

平成26年7月26日

地域の皆様
PTA役員様

江戸川区立西葛西小学校
校長 山下 靖 雄

西葛西小避難所開設・運営訓練準備会

1 会次第

司会 副校長

- (1) 校長あいさつ
- (2) 地域防災 江戸川区からの提案
江戸川区 危機管理室 防災危機管理課 防災係
- (3) 避難所開設・運営マニュアルについて
- (4) 避難所開設訓練（案）について
 - ・ 8月30日（土）午前10時～ あるいは 9月6日（土）午後2時～
- (5) 質疑応答
- (6) 防災備蓄品紹介

2 参加者

グリーンヒル西葛西1号館自治会長
グリーンヒル西葛西2号館自治会長
エヴァーグリーン西葛西管理組合
ライオンズプラザ西葛西自治会長
ライオンズマンション小島町自治会長
ローズガーデンラフィール西葛西理事長
小島町会 会長
バームハイツ西葛西自治会長
バームハイツ西葛西二番館自治会長
コスモアージュ西葛西管理組合理事長
サンマンションアトレ管理組合理事長（本日欠席）
西葛西小学校PTA会長
西葛西小学校PTA副会長

避難所開設訓練（案）

会場：西葛西小学校

時間		避難所運営協議会委員(地域・学校・区)		町会・自治会員
9:00	集合	○学校に参集 ・開錠 ・校舎内点検 ・本部開設 （本部にて開設会議） （訓練内容・使用教室などの確認）	発災	○シェイクアウト(1分程度)【自助】 (一斉に参加者全員が自宅で机の下などに隠れ、身の安全を図る行動を実践する訓練。)
			集合	○街角訓練【共助】(消防署対応) (町会・自治会で班などで集合し、がれき処理や初期消火など訓練を実施)
				○学校へ避難 (避難経路で危険な個所を確認しながら学校に向かう。)
				○学校に集合
9:30	開会	協議会長あいさつ 学校長あいさつ 訓練説明		
9:35	訓練	○本部指示により 職員・運営部、合同で訓練	訓練	○校庭で防災訓練(消防署対応 5種類) (町会・自治会ごと各15分)
		・受付開設・体育館区割り ・公衆電話設置 ・スズラン灯・発電機設置 ・受水槽取扱い・水運搬 ・備蓄物資確認・運搬 など		・起震車 ・応急救護 ・初期消火 ・けむり体験 ・レスキュー工具の取扱い など
10:50	避難	○受付開始し、体育館に避難誘導	避難	○受付後、体育館へ避難
11:00	◆防災に関する講習(関係DVDの鑑賞も可)			
11:25	閉会	消防署 区役所 閉会あいさつ副協議会長		
	講評			
11:30	終了			

No. 37 避難所名【西葛西小学校】

平成23年12月12日現在

職員参集場所	東門スロープ下 入室経路：東側玄関（体育館側）		
カギの解錠方法 （防犯設備解除の方法）	①電子錠の解除番号 【 】 ②防犯設備（セコム）解除場所 1階主事室		
マスターキーの保管場所	主事室（セコム設備機器横）		
体育館入口キーの保管場所	主事室（セコム設備機器横）		
災害時特設公衆電話	保管場所	プール下倉庫（鍵番号3）	関連用具 脚立【中央階段1階横】 机2【中央階段1階横】
その他	受水槽【校舎北側（プール横）】		

【防災備蓄品】

備蓄品名	保管場所	備蓄品名	保管場所
マンホール対応型トイレ 2	プール下倉庫（鍵番号3）	レスキューシート（600枚）	プール下倉庫（鍵番号3）
簡易トイレ 2	プール下倉庫（鍵番号3）	ブルーシート（50枚）	3階西側メディアランド（備蓄倉庫）
すずらん灯	プール下倉庫（鍵番号3）	毛布（400枚）	3階西側メディアランド（備蓄倉庫）
カセットコンロ（1台） ガスボンベ（9本）	プール下倉庫（鍵番号3）	クラッカー（2,100食） サバイバルフーズ（900食）	3階西側メディアランド（備蓄倉庫）
レスキューセットBOX型	プール下倉庫（鍵番号3）	カーペット（30枚）	未確認
発電機・ガソリン缶（40）	プール下倉庫（鍵番号3）	リヤカー	プール下の北側

- ・西側屋上に高架水槽有
- ・プール下倉庫（鍵番号2）にテント有
- ・放送室も通電されていれば、使用可
- ・主事室にはマスターキーを含め学校内のほとんどの鍵がある

災害時用消耗品の内容一覧

平成26年3月現在

品名	数量
避難所開設・運営マニュアル	一式
避難者名簿等様式	一式
各学校避難所開設メモ	2部
避難所レイアウト図(案)	2部
区腕章	15枚
ボールペン(黒・赤)	各1箱(各10本)
コピー用紙(A4)	1㍻(500枚)
トラ柄テープ	2巻
マスク	1箱(50枚)
軍手	12組
雨具(かっぱ)	8枚

※最低限の消耗品のみの配備のため、不足する・配備品以外の必要な物品については、学校内の物品を使用してください。

平成23年度 教室配置

熟年者
負傷者
要援護者

西葛西小学校施設配置平面図

