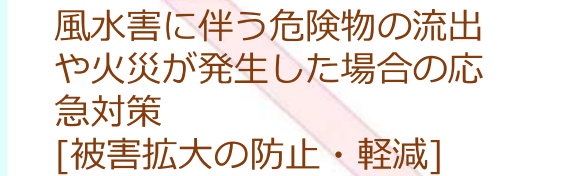
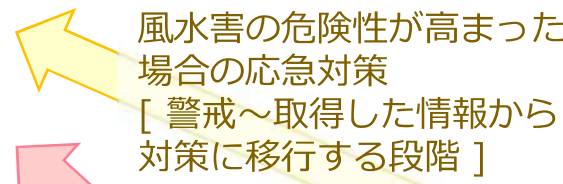
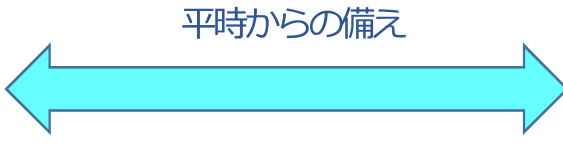


危険物施設の対応タイムラインに対応したフローチャートの活用

フェーズ	浸水・高圧対策	土砂対策	強風対策	停電対策
平時からの備え	<ul style="list-style-type: none"> 定期的なハードウェア更新し、当該施設が洪水浸水区域や土砂災害警戒区域に入っていないかどうかを確認し、浸水・高圧対策を実施する。また、ハードウェアが設置されている場合は、当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認する。また、当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認する。 土砂災害警戒区域の認定、被害の発生が想定される場合は、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。
災害発生時の対応	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策
災害発生後の対応	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策



フェーズ	浸水・高圧対策	土砂対策	強風対策	停電対策
平時からの備え	<ul style="list-style-type: none"> 定期的なハードウェア更新し、当該施設が洪水浸水区域や土砂災害警戒区域に入っていないかどうかを確認し、浸水・高圧対策を実施する。また、ハードウェアが設置されている場合は、当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認する。また、当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。
災害発生時の対応	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策
災害発生後の対応	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策

フェーズ	浸水・高圧対策	土砂対策	強風対策	停電対策
平時からの備え	<ul style="list-style-type: none"> 定期的なハードウェア更新し、当該施設が洪水浸水区域や土砂災害警戒区域に入っていないかどうかを確認し、浸水・高圧対策を実施する。また、ハードウェアが設置されている場合は、当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認する。また、当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。
災害発生時の対応	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策
災害発生後の対応	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策

- チェックリストは、危険物施設の区分ごとの留意点を重視
- フローチャートは、タイムラインに沿って実施する項目を重視
- チェックリスト確認しながら、フローチャートを作成することで各事業所で実効性のある手順、マニュアルが完成するイメージ
- フローチャートの作成の中で、市町村・消防本部等との情報共有も合わせて調整する

事業者と市町村・消防本部等と情報連絡のタイミングや共有情報等について調整



フェーズ	浸水・高圧対策	土砂対策	強風対策	停電対策
平時からの備え	<ul style="list-style-type: none"> 定期的なハードウェア更新し、当該施設が洪水浸水区域や土砂災害警戒区域に入っていないかどうかを確認し、浸水・高圧対策を実施する。また、ハードウェアが設置されている場合は、当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認する。また、当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。 	<ul style="list-style-type: none"> 当該施設の高さ、主要な設備の位置を確認し、被害発生時の被害状況を把握し、被害防止のための必要な措置を講じ、計画を定済する。
災害発生時の対応	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策
災害発生後の対応	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策 	<ul style="list-style-type: none"> 浸水・高圧対策 土砂対策 強風対策 停電対策