

令和7年 9月11日(木) 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11日(木) 14時15分 大雨注意報 発表
- 9月11日(木) 15時22分 大雨(浸水害)警報 発表
- 9月11日(木) 15時32分 洪水警報 発表
- 9月11日(木) 19時22分 大雨(浸水害)警報・洪水警報 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	60mm	9/11	15:00~16:00	77mm	9/11・14:00~9/11・20:00
東久留米	47mm	9/11	15:00~16:00	79mm	9/11・14:00~9/11・20:00

(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	1.12m	9/11	15:40	
黒目川取水下	1.16m	9/11	15:40	
落合川取水上	0.72m	9/11	15:40	
落合川取水下	0.43m	9/11	15:40	

(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 ³	0 m ³	0%	9/11	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	13.8m/s	南南東	9/11	14:30	

2 各機関の態勢

(1) 市の態勢

9月11日(木) 14時15分 大雨注意報発令(情報収集強化)

(2) 東久留米消防署の態勢

9月11日(木) 14時55分 水防態勢発令

9月11日(木) 15時15分 第八方面内「水防第一非常配備態勢」

9月11日(木) 16時40分 水防態勢へ変更 19時22分 解除

3 被害状況

(1) 市内の被害状況(通報等により市が把握している件数等)

人的被害	なし
物的被害 (住家被害)	・床下浸水(4件) ・床上浸水(2件)
その他被害 (停電含む)	・東本町10番:畑の土留めとして使用していたブロック塀の倒壊により道路に土砂が流出 ・神明通り地藏橋南側:大雨の影響により舗装の隆起が発生

4 広報関係

防災情報の市民への周知について、今回の豪雨については未実施。

5 冠水及び土のう要請等

(1) 道路冠水箇所

市内多数箇所であり

(2) 土のう要請

計234袋、13件