温泉成分、禁忌症、適応症及び入浴上の注意

- 1 源泉名 小湊実入温泉
- 2 泉 質 ナトリウムー塩化物冷鉱泉(低張性・弱アルカリ性・冷鉱泉)
- 22 ℃ (気温 21.0 ℃)・使用場所の温度: 41.5 °C 3 源泉の温度
- 4 温泉の成分(試料1キログラム中の成分・分量及び組成)

(イ)陽イオン

成	分			ミリグラム (mg)	ミリバル (mval)	ミリバル% (mval%)
ナトリウムイオン	(Na*)	1094	47.59	73.07
カリウムイオン	(K*)	35.8	0.92	1.41
マグネシウムイオン	(Mg ²⁺)	106.9	8.80	13.51
カルシウムイオン	(Ca2+)	156.3	7.80	11.98
アルミニウムイオン	(Al³+)	<0.1	-	_
鉄(Ⅱ)イオン	(Fe2+)	<0.1	-	-
鉄(Ⅲ)イオン	(Fe ³⁺)	0.4	0.02	0.03
マンガンイオン	(Mn ²⁺)	0.1	0.00	0.00
陽イオ	ン	計		1393.5	65.13	100

(ロ)陰イオン

成	分			ミリグラム (mg)	ミリバル (mval)	ミリバル% (mval%)
ふっ化物イオン	(F)	0.2	0.01	0.01
塩化物イオン	(Cl-)	1903	53.68	78.81
硫酸イオン	(SO,2-)	420.3	8.75	12.85
炭酸水素イオン	(HCO ₃ -)	337.7	5.53	8.12
炭酸イオン	(CO ₃ 2-)	1.3	0.04	0.06
硝酸イオン	(NO ₃ -)	6.3	0.10	0.15
硫化水素イオン	(HS-)	<0.1	-	7
チオ硫酸イオン	(S ₂ O ₃ ²⁻)	0.1	0.00	0.00
陰 イ :	オン	計		2668.9	68.11	100

(ハ)遊離成分

成		分		ミリグラム(mg)	ミリモル (mmol)
メタけい酸		(H ₂ SiO ₃)	65.2	0.83
メタほう酸		(HBO ₂)	2.7	0.06
メタ亜ヒ酸		. (HAsO ₂)		-
非 解	離	成分	分計	67.9	0.89

4.130 g/kg

溶存物質

成	分			ミリグラム(mg)	ミリモル (mmol)
遊離硫化水素	(H₂S)	<0.1	-
遊離二酸化炭素	(CO ₂)	6.9	0.16
溶存ガス	成	分計	-	6.9	0.16

成分総計

4.137 g/kg

(ガス成分を除く)

(ニ)その他の微量成分(mg)

総水銀(Hg) 0.0005未満 銅(Cu) 0.02 鉛(Pb) 0.01未満 総ヒ素(As) 0.01未満 カドミウム(Cd) 0.01未満

10	分析者	草場 裕滋
11	水を加えている場合はその理由	温泉の供給量の不足を補うため、加水しています。
12	加温している場合はその理由	入浴温度に適した温度に保つため、加温しています。
13	循環させている場合はその理由	浴槽内の温度を均一に保つため、循環装置を使用してい ます。
	ろ過をしている場合はその理由	衛生管理のため、循環ろ過装置を使用しています。
14	入浴剤を加え、又は消毒している	衛生管理のため、塩素系薬剤を使用しています。

登録分析機関の名称、登録番号 株式会社上総環境調査センター

細	白和	用許可施設名
150	一杯不	田学用施設多

ホテルグリーンプラザ鴨川 浴用の適応症

浴用の禁忌症

病気の活動期(特に熱のあるとき)、活動性の結核、 進行した悪性腫瘍又は高度の貧血など身体衰弱の 著しい場合、少し動くと息苦しくなるような重い心臓又 は肺の病気、むくみのあるような重い腎臓の病気、消 化管出血、目に見える出血があるとき、慢性の病気の 急性憎悪期

きりきず、末梢循環障害、冷え性、うつ状態、皮膚乾 燥症、筋肉若しくは関節の慢性的な痛み又はこわばり

(関節リウマチ、変形性関節症、腰痛症、神経痛、五 十肩、打撲、捻挫などの慢性期)、運動麻痺における 筋肉のこわばり、胃腸機能の低下(胃がもたれる、腸に ガスがたまるなど)、軽症高血圧、耐糖能異常(糖尿 病)、軽い高コレステロール血症、軽い喘息又は肺気 腫、痔の痛み、自律神経不安定症、ストレスによる諸 症状(睡眠障害など)、病後回復期、疲労回復、健康 増進

千葉県登録第2号

7 入浴の方法及び注意

- (1) 入浴前の注意
- ア 食事の直前、直後及び飲酒後の入浴は避けること。酩酊状態での入浴は特に避けること。
- 過度の疲労時には身体を休めること。
- ウ 運動後30分程度の間は身体を休めること。
- エ 高齢者、子供及び身体の不自由な人は、1人での入浴は避けることが望ましいこと。
- オ 浴槽に入る前に、手足から掛け湯をして温度に慣らすとともに、身体を洗い流すこと
- カ 入浴時、特に起床直後の入浴時などは脱水症状等にならないよう、あらかじめコップー杯程度の水分を 補給しておくこと。
- (2) 入浴方法
- ア 入浴温度:高齢者、高血圧症若しくは心臓病の人又は脳卒中を経験した人は、42℃以上の高温浴は
- 避けること。 イ 入浴形態:心肺機能の低下している人は、全身浴よりも半身浴又は部分浴が望ましいこと。 イ 入浴回数:入浴開始後数日間は、1日当たり1~2回とし、慣れてきたら2~3回まで増やしてもよいこと。 ウ 入浴回数:入浴開始後数日間は、1日当たり、初めは3~10分程度とし、慣れてきたら15~20分 程度まで延長してもよいこと。
- (3) 入浴中の注意
- ア運動浴を除き、一般に手足を軽く動かす程度にして静かに入浴すること。
- イ浴槽から出る時は、立ちくらみを起こさないようにゆっくり出ること。
- ウ めまいが生じ、又は気分が不良となった時は、近くの人に助けを求めつつ、浴槽から頭を低い位置に 保ってゆっくり出て、横になって回復を待つこと。
- (4) 入浴後の注意

分析年月日

- ア 身体に付着した温泉成分を温水で洗い流さず、タオルで水分を拭き取り、着衣の上、保温及び30分程度 の安静を心がけること(ただし、肌の弱い人は、刺激の強い泉質(例えば酸性泉や硫黄泉等)や必要に応じて 塩素消毒等が行われている場合には、温泉成分等を温水で洗い流した方がよいこと。)。
- イ 脱水症状等を避けるため、コップ一杯程度の水分を補給すること。
- (5) 湯あたり
 - 温泉療養開始後おおむね3日~1週間前後に、気分不快、不眠若しくは消化器症状等の湯あたり症状 又は皮膚炎などが現れることがある。このような状態が現れている間は、入浴を中止するか、又は回数を 減らし、このような状態からの回復を待つこと。

平成20年10月3日

(6) その他

8

浴槽水の清潔を保つため、浴槽にタオルは入れないこと。

場合は入浴剤の名称、又は消毒

の方法及びその理由