

温泉利用状況報告書（集計表）

令和7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 地数	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 (4.1~ 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°C未満	25°C以上 42°C未満	42°C以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力						
村上	3	9	27	0	19	0	8	0	3	24	0	0	3,730	29	3,615	314,024	10	0	
新発田	4	17	39	8	24	1	6	9	16	14	0	541	5,601	30	4,991	339,259	25	34,980	
新潟	2	19	29	0	13	8	8	8	14	7	0	109	1,871	19	880	58,667	5	0	
三条	5	11	16	1	11	3	1	9	2	5	0	7	987	16	1,591	138,348	13	0	
長岡	4	42	47	11	15	18	3	26	16	5	0	619	1,480	20	1,517	82,639	7	0	
魚沼	1	14	41	20	8	9	4	4	21	16	0	3,646	1,063	24	2,240	143,582	17	0	
南魚沼	2	37	106	16	43	22	25	20	34	52	0	1,951	7,158	124	20,915	1,338,313	50	81,262	
十日町	2	22	34	16	14	1	3	7	12	15	0	1,518	2,740	25	3,138	238,009	10	0	
柏崎	2	14	16	3	4	6	3	13	3	0	0	47	729	7	513	27,840	2	0	
上越	2	47	54	23	13	12	6	31	18	5	0	1,563	1,379	146	11,647	408,951	16	39,018	
糸魚川	1	14	22	12	4	3	3	3	6	13	0	451	730	10	747	44,742	4	0	
佐渡	1	20	21	4	12	1	4	4	14	3	0	243	989	25	2,749	197,955	8	0	
新潟市等	1	14	19	3	13	1	2	7	4	8	0	617	1,518	15	1,984	207,444	9	116,901	
浴用等計	30	280	471	117	193	85	76	141	163	167	0	11,312	29,975	490	56,527	3,539,773	176	272,161	
[宿泊施設のある温泉地数						135]													
他目的のみ	0	40	65	22	33	2	8	19	25	21	0	3,761	19,586						
合計	30	320	536	139	226	87	84	160	188	188	0	15,073	49,561	490	56,527	3,539,773	176	272,161	

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和7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 (R06.4.1~ R07.3.31)	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								
村上	村上市	瀬波温泉	12		7		5					12			1,604	15	2,647	285,428	2	ナトリウム-塩化物温泉	
	村上市	朝日まほろば温泉	1		1							1			200	1	117	6,588	2	ナトリウム-硫酸塩・塩化物・炭酸水素塩温泉	
	村上市	勝木ゆり花温泉	1		1							1			287	1	68	3,662	1	ナトリウム・カルシウム-硫酸塩温泉	
	関川村	雲母温泉	4		4							4			215	3	180	2,025	2	ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	関川村	鷹の巣温泉	2		1		1					1			360	2	189	5,288	0	ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	関川村	桂の関温泉	1		1							1			132			0	1	ナトリウム・カルシウム-硫酸塩・塩化物温泉	
	関川村	高瀬温泉	2		2							2			351	7	414	11,033	0	ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	関川村	湯沢温泉	3		2		1					1	2		503		0	0	1	ナトリウム-硫酸塩・塩化物温泉	
	粟島浦村	粟島温泉	1				1					1			78	0			1	ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉	
計	3	9	27	0	19	0	8	0	3	24	0	0	3,730	29	3,615	314,024	10	0			
新発田	新発田市	月岡温泉	4		4			1				3			1,171	15	3,721	275,477	4	含硫黄-ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	新発田市	二王子温泉	1	1							1			50					2	ナトリウム-硫酸塩・炭酸水素塩泉	
	新発田市	城山温泉	1		1						1			20					2	含硫黄-ナトリウム-炭酸水素塩・硫酸塩温泉	
	新発田市	新発田温泉	1		1						1			154					1	ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	新発田市	貝屋温泉	1			1							3							泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)	
	新発田市	紫雲寺温泉	1		1						1			89	0	0	0		2	ナトリウム-塩化物強塩泉	
	阿賀野市	宝珠温泉	1			1					1			63					1	ナトリウム・カルシウム-硫酸塩泉	
	阿賀野市	安田温泉	1		1			1						105	1	106	9,106			ナトリウム-塩化物強塩泉	
	阿賀野市	村杉温泉	4	4					2	2				374	7	457	26,984	4	26,984	単純弱放射能温泉	
	阿賀野市	出湯温泉	8	1	6					8				31	475	4	143	2,829	2	2,829	アルカリ性単純温泉、単純弱放射能温泉
	阿賀野市	真光寺温泉	2	2					1	1				83					2	ナトリウム-硫酸塩泉	
	阿賀野市	今板温泉	1		1				1					91	1	58	5,167		5,167	単純弱放射能冷鉱泉	
	阿賀野市	笹神ケイマン温泉	1			1				1				-						ナトリウム・カルシウム-硫酸塩泉	
	胎内市	村松浜温泉	6		6							6			3,034					3	ナトリウム-塩化物強塩泉
	胎内市	樽ヶ橋温泉	2		1		1		1	1				85					2	アルカリ性単純温泉	
胎内市	胎内温泉	2		1		1		1			1		162	1	430	11,708			ナトリウム-炭酸水素塩・硫酸塩温泉		
聖籠町	聖籠町観音の湯	2		1		1					2		152	1	76	7,988			含よう素-ナトリウム-塩化物強塩温泉		
計	4	17	39	8	24	1	6	9	16	14	0	541	5,601	30	4,991	339,259	25	34,980			

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和7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 (R05.4.1～ R06.3.31)	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	五泉市	咲花温泉	2		1		1			1			450	6	459	30,663			含硫酸-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			90	1	68	3,231			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			19						泉質名なし(メタケイ酸、炭酸水素ナトリウムの項で該当)	
	五泉市	高砂鉱泉	1			1				1			-						低温泉	
	五泉市	金割鉱泉	1			1				1			9						泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)	
	五泉市	村松温泉	1			1				1			-						ナトリウム-硫酸塩冷鉱泉	
	五泉市	丸山温泉	1			1				1			65						泉質名なし(総硫酸の項で該当)	
	五泉市	村松さくらんど温泉	1		1					1				72				1	ナトリウム-塩化物温泉	
	阿賀町	津川温泉	2		1		1			1	1			50	1	18	1,418		アルカリ性単純温泉	
	阿賀町	角神温泉	2		1		1			2				201	1	157	6,307		ナトリウム-硫酸塩・炭酸水素塩泉	
	阿賀町	きりん山温泉	5		2	2	1			5			16	120	2	80	11,864		ナトリウム-塩化物-硫酸塩温泉	
	阿賀町	鹿瀬温泉	1		1						1			234	1	18	1,407	1	ナトリウム-カルシウム-硫酸塩・炭酸水素塩・塩化物温泉	
	阿賀町	御神楽温泉	3		1		2				3			65	1	30	2,660	1	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						103				1	泉質名なし(総硫酸の項で該当)	
	阿賀町	新三川温泉	1		1						1			117				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						-					ナトリウム-カルシウム-硫酸塩泉	
	阿賀町	津川カントリークラブ	1				1			1				-					単純温泉	
阿賀町	三川温泉	2		1		1				2			349	6	50	1,117		ナトリウム-硫酸塩・塩化物温泉		
阿賀町	吉津温泉	1		1			1						20					ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉		
計	2	19	29	0	13	8	8	8	14	7	0	109	1,871	19	880	58,667	5	0		
三 条	燕市	長崎温泉	1		1					1			50					1	単純硫酸冷鉱泉	
	弥彦村	弥彦温泉	4		2	1	1	2		2			537	10	857	72,558	6		ナトリウム-カルシウム-硫酸塩・炭酸水素塩・塩化物温泉、単純硫酸温泉、含硫酸-ナトリウム-カルシウム-塩化物温泉、単純硫酸温泉、含硫酸-ナトリウム-塩化物温泉	
	三条市	濁沢温泉	1			1				1			-						ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
	三条市	越後長野温泉	2		2			2					測定不能	1	87	7,722			ナトリウム-塩化物冷鉱泉	
	三条市	八木ヶ鼻温泉	1		1					1			70					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		-						ナトリウム-カルシウム-塩化物強塩泉	
	三条市	矢田温泉	2	1	1			2					7	53				1	泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)	
	三条市	雪峰温泉	1		1			1						122	1	14	3,919		ナトリウム-塩化物冷鉱泉	
	加茂市	加茂美人の湯	1		1					1				49					1	含二酸化炭素-ナトリウム-塩化物強塩・炭酸水素塩冷鉱泉
	田上町	田上ごまどう温泉	1		1				1					90	4	633	54,149	2	ナトリウム-塩化物温泉	
	田上町	普代温泉	1		1				1					16					1	ナトリウム-塩化物泉
計	5	11	16	1	11	3	1	9	2	5	0	7	987	16	1,591	138,348	13	0		

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和7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 収容 施設数 定員	年間延泊 利用人員 (R06.4.1～ R07.3.31)	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						
長岡市	大積三島谷温泉		1	1				1					21		1	45	0	ナトリウム-炭酸水素塩冷鉱泉	
長岡市	宮本温泉		1			1		1					20					単純硫黄冷鉱泉	
長岡市	桂温泉		1		1					1				79			1	アルカリ性単純温泉	
長岡市	鶴ヶ丘温泉		1	1					1				測定不能		1	22	165	単純温泉	
長岡市	越後長岡温泉		1		1				1					126	1	107	48	単純温泉	
長岡市	成願寺温泉		1			1		1					30					単純硫黄冷鉱泉	
長岡市	関原温泉		1			1		1					不明					カルシウム・ナトリウム-塩化物温泉	
長岡市	長岡かまぶろ温泉		1		1				1				52	1	43	248		単純温泉	
長岡市	渡沢温泉		1		1			1					73				1	泉質名なし(メケイ酸の項で該当)	
長岡市	蓬平温泉		3	1	2			3					27	148	3	397	30,393	単純硫黄冷鉱泉、アルカリ性単純硫黄冷鉱泉、泉質名なし(重炭酸そのたの項で該当)	
長岡市	西谷の湯		1		1			1					24	1	40	1,209		泉質名なし(メケイ酸の項で該当)	
長岡市	はかま温泉		1			1		1					16					単純硫黄冷鉱泉	
長岡市	荷頃鉱泉		1			1		1					0					ナトリウム-塩化物冷鉱泉	
長岡市	寺泊海岸温泉		2		1		1	2					8	1	100	9,977		ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物冷鉱泉	
長岡市	寺泊温泉		2	2				1	1				53		1	30	2,049	含よう素ナトリウム-塩化物強塩温泉、ナトリウム-塩化物炭酸水素塩冷鉱泉	
長岡市	寺泊野積海岸温泉		1	1				1					7		1	30	1,410	泉質名なし(総硫黄の項で該当)	
長岡市	馬越温泉		1	1				1					1		1	20	136	含ヨウ素ナトリウム-塩化物強塩冷鉱泉	
長岡市	加津保温泉		1			1				1			50					ナトリウム-塩化物温泉	
長岡市	灰下鉱泉		1	1				1					10		1	34	217	泉質名なし(メケイ酸、炭酸水素塩の項で該当)	
長岡市	金山温泉		1			1				1			0					ナトリウム-塩化物強塩温泉	
長岡市	長尾温泉		1			1				1			不明					ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物温泉	
長岡市	麻生田観音堂温泉		1		1						1		185				1	含よう素ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉	
長岡市	塩之入温泉		1	1				1					1				1	ナトリウム-塩化物冷鉱泉	
長岡市	寺宝温泉		2		1	1				2			110	190	1	76	295	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉	
長岡市	両高温泉		1			1		1					33					単純鉄冷鉱泉	
長岡市	高頭温泉		1		1			1						193	1	49	6,178	単純硫黄冷鉱泉	
長岡市	天下島温泉		1			1		1					不明					ナトリウム-炭酸水素塩冷鉱泉	
長岡市	はなみずき温泉		1	1						1			42		1	29	3,289	単純温泉	
長岡市	とちおの湯		1			1		1					不明					泉質名なし(メケイ酸の項で該当)	
長岡市	八石温泉		1			1				1			不明					ナトリウム-塩化物強塩温泉	
長岡市	寺泊岬温泉		1		1					1				37	1	127	13,358	ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉	
長岡市	越後とちお温泉		1		1						1			108				1	含硫黄ナトリウム-塩化物強塩温泉
長岡市	上富岡温泉		1			1				1			不明					単純温泉	
長岡市	薬師堂温泉		1			1		1					測定不能					泉質名なし(メケイ酸の項で該当)	
長岡市	キャンパス川口		1		1						1			230	1	114	7,923	1	含よう素ナトリウム-塩化物強塩泉
長岡市	喜多金輪温泉		1		1					1			161		1	219	5,041		単純温泉
出雲崎町	立石温泉		1			1		1					24						ナトリウム-塩化物強塩冷鉱泉
出雲崎町	出雲崎福川温泉		1			1		1					不明						含硫黄ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩冷鉱泉
小千谷市	真人天然温泉		1			1		1						-					単純温泉
小千谷市	小千谷市津山温泉		1			1		1					27					1	ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物温泉
小千谷市	木津温泉		1	1				1					測定不能		1	35	703		単純鉄冷鉱泉
見附市	名木野湯		1			1		1					13						含硫黄ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩冷鉱泉
計	4	42	47	11	15	18	3	26	16	5	0	619	1,480	20	1,517	82,639	7	0	

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和7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 (R06.4.1～ R07.3.31)	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						
	魚沼市	中子沢温泉	1	1				1					13				1		単純弱放射能冷鉱泉
	魚沼市	神湯温泉	1		1				1				84	1	70	8,149			単純温泉
	魚沼市	広神温泉	1			1		1					-						カルシウム-硫酸塩冷鉱泉
	魚沼市	守門温泉	2		1		1	2					127				1		ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物冷鉱泉
	魚沼市	浅草岳温泉	2		1		1		1	1			不明	1	142	1,925			ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉
	魚沼市	寿和温泉	2		1	1			2				不明	144			2		ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉
	魚沼市	駒の湯温泉	2	1	1				2				1,800	291	1	60		1	アルカリ性単純温泉
	魚沼市	栃尾又温泉	2	2					2				181	1	86	12,630	1		単純放射能温泉
	魚沼市	大湯温泉	16	9	1	6			3	13			218	100	8	1,132	79,189	2	アルカリ性単純温泉、単純温泉
	魚沼市	折立温泉	4	3			1		4				712	4	381	23,042	3		単純温泉
	魚沼市	宇津野温泉	2	2					1	1			255				1		単純温泉
	魚沼市	芋川温泉	3	2		1			3				368				2		単純温泉、アルカリ性単純温泉
	魚沼市	銀山平温泉	2		1	1			1	1			99	272	6	300	6,727	2	アルカリ性単純温泉
	魚沼市	青島温泉	1		1				1				45				1		ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩泉
計	1	14	41	20	8	9	4	4	21	16	0	3,646	1,063	24	2,240	143,582	17	0	

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和7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 収容 施設数 定員	年間延泊 利用人員 (R06.4.1～ R07.3.31)	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					
	湯沢町	湯沢温泉	19	2	7	6	4	1	5	13		769	1,587	45	7,630	491,169	15	単純温泉(第1配湯所)
	湯沢町	貝掛温泉	1	1					1		342		1	106	10,859		ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉	
	湯沢町	赤湯温泉	3	3						3	50		1	36	1,507		カルシウム・ナトリウム-塩化物・硫酸塩泉	
	湯沢町	猿倉温泉	1			1		1			-						含二酸化炭素-ナトリウム・カルシウム-塩化物泉	
	湯沢町	苗場温泉	3		3			1	1	2		248	7	4,226	297,414	3	カルシウム・ナトリウム-硫酸塩・塩化物温泉	
	湯沢町	松川温泉	1		1			1				90				1	カルシウム・ナトリウム-硫酸塩泉	
	湯沢町	岩原温泉	8		6		2	1	4	3		494	13	1,463	50,383	10	単純温泉	
	湯沢町	三俣温泉	1		1					1		97			1,468	1	アルカリ性単純温泉	
	湯沢町	小坂温泉	2	1	1				1	1	-	230	1	346	20,324		アルカリ性単純温泉	
	湯沢町	神立温泉	6		2	2	2		1	5		192	1	20	281	1	アルカリ性単純温泉	
	湯沢町	中里温泉	5		4	1			4	1	-	399	2	1,967	154,347	7	アルカリ性単純温泉	
	湯沢町	穴沢温泉	1			1			1		-						アルカリ性単純温泉	
	湯沢町	二居温泉	1		1					1		208	3	90	1,128	1	単純温泉	
	南魚沼市	上野鉱泉	6	5		1		6			41	3	3	192	1,739		総硫黄の項により温泉に該当	
	南魚沼市	石打丸山温泉	4		2		2	1	1	2		118	5	305	10,793	1	ナトリウム-塩化物泉	
	南魚沼市	大沢山温泉	2	1		1		1	1		126		4	158	8,413		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
	南魚沼市	上越後楽園	1			1		1			-						弱食塩泉	
	南魚沼市	舞子温泉	6		3	2	1		4	2		300	4	652	41,890	2	単純温泉、ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	南魚沼市	西山温泉	3			1	2	2	1		-						弱食塩泉	
	南魚沼市	尾鳥巣温泉	1			1				1	-						ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉	
	南魚沼市	樺野沢温泉	4		2		2			4		308	2	1,198	110,549	1	ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉	
	南魚沼市	五郎丸温泉	2	1	1				1	1	456	35	1	51		1	ナトリウム-塩化物泉	
	南魚沼市	関温泉	1			1				1	-						ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉	
	南魚沼市	島新田	1	1					1		76					1	アルカリ性単純温泉	
	南魚沼市	六日町温泉	6		3		3		1	5		1,854	26	1,853	121,729	4	81,262	単純温泉、ナトリウム-塩化物温泉
	南魚沼市	五十沢温泉	2		2					2		120	2	339	10,284		アルカリ性単純温泉	
	南魚沼市	河原沢温泉	1			1		1			16						単純硫黄冷鉱泉	
	南魚沼市	君帰温泉	1			1	1				-						メタホウ酸の項により温泉に該当	
	南魚沼市	城内温泉	2			2			1	1	-						アルカリ性単純温泉	
	南魚沼市	大崎温泉	2		2				1	1		607				1	アルカリ性単純温泉	
	南魚沼市	一水口温泉	2	1		1		2			8						含硫黄-ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
	南魚沼市	浦佐温泉	2		2				1	1		268	2	200	4,036		ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	南魚沼市	柳古新田温泉	1			1			1		-						アルカリ性単純温泉	
	南魚沼市	五箇温泉	1			1			1		-						ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	南魚沼市	上ノ原温泉	1			1				1	-						ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉	
	南魚沼市	坂戸温泉	1			1		1			-						単純硫黄冷鉱泉	
	南魚沼市	畔地温泉	1	1					1		67		1	83			アルカリ性単純温泉	
計	2	37	106	16	43	22	25	20	34	52	0	1,951	7,158	124	20,915	1,338,313	50	81,262

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和7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 収容 施設数 定員	年間延宿泊 利用人員 (R06.4.1～ R07.3.31)	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						
十日町	十日町市	ニツ屋温泉	1	1				1					316		1	42	2,071	1	泉質名なし(総硫黄及びメタケイ酸の項で該当)
	十日町市	当間高原温泉	1		1				1				190	1	1,258	116,030		アルカリ性単純温泉	
	十日町市	十日町温泉	1		1			1					1,000				1	泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)	
	十日町市	塩ノ又温泉	1	1				1					11	1	60	201		単純硫黄冷鉱泉	
	十日町市	千手温泉	1		1					1			測定不能				1	ナトリウム-炭酸水素塩泉(弱アルカリ性 低張性 高温泉)	
	十日町市	瀬戸口温泉	1	1					1				38	1	41	860		ナトリウム-塩化物温泉	
	十日町市	清津峡温泉	2	2					1	1			55	1	67	3,908		単純硫黄泉、含硫黄-ナトリウム-塩化物温泉	
	十日町市	宮中島温泉	1		1					1				120	1	43	2,271		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉(弱アルカリ性低張性高温泉)
	十日町市	原町温泉	1		1					1				300				1	含3元素-ナトリウム-塩化物温泉
	十日町市	田沢温泉	1		1					1				220					単純温泉
	十日町市	芝峠温泉	2	1	1				1		1		9	130	1	126	13,256		ナトリウム-塩化物冷鉱泉
	十日町市	松之山温泉	10	8	1		1		3	1	6		943	120	12	587	34,112	3	ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉
	津南町	小下里温泉	2		1		1			2				300				1	単純温泉
	津南町	逆巻温泉	1	1					1				14	1	28	590		ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	津南町	田中温泉	1		1					1				65	1	60	3,020		アルカリ性単純温泉
	津南町	辰の口温泉	1			1				1				27					単純温泉
	津南町	段野温泉	1		1					1					84			1	単純温泉
	津南町	グリーンピア	1		1						1			127	1	595	54,690		ナトリウム-塩化物泉(弱アルカリ性低張性高温泉)
	津南町	結東温泉	1		1						1			40	2	125	3,110		ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩温泉
	津南町	津南駅前温泉	1		1					1				44	1	106	3,890	1	単純温泉
津南町	竜ヶ窪温泉	1				1				1								ナトリウム-塩化物泉	
津南町	加用温泉	1	1						1				105					単純温泉	
計	2	22	34	16	14	1	3	7	12	15	0	1,518	2,740	25	3,138	238,009	10	0	
柏崎	柏崎市	広田鉱泉	2	2				2					44	2	100	2,471		アルカリ性単純冷鉱泉(低張性アルカリ性冷鉱泉)	
	柏崎市	鯨波松島温泉	1			1			1				不明					ナトリウム-塩化物温泉	
	柏崎市	曾地温泉	2		2			2					545	2	58	3,081		泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)	
	柏崎市	荒又温泉	1		1				1				34	2	223	13,545		ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物温泉	
	柏崎市	地藏温泉	1		1			1					不明					単純硫黄冷鉱泉	
	柏崎市	柏崎潮風温泉	1			1			1				75				1	ナトリウム-塩化物泉	
	柏崎市	大崎温泉	1	1				1					3				1	ナトリウム-塩化物冷鉱泉	
	柏崎市	月湯女温泉	1			1			1				不明					単純硫黄泉	
	柏崎市	門出	1			1			1				不明	不明				泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)	
	柏崎市	妙見温泉	1			1			1				不明					泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)	
	柏崎市	妙法寺温泉	1			1			1				不明					ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
	柏崎市	田沢温泉	1			1			1				不明					単純硫黄冷鉱泉	
	刈羽村	油田温泉	1			1			1				不明					単純硫黄冷鉱泉	
	刈羽村	たかまち鉱泉	1		1				1					75	1	132	8,743		泉質名なし(メタケイ酸、重炭酸そうだの項で該当)
	計	2	14	16	3	4	6	3	13	3	0	0	47	729	7	513	27,840	2	0

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和7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) 小数点以下四捨五入		宿泊 施設数	収容 定員	年間延宿泊 利用人員 (R05.4.1～ R06.3.31)	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	栢窪温泉	2	1		1		2					19				1		ナトリウム-塩化物泉
	上越市	鶉の浜温泉	2		1				2			150	8	914	21,686		1		ナトリウム-塩化物強塩温泉
	上越市	松ヶ峯温泉	3	2			1			3			255	3	199	1,815	1		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉
	上越市	向橋温泉	1			1													単純硫黄冷鉱泉
	上越市	鷹羽鉱泉	1	1					1								1		単純硫黄冷鉱泉
	上越市	宇津俣温泉	1	1					1					1	50	1,848			泉質名なし(総硫黄の項で該当)
	上越市	大山温泉	1				1		1										泉質名なし(炭酸水素ナトリウムの項で該当)
	上越市	恵信尼の里	1			1													ナトリウム-塩化物冷鉱泉
	上越市	上下浜温泉	1		1					1			76	1	40	4,517			ナトリウム-塩化物温泉
	上越市	須川温泉	1		1						1		77	1	60	0			含よう素-ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉
	上越市	霧ヶ岳温泉	1			1			1										泉質名なし(総硫黄、臭化物イオンの項で該当)
	上越市	牧村温泉	1	1					1									1	泉質名なし(総硫黄の項で該当)
	上越市	螢温泉	1			1				1									単純硫黄冷鉱泉
	上越市	飯田温泉	1	1					1				2		31	1,167			泉質名なし(総硫黄の項で該当)
	上越市	大峯温泉	1	1					1				1		0	0			ナトリウム-塩化物冷鉱泉
	上越市	桑取温泉	1		1					1			44	1	48	1,660			単純温泉
	上越市	しあわせの泉	1		1					1			20					1	単純温泉
	上越市	長峰温泉	1		1				1				60					1	ナトリウム-塩化物泉
	上越市	池田鉱泉	1	1					1				10		52	1,450	1		泉質名なし(炭酸水素ナトリウムの項で該当)
	上越市	上越の湯	1			1		1											ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉
	上越市	くびき野温泉	2		1		1			2			40					1	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉
	上越市	西蒲生田温泉	2	2					2				6					1	泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)
	上越市	上湯谷温泉	1			1			1										単純硫黄冷鉱泉
	上越市	ひなた鉱泉	1	1					1				21						泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)
	上越市	釜ぶたの湯	1		1				1				64					1	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉
	上越市	中ノ俣鍋倉鉱泉	1	1					1				0		15	256			泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)
	妙高市	燕温泉	1	1						1			540	5	388	8,547		8,547	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・塩化物温泉
	妙高市	関温泉	2	2					1	1			580	10	946	30,471		30,471	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉
	妙高市	赤倉・新赤倉温泉	1	1						1				64	5,105	91,395		1	カルシウム・ナトリウム・マグネシウム-硫酸塩・炭酸水素塩温泉
	妙高市	池の平・妙高温泉	1	1						1				40	2,081	33,566		3	単純硫黄温泉
	妙高市	新妙高温泉	1			1			1										泉質名なし(ナロ又はエリイオン、メタケイ酸、メタケイ酸の項で該当)
	妙高市	笹ヶ峰温泉	1			1			1										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										泉質名なし(全鉄、メタケイ酸、炭酸の項で該当)
	妙高市	嫁沢の湯	1			1			1				4						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				5		15	66			泉質名なし(重炭酸そうだの項で該当)
	妙高市	野趣美の鉱泉	1	1					1				13	2	396	68,513			ナトリウム・カルシウム-塩化物冷鉱泉
	妙高市	杉野沢温泉	1		1				1				600					1	ナトリウム・カルシウム・マグネシウム-塩化物・炭酸水素塩温泉
	妙高市	矢代温泉	1	1					1				2		72	0			単純硫黄冷鉱泉
	妙高市	斑尾高原温泉	1		1				1				56						ナトリウム-カルシウム・塩化物泉
	妙高市	樽本温泉	1			1			1				14						単純硫黄冷鉱泉
	妙高市	樽川温泉	1	1					1				38						単純硫黄冷鉱泉
	妙高市	温ノ沢温泉	1			1			1										泉質名なし(総硫黄の項で該当)
	妙高市	大滝の湯	1	1					1				10		20	219			泉質名なし(炭酸水素ナトリウムの項で該当)
	妙高市	神の宮温泉	1		1					1			61	1	60	6,725			ナトリウム-塩化物温泉
	妙高市	アサリノ上野砂岩 温泉の湯	1		1				1				28	1	501	42,973			アルカリ性単純硫黄冷鉱泉
	妙高市	妙高高原二俣温泉	1			1			1										泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)
	妙高市	大毛無温泉	1		1				1				103	1	654	92,077			単純温泉
計	2	47	54	23	13	12	6	31	18	5	0	1,563	1,379	146	11,647	408,951	16	39,018	

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和7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 (R06.4.1～ R07.3.31)	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						-	2	55	1,693			泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)		
	糸魚川市	新柵口温泉	2	2					1				155				1		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉		
	糸魚川市	笹倉温泉	3		2		1				3			170	1	70	8,350			ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉	
	糸魚川市	焼山温泉	2			2					2									含硫黄-ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉	
	糸魚川市	梶山温泉	1	1							1				1	100	1,126			ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物温泉	
	糸魚川市	山口温泉	1				1							-						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			-	1	60	8,036			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		3				1	70	2,635			単純硫黄温泉[硫化水素型]	
	糸魚川市	糸魚川温泉	1	1							1				1	240	17,746	2		ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉	
	糸魚川市	長野県姫川温泉	1		1						1					560				ナトリウム・カルシウム-塩化物・炭酸水素塩温泉	
	糸魚川市	長者温泉	1	1				1						2		32	1,044			泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)	
	糸魚川市	湯の脇温泉	1	1				1										1		単純硫黄冷鉱泉	
	糸魚川市	塩の道温泉	1		1						1				-	2	120	4,112			ナトリウム-炭酸水素塩温泉
	糸魚川市	梶山湯川温泉	1			1					1				-					ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物温泉	
計	1	14	22	12	4	3	3	3	6	13	0	451	730	10	747	44,742	4	0			
佐渡	佐渡市	両津温泉	1		1										7	763	43,227			ナトリウム-塩化物温泉	
	佐渡市	両津秋津温泉	1				1	1							1	130				ナトリウム-塩化物・炭酸水素冷鉱泉	
	佐渡市	佐渡加茂湖温泉	1		1					1					1	230	24,275			ナトリウム-炭酸水素塩温泉	
	佐渡市	相川平根崎温泉	1				1			1										アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	相川長手岬温泉	1		1					1					4	234	17,227			ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	佐渡市	鹿伏温泉	1		1					1										ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	佐渡市	春日崎温泉	1		1					1					1	314	22,208			ナトリウム・カルシウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	佐渡市	相川温泉	1		1						1				5	448	36,168	1		単純温泉	
	佐渡市	佐和田温泉	1		1			1							1	70	3,255			ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物冷鉱泉	
	佐渡市	佐渡八幡温泉	1	1						1					1	347	36,800			ナトリウム-塩化物温泉	
	佐渡市	羽茂温泉	1	1						1								1		アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	小木温泉	1	1							1				1	35	3,476			ナトリウム・カルシウム-硫酸塩・塩化物温泉	
	佐渡市	小木海岸温泉	1		1					1					1	71	3,540			アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	金井温泉	1		1					1									1	ナトリウム-塩化物強塩温泉	
	佐渡市	真野温泉	1				1			1									1	ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	佐渡市	畑野温泉	1		1					1					1	55	4,561	1		アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	仙道温泉	1	1					1										1	泉質名なし(メタケイ酸・炭酸水素ナトリウムの項で該当)	
	佐渡市	杉野浦	1				1			1										アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	赤泊温泉	1		1					1					1	52	3,218			ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	佐渡市	新穂湯上温泉	2		1	1			1	1					20	82			2	ナトリウム-塩化物温泉	
計	1	20	21	4	12	1	4	4	14	3	0	243	989	25	2,749	197,955	8	0			

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和7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 (R06.4.1～ R07.3.31)	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							
(源泉)環境 対策課 (施設)新潟市 保健所	新潟市	緒立温泉	1		1			1					56				1		ナトリウム-塩化物温泉	
	新潟市	新津温泉	1	1						1			20				1		含よう素-ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉	
	新潟市	朝日観音温泉	1			1	1											1	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩冷鉱泉	
	新潟市	秋葉温泉	1		1				1					55				1	含よう素-ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉一環対分析書だと「含ヨウ素」がない	
	新潟市	小須戸温泉	1	1				1					380					1	泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)	
	新潟市	白根温泉	1		1			1					5	1	18	0			ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉	
	新潟市	間瀬田ノ浦温泉	1		1			1					32	2	161	4,821			ナトリウム-塩化物冷鉱泉一環対分析書だとナトリウム-塩化物・炭酸水素冷鉱泉	
	新潟市	多宝温泉	3		3				1	2			660	1	376	54,887	1		含硫黄-ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉	
	新潟市	岩室温泉	3		2		1		1	2			287	9	1,271	116,901	2	116,901	含硫黄-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				26						アルカリ性単純温泉	
	新潟市	福寿温泉	1		1					1				120					1	ナトリウム・カルシウム-塩化物泉
	新潟市	角田山温泉	2		2					2				303	1	31	4,600			アルカリ性単純温泉
	新潟市	金津塩辛温泉	1	1				1					81							ナトリウム-塩化物強塩冷鉱泉
	新潟市	江口温泉	1		1			1					110							含鉄-ナトリウム-塩化物強塩泉
	新潟市	天然温泉業石浴新町 こりやく通り風の湯秋 葉店	0															1		ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉
	新潟市	ホテル ビジネスイン新潟南	0											1	127	26,235				単純温泉
計	1	14	19	3	13	1	2	7	4	8	0	617	1,518	15	1,984	207,444	9	116,901		

温泉利用状況報告書（他目的利用分）

令和7年3月末現在
新潟県

所管機関	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
					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	新発田市	川東温泉	消雪用	1 (0)	1											30		単純泉	
	阿賀野市	出湯温泉	自家用	4 (0)	1	3			2	2					17	993	アルカリ性単純温泉、単純弱放射能冷鉱泉		
	胎内市	村松浜温泉	工業用	22 (6)		22 (6)				4	18 (6)					13890 (221)	含よう素-ナトリウム-塩化物強塩泉		
	聖籠町	天神温泉	自家用	1 (0)	1						1				320		ナトリウム-塩化物強塩泉		
小計				28 (6)	3 (0)	25 (6)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	7 (0)	19 (6)	0 (0)		367 (0)	14883 (221)				
新潟	阿賀町	きりん山温泉	洗浄用	1 (0)					1	1							ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉		
小計				1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
三条	弥彦村	弥彦温泉	特定住宅供給用	1 (0)					1		1					80	アルカリ性単純温泉		
	三条市	アハ東三条駅前温泉	特定住宅供給用	1 (0)	1					1					100		ナトリウム-塩化物泉		
小計				2 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	100 (0)	80 (0)				
長岡	長岡市	古正寺の杜温泉	有料老人ホーム	1 (0)	1					1					460		単純温泉		
	長岡市	アハ長岡駅前温泉	特定住宅供給用	1 (0)	1					1					不明		単純温泉		
	長岡市	越後長岡温泉	消雪用	1 (0)		1				1					82		単純温泉		
	長岡市	長岡かまふる温泉	消雪用	1 (0)		1				1					85		ナトリウム-塩化物冷鉱泉		
	長岡市	西谷の湯	自家用	1 (0)	1					1					19		泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)		
	出雲崎町	勝負鉱泉	自家用	1 (0)	1					1					2		ナトリウム-塩化物冷鉱泉		
	長岡市	寺宝温泉	介護施設	1 (1)		1 (1)				1 (1)					190 (100)		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉		
	長岡市	渡沢温泉	有料老人ホーム、消雪用	1 (1)		1 (1)				1 (1)					73 (50)		泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)		
	長岡市	キャンパス川口	移動足湯保管場所	1 (1)		1 (1)					1 (1)				230 (170)		含よう素ナトリウム-塩化物強塩泉		
	小千谷市	三助の湯	自家用等	1 (0)			1			1					2		含硫黄-ナトリウム-炭酸水素塩冷鉱泉		
見附市	見附温泉	有料老人ホーム	1 (0)		1				1					51		単純温泉			
小計				11 (3)	4 (0)	6 (3)	1 (0)	0 (0)	5 (1)	5 (1)	1 (1)	0 (0)	483 (0)	711 (320)					
魚沼	魚沼市	白石温泉	自家用	1 (0)	1					1					15		ナトリウム-炭酸水素塩・塩化物泉		
	魚沼市	大湯温泉	自家用	3 (0)	2	1				1	2				16	36	単純温泉		
小計				4 (0)	3 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1 (0)	2 (0)	0 (0)	31 (0)	36 (0)					
南魚沼	南魚沼市	上野鉱泉	自家用等	1 (0)	1					1					3		温泉に該当しない(S56年分析)		
	南魚沼市	柳窪高原温泉	自家用等	1 (0)					1	1					13		メタケイ酸の項により温泉に該当		
	南魚沼市	柳窪温泉	自家用等	1 (0)	1					1					4		メタケイ酸の項により温泉に該当		
	南魚沼市	五郎丸温泉	自家用等	1 (1)	1 (1)						1 (1)				456 (算計不詳)		ナトリウム-塩化物泉		
	南魚沼市	六日町温泉	自家用等	1 (0)					1		1						ナトリウム-塩化物泉		
	南魚沼市	五十沢温泉	自家用等	3 (0)	1	2				3					850	420	アルカリ性単純温泉		
	南魚沼市	津久野温泉	自家用等	1 (0)		1				1					1520		アルカリ性単純温泉		
	南魚沼市	新堀温泉	自家用等	1 (0)		1				1					1120		アルカリ性単純温泉		
	南魚沼市	山崎温泉	自家用等	1 (0)		1				1					801		単純温泉		
	南魚沼市	宮野下温泉	自家用等	1 (0)		1					1				64		ナトリウム-塩化物泉		
	南魚沼市	大崎温泉	自家用等	1 (0)		1					1				230		単純温泉		
	湯沢町	湯沢温泉	自家用	2 (2)		2 (2)					2 (2)							単純温泉	
小計				15 (3)	4 (1)	9 (2)	0 (0)	2 (0)	3 (0)	6 (0)	6 (3)	0 (0)	1326 (0)	4155 (0)					
十日町	十日町市	下条温泉	消雪用	1 (0)	1					1					420		単純温泉		
	十日町市	瀬戸口温泉	消雪用	1 (0)	1				1						41		泉質名なし(総硫黄及びメタケイ酸の項で該当)		
	十日町市	稲葉温泉	消雪用	1 (0)	1					1					600		単純温泉		
	十日町市	馬場温泉	消雪用	1 (0)	1				1						300		泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)		
	十日町市	子温泉	消雪用	1 (0)	1					1					不明		泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)		
	十日町市	十日町温泉	消雪用	1 (0)		1				1					不明		泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)		
	十日町市	松之山温泉	自家用、福祉施設	3 (1)		1 (1)	1	1		1	2 (1)				120 (119)		ナトリウム・カルシウム-塩化物泉、含硫黄-ナトリウム・カルシウム-塩化物泉		
	津南町	段野温泉	自家用、消雪用	1 (1)		1 (1)				1 (1)					84 (50)		単純温泉		
	津南町	子種温泉	会社内用	1 (0)		1				1					96		単純温泉(低張性弱アルカリ性温泉)		
	津南町	津南駅前温泉	福祉施設	1 (1)		1 (1)				1 (1)					44 (34)		単純温泉		
津南町	小下里温泉	有料老人ホーム	2 (2)		1 (1)				1 (1)	2 (2)				300 (291)		単純温泉、弱アルカリ性単純温泉			
津南町	穴藤温泉	自家用	1 (0)						1					不明		ナトリウム-塩化物温泉			
小計				15 (5)	5 (0)	6 (4)	1 (0)	3 (1)	4 (0)	9 (4)	2 (1)	0 (0)	1361 (0)	644 (494)					
柏崎	柏崎市	森近鉱泉	自家用等	1 (0)	1					1					15		単純硫黄冷鉱泉		
小計				1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	15 (0)	0 (0)					
上越	上越市	神見坂の湯	自家用、消雪用	1 (0)					1	1					-		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)					86 (85)		ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩温泉		
	上越市	アハ直江津駅前温泉	特定住宅供給用	1 (0)		1				1					81		含よう素-ナトリウム-塩化物冷鉱泉		
	上越市	須川温泉(ゆきだるま温泉)	米の試験的栽培	1 (1)		1 (1)					1 (1)				200 (170)		含よう素-ナトリウム・カルシウム-塩化物温泉		
小計				4 (2)	0 (0)	3 (2)	0 (0)	1 (0)	2 (0)	1 (1)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	367 (255)					
糸魚川	糸魚川市	榑口温泉	自家消費用	1 (1)	1 (1)					1 (1)							泉質名なし(メタケイ酸の項で該当)		
糸魚川市	糸魚川温泉	温泉卵・塩製造	1 (0)	1						1					40		ナトリウム・カルシウム-塩化物泉		
小計				2 (1)	2 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	40 (0)	0 (0)					
環境対策課	新潟市	坂井東	ガス採取	1 (0)	1					1					38		含鉄-ナトリウム・マグネシウム・カルシウム-塩化物・炭酸水素塩冷鉱泉		
	新潟市	戸頭温泉	消雪用	1 (0)					1								ナトリウム-炭酸水素塩泉		
小計				2 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	38 (0)	0 (0)					
計				85 (20)	24 (2)	50 (17)	2 (0)	9 (1)	21 (2)	31 (6)	33 (12)	0 (0)	3761 (0)	20876 (1290)					
他目的のみ				65	22	33	2	8	19	25	21	0	3761	19586					

※他目的利用に供されている源泉が浴用、飲用にも供されている場合は、浴用、飲用に供されている数について本様式の各欄に()で内数として再掲すること。