

令和7年 9月8日豪雨対応について

1 気象警報の発表状況

(1) 気象状況（気象庁） 以下、本報告書の時間表示は24時間表示とする。

- 9月8日（月）17時49分 大雨注意報 発表
- 9月8日（月）18時28分 大雨警報報 発表
- 9月8日（月）19時08分 洪水注意報 発表
- 9月8日（月）20時14分 大雨警報・洪水注意報 解除

(2) 降雨量の概要（雨量グラフ 東京都水防災総合情報システムより）

観測地点	時間最大	日付	時間	累計雨量	日 時
小平霊園	21mm	9/8	17:00~18:00	21mm	9/8・17:00~9/8・23:00
東久留米	34mm	9/8	17:00~18:00	57mm	9/8・17:00~9/9・0:00

(3) 河川水位の概要（水位グラフ 東京都水防災総合情報システム：DISより）

観測地点	天端下水位	日付	時間	「天端（てんば）下水位」とは、観測点の護岸部分の一番高い処から水面までの高さを示す。なお、各取水口は延長約100mあり前後の護岸形状が違うため前後で高さの差が出ていると思われる。
黒目川取水上	1.03m	9/8	18:20	
黒目川取水下	1.15m	9/8	18:20	
落合川取水上	1.43m	9/8	18:20	
落合川取水下	1.55m	9/8	18:30	

(4) 黒目橋調節池貯水量（調整池現況表 東京都水防災総合情報システム：DISより）

観測地点	河川名	貯留容量	最大貯留量	貯留率	日付	時間
黒目橋調節池	黒目川	221,000 m <sup>3</sup>	0 m <sup>3</sup>	0%	9/8	19:00

※調節池の貯留水は、基本的には48時間以内に排水する予定（北北建）

(5) 最大風速

（気象庁観測記録 各種データ・資料 >過去の気象データ検索 >10分ごとの値より）

観測地点	最大瞬間風速	風向	日付	時間	摘要
練馬	4.1m/s	北西	9/8	18:00	

## 2 各機関の態勢

### (1) 市の態勢

9月8日(月) 17時49分 大雨注意報発令  
降雨予想から防災防犯課情報連絡体制

### (2) 東久留米消防署の態勢

9月8日(月) 18時28分 水防態勢発令 20時14分解除

## 3 被害状況

### (1) 市内の被害状況

人的被害	なし
物的被害 (住家被害)	なし
その他被害 (停電含む)	床上・床下浸水 なし 停電 17:42より市内各所で瞬間停電が発生し、18:05には解消したと9/9に東電に確認

(2) 市所管及び関係施設の被害状況等及び学校施設等 被害状況については、各課の対応参照

## 4 避難状況

### (1) 避難指示等の発令状況

区 分	内 容
避難準備	なし
避難指示	なし

## 5 広報関係

防災情報の市民への周知について、以下の方法で広報を実施した。

### (1) LINE・X・安心くるめーるによる広報 計1回配信

1	9/8 18:44	東電のHPで確認した停電情報を送信。
---	-----------	--------------------

## 6 交通状況について (8日20時までの時点)

### (1) 鉄道 (運行情報)

路 線	運行状況・入場規制
9/8 西武池袋線	池袋・所沢間で運休

## 7 冠水及び土のう要請等

(1) 道路冠水被害 市内多数箇所であり、但し被害報告は現時点でなし

(2) 土のう要請はなし