

平成29年度

# 川崎市の災害概要



Colors, Future!

いろいろって、未来。

川崎市

# 目 次

## I 気象概況

年間気象概況	1
--------	---

## II 主な災害

〔1〕 強風（強風注意報）	平成29年4月17日（月）～19日（水）	4
〔2〕 強風（大雨・強風・洪水注意報）	平成29年6月21日（水）	6
〔3〕 台風第3号	平成29年7月4日（火）	8
〔4〕 集中豪雨（大雨警報）	平成29年7月18日（火）	10
〔5〕 集中豪雨（大雨・洪水警報）	平成29年7月29日（土）	12
〔6〕 集中豪雨（大雨・洪水警報）	平成29年8月1日（火）	15
〔7〕 台風第5号	平成29年8月7日（月）～8日（火）	17
〔8〕 集中豪雨（大雨警報）	平成29年8月15日（火）	19
〔9〕 集中豪雨（大雨警報）	平成29年8月19日（土）	21
〔10〕 集中豪雨（大雨警報）	平成29年8月30日（水）	23
〔11〕 台風第18号	平成29年9月17日（日）～18日（月）	25
〔12〕 集中豪雨（大雨警報）	平成29年9月22日（金）	28
〔13〕 集中豪雨（大雨警報）	平成29年9月28日（木）	30
〔14〕 台風第21号	平成29年10月22日（日）～23日（月）	32
〔15〕 台風第22号	平成29年10月29日（日）	38
〔16〕 大雪（大雪警報）	平成30年1月22日（月）	40
〔17〕 大雪（大雪注意報）	平成30年2月1日（木）～2日（金）	41
〔18〕 集中豪雨（大雨・洪水警報）	平成30年3月9日（金）	42

## III 統計資料

〔1〕 平成29年度市内地震発生状況観測記録	45
〔2〕 過去10年間の住家浸水被害発生状況	46
〔3〕 過去10年間の崖崩れ発生状況	47
〔4〕 過去10年間の最大1時間雨量	48
〔5〕 過去10年間の1時間雨量20mm以上の発生日数	49
〔6〕 過去10年間の年度・月別雨量集計表	50

# I 氣象概況

## 年間気象概況

### 平成29年4月

日本付近は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わりました。  
県内の各観測点の月平均気温は平年並の地点が多くなりました。  
月間日照時間は平年より多く、月降水量は平年並の地点が多くなりました。

### 平成29年5月

低気圧は日本の北と南海上を通過することが多く、関東甲信地方は高気圧に覆われやすかったため、晴れの日が多くなりました。  
県内の各観測点の月平均気温は全ての地点で平年よりかなり高くなりました。  
月間日照時間は全ての地点で平年よりかなり多く、月降水量は平年より少ない又はかなり少なくなりました。

### 平成29年6月

上旬から中旬は梅雨前線が本州の南海上に停滞することが多く、曇りや雨の日が少なくなりましたが、下旬は梅雨前線が本州の南岸に停滞して曇りや雨の日が多くなりました。  
県内の各観測点の月平均気温は平年並の地点が多くなりました。  
月間日照時間は平年より多い又はかなり多く、月降水量は平年より少ない又はかなり少ない地点が多くなりました。  
なお、関東甲信地方は、6月7日ごろに平年（6月8日ごろ）より1日早く、昨年（6月5日ごろ）より2日遅く梅雨入りしたと見られます。

### 平成29年7月

上旬の前半は梅雨前線の影響で曇りや雨の天気となりましたが、その後は梅雨前線の影響を受けにくかったため晴れの日が多くなりました。下旬は湿った空気や前線の影響で曇りや雨の日が多くなりました。  
県内の各観測点の月平均気温は平年より高く又はかなり高くなりました。  
月間日照時間は平年より多く又はかなり多く、月降水量は平年より少ない又はかなり少ない地点が多くなりました。  
なお、関東甲信地方は、7月19日ごろに平年（7月21日ごろ）より2日早く、昨年（7月29日ごろ）より10日早く梅雨明けしたとみられます。

### 平成29年8月

オホーツク海高気圧からの北東からの冷たく湿った気流が入りやすかったことや、太平洋高気圧の張り出しが弱く前線や湿った空気の影響を受けやすかったため、曇りや雨の日が多くなりました。

県内の各観測点の月平均気温は全ての地点で平年並みとなりました。  
月間日照時間は平年より少なく又はかなり少なく、月降水量は平年並の地点が多くなりました。

#### 平成29年9月

高気圧と低気圧が交互に日本付近を通過して、天気为数日の周期で変化しました。なお、16日から18日は台風第18号の影響で荒れた天気となり、27日から28日は低気圧の影響で、大雨となりました。

県内の各観測点の月平均気温は全ての地点で平年並となりました。

月間日照時間は平年並みの地点が多く、月降水量は平年並の地点が多くなりました。

#### 平成29年10月

上旬と下旬は数日の周期で天気が変わり、中旬は前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多くなりました。また、下旬は台風第21、22号や前線により大雨の日がありました。

県内の各観測点の月平均気温は平年より低い地点が多くなりました。月間日照時間は全ての地点で平年より少なく、月降水量は全ての地点で平年よりかなり多くなりました。

#### 平成29年11月

移動性高気圧に覆われ晴れの日が多くなりました。また、低気圧の通過後は一時的に冬型の気圧配置となって大陸から寒気が流れ込んだ日がありました。

県内の各観測点の月平均気温は平年並の地点が多くなりました。

月間日照時間は全ての地点で平年より多く、月降水量は平年より少ない又はかなり少ない地点が多くなりました。

#### 平成29年12月

冬型の気圧位置が強まる時期が多く、寒気が流れ込みやすくなりました。また、移動性高気圧に覆われる時期もあり、晴れた日が多くなりました。

県内の各観測点の月平均気温は平年より低く又はかなり低くなりました。

月間日照時間は平年より多く又はかなり多く、月降水量は全ての地点で平年より少なくなりました。

#### 平成30年1月

上旬から中旬は、本州付近を低気圧が繰り返し通過し、広い範囲でまとまった雨となった日がありました。中旬後半は気温が上昇しましたが、22日から23日にかけては低気圧が本州の南岸沿いを発達しながら通過したため、広い範囲で大雪となり、その後再び強い寒気が南下しました。

県内の各観測点の月平均気温は平年より低い地点が多くなりました。

月間日照時間は平年より多い地点が多く、月降水量は平年より多い地点が多くなりました。

## 平成30年2月

冬型の気圧配置の日や高気圧に覆われる日が多く、晴れの日が多くなりました。低気圧の影響を受けることが少なかったため降水量がかなり少なくなりましたが、1～2日は日本の南を東北東進した低気圧の影響で積雪となりました。

県内の各観測点の月平均気温は平年より低い地点が多くなりました。

月間日照時間は平年並みの地点が多く、月降水量は平年より少なく又はかなり少なくなりました。

## 平成30年3月

高気圧と低気圧が交互に通過しましたが、上旬を中心に低気圧が発達しながらたびたび通過し、南から暖かく湿った空気が流れ込んだため、月降水量がかなり多くなりました。1日は低気圧が急速に発達しながら日本海を北東に進み、関東地方では南よりの風が強まって「春一番」が吹きました。中旬以降は移動性高気圧に覆われやすく晴れた日が多くなりましたが、21日は低気圧が関東南岸を東進し、山沿いを中心に大雪となった所がありました。

県内の各観測点の月平均気温は全ての地点で平年よりかなり高くなりました。

月間日照時間は全ての地点で平年より多く、月降水量は平年より多く又はかなり多くなりました。

データ出典：横浜地方気象台  
<http://www.jma-net.go.jp/yokohama/>

## Ⅱ 主な災害

# [1] 強雨（強風注意報）

平成29年4月17日（月）～19日（水）

## 1 概況

市内では、18日0時50分から1時50分までの1時間に岡上橋（麻生区内）で11mmの降雨を観測し、累計雨量は、同所で51mmを観測しました。

## 2 活動記録

<4月17日>

10時43分 強風・波浪注意報発表  
13時27分 雷・強風・波浪注意報発表  
17時11分 大雨・雷・強風・波浪・洪水注意報発表

<4月18日>

8時14分 強風・波浪注意報発表  
18時23分 強風注意報発表

<4月19日>

10時56分 強風・波浪注意報発表  
16時44分 強風注意報発表  
21時21分 注意報解除

## 3 動員状況

なし

## 4 各区の累計雨量（4月17日20時～18日7時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	40mm	40mm	44mm	45mm	45mm	47mm	51mm
観測場所	川崎DKC	加瀬消防	井田消防	西ヶ崎橋	野川（国）	青少年科学館	岡上橋

## 5 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	8mm	7mm	9mm	10mm	9mm	10mm	11mm
観測場所	川崎DKC	加瀬消防	井田消防	西ヶ崎橋	向丘消防	青少年科学館	岡上橋
観測時間	18日 1:20～ 2:20	17日 23:00～ 24:00	17日 23:00～ 24:00	17日 23:00～ 24:00	17日 21:40～ 22:40	17日 22:00～ 23:00	18日 0:50～ 1:50

## 6 風速

最大瞬間風速24.5m/s（18日6時消防局庁舎（川崎区内）観測）



## 7 被害状況

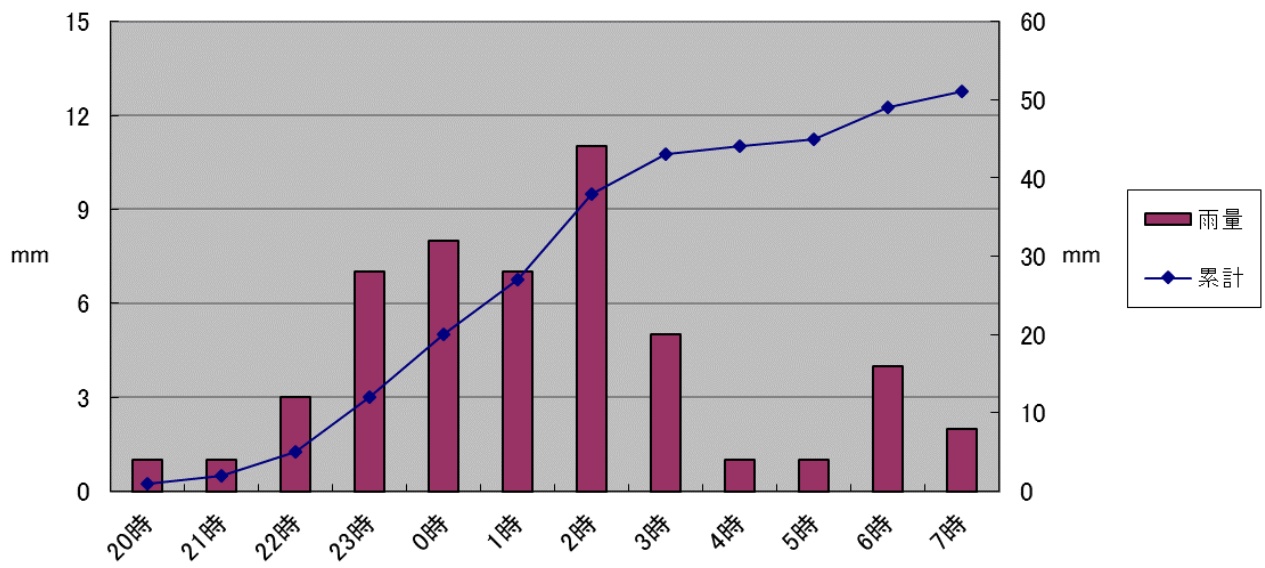
(1) 人的被害

○軽傷者 1人（川崎区）

(2) 物的被害

なし

時間雨量と累計雨量(4月17日20時～18日7時 岡上橋)



## [2] 強雨（大雨・強風・洪水注意報）

平成29年6月21日（水）

### 1 概況

市内では、21日14時20分から15時20分までの1時間に黒川第一（麻生区内）で23mmの降雨を観測し、累計雨量は、同所で77mmを観測しました。

### 2 活動記録

<6月21日>

4時33分 大雨・雷・強風・波浪・洪水注意報発表

20時39分 強風・波浪注意報発表

<6月22日>

2時36分 波浪注意報発表

4時27分 注意報解除

### 3 動員状況

なし

### 4 各区の累計雨量（6月21日8時～21日19時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	32mm	35mm	36mm	42mm	44mm	56mm	77mm
観測場所	川崎DKC	加瀬消防	井田消防	久地消防	菅生消防	川崎治水	黒川第一

### 5 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	8mm	8mm	8mm	9mm	10mm	13mm	23mm
観測場所	大師支所	平間消防	井田消防	高津DKC	菅生消防	西生田中継所	黒川第一
観測時間	21日 10:30～	21日 13:50～	21日 13:50～	21日 13:30～	21日 14:00～	21日 14:20～	21日 14:20～
	11:30	14:50	14:50	14:30	15:00	15:20	15:20

### 6 風速

最大瞬間風速26.6m/s（21日6時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 7 被害状況

### (1) 人的被害

○軽傷者 3人（川崎区：2人、幸区：1人）

### (2) 物的被害

○住家被害

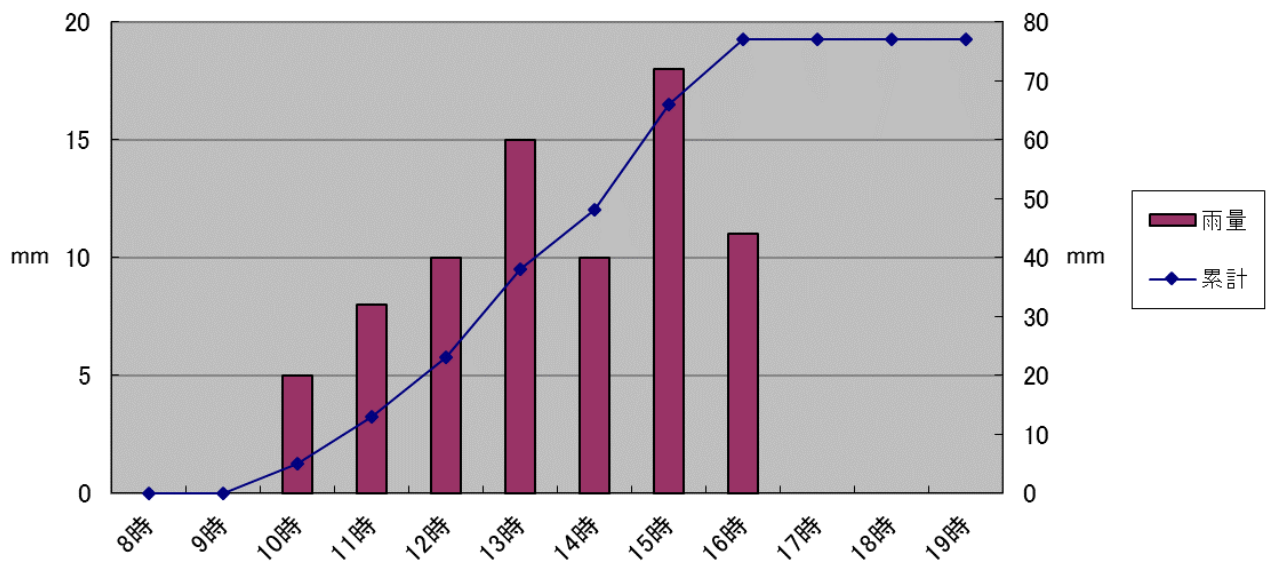
- ・トタン屋根（数枚）の落下 1件  
麻生区東百合丘3丁目

《参考》

○倒木 3件

中原区等々力 麻生区王禅寺西1丁目 麻生区王禅寺東1丁目

時間雨量と累計雨量(6月21日8時～19時 黒川第一)



### [3] 台風第3号

平成29年7月4日（火）

#### 1 概況

台風第3号が4日から5日にかけて接近し大雨・強雨・強風となりました。市内では、4日21時20分から22時20分までの1時間に幸区小倉・国（幸区内）で36mmの降雨を観測し、累計雨量は、南部防災（川崎区内）で52mmを観測しました。

#### 2 活動記録

<7月4日>

5時05分	雷・強風注意報発表
15時49分	大雨・雷・強風・波浪・洪水注意報発表
17時15分	警戒態勢強化のため動員発令
22時27分	大雨警報（浸水害）・洪水警報発表
22時45分	動員縮小及び動員解除（中原区、高津区、宮前区、多摩区、麻生区）
23時55分	動員解除（幸区）

<7月5日>

0時11分	大雨警報（浸水害）・洪水警報解除、雷注意報解除
0時15分	動員解除
3時25分	強風・波浪注意報解除

#### 3 動員状況

(1) 各区（103人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	6人	11人	10人	19人	19人	21人	17人

(2) 本庁（104人）

局名	総務企画局	健康福祉局	子ども未来局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局
人	9人	1人	1人	3人	8人	5人
局名	上下水道局	交通局	消防局	教育委員会		
人	56人	1人	18人	2人		

#### 4 各区の累計雨量（7月4日19時～5日0時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	52mm	44mm	20mm	18mm	18mm	26mm	40mm
観測場所	南部防災	幸区小倉・国	井田消防	久地消防	菅生消防	多摩DKC	黒川第一

## 5 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	32mm	36mm	15mm	8mm	8mm	12mm	18mm
観測場所	川崎市役所	幸区小倉・国	井田消防	西ヶ崎橋	菅生消防	多摩DKC	黒川第一
観測時間	4日	4日	4日	4日	4日	4日	4日
	21:30~ 22:30	21:20~ 22:20	21:20~ 22:20	21:00~ 22:00	21:00~ 22:00	20:50~ 21:50	19:20~ 20:20

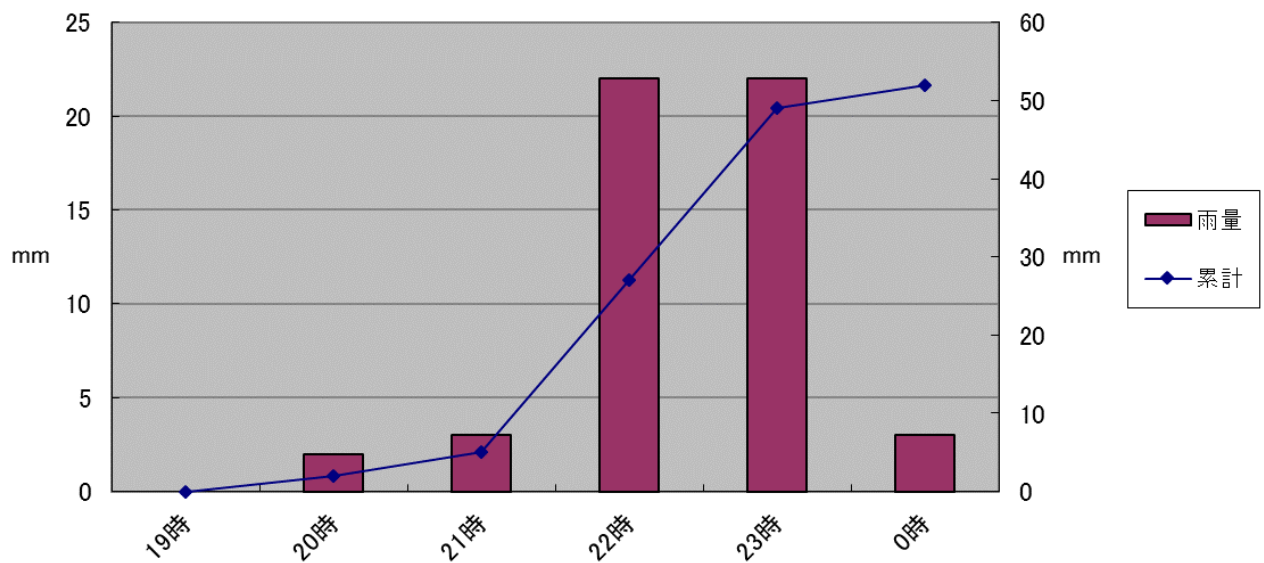
## 6 風速

最大瞬間風速 14.5m/s（5日1時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 7 被害状況

なし

時間雨量と累計雨量(7月4日19時~5日0時 南部防災)



## [4] 集中豪雨（大雨警報）

平成29年7月18日（火）

### 1 概況

市内では、18日13時50分から14時50分までの1時間に岡上分館（麻生区内）で40mmの降雨を観測し、累計雨量は、同所で42mmを観測しました。

### 2 活動記録

<7月18日>

6時55分	雷注意報発表
10時26分	大雨・雷注意報発表
15時07分	大雨警報（浸水害）、雷・洪水注意報発表
15時35分	動員発令
18時13分	大雨・雷注意報発表
18時15分	動員解除
21時30分	雷注意報

<7月19日>

4時15分	注意報解除
-------	-------

### 3 水防警報発表状況

- ・平瀬川（あゆみ橋） 18日14時59分～15時49分
- ・麻生川（新三輪橋） 18日14時59分～15時49分
- ・平瀬川（嶋田人道橋） 18日15時19分～15時59分

### 4 動員状況

(1) 各区（48人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	6人	2人	4人	6人	11人	7人	12人

(2) 本庁（44人）

局名	総務企画局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局	上下水道局
人	4人	1人	2人	2人	35人

### 5 各区の累計雨量（7月18日14時～18時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	3mm	4mm	7mm	8mm	22mm	15mm	42mm
観測場所	大師支所	幸DKC	中原区役所	新作消防	菅生消防	青少年科学館	岡上分館

## 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	3mm	4mm	7mm	8mm	20mm	14mm	40mm
観測場所	大師支所	幸DKC	中原区役所	新作消防	菅生消防	青少年科学館	岡上分館
観測時間	18日	18日	18日	18日	18日	18日	18日
	14:20~ 15:20	14:10~ 15:10	14:00~ 15:00	14:00~ 15:00	14:00~ 15:00	14:00~ 15:00	13:50~ 14:50

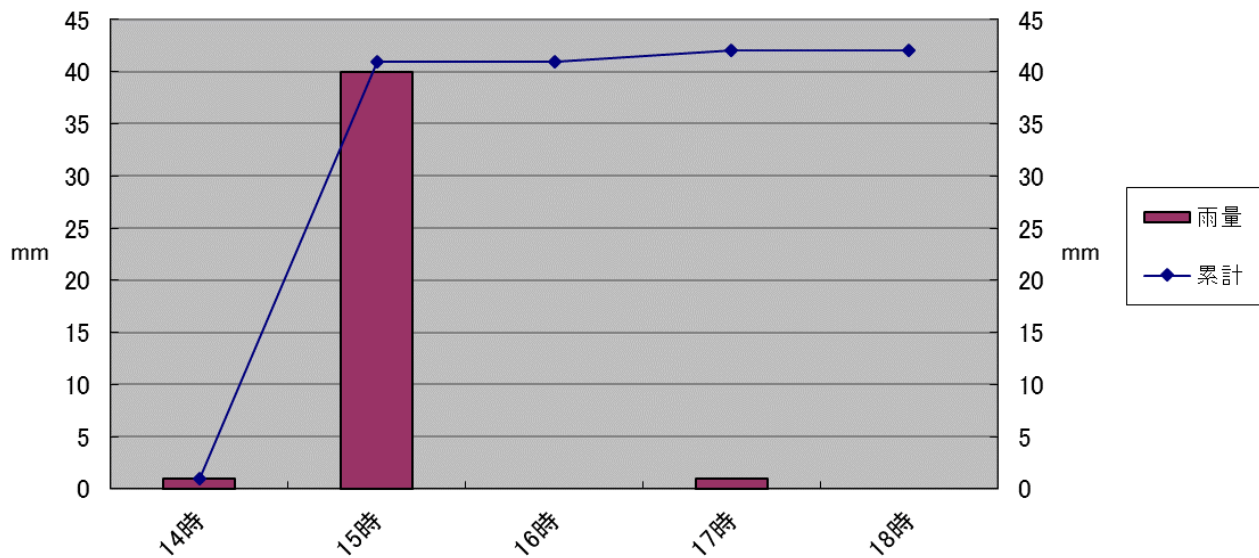
## 7 風速

最大瞬間風速 11.5m/s（18日15時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 8 被害状況

なし

時間雨量と累計雨量（7月18日14時～18時 岡上分館）



## [5] 集中豪雨（大雨・洪水警報）

平成29年7月29日（土）

### 1 概況

市内では、29日16時50分から17時50分までの1時間に新作消防（高津区内）で69mmの降雨を観測し、累計雨量は、野川（国）（宮前区内）で158mmを観測しました。

### 2 活動記録

<7月29日>

14時48分	雷注意報発表
16時27分	大雨・雷・洪水注意報発表
17時00分	大雨警報（浸水害）、雷・洪水注意報発表
17時25分	警戒態勢強化のため動員発令
17時36分	大雨（浸水害）・洪水警報、雷注意報発表
18時30分	大雨（土砂災害、浸水害）・洪水警報、雷注意報発表
18時40分	動員追加発令
18時52分	土砂災害警戒情報発表
19時25分	動員追加発令
20時15分	土砂災害警戒情報解除
20時25分	動員縮小
20時34分	大雨（土砂災害）警報、洪水注意報発表
21時35分	動員解除（麻生区）
23時15分	動員解除（川崎区、多摩区、港湾局、上下水道局）

<7月30日>

4時05分	動員解除（幸区、中原区）
9時19分	大雨注意報発表
9時25分	動員解除
16時35分	大雨注意報解除

### 3 水防警報発表状況

・有馬川（五月橋）	29日16時49分～19時29分
・矢上川（西ヶ崎橋）	29日16時49分～19時39分
・麻生川（新三輪橋）	29日17時09分～18時49分
・五反田川（栄橋）	29日17時19分～18時19分
・平瀬川（あゆみ橋）	29日17時19分～18時19分
・平瀬川（嶋田人道橋）	29日17時49分～30日02時59分
・鶴見川（下川戸橋）	29日18時07分～21時32分
・鶴見川（岡上橋）	29日18時29分～19時29分



## 4 動員状況

### (1) 各区（70人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	6人	11人	9人	9人	15人	11人	9人

### (2) 本庁（108人）

局名	総務企画局	健康福祉局	こども未来局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局	
人	7人	2人	1人	3人	6人	1人	
局名	上下水道局	交通局	消防局				
人	64人	1人	23人				

## 5 各区の累計雨量（7月29日15時～30日9時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	26mm	62mm	102mm	145mm	158mm	110mm	108mm
観測場所	川崎市役所	平間消防	中原区役所	新作消防	野川（国）	西生田中継所	百合丘消防

## 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	17mm	30mm	41mm	69mm	58mm	48mm	37mm
観測場所	川崎市役所	幸DKC	中原区役所	新作消防	野川（国）	長尾橋	百合丘消防
観測時間	29日	29日	29日	29日	29日	29日	29日
	17:50～ 18:50	18:10～ 19:10	16:50～ 17:50	16:50～ 17:50	16:20～ 17:20	17:10～ 18:10	16:40～ 17:40

## 7 風速

最大瞬間風速4.8m/s（29日22時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 8 被害状況

### (1) 人的被害

なし

### (2) 物的被害

#### ○住家被害

- ・床下浸水 5棟  
宮前区野川

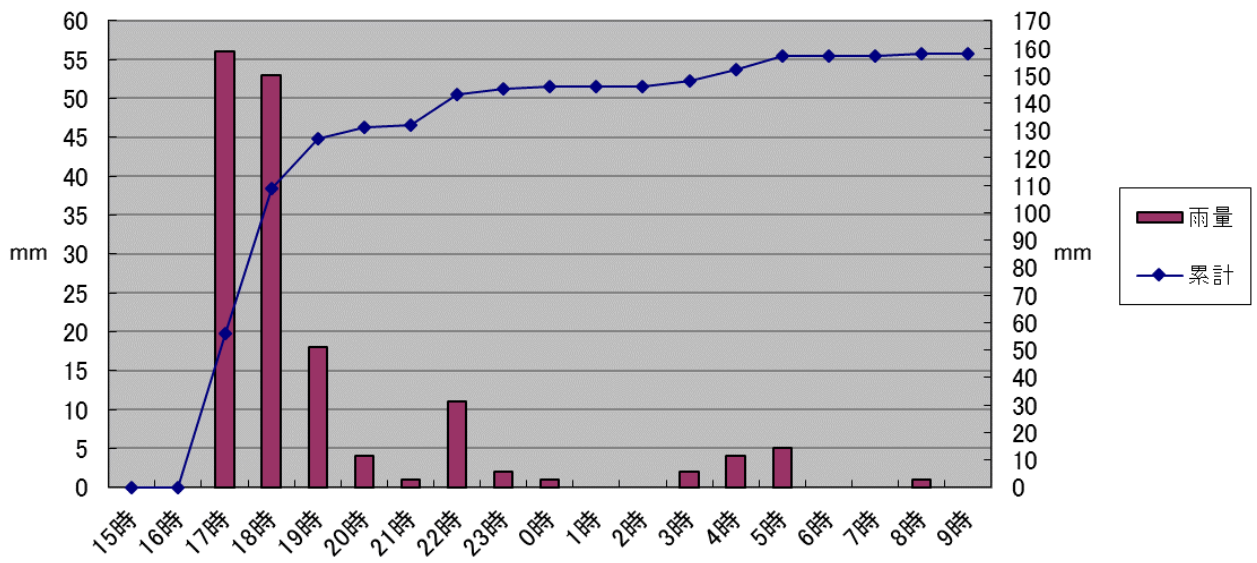
#### ○非住家被害

- ・浸水 2棟  
宮前区野川

《参考》

- 道路冠水 1件  
宮前区尻手黒川道路上野川付近
- 敷地内浸水 1件  
高津区久末

時間雨量と累計雨量(7月29日15時~30日9時 野川(国))



## [6] 集中豪雨（大雨・洪水警報）

平成29年8月1日（火）

### 1 概況

市内では、1日14時40分から15時40分までの1時間に岡上分館（麻生区内）で46mmの降雨を観測し、累計雨量は、同所で113mmを観測しました。

### 2 活動記録

<8月1日>

14時17分	大雨警報（土砂災害、浸水害）、雷注意報発表
14時35分	災害警戒態勢強化のため動員発令
14時53分	大雨警報（土砂災害、浸水害）、雷・洪水注意報発表
15時36分	大雨警報（土砂災害、浸水害）・洪水警報、雷注意報発表
16時05分	土砂災害警戒情報発表
16時25分	動員追加発令
19時33分	土砂災害警戒情報解除
19時35分	動員縮小
19時46分	大雨警報（土砂災害）、雷注意報発表
19時50分	動員解除（川崎区、港湾局、上下水道局）
21時13分	大雨警報（土砂災害）発表
21時50分	動員解除（幸区、中原区）
23時49分	大雨注意報発表
23時50分	動員解除

<8月2日>

16時28分	大雨注意報解除
--------	---------

### 3 水防警報発表状況

・鶴見川（岡上橋）	1日15時30分～19時40分
・有馬川（五月橋）	1日15時30分～16時30分
・矢上川（西ヶ崎橋）	1日15時30分～16時40分
・鶴見川（下川戸橋）	1日15時37分～20時00分
・麻生川（新三輪橋）	1日15時50分～18時20分
・平瀬川（あゆみ橋）	1日16時00分～17時20分
・平瀬川（嶋田人道橋）	1日17時20分～18時00分

### 4 動員状況

(1) 各区（131人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	16人	15人	16人	19人	26人	24人	15人

(2) 本庁（131人）

局名	総務企画局	健康福祉局	こども未来局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局
人	10人	1人	1人	7人	17人	1人
局名	上下水道局	交通局	消防局	教育委員会		
人	59人	1人	25人	9人		

5 各区の累計雨量（8月1日13時～23時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	18mm	59mm	62mm	95mm	82mm	58mm	113mm
観測場所	川崎市役所	加瀬消防	井田消防	五月橋	野川（国）	西生田中継所	岡上分館

6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	6mm	26mm	28mm	42.5mm	35mm	27mm	46mm
観測場所	川崎DKC	加瀬消防	井田消防	五月橋	野川（国）	西生田中継所	岡上分館
観測時間	1日 17:10～ 18:10	1日 14:40～ 15:40	1日 14:30～ 15:30	1日 14:30～ 15:30	1日 14:20～ 15:20	1日 15:20～ 16:20	1日 14:40～ 15:40

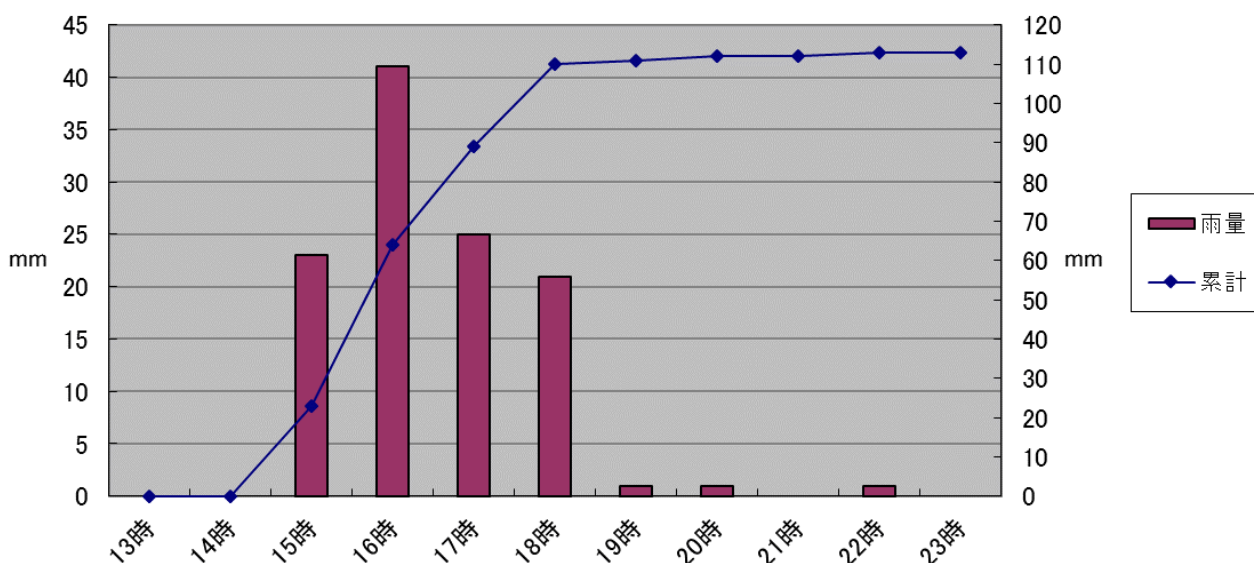
7 風速

最大瞬間風速 11.0m/s（1日19時消防局庁舎（川崎区内）観測）

8 被害状況

なし

時間雨量と累計雨量(8月1日13時～23時 岡上分館)



## [7] 台風第5号

平成29年8月7日（月）～8日（火）

### 1 概況

台風第5号が7日から8日にかけて接近し大雨・強風となりました。市内では、7日22時10分から23時10分までの1時間に岡上分館（麻生区内）で12mmの降雨を観測し、累計雨量は、同所で15mmを観測しました。

### 2 活動記録

<8月7日>

4時57分	雷注意報発表
10時33分	大雨・雷・強風・波浪注意報
17時15分	警戒態勢強化のため動員発令

<8月8日>

4時58分	雷・強風・波浪注意報
5時15分	動員解除

### 3 水防警報発表状況

なし

### 4 動員状況

(1) 各区（171人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	18人	21人	25人	27人	19人	42人	19人

(2) 本庁（134人）

局名	総務企画局	健康福祉局	こども未来局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局
人	11人	1人	2人	7人	14人	1人
局名	上下水道局	交通局	消防局			
人	62人	1人	35人			

### 5 各区の累計雨量（8月7日17時～8日5時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	4mm	5mm	3mm	3.5mm	5mm	9mm	15mm
観測場所	大師支所	加瀬消防	中原区役所	平瀬橋	菅生消防	西生田中継所	岡上分館

## 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	4mm	4mm	2mm	2mm	3mm	7mm	12mm
観測場所	大師支所	加瀬消防	中原区役所	平瀬橋	菅生消防	西生田中継所	岡上分館
観測時間	7日 18:00~	7日 17:50~	7日 17:50~	7日 17:50~	7日 22:10~	7日 22:10~	7日 22:10~
	19:00	18:50	18:50	18:50	23:10	23:10	23:10

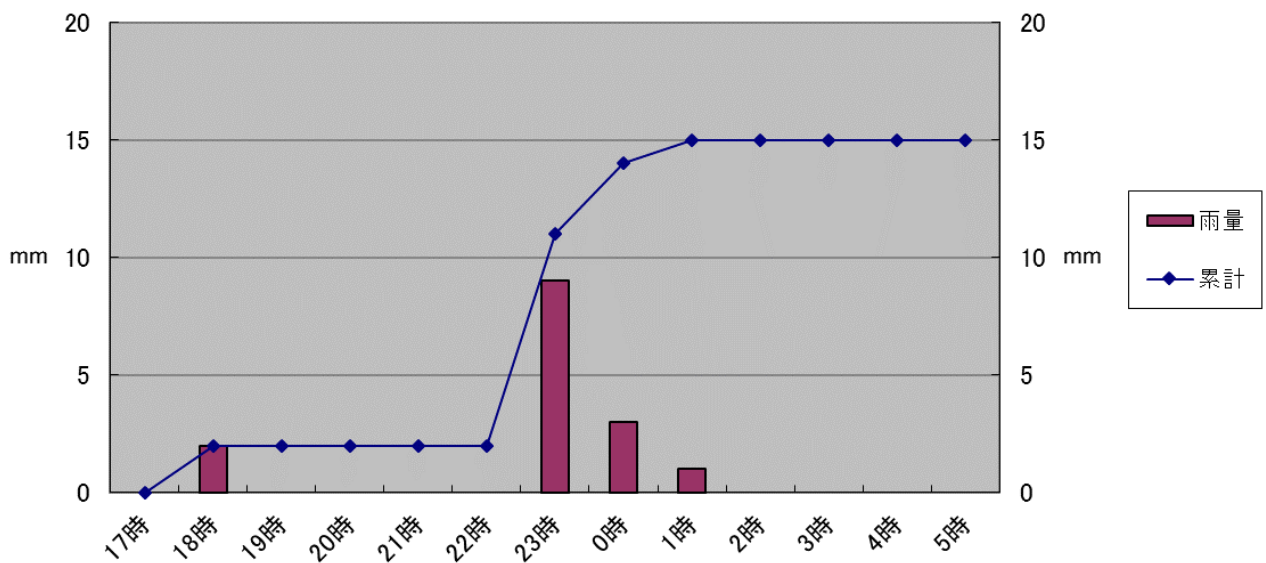
## 7 風速

最大瞬間風速 23.7 m/s（7日 24時 消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 8 被害状況

なし

時間雨量と累計雨量(8月7日17時~8日5時 岡上分館)



## [8] 集中豪雨（大雨警報）

平成29年8月15日（火）

### 1 概況

市内では、15日12時10分から13時10分までの1時間に幸区小倉・国（幸区内）で56mmの降雨を観測し、累計雨量は、井田消防（中原区内）で94mmを観測しました。

### 2 活動記録

〈8月15日〉

12時15分	大雨・雷注意報発表
13時12分	大雨警報（浸水害）・雷注意報発表
13時30分	警戒態勢強化のため動員発令
15時39分	大雨・雷注意報発表
15時45分	動員解除

### 3 水防警報発表状況

なし

### 4 動員状況

勤務時間中の動員につき、各局区において出勤中の職員のうち、必要な人員が対応にあたった。

### 5 各区の累計雨量（8月15日8時～22時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	42mm	92mm	94mm	25mm	16mm	30mm	12mm
観測場所	川崎市役所	幸区小倉・国	井田消防	西ヶ崎橋	野川（国）	川崎治水	寺家橋

### 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	17mm	56mm	45mm	15mm	10mm	22mm	5mm
観測場所	川崎市役所	幸区小倉・国	井田消防	西ヶ崎橋	野川（国）	川崎治水	寺家橋
観測時間	15日	15日	15日	15日	15日	15日	15日
	12:10～ 13:10	12:10～ 13:10	11:30～ 12:30	12:30～ 13:30	12:40～ 13:40	11:50～ 12:50	12:20～ 13:20

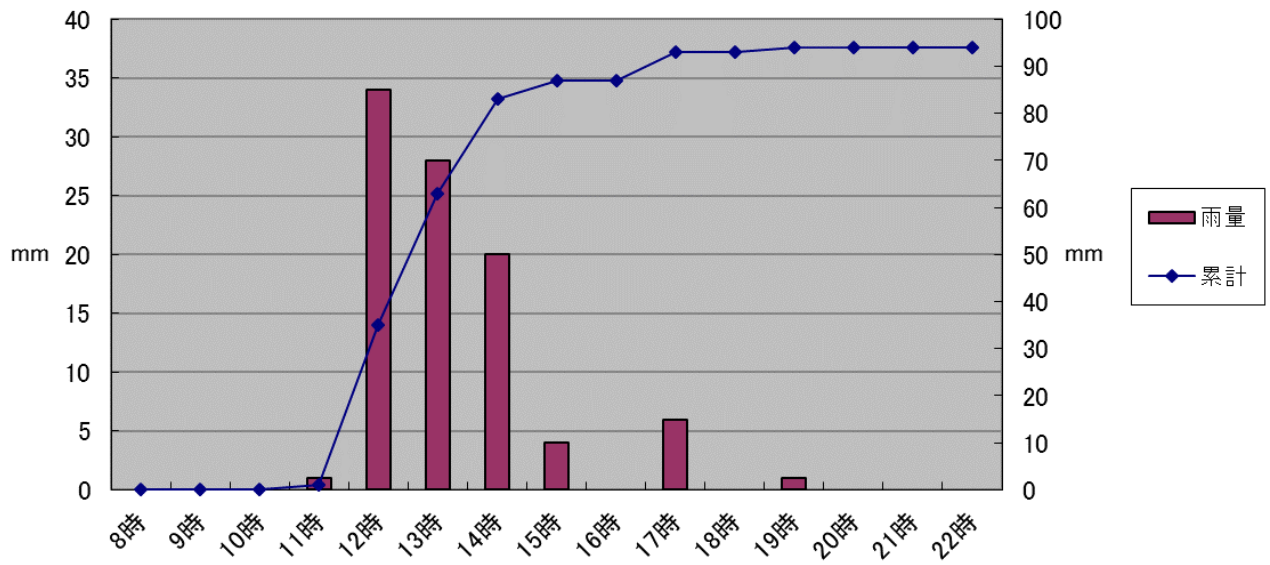
### 7 風速

最大瞬間風速 9.3m/s（15日6時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 8 被害状況

なし

時間雨量と累計雨量(8月15日8時~22時 井田消防)





## [9] 集中豪雨（大雨警報）

平成29年8月19日（土）

### 1 概況

市内では、19日18時10分から19時10分までの1時間に黒川第一（麻生区内）で38mmの降雨を観測し、累計雨量は、同所で56mmを観測しました。

### 2 活動記録

<8月19日>

16時38分	大雨・雷注意報発表
18時05分	大雨警報（浸水害）、雷・洪水注意報発表
18時10分	警戒態勢強化のため動員発令
18時58分	大雨（土砂災害、浸水害）・洪水警報、雷注意報発表
19時25分	動員追加発令
23時21分	大雨警報（土砂災害）、雷注意報発表
23時30分	動員解除（川崎区、港湾局、上下水道局）

<8月20日>

2時25分	大雨注意報発表
2時45分	動員解除

### 3 水防警報発表状況

- ・鶴見川（下川戸橋） 19日19時06分～22時37分
- ・麻生川（新三輪橋） 19日19時09分～22時10分
- ・平瀬川（あゆみ橋） 19日19時09分～20時10分
- ・鶴見川（岡上橋） 19日19時19分～22時30分
- ・平瀬川（嶋田人道橋） 19日21時00分～21時40分

### 4 動員状況

(1) 各区（91人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	5人	12人	7人	22人	20人	12人	13人

(2) 本庁（106人）

局名	総務企画局	健康福祉局	こども未来局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局
人	11人	1人	1人	7人	6人	1人
局名	上下水道局	交通局	消防局	教育委員会		
人	48人	1人	29人	1人		

## 5 各区の累計雨量（8月19日17時～23時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	30mm	24mm	21mm	34mm	40mm	52mm	56mm
観測場所	大師支所	加瀬消防	中原DKC	平瀬橋	菅生消防	西生田中継所	黒川第一

## 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	25mm	17mm	13mm	20mm	20mm	28mm	38mm
観測場所	大師支所	加瀬消防	井田消防	平瀬橋	菅生消防	西生田中継所	黒川第一
観測時間	19日	19日	19日	19日	19日	19日	19日
	17:20～ 18:20	17:00～ 18:00	17:00～ 18:00	16:40～ 17:40	18:20～ 19:20	18:20～ 19:20	18:10～ 19:10

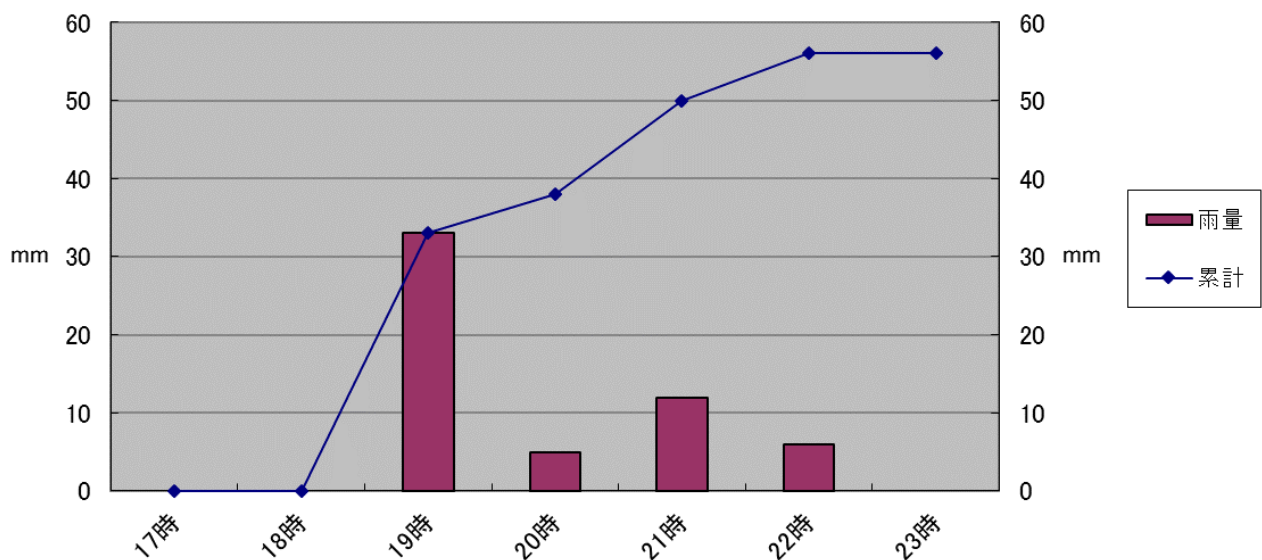
## 7 風速

最大瞬間風速 16.1 m/s（19日17時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 8 被害状況

なし

時間雨量と累計雨量(8月19日17時～23時 黒川第一)



# [10] 集中豪雨（大雨警報）

平成29年8月30日（水）

## 1 概況

市内では、30日17時00分から18時00分までの1時間に中原DKC（中原区内）で8mmの降雨を観測し、累計雨量は、同所で8mmを観測しました。

## 2 活動記録

〈8月30日〉

11時02分	大雨・雷注意報発表
17時45分	大雨警報（浸水害）、雷注意報発表
18時00分	警戒態勢強化のため動員発令
18時40分	大雨警報（浸水害）、洪水・雷注意報発表
19時15分	大雨・雷注意報
19時25分	動員解除

## 3 水防警報発表状況

なし

## 4 動員状況

(1) 各区（39人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	6人	3人	8人	0人	4人	11人	7人

(2) 本庁（48人）

局名	総務企画局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局	上下水道局
人	7人	1人	7人	1人	32人

## 5 各区の累計雨量（8月30日17時～19時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	0mm	0mm	8mm	4mm	0mm	0mm	2mm
観測場所			中原DKC	西ヶ崎橋			黒川第一

## 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	0mm	0mm	8mm	4mm	0mm	0mm	2mm
観測場所			中原DKC	西ヶ崎橋			黒川第一
観測時間			30日 17:00～ 18:00	30日 16:50～ 17:50			30日 17:10～ 18:10

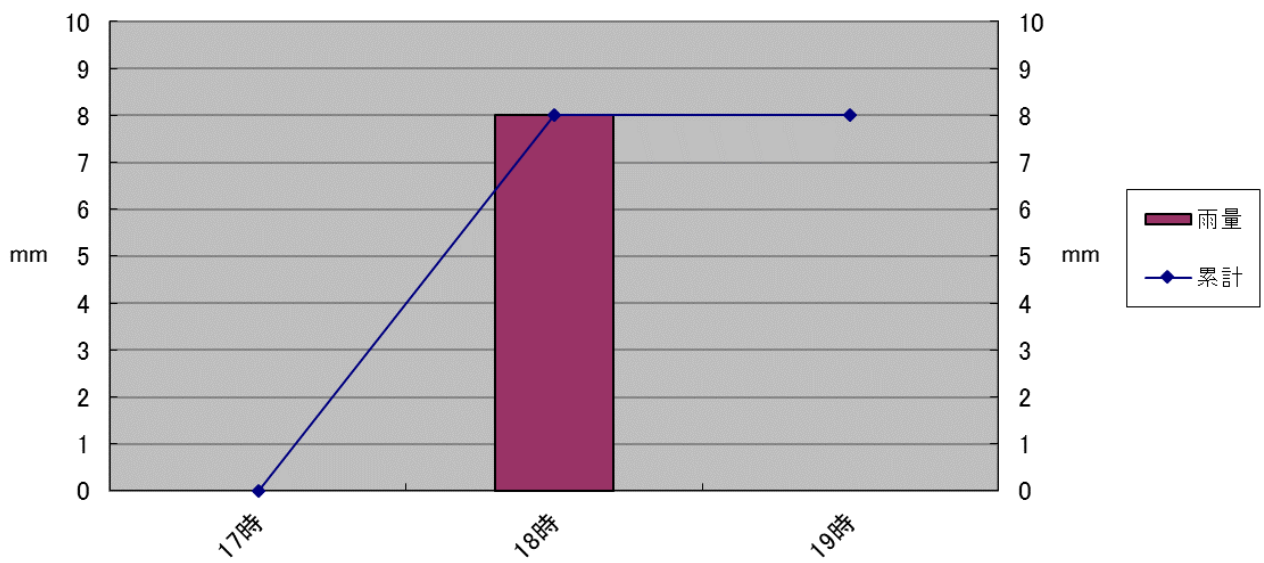
## 7 風速

最大瞬間風速 9.6m/s (30日13時消防局庁舎(川崎区内)観測)

## 8 被害状況

なし

時間雨量と累計雨量(8月30日17時~19時 中原DKC)



# [1 1] 台風第18号

平成29年9月17日(日)～18日(月)

## 1 概況

台風第18号が17日から18日にかけて接近し大雨・強雨・強風となりました。市内では、18日0時20分から1時20分までの1時間に黒川第一(麻生区内)で28mmの降雨を観測し、累計雨量は、川崎治水(多摩区内)で103mmを観測しました。

## 2 活動記録

<9月16日>

21時52分 強風注意報発表

<9月17日>

6時35分 強風・波浪注意報発表

10時45分 雷・強風・波浪注意報発表

16時40分 大雨・雷・強風・波浪注意報発表

22時00分 警戒態勢強化のため動員発令

<9月18日>

1時05分 大雨警報(土砂災害、浸水害)、雷・強風・波浪・洪水注意報発表

3時25分 大雨・雷・強風・波浪注意報発表

6時00分 動員解除(健康福祉局、こども未来局、教育委員会事務局)

7時00分 動員解除

## 3 水防警報発表状況

- ・平瀬川(あゆみ橋) 18日01時29分～03時09分
- ・麻生川(新三輪橋) 18日01時29分～02時29分
- ・鶴見川(岡上橋) 18日01時39分～03時09分

## 4 動員状況

(1) 各区(85人)

区名	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	13人	7人	20人	20人	14人	11人

(2) 本庁(51人)

局名	総務企画局	健康福祉局	こども未来局	まちづくり局	建設緑政局	交通局
人	9人	1人	1人	7人	8人	2人
局名	消防局	教育委員会				
人	22人	1人				

## 5 各区の累計雨量（9月16日16時～18日4時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	75mm	79mm	71mm	76mm	94mm	103mm	89mm
観測場所	南部防災	加瀬消防	井田消防	高津DKC	菅生消防	川崎治水	黒川第一

## 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	17mm	15mm	11mm	12mm	19mm	20mm	28mm
観測場所	川崎港	加瀬消防	中原DKC	高津DKC	菅生消防	青少年科学館	黒川第一
観測時間	18日 1:20～ 2:20	18日 0:40～ 1:40	18日 0:30～ 1:30	18日 0:40～ 1:40	18日 0:30～ 1:30	18日 0:30～ 1:30	18日 0:20～ 1:20

## 7 風速

最大瞬間風速 29.6m/s（18日3時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 8 被害状況

### (1) 人的被害

なし

### (2) 物的被害

なし

《参考》

○倒木 9件

川崎区塩浜2丁目	1件	川崎区下並木	1件
中原区二ヶ領用水沿い	2件	高津区久末	1件
宮前区鷲沼駅前	1件	宮前区初山団地	1件
麻生区虹ヶ丘1丁目	1件	麻生区上麻生7丁目	1件

○建設現場足場倒壊危険 2件

川崎区桜本2丁目	1件	宮前区有馬4丁目	1件
----------	----	----------	----

○商店街街路灯倒れ 1件

高津区溝口2丁目

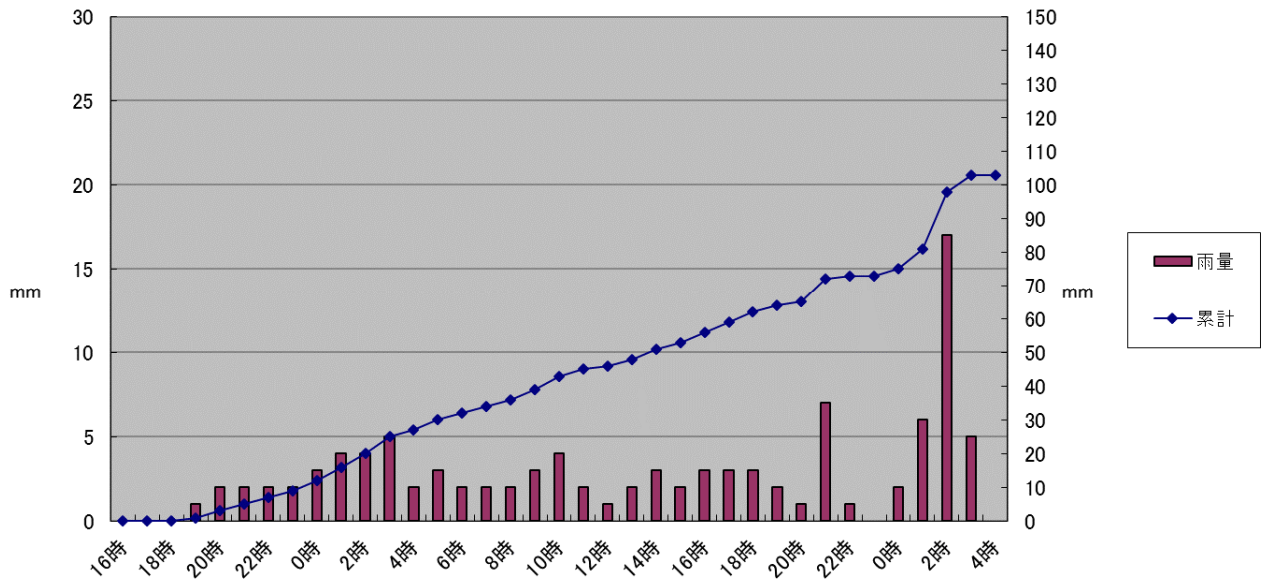
○看板落下危険 1件

川崎区東田町4丁目

○電線垂れ下がり 1件

多摩区菅仙谷3丁目

時間雨量と累計雨量(9月16日16時~18日4時 川崎治水)



## [1 2] 集中豪雨（大雨警報）

平成29年9月22日（金）

### 1 概況

市内では、22日18時00分から19時00分までの1時間に野川（国）（宮前区内）で48mmの降雨を観測し、累計雨量は、同所で76mmを観測しました。

### 2 活動記録

<9月22日>

16時53分	雷・強風注意報発表
18時19分	大雨・雷・強風・洪水注意報発表
19時10分	大雨警報（浸水害）、雷・強風・洪水注意報発表
19時15分	警戒態勢強化のため動員発令
22時19分	大雨・雷・強風注意報発表
22時20分	動員解除

### 3 水防警報発表状況

- ・有馬川（五月橋） 22日18時49分～19時39分
- ・矢上川（西ヶ崎橋） 22日18時49分～19時59分

### 4 動員状況

(1) 各区（56人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	8人	6人	9人	8人	9人	7人	9人

(2) 本庁（63人）

局名	総務企画局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局	上下水道局
人	7人	1人	7人	2人	46人

### 5 各区の累計雨量（9月22日13時～23時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	27mm	47mm	52mm	67mm	76mm	45.5mm	17mm
観測場所	川崎市役所	加瀬消防	中原DKC	久末小学校	野川（国）	長尾橋	天神橋



## 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

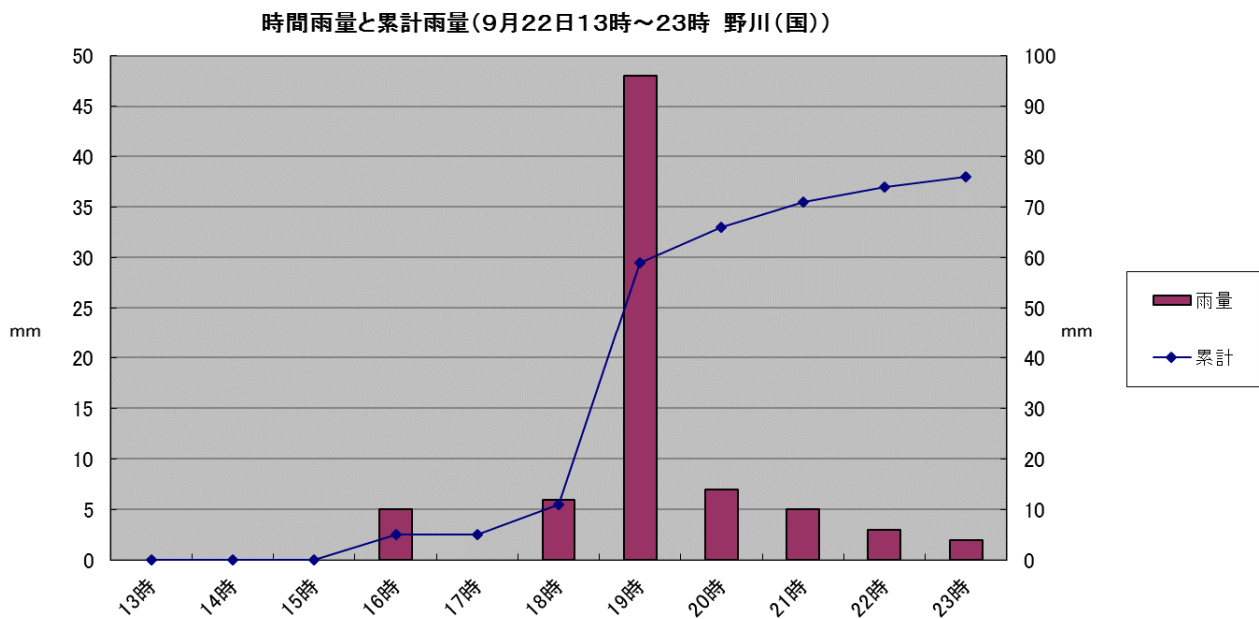
区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	13mm	20mm	29mm	41mm	48mm	26.5mm	7mm
観測場所	川崎市役所	加瀬消防	中原DKC	新作消防	野川(国)	長尾橋	寺家橋
観測時間	22日	22日	22日	22日	22日	22日	22日
	18:50~ 19:50	18:30~ 19:30	18:10~ 19:10	18:00~ 19:00	18:00~ 19:00	18:00~ 19:00	20:00~ 21:00

## 7 風速

最大瞬間風速 13.1 m/s（22日14時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 8 被害状況

なし



# [13] 集中豪雨（大雨警報）

平成29年9月28日（木）

## 1 概況

市内では、28日4時30分から5時30分までの1時間に幸区小倉・国（幸区内）で22mmの降雨を観測し、累計雨量は、川崎市役所で72mmを観測しました。

## 2 活動記録

<9月27日>

17時20分 大雨・雷・強風・洪水注意報発表

<9月28日>

5時17分 大雨（土砂災害・浸水害）警報、雷・強風・洪水注意報発表

5時30分 警戒態勢強化のため動員発令

9時30分 大雨・雷・強風注意報発表

9時35分 動員解除

## 3 水防警報発表状況

なし

## 4 動員状況

(1) 各区（115人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	17人	12人	16人	21人	20人	18人	11人

(2) 本庁（120人）

局名	総務企画局	健康福祉局	こども未来局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局
人	10人	1人	1人	8人	8人	1人
局名	上下水道局	交通局	消防局	教育委員会		
人	66人	3人	21人	1人		

## 5 各区の累計雨量（9月27日23時～28日9時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	72mm	68mm	54mm	44mm	43mm	36mm	49.5mm
観測場所	川崎市役所	幸DKC	中原区役所	久末小学校	野川（国）	青少年科学館	天神橋

## 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

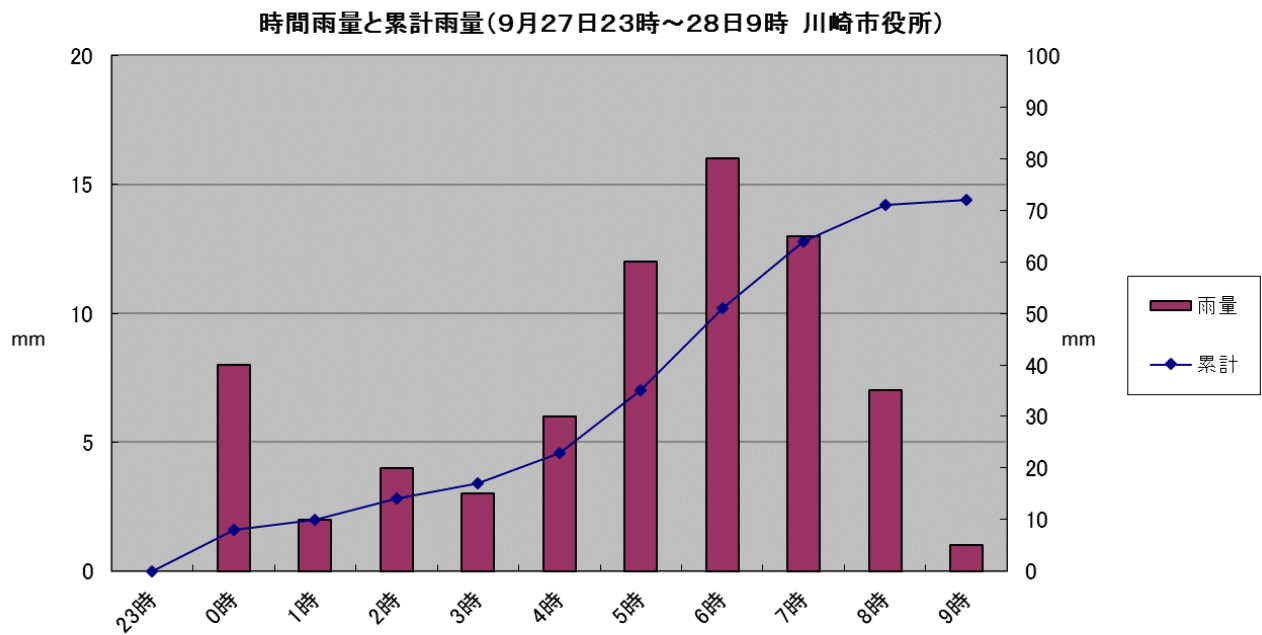
区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	18mm	22mm	17mm	13mm	13mm	12mm	15.5mm
観測場所	川崎市役所	幸区小倉・国	中原区役所	久末小学校	菅生消防	長尾橋	天神橋
観測時間	28日 4:40~	28日 4:30~	28日 4:40~	28日 4:40~	28日 5:00~	28日 5:10~	28日 5:00~
	5:40	5:30	5:40	5:40	6:00	6:10	6:00

## 7 風速

最大瞬間風速 19.8m/s（28日16時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 8 被害状況

なし



## [14] 台風第21号

平成29年10月22日(日)～23日(月)

### 1 概況

台風第21号が22日から23日にかけて接近し大雨・強雨・強風となりました。市内では、22日23時40分から23日0時40分までの1時間に川崎治水(多摩区内)で42mmの降雨を観測し、累計雨量は、同所で295mmを観測しました。

### 2 活動記録

<10月21日>	
11時21分	大雨・強風注意報発表
<10月22日>	
5時45分	大雨・雷・強風・波浪注意報発表
10時20分	大雨(土砂災害)警報、雷・強風・波浪注意報発表
10時30分	警戒態勢強化のため動員発令
12時17分	大雨(土砂災害)警報、雷・強風・波浪・洪水注意報発表
13時30分	大雨(土砂災害・浸水害)警報、雷・強風・波浪・洪水注意報発表
14時45分	動員追加発令
17時30分	災害警戒本部及び区本部設置 避難準備・高齢者等避難開始発令
18時21分	大雨(土砂災害・浸水害)・暴風・波浪警報、雷・洪水・高潮注意報発表
22時15分	大雨(土砂災害・浸水害)・洪水・暴風・波浪警報、雷・高潮注意報発表
22時30分	市内の土砂災害警戒区域を対象に避難勧告を発令
<10月23日>	
1時45分	土砂災害警戒情報発表
2時15分	多摩川はん濫注意情報発表
2時20分	鶴見川はん濫警戒情報発表
5時03分	平瀬橋水位観測所周辺地域を対象に避難勧告を発令
5時10分	土砂災害警戒情報解除
5時48分	大雨(土砂災害)・洪水・暴風・波浪警報、雷・高潮注意報発表
5時55分	多摩川はん濫警戒情報発表
8時30分	避難勧告及び避難準備・高齢者等避難開始を解除 災害警戒本部及び区本部廃止 動員縮小
9時30分	鶴見川はん濫注意情報解除
9時33分	洪水警報、大雨・強風・波浪注意報発表
9時40分	動員縮小
10時20分	多摩川はん濫警戒情報解除
10時30分	大雨・強風・波浪・洪水注意報発表

### 3 避難準備・高齢者等避難開始及び避難勧告

(1) 川崎区を除く全区の土砂災害警戒区域に指定されている区域

幸区	幸区内の土砂災害警戒区域 (小倉3丁目、北加瀬1丁目、北加瀬2丁目、南加瀬1丁目、南加瀬2丁目) 対象者：568世帯 1,208人
中原区	中原区内の土砂災害警戒区域 (井田2丁目、井田3丁目、木月4丁目) 対象者：494世帯 986人
高津区	高津区内の土砂災害警戒区域 (梶ヶ谷3丁目、梶ヶ谷4丁目、梶ヶ谷5丁目、梶ヶ谷6丁目、上作延、久地1丁目、久地4丁目、下作延、下作延1丁目、下作延2丁目、下作延4丁目、下作延5丁目、下作延6丁目、下作延7丁目、久本1丁目、久本2丁目、溝口2丁目、向ヶ丘、蟹ヶ谷、子母口、子母口富士見台、新作1丁目、新作2丁目、新作3丁目、末長1丁目、末長2丁目、千年、野川、久末) 対象者：8,867世帯 18,663人
宮前区	宮前区内の土砂災害警戒区域 (有馬1丁目、有馬2丁目、有馬3丁目、有馬4丁目、有馬5丁目、有馬7丁目、有馬8丁目、有馬9丁目、梶ヶ谷、けやき平、小台1丁目、鷺沼1丁目、鷺沼2丁目、鷺沼3丁目、鷺沼4丁目、神木2丁目、土橋1丁目、土橋2丁目、土橋3丁目、土橋4丁目、土橋5丁目、土橋6丁目、土橋7丁目、野川、東有馬2丁目、東有馬3丁目、東有馬4丁目、東有馬5丁目、馬絹、宮崎、宮崎1丁目、宮崎2丁目、宮崎3丁目、宮崎5丁目、宮崎6丁目、宮前平1丁目、宮前平2丁目、宮前平3丁目、犬蔵1丁目、犬蔵2丁目、犬蔵3丁目、五所塚1丁目、五所塚2丁目、潮見台、神木本町1丁目、神木本町2丁目、神木本町3丁目、神木本町4丁目、神木本町5丁目、白幡台1丁目、白幡台2丁目、菅生ヶ丘、菅生1丁目、菅生2丁目、菅生3丁目、菅生4丁目、菅生5丁目、菅生6丁目、平1丁目、平2丁目、平3丁目、平4丁目、平5丁目、平6丁目、南平台、初山1丁目、初山2丁目、水沢1丁目、水沢2丁目、水沢3丁目) 対象者：12,409世帯 29,333人
多摩区	多摩区内の土砂災害警戒区域 (生田1丁目、生田3丁目、生田4丁目、生田5丁目、生田6丁目、生田7丁目、生田8丁目、宿河原2丁目、宿河原6丁目、菅北浦2丁目、菅北浦3丁目、菅北浦4丁目、菅北浦5丁目、菅仙谷1丁目、菅仙谷2丁目、菅仙谷3丁目、菅仙谷4丁目、菅馬場2丁目、菅馬場3丁目、菅馬場4丁目、長尾2丁目、長尾3丁目、長尾6丁目、長尾7丁目、東生田1丁目、東生田2丁目、東生田3丁目、東生田4丁目、柘形1丁目、柘形2丁目、柘形4丁目、柘形5丁目、柘形6丁目、柘形7丁目、栗谷1丁目、栗谷2丁目、栗谷3丁目、栗谷4丁目、寺尾台1丁目、寺尾台2丁目、長沢1丁目、長沢2丁目、長沢3丁目、長沢4丁目、西生田1丁目、西生田2丁目、

	西生田3丁目、西生田4丁目、西生田5丁目、東三田1丁目、東三田2丁目、東三田3丁目、三田1丁目、三田2丁目、三田3丁目、三田4丁目、三田5丁目、南生田1丁目、南生田2丁目、南生田3丁目、南生田4丁目、南生田5丁目、南生田6丁目、南生田7丁目、南生田8丁目) 対象者：12,887世帯 25,705人
麻生区	麻生区内の土砂災害警戒区域 (王禅寺、王禅寺西1丁目、王禅寺西2丁目、王禅寺西3丁目、王禅寺西4丁目、王禅寺西5丁目、王禅寺西6丁目、王禅寺西7丁目、王禅寺西8丁目、王禅寺東1丁目、王禅寺東2丁目、王禅寺東3丁目、王禅寺東4丁目、王禅寺東5丁目、岡上、片平、片平1丁目、片平2丁目、片平3丁目、片平4丁目、片平5丁目、片平6丁目、片平7丁目、片平8丁目、金程1丁目、金程2丁目、金程4丁目、上麻生1丁目、上麻生2丁目、上麻生3丁目、上麻生4丁目、上麻生5丁目、上麻生6丁目、上麻生7丁目、栗木、栗木2丁目、栗木3丁目、栗木台1丁目、栗木台2丁目、栗木台3丁目、栗木台4丁目、栗木台5丁目、栗平1丁目、栗平2丁目、黒川、五力田、五力田1丁目、五力田2丁目、五力田3丁目、下麻生1丁目、下麻生2丁目、下麻生3丁目、白鳥1丁目、白鳥2丁目、白鳥3丁目、白鳥4丁目、高石1丁目、高石2丁目、高石3丁目、高石4丁目、高石5丁目、高石6丁目、多摩美1丁目、多摩美2丁目、千代ヶ丘2丁目、千代ヶ丘3丁目、千代ヶ丘4丁目、千代ヶ丘5丁目、千代ヶ丘6丁目、千代ヶ丘8丁目、虹ヶ丘2丁目、白山2丁目、白山3丁目、白山4丁目、白山5丁目、早野、はるひ野1丁目、はるひ野2丁目、はるひ野3丁目、はるひ野4丁目、はるひ野5丁目、東百合丘1丁目、東百合丘2丁目、東百合丘3丁目、東百合丘4丁目、古沢、細山、細山1丁目、細山2丁目、細山3丁目、細山4丁目、細山5丁目、細山6丁目、細山7丁目、細山8丁目、万福寺1丁目、万福寺2丁目、万福寺3丁目、万福寺4丁目、万福寺5丁目、万福寺6丁目、南黒川、向原2丁目、向原3丁目、百合丘1丁目、百合丘2丁目、百合丘3丁目) 対象者：15,127世帯 34,360人

(2) 平瀬橋水位観測所周辺区域

高津区	久地2丁目、溝口6丁目の一部 対象者：1,292世帯約2,700人
-----	--------------------------------------

## 4 避難所の開設状況

(1) 開設場所

○幸区(2箇所)

日吉小学校、夢見ヶ崎小学校

○中原区(1箇所)

井田小学校

○高津区(13箇所)

下作延小学校、西梶ヶ谷小学校、久地小学校、久末小学校、高津小学校、高津中学校、上作延小学校、新作小学校、西高津中学校、東橋中学校、南原小学校、末長小学校、

橋出張所

○宮前区（10箇所）

宮崎中学校、犬蔵中学校、向丘小学校、鷺沼小学校、菅生小学校、稗原小学校、富士見台小学校、野川小学校、野川中学校、有馬小学校

○多摩区（12箇所）

宿河原小学校、菅小学校、生田小学校、生田中学校、西菅小学校、東菅小学校、東生田小学校、南菅中学校、南生田中学校、枡形中学校、長尾小学校、生田ビクターセンター

○麻生区（19箇所）

はるひ野小・中学校、王禅寺中央中学校、岡上小学校、柿生小学校、柿生中学校、旧白山中学校、金程中学校、栗木台小学校、真福寺小学校、千代ヶ丘小学校、長沢小学校、長沢中学校、東柿生小学校、虹ヶ丘小学校、白鳥中学校、百合丘小学校、麻生小学校、麻生中学校、西生田小学校

(2) 受入人数（23日4時00分時点）

幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	総計
3世帯 4名	2世帯 5名	22世帯 42名	8世帯 12名	25世帯 38名	11世帯 16名	71世帯 117名

## 5 水防警報等発表状況

- ・鶴見川（岡上橋） 22日11時49分～23日09時09分
- ・麻生川（新三輪橋） 22日12時20分～23日07時09分
- ・多摩川（田園調布（上）） 22日13時40分～23日17時00分
- ・平瀬川（あゆみ橋） 22日18時29分～23日06時39分
- ・平瀬川（嶋田人道橋） 23日00時09分～06時39分
- ・五反田川（栄橋） 23日00時19分～06時39分
- ・矢上川（西ヶ崎橋） 23日00時39分～02時39分
- ・有馬川（五月橋） 23日00時49分～06時49分
- ・三沢川（天宿橋） 23日00時59分～07時19分
- ・鶴見川（亀の子橋） 23日01時30分～08時40分
- ・平瀬川（平瀬橋） 23日01時59分～12時09分
- ・多摩川（石原） 23日03時40分～08時10分
- ・多摩川（多摩川河口） 23日04時40分～08時40分

## 6 動員状況（災害警戒本部）

(1) 各区（161人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	25人	19人	19人	32人	28人	25人	13人

(2) 本庁（317人）

局名	総務企画局	財政局	市民文化局	経済労働局	環境局	健康福祉局
人	26名	12名	6名	6名	12名	21名
局名	こども未来局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局	臨海部国際戦略本部	
人	7名	23名	40名	7名	2名	

局名	上下水道局	交通局	病院局	消防局	教育委員会	議会局
人	71名	3名	2名	33名	44名	2名

## 7 各区の累計雨量（10月21日0時～23日7時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	182mm	213mm	233mm	250mm	264mm	295mm	270mm
観測場所	川崎DKC	加瀬消防	中原DKC	高津DKC	菅生消防	川崎治水	天神橋

## 8 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	16mm	22mm	33mm	38mm	39mm	42mm	34mm
観測場所	南部防災	加瀬消防	中原DKC	新作消防	菅生消防	川崎治水	黒川第一
観測時間	22日	23日	23日	23日	22日	22日	23日
	12:30～ 13:30	0:30～ 1:30	0:30～ 1:30	0:30～ 1:30	23:40～ 0:40	23:40～ 0:40	2:20～ 3:20

## 9 風速

最大瞬間風速 33.9m/s（23日5時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 10 被害状況

### (1) 人的被害

なし

### (2) 物的被害

#### ○住家被害

- ・床上浸水 14棟
  - 幸区戸手4丁目（3棟）
  - 中原区上丸子山王町2丁目（9棟）
  - 高津区諏訪2丁目
  - 麻生区王禅寺西4丁目
- ・床下浸水 9棟
  - 中原区上丸子山王町2丁目（4棟）
  - 高津区久地2丁目（4棟）
  - 高津区北見方2丁目

#### ○非住家被害

- ・浸水 1棟
  - 中原区上丸子山王町2丁目

#### ○がけ崩れ 1箇所

高津区久末

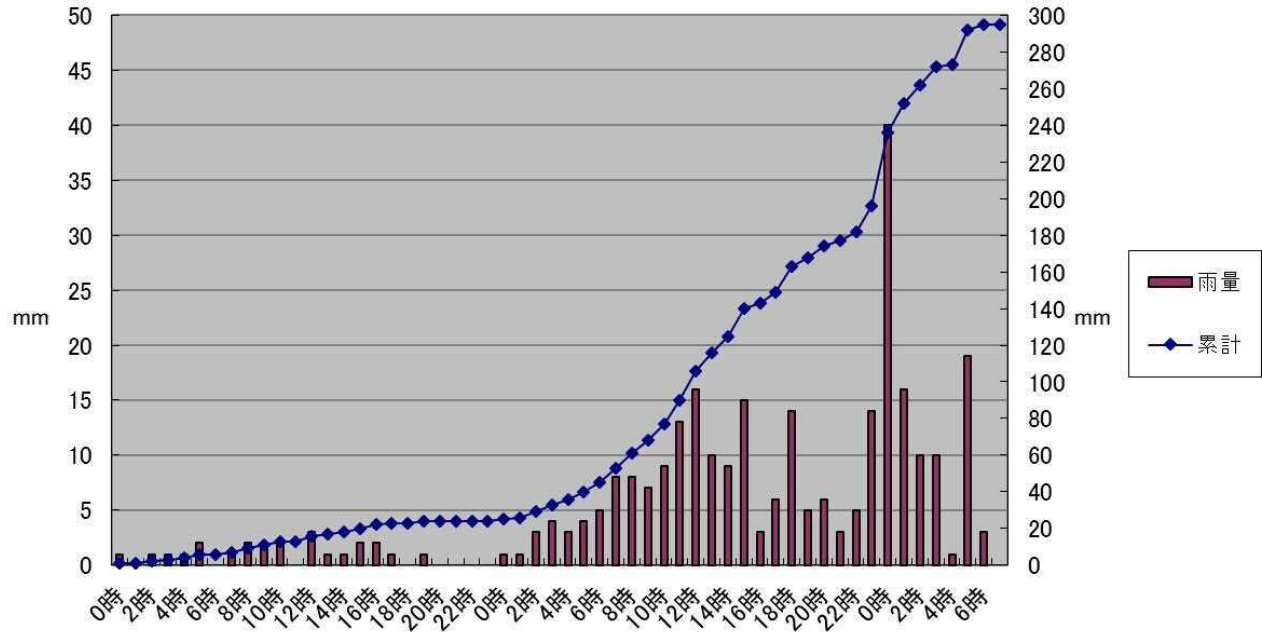
### 《参考》

- 道路冠水 3件



川崎区浅野町1 川崎区浮島町 中原区上丸子山王町付近  
 ○倒木 3件  
 川崎区渡田4丁目 川崎区小田4丁目 川崎区浅田4丁目

時間雨量と累計雨量(10月21日0時~23日7時 川崎治水)



# [15] 台風第22号

平成29年10月29日(日)

## 1 概況

台風第22号が28日から29日にかけて接近し大雨・強雨・強風となりました。市内では、29日17時00分から18時00分までの1時間に川崎治水(多摩区内)で22mmの降雨を観測し、累計雨量は、幸区小倉・国(幸区内)で127mmを観測しました。

## 2 活動記録

<10月28日>

16時53分 強風注意報発表

<10月29日>

4時37分 大雨・強風注意報発表

9時29分 大雨・雷・強風・波浪注意報発表

12時00分 警戒態勢強化のため動員発令

12時15分 大雨(土砂災害)警報、雷・強風・波浪注意報発表

16時55分 大雨(土砂災害・浸水害)、雷・強風・波浪・洪水注意報

21時17分 大雨(土砂災害)警報、強風・波浪・洪水注意報発表

21時20分 動員解除(川崎区、港湾局、上下水道局)

23時00分 動員解除

23時10分 大雨・強風・波浪注意報発表

## 3 水防警報発表状況

- ・鶴見川(岡上橋) 29日14時39分~21時29分
- ・麻生川(新三輪橋) 29日14時49分~20時09分
- ・平瀬川(あゆみ橋) 29日17時39分~18時39分
- ・平瀬川(嶋田人道橋) 29日17時49分~18時29分
- ・多摩川(田園調布(上)) 29日21時10分~22時10分

## 4 動員状況

(1) 各区(132人)

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	15人	17人	13人	24人	20人	18人	25人

(2) 本庁(118人)

局名	総務企画局	健康福祉局	子ども未来局	まちづくり局	建設緑政局	港湾局
人	11人	1人	1人	8人	7人	1人
局名	上下水道局	交通局	消防局	教育委員会		
人	66人	1人	21人	1人		

## 5 各区の累計雨量（10月28日14時～30日0時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	114mm	127mm	114mm	107mm	108mm	114mm	120mm
観測場所	川崎港	幸区小倉・国	中原区役所	高津DKC	野川（国）	川崎治水	天神橋

## 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

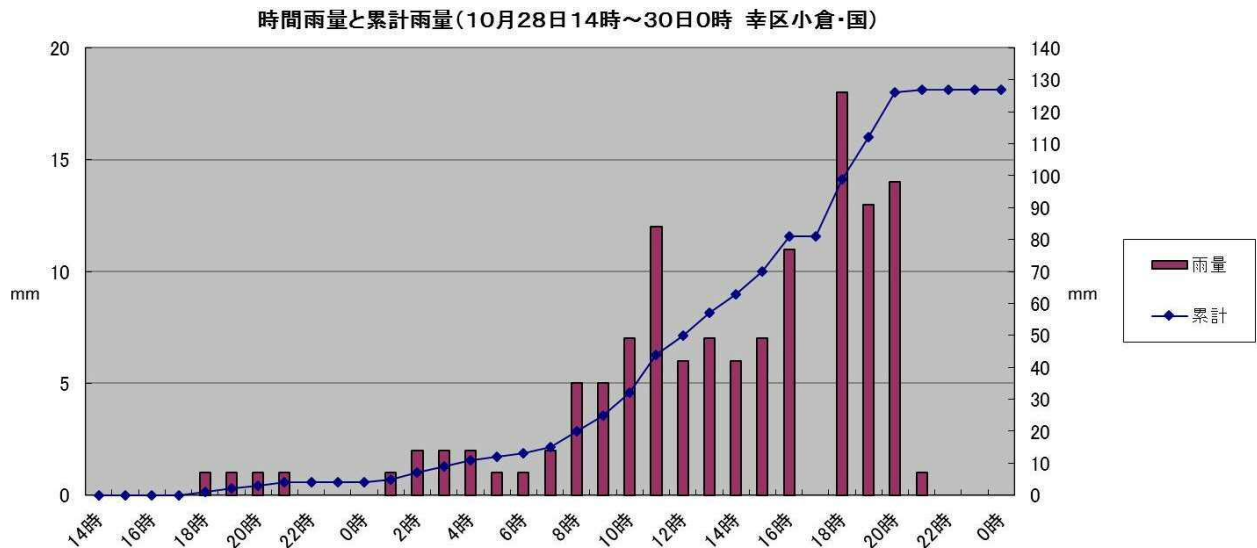
区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	18mm	21mm	21mm	19mm	20mm	22mm	21mm
観測場所	南部防災	加瀬消防	井田消防	新作消防	菅生消防	川崎治水	寺家橋
観測時間	28日	28日	28日	28日	28日	28日	28日
	18:40～ 19:40	18:40～ 19:40	18:30～ 19:30	18:30～ 19:30	17:00～ 18:00	17:00～ 18:00	17:00～ 18:00

## 7 風速

最大瞬間風速 22.4 m/s（29日20時消防局庁舎（川崎区内）観測）

## 8 被害状況

なし



## [16] 大雪（大雪警報）

平成30年1月22日（月）

### 1 概況

市内では、麻生区で最大降雪量23cmを記録しました。

### 2 活動記録

<1月22日>

10時58分	大雪・風雪・波浪・着雪注意報発表
11時45分	警戒態勢強化のため動員発令
14時53分	大雪警報、風雪・波浪・着雪注意報発表
15時10分	動員追加発令
23時30分	強風・波浪注意報発表、動員解除

### 3 動員状況

(1) 各区（232人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	24人	20人	34人	35人	47人	42人	30人

(2) 本庁（45人）

局名	総務企画局	建設緑政局	交通局	消防局
人	7人	8人	4人	26人

### 4 各区の降雪量（1月22日）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
降雪量	15cm	12cm	15cm	21cm	20cm	17cm	23cm

※ 各消防署での計測値

### 5 被害状況

なし

## [17] 大雪（大雪注意報）

平成30年2月1日（木）～2日（金）

### 1 概況

市内では、麻生区で最大降雪量23cmを記録しました。

### 2 活動記録

〈2月1日〉	
16時34分	大雪・風雪・着雪注意報発表
17時30分	警戒態勢強化のため動員発令
〈2月2日〉	
10時10分	強風注意報発表
10時25分	動員解除

### 3 動員状況

#### (1) 各区（105人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	5人	4人	23人	7人	16人	26人	24人

#### (2) 本庁（12人）

局名	総務企画局	建設緑政局	交通局	消防局
人	6人	5人	1人	指令課の通常体制による対応

### 4 各区の降雪量（2月2日）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
降雪量	0cm	0cm	0cm	1cm	1cm	1cm	1cm

※ 各消防署での計測値

### 5 被害状況

なし

## [18] 集中豪雨（大雨・洪水警報）

平成30年3月9日（金）

### 1 概況

市内では、9日3時00分から4時00分までの1時間に西生田中継所（多摩区内）及び寺家橋（麻生区内）で62mmの降雨を観測し、累計雨量は、岡上分館（麻生区内）で183mmを観測しました。

### 2 活動記録

<3月8日>

16時42分 大雨・雷・強風・波浪注意報発表

<3月9日>

1時41分 大雨・雷・強風・波浪・洪水注意報発表

3時36分 大雨（土砂災害・浸水害）警報、雷・強風・波浪・洪水注意報

4時00分 警戒態勢強化のため動員発令

4時03分 土砂災害警戒情報発表

4時27分 大雨（土砂災害・浸水害）・洪水警報、雷・強風・波浪注意報

4時50分 鶴見川はん濫警戒情報発表

6時40分 土砂災害警戒情報解除

6時54分 大雨（浸水害）・洪水警報、雷・強風・波浪注意報

7時50分 鶴見川はん濫警戒情報解除

8時17分 大雨・強風注意報

8時30分 動員解除

### 3 水防警報等発表状況

- ・鶴見川（下川戸橋） 9日0時31分～7時53分
- ・鶴見川（岡上橋） 9日0時32分～7時31分
- ・麻生川（新三輪橋） 9日1時33分～6時12分
- ・平瀬川（あゆみ橋） 9日1時45分～5時21分
- ・五反田川（栄橋） 9日3時29分～6時35分
- ・真光寺川（矢崎橋） 9日3時38分～6時18分
- ・平瀬川（嶋田人道橋） 9日3時39分～5時29分
- ・三沢川（天宿橋） 9日3時40分～5時51分
- ・二ヶ領本川（長尾橋） 9日3時49分～5時39分
- ・多摩川（田園調布（上）） 9日4時10分～7時50分
- ・鶴見川（亀の子橋） 9日7時40分～8時10分

#### 4 動員状況（災害警戒体制）

(1) 各区（107人）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
人	11人	6人	17人	18人	22人	18人	15人

(2) 本庁（108人）

局名	総務企画局	健康福祉局	こども未来局	まちづくり局	建設緑政局	上下水道局
人	9名	1名	1名	4名	6名	62名
局名	交通局	教育委員会	消防局			
人	4名	2名	19名			

#### 5 各区の累計雨量（3月8日0時～9日16時）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
累計雨量	67mm	79mm	81mm	107mm	167mm	177mm	183mm
観測場所	川崎DKC	加瀬消防	中原DKC	久地消防	菅生消防	西生田中継所	岡上分館

#### 6 各区の時間最大雨量（60分間雨量）

区名	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
時間雨量	16mm	17mm	21mm	22mm	54mm	62mm	62mm
観測場所	南部防災	加瀬消防	中原DKC	久地消防	菅生消防	西生田中継所	寺家橋
観測時間	9日	9日	9日	9日	9日	9日	9日
	4:40～ 5:40	4:30～ 5:30	4:10～ 5:10	3:00～ 4:00	3:00～ 4:00	3:00～ 4:00	3:00～ 4:00

#### 7 風速

最大瞬間風速 23.0m/s（9日7時消防局庁舎（川崎区内）観測）

#### 8 被害状況

(1) 人的被害

なし

(2) 物的被害

○住家被害

- ・床上浸水 1棟  
多摩区生田3丁目
- ・床下浸水 20棟  
多摩区生田3丁目（20棟）

○非住家被害

- ・浸水 1件  
麻生区万福寺1丁目

《参考》

○土砂の流出・流入等 12件

宮前区犬蔵2丁目	多摩区西生田1丁目	多摩区寺尾台1丁目
多摩区長沢4丁目	麻生区栗木	麻生区上麻生6丁目
麻生区多摩美1丁目	麻生区岡上	麻生区王禅寺西7丁目：2件
麻生区高石4丁目：2件		

○道路冠水 6件

川崎区小田1丁目	多摩区東生田2丁目	多摩区寺尾台1丁目
麻生区早野	麻生区下麻生1丁目	麻生区万福寺1丁目

