**施 設 調 書**

**様式９**

事業者名：

１　施設構造等

|  |  |
| --- | --- |
| 施設類型 | □ 幼保連携型認定こども園□ 保育所型認定こども園 |
| 構造 | □ 鉄骨造　　　　　　　□ ＲＣ造　　　　　　　□ 木造□ その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 耐火建築物 | □ 耐火建築物　　　　　　 □ 準耐火建築物　　□ その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 施設の階数 | 地上　 　階建 | 建物延床面積 | 　　　　　　　　　　㎡ |

２　保育室等の状況

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区分 | 室数等 | 面積 |
| 乳児室 |  | 　　　　　　　　　　㎡ |
| ほふく室 |  | 　　　　　　　　　　㎡ |
| 保育室 |  | 　　　　　　　　　　㎡ |
| 遊戯室 |  | 　　　　　　　　　　㎡ |
| 職員室・保健室又は医務室 |  | 　　　　　　　　　　㎡ |
| 調理室 |  | 　　　　　　　　　　㎡ |
| 便所 |  | 　　　　　　　　　　㎡ |
| その他 |  | 　　　　　　　　　　㎡ |
| 計 |  | 　　　　　　　　　　㎡ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分 | 設備の有無 |  | 区分 | 設備の有無 |
| 飲料水用設備 | 有・無 |  | 水遊び場 | 有・無 |
| 手洗用設備及び足洗用設備 | 有・無 |  | 園児清浄用設備 | 有・無 |
| 放送聴取設備 | 有・無 |  | 図書室 | 有・無 |
| 映写設備 | 有・無 |  | 会議室 | 有・無 |

３　園庭／屋外遊技場の状況

|  |
| --- |
| □同一敷地内　　□隣接敷地内　　□その他（　　　　　　　　） |
| 園庭面積（　　　　㎡） |

４　保護者用駐車場の状況

|  |
| --- |
| □施設に併設の駐車場（　　　　台分） |
| □徒歩圏内に駐車場を整備予定（　　台分、施設からの距離：　　　　ｍ）※地図を添付すること |

　　※平面図に保護者用の駐車可能台数及び歩行者並びに自動車の駐車場内の導線、駐車場から園庭等への経路を記載すること。

５　避難路の確保

|  |  |
| --- | --- |
| 保育室の階数 | □１階　　　　□２階　　　　□３階　　　　□４階以上 |
| ２方向避難 | □可　　 |
| 避難に必要な施設及び設備 | ２階の場合 | 常　用 | □屋内階段　　　　　　　　 □屋外階段 |
| 避難用 | □屋内避難階段※１　 □待避上有効なバルコニー　□準耐火構造の屋外傾斜路又はこれに準ずる設備　□屋外階段 |
| ３階の場合 | 常　用 | □屋内避難階段※１　　　　　□屋外階段 |
| 避難用 | □屋内避難階段※１　□耐火構造の屋外傾斜路又はこれに準ずる設備　　□屋外階段 |
| ４階以上の場合 | 常　用 | □屋内避難階段※１　　　　　□屋外避難階段※２ |
| 避難用 | □屋内避難階段※１　□耐火構造の屋外傾斜路□屋外避難階段※２ |

　　※１　建築基準法施行令（昭和２５年政令第３３８号）第１２３条第１項各号又は同条第３項各号に規定する構造の屋内階段をいう。

　　※２　建築基準法施行令第１２３条第２項各号に規定する構造の屋外階段をいう。

６　防犯対策

|  |
| --- |
|  |

７　防災対策

　(1) 津波・高潮・洪水等に対する水平避難の考え方（避難路、避難方法等）

|  |
| --- |
|  |

　(2) 避難訓練の方法、頻度等

|  |
| --- |
|  |

　(3) 水平避難の他に緊急時に備えた対策の考え方・方法

|  |
| --- |
|  |