

温泉利用状況報告書（集計表）

令和6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℃未満	25℃以上 42℃未満	42℃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	30	3,615	235,178	10	0		
新発田	4	17	39	8	25	1	5	9	16	14	0	541	4,548	32	5,019	323,626	26	33,486		
新潟	2	19	29	0	13	8	8	8	14	7	0	109	1,871	19	875	55,280	5	0		
三条	5	11	16	1	11	3	1	9	2	5	0	7	1,044	16	1,591	124,964	13	0		
長岡	4	39	44	10	16	17	1	24	15	5	0	581	1,494	19	1,472	78,458	7	0		
魚沼	1	14	41	20	8	9	4	4	21	16	0	3,646	1,063	25	2,240	138,515	18	0		
南魚沼	2	37	106	16	42	22	26	20	34	52	0	1,951	7,222	126	20,503	1,173,688	52	31,723		
十日町	2	22	38	17	14	3	4	7	15	16	0	1,520	2,706	26	3,152	219,530	11	0		
柏崎	2	14	16	3	4	6	3	13	3	0	0	47	729	7	513	26,643	2	0		
上越	2	47	54	22	14	12	6	31	18	5	0	1,096	1,847	107	11,867	421,098	17	39,866		
糸魚川	1	14	22	12	4	3	3	3	6	13	0	451	730	10	822	38,964	5	0		
佐渡	1	20	21	4	12	1	4	4	13	4	0	286	1,226	25	2,893	193,202	8	0		
新潟市等	1	14	19	3	13	1	2	6	5	8	0	710	1,506	15	1,984	220,281	9	112,059		
浴用等計	30	277	472	116	195	86	75	138	165	169	0	10,945	29,716	457	56,546	3,249,427	183	217,134		
[宿泊施設のある温泉地数						137]														
他目的のみ	0	41	66	23	33	2	8	19	26	21	0	3,787	19,577							
合計	30	318	538	139	228	88	83	157	191	190	0	14,732	49,293	457	56,546	3,249,427	183	217,134		

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和6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 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	16	2,647	201,340	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	6,570	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	3,487	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	4,567	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	5,188	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	14,026	0		ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉	
	関川村	湯沢温泉	3		2		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	30	3,615	235,178	10	0			
新発田	新発田市	月岡温泉	4		4			1			3			1,062	15	3,721	263,243	5		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			41					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		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	1	28	1,568	1		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	5,705			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	25,561		4	25,561	単純弱放射能温泉	
	阿賀野市	出湯温泉	8	1	6		1		8				31	474	5	143	2,526		3	2,526	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	5,399			5,399	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			2,070					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	11,768				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	7,856				含よう素-ナトリウム-塩化物強塩温泉	
計	4	17	39	8	25	1	5	9	16	14	0	541	4,548	32	5,019	323,626	26	33,486			

温泉利用状況報告書(浴用、飲用利用分)

令和6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 (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	465	29,234			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				90	1	68	2,751			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						-						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(総硫黄の項で該当)	
	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	24	959			アルカリ性単純温泉
	阿賀町	角神温泉	2		1		1		2				201	1	150	5,000			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	70	11,474			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	2,160		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	2,700		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(総硫黄の項で該当)
	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	1,002			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	875	55,280	5	0	
三条	燕市	長崎温泉	1		1			1					50					1	単純硫黄冷鉱泉
	弥彦村	弥彦温泉	4		2	1	1	2		2			537	10	857	59,650		6	76が性単純温泉、含硫黄-ナトリウム-カルシウム-塩化物泉、単純硫黄泉、含硫黄-ナトリウム-塩化物泉
	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					48	1	87	7,830			ナトリウム-塩化物冷鉱泉、ナトリウム-塩化物強塩冷鉱泉
	三条市	八木ヶ鼻温泉	1		1					1			79					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	3,117			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	54,367		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	1,044	16	1,591	124,964	13	0	

温泉利用状況報告書(浴用、飲用利用分)

令和6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 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	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	197				単純温泉
	長岡市	越後長岡温泉	1		1				1			147	1	107	134				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	292				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	29,920			単純硫黄冷鉱泉、アルカリ性単純硫黄冷鉱泉、泉質名なし(重炭酸そうだの項で該当)
	長岡市	西谷の湯	1		1		1					24	1	40	1,233				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	10,245				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	1,751				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					3	1	30	1,260				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	123				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	312				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	292			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	6,151				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	4,135				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	12,803				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				101					1		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	3,811		1		含よう素ナトリウム-塩化物強塩温泉
	長岡市	喜多金輪温泉	1		1			1				161	1	219	5,371				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	出雲崎稲川温泉	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	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	428				単純鉄冷鉱泉
計	4	39	44	10	16	17	1	24	15	5	0	581	1,494	19	1,472	78,458	7	0	

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和6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 (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						
魚沼	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	8,179	1		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	2	142	1,534			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				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	60		1		アルカリ性単純温泉	
	魚沼市	栢尾又温泉	2	2					2			181	1	86	13,092	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	74,137	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	25,135	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	69	10,624	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	6	300	5,814	2		アルカリ性単純温泉	
	魚沼市	青島温泉	1		1				1							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	25	2,240	138,515	18	0

温泉利用状況報告書(浴用、飲用利用分)

令和6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 (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						
	湯沢町	湯沢温泉	19	2	6	6	5	1	5	13		769	1,365	45	7,079	417,452	15		単純温泉(第1配湯所)
	湯沢町	貝掛温泉	1	1					1			342		1	106	8,819			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	1,516			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	2			248	8	4,360	263,213	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	15	1,640	41,044	11		単純温泉
	湯沢町	三俣温泉	1		1				1	1			97				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	17,791			アルカリ性単純温泉
	湯沢町	神立温泉	6		2	2	2		1	5			208	1	20	199	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	144,432	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	2,144	1		単純温泉
	南魚沼市	上野鉱泉	6	5		1		6				41	3	3	192	1,804			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	246	10,067	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	11,564			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	3	539	35,461	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	尾島巣温泉	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	95,789	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	0	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			1,894	26	1,853	108,077	4	19,719	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			350	2	339	9,953	1	12,004	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	4,363			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	0			アルカリ性単純温泉
計	2	37	106	16	42	22	26	20	34	52	0	1,951	7,222	126	20,503	1,173,688	52	31,723	

温泉利用状況報告書(浴用、飲用利用分)

令和6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 (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						
十日町	十日町市	二ツ屋温泉	1	1				1					316		1	42	2,475	1	泉質名なし(総硫黄及びメケイ酸の項で該当)
	十日町市	当間高原温泉	1		1				1					190	1	1,258	107,696		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(メケイ酸の項で該当)
	十日町市	塩ノ又温泉	1	1				1					11		1	60	458		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				39		1	41	681		ナトリウム-塩化物温泉
	十日町市	清津峡温泉	4	2		2			3	1			55		1	67	3,482	1	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	865		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	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			10	120	1	126	12,762		ナトリウム-塩化物温泉
	十日町市	松之山温泉	12	8	1	1	2	3	2	7			943	122	12	587	31,581	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	弱アルカリ性単純温泉
	津南町	逆巻温泉	1	1					1				14		1	28	330		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					54	1	60	2,010		アルカリ性単純温泉
	津南町	辰の口温泉	1	1					1				27		1	22	0		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				98	1	595	53,610		ナトリウム-塩化物泉(弱アルカリ性低張性高温泉)
	津南町	結束温泉	1		1					1				54	2	125	1,210		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	98	2,370	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	38	17	14	3	4	7	15	16	0	1,520	2,706	26	3,152	219,530	11	0	
柏崎	柏崎市	広田鉱泉	2	2				2					44		2	100	2,890		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	4,844		泉質名なし(メケイ酸の項で該当)	
	柏崎市	荒又温泉	1	1				1					34	2	223	11,082		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					泉質名なし(メケイ酸の項で該当)	
	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	7,827		泉質名なし(メケイ酸、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	26,643	2	0	

温泉利用状況報告書(浴用、飲用利用分)

令和6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	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	鶴の浜温泉	2		1				2				150	8	914	24,358	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	2,353	1	ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩冷鉱泉		
	上越市	向橋温泉	1			1			1				不明					単純硫黄冷鉱泉		
	上越市	鷹羽鉱泉	1	1					1				15				1	単純硫黄冷鉱泉		
	上越市	宇津俣温泉	1	1					1				13	1	50	1,662		単純硫黄冷鉱泉		
	上越市	大山温泉	1				1		1				—				0	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			1				不明					ナトリウム-塩化物冷鉱泉		
	上越市	上下浜温泉	1		1					1				76	1	47	4,431		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				不明				0	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				不明				1	泉質名なし(総硫黄の項で該当)		
	上越市	螢温泉	1			1			1				15					単純硫黄冷鉱泉		
	上越市	飯田温泉	1	1					1				2		16	1,032		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	46	982		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	1,685	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				—					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				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				不明						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		18	131			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	7,089		7,089	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	1	1					1	1		120	468	8	946	32,777		32,777	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		不明	43	5,105	116,974		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		不明	23	2,081	37,807		3	単純硫黄温泉	
	妙高市	新妙高温泉	1			1				1			不明						泉質名なし(フェロ又はフェリイオン、メタケイ酸、メタホウ酸の項で該当)	
	妙高市	笹ヶ峰温泉	1			1			1				不明						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				不明						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	60			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				6		337	69,197		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				600				1	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		100	0				単純硫黄冷鉱泉
	妙高市	温ノ沢温泉	1			1			1				不明							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	245				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	4,992			ナトリウム-塩化物温泉
	妙高市	アハリゾート上越妙高 金泉の湯	1			1			1					28	1	514	26,857			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					—	0	190	0			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	637	88,466			単純温泉
計	2	47	54	22	14	12	6	31	18	5	0	1,096	1,847	107	11,867	421,098	17	39,866		

温泉利用状況報告書(浴用、飲用利用分)

令和6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 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	1,714		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		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	127	8,970		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			96					1	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		77		1	100	932		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	120	6,013			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		121		1	70	2,474		単純硫黄温泉[硫化水素型]	
	糸魚川市	糸魚川温泉	1	1							1		-		1	258	14,595	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		1	32	1,248		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	60	3,018		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	822	38,964	5	0		
佐渡	佐渡市	両津温泉	1		1					1				110	7	854	44,395		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				133	1	220	24,000			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			101	4	259	15,646			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				47	1	372	25,310		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			283	5	419	30,214	1	単純温泉	
	佐渡市	佐和田温泉	1		1			1					25	1	70	3,560			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		83		1	360	36,700		ナトリウム-塩化物温泉	
	佐渡市	羽茂温泉	1	1					1				120					1	アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	小木温泉	1	1							1		60		1	35	3,315		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					14	1	77	3,338		アルカリ性単純温泉	
	佐渡市	金井温泉	1		1					1				83				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				297	1	45	3,390	1	ナトリウム-塩化物温泉	
	佐渡市	仙道温泉	1	1				1					3					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				51	1	52	3,334			ナトリウム-塩化物・硫酸塩温泉
	佐渡市	新穂潟上温泉	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	13	4	0	286	1,226	25	2,893	193,202	8	0		

温泉利用状況報告書（浴用、飲用利用分）

令和6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 （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							
（源泉） 環境課 （施設） 新潟市 保健所	新潟市	緒立温泉	1		1			1					59				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											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				40				1		含よう素-ナトリウム-塩化物・炭酸水素塩泉→環対分析書だと「含よう素」がない	
	新潟市	小須戸温泉	1	1					1				473				1		泉質名なし（メケイ酸の項で該当）	
	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	4,600			ナトリウム-塩化物冷鉱泉→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	74,731			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	112,059	2	112,059	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						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	3,600			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	天然温泉薬石浴新町 ごりやく通り嵐の湯秋 薬店	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	25,291			単純温泉		
計	1	14	19	3	13	1	2	6	5	8	0	710	1,506	15	1,984	220,281	9	112,059		

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					1				30		単純温泉
	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)	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)		
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)	100 (0)	80 (0)		
長岡	長岡市	大積三島谷温泉	自家用	1 (0)	1				1					26		ナトリウム-炭酸水素塩冷鉱泉
	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	長岡かまぶろ温泉	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(メタケ酸の項で該当)
	出雲崎町	勝見鉱泉	自家用	1 (0)	1				1					2		ナトリウム-塩化物冷鉱泉
	長岡市	寺室温泉	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				12 (3)	5 (0)	6 (3)	1 (0)	0 (0)	6 (1)	5 (1)	1 (1)	0 (0)	509 (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	栴窪高原温泉	自家用等	1 (0)			1		1					13		メタケ酸の項により温泉に該当
	南魚沼市	栴窪温泉	自家用等	1 (0)	1				1					4		メタケ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	集計不能	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)				
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(メタケ酸の項で該当)
	十日町市	子温泉	消雪用	1 (0)	1				1				測定不能			泉質名なし(メタケ酸の項で該当)
	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)		122 (121)		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 (40)		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低温泉)
	津南町	津南駅前温泉	個人医院	1 (1)		1 (1)				1 (1)				測定不能		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		1				0		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)	602 (452)		
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						-		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				72		ナトリウム-塩化物温泉
	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)	1 (0)	2 (1)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	358 (255)		
糸魚川	糸魚川市	柵口温泉	自家消費用	1 (1)	1 (1)				1 (1)							泉質名なし(メタケ酸の項で該当)
	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		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				86 (20)	25 (2)	50 (17)	2 (0)	9 (1)	21 (2)	32 (6)	33 (12)	0 (0)	3787 (0)	20825 (1248)		
他目的のみ				66	23	33	2	8	19	26	21	0	3787	19577		

※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。