第11号様式の10(第16条の３関係)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 遊戯施設工事監理状況報告書  　下記のとおり遊戯施設工事監理状況を報告します。  　この報告及び添付図書に記載の事項は、事実に相違ありません。  年　　月　　日  　大田区建築主事等　殿  代表となる工事監理者　住所　　　　　　　　　　　　　　電話　　(　　　)  会社名　　　　　　　　(　)級建築士事務所(　)登録第(　)号  氏名　　　　　　　　(　)級　建築士(　)登録第(　)号  工事施工者　住所　　　　　　　　　　　　　　電話　　(　　　)  会社名　　　　　　　 建設業の許可　大臣・知事　第(　)号  氏名　　　　　　　　(　)級　建築士(　)登録第(　)号 | | | | | | | |
|  | | 遊戯施設を検査した場合の昇降機等検査員 | | | 氏名　　　　　　　　　　登録番号　　第　　　　　　　号 | | |
| 築造主　　　住所　　　　　　　　　　　　　　電話　　　(　　　)  氏名  (法人にあつては、その事務所の所在地、名称及び代表者の氏名)  記 | | | | | | | |
|  | 工事現場 | | 施設名称 |  | | |  |
| 築造場所 | 区 | | |
| 確認・計画通知、年月日及び番号 | | | 年　　月　　日　　第　　　　　　号 | | |
| 遊戯施設概要 | | ウォータースライド以外の遊戯施設 | 固有名称 | |  |
| 一般名称 | | 平成12年建設省告示1419号別表第　(　　) |
| 大臣認定等 | | 有(認定番号　　　　　　)・その他(　　　　　)・無 |
| 構造 | | 鉄骨　　鉄筋　　鉄骨鉄筋　　木造　　その他 |
| 定員 | | 名×　　台　　　　　　　編成　　　　計　　名 |
| 最高高さ　　　m　　　回転半径　　　m　　　走路全長　　　m | | |
| 上昇・走行・回転・円周速度　　　　　　下降速度 | | |
| こう配・傾斜角度　　　　度 | | |
| 電動機容量　　　　V×　　　kw×　　　台 | | |
| ウォータースライド | 滑走路数　　　本 | | |
| 滑走路１ | | 滑走路高低差　　　m　滑走路全長　　　m　平均勾配　　度 |
| 滑走路２ | | 滑走路高低差　　　m　滑走路全長　　　m　平均勾配　　度 |
| 滑走路３ | | 滑走路高低差　　　m　滑走路全長　　　m　平均勾配　　度 |
| 電動機容量　　　　V×　　　kw×　　　台 | | |
| 当初確認済証交付後の計画変更  (有・無) | | | 建築基準法第６条第１項若しくは第18条第３項の計画変更又は建築基準法第12条第５項の報告  　　　年　　月　　日　第　　　号  (変更内容) | | |
| 総合所見 | | |  | | |
| (注意)　１　報告書は、工事完了後、代表となる工事監理者等が作成し、完了検査までに２部提出してください。なお、確認後１部は返却しますので、築造主の方が保管してください。  ２　工事施工者は、建築確認申請書に記載されている方を記入してください。  ３　総合所見欄は、工事監理者等の監理目標及びその結果に対する所見を記入してください。 | | | | | | | |