

別表

1 温度	
温泉源から採取されるとき温度	摂氏25度以上
2 物質（以下に掲げるもののうち、いずれか一つ）	
物質名	含有量（1Kg中）
溶存物質（ガス性のものを除く。）	総量1,000mg以上
遊離炭酸（CO ₂ ）（遊離二酸化炭素）	250mg以上
リチウムイオン（Li ⁺ ）	1mg以上
ストロンチウムイオン（Sr ²⁺ ）	10mg以上
バリウムイオン（Ba ²⁺ ）	5mg以上
フェロ又はフェリイオン（Fe ²⁺ 、Fe ³⁺ ）（総鉄イオン）	10mg以上
第一マンガンイオン（Mn ²⁺ ）（マンガン（Ⅱ）イオン）	10mg以上
水素イオン（H ⁺ ）	1mg以上
臭素イオン（Br ⁻ ）（臭化物イオン）	5mg以上
沃素イオン（I ⁻ ）（ヨウ化物イオン）	1mg以上
ふっ素イオン（F ⁻ ）（フッ化物イオン）	2mg以上
ヒドロヒ酸イオン（HA _s O ₄ ²⁻ ）（ヒ酸水素イオン）	1.3mg以上
メタ亜ヒ酸（HA _s O ₂ ）	1mg以上
総硫黄（S）[HS ⁻ +S ₂ O ₃ ²⁻ +H ₂ Sに対応するもの]	1mg以上
メタほう酸（HBO ₂ ）	5mg以上
メタけい酸（H ₂ SiO ₃ ）	50mg以上
重炭酸そうだ（NaHCO ₃ ）（炭酸水素ナトリウム）	340mg以上
ラドン（Rn）	20（百億分の1キュリー単位）以上
ラジウム塩（Raとして）	1億分の1mg以上