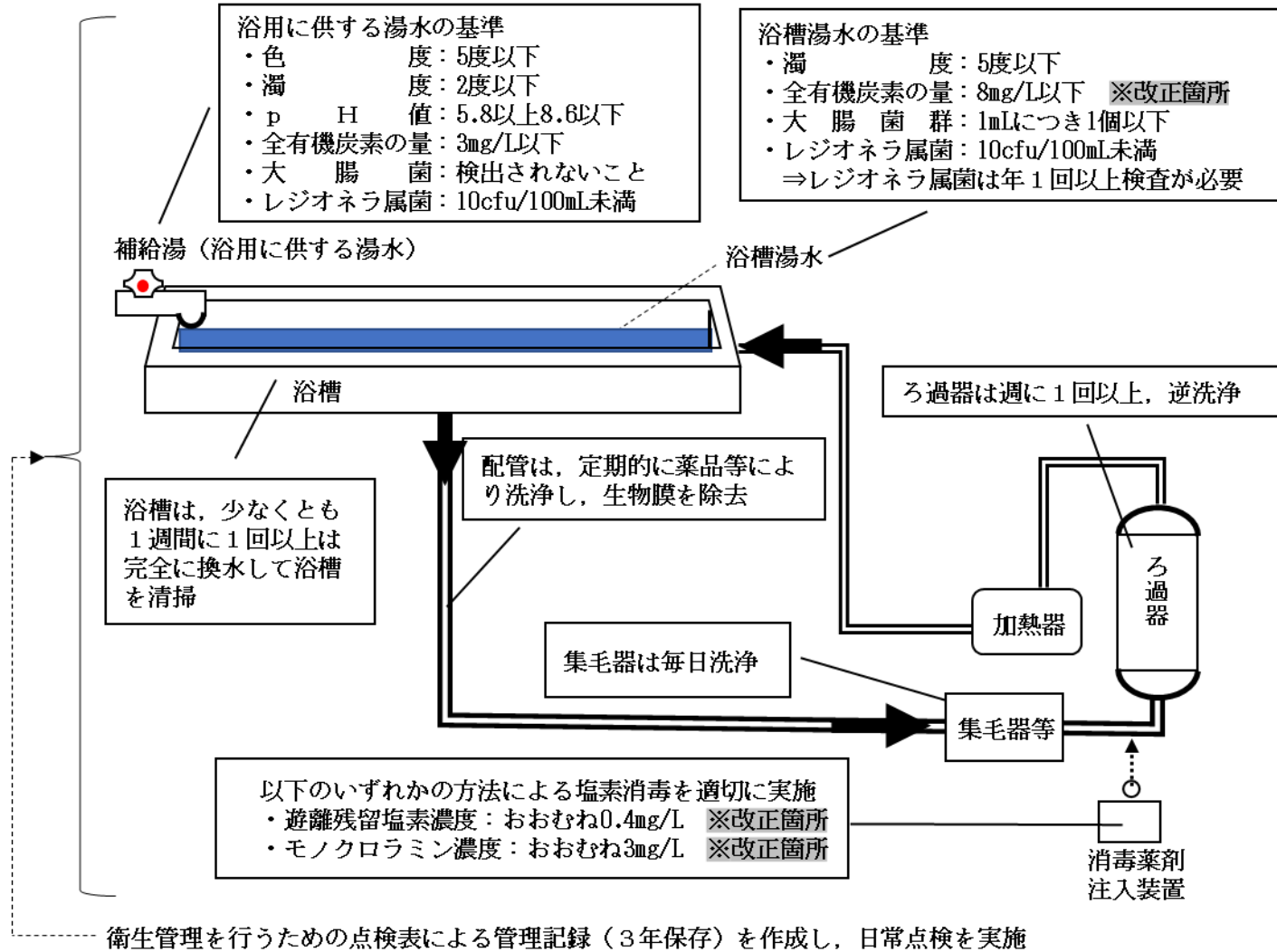


参考 入浴施設におけるレジオネラ症防止対策について

【衛生管理の実施事例】



令和 2年 3月

		塩素濃度測定				浴槽水の換水, 浴槽の清掃・消毒	脱衣室, 浴室, 便所の清掃	ろ過器の 逆洗浄	集毛器の清掃 ・消毒	温泉貯留槽の 清掃・消毒	温泉貯留槽の 温度確認	その他	担当者
実施頻度		適宜実施（1日3回以上）				循環なし：毎日 循環あり： 7日に1回以上	毎日	7日に1回以上 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">循環ろ過装置を設置する場合</div>	毎日	適宜実施 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">温泉水を使用する場合</div>	毎日		
日	曜日	使用開始前	16時	22時	6時								
1日	月	0.5	0.2	0.4	0.5		○		○	○	68.0℃	京都 太郎	
2日	火	0.2	0.5	0.1	0.3	○	○	○	○		67.0℃	御池 次郎	
3日	水	0.6	0.2	0.4	0.4		○		○		67.5℃	京都 太郎	
4日	木	0.5	0.2	0.3	0.4		○		○		67.3℃	京都 太郎	
5日	金	0.6	0.3	0.2	0.4		○		○		66.9℃	京都 太郎	
6日	土	0.4	0.3	0.3	0.1		○		○		67.8℃	京都 太郎	
7日	日	0.6	0.7	0.2	0.4		○		○		65.0℃	御池 次郎	
8日	月	0.4	0.3	0.3	0.2		○		○		67.2℃	御池 次郎	
9日	火	0.5	0.3	0.3	0.2	○	○	○	○		67.5℃	御池 次郎	
10日	水	0.6	0.4	0.5	0.3		○		○		66.0℃	京都 太郎	
11日	木	0.7	0.5	0.5	0.3		○		○		66.7℃	京都 太郎	
⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	

<備考>

- 3日 循環配管の洗浄消毒実施（高濃度薬品洗浄 薬品名： ）
- 4日 水質検査実施 → 11日 結果判定，全項目基準適合，レジオネラ属菌検査：陰性