

温泉利用状況報告書（集計表）

平成18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 利用人員 (17.4.1～ 18.3.31)	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	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	23	0	3	0	3	23	0	0	3,663	44	4,303	336,505	15	0	
新発田	4	18	48	9	30	2	7	7	21	20	0	850	8,737	47	5,511	477,346	28	0	
新 津	2	16	27	1	13	3	10	8	9	10	0	91	2,887	30	2,246	139,327	15	0	
巻	2	2	5	1	4	0	0	3	1	1	0	54	1,213	19	1,383	117,463	4	117,463	
三 条	4	8	8	3	3	2	0	3	3	2	0	1,842	118	5	669	82,012	9	0	
長 岡	2	29	39	15	12	10	2	25	12	2	0	1,969	1,165	22	1,508	101,334	7	0	
魚 沼	3	19	50	28	12	6	4	6	22	22	0	7,130	2,010	39	3,110	175,735	27	20,822	
南魚沼	3	35	105	23	45	11	26	19	37	49	0	4,643	12,108	157	23,411	1,157,512	50	180,999	
十日町	2	24	42	22	16	2	2	10	17	15	0	1,616	4,372	38	3,493	281,533	23	0	
柏 崎	2	11	12	5	5	1	1	8	4	0	0	103	782	9	816	33,038	3	0	
上 越	2	40	45	24	12	8	1	26	12	7	0	6,477	2,038	181	10,576	984,676	25	50,580	
糸魚川	1	12	22	14	4	2	2	2	8	10	2	1,485	1,871	12	1,446	101,760	10	0	
佐 渡	1	20	21	4	15	0	2	2	15	4	0	285	2,150	27	5,094	411,310	7	0	
新潟市	1	12	13	4	7	0	2	7	2	4	0	572	853	16	1,599	169,945	8	154,152	
浴用等	34	255	463	153	201	47	62	126	166	169	2	27,117	43,967	646	65,165	4,569,496	231	524,016	
[ 宿泊施設があり、かつ宿泊施設が利用に供された温泉地数 145 ]																			
他目的のみ	0	25	33	12	12	4	5	15	10	8	0	3,909	6,087						
合 計	34	280	496	165	213	51	67	141	176	177	2	31,026	50,054	646	65,165	4,569,496	231	524,016	

※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18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 (17.4.1～ 18.3.31)	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							
				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	村上市	瀬波温泉	11		9		2			11			0	1,695	20	2,982	295,050	5	ナトリウム-塩化物泉	
	関川村	高瀬温泉	2		2					2			0	390	13	734	21,385	2	ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	関川村	湯沢温泉	3		3				1	2			0	342	5	150	1,930	1	ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉	
	関川村	雲母温泉	4		4					4			0	250	3	180	3,573	2	ナトリウム-塩化物泉	
	関川村	鷹之巢温泉	2		1		1		1	1			0	400	2	189	8,805	0	ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	関川村	桂の関温泉	1		1					1			0	75	0	0	0	1	ナトリウム-カルシウム-硫酸塩泉	
	朝日村	朝日まほろば温泉	1		1					1			0	181	0	0	0	2	ナトリウム-硫酸塩・塩化物・炭酸水素塩泉	
	山北町	勝木ゆり花温泉	1		1					1			0	250	1	68	5,762	1	ナトリウム-カルシウム-硫酸塩泉	
	粟島浦村	漁火温泉	1		1				1				0	80	0	0	0	1	ナトリウム-カルシウム-塩化物泉	
計	5	9	26	0	23	0	3	0	3	23	0	0	3,663	44	4,303	336,505	15	0		
新発田	新発田市	月岡温泉	4		3		1			4			0	1,165	22	4,079	404,355	2	含硫黄-ナトリウム-塩化物泉	
	新発田市	二王子温泉	1		1				1				0	312	0	0	0	3	ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉	
	新発田市	城山温泉	1		1				1				0	60	0	0	0	2	ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉	
	新発田市	新発田温泉	1		1					1			0	300	0	0	0	1	ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	新発田市	貝屋温泉	1	1				1					5	0	1	27	60	0	単純硫黄泉	
	新発田市	紫雲寺温泉	1		1					1			0	130	1	20	1,450	1	ナトリウム-塩化物強塩泉	
	阿賀野市	宝珠温泉	1	1						1			25	0	0	0	0	1	ナトリウム-硫酸塩泉	
	阿賀野市	安田温泉	1		1					1			0	200	1	21	599	1	ナトリウム-塩化物強塩泉	
	阿賀野市	村杉温泉	3	2	1					3			144	240	8	450	22,533	2	単純放射能冷鉱泉	
	阿賀野市	出湯温泉	11	2	8		1		2	9			82	1,109	7	249	3,935	3	単純泉、アルカリ性単純泉	
	阿賀野市	真光寺温泉	2	2					1	1			274	0	1	15	216	2	ナトリウム-硫酸塩泉	
	阿賀野市	今板温泉	1		1				1				0	60	1	65	6,100	0	泉質名なし(ラドンの項による。)	
	阿賀野市	ケイマン温泉	1				1			1			0	80	0	0	0	0	ナトリウム-カルシウム-硫酸塩泉	
	胎内市	村松浜温泉	13		9		4			2	11			0	4,747	1	0	2,184	5	含ヨウ素-ナトリウム-塩化物強塩泉
	胎内市	樽ヶ橋温泉	2		1	1			1	1				8	60	1	50	1,386	3	アルカリ性単純温泉
	胎内市	胎内温泉	2		1	1			1		1			2	74	2	497	28,029	0	ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉
	聖籠町	観音の湯	1		1						1			0	200	1	38	6,499	1	ナトリウム-塩化物強塩泉
	聖籠町	天神温泉	1	1							1			310	0	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	8,737	47	5,511	477,346	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18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 (17.4.1～ 18.3.31)	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								
				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		0	450	8	737	63,805	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			0	220	1	68	9,454	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					18	0	0	0	0	0		ナトリウム-炭酸水素塩泉	
	五泉市	金割鉱泉	1	1				1					8	0	1	30	151	0		アルカリ性単純温泉	
	五泉市	丸山温泉	1			1		1					65	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			0	86	0	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			0	383	1	65	5,352	1		アルカリ性単純温泉	
	阿賀町	角神温泉	2		1		1			2			0	472	1	230	11,140	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			測定不可	201	4	220	23,060	1		ナトリウム-塩化物-硫酸塩温泉		
	阿賀町	鹿瀬温泉	1		1						1		0	262	2	70	5,220	5		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		0	132	3	180	9,700	3		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					0	30	0	0	0	0	1		単純硫黄冷鉱泉
	阿賀町	新三川温泉	1		1						1		0	114	2	108	3,795	1		ナトリウム-塩化物-硫酸塩温泉	
	阿賀町	牧ノ花温泉	1				1	1					0	149	0	0	0	0	0		ナトリウム-カルシウム-硫酸塩泉
	阿賀町	三川温泉	2		1		1			1	1		0	383	7	538	7,650	0		ナトリウム-硫酸塩-塩化物温泉	
阿賀町	吉津温泉	1		1			1					0	5	0	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	91	2,887	30	2,246	139,327	15	0			
巻	燕市	長崎温泉	2	1	1			2				54	433	0	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		0	780	19	1,383	117,463	3	117,463		含硫黄-ナトリウム-塩化物泉	
計	2	2	5	1	4	0	0	3	1	1	0	54	1,213	19	1,383	117,463	4	117,463			
三条	三条市	濁沢温泉	1			1		1				2	0	0	0	0	0	0		ナトリウム-塩化物-炭酸水素塩泉	
	三条市	越後長野温泉	1		1			1				0	9	1	80	12,000	0			ナトリウム-塩化物泉	
	三条市	八木ヶ鼻温泉	1		1					1		0	90	0	0	0	0	1		ナトリウム-カルシウム-硫酸塩泉	
	三条市	三条温泉(仮称)	1			1				1		54	0	0	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	0	1		ナトリウム-塩化物泉	
	見附市	名木の湯	1	1				1	0	0	0	13	0	0	0	0	0	1		含硫黄-ナトリウム-塩化物炭酸水素塩冷鉱泉	
	加茂市	加茂美人の湯	1		1				1			0	19	0	0	0	0	1		含硫黄-ナトリウム-塩化物強塩泉	
田上町	田上ごまどう温泉	1	1					1			536	0	4	589	70,012	5			ナトリウム-塩化物-硫酸塩泉		
計	4	8	8	3	3	2	0	3	3	2	0	1,842	118	5	669	82,012	9	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18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 (17.4.1～ 18.3.31)	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						
長岡	長岡市	宮本温泉	1	1				1					24	0	0	0	0	1	単純硫黄冷鉱泉
	長岡市	大積三島谷温泉	1	1				1					26	0	1	60	670	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	0	1	アルカリ性単純温泉
	長岡市	鶴ヶ丘温泉	1	1					1				145	0	1	22	507	0	単純温泉
	長岡市	越後長岡温泉	3		2	1			3				2	188	2	85	6,816	0	単純温泉
	長岡市	関原温泉	1			1			1				300	0	0	0	0	0	カルシウム・ナトリウム-塩化物泉
	長岡市	長岡かまぶる温泉	1		1				1				0	85	1	50	5,966	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	0	1	単純温泉
	長岡市	蓬平温泉	3		3				3				0	216	3	498	26,473	0	単純硫黄泉
	長岡市	加津保温泉	2			2			2				65	0	0	0	0	0	ナトリウム-塩化物泉
	長岡市	灰下鉱泉	1	1					1				16	0	1	34	1,956	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			16	0	0	0	0	0	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	0	2	単純温泉
	長岡市	高頭温泉	1			1				1			0	276	1	76	10,566	0	単純温泉
	長岡市	大野鉱泉	1			1				1			0	48	0	0	0	1	ナトリウム-炭酸水素塩泉
	長岡市	長尾温泉	1				1			1			0	50	0	0	0	0	ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉
	長岡市	天下島温泉	1				1			1			0	5	0	0	0	0	ナトリウム-炭酸水素塩冷鉱泉
	長岡市	とちおの湯	1		1					1			0	198	1	28	1,191	0	泉質名なし(メタケイ酸の項による。)
	長岡市	越後とちお温泉	1			1					1		15	0	0	0	0	0	ナトリウム-塩化物泉
	長岡市	西谷の湯	4	3		1				4			121	0	3	158	972	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	0	1	21	2,871	0	単純温泉
	長岡市	塩之入温泉	1	1						1			1	0	0	0	0	1	ナトリウム-塩化物泉
	長岡市	両高温泉	1			1				1			33	0	0	0	0	0	単純鉄冷鉱泉
	長岡市	寺泊町海岸温泉	2			2				2			0	29	4	295	15,853	0	単純硫黄泉
	長岡市	寺泊温泉	2	2						1	1		25	0	1	25	1,989	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		0	70	1	131	25,261	0	ナトリウム-塩化物強塩泉
	長岡市	金山温泉	1				1			1			17	0	0	0	0	0	ナトリウム-塩化物強塩冷鉱泉
	出雲崎町	勝見温泉	1	1						1			12	0	1	25	243	0	ナトリウム-塩化物泉
	出雲崎町	立石温泉	1			1				1			48	0	0	0	0	0	ナトリウム-塩化物強塩冷鉱泉
計	2	29	39	15	12	10	2	25	12	2	0	1,969	1,165	22	1,508	101,334	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18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～ 18.3.31)	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						
				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			0	54	0	0	0	1	単純温泉	
	小千谷市	津山温泉	1		1						1	0	113	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				2	0	1	35	6,070	0	単純鉄冷鉱泉	
	魚沼市	中子沢温泉	1	1				1				7	0	1	60	4,199	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			128	0	1	69	5,752	1	単純温泉	
	魚沼市	戸穂温泉	1				1	1				0	68	0	0	0	0	カルシウム-硫酸塩泉	
	魚沼市	守門温泉	2	1	1					2		12	110	1	39	1,399	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	0	150	3	235	10,521	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	2,874	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	2,968	1	2,968 アルカリ性単純温泉	
	魚沼市	栃尾又温泉	2	2						2		207	0	1	164	17,854	1	17,854 単純放射能泉	
	魚沼市	大湯温泉	19	14	3	1	1		5	14		660	120	15	1,532	76,445	3	単純温泉	
	魚沼市	折立温泉	4	2	1	1		1	1	2		775	110	4	245	24,373	1	単純温泉	
	魚沼市	宇津野温泉	2	2					1	1		257	0	0	0	0	2	単純温泉	
	魚沼市	芋川温泉	4	2		2			4			422	0	3	228	11,924	2	単純温泉	
	魚沼市	笹沢温泉	1			1		1				21	0	0	0	0	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		99	263	6	253	11,356	1	アルカリ性単純温泉	
魚沼市	青島温泉	1		1					1		0	85	0	0	0	1	ナトリウム・カルシウム-硫酸塩・塩化物泉		
川口町	和楽美の湯	1		1					1		0	237	1	151	0	0	ナトリウム-塩化物強塩泉		
計	3	19	50	28	12	6	4	6	22	22	0	7,130	2,010	39	3,110	175,735	27	20,822	

※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18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 (17.4.1~ 18.3.31)	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						
				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	南魚沼市	六日町温泉	7		6		1		1	6		0	2,345	35	3,391	180,999	7	180,999	ナトリウム-塩化物泉
	南魚沼市	五十沢温泉	6	1	3	1	1			4	2	1,168	742	3	433	15,284	0		アルカリ性単純温泉
	南魚沼市	河原沢鉱泉	1	1						1		7	0	1	33	1,421	0		単純硫黄泉
	南魚沼市	城内温泉	1				1			1		0	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		0	50	0	0	0	1		アルカリ性単純温泉
	南魚沼市	浦佐温泉	2	1		1		1		1		125	0	1	88	3,531	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		17	0	0	0	0	0		アルカリ性単純温泉
	南魚沼市	大崎温泉	1				1			1		0	230	0	0	0	0		単純温泉
	南魚沼市	上野鉱泉	8	6	1	1				8		45	4	6	381	10,588	0		単純硫黄泉
	南魚沼市	丸山温泉	4		4			1	1	2		0	362	2	200	38,399	0		ナトリウム-塩化物泉
	南魚沼市	大沢山鉱泉	2	2				1	1			173	0	4	213	6,693	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	243	0		中性低張性冷鉱泉
	南魚沼市	舞子温泉	7		3	1	3	1	3	3		25	1,170	1	401	28,615	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		0	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			0	90	0	0	0	0		ナトリウム-塩化物泉
	南魚沼市	尾島巢温泉	1				1			1		0	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	3	1	1		1			3		93	275	2	1,187	74,525	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	63	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物泉
	南魚沼市	大野原温泉	1				1			1		0	388	0	0	0	0		ナトリウム・カルシウム-塩化物泉
	南魚沼市	島新田	1	1						1		84	0	0	0	0	1		アルカリ性単純温泉
	湯沢町	湯沢	14	1	6	3	4			3	11	266	3,086	70	9,033	560,093	14		単純温泉
	湯沢町	湯沢2	4	2		1	1	1	1	2		414	115	1	49	1,966	1		ナトリウム-塩化物泉
	湯沢町	貝掛温泉	1	1						1		310	0	1	106	18,022	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	25	0	1	36	964	0		ナトリウム-塩化物泉
	湯沢町	猿倉温泉	1			1				1		310	0	0	0	0	0		ナトリウム・カルシウム・マグネシウム-塩化物泉
	湯沢町	苗場温泉	3		3					1	2	0	400	3	3,221	58,818	1		カルシウム・ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉
	湯沢町	松川温泉	1				1			1		0	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	1	4			1	3	1		180	533	17	1,967	34,580	8		単純温泉
	湯沢町	三俣温泉	1		1					1		0	130	1	23	512	1		単純温泉
	湯沢町	小坂温泉	3		2		1			3		0	240	1	346	38,712	1		単純温泉
	湯沢町	神立温泉	6		2	1	3			2	4	337	276	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	0	644	2	2,174	82,411	6		単純温泉
	湯沢町	滝の又温泉	1				1			1		0	144	0	0	0	0		単純温泉
	湯沢町	穴沢温泉	1				1			1		0	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		0	234	3	71	1,136	1		単純温泉
計	3	35	105	23	45	11	26	19	37	49	0	4,643	12,108	157	23,411	1,157,512	50	180,999	

※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 18 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～ 18.3.31)	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							
				計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計
十日町	十日町市	越後依山温泉	1	1				1					382	0	2	103	8,770	1		単純硫黄泉
	十日町市	下条温泉	1	1					1				328	0	0	0	0	1		単純温泉
	十日町市	当間	1		1				1				0	398	1	682	95,948	0		アルカリ性単純温泉
	十日町市	十日町温泉	1		1			1					0	1,300	0	0	0	1		泉質名なし(マグネシウムの項による。)
	十日町市	塩ノ又温泉	2	2				2					24	0	2	105	1,270	0		単純硫黄泉、泉質名無し
	十日町市	千手温泉	1		1					1			0	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		1	1				137	0	1	70	798	0		ナトリウム-塩化物泉
	十日町市	清津峡温泉	5	3		1	1		3	2			213	3	1	67	2,928	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	宮中温泉	1		1					1			0	150	1	43	2,749	1		単純温泉
	十日町市	原町温泉	1		1					1			0	300	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物泉
	十日町市	田沢温泉	1		1					1			0	216	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	40	1	115	11,215	1		ナトリウム-塩化物強塩泉
	十日町市	松之山温泉	11	9	2			3	2	6			257	168	16	1,151	65,565	4		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				0	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	0	1	28	1,350	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				0	73	1	28	1,156	0		アルカリ性単純温泉
	津南町	田中温泉	1		1				1				0	430	1	63	2,773	0		アルカリ性単純温泉
	津南町	辰の口温泉	1	1				1					27	0	2	81	2,127	0		アルカリ性単純温泉
	津南町	段野温泉	1		1				1				0	41	0	0	0	2		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			0	156	1	595	72,343	1		アルカリ性単純温泉、ナトリウム-塩化物泉
	津南町	結束温泉	1		1				1				0	200	2	95	1,595	2		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				0	307	5	267	10,946	1		単純温泉
	津南町	竜ヶ窪温泉	1	1						1			74	0	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物泉
	津南町	加用温泉	1	1					1				154	0	0	0	0	0		アルカリ性単純温泉
計	2	24	42	22	16	2	2	10	17	15	0	1,616	4,372	38	3,493	281,533	23	0		
柏崎	柏崎市	広田鉱泉	2	2				2					42	0	2	100	965	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専用	1						1				0	479	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				0	60	2	157	6,621	0		ナトリウム-塩化物泉
	柏崎市	柏崎潮風温泉	1		1				1				0	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					0	74	1	34	8,400	0		泉質名なし(マグネシウムの項による。)
	柏崎市	妙見温泉	1			1			1				51	0	0	0	0	0		泉質名なし(マグネシウムの項による。)
	柏崎市	天王山温泉	1	1				1					2	0	1	34	350	0		単純硫黄冷鉱泉
	柏崎市	荒又温泉	1		1				1				0	77	2	461	16,053	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				0	2	1	30	649	0		単純硫黄冷鉱泉
	柏崎市	大崎温泉	1	1					1				4	0	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	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	33,038	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 18 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～ 18.3.31)	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	上 越 市	栃窪温泉	2	1		1		2					16	0	1	16	138	0		ナトリウム-塩化物泉
	上 越 市	鶴の浜温泉	3	2	1			2	1				13	186	11	803	61,310	1		ナトリウム-塩化物泉
	上 越 市	松ヶ峯温泉	3	2	1					3			480	420	5	155	2,050	1		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉
	上 越 市	向橋温泉	1			1		1					2	0	0	0	0	0		単純硫黄泉
	上 越 市	鷹羽鉱泉	1	1				1					13	0	0	0	0	1		単純硫黄泉
	上 越 市	宇津俣温泉	1	1				1					32	0	1	66	2,673	0		泉質名なし(総硫黄の項により該当)
	上 越 市	大山温泉	1		1			1					0	12	1	40	6,963	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	恵信尼の里	1			1		1					2	0	0	0	0	0		ナトリウム-塩化物泉
	上 越 市	上下浜温泉	1		1				1				0	150	1	61	10,302	1		ナトリウム-塩化物泉
	上 越 市	須川温泉	1		1						1		0	153	1	70	6,180	1		ナトリウム・カルシウム-塩化物泉
	上 越 市	霧ヶ岳温泉	1	1				1					7	0	0	0	0	1		単純硫黄冷鉱泉
	上 越 市	牧村温泉	1	1				1					4	0	0	0	0	1		単純硫黄冷鉱泉
	上 越 市	螢温泉	1	1				1					8	0	0	0	0	1		単純硫黄冷鉱泉
	上 越 市	飯田温泉	1	1				1					4	0	0	0	0	0		泉質名なし(総硫黄の項により該当)
	上 越 市	大峯温泉	1	1				1					2	0	1	32	1,923	0		ナトリウム-塩化物泉
	上 越 市	桑取温泉	1		1						1		0	48	1	46	5,794	0		単純温泉
	上 越 市	しあわせの泉	1		1				1				0	44	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物温泉
	上 越 市	長峰温泉	1		1						1		0	69	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物温泉
	上 越 市	池田鉱泉	1	1				1					測定不可	0	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)
	上 越 市	上越の湯	1		1				1				0	170	1	70	5,540	0		ナトリウム-塩化物・炭酸水素泉
	上 越 市	門前の湯	1			1			1				0	60	0	0	0	0		ナトリウム-塩化物泉
	上 越 市	花立温泉	1	1				1					2	0	0	0	0	1		泉質名なし(メタケイ酸の項により該当)
	妙高市	燕温泉	1	1							1		758	0	7	468	17,420	2	17,420	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	関温泉	1		1						1		0	570	11	760	33,160	0	33,160	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉
	妙高市	赤倉・新赤倉温泉	1	1							1		3,400	0	80	5,423	431,670	2		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	池の平・妙高温泉	1	1							1		1,500	0	53	2,223	367,170	6		単純温泉
	妙高市	新妙高温泉	1			1					1		13	0	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	笹ヶ峰温泉	1			1					1		17	0	0	0	0	0		ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉
	妙高市	新笹ヶ峰温泉	1			1					1		100	0	0	0	0	0		泉質名なし
	妙高市	嫁沢の湯	1	1				1					4	0	0	0	0	0		含硫黄-ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉
	妙高市	寸分道温泉	1	1				1					9	0	1	10	143	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	野趣美の鉱泉	1	1				1					8	0	0	0	0	1		ナトリウム・カルシウム-塩化物泉
	妙高市	杉野沢温泉	1		1				1				0	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・塩化物泉
	妙高市	矢代温泉	1	1				1					2	0	1	72	3,933	0		単純硫黄冷鉱泉
	妙高市	斑尾高原温泉	1		1				1				0	56	0	0	0	0		ナトリウム-カルシウム・塩化物温泉
	妙高市	樽本温泉	1	1				1					18	0	0	0	0	1		単純硫黄冷鉱泉
	妙高市	樽川温泉	1	1				1					38	0	3	251	28,003	0		単純硫黄冷鉱泉
	妙高市	温ノ沢温泉	1			1			1				5	0	0	0	0	0		泉質名なし(総硫黄の項により該当)
	妙高市	大滝の湯	1	1				1					5	0	1	10	304	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	景虎の湯	1			1			1				15	0	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	45	24	12	8	1	26	12	7	0	6,477	2,038	181	10,576	984,676	25	50,580		

※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 18 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～ 18.3.31)	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	0	2	60	1,969	0		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	0	1	202	15,444	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	182	21,414	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	4,634	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	0	1	39	1,476	0		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	0	725	0	0	0	0	0		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			0	778	2	240	18,991	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	0	1	123	5,313	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	0	1	316	27,000	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	0	1	24	3,117	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	0	0	0	0	0	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				0	89	1	140	2,402	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	1,446	101,760	10	0			
佐渡	佐渡市	両津温泉	1		1					1			0	439	9	1,479	111,541	1		ナトリウム-塩化物泉	
	佐渡市	両津秋津温泉	1		1				1				0	116	1	436	32,000	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	1		1				1				0	133	2	490	49,015	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			0	120	1	266	9,591	0		アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	相川長手岬温泉	1		1				1				0	55	2	443	28,003	0		ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	佐渡市	鹿伏温泉	1		1				1				0	120	1	396	30,705	0		ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	佐渡市	大佐渡温泉	1		1				1				0	31	1	630	68,240	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				0	283	3	250	18,196	1		単純温泉	
	佐渡市	佐和田温泉	1		1			1					0	23	1	70	7,838	0		ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉	
	佐渡市	佐渡八幡温泉	1	1						1			75	0	1	430	42,468	0		ナトリウム-塩化物泉	
	佐渡市	羽茂温泉	1	1					1				120	0	0	0	0	1		アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	小木温泉	1	1						1			87	0	1	50	2,661	0		ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉	
	佐渡市	小木海岸温泉	1		1				1				0	27	1	35	1,867	0		ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	佐渡市	金井温泉	1		1				1				0	98	1	16	2,453	0		ナトリウム-塩化物強塩泉	
	佐渡市	真野温泉	1		1				1				0	32	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				0	199	1	51	2,481	1		ナトリウム-塩化物泉	
	佐渡市	仙道温泉	1	1				1					3	0	0	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	杉野浦温泉	1				1		1				0	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				0	52	1	52	4,251	0		含硫黄-ナトリウム-塩化物硫酸塩泉	
	佐渡市	新穂湯泉	1		1				1				0	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	285	2,150	27	5,094	411,310	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18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～ 18.3.31)	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						
				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				0	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				0	70	0	0	0	1		泉質名なし(重炭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				0	87	0	0	0	0		ナトリウム-塩化物・炭酸水素冷鉱泉
	新潟市	秋葉	1		1					1		0	79	0	0	0	1		ナトリウム-塩化物泉
	新潟市	白根温泉	1		1			1				0	57	1	25	164	0		ナトリウム-塩化物泉
	新潟市	一ツ石温泉	1			1		1				0	52	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	2	1	1				1	1		162	300	11	1,383	154,152	2	154,152	含硫黄-ナトリウム・カルシウム-塩化物泉
	新潟市	間瀬田ノ浦温泉	1		1			1				0	18	3	161	15,037	0		ナトリウム-塩化物冷鉱泉
	新潟市	福寿温泉	1		1					1		0	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	0	1	30	592	0		アルカリ性単純温泉
計	1	12	13	4	7	0	2	7	2	4	0	572	853	16	1,599	169,945	8	154,152	

※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18年3月末現在

市町村名	源泉名	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							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	アパ東三条駅前温泉	特定住宅供給用	1	1				1				757		ナトリウム-塩化物泉	
長岡市	長岡かまぶる温泉	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(メタケイ酸の項による。)	
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	アパ長岡駅前温泉	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	
南魚沼市	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	消雪用	1	1				1				300		泉質名なし	
〃	子	消雪用	1	1				1				1,000		泉質名なし	
〃	十日町温泉2号	消雪用	1		1			1				550		泉質名なし(メタケイ酸の項による。)	
〃	原町温泉	育苗及び栽培	(1) 1		(1) 1				(1) 1			(120) 300		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			30	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(メタケイ酸の項による。)	
〃	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(メタケイ酸の項による。)	
〃	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	
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	(5) 30		(17) 50	(1) 13	(12) 24	0 4	(4) 9	(2) 17	(2) 12	(13) 21	0 0	(46) 3,955	(5,150) 11,237		
多目的のみ	25		33	12	12	4	5	15	10	8	0	3,909	6,087		