別紙３　　　　　　　　　　　　自衛消防活動の予測活動限界時間

計算式により算出する。

|  |  |
| --- | --- |
|  | 予測時間 |
| 感知器作動予測時間（自衛消防隊の行動開始時間）**Ｔd** | 　　　　　秒　（熱or煙） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 予測時間 | 測定時間(自火報発報から) |
| 消火器の放射開始予測活動限界時間の算出　**Ｔa** | 　　　　秒 | 　　　　秒 |
| 屋内消火栓（補助散水栓）の放水開始予測活動限界時間の算出（該当する場合）**Ｔb** | 　　　　　秒 | 　　　　秒 |

　※　避難シミュレーション等により出火居室の予測限界時間（tc）が求められている場合は、当該時間をＴbとする。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 予測時間 | 測定時間(自火報発報から) |
| 避難誘導完了（防火区画形成等）の予測活動限界時間の算出 | 出火区画**Ｔc１**（注） | 　　　　　秒 | 　　　　秒 |
| 隣接区画**Ｔc１’**(注) | 　　　　秒 | 　　　　秒 |
| 出火階（竪穴隣接区画）**Ｔc２**（注） | 　　　　　秒 | 　　　　秒 |

（注）社会福祉施設及び病院等におけるマニュアル活用時はＴc１及びＴc1’を算出、その他はＴc２を算出する。