

富士見台

みんなの新聞

【第17号】

- ◎ 発行:富士見台地区協議会
- ◎ 発行責任者:武藤貴子
- ◎ 連絡先:調布市協働推進課
042-481-7036
- ◎ 発行日:令和5年3月

「共助」の拡がりをめざして

2022年度の活動から

コロナ禍により休眠状態だった富士見台地区協議会は、今期に入った4月ごろから少しずつですが活動を再開しています。4月の防災教育の日、11月の防災訓練、夏冬の夜間防犯パトロール、毎月の水出しなどが主な活動です。また、広報誌を発行して防災や防犯に関する情報提供を進めるなども行っています。

今年の活動の概要を報告します。

1. 防災教育の日

調布市の「防災教育の日」である4月23日に、富士見台小学校の校内に設置されている防災倉庫や災害時に使用する仮設トイレの使い方の説明を4年生の児童に行うなどの協力をしました。



防災倉庫の見学する児童



仮設トイレの使い方を説明

2. 防災訓練

11月26日には3年ぶりに防災訓練を実施しました。まだコロナの危険が残っているで、地域の皆さん全員で行う訓練は止め、避難所開設の際の受付の訓練と防災に関する講演会を開催しました。多摩川の管理を行っている国土交通省の京浜河川事務所から講師を招いた講演会には、100名を超える地域の皆さんにご参加いただき盛況でした。



防災訓練で挨拶する武藤会長



体育館での講演会風景



重油発電機を使った水出し

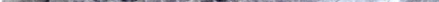


手動による水出し

3. 水出し

大規模災害などにより断水した際に生活用水を確保するため、地下水を汲み上げる訓練を毎月第2土曜日の朝に行ってます。

今年も毎月、多摩川自治会やPTAなどの多くの皆さんと協力して行いました。



防犯パトロールに参集した地区協メンバー

4. 防犯パトロール

例年行う夏のパトロールはコロナ禍のため中止しましたが、12月19日の夜には冬の防犯パトロールを実施しました。

5. 今年のその他の活動

防災防犯のための情報提供を行う広報誌「みんなの新聞」16号・17号の発刊や下石原第3自治会(尾形会長は当協議会の副会長)が9月10日に行った特殊詐欺や悪質商法の事例や対策についての勉強会の準備への協力を行いました。

「多摩東部直下地震」を知っていますか？

昨年（2022年）5月25日に東京都が公表した「首都直下地震等による東京の被害想定」報告書では、想定された8つの大規模地震の中で、調布など多摩地域に一番大きな影響を及ぼす恐れのある地震として新たに「多摩東部直下地震」が示されました。この地震が起った時には、調布はどのような被害が生じるのでしょうか。報告書に基づいて見てみました。

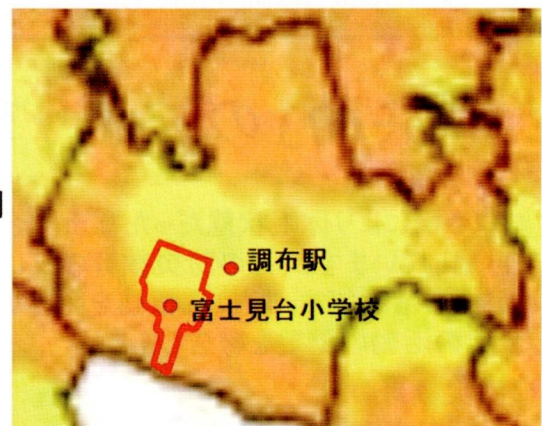
＜調布のどこで、どんな揺れを感じるのでしょうか？＞

調布市域の最大で震度6強の揺れが襲うと予想されています。報告書に記載されている「予想される震度分布」を見ると富士見台小学校の学区域では、おおよそ学校の南側では震度6強、北側では6弱と予想されています。

2011年3月の東北地方太平洋沖地震の調布での震度は、西つつじが丘で震度5強(5.1)、小島町で5弱(4.5)でした。

東北地方では、宮城県栗原市築館で震度7(6.6)で、他の地域では6強や6弱などでした。

（気象庁「平成24年12月 地震・火山月報」による）



■ 震度6強の地域
■ 震度6弱の地域

報告書の「予想される震度分布」の調布市部分を拡大し、調布駅と富士見台小学校、学区域の概略の位置を想定して追記しました。

6強



[震度6強]

- はわないと動くことができない飛ばされることもある。
- 固定していない家具のほとんどが移動し、倒れるものが多くなる。
- 耐震性の低い木造建物は、傾くものや、倒れるものが多くなる。
- 大きな地割れが生じたり、大規模な地すべりや山体の崩壊が発生することがある。



（「気象庁震度階級の解説」平成21年3月による）

＜調布での被害は？＞

報告書では、冬の夕方で毎秒8mの風が吹いている場合に発生する被害は、以下と想定されています。

調布市全域 富士見台地区の推定

全壊する建物	675棟	34棟
半壊する建物	2,603棟	130棟
出火件数	10件	1件
死者数	55人	3人
負傷者	991人	50人
避難者	34,277人	
自力脱出困難者数	270人	14人

*富士見台地区は、調布市全域の5%程度と推定した。

上下水道 (断水)	36.9%
固定電話 不通率	2.0%
停電率	8.8%

上記は多摩東部直下地震の東京全体の想定

＜ほんとうに起きるのでしょうか？＞

多摩東部直下地震を含めて、南関東地域でM7クラス直下型地震が起きる確率は、今後30年以内に70%と高い確率が示されています。