



令和元年5月20日

令和元年度 東京消防庁・板橋区合同総合水防訓練の実施について

台風や集中豪雨が多発する季節を前に、荒川のはん濫による大規模な水災の発生を想定し、東京消防庁、水防管理団体（板橋区）及び各種関係機関が連携した訓練を実施することで、総合的な水防活動能力の強化を図るとともに、都市型水害に対して住民参加型の訓練を行うことにより、地域防災力の向上を図り、各種水災への万全を期することを目的として実施します。

訓練には、当庁職員約330名をはじめ、板橋区内消防団員、板橋区職員、地域住民など合計26機関、約530名が参加し、実戦的な水防工法や住民参加の都市型水防工法等を実施するとともに、浸水し孤立した家屋や河川に流された要救助者を消防ヘリコプター等の消防部隊によって、組織力及び機動力を発揮した救助活動を展開します。

1 日時

令和元年5月25日（土）10時00分から11時30分まで

（広報展示については9時30分から12時15分まで）

訓練進行については別表参照

2 場所

板橋区船渡三丁目20番先

荒川右岸河川敷野球グラウンド（別図第1参照）

3 点検者等

点検者	消防総監	安藤 俊雄（あんどう としお）
	板橋区長	坂本 健（さかもと たけし）
統裁者	理事	柏木 修一（かしわぎ しゅういち）
	板橋区長	坂本 健（さかもと たけし）
指揮者	第十消防方面本部長	加藤 雅広（かとう まさひろ）
	板橋区土木部長	糸久 英則（いとひさ ひでのり）

4 参加人員等（予定）※順不同

東京消防庁	331名	区内町会・自治会	8名
区内消防団（板橋、志村）	55名	気象庁・東京管区气象台	3名
国土交通省	11名	東京都（建設局・水道局・下水道局等）	16名
防衛省自衛隊	8名	東京消防庁災害時支援ボランティア	8名
板橋区	35名	戸田市消防本部	4名

都営地下鉄	3名	板橋区土木事業協同組合	6名
東京電力パワーグリッド(株)	7名	東京DMAT（日本医科大学病院）	3名
東京ガス(株)	6名	(有)城北民間救急ひまわり	2名
NTT東日本(株)	4名	クニ ケアサポート	2名
災害救助犬団体（4団体）	8名	国際自動車板橋営業所	4名

合 計 参加人員 26機関 約530名

5 参加車両（予定）

消防車両	41台
消防ヘリコプター	2機（当日の天候等により変更となる可能性があります。）
消防艇	2艇
水上バイク	1台
その他	21台

合 計 参加車両 67台（消防ヘリコプター等を含む。）

6 訓練想定

台風の影響で活発化した前線に伴う集中豪雨により、板橋区内の中小河川で溢水が発生し、道路冠水、家屋への浸水等が多発した。住民は自主的に各種浸水防止工法を実施するが、荒川が増水し氾濫危険水位に達したため、板橋区長はタイムラインに基づき避難指示を行う。

消防部隊及び関係機関は連携し、越水危険がある荒川の河川敷において各種水防工法を実施するとともに、消防ヘリコプター等の消防部隊は、組織力及び機動力を発揮した救助活動により、浸水し孤立した家屋内に取り残された要救助者や河川に流された要救助者を救出する。

7 その他

- (1) 雨天時は原則決行しますが、状況により訓練の一部中止又は中止となる場合があります。**当日6時00分までに決定**しますので、判断に迷う場合は広報課報道係までお問合せください。
- (2) レクチャーは、9時30分から報道関係受付場所（別図第2参照）で行いますので、それまでに受付を済ませてください。
- (3) 現場は消防隊、消防車両等が頻繁に往来するほか、ヘリコプター飛来に伴う小石等の飛散の危険がありますのでヘルメットを持参・着用するとともに、係員の指示に従ってください。
- (4) 取材時は必ず自社腕章を着用してください。
- (5) 車両でお越しの社は駐車場（会場東側）（別図第3参照）が利用できますが、台数に限りがあり、状況によっては駐車をお断りすることがあります。

また、訓練中は車の移動ができなくなります。あらかじめご了承ください。

問合せ先

東京消防庁(代)	電話 3212-2111
広報課報道係	内線 2345~2350

別図第1

水防訓練会場付近図



会場レイアウト



※赤矢印 (→) は点検ルートを示す。

駐車場全体図



令和元年度 東京消防庁・板橋区合同総合水防訓練 タイムスケジュール

時間経過 訓練種別		総監・区長着席	開始報告	訓練開始											点検開始	点検終了	訓練終了	終了報告
		9:55	9:57	10:00	05	10	15	20	25	30	35	40	55	11:00				
住民参加型訓練 (住民工法・避難訓練)		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 地域住民による力の結集 ～地域住民による簡易水防工法及び避難訓練～ </div>																
各種水防工法		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 人と技で浸水を阻止せよ ～河川氾濫や都市型水災への対応～ </div>																
救助訓練	水難救助	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 連携して消防力を発揮 ～ドローンの活用や、隣接する戸田市消防本部との連携～ </div>																
	浸水建物救助	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 地上と空からのアプローチ! ～消防ヘリと特別救助隊の救助訓練～ </div>																
	倒壊家屋救助	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 土砂災害現場からの救出 ～救助機動部隊や関係機関との連携～ </div>																
	孤立地域救助	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 取り残された住民を救い出す! ～消防ヘリによる部隊と物資の投入～ </div>																