

温泉利用証

日本温泉協会会員

大白川温泉しらみずの湯／女湯／主浴槽（岐阜県・大白川温泉）

利用源泉に関する情報		
源泉名	湧出形態	源泉所在地
大白川2号泉・大白川3号泉(交互に使用)	掘削自噴	岐阜県大野郡白川村平瀬字地獄谷
源泉温度・湧出量		
92.5℃、90.9℃・毎分600～800ℓ(合計)		
源泉質名	揭示用源泉質名	
含硫黄－ナトリウム－塩化物温泉	硫黄泉(pH8.7、pH7.9)	
引湯方法・距離	引湯管を利用・引湯距離:14000m	

浴槽の温泉利用に関する情報			
項目	状況	方法・理由等	
給排湯	循環装置 給排湯方式	なし 完全放流式	
加水・加温	加水 加温	あり なし	源泉温度が高いため地下水を毎分約30ℓ加水しています
新湯・入替	新湯 注入温度 浴槽温度 入替頻度	注入量:毎分60ℓ(加水を含む) 49.0℃ 42.5℃ 1日に1回	左記注入量で満たされるまでの時間:3時間34分
添加	入浴剤 消毒	なし なし	

利用源泉に関する項目			浴槽の温泉利用に関する項目		
源泉	源泉質	引湯	給排湯方式	加水	新湯注入率
●●	●●●	●●	●●●	●●	●●●

自然度・適正度の目安: ●●>●●●>●●●>●●●>●●●

発行年月日:2011年6月1日 揭示有効期限:2016年5月31日

認定 No.000757-2 日本天然温泉審査機構

温泉利用証

日本温泉協会会員

大白川温泉しらみずの湯／女湯／露天風呂（岐阜県・大白川温泉）

利用源泉に関する情報		
源泉名	湧出形態	源泉所在地
大白川2号泉・大白川3号泉(交互に使用)	掘削自噴	岐阜県大野郡白川村平瀬字地獄谷
源泉温度・湧出量		
92.5℃、90.9℃・毎分600～800ℓ(合計)		
源泉質名	揭示用源泉質名	
含硫黄－ナトリウム－塩化物温泉	硫黄泉(pH8.7、pH7.9)	
引湯方法・距離	引湯管を利用・引湯距離:14000m	

浴槽の温泉利用に関する情報			
項目	状況	方法・理由等	
給排湯	循環装置 給排湯方式	なし 完全放流式	
加水・加温	加水 加温	あり なし	源泉温度が高いため地下水を毎分約30ℓ加水しています
新湯・入替	新湯 注入温度 浴槽温度 入替頻度	注入量:毎分50ℓ(加水を含む) 50.0℃ 42.0℃ 1日に1回	左記注入量で満たされるまでの時間:3時間14分
添加	入浴剤 消毒	なし なし	

利用源泉に関する項目			浴槽の温泉利用に関する項目		
源泉	源泉質	引湯	給排湯方式	加水	新湯注入率
●●	●●●	●●●	●●●●	●●●	●●●

自然度・適正度の目安: ●●>●●●>●●●●>●●●●●>●●●●●●

発行年月日:2011年6月1日 揭示有効期限:2016年5月31日

認定 No.000758-2 日本天然温泉審査機構

温泉利用証

日本温泉協会会員

大白川温泉しらみずの湯／男湯／主浴槽（岐阜県・大白川温泉）

利用源泉に関する情報		
源泉名	湧出形態	源泉所在地
大白川2号泉・大白川3号泉(交互に使用)	掘削自噴	岐阜県大野郡白川村平瀬字地獄谷
源泉温度・湧出量		
92.5℃、90.9℃・毎分600～800ℓ(合計)		
源泉質名	揭示用源泉質名	
含硫黄－ナトリウム－塩化物温泉	硫黄泉(pH8.7、pH7.9)	
引湯方法・距離	引湯管を利用・引湯距離:14000m	

浴槽の温泉利用に関する情報			
項目	状況	方法・理由等	
給排湯	循環装置 給排湯方式	なし 完全放流式	
加水・加温	加水 加温	あり なし	源泉温度が高いため地下水を毎分約30ℓ加水しています
新湯・入替	新湯 注入温度 浴槽温度 入替頻度	注入量:毎分60ℓ(加水を含む) 49.0℃ 42.5℃ 1日に1回	左記注入量で満たされるまでの時間:2時間47分
添加	入浴剤 消毒	なし なし	

利用源泉に関する項目			浴槽の温泉利用に関する項目		
源泉	源泉質	引湯	給排湯方式	加水	新湯注入率
●●	●●●	●●●	●●●●	●●●	●●●

自然度・適正度の目安: ●●>●●●>●●●●>●●●●●>●●●●●●

発行年月日:2011年6月1日 揭示有効期限:2016年5月31日

認定 No.000759-2 日本天然温泉審査機構

温泉利用証

日本温泉協会会員

大白川温泉しらみずの湯／男湯／露天風呂（岐阜県・大白川温泉）

利用源泉に関する情報		
源泉名	湧出形態	源泉所在地
大白川2号泉・大白川3号泉(交互に使用)	掘削自噴	岐阜県大野郡白川村平瀬字地獄谷
源泉温度・湧出量		
92.5℃、90.9℃・毎分600～800ℓ(合計)		
源泉質名	揭示用源泉質名	
含硫黄－ナトリウム－塩化物温泉	硫黄泉(pH8.7、pH7.9)	
引湯方法・距離	引湯管を利用・引湯距離:14000m	

浴槽の温泉利用に関する情報			
項目	状況	方法・理由等	
給排湯	循環装置 給排湯方式	なし 完全放流式	
加水・加温	加水 加温	あり なし	源泉温度が高いため地下水を毎分約30ℓ加水しています
新湯・入替	新湯 注入温度 浴槽温度 入替頻度	注入量:毎分50ℓ(加水を含む) 50.0℃ 42.0℃ 1日に1回	左記注入量で満たされるまでの時間:3時間50分
添加	入浴剤 消毒	なし なし	

利用源泉に関する項目			浴槽の温泉利用に関する項目		
源泉	源泉質	引湯	給排湯方式	加水	新湯注入率
●●	●●●	●●●	●●●●	●●●	●●●

自然度・適正度の目安: ●●>●●●>●●●●>●●●●●>●●●●●●

発行年月日:2011年6月1日 揭示有効期限:2016年5月31日

認定 No.000760-2 日本天然温泉審査機構