俵山温泉	1	1					1					504		2	103	8,194	1		単純硫黄泉
	十日町市	下条温泉	1	1						1				328		0	0	0	1		単純温泉
	十日町市	当間高原温泉	1		1					1				398	1	682	96,016	0			アルカリ性単純温泉
	十日町市	十日町温泉	1		1				1				1,300	0	0	0	0	1			泉質名なし(メタケイ酸の項による。)
	十日町市	塩ノ又温泉	2	2					1	1			23		2	105	1,759	0			単純硫黄泉、泉質名無し
	十日町市	千手温泉	1		1						1			350	0	0	0	1			ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉
	十日町市	瀬戸口温泉	2	1		1				2				137		1	70	904	0		ナトリウム-塩化物泉、泉質名無し
	十日町市	清津峡温泉	5	3		1	1			3	2			187		1	67	3,342	2		単純硫黄泉、アルカリ性単純温泉、 含硫黄-ナトリウム-塩化物泉
	十日町市	宮中島温泉	1		1						1			150	1	43	2,534	0			単純温泉
	十日町市	原町温泉	1		1						1			309	0	0	0	1			ナトリウム-塩化物泉
	十日町市	田沢温泉	1		1						1			280	0	0	0	1			アルカリ性単純温泉
	十日町市	芝峠温泉	2	1	1				1		1		11	35	1	115	13,837	0			ナトリウム-塩化物強塩泉
	十日町市	松之山温泉	9	8	1				3	1	5		403	35	16	1,151	69,404	3	69,404		ナトリウム・カルシウム-塩化物泉
	津南町	小下里温泉	1		1					1			240	0	0	0	2				アルカリ性単純温泉
	津南町	逆巻温泉	1	1						1			9		1	28	992	0			ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩泉
	津南町	宮野原温泉	1		1					1			73	1	28	1,992	0				アルカリ性単純温泉
	津南町	田中温泉	1		1					1			430	1	63	3,787	0				アルカリ性単純温泉
	津南町	辰の口温泉	1	1					1				27		2	81	1,556	0			アルカリ性単純温泉
	津南町	段野温泉	1		1					1			41	0	0	0	0	1			アルカリ性単純温泉
	津南町	大規模年金保養基地	2		1		1			1	1		156	1	595	80,663	0				アルカリ性単純温泉、ナトリウム・カルシウム-塩化物泉
	津南町	結東温泉	1		1					1			200	2	95	2,657	0				ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩泉
	津南町	津南駅前温泉	1		1					1			307	5	267	7,187	1				単純温泉
	津南町	竜ヶ窪温泉	1	1							1		69		0	0	0	1			ナトリウム-塩化物泉
	津南町	加用温泉	1	1						1			105		0	0	0	0			アルカリ性単純温泉
計	2	24	40	21	15	2	2	8	18	14	0	1,802	4,304	38	3,493	294,824	16	69,404			
柏崎	柏崎市	広田鉱泉	2	2					2				42		2	100	1,308	0			ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉
	柏崎市	柏崎簡易保険加入者ホーム	1				1			1			479	0	0	0	0	0			アルカリ性単純温泉
	柏崎市	鯨波松島温泉	1		1					1			60	2	157	7,841	0				ナトリウム-塩化物泉
	柏崎市	柏崎潮風温泉	1		1					1			90	0	0	0	1				ナトリウム-塩化物強塩泉
	柏崎市	曾地温泉	1		1				1				74	1	34	11,056	0				泉質名なし(メタケイ酸の項による。)
	柏崎市	妙見温泉	1			1			1			51		0	0	0	0	0			泉質名なし(メタケイ酸の項による。)
	柏崎市	天王山温泉	1	1					1				2		1	34	315	0			単純硫黄冷鉱泉
	柏崎市	荒又温泉	1		1					1			77	2	461	17,271	0				ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉
	柏崎市	地藏温泉	1		1					1			2	1	30	281	0				単純硫黄冷鉱泉
	柏崎市	大崎温泉	1	1					1				4		0	0	0	1			ナトリウム-塩化物泉
	刈羽村	油田温泉	1	1					1				4		0	0	0	1			単純硫黄冷鉱泉
計	2	11	12	5	5	1	1	8	4	0	0	103	782	9	816	38,072	3	0			

※宿泊利用人員は参考数値

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

平成19年3月末現在
新潟県

健康福祉 （環境） 事務所等	市町村名	温泉地名	源泉 総数 (A)+ (B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数				湧出量(ℓ/分)		宿泊 施設数	収容 定員	年間延宿泊 利用人員 (17.4.1～ 19.3.31)	温泉 利用の 公衆 浴場施設	国民保養 温泉地に おける年間延 宿泊利用人員	主たる泉質名	
				自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力							
上越市	上越市	栴窪温泉	2	1		1		2					16		1	16	61	0		ナトリウム-塩化物泉
上越市	上越市	鶴の浜温泉	3	2	1			2	1				1	186	11	964	62,870	1		ナトリウム-塩化物泉
上越市	上越市	松ヶ峯温泉	3	2	1				3				480	420	5	199	2,270	0		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉
上越市	上越市	向橋温泉	1			1		1					2		0	0	0	0		単純硫黄泉
上越市	上越市	鷹羽鉱泉	1	1				1					13		0	0	0	1		単純硫黄泉
上越市	上越市	宇津保温泉	1	1				1					32		1	66	2,269	0		泉質名なし(総硫黄の項により該当)
上越市	上越市	大山温泉	1		1			1						12	1	40	7,973	0		泉質名なし(炭酸水素ナトリウムの項により該当)
上越市	上越市	恵信尼の里	1			1		1					2		0	0	0	0		ナトリウム-塩化物泉
上越市	上越市	上下浜温泉	1		1				1					150	1	61	9,957	1		ナトリウム-塩化物泉
上越市	上越市	須川温泉	1		1					1				153	1	66	6,345	1		ナトリウム・カルシウム-塩化物泉
上越市	上越市	霧ヶ岳温泉	1	1				1					7		0	0	0	1		単純硫黄冷鉱泉
上越市	上越市	牧村温泉	1	1				1					5		0	0	0	1		泉質名なし(総硫黄の項による)
上越市	上越市	螢温泉	1	1				1					8		0	0	0	1		単純硫黄冷鉱泉
上越市	上越市	飯田温泉	1	1				1					4		0	0	0	0		泉質名なし(総硫黄の項により該当)
上越市	上越市	大峯温泉	1	1				1					2		1	32	1,961	0		ナトリウム-塩化物泉
上越市	上越市	桑取温泉	1		1				1					47	1	46	5,538	0		単純温泉
上越市	上越市	しあわせの泉	1		1				1					22	0	0	0	1		単純温泉
上越市	上越市	長峰温泉	1		1					1				69	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物温泉
上越市	上越市	池田鉱泉	1	1				1					測定不可		0	0	0	1		泉質名なし(炭酸水素ナトリウムの項により該当)
上越市	上越市	上越の湯	1		1				1					170	1	70	5,460	0		ナトリウム-塩化物・炭酸水素泉
上越市	上越市	くびき野温泉	1		1				1					60	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物泉
上越市	上越市	花立温泉	1	1				1					2		0	0	0	1		泉質名なし(メタケイ酸の項により該当)
妙高市	妙高市	燕温泉	1	1						1			758		7	468	10,950	0	10,950	含硫黄-カルシウム・ナトリウム・マグネシウム-炭酸水素塩・硫酸塩・塩化物泉
妙高市	妙高市	関温泉	2	1	1				1	1			160	570	12	946	24,960	0	24,960	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉
妙高市	妙高市	赤倉・新赤倉温泉	1	1						1			3,400		82	5,683	416,400	1		カルシウム・ナトリウム・マグネシウム-硫酸・炭酸水素塩泉
妙高市	妙高市	池の平・妙高温泉	1	1						1			1,500		53	2,223	396,430	4		単純温泉
妙高市	妙高市	新妙高温泉	1			1				1			13		0	0	0	0		ナトリウム・カルシウム・マグネシウム-塩化物・炭酸水素塩泉
妙高市	妙高市	笹ヶ峰温泉	1			1			1				17		0	0	0	0		ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉
妙高市	妙高市	新笹ヶ峰温泉	1			1			1				100		0	0	0	0		泉質名なし
妙高市	妙高市	嫁沢の湯	1	1				1					4		0	0	0	0		含硫黄-ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉
妙高市	妙高市	寸分道温泉	1	1				1					3		1	10	79	0		泉質名なし(総硫黄、炭酸水素ナトリウムの項により該当)
妙高市	妙高市	野趣美の鉱泉	1	1				1					8		0	0	0	1		ナトリウム・カルシウム-塩化物泉
妙高市	妙高市	杉野沢温泉	1		1				1					100	0	0	0	1		ナトリウム・カルシウム・マグネシウム-炭酸水素塩・塩化物温泉
妙高市	妙高市	矢代温泉	1	1				1					2		1	72	4,137	0		単純硫黄冷鉱泉
妙高市	妙高市	斑尾高原温泉	1		1				1					56	0	0	0	0		ナトリウム-カルシウム・塩化物温泉
妙高市	妙高市	樽本温泉	1	1				1					18		0	0	0	1		単純硫黄冷鉱泉
妙高市	妙高市	樽川温泉	1	1				1					38		3	251	34,902	0		単純硫黄冷鉱泉
妙高市	妙高市	温ノ沢温泉	1			1			1				5		0	0	0	0		泉質名なし(総硫黄の項により該当)
妙高市	妙高市	大滝の湯	1	1				1					5		1	10	250	0		泉質名なし(炭酸水素ナトリウムの項により該当)
妙高市	妙高市	景虎の湯	1			1			1				15		0	0	0	0		泉質名なし(炭酸水素ナトリウムの項により該当)
計	2	40	46	25	13	8	0	27	13	6	0	6,620	2,015	184	11,223	992,812	20	35,910		

※宿泊利用人員は参考数値

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

平成19年3月末現在
新潟県

健康福祉 （環境） 事務所等	市町村名	温泉地名	源泉 総数 (A)+ (B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数				湧出量(%/分)		宿泊 収容 施設数 定員	年間延宿泊 利用人員 (18.4.1～ 19.3.31)	温泉 利用の 公衆 浴場施設	国民保養 温泉地に おける年間延 宿泊利用人員	主たる泉質名		
				自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力							
糸魚川	糸魚川市	柵口温泉	1	1					1				187		2	60	2,431		なし(弱アルカリ性低張性冷鉱泉)	
	糸魚川市	新柵口温泉	2	2					1	1			133		1	207	14,965	1	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
	糸魚川市	笹倉温泉	3	1	2				1	2			9	231	1	181	20,985	1	ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉	
	糸魚川市	焼山温泉	2	1	1					2			48	48	1	120	4,773	1	含硫黄-ナトリウム-炭酸水素・塩化物塩泉	
	糸魚川市	梶山温泉	2	1		1			1	1			62		1	39	1,431		ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉	
	糸魚川市	山口温泉	1			1			1							725			ナトリウム-炭酸水素塩・硫酸塩温泉	
	糸魚川市	白馬温泉	1			1				1					2	236	18,806	1	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉	
	糸魚川市	蓮華温泉	5	5					2	1	2		129		1	124	5,320	1	カルシウム・マグネシウム・炭酸水素塩泉	
	糸魚川市	糸魚川温泉	2	1		1				2			891		1	316	29,622	2	ナトリウム・カルシウム-塩化物塩泉	
	糸魚川市	長者温泉	1	1					1				2		1	24	3,623	1	泉質名なし(メタケイ酸の項による。)	
糸魚川市	湯の脇温泉	1	1					1				25					1	泉質名なし(総硫黄の項による。)		
糸魚川市	塩の道温泉	1		1				1					89	1	114	2,973	1	ナトリウム-炭酸水素塩泉		
計	1	12	22	14	4	2	2	2	8	10	2	1,485	1,871	12	1,421	104,929	10	0		
佐渡	佐渡市	両津温泉	1		1					1			439	9	1,462	98,662	1		ナトリウム-塩化物泉	
	佐渡市	両津秋津温泉	1		1				1				116	1	200	34,728	0		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
	佐渡市	佐渡加茂湖温泉(源泉名)	1		1				1				133	2	460	42,538	0		ナトリウム-炭酸水素塩泉	
	佐渡市	相川平根崎温泉	2		1		1		1	1			120	1	266	12,284	0		アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	相川長手岬温泉	1		1				1				55	2	97	2,800	0		ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	佐渡市	鹿伏温泉	1		1				1				120	1	400	35,000	0		ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩泉	
	佐渡市	大佐渡温泉	1		1				1				31	1	628	73,426	0		ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩泉	
	佐渡市	相川温泉	1		1				1				283	4	690	46,601	1		単純温泉	
	佐渡市	佐和田温泉	1		1			1					23	1	70	4,957	0		ナトリウム-炭酸水素・塩化物冷鉱泉	
	佐渡市	佐渡八幡温泉	1		1					1			75	1	400	46,000	0		ナトリウム-塩化物泉	
	佐渡市	羽茂温泉	1		1				1				120		0	0	0	1	アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	小木温泉	1		1					1			88		1	50	2,764	0		ナトリウム・カルシウム-硫酸塩・塩化物泉
	佐渡市	小木海岸温泉	1		1				1				27	1	35	1,858	0		アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	金井温泉	1		1				1				98	1	16	2,414	0		ナトリウム-塩化物強塩泉	
	佐渡市	真野温泉	1		1				1				20	0	0	0	0	1	ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	佐渡市	畑野温泉	1		1				1				320	1	50	4,077	1		アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	仙道温泉	1		1			1					3		0	0	0	1	泉質名なし(炭酸水素ナトリウムの項に該当。)	
	佐渡市	杉野浦	1					1					300	0	0	0	0	0	アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	赤泊温泉	1		1				1				114	1	52	3,594	0		ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	佐渡市	潟上	1		1				1				122	0	0	0	0	1	ナトリウム-塩化物泉	
計	1	20	21	4	15	0	2	2	15	4	0	286	2,320	28	4,876	411,703	7	0		

※宿泊利用人員は参考数値

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

平成19年3月末現在
新潟県

健康福祉 （環境） 事務所等	市町村名	温泉地名	源泉 総数 (A)+ (B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数				湧出量(ℓ/分)		宿泊 施設数	収容 定員	年間延宿泊 利用人員 (18.4.1～ 19.3.31)	温泉 利用の 公衆 浴場施設	国民保養 温泉地に おける年間延 宿泊利用人員	主たる泉質名
				自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力						
新潟	新潟市	阿賀浜温泉	1		1			1					10	0	0	0	1		含硫黄-ナトリウム-塩化物冷鉱泉
	新潟市	緒立温泉	1		1			1					70	0	0	0	1		泉質名なし(重碳酸ソーダの項に該当。)
	新潟市	新津温泉	1	1						1		15	0	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉
	新潟市	朝日観音温泉	1			1		1				87	0	0	0	0	0		塩化ナトリウム・炭酸泉
	新潟市	秋葉	1		1					1		79	1	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物泉
	新潟市	白根温泉	1		1			1				57	1	25	236	0		ナトリウム-塩化物泉	
	新潟市	一ツ石温泉	1			1		1				52	0	0	0	0	0		含鉄-ナトリウム・マグネシウム-炭酸水素塩泉
	新潟市	こすど	1	1				1				382	0	0	0	0	1		泉質名なし(メタケイ酸の項による。)
	新潟市	岩室温泉	3	1	2				2	1		162	1,024	11	1,385	149,798	2	149,798	含硫黄-ナトリウム-塩化物泉
	新潟市	間瀬田ノ浦温泉	1		1			1				18	3	161	16,292	0		ナトリウム・カルウム塩化物温泉	
	新潟市	福寿温泉	1		1					1		180	0	0	0	1		ナトリウム・カルシウム-塩化物泉	
	新潟市	湯之腰温泉	1	1				1				13	1	30	1,715	0		アルカリ性単純温泉	
計	1	12	14	4	8	0	2	7	3	4	0	572	1,577	17	1,601	168,041	8	149,798	

※宿泊利用人員は参考数値

温泉利用状況報告書（他目的利用分）

平成19年3月末現在
新潟県

市町村名	温泉地名	用途	源泉総数 (A)+(B)	利用源泉数(A)		未利用源泉数(B)		温度別源泉数				湧出量(ℓ/分)		主たる泉質名	備考
				自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力		
新発田市	川東温泉	消雪用	1	1					1			55		アルカリ性単純温泉	
新発田市	加治川温泉	消雪用	1			1		1				86		単純硫黄冷鉱泉	
阿賀野市	出湯温泉	自家用	1		1			1				222		アルカリ性単純温泉	
胎内市	村松浜温泉	工業用	(13) 19		(9) 11		(4) 8	(2) 4	(11) 15			(4,747) 8,414		含ヨウ素-ナトリウム-塩化物強塩泉	
弥彦村	弥彦温泉	特定住宅供給用	1		1				1			80		アルカリ性単純温泉	
三条市	アバ東三条駅前温泉	特定住宅供給用	1	1				1				757		ナトリウム-塩化物泉	
長岡市	長岡かまぶろ温泉	消雪	(1) 1		(1) 1			(1) 1				(85) 91		カルシウム・ナトリウム-塩化物泉	
長岡市	とちおの湯	消雪用	(1) 1		(1) 1			(1) 1				(198) 585		泉質名なし(メケイ酸の項による。)	
長岡市	七日市温泉	消雪用	1		1			1				32		中性低張性冷鉱泉	
長岡市	古正寺の森温泉	有料老人ホーム	1	1				1				720		単純温泉	
長岡市	アバ長岡駅前温泉	特定住宅供給用	1	1				1				50		単純温泉	
小千谷市	三助の湯	自家用等	1	1				1				2		含硫黄-ナトリウム-炭酸水素塩泉	
塩沢町	大沢山鉱泉	養魚用	1	1				1				25		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
南魚沼市	五十沢温泉	養魚用	(1) 1		(1) 1				(1) 1			(46) 311		アルカリ性単純温泉	
津南町	穴藤温泉	集落自家用等	1		1			1				165		ナトリウム-塩化物泉	
〃	子種温泉	会社内用	1		1				1			161		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
十日町市	稲葉温泉	消雪用	1	1				1				600		単純温泉	
〃	馬場温泉	〃	1	1				1				300		泉質名なし	
〃	子	〃	1	1				1				1,000		泉質名なし	
〃	十日町温泉	〃	1		1			1				550		泉質名なし(メケイ酸の項による。)	
〃	原町温泉	育苗及び栽培	(1) 1		(1) 1				(1) 1			309		ナトリウム-塩化物泉	
〃	松之山温泉	育苗及び栽培等	3	2	1			1	2			20	133	含硫黄-ナトリウム-カルシウム-塩化物泉	
柏崎市	赤作り温泉	自家用等	1		1			1				179		泉質名なし(メケイ酸の項による。)	
〃	森近鉱泉	自家用等	1	1				1				5		ナトリウム-塩化物強塩泉	
〃	月湯女温泉	自家用等	1			1		1				0.3		単純硫黄泉	
〃	門出温泉	自家用等	1			1		1				116		泉質名なし(メケイ酸の項による。)	
〃	妙法寺温泉	自家用等	1			1		1				2		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
〃	田沢温泉	自家用等	1			1		1				4		単純硫黄冷鉱泉	
上越市	神見坂の湯	消雪用	1		1			1				13	186	ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物冷鉱泉	
上越市	くびき野温泉	有料老人ホーム	(1) 1		(1) 1			(1) 1				(1) 60		ナトリウム-塩化物泉	
新潟市	戸頭温泉	自家用等	1		1			1				16		ナトリウム-炭酸水素塩泉	
計			(18) 51	(1) 13	(13) 25	(0) 4	(4) 9	(2) 17	(3) 13	(13) 21	(0) 0	(46) 3,944	(5,031) 11,305		
他目的のみ			33	12	12	4	5	15	10	8	0	3,898	6,274		