

旅館業を営む者の氏名(法人の場合は、名称及び代表者氏名)		旅館業を営む者の住所(法人の場合は事務所所在地)		
営業施設の名称				
営業施設の所在地				
責任者の氏名		責任者の連絡先	TEL：	
営業施設の使用状況				
営業時間	午前・午後（ : ）～午前・午後（ : ）			
定休日	毎週 曜日・毎月 日・その他（ ）			
入浴者数	平日	平均 人/日	(最大 人/日)	
	土・日・祭日	平均 人/日	(最大 人/日)	
営業施設の構造設備				
貯湯槽	有・無	番号①	規模 立方メートル	
	貯湯槽の温度	通常 °C	最大 °C	
	加温施設の有無	有・無		
	加熱方法	ボイラー・電気・その他（ ）		
	外気との遮断構造	遮断されている・遮断されていない		
ろ過器	番号	有・無		
	①	種類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他（ ）	
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他（ ）	
		処理能力	立方メートル/時	
ろ過器	番号	有・無		
	②	種類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他（ ）	
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他（ ）	
		処理能力	立方メートル/時	
気泡発生装置等	有・無			
	ジャグジー		基	
	ジェット噴射装置		基	
	その他	(名称: )	基	
浴槽	連日使用型循環式浴槽	合計	立方メートル か所	
	毎日完全換水型循環式浴槽	合計	立方メートル か所	
		ろ過器付	か所 ・ 集毛器のみ	か所
		気泡発生装置等		か所
非循環式浴槽	合計	立方メートル か所		
営業施設の管理計画				
原湯	使用水の種類	温泉水 ・ 井戸水 ・ 水道水 ・ その他（ ）		
	混合水の場合	（ ）水と（ ）水を（ ）:（ ）		
	使用水の品質検査	1年に（ ）回実施(実施月 )		
原水	使用水の種類	温泉水 ・ 井戸水 ・ 水道水 ・ その他（ ）		
	混合水の場合	（ ）水と（ ）水を（ ）:（ ）		
	使用水の品質検査	1年に（ ）回実施(実施月 )		
上がり用湯	使用水の種類	温泉水 ・ 井戸水 ・ 水道水 ・ その他（ ）		
	混合水の場合	（ ）水と（ ）水を（ ）:（ ）		
	使用水の品質検査	1年に（ ）回実施(実施月 )		

\*貯湯槽欄の貯湯槽の温度は、通常の使用状態と最大の使用状態に分けて記載してください。

上がり用水	使用水の種類 温泉水 ・ 井戸水 ・ 水道水 ・ その他 ( ) 混合水の場合 ( ) 水と ( ) 水を ( ) : ( ) 使用水の水質検査 1年に( )回実施(実施月 )					
浴槽水	使用水の種類 温泉水 ・ 井戸水 ・ 水道水 ・ その他 ( ) 浴槽水が混合水の場合 ( ) 水と ( ) 水を ( ) : ( ) 浴槽水の水質検査 1年に( )回実施(実施月 )					
貯湯槽の管理	原湯の水質検査	1年に( )回実施(実施月 )				
	清掃・消毒	1年に( )回実施(実施月 )				
浴槽の管理	浴槽名 ( )	水質検査	1年に( )回実施(実施月 : )		貯湯槽番号	ろ過器番号
		換水・清掃	日に1回実施(実施日 )			
	浴槽名 ( )	水質検査	1年に( )回実施(実施月 : )		貯湯槽番号	ろ過器番号
		換水・清掃	日に1回実施(実施日 )			
	浴槽名 ( )	水質検査	1年に( )回実施(実施月 : )		貯湯槽番号	ろ過器番号
		換水・清掃	日に1回実施(実施日 )			
	浴槽名 ( )	水質検査	1年に( )回実施(実施月 : )		貯湯槽番号	ろ過器番号
		換水・清掃	日に1回実施(実施日 )			
	浴槽名 ( )	水質検査	1年に( )回実施(実施月 : )		貯湯槽番号	ろ過器番号
		換水・清掃	日に1回実施(実施日 )			
浴槽名 ( )	水質検査	1年に( )回実施(実施月 : )		貯湯槽番号	ろ過器番号	
	換水・清掃	日に1回実施(実施日 )				
ろ過器の管理	清掃	日に1回実施(実施日 )				
	消毒	日に1回実施(実施日 )				
	清掃方法	逆洗・その他 ( )				
配管等の設備の管理	消毒	日に1回実施(実施日 )				
	消毒方法	塩素系薬剤・( ) 度以上の温水・過酸化水素・二酸化塩素処理				
浴槽水の消毒	消毒方法	薬剤(薬剤名 : ) 形状(錠剤・液剤・粒剤・その他 ( ) ) 紫外線・オゾン・銀イオン・その他 ( )				
		遊離残留塩素濃度の管理目標 ( ) mg/l				
	測定方法	自動(注入装置と連動・否連動) 手動(DPD・オルトトリジン・その他 ( ) )				
		測定状況	浴槽名	測定頻度		
			1日に( )回測定(実施時間 : )			
			1日に( )回測定(実施時間 : )			
			1日に( )回測定(実施時間 : )			
			1日に( )回測定(実施時間 : )			
			1日に( )回測定(実施時間 : )			
			1日に( )回測定(実施時間 : )			
	1日に( )回測定(実施時間 : )					
	1日に( )回測定(実施時間 : )					
その他	水質検査依頼先名 ( )					

※浴槽の水質検査は、循環系統を確認した上、その系統ごとに実施してください。

## 別紙1

ろ過器	番号	有 ・ 無	
	③	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	④	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	⑤	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	⑥	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	⑦	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	⑧	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	⑨	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	⑩	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	⑪	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	⑫	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	⑬	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時
ろ過器	番号	有 ・ 無	
	⑭	種 類	砂式・カートリッジ式・けいそう土式・その他 ( )
		ろ材の種類	砂・セラミック・その他 ( )
		処理能力	立方メートル/時

