

危害原因事象、関連水質項目、リスクレベル、管理措置及び監視方法の整理表

| 番号 | 箇所 | 種別 | 危害原因事象 | 関連する水質項目 | 水質番号 | 発生頻度 | 影響程度 | リスクレベル | 管理措置の有無 | 監視方法の分類 | 監視項目 | 水供給経路 | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|----|--------|----------|------|------|------|--------|---------|---------|-------------------------------|-------|----|----|----|---------|----|-----|----|-----|----|----|---|--|
| | | | | | | | | | | | | 水源 | 取水 | 薬品 | 浄水 | 給配 | 給配 | 給配 | 給配 | 給配 | 給配 | | | |
| | | | | | | | | | | | | 地下水 | → | 取水 | → | 塩素・次亜など | → | 配水池 | → | 配水管 | → | 給水 | → | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 管理総括 | 最重要 | | | 臭気 | 149 | | | | | | 凡例 ①監視項目 ②管理目標 ③測定方法 | | | | | | | | | | | | | |