

令和元年度

第1回 栄区セーフコミュニティ推進協議会 災害安全対策分科会

日時:令和元年5月17日(金)15時00分から15時50分まで

場所:栄区役所本館4階 2号会議室

次 第

- 1 地域防災拠点訓練実施状況報告について
- 2 セーフコミュニティ災害安全対策分科会からの提案について

※次回分科会は令和元年10月頃を予定しています。

令和元年度 災害安全対策分科会委員名簿

所 属		氏 名	役 職
座長	栄区連合町内会	磯崎 保和	栄区連合町内会長
副座長	栄区地域防災拠点 運営委員会連絡協議会	毛利 勝男	栄区地域防災拠点 運営委員会連絡協議会会長
	栄区地域防災拠点 運営委員会連絡協議会	加藤 重雄	栄区地域防災拠点 運営委員会連絡協議会副会長
	栄消防団	加藤 正基	副団長
	栄区火災予防協会	角田 宏子	会長
	栄区火災予防協会	小石 榮美	副会長
	栄区自衛消防隊連絡協議会	武田 政美	住友電工株式会社 横浜製作所
	栄区社会福祉協議会	小林 朋子	事務局長
	栄区小学校長会	福嶋 圭輔	本郷小学校校長
	栄区中学校長会	佐藤 典之	飯島中学校校長
事務局		見上 正一	栄区副区長
		井上 弘毅	栄区総務課長
		御所脇 佑介	危機管理担当係長
		岩崎 千里	福祉保健課事業企画担当係長
		三浦 正	栄土木事務所管理係長
		牧野 豊	栄消防署予防課長

※敬称略

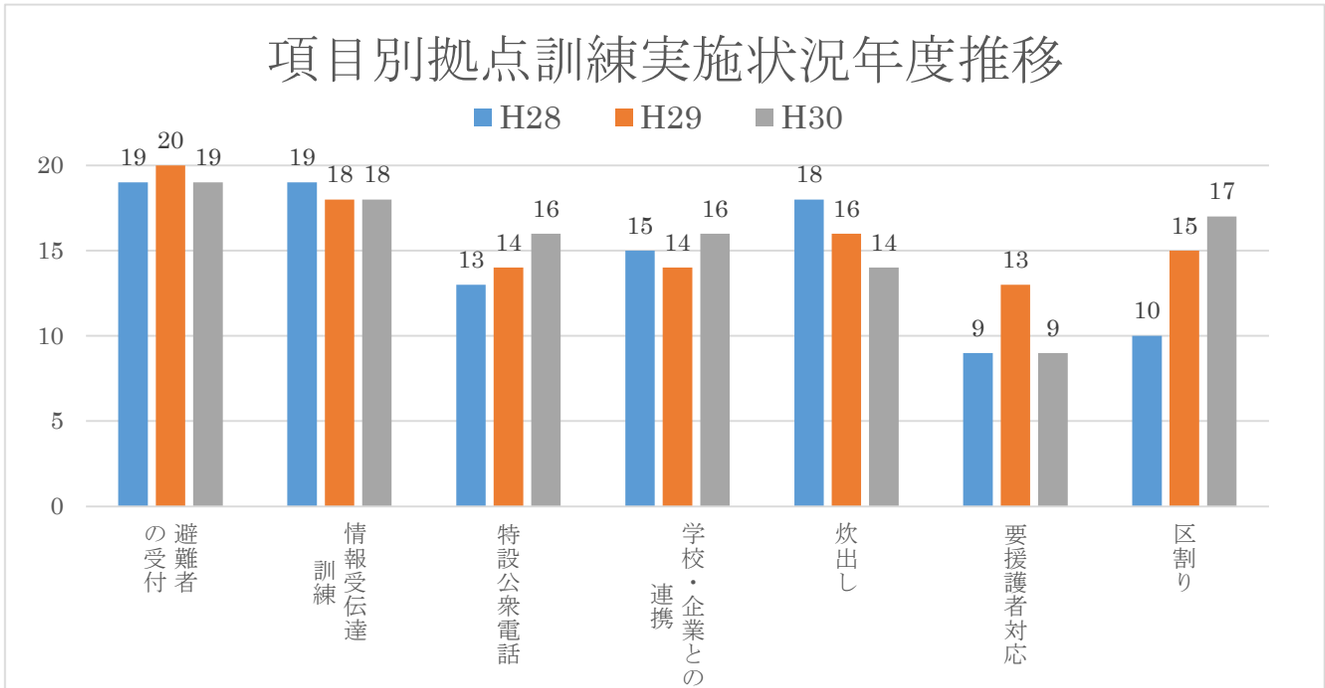
地域防災拠点における防災訓練実施状況

災害安全対策分科会においては、地域防災拠点における訓練について、「防災訓練」から拠点の開設・運営に焦点を当てた「拠点運営訓練」へのシフトを推進しております。

訓練内容ごとに見ていくと、平成28年度、平成29年度に引き続き、平成30年度は避難者受付訓練や情報伝達訓練においては高い実施割合を維持しています。また、啓発等の結果もあり、全体の8割以上の拠点で区割り訓練をはじめとした、多くの「拠点運営に係わる訓練」項目が実施されており、各拠点の意識の向上が見受けられます。

一方、炊き出し等の実施率が低下していることが確認できます。その理由について、平成29年度実施で平成30年度未実施の拠点にヒアリングした結果、拠点運営訓練の初動体制（避難者受付等）に重きを置いた訓練を実施したため未実施とのことでした。炊き出しについては拠点運営には欠かせない項目になりますので各拠点の活動を幅広く支援できるように検討を重ねていきます。

別紙1「訓練実施状況表」参照



【参考】●防災訓練とは

主にAED訓練や初期消火訓練、煙体験など自助共助の観点からの訓練

●拠点運営訓練とは

上記の表に示した項目のような、円滑な地域防災拠点運営に関わる訓練

平成30年度 地域防災拠点訓練実施状況

学校名	避難者の受付	情報受伝達訓練	特設公衆電話	学校・企業との連携	炊出し	要援護者対応	区割り	その他特徴ある訓練
千秀小学校	○	○	○	○	○	○	○	
豊田小学校	○	○	○	○	○		○	夜間訓練
飯島中学校	○	○	○	○	○		○	夜間訓練
飯島小学校	○	○			○		○	ペット同行避難訓練
小菅ヶ谷小学校	○	○		○	○	○	○	夜間訓練 負傷者搬送訓練
本郷台小学校	○	○		○	○	○	○	夜間訓練 負傷者搬送訓練 トイレバックの説明と実験
笠間小学校	○	○	○	○	○	○		負傷者搬送訓練
西本郷中学校	○	○	○	○	○	○	○	HUG訓練 ペット同行避難訓練
西本郷小学校	○	○	○	○	○	○	○	夜間訓練 ペット同行避難訓練
小山台小学校	○		○	○			○	
本郷中学校	○	○	○	○	○		○	ペット同行避難訓練
公田小学校	○	○	○	○	○		○	備蓄庫確認
桂台小学校	○	○	○		○		○	LEDランタン取扱訓練
桂台中学校	○	○	○	○		○	○	避難生活体験宿泊 防災拠点トイレの使用体験
本郷小学校								
桜井小学校	○	○	○			○	○	ペット同行避難訓練
上郷小学校	○	○	○	○		○	○	震災時医療体制の整備 トイレバックの展示と凝固剤の実演 食糧等自宅配備の啓発
庄戸小学校	○	○	○	○	○	○	○	負傷者搬送訓練
旧庄戸中学校	○	○	○	○	○	○	○	夜間訓練 負傷者搬送訓練 ペット同行避難訓練
旧野七里小学校	○	○	○	○		○		負傷者搬送訓練

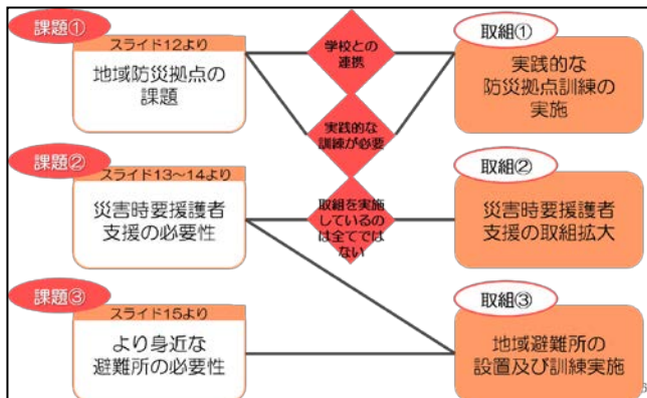
セーフコミュニティ災害安全対策分科会からの提言について

栄区は昨年度、セーフコミュニティ再認証を取得し、分科会におけるこれまでの取り組みが認められました。災害安全対策分科会では取組みを更に推進するべく、昨年度第2回の分科会にて課題と取組について整理をし、概略の方向性についてご承認いただきました。本年度は以下の各項目の具体的な取り組みについて議論し、活動を展開していく予定です。以下の項目についてご意見をいただけますようお願い申し上げます。

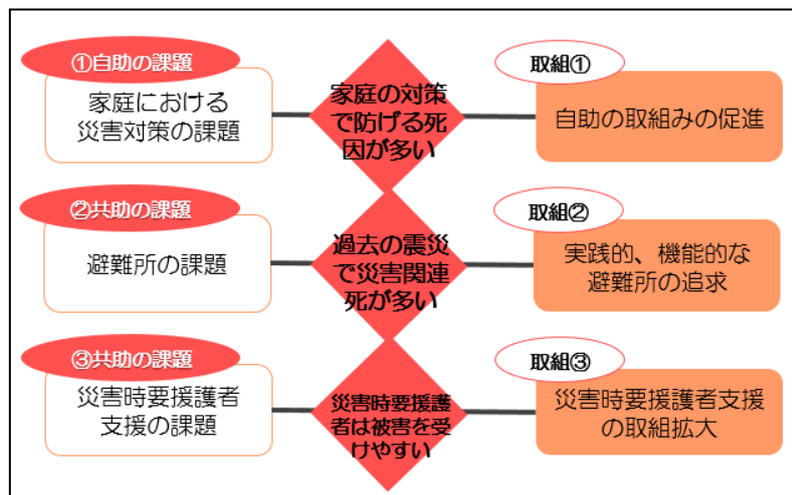
1 昨年度からの災害安全対策分科会の課題と取組の変更点（参考）

- (1) 過去の震災における大きな死因（災害関連死、家具・家屋の転倒）に対する、家庭における災害対策の課題にむけた「自助の取り組み」を新たに追加－①
- (2) 災害関連死の減少に向けた避難所の整備について、「地域防災拠点の課題」「より身近な避難所の必要性」の2つの課題を整理し、「避難所としての課題」に統合－②
- (3) 「災害時要援護者支援の取組拡大」は継続実施－③

平成30年度までの取組内容



令和元年度から今後5年間の取り組み内容



2 ① 自助の課題に対する取り組み

家具転倒防止対策助成事業及び耐震補強の広報の推奨について

(1) 趣 旨

元禄型地震による栄区内の死者数想定が43名であり、そのうち家具・家屋の倒壊による死者が42名となっています。また、平成7年阪神淡路大震災では、直接死で亡くなった方の83%が家具・家屋の倒壊によるものであるといわれています。

(2) 取組内容

平成30年度セーフコミュニティアンケートによると震災時の災害に対する備えとして39.3%が家具などの転倒防止対策の実施、13.9%が自宅の耐震補強対策が図られています。備えとして決して高い数値ではないことから、今年度も引き続き地域防災拠点運営訓練に合わせて、家具転倒防止について注意喚起を行い、家具転倒防止対策助成事業及び耐震補強の広報を実施します。(別添資料)

(3) 期待される効果

家具転倒防止対策及び耐震補強が図られることにより、震災発生時に家具・家屋の倒壊による死者数の減少が期待されます。

3 ② 実践的、機能的な避難所の追求

実践的な拠点運営訓練の推奨について

(1) 趣 旨

地域防災拠点における訓練実施状況からも、避難所運営訓練に含まれる各項目とも高い実施割合を示していますが、未だ公助に頼る拠点も多く、今一度の見直しが必要と考えます。

(2) 取組内容

全拠点運営訓練に対して、5年計画で全項目が実施できるように、訓練項目を2ずつ年度毎に指定し、参与と各拠点運営委員長と相談し、テーマを決めて訓練を行います。

(3) 期待される効果

全拠点が計画的に同じ訓練項目を行うことによって、各拠点毎の差を無くすことができます。また事務局としても今後の拠点運営訓練に対する課題、要望等も把握しやすく、具体的方策をとることができ、栄区全体の底上げを図ることができます。

例) タイムスケジュール

	令和 元年度	令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度
避難者受付・トイレ対策	○				総 合 訓 練
情報受伝達・特設公衆電話		○			
区割り・炊き出し			○		
要援護者対応・学校、企業等との連携				○	

※○がついた項目は訓練必須項目とし、その他は各拠点必要に応じた訓練を実施

令和 元年度	避難者受付、トイレ対策
令和 2年度	情報受伝達、特設公衆電話
令和 3年度	区割り、炊き出し
令和 4年度	要援護者対応、学校・企業等との連携
令和 5年度	総合訓練の実施

4 ③ 災害時要援護者支援の取組拡大

災害時要援護者を考慮した体育館以外の別教室の活用について

(1) 趣 旨

避難所環境改善の一環として、またみんなにやさしい避難所運営、災害関連死※1を防ぐ観点から、地域防災拠点の校舎内に災害時要援護者（高齢者、障害者、乳幼児・妊産婦など）用の別教室を概ね3教室確保することが望ましいとされています。

(2) 取組内容

地域防災拠点に指定されている栄区内小中学校長に対して、上記内容を確保できるように依頼します。また拠点運営訓練においても、別教室を活用した訓練を積極的に行うこととします。

(3) 期待される効果

発災時において、別教室を活用した要援護者対策が円滑に展開することができ、災害関連死の減少が見込まれます。

※1…災害による火災・水難・家屋の倒壊など直接的な被害による死ではなく、避難生活の疲労や環境の悪化などによって、病気にかかったり、持病が悪化したりするなどして死亡すること

<参考>

栄区の災害関連死による死者想定…約 116 人

熊本地震における直接死と災害関連死の比率から災害安全対策分科会事務局で推計（直接死による死者数：災害関連死による死者数＝27:73に基づき、栄区の直接死による死者想定 43 人で計算）

総務課防災担当

担当：御所脇、江田、中山

電話：045-894-8311

F A X ：045- 895-2260

E-MAIL：sa-bosai@city.yokohama.jp