

# 平成20年8月30日から31日にかけての 大雨に関する千葉県気象速報

## 目 次

- 1 概 要
- 2 気象の状況
- 3 警報等の発表状況
- 4 千葉県の被害状況

この資料は速報として取り急ぎまとめたもので、後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。

平成20（2008）年9月1日

銚 子 地 方 気 象 台

# 1 概要

## (1) 資料作成の目的

8月30日から31日にかけて、本州付近に停滞していた前線に向かって、南東から湿った空気が流れ込んだため、千葉県では大気の状態が不安定となり雷を伴って大雨となった。この大雨により千葉県北西部を中心に床上・床下浸水などの被害が発生したため、このときの気象状況を取りまとめる目的で本資料を作成した。

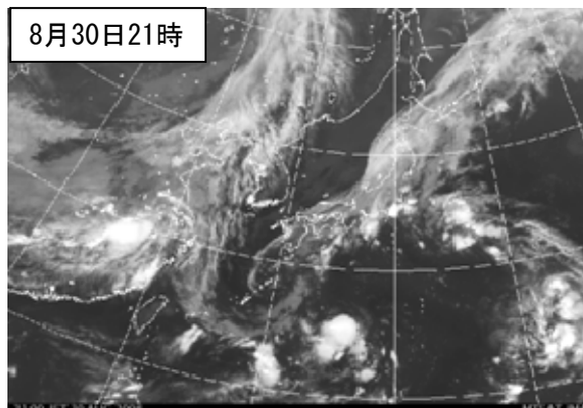
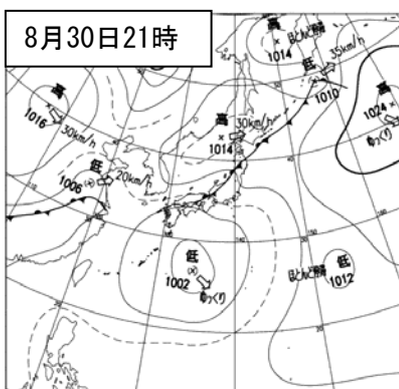
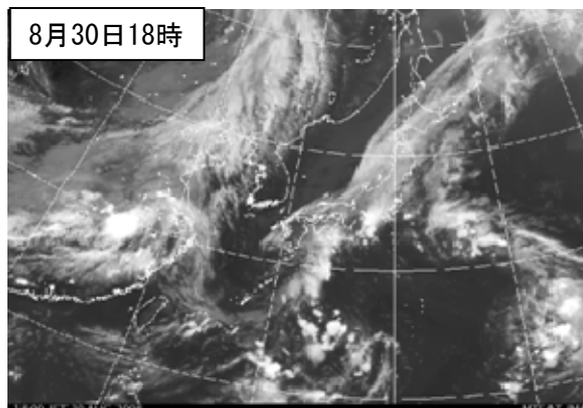
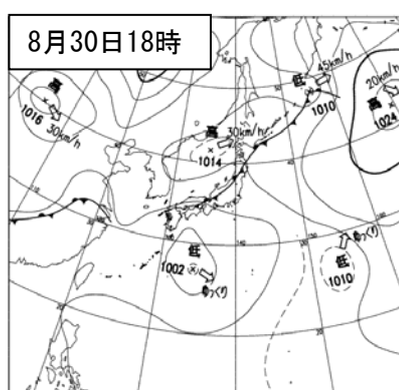
なお、本資料は9月1日12時現在のものである。

## (2) 気象状況

北海道の南から本州付近に前線が停滞していた。この前線に向かって、南東から暖かく湿った空気が関東地方に流れ込み、大気の状態が不安定となった。このため、千葉県内では、30日から31日未明にかけて雷を伴って短時間に激しい雨や猛烈な雨が降り、30日00時から31日24時までの総降水量は、我孫子で156ミリ、千葉市中央区で65.5ミリを観測した。特に、我孫子では、30日19時14分までの1時間に105ミリの猛烈な雨を観測した。

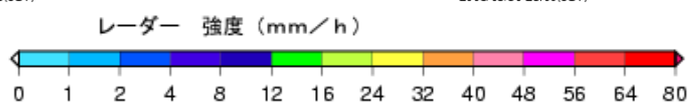
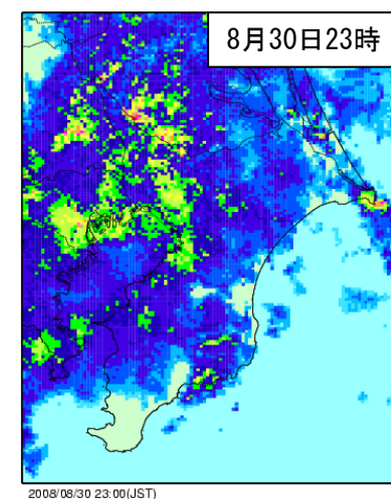
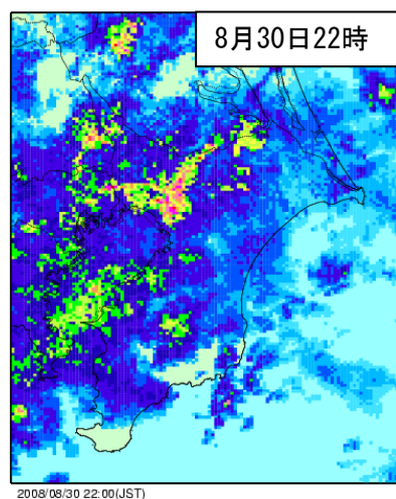
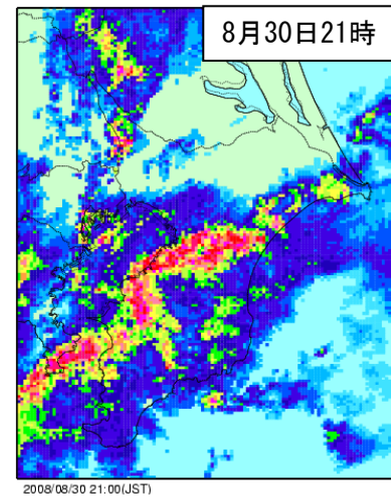
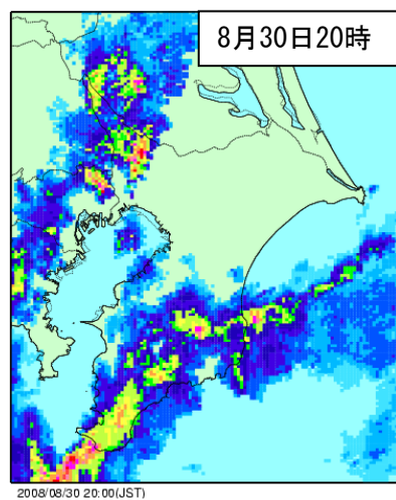
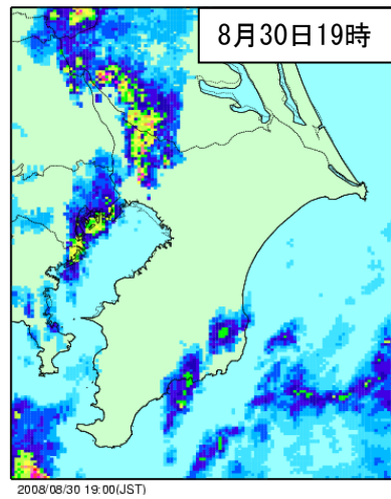
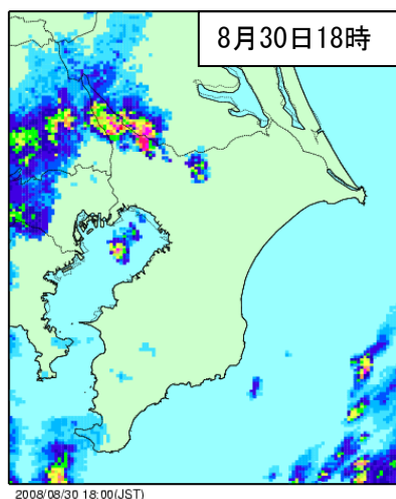
# 2 気象の状況

## (1) 地上天気図と気象衛星「ひまわり」の赤外画像



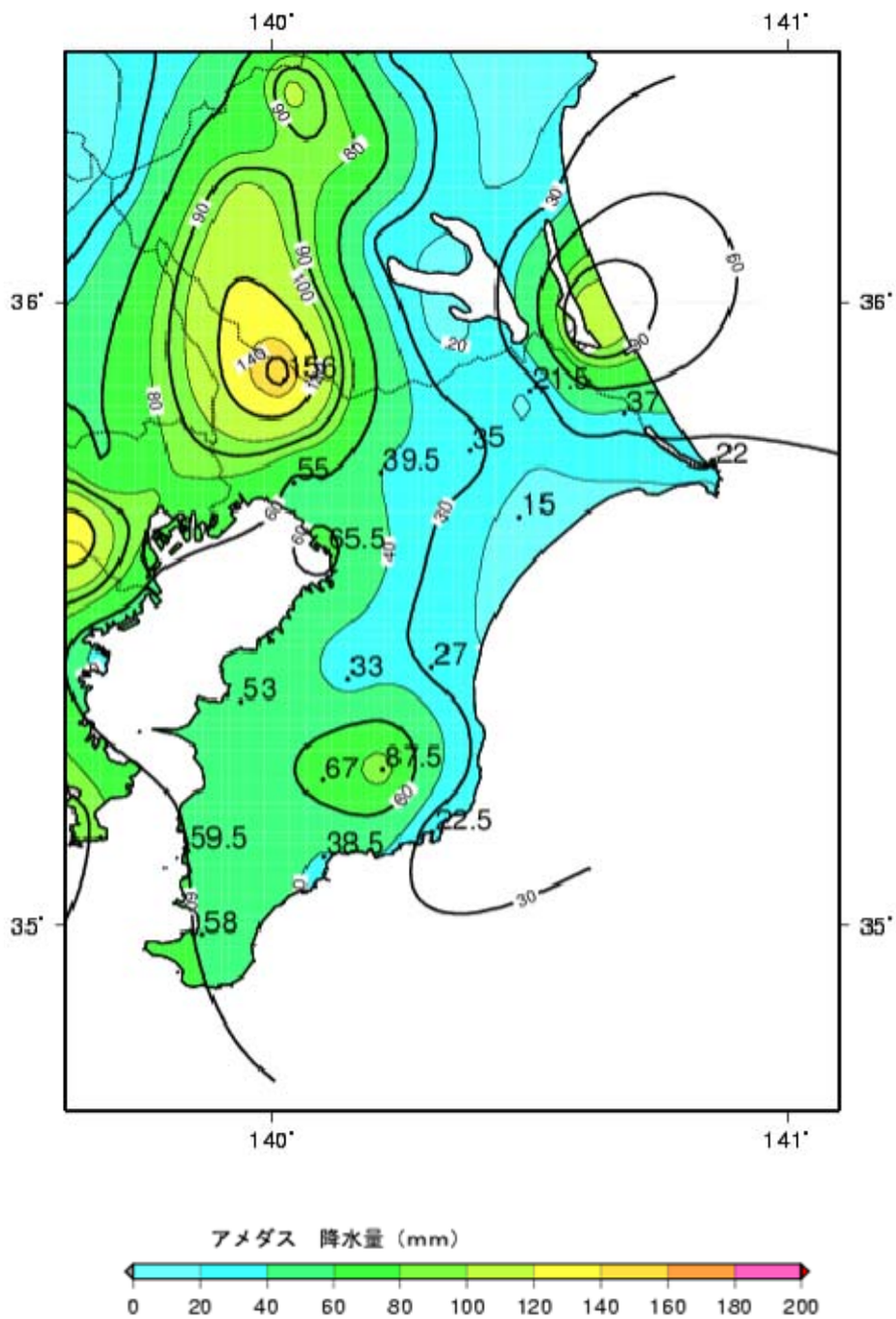
平成20年8月30日18時、21時の地上天気図および気象衛星「ひまわり」の赤外画像

(2) レーダーによる雨雲の様子 (8月30日18時~23時)



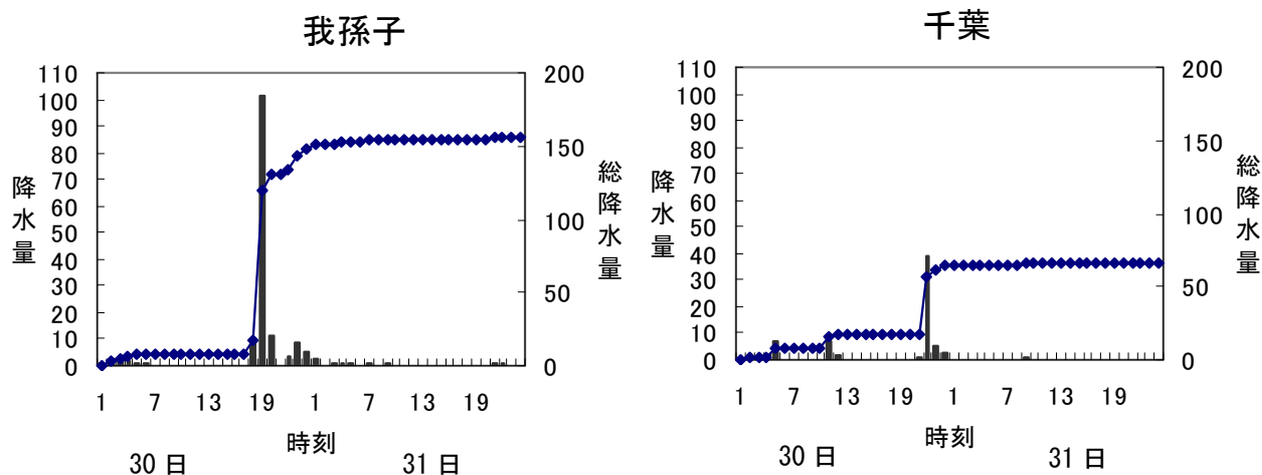
レーダーエコー強度図 (全国合成レーダー)

(3) 降水量分布図 (8月30日00時~8月31日24時)



(4) 降水の推移 (降水量の多かった主な2地点)

期間：平成20年8月30日00時～31日24時



棒グラフは、1時間降水量 (左軸に対応)

折れ線グラフは、平成20年8月30日00時から31日24時までの総降水量 (右軸に対応)

(5) アメダスの降水量表 (平成20年8月30日00時～31日24時)

都県名	市町村名	アメダス地点名	30日	31日	合計
			(mm)	(mm)	(mm)
千葉県	銚子市	銚子	21.5	0.5	22.0
千葉県	千葉市	千葉	65.0	0.5	65.5
千葉県	館山市	館山	58.0	0.0	58.0
千葉県	勝浦市	勝浦	22.0	0.5	22.5
千葉県	我孫子市	我孫子	148.5	7.5	156.0
千葉県	香取市	香取	21.5	0.0	21.5
千葉県	東庄町	東庄	9.5	27.5	37.0
千葉県	船橋市	船橋	52.5	2.5	55.0
千葉県	佐倉市	佐倉	36.0	3.5	39.5
千葉県	成田市	成田	34.5	0.5	35.0
千葉県	横芝光町	横芝光	15.0	0.0	15.0
千葉県	茂原市	茂原	27.0	0.0	27.0
千葉県	木更津市	木更津	52.5	0.5	53.0
千葉県	市原市	牛久	30.5	2.5	33.0
千葉県	君津市	坂畑	64.5	2.5	67.0
千葉県	大多喜町	大多喜	86.5	1.0	87.5
千葉県	鋸南町	鋸南	59.0	0.5	59.5
千葉県	鴨川市	鴨川	38.5	0.0	38.5

(6) アメダスの最大1時間降水量（平成20年8月30日00時～31日24時）

都県名	市町村名	アメダス地点名	降水量(mm)	月日	時分
千葉県	銚子市	銚子	13.0	08/30	24:00
千葉県	千葉市	千葉	39.5	08/30	22:04
千葉県	館山市	館山	38.5	08/30	20:47
千葉県	勝浦市	勝浦	8.5	08/30	20:42
千葉県	我孫子市	我孫子	105.0	08/30	19:14
千葉県	香取市	香取	18.0	08/30	22:30
千葉県	東庄町	東庄	16.0	08/31	03:20
千葉県	船橋市	船橋	35.5	08/30	22:32
千葉県	佐倉市	佐倉	16.5	08/30	22:10
千葉県	成田市	成田	30.5	08/30	22:20
千葉県	横芝光町	横芝光	8.0	08/30	21:52
千葉県	茂原市	茂原	21.0	08/30	21:08
千葉県	木更津市	木更津	33.5	08/30	21:51
千葉県	市原市	牛久	16.5	08/30	21:05
千葉県	君津市	坂畑	19.0	08/30	20:33
千葉県	大多喜町	大多喜	40.0	08/30	20:10
千葉県	鋸南町	鋸南	25.0	08/30	21:10
千葉県	鴨川市	鴨川	18.0	08/30	20:00

(7) アメダスの極値更新表

○最大1時間降水量

■統計開始以来の極値更新

都県名	市町村名	アメダス地点名	更新値			従来値		統計開始年月
			降水量(mm)	更新月日	時分	降水量(mm)	従来年月日	
千葉県	我孫子市	我孫子	105.0	08/30	19:14	73.0	2003/08/05	1976/01

### 3 警報等の発表状況

#### (1) 警報・注意報

千葉県（銚子地方気象台発表）

解除日時欄の（切替）は、次の注意報・警報への切り替えを示します。

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
千葉県		大雨, 雷, 洪水, 濃霧	8/30 2:05	(切替)
千葉県		大雨, 雷, 洪水, 濃霧	8/30 5:18	(切替)
千葉県		大雨, 雷, 洪水	8/30 9:42	(切替)
千葉中央 印旛 東葛飾 北東部 南部	大雨, 洪水	雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水	8/30 10:58	(切替)
千葉県		大雨, 雷, 洪水	8/30 12:30	(切替)
千葉県		大雨, 雷, 洪水	8/30 16:57	(切替)
千葉中央 印旛 東葛飾 北東部 南部	大雨, 洪水	大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水	8/30 18:07	(切替)
千葉県	大雨, 洪水	雷	8/30 20:47	(切替)
北西部 北東部 南部	大雨, 洪水	雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水	8/30 23:40	(切替)
北西部		大雨	8/31 5:15	8/31 9:09

#### (2) 気象情報

発表日時	標題と番号
8月30日 06時35分	大雨と雷及び突風に関する千葉県気象情報第14号
8月30日 12時57分	大雨と雷及び突風に関する千葉県気象情報第15号
8月30日 18時55分	大雨と雷及び突風に関する千葉県気象情報第16号
8月30日 21時53分	大雨と雷及び突風に関する千葉県気象情報第17号
8月30日 23時52分	大雨と雷及び突風に関する千葉県気象情報第18号(図情報)
8月31日 06時56分	大雨と雷及び突風に関する千葉県気象情報第19号

※大雨と雷及び突風に関する千葉県気象情報第1号～第13号までは8月28日から29日に発表しています。

### (3) 記録的短時間大雨情報

発表日時	標題と番号
8月30日 19時17分	千葉県記録的短時間大雨情報第1号

### (4) 千葉県土砂災害警戒情報

発表日時	標題と番号
8月30日 21時00分	千葉県土砂災害警戒情報第1号
8月31日 02時50分	千葉県土砂災害警戒情報第2号

※千葉県土砂災害警戒情報は千葉県と銚子地方気象台が共同して発表

## 4 千葉県の被害状況

平成20年8月31日17時30分現在で千葉県総務部消防地震防災課から入手した被害状況は次のとおり。

人的被害	なし
住宅被害	床上浸水 130棟（千葉市花見川区4、流山市8、我孫子市10、佐倉市2、柏市106） 床下浸水 425棟（千葉市花見川区3、千葉市中央区2、千葉市稲毛区1、松戸市4、野田市51、流山市66、我孫子市9、佐倉市11、八街市2、四街道市2、柏市263、鎌ヶ谷市10、船橋市1）
がけ崩れ	1箇所（流山市1）
道路被害	1箇所 県道（佐倉市1）

注意事項：この資料は速報として取り急ぎまとめたものです。

後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。

問い合わせ先 銚子地方気象台防災業務課 電話：0479-23-7705
---