第２９号様式（第２１条関係）

コンクリート工事施工計画報告書

年　　月　　日

建築主事　様

|  |  |
| --- | --- |
| 建　築　主住所・氏名 | 住所　　　　　　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電話（　　）　　－　 |
| 工事監理者住所・氏名 | 事務所名　　　　　　　　　　　　（　　）級建築士事務所登録第　　　　号住所　　　　　　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電話（　　）　　－　資格　　　　　　　　　　　　　　（　　）級建築士（　　）登録第　　　号 |
| 施　工　者住所・氏名 | 会社名　　　　　　　　　　　　　　建設業許可（特定・一般）第　　　　号住所　　　　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電話（　　）　　－ |
| 設　計　者住所・氏名 | 事務所名　　　　　　　　　　　　（　　）級建築士事務所登録第　　　　号住所　　　　　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電話（　　）　　－資格　　　　　　　　　　　　　　（　　）級建築士（　　）登録第　　　号 |
| 建築工事名称 |  |
| 建築場所 | 佐世保市 |
| 確認年月日番 号 | 　　　　　年　　　月　　　日　　　　　　　第　　　　　　　号 |
| 建築物の概要 | 敷地面積 |  | 建築面積 |  | 延べ面積 |  |
| 階段 | 地上　　　　階地下　　　　階 | 主要用途 |  | 構造 |  |
| かぶり厚さの最小値（ｃｍ） | 部位 | 土に接しない部分 | 土に接する部分 |
| 柱 | 屋外 |  | 屋内 |  |  |
| 屋根 | 屋外 |  | 屋内 |  |  |
| 床板 | 下端 |  | 上端 |  |  |
| はり | 屋外 |  | 屋内 |  |  |
| 耐力壁 | 屋外 |  | 屋内 |  |  |
| 非耐力壁 | 屋外 |  | 屋内 |  |  |
| 屋外仕上げの種類・工法等 |  |

第２９号様式（第２１条関係）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 使用材料 |  | 品名・種別・製造工場 |  | 産地・種別・塩分量（％） |  | 産地・種別・最大寸法 |
| セメント |  | 細骨材 |  | 粗骨材 |  |
| 混和材料 |  | ﾚﾃﾞｨﾐｸｽﾄｺﾝｸﾘｰﾄ | 製造会社及び工場名 | 施工場所までの距離・時間 |
|  |  |
| 調合計画 | 番号 | 打設部位 | 打設時期 | ｺﾝｸﾘｰﾄの種類 | 呼び強度(N/㎟) | 設計基準強度(N/㎟) | スランプ(cm) |
| １ |  |  |  |  |  |  |
| ２ |  |  |  |  |  |  |
| ３ |  |  |  |  |  |  |
| ４ |  |  |  |  |  |  |
| ５ |  |  |  |  |  |  |
| 番号 | 空気量（％） | 水セメント比（％） | 単位水量（kg/㎥） | 細骨材量（％） |  |
| １ |  |  |  |  |  |
| ２ |  |  |  |  |  |
| ３ |  |  |  |  |  |
| ４ |  |  |  |  |  |
| ５ |  |  |  |  |  |
| 打込計画 | 調合計画番号 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 打込箇所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 打込年月日 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 打込容積（㎥） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 打込方法 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 予定試験回数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 容積計 | 普通　　　　　㎥ | 軽量　　　　㎥ | 合計　　　　　㎥ |
| 考察 | 塩化物量の予測 | ｱﾙｶﾘ骨材反応対策（　有　・　無　） |
| （　　　）0.30kg/㎥以下（　　　）0.30kg/㎥を超え0.60 kg/㎥以下（　　　）0.60 kg/㎥を超える | （　　　）無害骨材の使用（　　　）低ｱﾙｶﾘ形ｾﾒﾝﾄの使用（　　　）ｱﾙｶﾘ総量　　　　kg/㎥（　　　）混合ｾﾒﾝﾄの使用 |
| 塩害の要因 | その他 |
| （　　　）海砂（　　　）混和剤（　　　）海水中の塩分（　　　）その他（　　　　　　　　　　　） |  |