

定期検査結果表

| 検査事項 | | No. | 検査項目 | | | | | 判定 | | | | | |
|------|--------------------------|-----|--|---|---|----|---|-----|------|----|----------|----|--------|
| | | | | | | | | 受水槽 | 高置水槽 | | | | |
| 施 | 水槽周囲の状態 | 1 | 点検、清掃、修理に支障のない空間が確保されていること。 | | | | | | | | | | |
| | | 2 | 清潔であり、ごみ、汚物等が置かれていないこと。 | | | | | | | | | | |
| | | 3 | 水槽周辺にたまり水、ゆう水等がないこと。 | | | | | | | | | | |
| | 槽本体の状態 | 4 | 31 | 内部の点検、清掃、修理等に支障のない形状であること。 | | | | | | | | | |
| | | 5 | 32 | 亀裂、漏水箇所がないこと。 | | | | | | | | | |
| | | 6 | 33 | 雨水等が入り込む開口部や接合部のすき間がないこと。 | | | | | | | | | |
| | | 7 | 34 | 水位電極部、揚水管等の接合部は、固定され防水密封されていること。 | | | | | | | | | |
| | 槽上部の状態 | 8 | 35 | 水槽上部は水たまりができない状態であり、ほこりその他衛生上有害なものが堆積していないこと。 | | | | | | | | | |
| | | 9 | 36 | 水槽のふたの直接上部には他の設備機器等が置かれていないこと。 | | | | | | | | | |
| | | 10 | 37 | 水槽の上床盤の直接上部には水を汚染するおそれのある設備、機器等が置かれていないこと。 | | | | | | | | | |
| 設 | 槽内部の状態 | 11 | 38 | 汚でい、赤さび等の沈積物、槽内盤や内部構造物の汚れ、塗装の剥離等が異常に存在しないこと。 | | | | | | | | | |
| | | 12 | 39 | 清掃が定期的に行われていることが明らかであること。 | | | | | | | | | |
| | | 13 | 40 | 外壁塗装の劣化等により光が透過する状態になっていないこと。 | | | | | | | | | |
| | | 14 | 41 | 当該施設以外の配管設備が設置されていないこと。 | | | | | | | | | |
| | | 15 | 42 | 受水槽(揚水口)と揚水口(給水口)近接していないこと。 | | | | | | | | | |
| | | 16 | 43 | 水中及び水面に異常な浮遊物質が認められないこと。 | | | | | | | | | |
| 検 | マンホールの状態 | 17 | 44 | ふたが防水密封型のものであって、ほこりその他衛生上有害なものが入らないものであること。 | | | | | | | | | |
| | | 18 | 45 | 点検等を行う者以外の者が容易に開閉できないものであること。 | | | | | | | | | |
| | | 19 | 46 | マンホール面は、槽上面から衛生上有効に立ち上がっていること。 | | | | | | | | | |
| 査 | オーバーフロー管の状態 | 20 | 47 | 管端部からほこりその他衛生上有害なものが入らない状態にあること。 | | | | | | | | | |
| | | 21 | 48 | 管端部の防虫網が確認でき正常であること。 | | | | | | | | | |
| | | 22 | 49 | 防虫網の網目の大きさは小動物等の侵入を防ぐのに十分なものであること。 | | | | | | | | | |
| | | 23 | 50 | 管端部と排水管の流入口等とは直接連結されていないこと。 | | | | | | | | | |
| | | 24 | 51 | 管端部と排水管の流入口等との間隔は逆流防止に十分な距離であること。 | | | | | | | | | |
| 査 | 通気管の状態 | 25 | 52 | 管端部からほこりその他衛生上有害なものが入らない状態にあること。 | | | | | | | | | |
| | | 26 | 53 | 管端部の防虫網が確認でき正常であること。 | | | | | | | | | |
| | | 27 | 54 | 防虫網の網目の大きさは小動物等の侵入を防ぐのに十分なものであること。 | | | | | | | | | |
| | | 28 | 55 | 通気管として十分な有効面積を有するものであること。 | | | | | | | | | |
| 査 | 水抜管の状態 | 29 | 56 | 管端部と排水管の流入口等とは直接連結されていないこと。 | | | | | | | | | |
| | | 30 | 57 | 管端部と排水管の流入口等との間隔は逆流防止に十分な距離であること。 | | | | | | | | | |
| 査 | 給水管等の状態 | 58 | 当該施設以外の配管設備と直接連結されていないこと。 | | | | | | | | | | |
| | | 59 | 水を汚染するおそれのある設備の中を貫通していないこと。 | | | | | | | | | | |
| 書類検査 | 書類の整備保存の状況 | 66 | 簡易専用水道の設備の配置及び系統を明らかにした図面が整備保存されていること。 | | | | | | | | | | |
| | | 67 | 受水槽の周囲の構造物の配置を明らかにした平面図が整備保存されていること。 | | | | | | | | | | |
| | | 68 | 水槽の清掃の記録が整備保存されていること。 | | | | | | | | | | |
| | | 69 | その他必要な管理についての記録が整備保存されていること。 | | | | | | | | | | |
| 水質検査 | 採水場所 | 60 | 臭 | 61 | 味 | 62 | 色 | 63 | 濁り | 64 | アンモニア性窒素 | 65 | 遊離残留塩素 |
| | | | 気 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | (:適 ×:不適 -:設備なし 総合所見参照) | | | | | | | | | | | | |