名古屋地方気象台 対象地域:愛知県

令和4年7月6日の 大雨に関する愛知県気象速報

目 次

- 1 気象概況と大雨の状況
- 2 情報の発表状況
 - 2.1 警戒レベル相当情報の発表状況
 - 2.2 気象情報等の発表状況

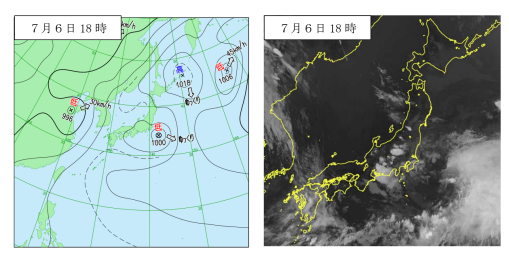
令 和 4 年 7 月 8 日 名 古 屋 地 方 気 象 台

注:本資料は速報として7月7日12時までの状況を取りまとめたものです。 後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。

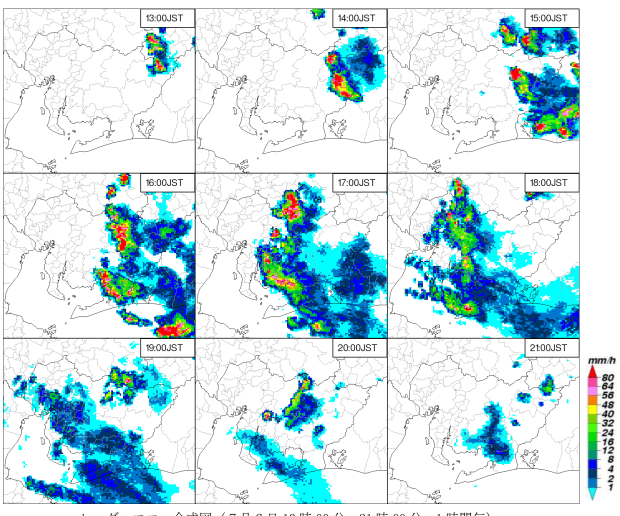
1 気象概況と大雨の状況

7月6日は、暖かく湿った空気が流れ込み、上空約6000メートルには氷点下6度以下の寒気が流れ込んだ。

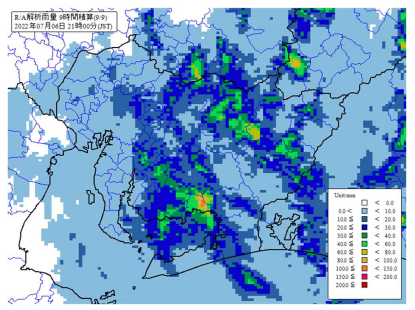
このため、愛知県では大気の状態が非常に不安定となり、東部では夕方に雷を伴い非常に激しい雨の降った所があった。



7月6日18時の地上天気図(左)と気象衛星赤外画像(右)

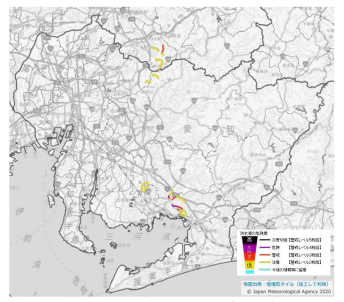


レーダーエコー合成図 (7月6日13時00分~21時00分、1時間毎)

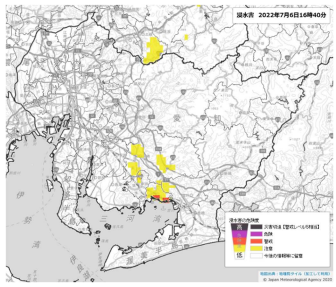


解析雨量積算図 (7月6日12時~21時)

※ 解析雨量とは、気象レーダーとアメダス等の地上の雨量計により観測されたデータを組み合わせ、1km 四方ごとに過去1時間の雨量を解析したものである。



洪水キキクル (7月6日16時40分)



浸水キキクル (7月6日16時40分)

2 情報の発表状況

2.1 警戒レベル相当情報の発表状況

【警戒レベル4】避難が必要とされる状況

【警戒レベル2】避難行動の確認が必要とされる状況 【警戒レベル3】高齢者等の避難が必要とされる状況

【警戒レベル5】災害がすでに発生している可能性が極めて高い状況

○各市町村の特別警報・警報・注意報

大雨注意報、洪水注意報、高潮注意報(警報に切り替える可能性に言及されていないもの):警戒レベル2

大雨警報、洪水警報、高潮注意報(警報に切り替える可能性が高い旨に言及されているもの):警戒レベル3相当

高潮警報、高潮特別警報:警戒レベル4相当 大雨特別警報:警戒レベル5相当

●: 発表 ◇: 特別警報から警報 ▽: 特別警報から注意報 ▼: 警報から注意報 ○: 継続 解: 解除 浸: 浸水害 土: 土砂災害 土浸: 土砂災害、浸水害 斜体字: 発表 下線: 特別警報から警報

発表時刻	警報·注意報	名古屋市	瀬戸市	春日井市	犬山 市	下 友 市 一 屋 張 旭 市	豊野市	日進市	東郷町	長久手市	一宮市	津清市市市	工 和 計 市 市	音 岩 古 古	号 西市	清須市	北名古屋市	弥富市	あま市	豊山町	大口町町	夫 大 汽 町	蟹江町	飛島村	半田市	常滑市	東海市	大府市	知多市	可入上打	南知多町	美浜町	武豊町	岡崎市市	碧 刈谷市	安城市	西尾市	知立市	高浜市	豊田 市西部	みよし市	豊田市東部	新城市	設楽町	東豊米町木	是 豊 根 精 オ 市	豊川市	蒲田郡市市市	日東市
	大雨注意報																																	0													0	0	_
2022/7/6 17:04			\bigcirc		O()				\circ	0	O())			0	0	\circ	\circ	O()			0	\circ	0	0	OIC)			\circ	\bigcirc	\circ			0	OIC)) (C		\circ	\circ	00)		0)
	洪水注意報																																	\circ									\circ	\circ				0	
	大雨警報																																													Ш		漫	
	洪水警報			_																																											•	lacksquare	
2022/7/6 17:22			•	\perp																														Q.			•)							Q	lacksquare	
	雷注意報	\circ	0 (\bigcirc	\circ) (\circ	\circ	O(C)) () (\circ	\circ	\circ	\circ	O) (\circ	\circ	\circ	0	\circ) (\circ	\circ	$\overline{0}$	$\mathcal{O}(C)$		Ŏ	\circ	Οľ	$\frac{1}{2}$	C		Ö	Ö	O(<u> </u>		\circ)
	洪水注意報		\circ	_	_									_								_							_					\circ			\circ		() ()	0	\circ	\circ	_)	Q	_
	大雨警報			_									-	_	_	-	1					_	_	-	1				_	_	4				_				_	_	_		ш		-	—	_	浸	4
0000/7/04004	洪水警報	-		_		+		-	-	-	_	_	_		_	-	-			_		+	+-	-	-			_	_	-	+-			$\overline{}$	_			_		_	-	+	ш	-	_	—	$\frac{1}{2}$	\vdash	4
2022/7/6 18:24		•	$\frac{O}{O}$	•													0																	$\frac{\circ}{\circ}$		10	$\frac{1}{2}$			4						1	10		_
	<u>雷注意報</u> 洪水注意報	\cup	$\frac{2}{2}$	\mathcal{L}) (71	40		\cup	\cup	\cup) () (\cup	\cup	\cup	\circ	\cup				\cup	\cup	\circ	\circ	\cup			\cup	\circ	$\frac{2}{2}$			2	\cup		$\frac{1}{2}$	7	48	\sim	$\frac{\circ}{\circ}$	\cup	42	\mathcal{C}	8)
	大雨警報		\cup	-			-	+			-			-	-		+			-		_							-	-	+			0	-	•		-				0	\circ	0	-)	:=	4
	洪水警報		-	+			_			+ +	-		+		-	-	1					+	+-	-	1			_	+	-	-							-	+		+		\vdash		+	+		汉	-1
2022/7/6 18:52			\bigcirc	\neg		7							7)	-				\cap	•	-	-	-	1			_	+	-				\cap						7	-	+			+	+	\sim	\vdash	-
2022/ 1/ 0 10.02	雷注意報	\sim	\sim	\preceq	$\overline{}$	510					\bigcirc		310	7 6	$1 \circ$		K		\cap	\sim					\cap		\cap						\cap	$\frac{\circ}{\circ}$		18	K	\cap		510			\cap	\cap	0	10	18	\circ	7
	洪水注意報		$\overline{0}$	$\overline{}$			4	+			<u> </u>	$\overline{}$			-				\sim	\sim	•		\sim				\sim		$\overline{}$				\sim	${}$		10	\sim			516	5	10	$\tilde{}$	$\tilde{}$		$\frac{1}{2}$	5	\sim	-
	洪水警報																				•																										解		7
	十五分辛和	解	解	解	A	12						f.	解	解	₽		解			解	解													解			解		角	j¥								▼	
2022/7/6 19:53	雷注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc						\bigcirc	\bigcirc) () (0	\bigcirc	\bigcirc	0 (0	\bigcirc	\bigcirc	0	0) (\bigcirc	\bigcirc	\mathcal{O}	0		0) (\bigcirc	\bigcirc	0 () (0	0 ()
	洪水注意報		解				\top		T		_						Ĭ	Ŭ			解	解										Ĭ		解		解	解		A	解 解	1	解	解	解		解		解	
	大雨注意報																																			解											解	解	T.
2022/7/6 21:05	雷注意報	0	0							0	0						0	0	\circ	\circ					0	\circ	0	0	0) (0	0	0			0	0	0) (C		\circ	\circ	0) C		0	5

2.2 気象情報等の発表状況

○愛知県気象情報

発表時刻	標題
7月6日16時22分	大雨と雷及び突風に関する愛知県気象情報 第1号
7月6日21時08分	大雨と雷及び突風に関する愛知県気象情報 第2号

○竜巻注意情報

発表時刻	情報の名称	対象地域
7月6日15時18分	愛知県竜巻注意情報 第1号	愛知県東部
7月6日15時44分	愛知県竜巻注意情報 第2号	愛知県西部、東部
7月6日16時53分	愛知県竜巻注意情報 第3号	愛知県西部
7月6日17時03分	愛知県竜巻注意情報 第4号	愛知県西部、東部