

温泉利用証

日本温泉協会会員

宿 中屋 (ホテルニューナカヤ) / 貸切露天風呂 / 浜千鳥 (千葉県天津小湊温泉)

利用源泉に関する情報

源 泉 名	天津小湊温泉 城崎の湯
湧 出 形 態	動力揚湯
泉 温 ・ 湧 出 量	18.7℃・毎分110ℓ
源 泉 所 在 地	千葉県鴨川市天津3287
泉 質 名	ナトリウム-塩化物・硫酸塩・炭酸水素塩冷鉱泉
掲 示 用 泉 質 名	塩化物泉 (pH8.7)
引湯方法・距離	引湯管を利用・引湯距離:55m

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	あり 放流一部循環濾過式	浴槽の衛生管理ならびに温度管理の為、常時循環濾過装置を使用しています
加水・加温	なし あり	浴槽温度を一定に保つため、循環回路で加温しています
新湯・入替	新 湯 注入量毎分6ℓ 注入温度 18.7℃ 浴槽温度 40.0℃ 入替頻度 7日に1回	左記注入量で満たされるまでの時間: 4時間20分
添 加	入 浴 剤 なし 消 毒 あり	衛生管理のため塩素系薬剤を使用しています

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	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 掲示有効期限:2016年5月31日

認定 No.000614-3 日本天然温泉審査機構

温泉利用証

日本温泉協会会員

宿 中屋 (ホテルニューナカヤ) / 城崎の湯 / 男女入替浴槽 (千葉県天津小湊温泉)

利用源泉に関する情報

源 泉 名	天津小湊温泉 城崎の湯
湧 出 形 態	動力揚湯
泉 温 ・ 湧 出 量	18.7℃・毎分110ℓ
源 泉 所 在 地	千葉県鴨川市天津3287
泉 質 名	ナトリウム-塩化物・硫酸塩・炭酸水素塩冷鉱泉
掲 示 用 泉 質 名	塩化物泉 (pH8.7)
引湯方法・距離	引湯管を利用・引湯距離:55m

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	あり 放流一部循環濾過式	浴槽の衛生管理ならびに温度管理の為、常時循環濾過装置を使用しています
加水・加温 加 水 加 温	なし あり	浴槽温度を一定に保つため、循環回路で加温しています
新湯・入替 新 湯 注入温度 浴槽温度 入替頻度	注入量毎分43ℓ 18.7℃ 40.0℃ 7日に1回	左記注入量で満たされるまでの時間: 4時間10分
添 加 入 浴 剤 消 毒	なし あり	衛生管理のため塩素系薬剤を使用しています

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	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 掲示有効期限:2016年5月31日

認定 No.000615-3 日本天然温泉審査機構

温泉利用証

日本温泉協会会員

宿 中屋 (ホテルニューナカヤ) / 華海の湯 / 男女入替浴槽 (千葉県天津小湊温泉)

利用源泉に関する情報

源 泉 名	天津小湊温泉 城崎の湯
湧 出 形 態	動力揚湯
泉 温 ・ 湧 出 量	18.7℃・毎分110ℓ
源 泉 所 在 地	千葉県鴨川市天津3287
泉 質 名	ナトリウム-塩化物・硫酸塩・炭酸水素塩冷鉱泉
掲 示 用 泉 質 名	塩化物泉 (pH8.7)
引湯方法・距離	引湯管を利用・引湯距離:55m

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	あり 放流一部循環濾過式	浴槽の衛生管理ならびに温度管理の為、常時循環濾過装置を使用しています
加水・加温 加 水 加 温	なし あり	浴槽温度を一定に保つため、循環回路で加温しています
新湯・入替 新 湯 注入温度 浴槽温度 入替頻度	注入量毎分43ℓ 18.7℃ 40.0℃ 7日に1回	左記注入量で満たされるまでの時間: 4時間10分
添 加 入 浴 剤 消 毒	なし あり	衛生管理のため塩素系薬剤を使用しています

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	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 掲示有効期限:2016年5月31日

認定 No.000616-3 日本天然温泉審査機構