

千葉県石油コンビナート等防災本部本部員会議

1. 議 題 千葉県石油コンビナート等防災計画令和2年度修正案について
2. 本 部 員 千葉県石油コンビナート等防災本部本部員49名（本部長を除く）
3. 開 催 書面開催
4. 開催結果 承認49名 否承認0名

「千葉県石油コンビナート等防災計画令和2年度修正案」について、下記意見の修正を加え千葉県石油コンビナート等防災計画の修正を決定した。

5. 意見等

委員からの意見、質問等	事務局からの回答
<p>173 頁 令和元年度台風15号等に伴う災害派遣で実施した家屋の応急処置（ブルーシート展張）において、県、市町村及び自衛隊の三者が災害弱者の救済態勢を構築し、自衛隊と自治体それぞれの実施事項を明確にすることが必要との教訓を得たため、第3編第2章第9節第5項に「連絡所における調整組織の構築」を追記してもらいたい。</p>	<p>当該項目は、千葉県地域防災計画の抜粋であるため、千葉県地域防災計画の修正後に追記させていただきます。</p>
<p>141 頁 現在、国の無償使用制度により本市に配置する「スクラムフォース」は、2019年度から2020年度の間、総務省消防庁（消防研究センター）と連携した「実証配備中」であるため、原則、市内での災害出動を主とした検証を実施しております。また、出動の下命については、警防本部長（消防局長）が必要と認めた災害のほか、消防庁長官からの「求め・指示」により出動することとなっております以上ことから、今後、「スクラムフォース」に関する出動基本計画等を策定</p>	<p>御意見のとおり修正いたします。 なお、今後の運用状況等を踏まえ、次回計画修正時までの検討事項とさせていただきます。</p>

<p>後、正式運用する予定のため、現行の文章の一部「スクラムフォース」の削除をお願いいたします。</p>	
<p>63 頁 語句の修正 毒劇物→毒物又は劇物 (ウ) 沈下状況の測定 タンクのうち、液体の<u>毒物又は劇物</u>を貯蔵する屋外に設置された盛土上の平底円筒形タンクについては、少なくとも年1回タンクの外側から、原則として水準儀その他の計測器を用いてその沈下状況を測定すること。</p> <p>107 頁 語句の修正 毒劇物→毒物劇物 イ 居住地域への影響 特定地方行政庁、本部連絡員を通じ、居住地域に影響を与える事項（大気・水質の汚染、<u>毒物劇物</u>の状況、医療機関の状況等）についての情報を収集する</p> <p>109 頁 語句の修正 毒劇物→毒物劇物 3 油流出時の揮発成分による健康被害への対応(<u>毒物劇物</u>情報)に関すること 4 <u>毒物劇物</u>の物性の調査に関すること 5 <u>毒物劇物</u>に係る必要な情報の提供に関すること</p> <p>115 頁 語句の修正 毒劇物→毒物劇物 表中 5 <u>毒物劇物</u></p>	<p>御意見のとおり修正いたします。</p>