

新旧泉質名対照表

掲 示 用 泉 質 名	旧 泉 質 名	新 泉 質 名	略 記 泉 質 名
①単純温泉	1. 単 純 温 泉	単純温泉、アルカリ性単純温泉	
②二酸化炭素泉	2. 単純炭酸泉	単純二酸化炭素泉	単純CO <sub>2</sub> 泉
③炭酸水素塩泉	3. 重炭酸土類泉 (a)純重炭酸土類泉 (b)含炭酸一土類泉 (c)含食塩一重炭酸土類泉 (d)含芒硝一重炭酸土類泉 4. 重曹泉 (a)純重曹泉 (b)含炭酸一重曹泉 (c)含食塩一重曹泉 (d)含芒硝一重曹泉 (e)含食塩・芒硝一重曹泉 (f)含土類一重曹泉	カルシウム（・マグネシウム）一炭酸水素塩泉 カルシウム（・マグネシウム）一炭酸水素塩泉 含二酸化炭素一カルシウム（・マグネシウム）一炭酸水素塩泉 カルシウム（・マグネシウム）・ナトリウム一炭酸水素塩・塩化物泉 カルシウム（・マグネシウム）・ナトリウム一炭酸水素塩・硫酸塩泉 ナトリウム一炭酸水素塩泉 ナトリウム一炭酸水素塩泉 含二酸化炭素一ナトリウム一炭酸水素塩泉 ナトリウム一炭酸水素塩・塩化物泉 ナトリウム一炭酸水素塩・硫酸塩泉 ナトリウム一炭酸水素塩・塩化物・硫酸塩泉 ナトリウム・カルシウム（・マグネシウム）一炭酸水素塩泉	Ca（・Mg）-HCO <sub>3</sub> 泉 Ca（・Mg）-HCO <sub>3</sub> 泉 含CO <sub>2</sub> -Ca（・Mg）-HCO <sub>3</sub> 泉 Ca（・Mg）・Na-HCO <sub>3</sub> ・Cl泉 Ca（・Mg）・Na-HCO <sub>3</sub> ・SO <sub>4</sub> 泉 Na-HCO <sub>3</sub> 泉 Na-HCO <sub>3</sub> 泉 含CO <sub>2</sub> -Na-HCO <sub>3</sub> 泉 Na-HCO <sub>3</sub> ・Cl泉 Na-HCO <sub>3</sub> ・SO <sub>4</sub> 泉 Na-HCO <sub>3</sub> ・Cl・SO <sub>4</sub> 泉 Na・Ca（・Mg）-HCO <sub>3</sub> 泉
④塩化物泉	5. 食 塩 泉 (a)純食塩泉 (b)含炭酸一食塩泉 (c)強食塩泉 (d)弱食塩泉 (e)含重曹一食塩泉 (f)含芒硝一食塩泉 (g)含芒硝一重曹一食塩泉 (h)含塩化土類一食塩泉 (i)含土類一食塩泉 (j)含土類・石膏一食塩泉 (k)含臭素・食塩泉 (l)含ヨウ素一食塩泉 (m)含臭素・ヨウ素一食塩泉 (n)含ホウ酸一食塩泉	ナトリウム一塩化物泉 ナトリウム一塩化物泉 含二酸化炭素一ナトリウム一塩化物泉 ナトリウム一塩化物強塩泉 ナトリウム一塩化物泉 ナトリウム一塩化物・炭酸水素塩泉 ナトリウム一塩化物・硫酸塩泉 ナトリウム一塩化物・硫酸塩・炭酸水素塩泉 ナトリウム・マグネシウム（・カルシウム）一塩化物泉 ナトリウム・カルシウム（・マグネシウム）一塩化物・炭酸水素塩泉 ナトリウム・カルシウム一塩化物・炭酸水素塩泉 ナトリウム一塩化物泉 ナトリウム一塩化物泉 ナトリウム一塩化物泉 ナトリウム一塩化物泉	Na-Cl泉 Na-Cl泉 含CO <sub>2</sub> -Na-Cl泉 Na-Cl強塩泉 Na-Cl泉 Na-Cl・HCO <sub>3</sub> 泉 Na-Cl・SO <sub>4</sub> 泉 Na-Cl・SO <sub>4</sub> ・HCO <sub>3</sub> 泉 Na・Mg（・Ca）-Cl泉 Na・Ca（・Mg）-Cl・HCO <sub>3</sub> 泉 Na・Ca-Cl・HCO <sub>3</sub> ・SO <sub>4</sub> 泉 Na-Cl泉 Na-Cl泉 Na-Cl泉 Na-Cl泉
⑤硫酸塩泉	6. 硫 酸 塩 線 (a)純硫酸塩泉 (b)正苦味泉 (c)芒硝泉 (d)石膏泉 (e)含食塩一芒硝泉 (f)含食塩一石膏泉 (g)含食塩一正苦味泉	硫酸塩泉 硫酸塩泉 マグネシウム一硫酸塩泉 ナトリウム一硫酸塩泉 カルシウム一硫酸塩泉 ナトリウム一硫酸塩・塩化物泉 カルシウム・ナトリウム一硫酸塩・塩化物泉 マグネシウム・ナトリウム一硫酸塩・塩化物泉	SO <sub>4</sub> 泉 SO <sub>4</sub> 泉 Mg-SO <sub>4</sub> 泉 Na-SO <sub>4</sub> 泉 Ca-SO <sub>4</sub> 泉 Na-SO <sub>4</sub> ・Cl泉 Ca・Na-SO <sub>4</sub> ・Cl泉 Mg・Na-SO <sub>4</sub> ・Cl泉
⑥含鉄泉	7. 鉄 泉 (1)炭酸鉄泉 (a)単純炭酸鉄泉 (b)含炭素・鉄泉 (c)土類炭酸鉄泉  7. 純土類炭酸鉄泉  4. 含食塩一土類炭酸鉄泉  7. 含芒硝一土類炭酸鉄泉  (d)重曹炭酸鉄泉  7. 純重曹・炭酸鉄泉	鉄泉 (鉄（II）一炭酸水素塩泉) 単純鉄（II）泉（炭酸水素塩型） 含鉄・二酸化炭素一カルシウム一炭酸水素塩泉 カルシウム（・マグネシウム）・鉄（II）一炭酸水素塩泉または含鉄（II）一カルシウム（・マグネシウム）一炭酸水素塩泉 カルシウム（・マグネシウム）・鉄（II）一炭酸水素塩泉または含鉄（II）一カルシウム（・マグネシウム）一炭酸水素塩泉 カルシウム（・マグネシウム）・ナトリウム・鉄（II）一炭酸水素塩・塩化物泉または含鉄（II）一カルシウム（・マグネシウム）・ナトリウム一炭酸水素塩・塩化物泉 カルシウム（・マグネシウム）・ナトリウム・鉄（II）一炭酸水素塩・硫酸塩泉または含鉄（II）一カルシウム（・マグネシウム）・ナトリウム一炭酸水素塩・硫酸塩泉 ナトリウム・鉄（II）一炭酸水素塩泉または含鉄（II）一ナトリウム一炭酸水素塩泉 ナトリウム・鉄（II）一炭酸水素塩泉または含鉄（II）一ナトリウム一炭酸水素塩泉	Fe泉 (Fe(II)-HCO <sub>3</sub> 型) 単純Fe(II)泉(HCO <sub>3</sub> 型) 含Fe(II)・CO <sub>2</sub> -Ca-HCO <sub>3</sub> 泉 Ca（・Mg）・Fe(II)-HCO <sub>3</sub> 泉 含Fe(II)-Ca（・Mg）-HCO <sub>3</sub> 泉 Ca（・Mg）・Fe(II)-HCO <sub>3</sub> 泉 含Fe(II)-Ca（・Mg）-HCO <sub>3</sub> 泉 Ca（・Mg）・Na・Fe(II)-HCO <sub>3</sub> ・Cl泉 含Fe(II)-Ca（・Mg）・Na-HCO <sub>3</sub> ・Cl泉 Ca（・Mg）・Na・Fe(II)-HCO <sub>3</sub> ・SO <sub>4</sub> 泉 含Fe(II)-Ca（・Mg）・Na-HCO <sub>3</sub> ・SO <sub>4</sub> 泉 Na・Fe(II)-HCO <sub>3</sub> 泉 含Fe(II)-Na-HCO <sub>3</sub> 泉 Na・Fe(II)-HCO <sub>3</sub> 泉 含Fe(II)-Na-HCO <sub>3</sub> 泉

	<p>イ. 含食塩－重曹炭酸鉄泉</p> <p>ウ. 含芒硝－重曹炭酸鉄泉</p> <p>エ. 含食塩・芒硝－重曹炭酸鉄泉</p> <p>オ. 含土類－重曹炭酸鉄泉</p> <p>(e) 含食塩－炭酸鉄泉</p> <p>(f) 含硫酸塩－炭酸鉄泉</p> <p>8. 緑礬泉</p> <p>(a) 単純緑礬泉</p> <p>(b) 酸性緑礬泉</p> <p>(c) 含ヒ素緑礬泉</p> <p>(d) 含明礬・緑礬泉</p>	<p>ナトリウム－鉄（Ⅱ）－炭酸水素塩・塩化物泉 または含鉄（Ⅱ）－ナトリウム－炭酸水素塩・ 塩化物泉</p> <p>ナトリウム・鉄（Ⅱ）－炭酸水素塩・硫酸塩泉 または含鉄（Ⅱ）－ナトリウム－炭酸水素塩・ 硫酸塩泉</p> <p>ナトリウム・鉄（Ⅱ）－炭酸水素塩・塩化物・ 硫酸塩泉または含鉄（Ⅱ）－ナトリウム－炭酸 水素塩・塩化物・硫酸塩泉</p> <p>ナトリウム・カルシウム（・マグネシウム）・ 鉄（Ⅱ）－炭酸水素塩泉または含鉄（Ⅱ）－ナ トリウム・カルシウム（・マグネシウム）－炭 酸水素塩泉</p> <p>ナトリウム・鉄（Ⅱ）－塩化物・炭酸水素塩泉 または含鉄（Ⅱ）－ナトリウム－塩化物（・炭 酸水素塩）泉</p> <p>ナトリウム・鉄（Ⅱ）－硫酸塩・炭酸水素塩泉 または含鉄（Ⅱ）－ナトリウム－硫酸塩（・炭 酸水素塩）泉</p> <p>（鉄（Ⅱ）－硫酸塩泉） 単純鉄泉（硫酸塩型） 酸性－鉄（Ⅱ）－硫酸塩泉 鉄（Ⅱ）－硫酸塩泉 アルミニウム・鉄（Ⅱ）－硫酸塩泉または含鉄 （Ⅱ）－アルミニウム－硫酸塩泉</p>	<p>Na・Fe(Ⅱ)-HCO<sub>3</sub>・Cl 泉 含Fe(Ⅱ)-Na-HCO<sub>3</sub>・Cl 泉</p> <p>Na・Fe(Ⅱ)-HCO<sub>3</sub>・SO<sub>4</sub> 泉 含Fe(Ⅱ)-Na-HCO<sub>3</sub>・SO<sub>4</sub> 泉</p> <p>Na・Fe(Ⅱ)-HCO<sub>3</sub>・Cl・SO<sub>4</sub> 泉 含Fe(Ⅱ)-Na-HCO<sub>3</sub>・Cl・SO<sub>4</sub> 泉</p> <p>Na・Ca(・Mg)・Fe(Ⅱ)-HCO<sub>3</sub> 泉 含Fe(Ⅱ)-Na・Ca(・Mg)-HC O<sub>3</sub> 泉</p> <p>Na・Fe(Ⅱ)-Cl・HCO<sub>3</sub> 泉 含Fe(Ⅱ)-Na-Cl(・HCO<sub>3</sub>) 泉</p> <p>Na・Fe(Ⅱ)-SO<sub>4</sub>・HCO<sub>3</sub> 泉 含Fe(Ⅱ)-Na-SO<sub>4</sub>(・HCO<sub>3</sub>) 泉</p> <p>(Fe(Ⅱ)-SO<sub>4</sub> 泉) 単純Fe(Ⅱ) 泉(SO<sub>4</sub>型) 酸性-Fe(Ⅱ)-SO<sub>4</sub> 泉 Fe(Ⅱ)-SO<sub>4</sub> 泉 Al・Fe(Ⅱ)-SO<sub>4</sub> 泉 含Fe(Ⅱ)-Al-SO<sub>4</sub> 泉</p>
⑦含アルミニウム泉	例えば 含明礬・緑礬泉	アルミニウム・鉄（Ⅱ）－硫酸塩泉または含鉄 （Ⅱ）－アルミニウム－硫酸塩泉	Al・Fe(Ⅱ)-SO <sub>4</sub> 泉 含Fe(Ⅱ)-Al-SO <sub>4</sub> 泉
⑧含銅－鉄泉	例えば 含銅・酸性緑礬泉	酸性－含銅・鉄（Ⅱ）－硫酸塩泉	酸性・含Cu・Fe(Ⅱ)-SO <sub>4</sub> 泉
⑨硫黄泉	<p>9. 硫黄泉</p> <p>(1) 硫黄泉</p> <p>(a) 単純硫黄泉</p> <p>(b) 含食塩－硫黄泉</p> <p>(c) 含食塩重曹－硫黄泉</p> <p>(2) 硫化水素泉</p> <p>(a) 単純硫化水素泉</p> <p>(b) 酸性硫化水素泉</p> <p>(c) 土類硫化水素泉</p> <p>ア. 含食塩－土類硫化水素泉</p> <p>イ. 含石膏－土類硫化水素泉</p> <p>(d) 重曹硫化水素泉</p> <p>ア. 重曹硫化水素泉</p> <p>イ. 含芒硝－重曹硫化水素泉</p> <p>(e) 塩化物硫化水素泉</p> <p>ア. 食塩硫化水素泉</p> <p>イ. 塩化土類硫化水素泉</p> <p>ウ. 含重曹－食塩硫化水素泉</p> <p>エ. 含石膏－食塩硫化水素泉</p> <p>(f) 硫酸塩硫化水素泉</p> <p>ア. 石膏硫化水素泉</p> <p>イ. 含食塩－芒硝硫化水素泉</p> <p>ウ. 含食塩－石膏硫化水素泉</p>	<p>硫黄泉</p> <p>硫黄泉</p> <p>単純硫黄泉</p> <p>含硫黄－ナトリウム－塩化物泉</p> <p>含硫黄－ナトリウム－塩化物・炭酸水素塩泉</p> <p>硫黄泉（硫化水素型）</p> <p>単純硫黄泉（硫化水素型）</p> <p>酸性－含硫黄・（ナトリウム）－硫酸塩泉（硫 化水素型）</p> <p>含硫黄－カルシウム（・マグネシウム）－炭酸 水素塩泉（硫化水素型）</p> <p>含硫黄－カルシウム（・マグネシウム）・ナト リウム－炭酸水素塩・塩化物泉（硫化水素型）</p> <p>含硫黄－カルシウム（・マグネシウム）－炭酸 水素塩・硫酸塩泉（硫化水素型）</p> <p>含硫黄－ナトリウム－炭酸水素塩泉（硫化水素 型）</p> <p>含硫黄－ナトリウム－炭酸水素塩泉（硫化水素 型）</p> <p>含硫黄－ナトリウム－炭酸水素塩・硫酸塩泉 （硫化水素型）</p> <p>含硫黄－ナトリウム－塩化物泉（硫化水素型）</p> <p>含硫黄－カルシウム（・マグネシウム）－塩化 物泉（硫化水素型）</p> <p>含硫黄－ナトリウム－塩化物・炭酸水素塩泉 （硫化水素型）</p> <p>含硫黄－ナトリウム・カルシウム－塩化物・硫 酸塩泉（硫化水素型）</p> <p>含硫黄－カルシウム硫酸塩泉（硫化水素型）</p> <p>含硫黄－ナトリウム－硫酸塩・塩化物泉（硫化 水素型）</p> <p>含硫黄－カルシウム・ナトリウム－硫酸塩・塩 化物泉（硫化水素型）</p>	<p>S 泉</p> <p>S 泉</p> <p>単純S 泉</p> <p>含S-Na-Cl 泉</p> <p>含S-Na-Cl・HCO<sub>3</sub> 泉</p> <p>S 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>単純S 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>酸性-含S(Na)-SO<sub>4</sub> 泉(H<sub>2</sub> S型)</p> <p>含S-Ca(・Mg)-HCO<sub>3</sub> 泉(H<sub>2</sub> S型)</p> <p>含S-Ca(・Mg)・Na-HCO<sub>3</sub>・Cl 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>含S-Ca(・Mg)-HCO<sub>3</sub>・SO<sub>4</sub> 泉(H <sub>2</sub>S型)</p> <p>含S-Na-HCO<sub>3</sub> 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>含S-Na-HCO<sub>3</sub> 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>含S-Na-HCO<sub>3</sub>・SO<sub>4</sub> 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>含S-Na-Cl 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>含S-Ca(・Mg)-Cl 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>含S-Na-Cl・HCO<sub>3</sub> 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>含S-Na・Ca-Cl・SO<sub>4</sub> 泉(H<sub>2</sub> S型)</p> <p>含S-Ca-SO<sub>4</sub> 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>含S-Na-SO<sub>4</sub>・Cl 泉(H<sub>2</sub>S型)</p> <p>含S-Ca・Na-SO<sub>4</sub>・Cl 泉(H<sub>2</sub> S型)</p>
⑩酸性泉	10. 酸性泉 (a) 単純酸性泉	単純酸性泉	単純酸性泉
⑪放射能泉	11. 放射能泉	<p>単純弱放射能泉</p> <p>単純放射能泉</p> <p>含弱放射能－○－○泉</p> <p>または含放射能－○－○泉</p>	<p>単純弱Rn 泉</p> <p>単純Rn 泉</p> <p>含弱Rn－○－○泉</p> <p>含Rn－○－○泉</p>