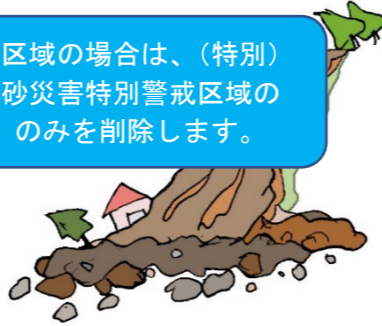



作成例

STEP 1 と STEP 2 で確認・検討した内容をまとめます。

当施設の災害リスクを確認！

土砂災害リスク		洪水リスク	
<p>施設は、土砂災害（特別）警戒区域内にあります。</p> <p>大雨が降ると、</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> かけ崩れ（急傾斜地の崩壊） <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 地すべり <p>が起きる危険があります。</p> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p>土砂災害警戒区域の場合は、（特別）を削除し、土砂災害特別警戒区域の場合は、（ ）のみを削除します。</p> </div> 		<p>施設は、浸水想定区域内にあります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 〇〇〇川が氾濫すると浸水します。 <input type="checkbox"/> 大雨で内水氾濫が起きると浸水します。 <input type="checkbox"/> ため池（防災重点農業用ため池）が決壊すると浸水します。 <input checked="" type="checkbox"/> （台風）高潮による氾濫が起きると浸水します。 	
		<p>計画規模</p>	<p>洪水によって想定される浸水深 <u>0.5</u> m ~ <u>3</u> m （施設 <u>1</u> 階まで浸水する可能性があります）</p>
		<p>想定最大規模</p>	<p>洪水によって想定される浸水深 <u>0.5</u> m ~ <u>3</u> m （施設 <u>1</u> 階まで浸水する可能性があります）</p>
		<p>河川氾濫の場合</p>	<p>○浸水継続時間：<u>3日</u> ~ <u>1週間</u> 未満の区域 ○家屋倒壊等氾濫想定区域：該当 ・ 非該当</p>
避難のタイミングと避難先		避難のタイミングと避難先	
<p>施設外 （立退き避難）</p>	<p>避難開始（台風接近時など施設外に安全に避難できるとき）</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>警戒レベル3（高齢者等避難）が発令されたとき</p> </div> <p>避難先：特別養護老人ホーム〇〇（協定施設） （避難に要する目安時間：約 <u>60</u> 分）</p>	<p>施設外 （立退き避難）</p>	<p>避難開始（台風接近時など施設外に安全に避難できるとき）</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>警戒レベル3（高齢者等避難）が発令されたとき</p> </div> <p>避難先：特別養護老人ホーム〇〇（協定施設） （避難に要する目安時間：約 <u>60</u> 分）</p>
<p>施設内 （屋内安全確保）</p>	<p>避難開始（施設外への避難に危険が伴うとき）</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>土砂キキクル（危険度分布）で、施設がある地域で「紫」（危険）が出現したとき</p> </div> <p>避難スペース：かけとは反対の施設2階以上の部屋 （避難に要する目安時間：約 <u>30</u> 分）</p>	<p>施設内 （屋内安全確保）</p>	<p>避難開始（施設外への避難に危険が伴うとき）</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>〇〇〇川氾濫危険情報が発表されたとき</p> </div> <p>避難スペース：施設2階以上の部屋 （避難に要する目安時間：約 <u>30</u> 分）</p>