第7号様式(第8条関係)

|  |
| --- |
| 浄化槽施工状況報告書(工事完了届に添付)　　年　　月　　日　　中頓別町長　　　　様施工者　住所　　　　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　TEL(　　　)　　　　　　　　　　　 登録番号(登－ 　　　)第　　　 号　届出番号(届－ 　　　)第　　　 号　　下記浄化槽の工事が完了したので、その状況を別添(施工状況確認表)のとおり報告します。記 |
| 1 　建築主住所氏名 | 　 |
| 2 　確認(承認)番号　　年　　月　　日 | 　　　　年　　月　　日第　　　　　　　　　号 |
| 3 　建築場所 | 　 |
| 4 　建築物用途 | 　 |
| 5 　完了年月日 | 　 |
| 6 　区域 | 　 |
| 7 　放流先の区別 | 公設下水管、私設下水管、河川、湖沼、側溝、その他(　　　　) |
| 8 　型式、処理方法 | 　 |
| 9 　処理対象人員 | 　 |
| 10　放流水 | BOD　　　　㎎／1 | 除去率 | 　　　　％ |
| 11　放流方法 | 自然放流　　　ポンプアップ　　　その他(　　　　　) |
| 12　浄化槽設備士名 | 　 |

施工状況確認表

補助対象者

設置場所

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 検査項目 | チェックポイント | 欄 |
| 1　流入管渠及び放流管渠等の勾配 | 汚物や汚水の停滞がないか | 　 |
| 2　放流先の状況 | 流入口と放流水路の水位差が適切に保たれ逆流の恐れはないか | 　 |
| 3　誤接合等の有無 | 生活排水が全て接続されているか雨水や工場排水等が流入していないか | 　 |
| 4　桝の位置及び種類 | 起点、屈曲点、合流点及び一定間隔ごとに適切な桝が設置されているか | 　 |
| 5　流入管渠、放流管渠及び空気配管の変形、破損のおそれ | 管の露出等により変形破損のおそれはないか | 　 |
| 6　かさ上げの状況 | バルブ操作などの維持管理を容易に行うことができるか | 　 |
| 7　浄化槽本体の上部及びその周辺の状況 | 保守点検、清掃が行いにくい場所に設置されていないか保守点検、清掃の支障となるものが置かれていないかコンクリートスラブが打たれているか | 　 |
| 8　漏水の有無 | 漏水が生じていないか | 　 |
| 9　浄化槽の水平の状況 | 水平に保たれているか | 　 |
| 10 接触材等の変形、破損、固定の状況 | 嫌気性ろ床槽のろ材及び接触ばつ気の接触材に変形や破損はないかしつかり固定されているか | 　 |
| 11 ばつ気装置、逆洗装置及び汚泥移送装置の変形、破損、固定及び稼働の状況 | 各装置に変形や破損はないかしつかり固定されているか空気の出方や水流に偏りはないか | 　 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 検査項目 | チェックポイント | 欄 |
| 12 消毒設備の変形、破損及び固定の状況 | 消毒設備に変形や破損はないか | 　 |
| しつかり固定されているか | 　 |
| 薬剤筒は傾いていないか | 　 |
| 13 ポンプ設備(流入ポンプ及び放流ポンプ)の設置、稼働状況 | ポンプ桝に変形や破損はないか | 　 |
| ポンプ桝に漏水のおそれはないか | 　 |
| ポンプが2台以上設置されているか | 　 |
| 設計どおりの能力のポンプが設置されているか | 　 |
| ポンプの固定が十分行われているか | 　 |
| ポンプの取り外しが可能か | 　 |
| ポンプの位置や配管がレベルスイッチの稼働を妨げるおそれはないか | 　 |
| 14 ブロアーの設置、稼働状況 | 防振対策が行われているか | 　 |
| 固定が十分行われているか | 　 |
| アースはなされているか | 　 |
| 漏電のおそれはないか | 　 |
| 　　上記のとおり確認したことを証します。　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日担当浄化槽設備士名　　　　　　　　　　　　(浄化槽設備士免許状交付番号) 　　　　　 |