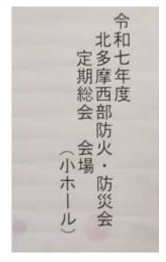
令和7年度北多摩西部防火·防災会定期総会 開催報告

2025年11月28日 南街・桜が丘地域防災協議会

令和7年度の北多摩西部防火・防災会が武蔵村山市桜ホールで11月28日に開催されました。総会は関係者(来賓)挨拶、役員紹介の後、

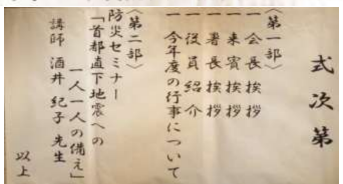
- 本会の令和7年度行事予定の説明(北多摩西部消防署)
- 防災セミナー(講師;酒井 紀子様)
 - ◎ 「東京防災学習セミナー」

の説明及び講話がありました。





令和7年度防火・防災会定期総会





防火・防災会会長



武蔵村山市市長山崎様

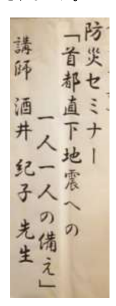
北多摩西部消防署署長



1. 本会の令和5年度行事予定の説明 本紙3~10ページの「令和7年度総会」資料により北多摩西部消防署より説明された。

2. 講話

防災セミナー「首都直下地震への一人一人の備え」について 講師;酒井紀子先生にプロジェクターを使用して「講師;酒井紀子先生」から説明 されました。







令和7年度 北多摩西部防火 • 防災会 定期総会次第

≪第一部≫

- 1 開会
- 2 会長挨拶
- 3 来賓挨拶
- 4 北多摩西部消防署長挨拶
- 5 役員紹介
- 6 令和7年度の行事について

≪第二部≫

1 防災セミナー

「首都直下地震への一人一人の備え」

講師:東京防災学習セミナー 酒井 紀子 先生

2 閉会

資料1 「北多摩西部防火・防災会」について

資料2 地区組織表(東大和市、武蔵村山市)

資料3 令和7年度の行事について

資料4 令和6年中の管内火災概要

北多摩西部防火防災会について

1 防火防災会の概要

消防署と地域との連携を深め、「災害に強い街づくり」を進めることを目的とし、 北多摩西部消防署管内(東大和市、武蔵村山市)の自治会の参加により、平成12 年に発足しました。

現在は両市合わせて125自治会が参加しており、東大和市を13地区、武蔵村 山市を7地区に分け、それぞれに代表区を置いています。

自主防災行動の向上や、火災予防について事業展開しており、本会は市民自ら活 動する自主防災組織となっています。

2 会長及び副会長

(1) 会長

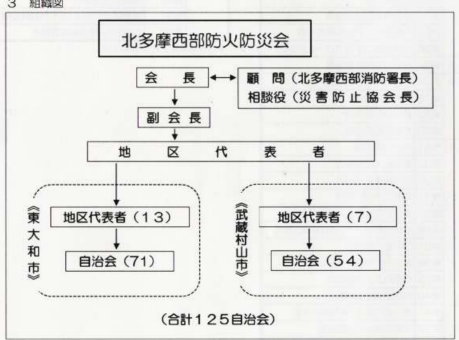
吉澤 幹郎 氏(武蔵村山市)

(2) 副会長

吉岡 徹男 氏(東大和市)

阿部 光雄 氏(武蔵村山市)

3 組織図



資料2

防火・防災会 地区組織表 (東大和市)

地 区	No.	自 治 会 名
東-1	東1	上北台住宅自治会
	東2	東大和市上北台1丁目自治会
	東3	コーシャハイム上北台連絡会
東-2	東4	芝中住宅自治会
	東5	芝中団地管理組合
東-3	東6	芋雞東自治会
	東7	芋窪西自治会
	東8	芋窪南自治会
	東9	芋窪中自治会
東-4	東10	蔵敷自治会
	東11	奈良橋自治会 -
	東12	茶の木台ハイツ自治会
	東13	奈良橋日月自治会
東-5	東14	東邦自治会
	東15	多摩湖畔自治会
	東16	東大和マンション自治会
	東17	湖南自治会
東-6	東18	高木自治会
	東19	狭山自治会
	東20	都営狭山4丁目アパート自治会
	東21	日立団地会
東-7	東22	清水自治会
	東23	大和清水団地自治会
	東24	大和団地·日生住宅自治会
	東25	都営清水二丁目アバート自治会
東-8	東26	東京街道団地自治会
東-9	東27	東大和市新堀自治会
100	東28	下新堀自治会
	東29	新堀中央自治会
	東30	光商店会自治会
東-10	東31	南狭山自治会
eene nye	東32	第二光ヶ丘自治会
	東33	梅の原住宅自治会
	東34	向原二丁目自治会
	東35	東大和市向原1,2号棟自治会
		都営向原アパート10号棟自治会
	-	向原第六自治会
		東大和向原第16自治会
		向原第三地区自治会
		向原団地第五自治会
	5255.00	東大和向原3・4号棟自治会
		向原団地よつわ自治会
		ファインコート東大和自治会
		17号棟有志自治会

地区	No.	自治会名
東-11	東45	仲原東自治会
東-12	東46	プラウド地区自治会
	東47	南街栄一丁目自治会
	東48	栄二丁目自治会
	東49	東大和市南街栄三丁目自治会
SILL	東50	南街二丁目協和二自治会
	東51	南街二丁目協和三自治会
	東52	大和通り自治会
	東53	親和自治会
	東54	東和自治会
	東55	末広一丁目睦会
	東56	末広二丁目親交会
	東57	桜が丘森永社宅自治会
	東58	タカギ青梅橋マンション自治会
	東59	タカギ第2青梅橋マンション自治会
	東60	新海道自治会
東-13	東61	東大和第一光ヶ丘自治会
	東62	桜が丘4丁目自治会
100	東63	東大和ゲリーンタウン団地管理組合
9	東64	都営桜が丘団地自治会
	東65	グリーンコープ 玉川上水自治会
	東66	玉川上水自治会
	東67	都営桜が丘団地16.17号棟自治会
	東68	アルカスマンション東大和管理組合

※3自治会は現在活動休止中

2

防火・防災会 地区組織表 (武蔵村山市)

地 区	No.	自治会名
武-1	武1	緑が丘第11自治会
	武2	村山団地第11プロック自治会
	武3	1 2ブロック自治会
	武4	緑が丘第六自治会
	武5	緑が丘第8自治会
	武6	緑が丘第九自治会
武-2	武7	第2プロック自治会
	武8	第6ブロック自治会
	武9	武蔵村山団地第8ブロック自治会
	武10	1 1 0 1 自治会
	武11	1 1 1 0号棟自治会
	武12	111号棟自治会
	武13	1 1 1 2 自治会
	武14	42号棟自治会
	武15	緑が丘第一自治会
	武16	緑が丘第二自治会
	武17	緑が丘第3自治会
	武18	緑が丘第5自治会
	武19	緑が丘第7自治会
武-3	武20	鍛冶ヶ谷戸自治会
	武21	谷津自治会
	武22	入り自治会
	武23	向山自治会
	武24	神明自治会
	武25	中藤団地自治会
	武26	原山自治会
	武27	原山第一自治会
武-4	武28	萩ノ尾自治会
	武29	中村第一自治会
	武30	中村第二自治会
	武31	馬場自治会
	武32	横田自治会
	武33	後ヶ谷戸自治会
	武34	三ツ藤自治会
武-5	武35	村山道下自治会
	武36	山王森自治会
	武37	残顷自治会
	武38	伊奈平自治会

地区	No.	自治会名
武-6	武39	峰自治会
T. S. O. T. O.	武40	宿自治会
	武41	岸自治会
	武42	中原自治会
武-7	武43	日の出自治会
	政44	新海道自治会
	武45	雷塚自治会
	武46	学園自治会
	武47	むさしの宿舎自治会
	ii(48	しののめ自治会
	武49	平和台第一自治会
	武50	平和台第二自治会
	武51	大南自治会
	武52	マイホームランド玉川上水自治会
	武53	上水台自治会
	武54	大南五丁目自治会



令和7年度の行事について

月		行	事	等							
4	月	Antigan KA									
5	月	〇 東大和市水防訓練(5月18日	日(日)東	大和市役所)							
6	月	日 〇 武蔵村山市水防訓練(6月1日(日)市立第一小学校)									
7	月	Rines Fra									
8	月	〇 防災週間 (8月30日~9月5日)									
9	月			\$100 E MILE TO 100							
10	月	〇 東大和市総合防災訓練(10月5日(日)市立第3中学校及び第6小学校 ※ 武蔵村山市総合防災訓練は雨天により中止									
11	月	○ 秋の火災予防運動(11月9日 ○ 防火防災会定期総会・防災セ									
12	月										
1	月	〇 防災とボランティア週間(1月	15⊟~	1月21日)							
2	月										
3	月	〇 春の火災予防運動(3月1日-	~3月7日								
通推進	年	 防災訓練、防災座談会の推進 家具類の転倒・落下・移動防 住宅用火災警報器の設置促進 春・秋の火災予防運動及び防 	止対策の普 及び維持管	理							

令和6年中の管内火災概要

東大和市

① 火災件数

火	災件数	合和 元年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	過去6年 平 均	前年比
â	āt	18	16	20	23	10	20	18	+10
建	小計	7	12	16	12	9	9	11	±O
	全焼	0	0	1	0	0	1	0	+1
	半焼	0	0	3	0	0	1	1	+1
	部分焼	5	2	2	2	3	1	3	-2
物	ぼや	2	10	_10	10	6	6	7	±0
林	野	0	0	0	0	0	0	0	±O
車	両	2	2	3	1	0	1	2	+1
そ	の他	5	7	5	6	1	10	6	+9
床面	iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	332	71	56	303	50	130	157	+80
死	者	0	1	1	2	0	0	1	±Ο
負	傷者	2	3	4	8	2	5	4	+3

- ・令和6年中の火災件数は20件で、前年と比べて10件増加しています。
- ・焼損床面積は前年と比べて大幅に増加しています。(平均値は小数点以下四捨五入)

②主な出火原因

出火	原因	令和元年	令和2年	令和3年	令和 4 年	令和5年	令和6年
1	位	放火 (5) たばこ (5)	放火 (6)	放火(5) 電気関係(5)	放火(10)	放火(4)	放火(5)
2	位	電気関係(3)	電気関係(5)	たばこ(3) ガス器具(3)	電気関係(4)	電気関係(2) たばこ(2)	電気関係(4)
3	位	ガス器具(1)	たばこ (2)		ガス器具(1) たばこ(1) 内燃機関(1)	ガス器具(1) 火遊び(1)	たばこ (2)
			4		火遊び(1) ライター(1) ローソク(1)		
4	位		ガス器具(1)				ガス器具(1)

[※] 出火原因の放火は、疑いを含みます。

武蔵村山市

① 火災件数

火	災件数	令和 元年	合和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	過去6年平均	前年比
合	81	11	14	22	18	23	22	18	-1
建	小計	12	16	11	16	10	9	12	-1
	全焼	0	1	3	1	1	2	1	+1
	半焼	1	2	1	2	1	0	1	-1
	部分燒	2	2	1	2	2	0	2	-2
物	ぼや	9	11	6	11	6	7	8	+1
林	野	0	0	0	0	0	0	0	±Ο
車	荷	1	0	- 1	1	4	3	2	-1
7	の他	4	2	5	6	9	10	6	+1
床面	ō積 (mi)	13	30	444	379	84	105	175	+16
死	者	0	1	1	0	1	0	1	-1
負	傷者	0	3	6	1	3	2	3	-1

- ・令和6年中の火災件数は22件で、前年と比べて1件減少しています。
- ・焼損床面積は前年と比べて増加しています。(平均値は小数点以下四捨五入)

② 主な出火原因

出火	原因	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和 5 年	令和 6 年
1	位	放火 (2) たばこ (2) 電気関係(2)	電気関係(6)	電気関係(5)	放火(7)	電気関係(9)	放火(10)
2	位	ガス器具(1)	放火(2) ガス器具(2)	放火(4)	電気関係(3)	放火 (8)	電気関係(4)
3	位		たばこ (0)	ガス器具(3)	石油器具(2)	たばこ(2) ガス器具(1)	たばこ(1)
4	位			たばこ (1)	ガス器具(1) 衝撃火花(1) たばこ(1)		/

[※] 出火原因の放火は、疑いを含みます。

防災セミナーで使用の資料

【本資料は抜粋版です】

令和7年度 東京防災学習セミナー

A コース 首都直下地震への 一人一人の備え



目 次

No.	目次項目	講義内容の概要
1	首都直下地震の全体像	 首都圏で想定される地震 国や東京都の対応状況
2	首都直下地震の被害様相	・ 交通インフラの被害の様相・ ライフラインの被害の様相・ 被害事例(動画等活用)
3	自助・共助・公助の理解	自助・共助・公助の定義自助の重要性
4	身の安全確保	在宅時外出·旅行中就業中
5	生活の確保	・ 揺れが収まってからの行動・ 在宅避難(備蓄、トイレ、通信確保)・ 避難所避難
6	地図で見る被害想定	・ 揺れが収まってからの行動・ 在宅避難の過ごし方・ 遊難所での過ごし方
7	対策の検討	個人の災害対応のシミュレーション(自宅からの避難、備蓄等)直面する課題と個人による対策の検討
8	対策を実現するための取組み	 検討を行った対策導入のための計画策定 計画実行のためのファーストステップの設定 継続的に計画を実施するための工夫

本講義の狙い

- ✓地震発生した際の被害を知ろう
- ✓ 地震発生直後の身の安全方法 (対策) を知ろう
- ✓揺れが収まってからの行動を知ろう

4

1

首都直下地震の全体像

首都圏で想定される地震

- 様々な地震の種類と特徴
 - 首都直下地震は首都圏で発生する様々な地震の総称
 - 都心南部直下地震、多摩東部直下地震は大きな影響を及ぼす地震として想定

区分	地震名	地震 規模	30年以内の 発生確率	備考	
首都直下地震 (プレート内地震)	都心南部直下地震 多摩東部直下地震 都心東部直下地震 都心西部直下地震 多摩西部直下地震	M7.3	70%	東京湾北部地震より発生 可能性が高く国が防災対策 の主眼を置く地震	
海溝型地震	大正関東地震	M 8 クラス	0~6%	元禄関東地震より発生可 能性が高く国が防災対策上 考慮する地震	
	南海トラフ巨大地震	M9 クラス	70~80%	切迫性の高い南海トラフ沿いの地震	
活断層で発生する地震	立川断層帯地震	M7.4	0.5~2%	都内に存在する活断層	

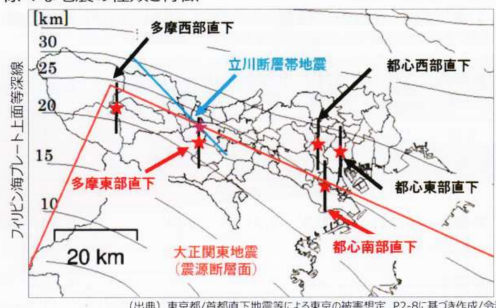
(出典) 東京都/首都直下地震等による東京の被害想定 P1-2/令和4年5月

/ https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/taisaku/torikumi/1000902/1021571.html

6

首都圏で想定される地震

① 様々な地震の種類と特徴



(出典) 東京都/首都直下地震等による東京の被害想定 P2-8に基づき作成/令和4年5月 / https://www.bousai.metro.tokyo.ig.jp/taisaku/torikumi/1000902/1021571.html

▍▍首都圏で想定される地震

- 2 都心南部直下地震
 - フィリピン海プレート内でどこでも発生する可能性があるとされるプレート内地震
 - 特に都心部に大きな影響を及ぼすおそれのある地震として想定

地域	被害者分類	揺れ 建物 倒壊等	屋内収容物	ブ゛ロック 塀等	屋外落下物	急傾 斜地 崩壊	火災	合計
	死者	3,209	239	205	5	8	2,482	6,148
東京都	負傷者	69,547	6,496	7,057	378	11	9,947	93,437
×	死者	3,051	199	177	5	2	2,288	5,722
部	負傷者	63,357	5,562	6,114	376	3	9,552	84,965
多	死者	158	40	27	0	6	194	425
摩	負傷者	6,189	934	942	2	8	395	8,470

(出典) 東京都/首都直下地震等による東京の被害想定(都心南部直下地震 冬・夕方・風速 8 m/s) P3-16/令和4年5月 / https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page_/001/021/571/20220525/n/002n.pdf

8

首都圏で想定される地震

- 8 多摩東部直下地震
 - フィリピン海プレート内でどこでも発生する可能性があるとされるプレート内地震
 - 特に多摩地域に大きな影響を及ぼすおそれのある地震

地域	被害者	揺れ 建物 倒壊等	屋内収容物	ブ゛ロック 塀等	屋外 落下物	急傾 斜地 崩壊	火災	合計
東京都	死者	2,593	216	224	3	32	1,918	4,986
	負傷者	60,608	5,721	7,720	252	40	7,269	81,609
区部	死者	2,087	150	166	3	2	1,361	3,769
	負傷者	46,381	4,213	5,715	249	3	5,547	62,107
多摩	死者	506	66	58	0	30	557	1,217
	負傷者	14,227	1,508	2,004	4	37	1,722	19,502

(出典) 東京都/首都直下地震等による東京の被害想定(都心南部直下地震 冬・夕方・風速 8 m/s) P3-16/令和4年5月 / https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page_/001/021/571/20220525/n/002n.pdf

北多摩西部防火・防災会 定期総会

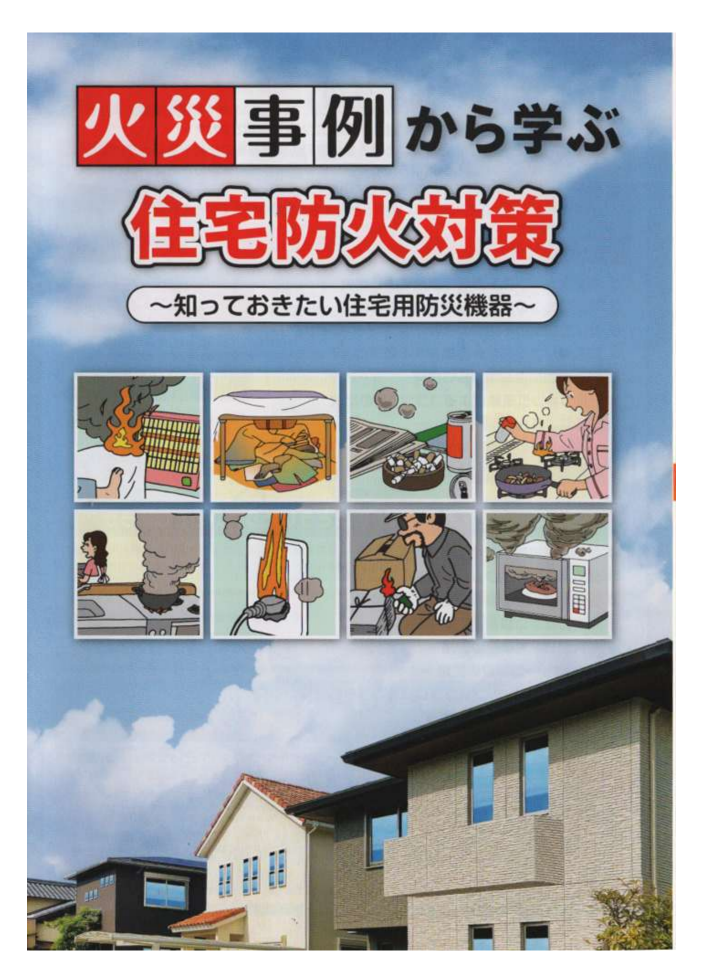


① 住まいの防火防災診断

災害時に支援が必要な方のお宅を消防 職員が訪問し、安心・安全な生活を送 るためのアドバイスをしています。

- ② 備えようマイ消火器 火災はいつ発生するか分かりません。 ご自宅に備えましょう。
- ③ #7 | 1 9をご存じですか?救急車を呼ぶか迷う時に医療の専門家へ24時間相談できます。
- ④ 救命講習を受けてみませんか? 北多摩西部消防署では、毎月第3金曜 日に救命講習を行っています。大切な 方の「万が一」に備えませんか?
- ⑤ **リチウムイオン電池火災増加中** モバイルバッテリーなどに使用されて いる「リチウムイオン電池」を搭載し た製品から出火する火災が増加中です。





マンションとの 12/8まで 申請期間 つながりを 防災訓練を通して つくつてみませんか?

今後起こりうる首都直下地震など、いざというときには、地域のつながりが重要です。 東京都では、地域のつながりづくりを進めるため、

町会とマンションとの合同防災訓練をコーディネートしています。ぜひご活用ください!

事業の流れ

[Day1]

合同打合せ

関係者の顧合わせと 防災訓練に向けた 打合せを実施します。

2

東前レクチャー

災害時における つながりの重要性など について学びます。

[Day2]

防災訓練

AED訓練、簡易トイレ の使い方など 体験しながら学びます。 [Day3]

振り返り

防災訓練を振り返り、 今後のマンションとの つながり継続を検討します。



「マンションに声をかけたが、理解を得るのが難しい」 「連携するマンションが見つからない」など、 お困りの町会・自治会の皆さまは・・・

事前にご相談ください! マンションとの 橋渡しをサポートします

- ●コーディネーターが、マンション管理組合等へ
- 事業趣旨の説明を行い、参加に向けた理解促進を図ります。 ●連携先となりうるマンション管理組合等を紹介します。

防災資機材 の 購入費用を

最大20万円 助成します

中合同防災訓練で使用する 資機材に限る

申請について

[対象団体] 都内に所在する単一町会・集合住宅自治会

期間:令和7年12月8日(月)まで延長します





お問合わせ先



東京都

北多摩西部 防火女性の会

K B J

メンバー募集中



いつもの生活の中で、できる防災。 楽しく防災力を高めて、家族や友達、 地域の安全を一緒に考えてみませんか?



