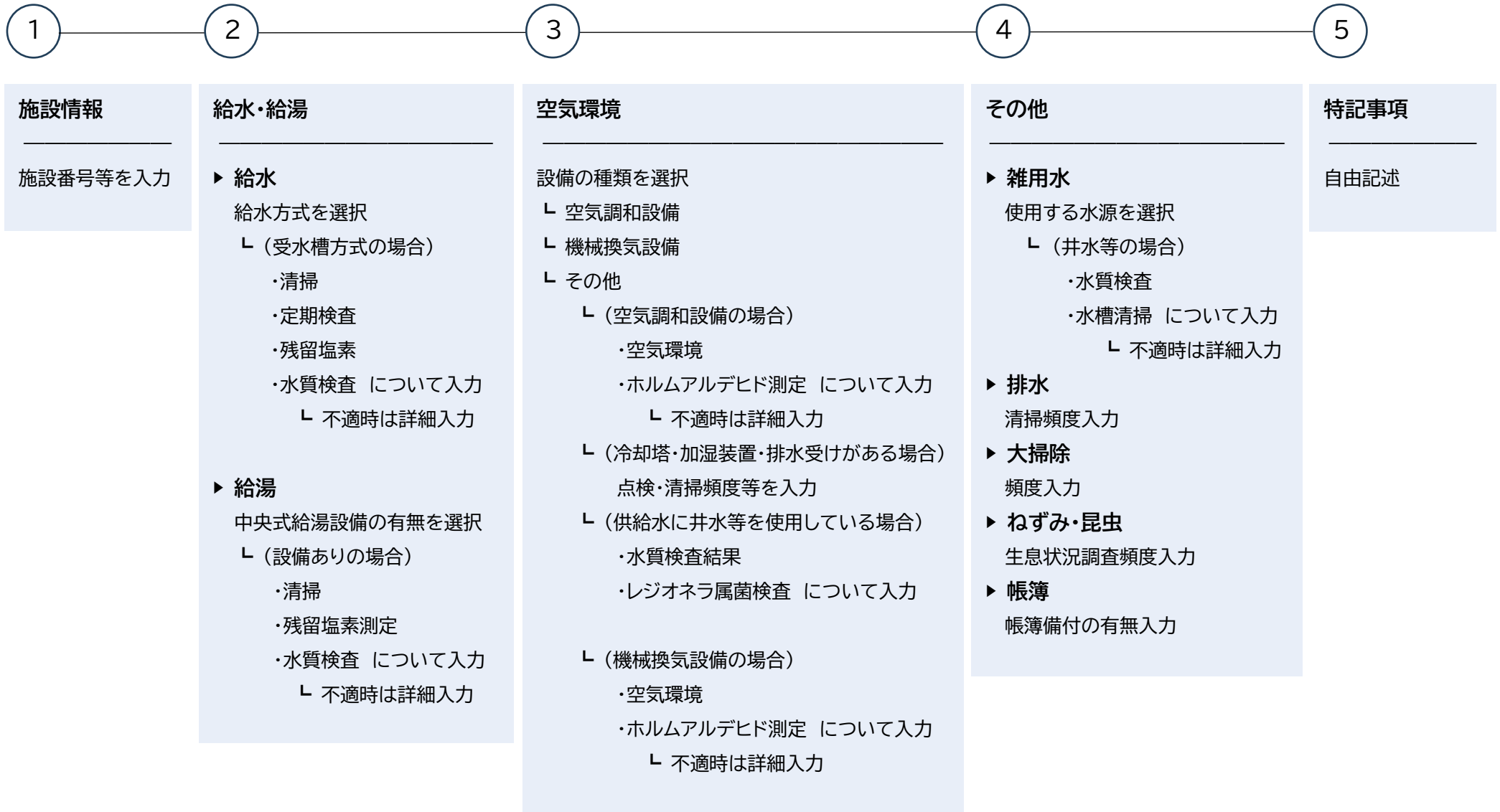


入力時間の目安：10～20分程度(選択項目により変動します)

全設問は次ページ以降に掲載しています。



□…入力項目

清掃・測定・検査頻度や基準値については、各設問フォームに記載していますので、ご参照ください。

測定・検査結果が不適であれば詳細の入力をお願いします。

5ページ目に自由記述欄を設けていますので、必要に応じてご利用ください。

回答後の画面より報告書控えを PDF ファイルでダウンロードしていただけます。

1 施設情報

- 施設番号
- 建築物の所在地(区のみ)
- 報告者所属(会社名と部署名)
- 報告者氏名
- 報告者電話番号
- 報告者 E-mail アドレス

2 給水・給湯

▶ 給水

- 給水方式を選択
 - 直結直圧給水方式
 - 直結増圧給水方式
 - 受水槽方式
 - 受水槽方式の場合
 - 清掃頻度
 - 定期検査頻度
 - 遊離残留塩素の測定頻度
 - 遊離残留塩素の測定結果
 - 不適であった場合
 - 不適となった通算回数
 - 改善状況
 - 飲料水の水質検査頻度
 - 飲料水の水質検査結果
 - 不適であった場合
 - 不適となった項目
 - 不適の数値
 - 改善状況

▶ 給湯

- 中央式給湯設備の有無を選択
 - 中央式給湯設備ありの場合
 - 貯湯槽の有無を選択
 - 貯湯槽ありの場合
 - 貯湯槽の容量

- └ 給湯水の残留塩素の測定頻度
- └ 給湯水の残留塩素の測定結果
 - └ 不適であった場合
 - 不適となった通算回数
 - 改善状況
- └ 中央式給湯設備の清掃頻度
- └ 給湯水の水質検査頻度
- └ 給湯水の水質検査結果
 - └ 不適項目があった場合
 - 不適となった項目
 - 不適の数値
 - 改善状況

3 空気環境

空気環境調整設備を選択

- └ 空気調和設備
- └ 機械換気設備
- └ その他

▶ 空気調和設備の場合

- └ 空気環境測定頻度
- └ 空気環境測定結果
 - └ 不適項目があった場合
 - 不適となった項目
- └ ホルムアルデヒドの測定要否
 - └ 測定を要する場合
 - 測定結果
 - └ 不適であった場合
 - 不適の数値
 - 改善状況
- └ 冷却塔の有無
 - └ 冷却塔ありの場合
 - 塔の数
 - 昨年の冷却塔使用実績
 - └ 使用実績ありの場合
 - 冷却塔冷却水の点検頻度
 - 冷却塔冷却水の清掃回数
 - 冷却塔に供給する水を選択
 - └ 市水等
 - └ その他の水源
 - └ その他の水源の場合

- 水質検査結果
- レジオネラ属菌検査

- └ 加湿装置の有無
 - └ 加湿装置ありの場合
 - 昨年の加湿装置使用実績
 - └ 使用実績ありの場合
 - 加湿装置の点検頻度
 - 加湿装置の清掃回数
 - 加湿装置に供給する水を選択
 - └ 市水等
 - └ その他水源
 - └ その他の水源の場合
 - 水質検査結果

- └ 排水受けの有無
 - └ 排水受けありの場合
 - 点検頻度

▶ 機械換気設備の場合

- └ 空気環境測定頻度
- └ 空気環境測定結果
 - └ 不適項目があった場合
 - 不適となった項目
- └ ホルムアルデヒドの測定要否
 - └ 測定を要する場合
 - 測定結果
 - └ 不適であった場合
 - 不適の数値
 - 改善状況

▶ その他の場合

- └ 設備名

4 その他

▶ 雑用水

- 使用する水源を選択
 - └ 市水等
 - └ その他の水源
 - └ その他の水源の場合
 - └ 水質検査頻度
 - └ 水質検査結果
 - └ 不適項目があった場合
 - 不適となった項目

- 不適の数値
- 不適の通算回数
- 改善状況

└ 水槽点検

▶ **排水**

- 排水に関する設備の清掃頻度

▶ **大掃除**

- 大掃除の頻度

▶ **ねずみ・昆虫**

- 生息状況調査頻度

▶ **帳簿**

- 帳簿書類の備付

5

特記事項

- 自由記述