

東海豪雨水害に関する記録

名古屋市

は じ め に

平成12年9月11日から12日にかけて東海地方を襲った集中豪雨では、日最大1時間降水量97.0ミリ、最大日降水量428.0ミリ、最大24時間降水量534.5ミリと名古屋地方気象台観測史上最も高い値を記録し、本市では、昭和34年の伊勢湾台風以来の被害となりました。

名古屋市では、気象警報の発令に伴い災害対策本部を設置し災害対応にあたるとともに、河川の決壊や氾濫等困難を極める熾烈な状況の中、自衛隊の協力を受け昼夜を分かたず懸命な人命救出及び水防対策活動が行われました。

また、各防災関係機関においても、災害発生直後から救援活動や災害復旧活動が実施され、さらに県内外のボランティア団体による献身的な災害復旧活動が行われました。

今回の水害では、新川の決壊や河川からの越水により大量の泥水が市街地に溢れ、また、排水能力を越えた降雨により低地が冠水するなど都市型災害としては過去に例を見ないほどの大規模な水害となり、解決すべき多くの課題を提起することとなりました。

今回の災害を教訓として問題点や課題を検証し、災害に強い名古屋のまちづくりを目指し、より実効性のある防災体制の構築を図っていくためには、私たちが経験した災害対応についての事実を正確に記録しておくことが大切であると考え、ここに活動記録誌として取りまとめました。

今後の防災対策の資料として活用されるよう念願する次第であります。

平成13年3月

名古屋市 長

< 目 次 >

第1 概 要	1
第2 気象状況	
1 気象状況の概要	2
2 市内の降雨量及び河川水位	3
3 警報、注意報の発表状況	5
4 気象情報発表状況	5
5 水防警報の発表状況	6
第3 被害状況	
1 市内浸水地域図	8
2 人的被害の状況	9
3 住家被害の状況	10
4 災害対策本部各部の被害状況	11
第4 災害対策本部における応急対策の実施	
1 職員の非常配備体制	16
2 本部員会議及び幹事会議の開催	18
3 避難勧告の発令状況	20
4 災害対策本部各部の活動状況	21
5 各区本部の活動状況	
(1) 千種区本部	29
(2) 東区本部	30
(3) 北区本部	31
(4) 西区本部	32
(5) 中村区本部	35
(6) 中区本部	36
(7) 昭和区本部	37
(8) 瑞穂区本部	38
(9) 熱田区本部	39

(10) 中川区本部	40
(11) 港区本部	41
(12) 南区本部	42
(13) 守山区本部	43
(14) 緑区本部	45
(15) 名東区本部	46
(16) 天白区本部	47
6 時系列に見る災害対応状況	49

第5 被災者に対する応急対策の実施

1 災害救助法の適用	61
2 激甚災害の指定	67
3 避難所設置状況	69
4 救助・救出、水防工法活動状況	73
5 自衛隊による応援活動状況	78
6 災害救助地区本部員の活動状況	81
7 自主防災組織の活動状況	82
8 ボランティアによる支援活動状況	85

第6 被災者に対する生活支援対策

1 被災者に対する援護施策	87
2 義援金及び救援物資の状況	92

第7 風水害に対する緊急対策

1 豪雨水害緊急対策検討委員会	94
2 緊急雨水整備計画	96
3 河川激甚災害対策特別緊急事業(激特事業)	98

第8 財政対策等

1 国に対する要望	101
2 県に対する要望	104
3 国、県に対する要望の経過	106

4	平成13年度当初予算における主な災害対策一覧	107
---	------------------------	-----

第9 広聴活動の実施

1	住民説明会の実施状況	110
2	住民からの主な要望事項	113

資 料

1	市内観測所における雨量日報及び河川水位日報	115
2	災害発生状況(確定報告) 平成13年3月30日現在	123
3	伊勢湾台風以降の主な風水害	142
4	過去の災害救助法適用状況	143
5	記録写真	144

第1 概要

平成12年9月11日から12日にかけて、日本付近に停滞していた秋雨前線は、台風第14号からの暖かく湿った気流の流れ込みにより活動が活発となり、東海地方は愛知県を中心に記録的な大雨となった。

このため、市内河川では、西部を流れる一級河川新川で左岸堤防が破堤したのを始め、破堤3箇所、越水17箇所の被害が発生した。

浸水等による住家被害は、全壊4棟、半壊98棟、一部破損18棟、床上浸水9,818棟、床下浸水21,852棟(平成13年3月30日現在)に及び、市内の約37%が浸水し広範囲で内水・外水被害が発生するなど、伊勢湾台風に次ぐ浸水被害となった。

また、がけ崩れ(市内で87箇所が発生)により1名が犠牲になったほか、合計で51名の死傷者(死者4名、重傷者13名、軽傷者34名)が発生した。



(西区あし原町 新川破堤箇所)

第2 気象状況

1 気象状況の概要

日本海をゆっくりと南下した秋雨前線は、10日21時には東北地方から山陰沖の日本海沿岸に停滞し、その後12日にかけて、日本列島上で南北振動を繰り返した。

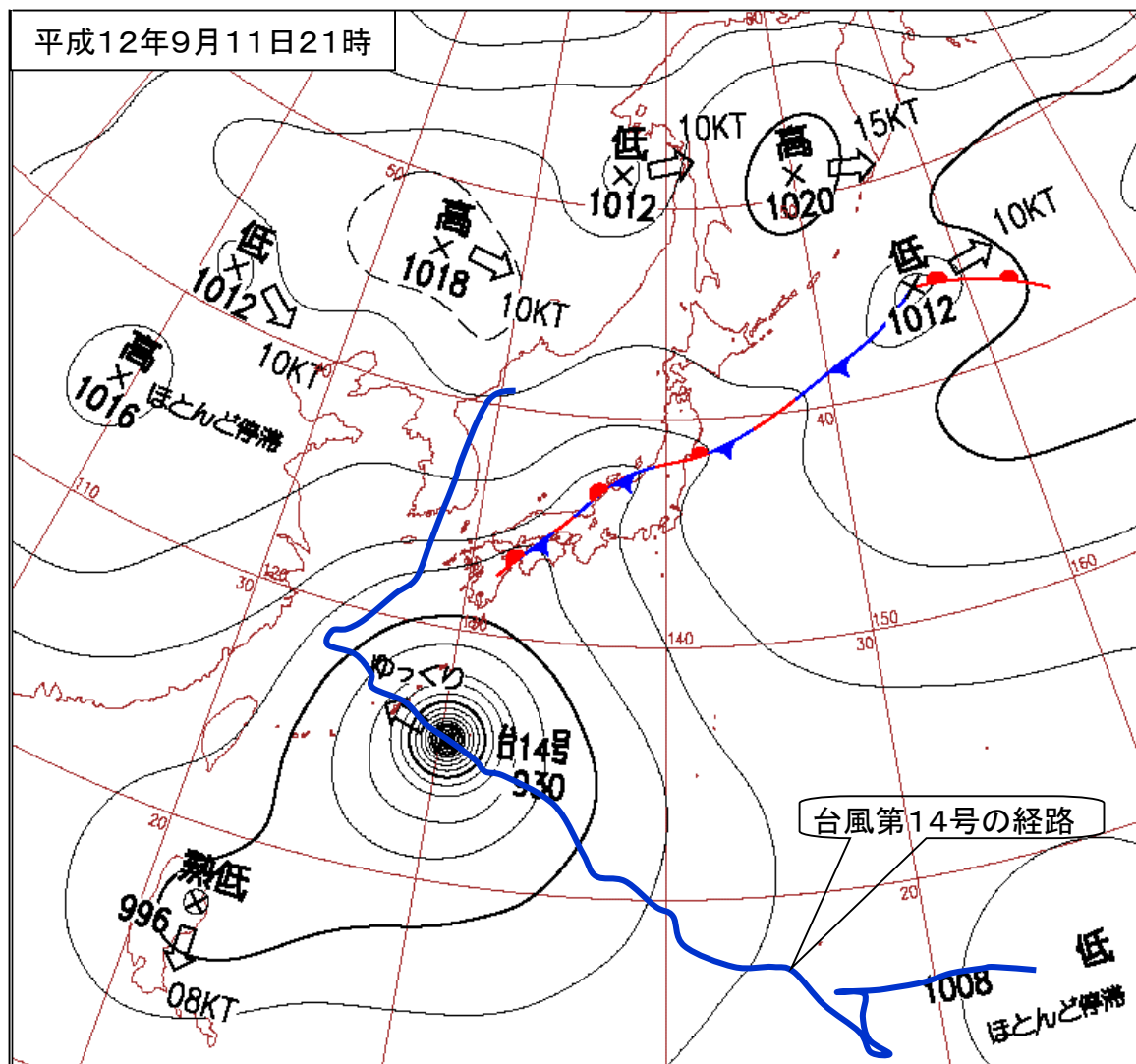
一方、台風第14号は11日9時には大型で非常に強い勢力を保ちながら、南大東島の南南東約120キロの海上をゆっくりと北西に進んだ。

東海地方には10日夜から台風の東側に広がる雨雲がかかりはじめ、11日には台風からの暖かく湿った空気が大量に流れ込み、前線の活動は著しく活発となった。

11日昼過ぎから三重県で激しい雨が降り始め、夕方から夜遅くにかけては、愛知県内各地で記録的な雨が降った。発達した雨雲は三重県南部から愛知県西部に次々と流れ込み、愛知県の激しい雨は12日の明け方まで続いた。

また、11日夕方から12日午前3時頃までの大雨のピークとなった時間帯に、南知多町、美浜町、名古屋市緑区、蒲郡市で瞬発性強風が発生し、目撃証言や現地調査などから竜巻によるものと判明した。

<地上天気図（台風第14号の経路を含む）>



(資料提供：名古屋地方気象台 災害時自然現象報告書2000年号外)

2 市内の降雨量及び河川水位

名古屋地方気象台が観測した降水量は、日最大 1 時間降水量 97.0mm (11 日 18:06~19:06)、最大日降水量 428.0mm(11 日)、総降水量 566.5mm(11 日 1:30~12 日 19:50)であり、いずれも統計開始以来で最も高い値である。

また、本市雨量観測所における雨量データでは、日最大 1 時間降水量 105.5mm(11 日 20:10~21:10 緑土木)、最大日降水量 499.5mm(11 日 緑土木)、総降水量 647.0mm(11 日 2:00~12 日 16:50 緑土木)を観測し、16 区全ての観測所において日最大 1 時間降水量 50mm を超え、うち 4 箇所において 100mm を超えるなど記録的な集中豪雨となった。

このため、市内を流下する河川においては急激に水位が上昇し、9 月 11 日 17 時から 22 時にかけて警戒水位、出動水位及び計画高水位を超え、次々に水防警報準備、出動の指示がなされた。

<平成 12 年 9 月 11 日~12 日 市内総降水量一覧>

(単位:mm)

千種土木	東土木	北土木	西土木	中村土木	中土木	昭和土木	瑞穂土木
568.5	486.0	427.0	435.0	457.5	443.5	518.5	571.5

熱田土木	中川土木	港土木	南土木	守山土木	緑土木	名東土木	天白土木
474.5	457.0	431.0	513.0	549.0	647.0	552.5	585.0

荒子川	頭首工	東谷山	みどりが丘	柴田	鳴海	宝神	内出
548.5	455.5	512.5	570.5	477.5	618.5	430.5	423.5

高蔵	当知	南陽	下塩田	金城埠頭	市役所
484.5	401.0	382.0	590.0	409.5	422.0

<参考：月別平年降水量>

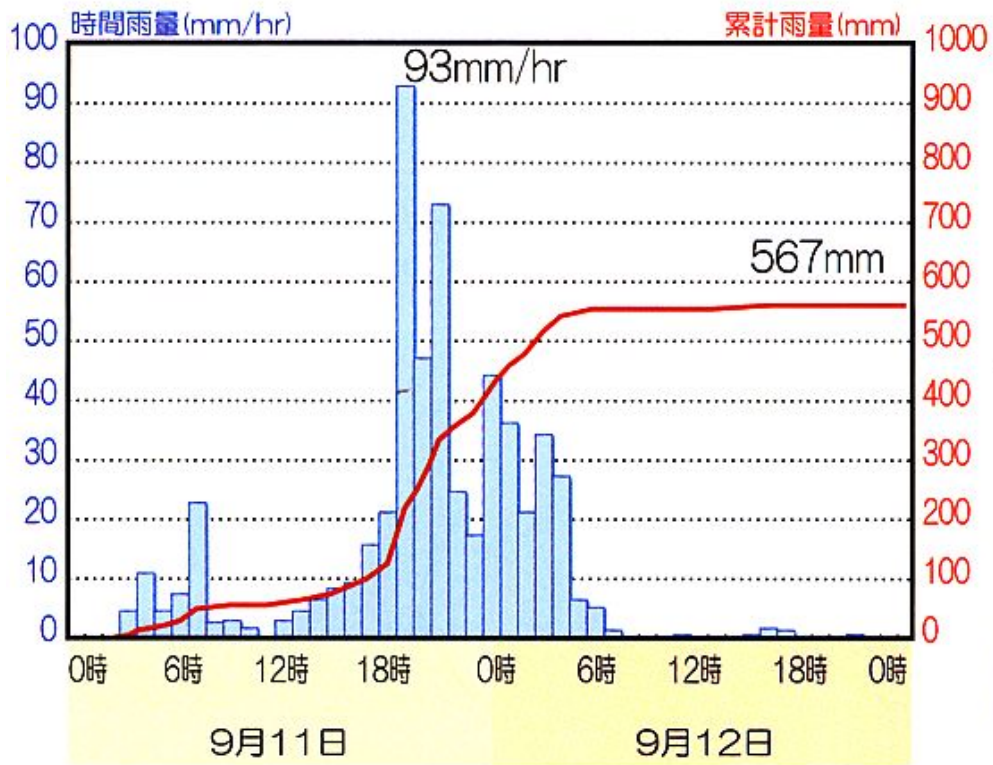
(1961 年から 1990 年までの平均値 単位:mm)

地点	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
名古屋	42.3	63.8	110.2	150.5	157.1	217.9	212.5

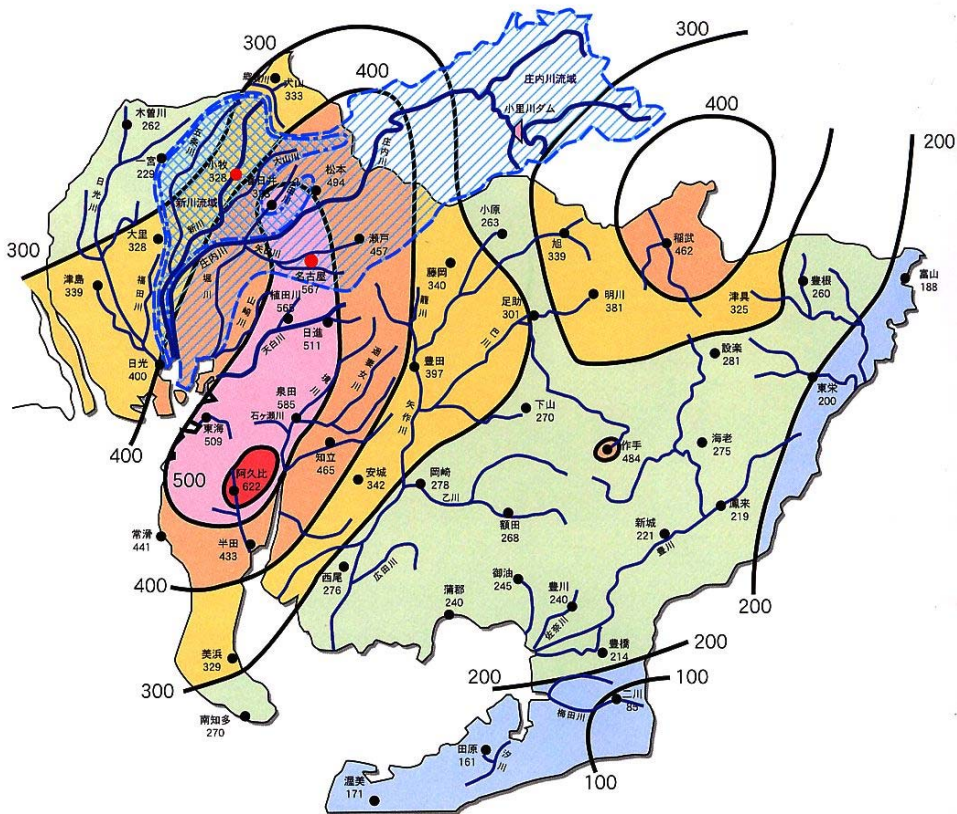
8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	年
145.1	211.0	114.1	70.5	40.0	1534.9

(理科年表 文部省国立天文台編から)

<降水量の推移状況（名古屋地方気象台）>



<愛知県等雨量線図（総雨量）>



3 警報、注意報の発表状況

発表時刻		種 類	
月・日	時:分	警 報	注 意 報
9.11	1:45		大雨、雷、波浪、洪水注意報
9.11	5:29	大雨、洪水警報	雷、波浪注意報
9.12	18:50	洪水警報	大雨、雷、波浪注意報
9.13	4:50		洪水注意報
9.13	10:20	全 て 解 除	

4 気象情報発表状況

発表日時		東海地方 気象情報	愛知県 気象情報	愛知県記録的 短時間大雨情報	発表日時		東海地方 気象情報	愛知県 気象情報	愛知県記録的 短時間大雨情報
月・日	時:分				月・日	時:分			
9.11	5:35	第3号	—	—	9.12	2:35	—	第14号	—
9.11	6:40	—	第1号	—	9.12	3:25	—	第15号	—
9.11	8:10	—	第2号	—	9.12	4:35	—	第16号	—
9.11	11:30	第4号	—	—	9.12	5:25	—	第17号	—
9.11	12:35	—	第3号	—	9.12	5:30	第10号	—	—
9.11	15:30	—	第4号	—	9.12	6:45	—	第18号	—
9.11	16:30	第5号	—	—	9.12	7:35	—	第19号	—
9.11	17:35	—	第5号	—	9.12	8:30	第11号	—	—
9.11	18:15	—	—	第1号	9.12	8:35	—	第20号	—
9.11	19:20	—	—	第2号	9.12	9:25	—	第21号	—
9.11	20:00	—	第6号	—	9.12	10:30	—	第22号	—
9.11	20:15	—	—	第3号	9.12	11:20	—	第23号	—
9.11	20:25	—	第7号	—	9.12	11:30	第12号	—	—
9.11	20:40	第6号	—	—	9.12	12:25	—	第24号	—
9.11	20:45	—	第8号	—	9.12	13:35	—	第25号	—
9.11	21:15	—	第9号	第4号	9.12	14:35	第13号	—	—
9.11	22:25	—	第10号	—	9.12	14:40	—	第26号	—
9.11	22:30	第7号	—	—	9.12	15:55	—	第27号	—
9.11	23:15	—	—	第5号	9.12	16:25	—	第28号	—
9.11	23:30	—	第11号	—	9.12	16:55	第14号	—	—
9.12	0:30	第8号	—	—	9.12	18:35	—	第29号	—
9.12	0:35	—	第12号	—	9.12	20:00	—	第30号	—
9.12	1:25	—	第13号	—	9.12	20:20	第15号	—	—
9.12	2:15	—	—	第6号	9.12	22:35	第16号	—	—
9.12	2:30	第9号	—	—					

5 水防警報の発表状況

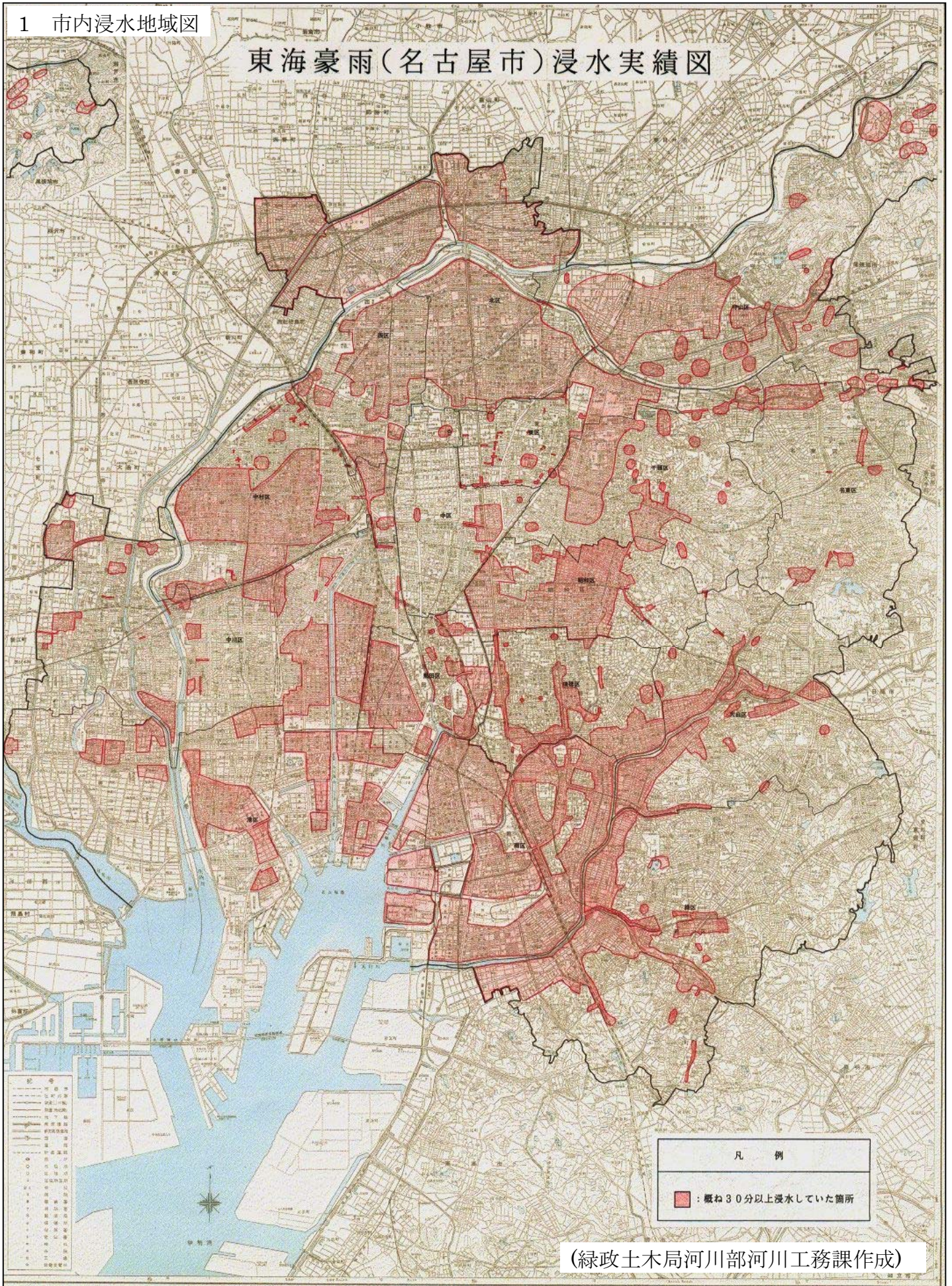
河川名	地区名 (観測所名)	発表時刻		種 別	発表者
		月・日	時・分		
庄内川	枇杷島 準備 5.6m 出動 6.3m 計画高 9.08m	9.11	20:25	水防警報第1号(準備)	建設省庄内川 工事事務所
		9.11	21:05	水防警報第2号(出動)	
		9.11	23:44	水防警報第3号(情報)	
		9.12	2:20	水防警報第4号(情報)	
		9.12	5:15	水防警報第5号(情報)	
		9.12	9:10	水防警報第6号(情報)	
		9.12	16:20	水防警報第7号(解除)	
庄内川	志段味 準備 4.6m 出動 5.2m 計画高 7.5m	9.11	21:03	水防警報第1号(準備)	建設省庄内川 工事事務所
		9.11	21:51	水防警報第2号(出動)	
		9.12	1:45	水防警報第3号(情報)	
		9.12	3:45	水防警報第4号(情報)	
		9.12	7:25	水防警報第5号(情報)	
		9.12	11:00	水防警報第6号(解除)	
庄内川 (矢田川)	瀬古 準備 3.3m 出動 5.0m 計画高 5.71m	9.11	19:10	水防警報第1号(準備)	建設省庄内川 工事事務所
		9.11	20:32	水防警報第2号(出動)	
		9.12	1:20	水防警報第3号(情報)	
		9.12	4:15	水防警報第4号(情報)	
		9.12	9:25	水防警報第5号(解除)	
庄内川洪水予報		9.11	20:40	庄内川洪水予報第1号(注意報)	建設省庄内川 工事事務所
		9.11	22:00	庄内川洪水予報第2号(警報)	
		9.11	23:40	庄内川洪水予報第3号(情報)	
		9.12	1:20	庄内川洪水予報第4号(情報)	
		9.12	1:50	庄内川洪水予報第5号(情報)	
		9.12	2:30	庄内川洪水予報第6号(情報)	
		9.12	3:30	庄内川洪水予報第7号(情報)	
		9.12	4:35	庄内川洪水予報第8号(情報)	
		9.12	5:45	庄内川洪水予報第9号(情報)	
		9.12	6:45	庄内川洪水予報第10号(情報)	
		9.12	7:40	庄内川洪水予報第11号(情報)	
		9.12	8:50	庄内川洪水予報第12号(情報)	
		9.12	9:50	庄内川洪水予報第13号(情報)	
		9.12	10:40	庄内川洪水予報第14号(情報)	
		9.12	11:45	庄内川洪水予報第15号(情報)	
		9.12	12:45	庄内川洪水予報第16号(情報)	
		9.12	13:45	庄内川洪水予報第17号(注意報)	
		9.12	17:30	庄内川洪水予報第18号(解除)	
天白川	天白 準備 6.66m 出動 7.66m 計画高 8.66m	9.11	18:50	水防警報第1号(準備)	愛知県名古屋 土木事務所
		9.11	19:09	水防警報第2号(出動)	
		9.11	19:50	水防警報第3号(情報)	
		9.11	20:10	水防警報第4号(情報)	
		—	—	水防警報第5号(解除)	

河川名	地区名 観測所名	発表時刻		種 別	発表者
		月・日	時・分		
日光川	古瀬	9.11	17:00	水防警報第1号(準備)	愛知県津島 土木事務所
		9.11	19:20	水防警報第2号(出動)	
		9.11	22:10	水防警報第3号(情報)	
		9.12	0:10	水防警報第4号(情報)	
		9.12	1:25	水防警報第5号(情報)	
		9.12	3:10	水防警報第6号(情報)	
		9.12	3:50	水防警報第7号(準備)	
		9.12	7:00	水防警報第8号(情報)	
		9.12	10:40	水防警報第9号(準備)	
		9.12	18:00	水防警報第10号(情報)	
		9.12	20:40	水防警報第11号(情報)	
		9.12	21:50	水防警報第12号(解除)	
新 川	久地野 準備 4.5m 出動 5.4m 計画高6.57m	9.11	18:00	水防警報第1号(準備)	愛知県名古屋 土木事務所
		—	—	水防警報第2号(出動)	
		—	—	水防警報第3号(情報)	
		9.12	0:50	水防警報第4号(情報)	
		—	—	水防警報第5号(情報)	
		9.12	2:45	水防警報第6号(情報)	
		9.13	6:30	水防警報第7号(情報)	
9.19	14:00	水防警報第8号(解除)			
八 田 川	春日井 準備 4.5m 出動 4.7m 計画高5.92m 水位も暫定	9.11	17:30	水防警報第1号(出動)	建設省庄内川 工事事務所
		9.11	19:22	水防警報第2号(情報)	
		9.11	22:05	水防警報第3号(情報)	
		9.12	1:30	水防警報第4号(情報)	
		9.12	2:55	水防警報第5号(情報)	
		9.12	3:25	水防警報第6号(情報)	
		9.12	6:05	水防警報第7号(情報)	
		9.12	10:08	水防警報第8号(解除)	

第3 被害状況

1 市内浸水地域図

東海豪雨(名古屋市)浸水実績図



2 人的被害の状況

平成13年3月30日現在

区 別	死 者	行方不明者	負傷者		合 計
			重傷者	軽傷者	
千種区	0	0	0	0	0
東 区	0	0	0	0	0
北 区	0	0	2	0	2
西 区	1	0	3	25	29
中村区	0	0	1	1	2
中 区	0	0	0	0	0
昭和区	0	0	0	0	0
瑞穂区	0	0	0	0	0
熱田区	0	0	0	0	0
中川区	0	0	0	0	0
港 区	0	0	0	0	0
南 区	0	0	0	0	0
守山区	0	0	0	2	2
緑 区	1	0	5	6	12
名東区	0	0	0	0	0
天白区	2	0	2	0	4
合 計	4	0	13	34	51

< 死亡事故概要 >

	日	事故発生場所	年齢・性別	事故概要
1	9.11	緑区鳴海町字伝治山地内	49歳・男性	土砂崩れに伴う生き埋め
2	9.11	天白区八事裏山地内用水路	53歳・男性	暗渠への転落
3	9.13	天白区中坪町地内	77歳・女性	家族が帰宅後、自宅にて発見
4	9.11	西区山田町大字中小田井庄内緑地公園内	17歳・男性	9月27日庄内緑地公園ふれあい橋西側において発見

3 住家被害の状況

平成 13 年 3 月 30 日現在

区別	住家被害														
	全 壊			半 壊			一部破損			床上浸水			床下浸水		
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人
千種	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	67	160	166	166	382
東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	56	132	209	212	596
北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,221	2,656	7,054	1,172	1,323	3,140
西	4	4	15	82	94	251	0	0	0	2,450	2,844	7,590	4,787	5,029	13,109
中村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	133	312	2,643	3,316	7,310
中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	9	27	28	74
昭和	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	48	90	281	282	516
瑞穂	0	0	0	0	0	0	2	2	8	485	538	1,446	1,427	1,447	3,198
熱田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107	109	271	651	651	1,550
中川	0	0	0	0	0	0	0	0	0	266	275	709	2,603	2,766	6,772
港	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	77	212	874	874	2,246
南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,974	1,974	5,220	5,389	5,389	13,363
守山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117	131	365	377	379	1,137
緑	0	0	0	5	5	16	8	28	77	834	949	2,576	826	924	2,589
名東	0	0	0	0	0	0	2	2	5	42	42	128	68	68	214
天白	0	0	0	11	15	33	6	6	17	1,000	1,239	3,281	352	438	1,130
合計	4	4	15	98	114	300	18	38	107	9,818	11,142	29,555	21,852	23,292	57,326



西区あし原町堤防破壊現場付近



4 災害対策本部各部の被害状況

部 名	事 項	災 害 状 況
総 括 部	消防車両の故障	応急対策活動中に車両が水没し消防車、救急車等25両がエンジン始め何らかの故障が発生（応急修理、予備車で対応）
	消防庁舎の浸水等	浸水 車 庫－西消防署山田出張所始め3ヵ所 事務所－瑞穂消防署堀田出張所
		雨漏り 中村消防署始め3ヵ所
		停電 北消防署楠出張所
		その他 西消防署自家用給油設備停止、空調設備停止3ヵ所
庶 務 部	市庁舎への雨水の流入	本庁舎地下、東庁舎地下及びエレベーターの一部に雨水が流入 エレベーターについては一時点検のため使用停止
	市立大学施設の浸水等	医学部始め5ヶ所で浸水等による被害が発生
市民経済部	市民利用施設の浸水等	中小田井コミセン始め11施設において浸水により被害が発生 山田西地域センター始め9施設において漏水により被害が発生 平針南コミセン始め4施設において土砂陥没等により被害が発生 ユースホステルの進入道路が土砂崩れにより通行不可となったため、車4台が出られなくなる（9月13日通行可能となる）
	公設市場の漏水	本地ヶ原公設市場始め4市場において漏水により被害が発生（営業に支障なし）
	中央卸売市場の浸水	北部市場及び高畑市場において浸水により被害が発生（営業に支障なし）
	名古屋城の被害	正門南東土塁が一部崩落 外堀の桜が倒木
	研究開発センターの停電	落雷により停電、予備電源作動にて復旧
環 境 部	関係公所の浸水	山田・富田・鳴海工場、船見処分場、緑環境事業所、西・緑資源センターで浸水 山田工場が運転全面停止
健康福祉部	関係公所の浸水 雨漏り等	高齢者福祉施設 市立 軽費老人ホ-ム1件 庭が陥没 特別養護老人ホ-ム1件 雨漏り 民間 養護老人ホ-ム1件 床上浸水 特別養護老人ホ-ム4件 床上浸水 " 2件 機械式地下駐車場浸水 老人保健施設2件 床上浸水 デ-イビ-センター3件 床上浸水

部 名	事 項	災 害 状 況
健康福祉部	関係公所の浸水 雨漏り等	児童福祉施設 市立 保育所3件 床上浸水 児童養護施設1件 公用車水没 児童自立支援施設1件 落雷 知的障害児通園施設1件 床上浸水 民間 保育所5件 床上浸水 " 2件 雨漏り 児童養護施設1件 土砂流出
		知的障害者援護施設 民間 知的障害者更生施設（通所）1件 水道ポンプ故障
		身体障害者更生援護施設 市立 身体障害者福祉センター1件 雨漏り 民間 身体障害者通所授産施設1件 床上浸水
		保護施設 市立 救護施設2件 雨漏り 民間 授産施設1件 雨漏り
		その他の社会福祉施設 市立 中津川キャンプセンター1件 土砂崩れ 民間 学童保育所4件 床上浸水
		その他施設 市立 医療施設5件 浸水、漏水等 公所2件 道路一部陥没1・屋上冷温水機故障 1 民間 医療施設70件 床上浸水 " 23件 床下浸水
		市営住宅、定住促進住宅 喜惣治荘 125戸 シティファミリー中小田井 21戸
住宅都市部	住宅の床上浸水	特定優良賃貸住宅 シティ・ライフ福池 4戸
		市営住宅、定住促進住宅 喜惣治荘 54件 平田荘 407件 西あじま荘 143件 中あじま荘 145件
	住宅の床下浸水	公社賃貸住宅 平田団地 12戸

部 名	事 項	災 害 状 況
住宅都市部	市営住宅の被害	(雨漏り) 森の里荘始め 300件
		(断水) 菊園荘始め 7件
		(給水ポンプ異常) 喜惣治荘始め 3件
		(電波障害) 中あじま荘始め 10件
		(非火災発報) 引山荘始め 5件
		(その他) 一柳荘始め 32件
	局庁舎の被害	エレベーター停止、スロープと建物間の陥没、敷地内地面陥没、スプリンクラー誤作動等 床上浸水 都市計画部街路計画課分室（緑区鳴海町）
緑政土木部	道路の冠水	西区中小田井地区 (新川左岸堤防破堤によるもの) 北区喜惣治地区付近 (新地藏川の越水及び内水によるもの) 天白区野並地区 (内水によるもの) 始め244.5km
	道路の損壊	西区城西2丁目の道路陥没 中区三の丸3丁目の道路陥没 始め88ヶ所
	がけ崩れ	緑区鳴海町伝治山地区 千種区星が丘元町20 天白区天白町八事字裏山 始め87ヶ所
	河川敷緑地の冠水	千代田橋緑地(千種区千代田橋) 小原橋緑地(守山区苗代二丁目) 始め31ヶ所
	公園施設等の損壊	洗堰緑地(西区山田町) 始め53ヶ所
	堤防破堤	新川(西区) 新地藏川(北区) 新川右岸(洗堰)(北区) 以上3カ所
	堤防欠壊	香流川(千種区)、天白川(天白区) 始め9区52ヶ所
	堤防越水	生棚川(北区)、天白川(南区) 始め9区17ヶ所
	ポンプ所の被害	中小田井ポンプ所始め6ヶ所(電機設備冠水により機能損壊)

部 名	事 項	災 害 状 況
学 校 部	学校施設の床上浸水	若宮商業高等学校始め15校(園)が床上浸水 小学校6校、中学校3校、高等学校3校、幼稚園3園 (特に、中小田井小、野並小及び若宮商業高校の被害が甚大)
	学校施設の床下浸水	山田小学校始め26校(園)が床下浸水 小学校13校、中学校11校、高等学校2校
	学校施設の雨漏り	笠東小学校始め139校(園)が雨漏り 小学校90校、中学校38校、高等学校5校、幼稚園4園、養護学校2校
	瑞穂運動場の浸水	陸上競技場 事務室等床上浸水、地下部分電気室・機械室等冠水により受変電・機械設備損傷
		北陸上競技場 浸水によりエレベーター設備損傷 (陸上競技場は夜間使用不能、他施設は通常通り開館)
	露橋スポーツセンターの浸水	駐車場等地下部分浸水、電気室・機械室冠水により受変電・機械設備損傷、浸水圧によりプール水槽破損(全館使用不能)
	緑スポーツセンターの浸水	浸水により地下プール機械室冠水、プールろ過器等機械設備損傷
	山田西プールの浸水	浸水により地下機械室冠水、プールろ過器等機械設備損傷
	緑生涯学習センター大高分館の浸水	講堂等1階部分床上浸水(講堂一部使用不能)、空調機械冠水
稲武野外教育センターの被害	第二キャンプ場内土砂崩れ6ヶ所、井山川護岸崩壊7ヶ所	
文化財の被害	西区中小田井町並み保存地区の冠水 名古屋城堀の崖崩れ(2ヶ所) 大高城跡の崖崩れ (重文) 竜泉寺仁王門の雨漏り (県文) 服部家住宅の蔵壁の崩壊 (県文) 伊藤家住宅の雨漏り (市文) 丹羽家住宅の浸水	
上下水道部	下水管渠の被害	市内各所でマンホールの蓋が飛散
	ポンプ所の被害	野並ポンプ所で重油ポンプが浸水し、ポンプ4台が一時停止。その他3ポンプ所で除塵機等一部故障
	下水処理場の被害	打出下水処理場で河川水逆流により管廊が冠水し、処理機能が一時停止。その他2処理場で一部故障
	滞水池の被害	地下室に浸水し雨水流入ゲート、汚水ポンプ等故障

部 名	事 項	災 害 状 況
交 通 部	地下鉄の被害	鶴舞線 塩釜口-植田間軌道冠水・上小田井駅冠水
		桜通線 鶴里-野並間軌道冠水
		名城線 平安通駅冠水
	バスの被害	大雨による道路冠水等のため各地で欠行状態が発生（水没車両9両）



▲ 若宮商業高校

▼ 野並小学校



▼ 天白区野並 市バス水没



第4 災害対策本部における応急対策の実施

1 職員の非常配備体制

9月11日1時45分、愛知県西部に大雨、洪水等の注意報発令に伴い、関係局による準備体制に入った。

同日5時29分には愛知県西部に大雨、洪水警報が発令されたことに伴い、災害警戒本部を設置し、配備種別を第1非常配備に切り替え1,000名余りの職員が警戒体制に入った。

次いで、本市南西部方面で降雨量が増してきた15時40分には、災害対策本部を設置し、第2非常配備体制に切り替えた。

次に、降雨も激しさを増し、河川水位も急上昇し始めた19時には、第3非常配備体制を発令し、約4,000名の職員を動員して対応を行った。

この後、12日午前0時には最大の配備体制である第4非常配備体制とし、総括部、緑政土木部、上下水道部、市民経済部、北区、西区、中村区、南区、緑区、天白区本部においては、職員全員により総合的な応急対策活動を実施した。

以後、災害対策本部においては、応急対策の実施状況の進捗に伴い準じ縮小し、12月4日10時に廃止するまで、延べ85日間にわたり設置したものである。

<非常配備体制の推移>

月/日	時 分	配 備 体 制	配備人員
9 / 11	5時29分	災害警戒本部設置 第1非常配備	1,123人
9 / 11	15時40分	災害対策本部設置 第2非常配備	1,987人
9 / 11	19時00分	第3非常配備	5,959人
9 / 12	0時00分	第4非常配備：総括部・緑政土木部・上下水道部・市民経済部・北・西・中村・南・緑・天白区本部 第3非常配備：上記以外	9,073人
9 / 12	17時15分	第4非常配備：西・天白区本部 第3非常配備：上記以外	5,751人
9 / 13	19時00分	第4非常配備：西・天白区本部 第3非常配備：北区本部 第2非常配備：上記以外	1,802人
9 / 14	17時15分	第4非常配備：天白区本部 第3非常配備：北・西区本部 第2非常配備：上記以外	2,422人
9 / 16	18時25分	第4非常配備：西・天白区本部 第3非常配備：北区本部 第2非常配備：上記以外	2,197人
9 / 17	1時00分	第4非常配備：天白区本部 第3非常配備：北・西区本部 第2非常配備：上記以外	2,039人

9 / 18	17時00分	第3非常配備：西・天白区本部 第2非常配備：北区本部 第1非常配備：上記以外	1,319人
9 / 22	17時15分	第2非常配備：北・西・天白区本部 第1非常配備：緑区本部 配備解除：上記以外	73人
9 / 23	9時00分	第2非常配備：北・西・天白区本部	71人
9 / 24	17時15分	第2非常配備：西・天白区本部 第1非常配備：北区本部	63人
9 / 25	17時15分	第2非常配備：西・天白区本部	40人
9 / 30	17時15分	第2非常配備：西区本部 第1非常配備：天白区本部	28人
10 / 2	8時45分	第2非常配備：西区本部	50人
10 / 10	17時15分	第1非常配備：西区本部	9人
11 / 30	21時30分	配備解除	—
12 / 4	10時00分	災害対策本部廃止	—
災害対策本部設置期間：9月11日から12月4日まで（延べ85日間）			

＜各区本部の開設及び廃止状況＞

区 別	開 設 日 時	廃 止 日 時
千 種 区	9月11日 15時40分	9月22日 17時15分
東 区		9月22日 17時15分
北 区		9月25日 17時15分
西 区		11月30日 21時30分
中 村 区		9月22日 17時15分
中 区		9月22日 17時15分
昭 和 区		9月22日 17時15分
瑞 穂 区		9月22日 17時15分
熱 田 区		9月22日 17時15分
中 川 区		9月22日 17時15分
港 区		9月22日 17時15分
南 区		9月22日 17時15分
守 山 区		9月22日 17時15分
緑 区		9月23日 9時00分
名 東 区		9月22日 17時15分
天 白 区		10月2日 8時45分

2 本部員会議及び本部幹事会議の開催

月/日	時:分	会 議 名	特 記 事 項
9/11	16:15	第1回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・15:40 災害対策本部設置、第2非常配備発令 ・気象情報の報告
9/11	18:45	第2回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・気象情報、被害情報の報告 ・第3非常配備体制発令の決定
9/11	21:10	第1回本部員会議	<ul style="list-style-type: none"> ・被害状況、避難所開設状況の報告 ・災害救助法適用の検討 ・気象情報、被害情報収集強化の指示 ・住民の安全確保を最優先とした活動の指示 ・避難救助体制強化の指示
9/11	22:10	第3回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・災害救助法適用の検討 ・避難勧告状況の報告 ・自衛隊派遣要請の検討
9/11	23:15	第2回本部員会議	<ul style="list-style-type: none"> ・避難勧告、避難状況の報告 ・被害状況の報告 ・自衛隊派遣要請の決定 ・消防隊全体投入の報告 ・第4非常配備発令の決定 ・避難状況、被災状況収集強化の指示 ・職員動員体制強化の指示
9/12	2:00	第3回本部員会議	<ul style="list-style-type: none"> ・河川状況、活動状況の報告 ・災害救助法申請の決定 ・避難勧告、避難状況の報告 ・物資輸送体制の検討 ・物資輸送体制強化の指示
9/12	5:40	第4回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・中小田井地区に係る避難救助状況の報告 ・物資輸送方法の検討
9/12	7:45	第4回本部員会議	<ul style="list-style-type: none"> ・各部活動状況、河川被害状況の報告 ・水没地区への舟艇投入方法の検討 ・物資輸送体制強化策の検討 ・新川破堤に伴う対応状況の報告(12日4時 迅速な対応を指示) ・自宅孤立者に対する早期確認の指示 ・被災者救助体制強化の指示 ・避難所の状況把握及び迅速な食料配布の指示
9/12	12:00	第5回本部員会議	<ul style="list-style-type: none"> ・各部活動状況、被害状況、避難状況 ・緊急物資輸送状況の報告 ・緊急物資輸送に係る自衛隊投入の検討 ・災害ごみ対応の検討 ・新川破堤箇所について復旧作業強化の指示
9/12	16:00	第5回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・配備体制の検討 ・緊急物資輸送状況の報告

月/日	時:分	会 議 名	特 記 事 項
9/12	16:30	第6回本部員会議	<ul style="list-style-type: none"> ・名古屋地方気象台予報課長から気象状況の報告 ・自衛隊活動状況の報告 ・各部活動状況報告 ・配備体制変更の指示 ・避難所状況（電気、電話等）の確認及び迅速な緊急物資配付の指示 ・避難者に対する対応強化の指示
9/13	9:00	第7回本部員会議	<ul style="list-style-type: none"> ・各部活動状況の報告、新川決壊箇所復旧状況の報告 ・早急な災害復旧対策の指示 ・災害ボランティアの設置について動向の報告 ・災害ゴミに対する適切な対応の指示 ・個別要望に対する適切な対応の指示
9/13	17:30	第6回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・配備体制の検討 ・自衛隊の活動状況の報告 ・連休中における対応強化の検討
9/14	10:15	第8回本部員会議	<ul style="list-style-type: none"> ・配備体制変更の報告 ・自衛隊災害派遣終了の報告 ・市民に対するきめ細かい広報、支援の指示 ・大量の災害ゴミ対応の指示
9/14	17:30	第7回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・連休中における市民に有効な情報提供の検討 ・連休中の災害ゴミ集中撤去作業予定の報告 ・災害ボランティアセンター開設の報告
9/18	9:30	第9回本部員会議	<ul style="list-style-type: none"> ・各部活動状況の報告 ・各部の連携強化、合理的な対応の指示 ・避難所実態把握の指示
9/18	16:00	第8回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・配備体制の検討 ・区応援体制の検討
9/22	9:00	第9回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・配備体制の検討 ・区応援体制の検討
9/29	10:00	第10回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・北、西、天白区本部における状況の報告 ・今後の各部(区)災害応急対策の検討
10/6	16:00	第11回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・激甚災害について動向の報告 ・豪雨水害緊急対策検討委員会設置案の報告
10/10	15:00	第12回幹事会議	<ul style="list-style-type: none"> ・天白区現地説明会結果の報告 ・西区の避難所状況の報告
12/4	9:30	第10回本部員会議	<ul style="list-style-type: none"> ・西区の避難所解消及び西区本部の廃止報告 ・災害対策本部の廃止

3 避難勧告の発令状況

避難勧告については、本市において初の発令であったが、9月11日21時10分に緑区において8,884世帯22,978人を対象に発令したのを始めとして、11日から12日において9行政区において、151,372世帯380,533人に対して避難を勧告した。

区 別	発令日時	解除日時	学 区 名 等	対象世帯数	対象人員数
北 区	11日23:00	12日16:30	五反田、楠一丁目	1,019	2,304
	12日 0:25	12日15:00	西味鉢二丁目	272	677
	12日 1:00	12日20:45	楠西	2,549	6,550
	12日 1:10	12日15:00	西味鉢三丁目	485	1,261
	12日 1:20	12日16:30	楠二丁目	692	1,928
	12日 2:00	12日15:00	西味鉢一丁目	425	1,061
	12日 4:30	12日15:00	西味鉢四丁目、西味鉢五丁目	1,142	2,813
	小 計			6,584	16,594
西 区	11日22:19	14日 7:00	平田、浮野	4,909	12,501
	12日 1:10	13日 8:20	比良、比良西	3,899	10,340
	12日 1:10	14日 7:00	中小田井、山田	8,829	21,833
	12日 1:50	13日 8:20	大野木	3,744	10,094
	12日 3:45	12日10:30	稲生、庄内、枇杷島、栄生	17,149	40,372
	12日 7:30	12日10:30	児玉、榎、南押切、江西	6,954	16,530
	※16日18:25	17日 0:45	こも原町、あし原町	297	773
小 計			45,781	112,443	
中村区	12日 0:55	12日 9:00	日比津、諏訪、稲葉地、稲西、岩塚、八社	24,553	58,316
	小 計			24,553	58,316
中川区	12日 1:00	12日10:00	野田、荒子、中島、西中島、万場、長須賀、西前田、五反田、正色、千音寺、春田、豊治	41,353	109,921
	小 計			41,353	109,921
港 区	12日 4:10	12日 8:35	明德、当知、高木、神宮寺	5,000	12,000
	小 計			5,000	12,000
南 区	11日23:25	12日11:30	菊住、桜、春日野、笠東、笠寺、星崎	19,393	48,653
	小 計			19,393	48,653
守山区	12日 3:50	12日 6:20	中志段味字唐池、字下寺林、字野添	116	383
	小 計			116	383
緑 区	11日21:10	12日11:30	鳴海、浦里、緑	8,884	22,978
	小 計			8,884	22,978
名東区	12日 2:20	12日12:30	西山(植園町一丁目 一部世帯)	4	15
	12日 3:40	12日 6:00	前山(新宿二丁目 一部世帯)	1	3
	小 計			5	18
※ 天白区	16日10:46	17日 7:15	野並(天白町大字野並字相生 一部世帯)	1	3
	小 計			1	3
合 計				151,670	381,309

※ 12日以降に避難勧告を発令したものの。

4 災害対策本部各部の活動状況

部 名	日	時間	事態の発生等	処 理			
				時 間	対 応 策	対応人員	
総 括 部	11日 から	1:45	注警報の発令	11日 1:45から	1:45関係局による準備体制 5:29災害警戒本部設置（第1非常配備指示） 15:40災害対策本部設置（第2非常配備指示） 19:00第3非常配備指示、12日0:00第4非常配備指示 災害対策本部を9月11日から12月4日まで、延べ85日間設置		
	11日 から	16:15	各区及び各部からの被害発生報告	11日 16:15から	本部員会議を9月11日から12月4日までの間に計10回開催 本部幹事会議を9月11日から10月10日までの間に計12回開催		
	11日 から 12日		河川の越水や決壊等の発生	11日 23:45から	自衛隊派遣要請 11日23:45水場川、扇川、天白川、地藏川の水防活動及び人命救助活動要請 12日2:35庄内川の水防活動要請 12日4:05新川の水防活動及び人命救助活動要請 12日8:12中小田井地区の水防活動及び人命救助要請 12日16:30中小田井地区への物資空輸要請		
	11日 から 17日	終日	救助活動	終日	北区、西区、天白区等で浸水家屋又は車両等から逃げ遅れた者（4,013人）を舟艇等により救出 避難勧告発令の広報	2,193名 (内888名は消防団員)	
			救急活動	終日	868件の救急出動要請（うち水害に関連し、101人を救急搬送）	2,504名	
			火災出動	終日	19件の火災に対応（うち集中豪雨に起因した火災件数13件）	519名	
			水防活動	終日	庄内川、天白川、新川、香流川及び新地藏川等で発生した漏水、のり面崩壊等に対する水防工法を用いた応急処置 河川巡視及び警戒 ヘリコプターによる上空からの冠水状況及び被害状況の調査（映像伝送）	1,340名 (内449名は消防団員)	
	庶 務 部	11日	20:00	本庁舎地下、東庁舎地下及びエレベーターの一部に雨水流入	11日 20:00	守衛士を中心に土のう積み作業、設備の稼動状況の即時点検	12名
		12日 から		北、西、緑、天白区から応援要請	12日 14:30から	遊動隊を組織し、各区へ職員派遣（9/12から10/6 延べ2,284名）	延べ 2,284名
	経 理 部	12日		非常食等救援物資及び救助活動用ボートの搬送要請	12日～ 10月1日	愛知県トラック協会からトラック借上げ及び配車（延べ81両）	
12日			市税の減免制度周知	12日から	各区支所あて留意事項周知、チラシの作成、市ホームページへの掲載		
14日			国税、県税の減免制度周知	14日から	市ホームページへ国税、県税照会先掲載		
12日			り災証明発行事務準備	12日から	り災証明取扱い、各区へ周知		
14日			り災証明発行事務、市税の減免申請受付、相談事務	14日	9/15～9/17、3連休中の各区におけるり災証明、市税減免申請の受付及び相談について対応指示		
15日			り災証明発行事務、市税の減免申請受付、相談事務	15日から	（経理部より）北区、西区へ応援職員派遣	15名	

経 理 部	14日		災害復旧に関する所要額の予算措置	14日	災害復旧に関する補正予算の専決処分（手続き）	19名	
	12日		職員派遣依頼	12日15:00	庄内緑地公園への物資搬送応援	30名	
	12日		災害義援金の受入	12日	郵便局受入口座開設、取扱い各区通知		
	13日		災害義援金の受領、保管	13日から	義援金の受入		
市民経済部	12日		市民の相談対応	12日から	市民相談室に相談窓口を開設（相談件数12日～30日2,639件）		
	12日		西区避難所へ緊急物資搬送依頼	12日	地下鉄「浅間町～庄内緑地公園」庄内グリーンプラザへ弁当搬送		
	13日		被災中小企業に対する支援	13日から	災害復旧資金融資の実施（9月13日～1月11日 申込1,210件、実績1,086件）		
	14日	16:00	水害ボランティア本部及び水害ボランティアセンターの開設	15日～30日まで（実働期間）	ボランティア数（市内）延べ5,317名、コース件数1,224件		
	27日		被災商工業団体共同施設の復旧支援	9月27日～10月31日まで	被災商工業団体共同施設の復旧費補助の実施		
環 境 部	11日	21:00	緑環境事業所、鳴海工場、緑資源センター浸水	13日8:00	鳴海工場復旧完了	35名	
				13日2:00	緑資源センター復旧完了	10名	
				19日	緑環境事業所復旧完了		
	12日	0:00	富田・山田工場、西資源センター浸水	17日17:00	山田工場復旧完了	30名	
				15日12:00	西資源センター復旧完了	10名	
				12日9:00	富田工場復旧完了	30名	
				未明	船見処分場で浸水	15日17:00	復旧完了
	15日から		一次排出分の大量の災害ごみ（家電製品、畳、家具等）の発生	西区以外の災害ごみの収集は概ね17日、西区は概ね20日に完了		北、西、南、緑、天白区へ他区環境事業所及び民間事業者による応援を動員	2,250名 市約2,000名 民間約250名
						土木事務所、愛知県警の協力による交通規制のもと、収集作業実施	
						車両台数約750台で対応（市 約500両・民間 約250両）	
					14日午後	ボランティア袋30,000枚をボランティアセンターへ配布	
16日9:00					可燃、不燃指定袋25,000枚を西、北、天白区へ配布		
		二次排出分の災害ごみの発生	概ね30日に収集完了				
		処分場に災害ごみを仮置き	処分場等に仮置きしてある災害ごみについて、分別・破砕及び処理を継続実施				
健康福祉部	12日		被害発生	12日2:00	愛知県へ災害救助法適用申請		
				12日2:30	愛知県から適用決定の旨、通知あり		
	11日から12日		各区から災害備蓄物資（乾パン、毛布等）の払出し要請	11日23:00～12日早朝	乾パン26,368食、毛布11,720枚、飯缶詰1,200食、おかゆ缶詰1,200食を中央倉庫から払出し		

健康福祉部	12日	未明	避難所開設に伴う措置	12日7:50	医療救護班の編成を保健所へ指示（西、北、中川、南、緑、天白、中村、守山、港 9区）	
	12日から		各避難所への食事手配	12日～11月30日まで	12日分昼食17,245食、夕食20,600食	
					13日分朝食25,060食、昼食12,450食、夕食15,760食	
	12日から		各避難所への食事手配		14日分朝食9,990食、昼食9,990食、夕食9,990食	
					15日分朝食6,500食、昼食6,500食、夕食6,500食等、11月30日までに備蓄物資と合わせて429,774食を給与した	
	12日		天白区で救護所開設	12日	天白ふれあい広場及び南天白中学校で保健婦常駐による救護所を開設（ふれあい広場30日まで、南天白中18日まで）	
	12日から		生活環境対策	12日～22日	保健所による薬剤配布実施	
				13日～26日	薬剤散布車6台による薬剤散布	
				14日	「食中毒、感染症を防ぐために」のリーフレットによる食中毒防止の普及啓発	
	12日から		感染症予防対策	12日	各保健所あて、避難所に対する感染症予防指導について指示	
				14日	各保健所あて、被災者、避難所に対する食中毒及び感染症予防指導について指示	
				19日	西区被災地域への感染症予防の広報	
	12日から		災害弱者対策	12日 13:00	避難所現地調査。ひとり暮らし高齢者、重度障害者等の民生委員による把握依頼	
				13日	避難所10カ所（西区7、天白区3）における災害弱者の実態把握	
				15日	各区民生委員協議会会長へ、ひとり暮らし高齢者等への水害ボランティアセンターの周知について要請	
12日	午後	西区分の夕食(弁当)道路事情により輸送困難	12日 14:00から	健康福祉局、市民経済局、財政局職員約80名により、地下鉄「浅間町～庄内緑地公園」を利用し、庄内緑地グリーンプラザへ搬送		
12日		西区分の物資追加要請	12日 19:00から	自衛隊ヘリとトラックで、中小田井小学校、庄内緑地グリーンプラザへ毛布5,500枚、おかゆ缶詰15,000食搬送		
13日	0:00	西保健所より医療救護班等の支援要請	13日8:15	本庁より医師、保健婦派遣（医師1名、保健婦2名）		
13日	15:00	天白区生活用品払出し依頼	13日 16:00から	港備蓄倉庫及び港防災センターから払出し（紙おむつ10包、日用品30セット、粉ミルク12箱、ほ乳瓶50個）		
14日		西区生活必需品関係の要請	午後	港防災センターから払出し（日用品900セット） なお、その後も各区からの要請に応じ21日まで払出しを行なった。 生活物資（下着、トイレペーパー等）業者発注		
14日		西区で救護所開設		中小田井小学校で医師、保健婦常駐による救護所を開設（26日まで）		
14日		西区、天白区より日用品関係の要請	14日から	日用品関係を業者に発注（清掃用具、洗剤等） なお、その後も各区からの要請に応じ、10月7日まで業者発注による物資の調達を行なった		

健康福祉部	15日	9:00	北区、西区で消毒薬誤飲事故発生の通報あり	15日 9時から	受診者の状況確認、保健所に対し区民への広報活動指示	
	16日		市立病院医療救護班の派遣	16日	西区中小田井小学校へ派遣	
	16日		天白区から医療救護班の派遣要請	16日～17日	市医師会に要請し、医師会による医療救護班を天白ふれあい広場に派遣	
	18日		西区から医療救護班の派遣要請	18日～25日	市医師会に要請し、医師会による医療救護班を中小田井小学校に派遣	
	19日		西区で「心の相談所」開設	19日～29日	中小田井小学校に開設	
	20日		災害見舞金の贈呈 (住家分)	20日から	20日以降各区において順次贈呈 (支給金額) 複数世帯：全壊・流失45,000円、半壊35,000円 床下浸水25,000円 単身世帯：それぞれ1万円を減じた額	
	25日		災害弔慰金の贈呈	25日	亡くなられた2名の方に対する災害弔慰金の支給を決定 生計の主たる維持者である方1名 500万円 その他の方1名 250万円	
	#####		災害義援金の贈呈	11月20日 から	11月20日以降順次贈呈 ・災害義援金 死亡200,000円、重傷100,000円 全壊、半壊、床上浸水、非住家見舞金の対象となる事業者 34,000円 ・非住家見舞金 建物に2割以上の被害を受けた事業者及び概ね50cm以上の浸水があり機械等の設備や商品等に2割以上の被害を受けた事業者 25,000円 なお、併せて、全壊、半壊、床上浸水の世帯を対象として15,000円の市社会福祉協議会見舞金が支給された	
3月21日		災害義援金の贈呈 (二次配分)	3月21日	義援金配分委員会において、一次配分と同様の対象者に対して4,580円の義援金二次配分を行なうことが決定された		
住宅都市部	11日		都市高速道路の渋滞	11日14:30から13:30まで	全線40km/h規制	
				11日19:00から21:50まで	笠寺入口閉鎖	
				11日21:00から12日1:25まで	高辻入口・呼続入口閉鎖	
				12日4:35から12:35まで	黒川入口閉鎖	
				12日4:50から12:35まで	東片端入口閉鎖	
				12日8:25から11:15まで	鳥森入口閉鎖	
				12日11:40から20:00まで	高辻入口・呼続入口閉鎖	
				12日14:40から20:00まで	東新町入口閉鎖	

住宅都市部	11日		都市高速道路の渋滞	12日15:45から20:00まで	吹上入口閉鎖	
	12日	午前	北区喜惣治荘、西区シイファミリー-中小田井床上浸水	12日から	職員を派遣し調査、復旧作業	
	12日から		被災者への住宅供給	12日から	公的住宅の一次使用として市営住宅270戸、県・公団住宅等の公的住宅580戸提供	
	12日		市内各所において市営住宅に被害	12日～24日	職員を派遣し調査、復旧作業（24日以降も住宅供給公社において引き続き対応）	
	12日		街路計画課分室の床上浸水	12日～10月17日	同一建物の3階へ引越し。被害にあった部屋は清掃消毒を実施	
	12日		市設建築物の被害	12日から継続中	スポーツ施設16ヶ所、学校施設40ヶ所、その他施設建築物67ヶ所の被害状況の把握と対応	
	14日		住宅の応急修理	13日～10月10日	市役所、区役所、支所、避難所での応急修理に関する説明相談・受付及び審査（受付期間9/20～10/6）	
緑政土木部	11日	22:10	緑区鳴海町伝治山はじめ45ヶ所でがけ崩れ発生		道路上の土砂、瓦礫等除去	189名
	11日	15:45	庄内川枇杷島橋アンダーパス閉鎖		バリアードで通行止めを表示	185名
	11日	18:45	庄内川左岸近鉄アンダーパス閉鎖			
	12日	2:05	庄内川アンダーパス全て閉鎖（通行止め30箇所）			
	11日	23:00	北区大我麻町において、新地藏川右岸堤破堤、床上浸水 北区喜惣治地区付近で床上浸水		道路上の土砂及びゴミの撤去作業実施（道路清掃完了予定9月22日）	50名
	11日	19:00	天白区野並地区付近において床上浸水		道路上の土砂及びゴミの撤去作業実施（道路清掃完了予定9月25日）	48名
	11日	19:00	緑区汐田地区浸水	13日	道路清掃、土砂撤去着手	27名
		23:00	汐田ポンプ浸水、全面停止	15日19:50	ポンプ電機、機関整備の仮復旧	
	12日	3:30頃	西区あし原町、新川左岸堤防破堤		11日4:00から堤防仮復旧の後方支援（土のう調達） 13日10:40、堤防仮締切り完了 13日深夜、浸水地区の排水完了 14日より道路上の土砂・ゴミの撤去着手（15日深夜までにはほぼ完了） 15日より、側溝清掃着手	213名
			中小田井地区一帯に床上浸水 中小田井ポンプ停止（4:00）			
11日から12日		河川敷緑地冠水 一般公園一部冠水		被害状況調査、危険箇所バリアード設置、堆積浮遊物除去一部着手	65名	

緑政土木部	12日から	北区・西区・緑区・天白区の浸水被害に対する応援体制	13日から	天白区 野並地区において交通整理要員、財団特別機動班（トラック）による応援等		
			12日から	西区 新川右岸交通整理要員、庄内緑地ゴミ収集誘導要員、現地陳情処理対応要員、道路パトロール要員（道路パトローカー）、道路等清掃作業要員（ダンプトラック）による応援等		
			15日から	北区 現地陳情処理要員、道路等清掃作業要員（ダンプトラック）による応援等		
			12日から	緑区 緑瑞穂線交通整理要員、現地情報処理要員による応援等		
			16日から	緑区 がけ崩れパトロール要員による応援等		
学 校 部	11日	15校（園）床上浸水、26校（園）床下浸水、139校（園）雨漏り	12日から	教職員及び生徒による清掃作業を始めとする復旧作業 [12日27校（園）、13日138校（園）、14日6校（園）、16日3校（園）授業再開又は登校（園）] 野並小学校は18日登校に向け作業	延べ 7230名	
	11日	18:00	瑞穂運動場（北陸上競技場）エレベーター浸水	12日から	13日午前中、地階部分排水終了	15名
		20:40	瑞穂運動場（陸上競技場）事務室床上浸水、地下電気機械室等冠水	13日	受変電・機械設備被害状況調査、復旧方法検討（陸上競技場夜間のみ使用不能）	
	11日	19:00	緑生涯学習センター大高分館講堂等床上浸水、空調浸水	12日から	12日午前、自然排水（講堂一部使用不能）被害状況調査、復旧方法検討	
	11日	22:00	露橋スポーツセンター地下部分冠水	12日から	13日夜、地下排水完了（全館使用不能） 受変電・機械設備の被害状況調査、復旧方法検討	6名
	11日	23:30	緑スポーツセンター地下機械室冠水	12日から	13日午前中、地階排水完了（プールのみ使用不能） 受変電・機械設備の被害状況調査、復旧方法検討	13名
	12日	23:40	山田西プール地下機械室冠水	12日から	13日午前、地下自然排水（全館使用不能） 受変電・機械設備の被害状況調査、復旧方法検討	3名
	12日	2:00頃	稲武野外教育センター第2キャンプ場内土砂崩れ5ヶ所 井山川護岸崩壊7ヶ所	12日から	12日午前、被害状況調査、復旧方法検討	
	12日		奨学に関する措置	12日から	・学用品の給与 ・市立、私立の幼稚園、高等学校に係る授業料の減免、補助 ・奨学金の貸与 ・就学援助	
	12日		学校（園）の休校 148校（園）		授業再開に向けて、情報収集、安全点検	
12日		給食の中止145校		調理場の清掃、消毒、安全点検		

学 校 部	12日		文化財の被災	13日から	状況把握	8名
	13日		学校（園）の休校 10校（園）		授業再開に向けて、情報収集、安全点検	
	13日		給食の中止11校		調理場の清掃、消毒、安全点検	
	14日		学校（園）の休校 4校（園）		授業再開に向けて、情報収集、安全点検	
	14日		給食の中止2校		調理場の清掃、消毒、安全点検	
上下水道部	11日		市内各所道路冠水、浸水、マンホール蓋飛散発生	11日から	現地調査、直営による応急復旧、委託業者、工事施工業者による修理	
	12日		北、西、中川、南、天白区等内地内浸水、住民避難に伴い応急給水の必要性	12日 3:30から	避難所等へ水缶配布（延べ25,000個）、ポリタンク配布（延べ20,000個）、タンク車による応急給水（延べ30台）、仮設給水栓の設置（15箇所）	
			停電・冠水により受水槽方式のマニション等のポンプ運転不能			
	12日	1:59	野並ポンプ所で燃料供給ポンプ浸水によりディーゼルエンジンポンプ1台停止	12日8:27	親局からの強制始動で1台復帰	
	12日	3:41	野並ポンプ所エンジンポンプ3台停止（電動ポンプは運転継続）	12日10:00	4台とも復帰、全て正常に戻る	
	12日	2:00	打出下水処理場河川水逆流により管廊冠水、処理停止	13日13:00	簡易処理再開	
				15日2:00	高級処理再開	
	12日	2:00	落合ポンプ所避難所開設要請	12日2:00	落合ポンプ所を避難所として開放	
12日		西区あし原町付近救助応援要請	12日7:00	ボートにより中小田井小へ住民を避難		
交 通 部	11日	20時頃から	市バス31系統運休			
	12日	始発時	市バス35系統運休	12日 9時頃から	順次運行再開 （10系統全面運休）	
				13日 始発から	順次運行再開 （1系統終日全面運休）	
				14日 始発から	全系統運行再開（ただし、西区の新木町、名西橋、天白区の野並住宅～野並間通行止めのため一部区間で運休）	
				15日 始発から	野並住宅～野並間のみ運休	
			17日 12:00	全系統（全区間）復旧		

交 通 部	11日	19:55	地下鉄鶴舞線 塩釜口～植田間 軌道冠水、全区間 運転見合わせ	11日 20:30	上小田井～八事間運転再開	
				12日始発	八事～赤池間運転再開	
	11日	21:20	地下鉄桜通線 鶴里～野並間軌 道冠水、桜山～野 並間運休	12日 18:00	桜山～野並間運転再開	
	11日	21:30	地下鉄名城線 平安通駅軌道冠 水、市役所～砂田 橋間運休	12日 10:00から	市役所～砂田橋間バスによる臨時輸送開始	
				13日始発	市役所～黒川間運転再開	
				13日 6:00から	黒川～砂田橋間バスによる臨時輸送開始	
				13日 15:00	黒川～砂田橋間運転再開（地下鉄全線復旧）	
12日	5:59	地下鉄鶴舞線 上小田井駅冠水、 上小田井～庄内 緑地公園間運休	12日 18:30	上小田井～庄内緑地公園間運転再開		
12日 から	6:30 から	災害救援要請に 伴うバス車両応援	12日から	北、西、天白区において避難民の輸送、救援物資搬送等を実施		
11日		バス・地下鉄の一 部区間に運休区 間が生じたこと による定期券の 取扱い	10月2日から	非常用普通券の交付 1 バス定期券 バス非常用普通券を次回の継続購入時に運休時間に 応じて交付 2 地下鉄定期券 地下鉄非常用普通券を次回の継続購入時に2枚交付		

5 各区本部の活動状況

(1) 千種区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
千 種 区	9月11日	18:25	被 害 情 報 入 電	18:25	各学区より道路冠水等被害発生報告入電
	9月11日	19:00	被 害 状 況 調 査	19:00	千石・大和学区パトロールを実施
	9月11日	20:25		20:25	土砂崩れの発生を住民より入電
	9月12日	9:30		9:30	土砂崩れ箇所調査
	9月11日	20:00	災 害 救 助 地 区 本 部 と の 連 携	20:00	区災害救助地区本部長に被害状況調査を依頼
	9月11日	20:20	避 難 所 開 設	20:20	区役所に避難者来庁のため講堂に避難所開設
	9月11日	21:45	救 助 物 資 の 調 達 避 難 所 運 営 管 理	21:45	田代小学校・自由ヶ丘小学校に備蓄物資（毛布）を搬送、職員2名派遣
	9月11日	23:00		23:00	香流橋地域センターに避難所開設、備蓄物資（毛布）を搬送し職員2名派遣
	9月11日	23:40	河 川 巡 視	23:40	香流川、河川巡視 数ヶ所崩壊しかかっており土木事務所により応急復旧作業
	9月12日	13:00	床 上 浸 水 被 害 調 査	13:00	税務課職員を中心に床上浸水被害調査を開始する
	9月13日	9:00	被 災 証 明 書 の 発 行 開 始	9:00	被災証明書第1号発行
	9月20日	13:00	り 災 証 明 書 の 発 行	13:00	り災証明書の発行開始（区職員持参）
	9月20日	13:00	災 害 見 舞 金 等 の 支 給	13:00	災害見舞金等の支給開始（区職員持参）
	9月20日	13:00	各 種 減 免 手 続 き	13:00	各種減免手続きの用紙交付開始（区職員持参）
	11月20日		災 害 義 援 金 ・ 社 協 見 舞 金 支 給 （ 住 家 ）	13:00	災害義援金・社協見舞金支給開始（区職員持参）
	11月20日		災 害 見 舞 金 等 の 支 給 手 続 開 始 （ 非 住 家 ）		非住家災害見舞金支給事務の開始
	9月11日	20:00	そ の 他	20:00	区連絡員室開設
	9月12日	10:00		10:00	区連絡会議開催

(2) 東区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
東 区	9月11日	19:00	河川等巡視等 水防応急活動	～0:00	4班編成で区内巡視（10名） 矢田川の巡視へ向 かった班が、徳川園付近において広範囲に渡って道 路冠水したため、矢田学区方面巡視不能。別班が砂 田橋より迂回して巡視。第1陣のパトロール隊が帰 庁後、再度別班を編成し、矢田川の巡視（水位は横 這）。また、その際に、東区内のがけ崩れ危険箇所 である東外堀町も巡視したが、異常は無し。土木事務 所及び消防署へはパトロールの都度報告
	9月12日	4:00		～6:00	
	9月12日	13:00	被害状況調査	13日 14日	調査隊を編成し、区内の被害状況を調査 13日、1 4日には、被害通報をもとに調査班を編成、矢田学 区を中心とした一斉被害調査を実施
	9月11日		救助物資の調達 及び配分の実施		矢田学区住民へ、冠水箇所を移動するための長靴を 搬送
	9月12日	1:30		1:30	北区役所へ災害救助用毛布を100枚貸与
	9月11日		災害弱者の対応		「筒井に住む老人宅が浸水の危険あり」との通報を 受け、土のうを搬送。その他、特に区本部へは通報 なし
	9月11日	18:50	災害救助地区 本部と連携	18:50	災害救助矢田地区本部長より、道路冠水箇所が多数 発生した、との通報を受ける。22時30分には、 地区本部が集約した被害情報を受け、区内のパト ロールを行なうものの、道路冠水箇所が多数発生し たため調査は難航
	9月20日	9:00	災害見舞金等 の支給		4班体制をつくり、職員の訪問により支給（10名）
	11月21日	9:00			6班体制を作り、職員の訪問により支給（延べ15 名）現金支給以後の追加分については口座振替
	9月14日	8:45～	り災証明の発行		被災証明書については14日に第1号、罹災証明書 については16日に第1号を交付。罹災証明書の総 交付数は38枚、被災証明書については146枚の 交付。（2月28日現在）
			広報・広聴 の実施		被災者の相談については、区役所にて窓口・電話等 により個別の対応
	9月11日 ～		そ の 他		消防、警察署、土木事務所等との情報交換。（9月11 日以降） 西区、天白区等へ応援職員の派遣。西区避難所への 応援職員派遣

(3) 北区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
北 区	9月11日	18:30	河川等巡視等 水防応急活動	18:30	楠西学区から浸水しそうなのでポンプを作動させてほしいと連絡あり。その旨土木事務所へ連絡
		22:30		22:30	支所配備職員、生棚川、河川巡視
	9月11日	19:30	被害状況調査	19:30	浸水水位が上がってきているとの連絡に区職員現地調査
					楠西学区へ支所職員現地調査
	9月12日	5:00		5:00	楠西学区へ支所職員現地調査
	9月14日				災害救助地区本部長へ被害状況の調査依頼
	9月18日 以降				調査結果を基に職員による電話確認・現地調査
					支所家屋係が申し出のあった家屋の全壊・半壊の調査
	9月11日 ～12日	23:00か ら4:30	避難勧告の発令	23:00か ら4:30	土木事務所・警察・消防から情報を検討し避難勧告発令
					消防団・支所配備中職員により広報
	9月11日		避難所の開設 及び運営管理		最大13箇所の避難所が開設され職員派遣
					避難所5箇所となり、楠西コミュニティセンター3名、その他1名の職員派遣
	9月12日	2:50	救助物資の調達 及び配分の実施	2:50	区役所より乾パン・毛布を支所へ移送
	9月12日 ～25日				避難所へ食料等、必要物資を配布
	9月12日～		災害弱者の対応		福祉部嘱託員により老人クラブ会員世帯の被害状況調査始める
	9月13日				福祉部より民生委員長へ一人暮らし高齢者・重度障害者についての調査依頼
	9月18日				福祉部高齢者相談員により一人暮らし高齢者の安否確認
	9月11日	19:50	災害救助地区 本部と連携	19:50	楠西学区、楠西コミュニティセンターで避難所開設に伴い災害救助地区本部を開設
		21:00		21:00	西味鉦学区、西味鉦小学校に災害救助地区本部を開設
	9月18日 から29日		職員の応援要請		電話対応・り災証明・見舞金等の事務のため職員を市災害対策本部から派遣してもらう
	9月16日		災害見舞金等 の支給		災害地区本部長へ見舞金の支給日のお知らせ配布依頼
	9月24日				保健所分室・西味鉦コミュニティセンター・楠西小学校にて見舞金の支給
	9月25日～				区役所・支所において見舞金の支給
	11月20日				非住家見舞金・義援金、区役所・支所で受付開始
	11月23日				区役所・支所・西味鉦小学校・楠小学校・楠西小学校にて義援金・社協見舞金の支給
	11月24日 ～				区役所・支所において義援金・社協見舞金の支給
	9月18日～			り災証明の発行	
	9月24日				見舞金の支給時に併せて交付
	9月12日		広報・広聴の実施		区役所総務課に相談窓口の設置
	9月24日				見舞金交付会場にて相談窓口を設ける
10月27日	19:00			楠西学区住民の要望により住民説明会の実施	

(4) 西区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理		
				時間	対 応 策	
西 区	9月11日	17:05	河川巡視等 水防応急活動	17:12	西土木事務所から水場川の増水のため巡視の依頼あり。支所から職員2名派遣	
		17:45		17:45	区役所から水場川へ職員2名派遣	
		18:00		18:00	区広報車から連絡、各所で道路冠水あり	
		18:10		18:10	西消防署から、城西・上名古屋の消防団10名西土木に派遣、区に搬送のため職員派遣要請	
		18:15		18:15	西土木へ土のう搬送のため区職員4名派遣	
		18:30		18:35	道路冠水により浸水してきた家屋から対応の要請あり。西土木事務所へ連絡、区職員派遣	
		20:14		20:14	西消防より庄内川・枇杷島橋、出動水位まであと1mとの連絡あり。枇杷島・栄生・南押切・江西小学校と委員長へ連絡	
		20:40		20:40	民間から新川平田橋の水位上昇の通報あり、西警察にて現地調査中	
		20:45		20:45	支所に平田橋現地確認依頼	
		20:50		20:50	西消防から新川、水防出動した旨連絡あり	
		21:45		21:45	新川、比良新橋の水位の連絡あり	
		21:45		21:45	洗堰に水入っている、宝地町辺り道路冠水	
		21:50		21:50	水場川付近床下浸水、この1時間で水位上昇	
		21:50		21:50	円明、平中で床下浸水	
		23:15		23:15	西消防から庄内川の水位連絡あり	
		23:50		23:50	丸野、中沼間 1m程度道路冠水	
		9月12日		2:00	3:00	蛇池堤防法面で水しみ出し。土のう積み修復活動（自衛隊応援）
				3:55	3:55	西土木事務所から、あし原町地内で新川破堤の連絡あり。関係機関へ連絡（災害対策本部へは土木事務所から連絡）
				5:00	5:00	西土木が決壊場所100m接近、ダンプ4台 土のう投入
	6:00		6:00	古城交差点に現地本部設置（消防隊）		
	7:45		7:45	土のう5000、決壊場所修復開始、区職員10名派遣		
	9:05		9:05	自衛隊（久屋駐屯69人）堤防修復活動応援		
	10:15		10:15	こも原町に自衛隊 上流80人・下流40人、消防団 7団		
	11:00		11:00	消防隊等23隻のボートで捜索・救助活動中		
	9月13日		10:40	10:40	新川決壊箇所修復完了	
			20:00	20:00	古城の現地本部閉鎖	
	9月16日	15:30	15:45	こも原公園下流100m新川左岸堤防地滑り発生 消防隊、土木隊により対応		
		17:25	17:25	区巡視車から、丸中橋下流100m新川右岸堤防修復工事中の連絡あり		
		18:00	18:00	こも原公園に現地本部設置 区長、現地本部にて指揮		
		20:15	20:15	堤防地滑り箇所 修復作業完了		
	9月17日	23:30	23:30	こも原公園から上流100mに堤防亀裂発見		
		0:00	0:00	堤防亀裂箇所 修復作業完了		
	0:10	0:10	こも原公園の現地本部閉鎖			
	9月11日 9月12日 9月13日 9月14日 9月21日～25日	17:35	被害状況調査	17:35	学区委員長へ被害発生時の連絡を依頼	
		18:35		18:35	児玉学区他で床下浸水、職員派遣	
		0:00		0:00	山田学区他床下浸水、職員派遣	
		1:00		1:00	決壊場所の修復状況及び浸水の解消経過を確認のため職員派遣	
		7:00		7:00	各学区災害救助地区本部長に被害情報調査を依頼	
	9:00	9:00	被害の大きい地域の被害状況調査を、区・本庁職員で2人1組の35組編成し5日間で実施。市税の減免申請も同時に行う			
	9月11日 9月12日	22:19	避難勧告の発令	22:19	平田・浮野学区に避難勧告（水場川流域）	
		1:10		1:10	山田・比良・比良西・中小田井学区に避難勧告（新川流域）	
		1:50		1:50	大野木学区に避難勧告	
		3:45		3:45	稲生・庄内・枇杷島・栄生学区に避難勧告	

(4) 西区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理		
				時 間	対 応 策	
西 区	9月12日	7:30	避難勧告の発令	7:30	児玉・榎・南押切・江西学区に避難勧告	
		10:30		10:30	稲生・庄内・枇杷島・栄生・児玉・榎・南押切・江西学区の避難勧告解除	
	9月13日	8:20		8:20	比良・比良西・大野木学区の避難勧告解除	
	9月14日	7:00		7:00	平田・浮野・山田・中小田井学区の避難勧告解除	
	9月16日	18:25		18:25	あし原町、こも原町に避難勧告（新川堤防地滑り）	
	9月17日	0:45		0:45	あし原町、こも原町の避難勧告解除	
	9月11日	23:45	自衛隊の要請	23:45	区長が自衛隊出動要請	
	9月12日	0:10		0:10	市民経済局より避難勧告地域へ自衛隊派遣の連絡あり	
		未明		未明	自衛隊被災地到着 救出救助・復旧作業活動	
		9:00		9:00	自衛隊支所到着 被災地域へ出動 救出救助・決壊場所復旧作業と併せて救援物資搬送活動を依頼	
	9月12日 ～14日	11:00		11:00	自衛隊の活動について21:00までの協力要請を区本部から市本部へ依頼	
		9月14日		16:00	16:00	自衛隊の夜間泊場所として区役所講堂・グリーンハウス体育館・支所会議室を提供
	9月14日	16:00	16:00	古城にて自衛隊に活躍のお礼、帰隊承認		
	9月11日	21:20	避難所の開設 及び運営管理	21:20	各避難所へ開設準備・避難者の有無を確認する	
		22:00		22:00～	避難勧告地域避難所開設依頼、職員各2名派遣（計84名）	
	9月12日	0:35		0:35	学校体育センターへ支所から職員2名を派遣依頼	
		8:30		8:30	避難所42ヶ所開設・避難者13446人	
	11月30日	21:00		21:00	避難所最終避難者退去 庄内ロビン閉鎖	
	9月12日	23:00～	救助物資の調達 及び配分の実施	23:00～	23:00～	備蓄物資（毛布・乾パン・安全キャンドル）を避難所に搬送
		3:00		3:00	健康福祉局へ救援物資（避難者用食料）の調達を依頼	
		3:05		3:05	市対策本部へ毛布1000枚依頼	
		9:00		9:00	庄内緑地グリーンハウス体育館を救援物資基地に決定	
		9月12日		13:00～	13:00～	健康福祉局より救援物資（避難者飲物・食料）グリーンハウス到着 自衛隊・区職員により各避難所へ配送
		9月13日				健康福祉局から生活物資受入
		9月14日				中小田井小学校にて救援物資（日常生活用品）配付開始
		9月14日		16:00	16:00	中小田井小に在宅者用弁当用意を決定
				12:00	12:00	あし原町・こも原町での食事配付開始
		9月15日		9:00	9:00	被災地2箇所です日常生活用品等の物資配付開始（～17日 ボランティア職員対応）
		9月16日				食事配付基地、あし原町・こも原町に確保
		9月18日				救援物資基地を庄内緑地グリーンハウスから区役所講堂に移す
		9月30日				地域での食事配付30日で終了
	9月12日		災害弱者の対応			西保健所による巡回医療救護班を編成し避難所等の救護活動実施
						被害の大きい地域避難所に保健婦を配置し24時間体制で救護活動実施（～9月26日まで）
	9月13日					中小田井小学校に臨時救護所を開設
	9月13日	9:00		9:00	安否確認のため現地調査 区職員6名派遣3組に分かれ実施	
	9月14日				民生委員の協力を得て1人暮らし高齢者宅等の戸別訪問活動を実施（～9月26日まで）	
	9月13日	8:00	災害ゴミ対応	8:00	環境事業所長に出動要請	
		18:00		18:00	区役所・警察・土木・環境打合せ	
	9月17日				ヘドロの捨て場所として洗堰系を確保	
	9月22日	10:30		10:30	あし原公園災害ごみ集積場所から刺激臭煙発生 現地調査、災害ごみで投棄された化学薬品と判明 西消防・土木へ除去要請	

(4) 西区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時 間	対 応 策
西 区	9月15日	午前	交通渋滞の解消	午前	西警察に対し区本部から交通渋滞解消について要請
		16:00		16:00	区本部から再度交通渋滞解消要請、浸水車両移動について了承
	16:00	16:00		市本部から県警本部に交通渋滞解消を要請、了承	
	9月16日	8:00		8:00	西警察による交通規制実施（こも原、あし原、中小田井二丁目）～17日
	9月17日	8:00		8:00	交通規制、20日まで延長決定
	9月20日				交通規制延長（中小田井二丁目～23日・こも原、あし原町～22日）
	9月12日	未明	職員の応援要請	未明	消防局へ応援職員の派遣を要請
		18:00～		18:00～	市応援職員 支所・グリーンプラザ到着(45名)
	9月13日～				市応援職員毎日40名～120名派遣あり
		9月18日		10:00	10:00
	9月21日～25日	9:00	災害見舞金等の支給	9:00	被害状況調査時に併せて災害見舞金交付のチラシを配布
	10月1日	10:00		10:00	災害見舞金交付開始。区内4会場にて実施（中小田井・山田・平田・浮野学区の小学校・コセンで交付）
	10月2日	8:45		8:45	災害見舞金 区役所・支所交付開始
	11月20日	8:45		8:45	非住家災害見舞金・義援金 区役所・支所受付開始
	11月23日	10:00		10:00	災害義援金・社協見舞金交付開始。区内4会場にて実施（中小田井・山田・平田・浮野学区の小学校・コセンで交付）
	11月24日	8:45		8:45	災害義援金・社協見舞金 区役所・支所交付開始
	9月19日		り災証明の発行		学区委員長へ床上浸水等調査依頼
	9月15日～				り災台帳を区・市応援職員で作成整備。併せてり災証明の発行を区役所・支所・中小田井小の臨時窓口で実施
	9月13日	13:00	広報・広聴の実施	18:00	避難者名簿により安否確認の対応を整え、ラジオ放送を通して広報
	9月14日	9:00		9:00	被災者相談窓口を区役所・支所に開設
	9月15日	10:00		12:00	被災者臨時相談窓口を中小田井小学校に開設
	9月16日	10:00		10:00	広報車により、あし原町・こも原町での食事配付広報
	9月24日				中小田井小の臨時相談窓口を24日で閉鎖
	11月29日	18:30		18:30	豪雨水害山田地区説明会（山田地区会館）
	12月13日	18:30		18:30	中小田井学区説明会（中小田井小学校）
	9月13日	8:35		そ の 他	8:35
		9:00	9:00		鈴木助役、グリーンプラザ視察

(5) 中村区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
中 村 区	9月11日	16:30	河川等巡視等 水防応急活動		区内パトロールを実施(名楽町、中村学区)
		17:30			庄内川、河川巡視 巡視の結果道路冠水各地に有り
	9月11日	22:00	被害状況調査		区災害救助地区本部長に被害情報調査を依頼
	9月12日	0:55	避難勧告の発令		河川水位調査結果、浸水状況報を報告、避難勧告、 指示の検討 警察署、消防署、土木事務所との連絡調整を実施
		2:00			避難勧告・指示を広報車により実施
	9月12日	0:55	避難所の開設 及び運営管理		6学区に避難所開設依頼、職員42名派遣・避難者数 2,443名
					避難者情報の収集、市災害対策本部へ報告
	9月12日	1:00	救助物資の調達 及び配分の実施		備蓄物資(毛布)を避難所に搬送
		2:30			救援物資(毛布・カンパン)の調達を依頼
	9月12日	1:30	災害救助地区 本部と連携		6小学校に災害救助地区本部設置
					地域防災無線、電話等により情報の収集、指示
	9月25日	9:00	災害見舞金等 の支給		区役所において災害見舞金の支給開始
	9月14日	8:45	り災証明の発行		り災証明の発行開始
	9月15日	8:45	広報・広聴 の実施		総務課・市民課・市民税課・保険年金課・固定資産 税課・介護福祉課に相談窓口の設置
	9月11日	22:30			区連絡員室開設
9月11日	23:30	そ の 他		区連絡会議開催	
9月12日	9:00			避難所解除	

(6) 中区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
中 区	9月11日	19:30	河川等巡視等 水防応急活動	20:00	新堀川沿線パトロールを実施
	9月11日	19:30	被害状況調査	19:30	東新町、栄五丁目、正木二丁目、平和一丁目パトロール 実施（住民より、道路冠水・公園冠水の通報あり。）
	9月12日	13:00		13:00	浸水家屋調査実施（被害判明分）
	9月11日	23:30		救助物資の調達 及び配分の実施	23:30
	9月12日	17:00	17:00		西区災対本部へ、安全キャンドルを輸送（36個）
	9月20日	10:00	災害見舞金等 の支給	10:00	災害見舞金持参（床上浸水4件）
	11月20日	9:00		9:00	非住家見舞金・義援金口座振替受付開始
	11月20日	10:00		10:00	義援金、市社会福祉協議会見舞金持参（床上浸水4件）
	9月14日	9:00	り災証明の発行	9:00	り災・被災証明の発行開始
	9月11日	20:00	そ の 他	20:00	区連絡員召集（中消防署）
	9月11日	20:00		20:00	区内各公所及び警察署との情報交換
	9月14日	17:00		17:00	西区災対本部へ、公用車1台貸し出し（10月10日まで）

(7) 昭和区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
昭 和 区	9月11日	19:30	河川等巡視等 水防応急活動	19:30 ～ 22:00	区内パトロールを実施。行政無線で交信連絡。(川原通・檀溪通・広路通・広路本町・川名町)(御器所通・明月町・藤成通・鶴舞町・東郊通・安田通・塩付通・滝子通)パトロールの道路において道路冠水を確認。土木事務所・第二管路事務所へ連絡
	9月11日	19:30		19:30 ～ 22:00	山崎川の巡視を実施。御園橋下流の各所に越水確認。土木事務所・第二管路事務所へ連絡(この越水により西側周辺低地住家の床上浸水を確認)
	9月12日	1:00		1:00	山崎川の巡視を実施。結果 水位の減少を確認(針原橋から宮古橋までは、道路から10cm下、神戸橋から出合橋までは、道路から30cm下、檀溪橋・楓橋までは、道路から1m下、石川橋は、道路から1.5m下)
	9月12日	10:00	被害状況調査	10:00 ～	災害救助地区本部長に被害情報調査依頼(各学区災害救助地区本部長より床下・床上浸水世帯の報告を依頼)
	9月19日	17:15		17:15 まで	災害救助地区本部長から学区ごとに被害状況報告がされる(床上世帯の特定と床下浸水世帯の調査報告)
	9月11日	19:12	避難所の開設 及び運営管理	19:12 21:15	広路小学校に避難所開設 1名が避難 広路小学校に職員2名派遣(連絡は、移動式行政無線で連絡) 9月12日 5:35閉鎖
	9月11日	20:15		20:15 20:50	広路コメンに職員2名派遣 広路コメンに避難所開設 2名が避難(連絡は、移動式行政無線で連絡) 9月12日 6:00閉鎖
	9月11日	21:00		21:00	昭和区役所に2名が避難、避難所として開設 9月12日 5:40閉鎖
	9月11日	21:30		21:30 22:05	川原コメンに職員2名派遣 川原コメン避難所開設、2名が避難(連絡は移動式行政無線で連絡) 9月12日 7:25閉鎖
	9月11日	20:15		20:15	広路コメンに備蓄物資搬送(毛布・乾パン・なごやの水)
	9月11日	20:15	救助物資の調達 及び配分の実施	20:15	広路小学校に備蓄物資搬送(毛布・乾パン・なごやの水)
	9月11日	20:15		20:15	川原コメンに備蓄物資搬送(毛布・乾パン・なごやの水)
	9月11日	23:00		災害弱者の対応	23:00
	9月11日	23:30	23:30		区役所の避難所を除いては、災害弱者の避難者が無いことを確認 区役所避難所(高齢者2名が避難。)
	9月14日	10:00	床上浸水の 現地調査	10:00	電話などの情報で床上浸水の確認を要するり災宅及びり災証明の発行を希望するり災宅への実地調査開始(ポラロイド撮影などの他、聞き取り調査)
	9月20日	8:45	災害見舞金等 の支給	8:45	昭和区内の罹災(床上浸水)宅へ災害見舞金を訪問支給開始
	9月20日	8:45		8:45	昭和区役所において災害見舞金の窓口支給開始
	9月12日	8:45	り災証明等の発行	8:45	り災証明の発行開始
	9月12日	8:45		8:45	被災証明の発行開始(車・その他の被災証明)
	9月11日	5:29	そ の 他	5:29	区連絡員室開設(配備体制後、応接室に自動開設)
	9月11日	15:40		15:40	職員の参集状況・被害状況の把握と報告の開始(被害情報は、19:30頃より把握、災害ネットワークにより報告)
	9月11日	19:00		19:00	警察署・消防署との情報交換開始
	9月12日	15:40		15:40	り災証明発行に関して各課との連絡調整(市民課・保険年金課・税務課・民生課・介護福祉課)
	9月12日	8:45		8:45	土木事務所・昭和営業所・第二管路事務所との連絡調整及び情報交換(床上浸水地域の情報交換)

(8) 瑞穂区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
瑞穂区	9月11日		河川巡視等 水防応急活動	18:45	山崎川・向田橋付近巡視 巡視の結果汐路小東側下り斜面から山崎川に至って、深い所で70cmの冠水、土木事務事務所へ連絡
				19:20	新瑞橋付近巡視 妙音通南冠水がひどく通行困難 土木事務所へ連絡
				19:30	中根方面巡視 中井用水50cm以上冠水
				19:45	山崎川向田橋西北側護岸工事中の所が崩れかかっているとの情報が消防署よりあり、土木事務所へ連絡
				21:50	住民より瑞穂通2丁目歩道マンホール蓋がとれているとの通報あり、土木事務所へ連絡
				22:30～ 6:35	天白川・菅田橋から河川状況監視
	9月11日			18:10	災害救助地区本部長に被害状況報告依頼
	9月12日		被害状況調査	6:45	災害救助地区本部長に被害状況調査報告依頼
				13:00～ 20:00	職員80人災対委員とともに区内被害状況調査
	9月11日		避難所の開設 及び運営管理	20:00	中根・井戸田小へ開設準備依頼
				20:30	弥富小へ開設準備依頼
				20:30	仁所公民館へ開設準備依頼
				20:33	井戸田小へ職員2名派遣
				21:00	中根小へ職員2名派遣
				21:00	弥富小へ職員2名派遣
				22:00	仁所公民館へ職員2名派遣
				22:00	萩山中・汐路小へ開設準備依頼
				22:00	汐路小へ職員2名派遣
	9月11日		救助物資の調達 及び配分の実施	20:33	井戸田小へ毛布41枚搬入
				21:00	中根小へ毛布20枚搬入
				21:00	弥富小へ毛布20枚搬入
				22:00	仁所公民館へ毛布20枚・乾パン60食搬入
				22:00	汐路小へ毛布10枚搬入
	9月11日		災害弱者の対応	20:05	半身麻痺の方より避難所への搬送依頼あり、消防署に出動依頼する。
				20:20	高齢者の方より避難所への搬送依頼あり、消防署に出動依頼する。
				22:00	高齢者の方より避難所への搬送依頼あり、隣家の方に搬送依頼する。
	9月12日			4:10	妊婦の方より避難所への搬送依頼あり、警察署に出動依頼する。
	9月21日			9:00	災害見舞金各戸訪問し配布
	10月4日		災害見舞金等 の支給	9:00	日本赤十字見舞品各戸訪問し配布
	11月20日			8:45	非住家見舞金申し出受付開始
				13:00	災害義援金・市社協見舞金各戸訪問し配布
	9月13日		り災証明の発行	8:45	り災・被災証明の発行開始
10月10日			13:30	区政協力委員協議会にて各学区の要望集約依頼	
10月20日		広報・広聴の実施	19:00	中根学区連絡協議会に出席し要望を受ける。	
11月20日			19:00	中根学区連絡協議会に出席し説明を行う。	
9月11日		そ の 他	19:30	区連絡員室開設	

(9) 熱田区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理			
				時間	対 応 策		
熱田区	9月11日	17:30	河川等巡視等 水防応急活動	18:30	区内パトロールを実施（伝馬町交差点、伝馬二丁目、白鳥学区・西高蔵交差点）巡視の結果20cm程度道路冠水 堀川、新堀川、河川巡視 巡視の結果 越水水位まで50cm		
	9月11日	18:30		19:00	区内パトロールを実施（伝馬町交差点、白鳥学区）巡視の結果 中央分離帯の上まで道路冠水		
	9月11日	19:00		20:00	区内パトロールを実施（比々野交差点から西郊通、大宝学区）巡視の結果30cm道路冠水		
	9月11日	19:30		21:30	区内パトロールを実施（横田一丁目、旗屋学区）巡視の結果 100cm道路冠水 床下、床上浸水確認		
	9月11日	21:00		22:00	区内パトロールを実施（三本松町、花表町、白鳥学区）50cm道路冠水 床上、床下浸水確認		
	9月11日	21:00		22:00	堀川、新堀川、河川巡視 巡視の結果 越水水位まで100cm		
	9月11日	21:30		22:30	区内パトロールを実施（大宝一、二、三、四丁目、大宝学区、四番一丁目、一番一丁目、船方学区）30cm道路冠水 床下浸水確認		
	9月11日	22:30		23:30	区内パトロール実施（船方学区）道路冠水無		
	9月11日	23:30		翌0:00	区内パトロール実施（旗屋一丁目、白鳥学区）側溝の枯葉除去		
	9月11日	23:30		翌0:00	区内パトロール実施（花表町、白鳥学区）道路冠水無		
	9月12日	2:30		3:30	区内パトロール実施（区内）道路冠水無		
	9月12日	4:30		5:30	堀川、新堀川、河川巡視 巡視の結果 越水水位まで20cm 区内パトロール実施（区内）道路冠水無		
	9月11日	19:30		21:30	被害状況調査	21:30	住民から救助依頼（横田一丁目、旗屋学区）現地調査実施
	9月11日	20:00		20:00		浸水状況を消防署に連絡	
	9月11日	21:00	21:30	区災害救助地区本部長に被害情報調査を依頼			
	9月11日	23:00	翌0:00	床上浸水地域の現地調査を実施（花表町、白鳥学区）			
	9月11日	23:00	翌2:30	被害報告の地図の作成			
	9月12日	9:00	9:30	区災害救助地区本部長から被害報告			
	9月12日	10:00	17:00	床下・床上浸水被害の報告を受けた地域を重点的に職員及び災害対策委員とともに現地調査を実施			
	9月13日	8:45		以後被害報告を受けた場合は、災害対策委員または職員で現地調査			
	9月11日	20:00	20:00	避難所の開設及び運営管理	20:00	旗屋コミセン避難所開設依頼、避難者はなし。	
	9月11日	20:30	20:30		各小中学校に避難所開設準備及び避難者が来校したら報告依頼		
	9月11日	11:00	23:00		区役所に4名一時避難者		
	9月11日	22:00	22:00	救助物資の調達及び配分の実施	23:00	救援物資毛布を本研寺に搬送	
	9月11日	19:30	21:00	災害弱者の対応	21:00	区災害対策本部に障害者等から救助依頼（横田一丁目、旗屋学区）一時的に本研寺へ避難	
	9月19日			災害見舞金等の支給		災害見舞金贈呈報告書の作成	
	9月22日	10:00	16:00		災害対策委員とともに各戸で災害見舞金の支給開始、以後区役所で対応23日（土）24日（日）も支給		
	11月20日		8:45		非住家見舞金申し出受付開始		
			13:00		災害義援金・市社協見舞金各戸訪問し配布		
	2月26日		8:45		義援金二次配分支給者名簿の作成		
	9月13日	9:30	9:30	り災証明の発行	9:30	市営住宅申込みのため一部早期に証明するが、原則22日以降発行開始	
	10月4日	13:30		そ の 他	15:30	豪雨対応策検討会議	
	9月12日				り災台帳（床上・床下）の整備（9月12日～9月21日）		
	9月13日				被災証明書の発行		
9月13日			被災者に対して市営住宅の斡旋				
9月13日			職員応援体制（9月13日～10月6日西・天白へ38名）				

(10) 中川区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理		
				時間	対 応 策	
中 川 区	9月11日	18:15	河川等巡視等 水防応急活動	18:20	床上浸水・道路冠水の通報地域を中心に区内パトロールを実施（明德町・下之一色町・川前町等 昭和橋・正色・長須賀学区等）	
	9月11日			21:00	庄内川・新川、河川巡視 庄内川新川水位の上昇確認	
	9月12日		被害状況調査	12:00	各学区災害救助地区本部長へ電話により被害情報調査依頼	
	9月17日			9:00	各学区災害救助地区本部長へ文書により被害情報調査依頼	
	9月11日	21:10	避難勧告の発令	21:50	河川水位調査結果を土木・消防から入電、避難勧告の検討、公所（署）との連絡調整を実施	
	9月12日	1:00		1:00	避難勧告を広報車、災害対策委員により実施（1回目）	
		2:30		2:30	避難勧告を広報車により実施（2回目）	
	9月11日	19:30	避難所の開設 及び運営管理	19:30	昭和橋小学校に避難所開設依頼、職員2名派遣	
		21:35		21:35	八幡中学校に避難所開設依頼、職員2名派遣	
	9月12日	1:00		1:00	野田小学校を始め23避難所開設依頼、職員2名づつ派遣	
	9月11日			20:00	避難者情報の収集、市災害対策本部へ災対ネットにより報告	
				21:45	同上	
	9月12日			5:30	避難者情報の収集、市災害対策本部へ電話・ファックスにより報告	
	9月12日	11:20		11:20	全避難所閉鎖	
	9月12日			救助物資の調達 及び配分の実施	2:00	備蓄物資（乾パン・毛布）を避難所に搬送
	9月12日				3:00	救援物資（乾パン・毛布）の調達を依頼
	9月11日	1:00		災害救助地区 本部と連携	1:30	野田小学校を始め12学区に災害救助地区本部設置
			1:30		地域防災無線、電話、携帯電話により情報の収集、指示	
	9月23日		災害見舞金等 の支給	9:00	各戸配布により災害見舞金の支給開始	
	9月25日		り災証明の発行	8:45	り災証明の発行開始	
	9月11日		そ の 他	23:00	区連絡員室開設	
	9月12日			0:20	区連絡会議開催	
	9月12日			2:35	自衛隊派遣依頼	
	9月12日			10:00	避難勧告解除	

(11) 港区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
港 区	9月12日	2:50	河川等巡視等 水防応急活動	3:30	庄内川、河川巡視 巡視の結果明德橋周辺水位 上昇
	9月11日		被害状況調査	19:00	区災害救助地区本部長に被害情報調査を依頼
	9月11日	20:30		21:00	区内パトロールを実施
	9月12日		避難勧告の発令	3:30	庄内川水位調査結果、区災害救助地区本部長の 情報等により、避難勧告の検討
	9月12日	4:10		4:10	避難勧告を広報車により実施 区災害救助地区 本部長に連絡(明德、当知、神宮寺、高木)
	9月11日		避難所の開設 及び運営管理	19:40	中川小、港明中、自主避難により避難所開設、 職員各2名派遣。南陽支所1名避難
	9月12日	4:10		4:30	避難勧告により、明德小、小碓幼稚園、明德コセン、 当知小、惟信町公民館、惟信高、神宮寺小、多加良 浦保育園、神宮寺コセン、高木小避難所開設、職員各 2名派遣
	9月12日			5:00	避難者情報の収集、市災害対策本部へ災対ネッ トにより報告
	9月12日			10:00	全避難所閉鎖
	9月12日	5:30	救助物資の調達 及び配分の実施	6:00	備蓄物資(乾パン・毛布)を避難所に搬送
	9月14日		被災状況調査 の実施	14:00	床上浸水世帯について調査
	9月20日		災害見舞金等の 支給(住家)	14:00	災害見舞金等の支給開始
	9月14日		り災証明の発行	8:45	り災証明の発行開始
	11月20日		災害義援金等の 支給(住家)	14:00	災害義援金等の支給開始
	11月20日		災害見舞金等の 支給(非住家)	14:00	災害見舞金支給事務の開始
	9月14日		そ の 他		職員応援体制(9月14日から10月6日 西区・天白 区へ38名)

(12) 南区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
南 区	9月11日	20:00	河川等巡視等 水防応急活動	20:00	天白川関係学区に堤防状況及び冠水状況のパトロール実施のため出動したが、南区各地で道路冠水し、自動車の水没の危険がありパトロール不能となった
	9月12日	9:00	被害状況調査	9:00	災害救助地区本部長に被害情報調査を依頼
	9月11日	22:30	避難勧告の発令	23:25	南消防署より河川水位及び浸水状況の連絡あり。南区内関係防災機関と協議、桜、菊住、春日野、笠寺、星崎、笠東の6学区に避難勧告発令。道路冠水で区本部から出動できないため、南消防署に広報依頼
	9月12日	11:30		11:30	避難勧告解除
	9月11日	19:00	避難所の開設及び運営管理	20:00	各学区より避難所開設(31箇所)の連絡あり、各避難所へ職員2名派遣(避難所開設期間9月11日～9月16日、避難者1,884名)
	9月11日	20:00	救助物資の調達及び配分の実施	20:00	備蓄物資の毛布・乾パンを避難所へ搬送(13箇所)
	9月11日	23:00		23:00	避難所へ備蓄物資の毛布・乾パンを搬送依頼(10避難所へ毛布各400枚、乾パン512食)
	9月11日	19:00	災害救助地区本部と連携	20:00	18学区各小学校に災害救助地区本部設置
	9月23日	8:45	災害見舞金等の支給	8:45	区役所全庁体制で、被災者宅訪問し災害見舞金の支給開始(9月23日～9月24日)
	11月20日	8:45		8:45	非住家災害見舞金等の支給事務を開始
	11月26日	10:00		10:00	区役所全庁体制で、区内11小学校及び区役所で災害義援金等の支給開始
	9月12日	8:45	り災証明の発行	8:45	り災証明申請者多数来庁のため、他課他公所等よりの応援により発行開始
	11月1日	19:00	広報・広聴の実施	19:00	1日～6日に3箇所(15学区)で地域懇談会を実施
	9月11日	22:30	そ の 他	22:30	区連絡会議開催
	9月12日	1:00		1:00	自衛隊派遣依頼

(13) 守山区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
守山区	9月11日	19:00	河川巡視等 水防応急活動	19:10	農業用水の樋門の開閉について問合せあり、区職員及び農業土木委員にて現地確認(川北町始め多数あり)
	9月11日	19:20		19:30	川北町松川橋西50m庄内川堤防のり面崩壊の入電有り、庄内川河川工事事務所へTEL、守山土木事務所へ照会、現地調査
	9月11日	19:30		19:30	区内パトロールを実施(志段味東学区)
	9月11日	19:30		19:30	道路冠水のため通行止め要請の入電あり、守山警察署へ連絡(大牧町始め多数あり)
	9月11日	19:45		19:55	床上・床下浸水のため土のうが欲しい旨入電有り、守山土木事務所へ連絡、区職員派遣対応(新守山始め多数有り)
	9月11日	20:40		21:00	野添川と庄内川との合流地点の水位が上がっている旨TEL有り、志段味支所職員を現地調査に派遣、道路が冠水していたため守山警察署に通行止めを依頼
	9月11日	23:30		23:40	野添川左岸堤防道路が崩れかけている旨パトロール中の職員より入電有り、守山土木事務所に連絡、その後崩壊、職員派遣し土のう運搬
	9月12日	0:00		0:00	二ツ池巡視、上池残り30cm、守山土木事務所へ連絡
	9月12日	0:10		0:40	災害対策委員より矢田川(宮前橋下流)の水位の確認要請有り、職員現地巡視
	9月12日	1:30		2:00	大森北学区委員長より水路が増水し、床上浸水が有り、土のうを要請する旨入電、現地に職員を派遣
	9月12日	8:00		8:30	松川橋下での路上生活者が増水により布団等を流され、避難している旨入電有り、現地に職員を派遣
	9月14日	12:30		14:00	大矢川堤防のり面の崩壊が発生した旨守山土木事務所より入電、現地に職員を派遣
	9月11日	21:40		21:40	道路冠水し水道が止まった(新守町)、上下水道局守山営業所に連絡
	9月11日	22:45	22:45	住家のブロック塀が倒れたため水道栓が壊れ、水があふれている旨入電、上下水道局守山営業所へ現地調査依頼	
	9月11日		23:00	被害状況を災対ネットにより報告、以後、随時、災対ネット及びFAX等で報告	
	9月12日		9:00	区政協力委員長等と被害状況について連絡	
	9月12日		10:00	区内各所の床上床下浸水状況の調査を開始、保健所に消毒剤の配布を依頼	
	9月12日	2:05	2:05	野添川左岸堤防道路崩落の入電が守山消防署よりあり、現地へ職員派遣、現地に対応している守山消防署、守山土木事務所、区職員と区本部が連絡を取り合い避難勧告の検討(区長・消防署長・警察署長と協議)	
	9月12日	3:50	3:50	中志段味宇唐池・下寺林・野添地域に避難勧告を発令、区本部より現地へ職員派遣、現地にいる消防署・消防団・土木事務所等と共に個別訪問及び広報車により勧告を実施	
	9月12日	6:20	6:20	野添川の水位が下がり、崩落現場の応急措置をし、避難勧告地域に被害の恐れがなくなったため避難勧告を解除	

(13) 守山区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
守山区	9月11日		避難所の開設及び運営管理	20:00	瀬古会館に避難所開設、職員2名派遣
	9月11日			21:45	小幡小学校に避難所開設、職員2名派遣
	9月11日			22:10	廿軒家小学校に避難所開設、職員2名派遣
	9月11日			22:56	瀬古小学校に避難所開設、職員3名派遣
	9月11日			23:00	生涯学習センターに避難所開設、職員1名で対応
	9月11日			23:00	志段味東小学校に避難所開設、職員5名派遣
	9月11日			23:00	志段味西小学校に避難所開設、職員1名派遣
	9月12日			6:00	生涯学習センターの避難所閉鎖
	9月12日			6:04	廿軒家小学校の避難所閉鎖
	9月12日			6:30	小幡小学校の避難所閉鎖
	9月12日			6:45	瀬古小学校の避難所閉鎖
	9月12日			6:45	志段味西小学校の避難所閉鎖
	9月12日			6:50	志段味東小学校の避難所閉鎖
	9月12日			6:55	瀬古会館の避難所閉鎖
	9月11日	20:00		救助物資の調達及び配分の実施	20:00
	9月12日	3:50	災害弱者の対応	3:50	高齢者及び身体障害者を消防団の車で避難所に搬送
	9月20日	9:00	災害見舞金等の支給	9:00	災害見舞金支給のお知らせ配布（瀬古学区対象）
	9月21日	9:00		9:00	災害見舞金各戸配布（瀬古学区以外）
	9月25日 26日	10:00		10:00	瀬古会館にて災害見舞金を交付（瀬古学区対象）
	11月15日	9:00		9:00	災害義援金及び市社協見舞金支給のお知らせ配布
	11月20日	8:45		8:45	非住家災害見舞金・義援金の申出受付開始
	11月22日	9:00		9:00	災害義援金及び市社協見舞金各戸配布（瀬古学区以外）
	11月24日 27日	10:00		10:00	瀬古小学校にて災害義援金及び市社協見舞金を交付（瀬古学区対象）
	2月23日	9:00		9:00	災害義援金二次配分支給者名簿の作成送付
	9月14日	9:00		り災証明の発行	9:00
			そ の 他		区内通行止め箇所＝国道155号（東谷山～瀬戸）、第2環状線中央線アンダーパス、新守山駅北、野添川堤防道路、川北町堤防道路、西川原町アサヒビル北の東西線（堤防下）
					がけ（土砂）崩れ箇所＝上志段味字東谷、中志段味字古山田、川東山

(14) 緑区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
緑 区	9月11日	18:00	河川等巡視等 水防応急活動	18:10	区広報車で扇川パトロールを実施
	9月11日	19:00		19:00	扇川水位2.91mサイレン吹鳴(注意)
	9月11日	20:53		20:53	扇川水位4.01mサイレン吹鳴(警報)
	9月12日	6:00	被害状況調査	6:00	各学区災害救助地区本部長に被害情報調査依頼
	9月14日	8:45		8:45	区職員による浸水地域実地調査
	9月11日	21:10	避難勧告の発 令	20:50	扇川水位の状況、天白川いっ水の危険性及び名鉄鳴海駅に足止めされた乗客の生命を危惧し避難勧告の検討、区内公所(署)との連絡調整を実施
	9月11日			21:10	避難勧告を広報車・消防団・災害対策委員により実施
	9月12日			11:30	11:30
	9月11日	20:00	避難所の開設 及び運営管理	20:00	鳴海小学校に避難所開設依頼、職員2名派遣
	9月11日	23:00		23:00	緑小学校始め14避難所に開設依頼、職員2名づつ派遣
	9月11日	21:00		21:00	避難者情報の収集、市災害対策本部へ災対ネットにより報告
	9月11日	23:30		23:30	避難者情報の収集、市災害対策本部へ災対ネットにより報告
	9月23日	9:00		9:00	全避難所閉鎖
	9月11日	21:30		救助物資の調 達及び配分の 実 施	22:00
	9月12日	5:00		5:00	救援物資(乾パン・毛布)の調達を依頼
	9月11日	21:10	災害弱者の対 応	21:10	災害救助地区本部に高齢者・障害者等の避難勧告伝達依頼
	9月11日	20:30	災害救助地区 本部と連携	20:30	鳴海小学校に災害救助地区本部設置
	9月11日	20:30		20:30	地域防災無線により情報の収集、伝達
	9月13日	13:00	職員の応援要 請	13:00	市災害対策本部職員班に職員の動員要請(10名)
	9月22日	13:00		13:00	市災害対策本部職員班に応援職員の要請終了
	9月23日	9:00	災害見舞金等 の 支 給	9:00	災害対策委員において災害見舞金の支給開始
	9月25日	8:45	り災証明の発 行	8:45	り災証明の発行開始
	11月3日	10:00	広報・広聴の 実 施	10:00	緑小学校において住民説明会の実施
	9月11日	18:20	そ の 他	18:20	区連絡室開設
	9月11日	20:30		20:30	区連絡会議開催
	9月12日	1:00		1:00	災害救助法の要請
	9月12日	1:00		1:00	自衛隊の派遣要請
	9月12日	7:00		7:00	保健所へ薬剤散布依頼

(15) 名東区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対 応 策
名東区	9月11日	18:45	河川等巡視等 水防応急活動	18:45	区民より香流川周辺の道路冠水の通報（以後道路冠水の通報、家屋・車の浸水等の電話で多数通報あり）
	9月11日	19:00		19:00	香流川方面へパトロールを実施（香流川が増水し、橋げた近くまで水位が上がっているとの通報）
	9月11日	20:10		20:10	消防署より香流川左岸堤防の土手法面が崩れたとの連絡あり
	9月11日	21:10		21:10	区民より植田川新西山橋南一帯があと10cm位で越水するとの連絡あり、区職員4名派遣
	9月11日	21:55		21:55	警察署より香流川の藤森橋付近の土手法面が崩れていると110番通報の連絡あり、土木事務所・消防署へ連絡
	9月11日	23:45		23:45	区内パトロールを実施（無線で牧野ヶ池があと60cmで越水の恐れとの連絡あり、名古屋土木事務所に連絡）
	9月12日	1:15		1:15	土木事務所より西山学区植園町の崖崩れの連絡あり、区職員2名派遣
	9月12日	2:00		2:00	牧野ヶ池に区職員2名派遣、名古屋土木事務所職員と監視
	9月12日	10:50		10:50	植園町1丁目56虹が丘ハイイツ住民より崖崩れ通報あり、土木事務所に連絡
	9月12日	11:10		11:10	梅森坂西二丁目自治会長より梅森坂西二丁目土砂崩れ通報あり、土木事務所に連絡
	9月12日	13:00		13:00	区内パトロールを実施（植田川の法面崩壊を発見、土木事務所土木事務所に連絡）
	9月11日	21:00	被害状況調査	21:00	各学区災害救助地区本部長に被害等の連絡を依頼
	9月12日	7:00		7:00	各学区災害救助地区本部長に被害情報調査を依頼
	9月12日	8:45		8:45	区の職員による浸水地域調査 10組20名
	9月12日	2:20	避難勧告の発令	2:20	西山学区植園町の4世帯に崖崩れ危険のため区職員が避難勧告
	9月12日	3:40		3:40	前山学区牧野ヶ池越水の恐れのため1世帯に避難勧告
	9月12日	6:00		6:00	前山学区牧野ヶ池の水位が下がったため避難勧告を解除
	9月12日	12:30		12:30	西山学区植園町の4世帯に避難勧告の解除
	9月11日	22:05	避難所の開設 及び運営管理	22:05	香流小学校に千種区の2世帯が自主避難し避難所開設
	9月11日	22:30		22:30	区役所に避難所開設（西山学区荒田地区の2世帯）
	9月12日	0:00		0:00	香流川流域の避難勧告に備え、流域の引山小学校はじめ5避難所に開設を依頼し、区職員10名派遣
	9月12日	2:20		2:20	上下水道局西山下水処理場に避難所を開設（避難勧告した西山学区植園町の4世帯）区職員2名派遣
	9月14日	9:00	災害見舞金等 の支給	9:00	区職員が被災者あて日本赤十字社見舞品を持参し配付開始
	9月22日	9:00		9:00	区職員が被災者あて見舞金を持参し支給
	11月20日	8:45		8:45	非住家見舞金の支給手続を開始
	11月21日	9:00		9:00	区職員が被災者あて義援金を持参し支給
	9月18日	9:00	り災証明の発行	9:00	り災証明発行開始
	9月11日	19:00	そ の 他	19:00	区連絡員室開設
	9月12日	1:00		1:00	自衛隊派遣要請
	9月12日	9:00		9:00	保健所薬剤配付開始
	9月14日	13:00		13:00	区連絡会議開催
	9月14日～ 10月6日			—	他区応援（職員36名）

(16) 天白区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理		
				時間	対 応 策	
天 白 区	9月11日	19:30	河川等巡視等 水防応急活動	19:30	状況把握に職員4名出発（野並地区）	
	9月12日	2:30		2:30	天白川左岸欠壊場所視察（平針北小北側）	
	9月12日	2:30		2:30	土のう準備	
	9月12日	2:35		2:35	浸水箇所の見回り（原二丁目）	
	9月11日	19:00	被害状況調査	19:00	委員長へ配備報告・被害がでた場合の連絡を要請	
	9月12日	10:00		10:00	委員長へ被害状況の把握・報告を依頼	
	9月13日	13:00		13:00	職員による水害現地調査（全学区）14日・15日	
	9月14日	13:00		13:00	がけ崩れの発生入電、現地調査を実施（御幸山）	
	9月16日	20:00		20:00	がけ崩れの発生入電、現地調査を実施（野並字相生）	
	9月17日	7:15		7:15	同上避難勧告（1世帯）	
	9月17日	11:50		11:50	がけ崩れの発生入電、現地調査を実施（野並字相生）	
	9月21日	10:00		10:00	委員長よりがけ崩れの発生入電、現地調査を実施（平針）	
	9月22日	13:30		13:30	がけ崩れの発生入電、現地調査を実施（八事字裏山）	
						（※その他 がけ崩れその都度調査）
	9月11日	20:20		避難勧告の発令	20:20	避難勧告を検討
	9月11日	21:00			21:00	二次災害発生のおそれを考慮し、避難勧告を発令しないこととした
	9月11日	20:00		避難所の開設 及び運営管理	20:00	天白ふれあい広場・南天白中・野並小・若宮商高へ避難所開設のため職員8名派遣（※野並小・若宮商高は浸水のため近づけず）
	9月11日	22:00	22:00		原学区委員長及び植田南副委員長へ避難所開設依頼、原小・植田南小へ職員4名派遣	
	9月11日	23:30	23:35		山根小からトッチホールの練習中で帰れなくなった人がいる旨入電、職員2名派遣	
	9月12日	3:00	3:00		相生小学校に野並地区避難民の避難所として開設依頼、職員2名派遣と同時に保健婦派遣	
	9月12日	3:00	3:00		県営野並住宅集会所を避難所として開設するため職員2名派遣（※浸水のため近づけず）	
	9月12日	3:30	3:30		天白ふれあい広場・南天白中に保健婦派遣	
	9月12日	3:40	3:40		自主開設した避難所の天白文化会館へ職員2名派遣	
	9月11日	20:00	救助物資の調達 及び配分の実施		20:00	天白ふれあい広場・南天白中・野並小・若宮商高へ避難所開設とともに備蓄物資を搬送（※野並小・若宮商高は浸水のため近づけず）
	9月11日	22:00		22:00	原小・植田南小へ備蓄物資を搬送	
	9月11日	23:30		23:35	山根小へ備蓄物資を搬送	
	9月12日	1:30		1:30	天白ふれあい広場にタオル・毛布、南天白中に毛布等、原小に毛布等を搬送	
	9月12日	3:00		3:00	相生小・県営野並住宅集会所に毛布・カンパン等を搬送（※県営野並住宅集会所は浸水のため近づけず）	
	9月12日	3:40		3:40	天白文化会館へ備蓄物資・ビニール袋・トイレトイレットペーパーを搬送	
	9月12日	5:00		5:00	住宅等にとり残された住民にカンパン・水を配布するためボートを消防に要請	
9月12日	7:00	7:00		住宅にとり残された住民にカンパン・水の配布開始		
					（※その他 避難所及び各拠点に順次必要物資を搬送）	

(16) 天白区本部

区	日	時間	事態の発生等	処 理	
				時間	対応策
天 白 区	9月13日		災害弱者の対応		床上浸水のあった地域に、民生委員を通じて安否確認（※一人暮らし高齢者 141名 重度障害 10名）～14日
	9月14日				特に被害の大きい野並地区の一人暮らし高齢者等を対象に職員が安否確認と実態把握（※一人暮らし高齢者等 30名）
	9月15日				特に被害の大きい野並地区の一人暮らし高齢者等を対象に本庁応援職員（12名）が安否確認と住宅の片づけ手伝い（※一人暮らし高齢者（除く野並住宅） 63名 概ね80歳以上の高齢者等 50名 重度障害者 2名）
	9月18日				職員により県営野並住宅の一人暮らし高齢者90名の安否確認～19日
	9月21日				職員により野並学区以外の床上浸水地域における一人暮らし高齢者・障害者の再度の安否確認
	9月11日	20:50	災害救助地区本部と連携	20:50	野並小浸水により無線・FAX水没
	9月11日	22:30		22:30	原小・植田南小に災害救助地区本部設置
	9月12日	0:10		0:10	山根小に災害救助地区本部設置
	9月12日	3:30		3:30	相生小に災害救助地区本部設置
	9月12日	5:00		5:00	各災害救助地区本部に避難民等の情報収集を無線により指示、情報収集
	9月12日		職員の応援要請		市災害対策本部職員班に職員の動員要請（13日30名、15～17日40名、18日～約10名、最終28日2名）
	9月23日	9:00	災害見舞金等給の支給	9:00	床上浸水した世帯を職員が廻り、災害見舞金を支給～24日
	9月25日				区役所にて配布、特別な事由のある場合は各戸へ持参
	11月20日				住家対象者については、区役所で支給、非住家対象者については、口座振替依頼の文書にて依頼
	11月26日	10:00		10:00	住家対象者となる世帯を職員がまわり、災害義援金等を支給
	9月13日		り災証明の発行		区役所にて発行（確認がとれる地域のみ）
	9月16日				職員による現地調査終了により、調査結果に基づき発行
	9月23日		広報・広聴の実施		町内会長に野並ホップ所運転状況を説明
	10月9日	10:00		10:00	野並公園において住民に対し、野並ホップ所運転状況の現地説明会を開催
	9月12日	0:00		その他	0:00

6 時系列に見る災害対応状況

9月11日

- 1:45 ●大雨・雷・波浪・洪水注意報
- 5:29 ●大雨・洪水警報、雷・波浪注意報
災害警戒本部設置 第1非常配備
- 13:50 JR新幹線徐行運転開始
- 14:30 都市高速全線40km/h規制
- 15:40 **災害対策本部設置 第2非常配備**
(中村土木時間雨量41ミリ 定量的基準により第2非常配備に切替)
- 15:45 庄内川枇杷島橋アンダーパス閉鎖
- 16:15 第1回幹事会議
(
 - ・第2非常配備の発令
 - ・災害対策本部の設置
 - ・気象情報の報告)
- 17:00 JR新幹線豊橋－米原間運行休止
- 17:00 ●日光川水防警報(古瀬・準備)
時間雨量(17:00～18:00)50mm超え9観測点
- 17:30 ●八田川水防警報(春日井・出動)
- 17:30頃 ●堀川(景雲橋・堤防高越え)
- 18:00 ●新川水防警報(久地野・準備)
時間雨量(18:00～19:00)50mm超え19観測点(内、100mm超え3地点)
- 18:45 第2回幹事会議
(
 - ・気象情報、被害情報の報告
 - ・第3非常配備体制発令の決定)
- 18:40頃 ●山崎川(呼続・計画高)
- 18:45 庄内川左岸近鉄アンダーパス閉鎖
- 18:50 ●天白川水防警報(天白・準備)
- 19:00 **第3非常配備**
時間雨量(19:00～20:00)50mm超え17観測点
- 19:00 ●扇川水位2.91m サイレン吹鳴(注意)
都市高速「笠寺」入口閉鎖
- 19時頃 天白区野並地区付近において床上浸水
緑区汐田地区浸水
- 19:09 ●天白川水防警報(天白・出動)

- 19:10 ●矢田川水防警報(瀬古・準備)
- 19:20 ●日光川水防警報(古瀬・出動)
- 19:20頃 ●天白川(大慶橋・出動)
- 19:22 ●八田川水防警報(春日井・計画高)
- 19:30頃 ●新川(久地野・計画高)
- 19:47 22号西区押切交差点付近～堀越交差点付近湛水通行止め
熱田区白鳥町～伝馬町湛水通行止め
南区笠寺町前浜通交差点～平安通4交差点付近湛水通行止め
西区木前町交差点～中沼町交差点湛水通行止め
- 19:50 ●天白川水防警報(天白・計画高)
- 19:50頃 ●新地藏川(生棚・計画高)
- 19:55 地下鉄鶴舞線塩釜口～植田間軌道冠水、全区間運転見合わせ
- 19:55頃 緑区で竜巻発生(移動距離約3.4km、被害の幅約70m、移動速度約40km/h 左回転)
- 20:00 時間雨量(20:00～21:00)50mm超え13観測点(内、100mm超え1地点)
41号北区黒川交差点付近～黒川本通5交差点付近湛水通行止め
- 20:00 天白区北沢交差点～平子橋間、野並交差点～野並橋間交通規制
塩釜口付近、植田西付近交通規制
- 20時頃 市バス31系統運休
- 20:10 伊勢湾岸道路(弥富～名古屋南)通行止め
- 20:15 19号平安通り～大曾根交差点湛水のため全面通行止め
- 20:25 ●庄内川水防警報(枇杷島・準備)
- 20:27 302号×41号楠交差点、大我麻町湛水通行止め
- 20:30 地下鉄鶴舞線上小田井～八事間運転再開
東区矢田町10～名古屋ドーム西湛水通行止め
- 20:32 ●矢田川水防警報(瀬古・出動)
- 20:40 ●庄内川洪水予報第1号(注意報)
知多半島道路全線通行止め
- 20:53 ●扇川水位4.01m サイレン吹鳴(警報)
- 21:00 時間雨量(21:00～22:00)50mm超え1観測点
都市高速「高辻・呼続」入口閉鎖
- 21:03 ●庄内川水防警報(志段味・準備)
- 21:05 ●庄内川水防警報(枇杷島・出動)

- 21:10 第1回本部員会議
- ・被害状況、避難所開設状況の報告
 - ・災害救助法適用の検討
 - ・気象情報、被害情報収集強化の指示
 - ・住民の安全確保を最優先とした活動の指示
 - ・避難救助体制強化の指示
- 21:10 緑区(鳴海、浦里、緑)避難勧告発令
- 21:20 地下鉄桜通線鶴里～野並間軌道冠水、桜山～野並間運休
- 21:30 地下鉄名城線平安通駅軌道冠水、市役所～砂田橋間運休
- 東名阪(勝川～名古屋)通行止め
- 東名(春日井～名古屋)通行止め
- 21:51 ●庄内川水防警報(志段味・出動)
- 21:50 緑区鳴海町字伝治山地内でがけ崩れ、要救助者発生
- 22:00 時間雨量(22:00～23:00)50mm超え2観測点
- 22:00 ●庄内川洪水予報第2号(警報)
- 22:10 第3回幹事会議
- ・災害救助法適用の検討
 - ・避難勧告状況の報告
 - ・自衛隊派遣要請の検討
- 22:16 天白区野並付近(野並交差点北西一帯)において浸水による救助要請多発。舟艇を含む多数の消防隊を投入
- 22:19 西区(平田、浮野)避難勧告発令
- 23:00 時間雨量(22:00～23:00)50mm超え2観測点
- 各区へ中央倉庫から災害備蓄物資(乾パン、毛布等)払出し
- 23:00 北区(五反田、楠一丁目)避難勧告発令
- 北区大我麻町において、新地藏川右岸破堤、床上浸水
- 北区喜惣治地区付近で床上浸水
- 23:03 天白区八事裏山にて消防団員暗渠転落情報、消防隊投入
- 23:15 第2回本部員会議
- ・避難勧告、避難状況の報告
 - ・被害状況の報告
 - ・自衛隊派遣要請の決定
 - ・消防隊全体投入の報告
 - ・第4非常配備発令の決定
 - ・避難状況、被災状況収集強化の指示
 - ・職員動員体制強化の指示
- 23:15 名東区藤森西町の藤森橋上流、香流川左岸堤防洗堀

23:25 南区(菊住、桜、春日野、笠東、笠寺、星崎)避難勧告発令

23:45 自衛隊派遣要請
西区水場川、北区地藏川、南区・緑区・天白区天白川(同川水系扇川)流域への派遣

9月12日

0:00 **第4非常配備**
時間雨量(00:00～1:00)50mm超え1観測点

0:25 北区(西味鉦二丁目)避難勧告発令

0:45 23号緑区大高中央分離帯付近湛水通行止め

0:35 中川区一色大橋河川増水のため通行止め

0:55 中村区(日比津、諏訪、稲葉地、稲西、岩塚、八社)避難勧告発令

1:00 北区(楠西)避難勧告発令

1:00 中川区(野田、荒子、中島、西中島、万場、長須賀、西前田、五反田、正色、千音寺、春田、豊治)避難勧告発令

1:07 自衛隊天白区天白川水防活動及び野並学区人命救助

1:10 北区(西味鉦三丁目)避難勧告発令

1:10 西区(比良、比良西、中小田井、山田)避難勧告発令

1:15 名東区西山学区植園町地内がけ崩れ

1:17 自衛隊緑区扇川水防活動及び流域一帯人命救助

1:20 自衛隊南区天白川水防活動

1:20 北区(楠二丁目)避難勧告発令

1:30 自衛隊西区水場川水防活動及び流域一帯人命救助
守山区大森北学区内床上浸水

1:40 東区東大曾根～砂田橋湛水通行止め

1:50 西区(大野木)避難勧告発令

2:00 **時間雨量(2:00～3:00)50mm超え3観測点**

2:00 第3回本部員会議

{	<ul style="list-style-type: none"> ・河川状況、活動状況の報告 ・災害救助法申請の決定 ・避難勧告、避難状況の報告 ・物資輸送体制の検討 ・物資輸送体制強化の指示 	}
---	---	---

2:00 北区(西味鉦一丁目)避難勧告発令
庄内川アンダーパス全て閉鎖(通行止め30ヶ所)

2:15 自衛隊北区地藏川水防活動及人命救助活動

- 2:20 名東区(西山[植園町一丁目一部世帯])避難勧告発令
- 2:20 ●庄内川水防警報(枇杷島・計画高)
- 2:30 愛知県から災害救助法適用決定の報告
- 2:35 自衛隊派遣要請(第2回)
中川区庄内川流域(一色大橋)へ派遣
- 3:00 時間雨量(3:00～4:00)50mm超え3観測点
- 3:30頃 新川左岸破堤(西区あし原町)
中小田井地区一帯床上浸水
避難所等へ水缶配布、ポリタンク配布、タンク車による応急給水、仮設給水栓の設置
- 3:35 西区新川新橋～新平田橋湛水通行止め
- 3:40 名東区(前山[新宿二丁目一部世帯])避難勧告発令
- 3:40 緑区鳴海町字伝治山土砂崩れ通行止め
- 3:45 西区(稲生、庄内、枇杷島、栄生)避難勧告発令
- 3:50 守山区(中志段味字唐池、字下寺林、字野添)避難勧告発令
- 4:00 本部長新川破堤に伴う迅速な対応の指示
- 4時頃 中川区一色大橋下流100m付近越水
41号北区西味鏡湛水通行止め
堤防仮復旧の後方支援(土のう調達)
西区江南線(庄内川橋以北)湛水通行止め
- 4:05 自衛隊派遣要請(第3回)
西区あし原町地内へ派遣
- 4:10 港区(明德、当知、高木、神宮寺)避難勧告発令
- 4:17 西区新川左岸堤防決壊現場付近の救助活動に多数の消防隊を投入
- 4:30 北区(西味鏡四丁目、西味鏡五丁目)避難勧告発令
- 4:35 都市高速「黒川」入口閉鎖
- 4:50 都市高速「東片端」入口閉鎖
- 5:30 地下鉄鶴舞線八事～赤池間始発から運転再開
- 5:40 第4回幹事会議
〔 ・中小田井地区に係る避難救助状況の報告 〕
〔 ・物資輸送方法の検討 〕
- 5:40 民間ボートの借上げ準備開始
- 5:59 地下鉄鶴舞線上小田井駅冠水、上小田井～庄内緑地公園間運休
始発時から市バス35系統運休
- 6:00 名東区(前山[新宿二丁目一部世帯])避難勧告解除

- 6:20 守山区(中志段味字唐池、字下寺林、字野添)避難勧告解除
- 6:25 名古屋へリにより上空からの被災状況調査を実施
- 6:30 災害救助要請に伴うバス応援(北、西、天白)
- 6:40 自衛隊西区新川水防活動及び流域一帯人命救助
- 6:50 自衛隊中川区庄内川一色大橋付近水防活動
- 7:30 西区(児玉、榎、南押切、江西)避難勧告発令
- 7:45 第4回本部員会議
- ・各部活動状況、河川被害状況の報告
 - ・水没地区への舟艇投入方法の検討
 - ・物資輸送体制強化策の検討
 - ・新川破堤に伴う対応状況の報告
 - ・自宅孤立者に対する早期確認の指示
 - ・被災者救助体制強化の指示
 - ・避難所の状況把握及び迅速な食料配布の指示
- 7:50 医療救護班の編成を保健所へ指示(西、北、中川、南、緑、天白、中村、守山、港)
- 8:12 自衛隊派遣要請(第4回)
- 西区中小田井地区へ派遣
- 8:25 都市高速「鳥森」入口閉鎖
- 8:30 自衛隊西区中小田井地区水防活動及び人命救助
- 8:35 港区(明德、当知、高木、神宮寺)避難勧告解除
- 9:00 中川区(日比津、諏訪、稲葉地、稲西、岩塚、八社)避難勧告解除
- 愛知県トラック協会からトラックの借上げ及び配車
- 各区支所あて留意事項周知、チラシの作成、市ホームページへの掲載
- り災証明取扱い各区へ周知
- 災害義援金郵便局受入口座開設、取扱いを各区に通知
- 市民相談室に相談窓口を設置
- 各避難所への食事の手配
- 保健所による薬剤配布の実施
- 各保健所あて、避難所に対する感染予防指導について指示
- 被災者への公営住宅の提供
- 9:25 ●庄内川水防警報解除(瀬古)
- 9:40 ●天白川水防警報解除(天白)
- 10:00 市役所～砂田橋間バスによる臨時輸送開始
- 10:00 中川区(野田、荒子、中島、西中島、万場、長須賀、西前田、五反田、正色、千音寺、春田、豊治)避難勧告解除

- 10:08 ●八田川水防警報解除(春日井)
- 10:30 西区(稲生、庄内、枇杷島、栄生、児玉、榎、南押切、江西)避難勧告解除
- 10:43 JR新幹線名古屋－浜松間再開
- 11:00 ●庄内川水防警報解除(志段味)
- 11:30 南区(菊住、桜、春日野、笠東、笠寺、星崎)避難勧告解除
- 11:30 緑区(鳴海、浦里、緑)避難勧告解除
- 11:40 都市高速「高辻、呼続」入口閉鎖
- 12:00 第5回本部員会議
- ・各部活動状況、被害状況、避難状況
 ・緊急物資輸送状況の報告
 ・緊急物資輸送に係る自衛隊投入の検討
 ・災害ゴミ対応の検討
 ・新川破堤箇所について復旧作業強化の指示
- 12:30 名東区(西山[植園町一丁目一部世帯])避難勧告解除
- 13:00 避難所現地調査。ひとり暮らし高齢者、重度障害者等の民生委員による把握依頼
- 14:00 西区への夕食(弁当)を地下鉄で搬送
- 14:30 遊動隊を組織し、北、西、緑、天白区へ職員派遣
- 14:40 都市高速「東新町」入口閉鎖
- 15:00 庄内緑地公園へ物資搬送応援のため職員30名派遣
- 15:00 北区(西味鏡一、二、三、四、五丁目)避難勧告解除
- 15:45 都市高速「吹上」入口閉鎖
- 16:00 第5回幹事会議
- ・配備体制の検討
 ・緊急物資輸送状況の報告
- 16:20 庄内川水防警報解除(枇杷島)
- 16:30 第6回本部員会議
- ・名古屋地方気象台予報課長から気象状況の報告
 ・自衛隊活動状況の報告
 ・各部活動状況の報告
 ・配備体制変更の指示
 ・避難所状況(電気・電話等)の確認及び迅速な緊急物資配布の指示
 ・避難者に対する対応強化の指示
- 16:30 北区(五反田、楠一丁目)避難勧告解除
- 16:30 北区(楠二丁目)避難勧告解除
- 16:30 自衛隊派遣要請(第5回)
- 西区中小田井地区への航空機による人命救助及び物資搬送を要請

17:15 西区・天白区本部第4非常配備、その他本部第3非常配備

17:30 ●庄内川洪水予報解除

18:00 地下鉄桜通線桜山～野並間運転再開

18:25 天白区野並～天白川左岸湛水通行止め

18:30 地下鉄鶴舞線上小田井～庄内緑地公園間運転再開

18:30 自衛隊西区中小田井地区の航空機による人命救助、物資輸送

18:50 ●洪水警報、大雨・雷・波浪注意報

19:00 西区(中小田井小学校、庄内緑地グリーンプラザ)へ自衛隊ヘリとトラックにより追加物資輸送(毛布、おかゆ缶)

20:00 都市高速入口封鎖全て解除

20:45 北区(楠西)避難勧告解除

21:50 ●日光川水防警報解除(古瀬)

9月13日

4:50 ●洪水警報解除(洪水注意報に切替)

5:30 地下鉄名城線市役所～黒川間始発より運転再開

6:00 黒川～砂田橋間バスによる臨時輸送開始

6:30 天白区北沢交差点～平子橋間、野並交差点～野並橋間、土木事務所の清掃に伴う道路規制

8:15 西保健所に医師1名、保健婦2名派遣

8:20 西区(比良、比良西、大野木)避難勧告解除

8:35 市長、緑政土木局長中小田井地区視察

9:00 鈴木助役グリーンプラザ視察

9:00 第7回本部員会議

・各部活動状況の報告、新川決壊箇所復旧状況の報告
 ・早急な災害復旧対策の指示
 ・災害ボランティアの設置について動向の報告
 ・災害ゴミに対する適切な対応の指示
 ・個別要望に対する適切な対応の指示

災害義援金の受入

薬剤散布車6台による薬剤散布

被災中小企業に対する災害復旧資金融資の実施

避難所10箇所における災害弱者の実態把握

10:00 扇建設大臣(国土庁長官)被災地視察

10:20 ●気象予警報全て解除

10:40 新川破堤地点の暫定締切工事完了

- 14:00 天白区古川交差点～中坪交差点、野並小学校北交差点～福池～文化会館、土木事務所の清掃に伴う交通規制
- 14:15 ●スモック気象情報(硫化硫黄物の濃度が高い)
- 14:24 JR新幹線東京～新大阪間ほぼ24時間ぶりに運転再開
- 15:00 地下鉄名城線黒川～砂田橋間運転再開【地下鉄全線復旧】
- 16:00 港備蓄倉庫及び港防災センターから紙おむつ、日用品セット、粉ミルク、哺乳瓶等払出し
- 17:00 西、天白区避難所へ保健婦常駐決定、各区保健所から西区へ保健婦4名、天白区へ2名の応援体制に編成
- 17:30 第6回幹事会議
- 〔
- ・配備体制の検討
 - ・自衛隊の活動状況の報告
 - ・連休中における対応強化の検討
- 〕
- 19:00 **西・天白区本部第4非常配備、北区本部第3非常配備、その他本部第2非常配備**
- 深夜 西区新川左岸堤防破堤に伴う浸水地区等の排水完了
- 9月14日
- 7:00 西区(平田、浮野、中小田井、山田)避難勧告解除
- 市ホームページへ国税、県税照会先掲載
- 連休中におけるり災証明、市税減免申請の受付、相談対応の指示
- 災害復旧に関する補正予算の専決処分(手続き)
- 西、天白区用の日用品を業者に発注(清掃用具、洗剤等)
- 食中毒防止リーフレットによる普及啓発活動の実施
- 各保健所あて被災者、避難所に対する食中毒、感染症予防指導について指示
- 道路上の土砂、ゴミ撤去着手
- 住宅の応急修理説明相談、受付、審査
- 10:15 第8回本部員会議
- 〔
- ・配備体制変更の報告
 - ・自衛隊災害派遣終了の報告
 - ・市民に対するきめ細かい広報、支援の指示
 - ・大量の災害ゴミ対応の指示
- 〕
- 12:30 守山区大矢川堤防法面崩壊
- 13:00 天白区御幸山がけ崩れ
- 16:00 水害ボランティア本部及び水害ボランティアセンターの開設
- 17:15 **天白区本部第4非常配備、北・西区本部第3非常配備、その他本部第2非常配備**

17:30 第7回幹事会議

〔

- ・連休中における市民に有効な情報提供の検討
- ・連休中の災害ゴミ集中撤去作業予定の報告
- ・災害ボランティアセンター開設の報告

〕

9月15日

8:30 天白区・北区の災害ゴミ収集作業に伴う交通規制(9月15日～9月17日)

西区の災害ゴミ収集作業に伴う交通規制(9月15日～9月20日)

一次排出分災害ゴミ収集作業(西区9月15日～9月20日、西区以外9月15日～9月17日)

二次排出分災害ゴミ収集作業(9月15日～概ね9月30日)

北区、西区で消毒薬誤飲事故の通報あり

各区民生委員協議会会長に水害ボランティアセンターの周知について要請

消毒薬誤飲事故防止広報指示

北区、西区へ応援職員15名派遣(り災証明発行事務、市税減免申請受付、相談事務)

側溝清掃着手

16:00 県警本部に交通渋滞解消要請

9月16日

8:00 西区こも原町、あし原町、中小田井二丁目交通規制

9:00 可燃、不燃指定袋25,000枚を西、北、天白区へ配布

市立病院医療救護班を西区中小田井小学校に派遣

10:46 天白区(野並[天白町大字野並字相生一部世帯])避難勧告発令

15:30 西区こも原公園下流100m新川左岸堤防地滑り発生

18:25 西区(こも原町、あし原町)避難勧告発令

18:25 **西・天白区本部第4非常配備、北区本部第3非常配備、その他本部第2非常配備**

23:00 市医師会による医療救護班を天白ふれあい広場に派遣

23:30 西区こも原公園上流100m堤防亀裂発生

9月17日

0:45 西区(こも原町、あし原町)避難勧告解除

1:00 **天白区本部第4非常配備、北・西区本部第3非常配備、その他本部第2非常配備**

7:15 天白区(野並[天白町大字野並字相生一部世帯])避難勧告解除

11:50 天白区野並字相生がけ崩れ

12:00 市バス全系統(全区間)復旧

9月18日	市医師会による医療救護班を西区中小田井小学校に派遣 名古屋市西部水害ボランティアセンターを山田西プール内に開設
9:30	第9回本部員会議 〔 ・各部活動状況の報告 ・各部の連携強化、合理的な対応の指示 ・避難所実態把握の指示 〕 北区へ市本部より職員派遣(電話対応、り災証明、見舞金等事務)
16:00	第8回幹事会議 〔 ・配備体制の検討 ・区応援体制の検討 〕
17:00	西・天白区本部第3非常配備、北区本部第2非常配備、その他本部第1非常配備
9月19日	西区中小田井小学校に「心の相談所」を開設 西区被災地域に感染症予防を広報
14:00	●新川水防警報解除(久地野)
9月20日	20日以降各区において、順次災害見舞金を贈呈
9月21日	
10:00	天白区平針がけ崩れ
9月22日	
9:00	第9回幹事会議 〔 ・配備体制の検討 ・区応援体制の検討 〕
10:30	あし原公園災害ゴミ集積場所から刺激臭発生
13:00	天白区八事字裏山がけ崩れ
17:15	北・西・天白区本部第2非常配備、緑区本部第1非常配備、その他本部配備解除
9月23日	
9:00	北・西・天白区本部第2非常配備
9月24日	
17:15	西・天白区本部第2非常配備、北区本部第1非常配備

9月25日	北部、南部水害ボランティアセンターを名古屋市水害ボランティアセンターに統合 亡くなられた2名の方に対する災害弔慰金の支給を決定
17:15	西・天白区本部第2非常配備
9月27日	被災商工業団体共同施設の復旧費補助の実施
9月29日	10:00 第10回幹事会議 〔 ・北、西、天白区本部における状況の報告 ・今後の各部(区)災害応急対策の検討 〕
9月30日	17:15 西区本部第2非常配備、天白区本部第1非常配備 愛知・名古屋水害ボランティア本部及び全ての水害ボランティアセンター閉鎖
10月2日	バス非常用普通券、地下鉄非常用普通券の交付開始 8:45 西区本部第2非常配備 13:00 国土庁総括政務次官被災地視察
10月6日	16:00 第11回幹事会議 〔 ・激甚災害についての動向報告 ・豪雨水害緊急対策検討委員会設置案の報告 〕
10月10日	15:00 第12回幹事会議 〔 ・天白区現地説明会結果の報告 ・西区の避難所状況の報告 〕 17:15 西区本部第1非常配備
11月20日	20日以降順次、災害義援金、非住家見舞金を贈呈
11月30日	21:00 市内避難所全て閉鎖(西区庄内コミュニティセンター) 21:30 配備解除
12月4日	9:30 第10回本部員会議 〔 ・西区の避難所解消及び西区本部の廃止報告 ・災害対策本部の廃止 〕 10:00 災害対策本部廃止

第5 被災者に対する応急対策の実施

1 災害救助法の適用

9月11日夜から、各区災害対策本部より続々と集中豪雨による被害状況が報告されてきた。その報告によれば、地域により規模の違いはあるものの、市内全域にわたって被害が発生していた。このため、9月12日午前2時から開催した第3回市災害対策本部員会議において、全市への災害救助法適用を申請することに決定し、直ちに愛知県知事あて適用申請を行なった。

愛知県はこれを受け、同日午前2時30分、本市に災害救助法の適用を決定した。

これにより、この集中豪雨災害について、災害救助法による費用の支弁が行なわれることとなった。

災害救助法による費用の支弁を行なった救助項目は、次のとおりである。

- 避難所の設置
- 食糧の給与
- 被服・寝具・日用品の給与及び貸与
- 学用品の給与
- 医療救護
- 物資の搬送

災害救助法により精算した経費は、表1-1(P63)のとおりである。

(1) 避難所の設置

避難所は、9月11日夜から12日未明にかけて市内各所で開設された。多くの避難所は12日に閉鎖されたが、長時間浸水し被害が大きかった北区、西区、天白区では、避難所も長期間にわたり開設され、本市で最後の避難所が閉鎖されたのは、11月30日となった。

(避難所開設状況及び避難住民等の状況：P69)

(2) 食糧の給与

被災者に対する食糧の給与は、発災直後から行なった。

始めに市立の小中学校に備蓄している乾パンを、次に区役所・支所で備蓄している食糧を給与した。しかし、それだけでは不足したため、本市備蓄倉庫に備蓄している食糧を供給した。

その後、9月12日の昼食からは、既製食品の調達により食糧の確保に努めた。

また、輸送の方法についても、一刻も早く被災者に届けるため、地下鉄を利用しての輸送、自衛隊のヘリコプターによる輸送、県警パトカーの先導によるトラック輸送など工夫したが、交通事情あるいはボートの不足等により、食糧の輸送に時間がかかり、課題を残した。

(食糧の給与状況：P64表1-2)

(3) 被服・寝具・日用品等の給与及び貸与

今回の集中豪雨が夜から未明にかけて発生したこともあり、発災直後から避難所において、食糧の給与と合わせて毛布の貸与を行なった。食糧と同様に、市立の小中学校や区役所・支所に備蓄しているものだけでは不足したため、本市備蓄倉庫からも各区に供給した。

水が引くとともに、避難者は自宅に戻っていったが、長時間浸水していた地域(西区)においては、水没した家財、衣類などが使用不能となっていた世帯も多く、被服、日用品は西区への給与が中心となった。

(被服・寝具・日用品等の給与及び貸与状況：P65 表 1-3)

(4) 学用品の給与

災害救助法に基づき、各学校を通じて、被災した児童・生徒を調査し、学用品(文房具セット・通学用靴)の支給を行なった。

(学用品の給与状況：P66 表 1-4)

(5) 医療救護

被災者の応急救護にあたるため、9月12日から各区本部保健所班により医療救護班を編成し、避難所を巡回して医療救護活動を行なった。

被災者の多い西区、天白区では、24時間体制で避難所に保健婦を派遣するなど被災した負傷者のケア等にあたるとともに、名古屋市医師会の協力を得て医師会による医療救護班を編成し、夜間・日曜日の診療を実施した。

このほか、9月16日には、市立病院からの応援を行なった。

(西区・天白区における医療救護班の活動状況：P66 表 1-5)

(6) 物資の輸送

救援物資の輸送などに使用するため、愛知県トラック協会からトラックを借上げ、被災地域へ物資を輸送した。

また、東山公園上池、鶴舞公園龍ヶ池、隼人池、大高緑地公園琵琶池からボートを借上げ、浸水地域への物資輸送に活用した。

しかし、交通事情などにより物資の輸送にかなりの時間を要したり、浸水地域への輸送に必要なボートの数が不足するなど、災害時の物資輸送方法について課題を残した。

(借上げ車両等の状況：P66 表 1-6)

表1-1

救助の実施に要した経費算出内訳

区 分	員 数	単 価	金 額
I 救助業務に要した費用			
1 救助費			
(1) 収容施設供与費			
避難所設置費	延 46,016 人	124	5,750,253
応急仮設住宅設置費			
(2) 炊出しその他による食品給与費	延 143,258 人	1,113	159,567,743
(3) 飲料水供与費			
(4) 被服寝具その他生活必需品給(貸)与費	11,260 世帯	4,347	48,949,957
(5) 医療及び助産費	延 289 人	5,261	1,520,673
医療費	延 289 人	5,261	1,520,673
(6) 災害にかかったものの救助費			
(7) 住宅の応急修理費			
(8) 学用品の給与費	814 人		2,426,417
小学生児童	585 人	2,880	1,685,145
中学生児童	229 人	3,236	741,272
(9) 埋葬費			
(10) 死体の搜索費			
(11) 死体の処理費			
(12) 障害物の除去費			
(13) 運送費			3,849,825
(14) 賃金職員雇上料			
2 実費弁償費	19 人	34,742	660,100
3 扶助費			
4 損失補償額			
5 法第34条の補償額			
II 救助事務に要した経費			
事務費			15,247,637
合 計			237,972,605

表1-2

食糧の給与状況

(単位:食)

月日	千種区	北区	西区	中村区	昭和区	瑞穂区	中川区	港区	南区	緑区	名東区	天白区	計
9月12日	512	7,592	59,792	768	20	128	8,173	13,776	14,685	6,008	188	16,240	127,882
9月13日		5,220	37,510						1,150	1,800		8,002	53,682
9月14日		4,680	12,300						90	600		12,000	29,670
9月15日		4,500	9,000							240		6,000	19,740
9月16日		4,500	10,100							180		10,500	25,280
9月17日		4,500	10,100							145		10,500	25,245
9月18日		4,500	9,000							120		9,000	22,620
9月19日		4,500	10,500							80		6,000	21,080
9月20日		4,050	7,900							60		4,500	16,510
9月21日		1,575	7,900							47		3,500	13,022
9月22日		45	7,900							7		2,400	10,352
9月23日		45	7,400									1,800	9,245
9月24日		45	6,900									1,800	8,745
9月25日		27	6,450									1,500	7,977
9月26日			6,450									1,100	7,550
9月27日			5,950									900	6,850
9月28日			5,950									700	6,650
9月29日			5,950									700	6,650
9月30日			6,750									200	6,950
10月 1日			700										700
10月 2日			181										181
10月 3日			166										166
10月 4日			166										166
10月 5日			161										161
10月 6日			158										158
10月 7日			158										158
10月 8日			133										133
10月 9日			133										133
10月10日			128										128
10月11日			113										113
10月12日			84										84
10月13日			69										69
10月14日			67										67
10月15日			61										61
10月16日			57										57
10月17日			54										54
10月18日			54										54
10月19日			54										54
10月20日			51										51
10月21日			51										51
10月22日			51										51
10月23日			51										51
10月24日			51										51
10月25日			51										51
10月26日			45										45
10月27日			45										45
10月28日			45										45
10月29日			45										45
10月30日			45										45
10月31日			45										45
11月 1日			45										45
11月 2日			45										45
11月 3日			45										45
11月 4日			45										45
11月 5日			45										45
11月 6日			45										45
11月 7日			45										45
11月 8日			45										45
11月 9日			35										35
11月10日			23										23
11月11日			21										21
11月12日			21										21
11月13日			21										21
11月14日			21										21
11月15日			21										21
11月16日			21										21
11月17日			21										21
11月18日			21										21
11月19日			21										21
11月20日			21										21
11月21日			21										21
11月22日			21										21
11月23日			21										21
11月24日			21										21
11月25日			21										21
11月26日			18										18
11月27日			14										14
11月28日			12										12
11月29日			12										12
11月30日			12										12
計	512	45,779	237,876	768	20	128	8,173	13,776	15,925	9,287	188	97,342	429,774

(注) 1 この食数は、災害救助法により精算した食数である。

2 災害救助法の適用期間 9月11日～11月30日

表1-3 被服・寝具・日用品等の給与状況及び貸与状況

区分	品名	西区	天白区	計
肌着 身の回り品	肌着	18,308	1,209	19,517
	タオル	6,000		6,000
	ビニールかさ	5,088	1,008	6,096
	ポケットレインコート	960	90	1,050
	マスク	17,600		17,600
	紙おむつ類	708	186	894
	生理用品	720	20	740
炊事道具	カセットコンロ	102		102
	スポンジ	2,622		2,622
	やかん	5		5
	タワシ	3,200		3,200
	炊飯器	5		5
	湯沸かしポット	6		6
食器	ナイフ	19		19
	フォーク	190		190
	紙皿	72		72
日用品	ハミガキ及びハブラシ	16,160		16,160
	シャンプー・リンス	2,500		2,500
	せっけん	1,212		1,212
	ひげそり	1,000		1,000
	ほうき類	7,500		7,500
	ぞうきん	850		850
	ちりとり	3,140		3,140
	バケツ	5,200		5,200
	ごみ袋	12,040	10,000	22,040
	ティッシュペーパー	2,200		2,200
	トイレットペーパー	11,664		11,664
	ポケットティッシュ	16,250		16,250
	ビニールひも	510		510
	テープ類	2,084		2,084
	洗剤類	8,748		8,748
	軍手	857		857
	ゴム手袋	4,472		4,472
	日用品セット	900	30	930
	哺乳ビン		50	50
	光熱材料	カセットボンベ	353	
乾電池		100		100
その他	コンセント・延長コード	41		41
	バンドエイド	2,000		2,000
	蚊取り	33		33
	懐中電灯	30		30
	自転車空気入れ	2		2
	扇風機	23		23
	目の洗浄液	3,920		3,920
	目薬	10,000		10,000
	計	169,394	12,593	181,987

寝具類：毛布 各区で20,518枚貸与、2,200枚給与
 布団 西区に59組貸与、7組給与

(注) 救助法適用期間：9月11日～11月30日

表1-4 学用品の給与状況 (給与数)

区 分	小学生	中学生	計
文房具セット(ノート・鉛筆・定規等)	434	174	608
通学用品(運動靴)	530	199	729
計	964	373	1,337

(注) 救助法適用期間:9月11日～10月11日

表1-5 西区・天白区における医療救護班の活動状況

月日	西区		天白区		計	
	班数	患者数	班数	患者数	班数	患者数
9月12日	1	260	1	171	2	431
9月13日	1	188	1	125	2	313
9月14日	1	120	1	47	2	167
9月15日	1	143	1	50	2	193
9月16日	1	165	2	33	3	198
9月17日	1	227	2	76	3	303
9月18日	2	127	1	12	3	139
9月19日	2	119	1	13	3	132
9月20日	2	88	1	5	3	93
9月21日	2	79	1	0	3	79
9月22日	2	78	1	0	3	78
9月23日	2	46	1	1	3	47
9月24日	2	74	1	0	3	74
9月25日	2	43	1	2	3	45
9月26日	1	44	1	1	2	45
計	23	1,801	17	536	40	2,337

(注) 救助法適用期間:9月11日～9月26日

表1-6 借上げ車両等の状況

月日	種類	借上数	月日	種類	借上数
9月12日	10tトラック	8	9月19日	2tトラック	4
	4tトラック	2	9月20日	2tトラック	4
	2tトラック	5	9月21日	2tトラック	4
	ボート	62	9月22日	2tトラック	4
9月13日	10tトラック	1	9月23日	2tトラック	3
	2tトラック	3	9月24日	2tトラック	3
	ボート	62	9月25日	2tトラック	3
9月14日	10tトラック	3	9月26日	2tトラック	3
	2tトラック	3	9月27日	2tトラック	2
	1.5tトラック	1	9月28日	2tトラック	2
9月15日	4tトラック	1	9月29日	2tトラック	2
	2tトラック	3	9月30日	2tトラック	2
9月16日	2tトラック	4	10月1日	2tトラック	2
9月17日	2tトラック	4	計		205
9月18日	10tトラック	2			
	2tトラック	3			

(注) 救助法適用期間:9月11日～10月1日

2 激甚災害の指定（中小企業の激甚災害に係る指定）

今回の豪雨水害による中小企業被害額は、過去の激甚災害のそれを大きく上回っているものの、愛知県の中小企業所得額が極めて大きく、従来の指定基準では全国基準による激甚災害の指定を行うことが困難であることが、通商産業省はじめ関係地方公共団体の調査で判明した。

このため、一の都道府県内において、中小企業被害額が1,400億円を超える場合には、当該都道府県内の中小企業所得額にかかわらず、激甚災害として指定できるよう、激甚災害指定基準が見直しされることが中央防災会義で決定された。

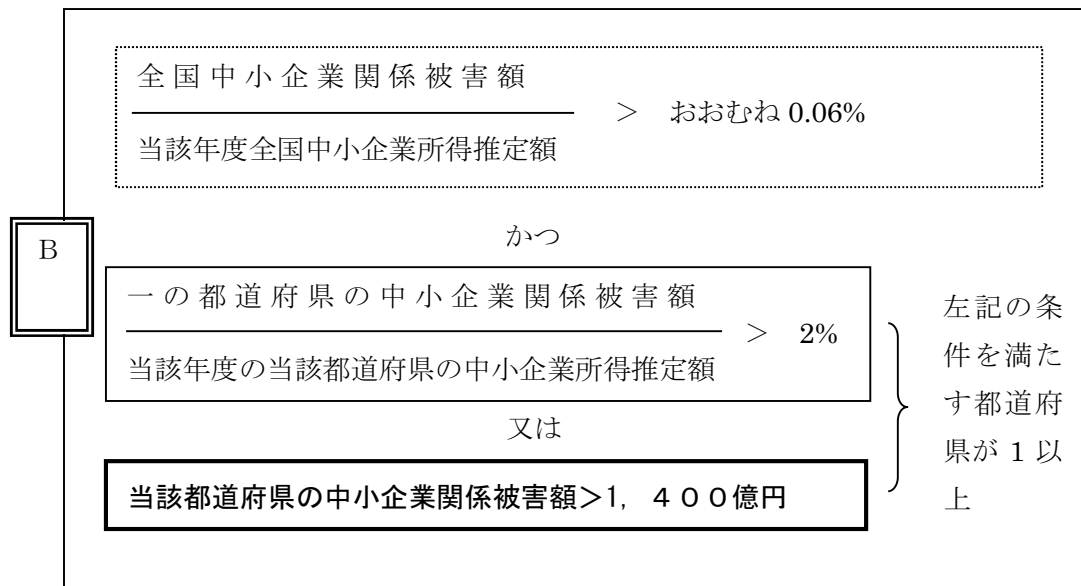
この基準の見直しを適用することにより、平成12年11月2日の閣議で東海豪雨を中小企業の激甚災害に政令指定された。

これにより、愛知県、岐阜県の災害救助法の適用された22市町すべての被災中小企業者に対し、激甚災害指定による中小企業支援措置が適用された。

<中小企業分野の激甚災害指定基準(新基準)>

(1) 全国規模の激甚災害指定基準(本激)

A	$\frac{\text{全国中小企業関係被害額}}{\text{当該年度全国中小企業所得推定額}} > \text{おおむね } 0.2\%$
---	--



(注) で囲った部分が新たに追加された基準を示す。

(2) 局地激甚災害指定基準(局激)

$\frac{\text{一の市町村の中小企業関係被害額}}{\text{当該市町村の当該年度の中小企業所得推定額}} > 10\%$	市町村が1以上
---	---------

＜東海豪雨災害に係る中小企業被害額＞

〔 全国(愛知・岐阜)被害額：2,333億円
愛知県被害額：2,330億円 〕

《全国激甚指定B基準への適合状況》

[全国基準]

2,333億円 > 1,417億円 ○
(全国被害額) (全国中小企業所得の0.06%)

かつ

[都道府県基準]

<旧基準>

2,330億円 < 3,188億円 ×
(愛知県被害額) (愛知県中小企業所得の2%)

又は

<新基準>

2,330億円 > 1,400億円 ○
(愛知県被害額) (新基準)

3 避難所開設状況

避難所については、早い所で9月11日の19時30分頃から20時頃にかけて開設がされ始め、最大で14行政区、197避難所(避難者を収容した避難所数171)を開設した。なお、避難所の閉鎖は11月30日、西区の庄内コミュニティセンターが最後であった。

区	避難所の名称	開設期間	開設日数	実人員	延人員
千種	千種区役所	9.11～9.12	2	7	12
	自由が丘小学校	9.11～9.17	7	2	12
	香流橋地域センター	9.11～9.12	2	16	25
	田代小学校	9.11	1	2	2
	千種区 計 4カ所		12	27	51
北	味鋺小学校	9.11～9.12	2	100	200
	西味鋺小学校	9.11～9.12	2	240	440
	西味鋺コミュニティセンター	9.11～9.20	10	213	377
	落合ポンプ所	9.11～9.25	15	89	219
	楠小学校	9.11～9.15	5	32	80
	楠中学校	9.11～9.12	2	180	295
	北高校	9.11～9.12	2	40	80
	楠西コミュニティセンター	9.11～9.21	11	273	613
	楠西小学校	9.11～9.19	9	24	55
	名古屋楠幼稚園	9.11～9.12	2	15	30
	城北小学校	9.11～9.12	2	18	36
	農協蒲善支店	9.12	1	50	50
	北区 計 12カ所		63	1,274	2,475
西	南押切小学校	9.12	1	7	7
	栄生コミュニティセンター	9.12	1	5	5
	栄生小学校	9.12	1	100	100
	西文化センター	9.12	1	14	14
	枇杷島スポーツセンター	9.12	1	500	500
	枇杷島小学校	9.12～9.16	5	400	433
	西陵商業高校	9.12	1	2	2
	浄心中学校	9.12	1	7	7
	児玉小学校	9.12	1	17	17
	庄内コミュニティセンター	9.12	1	3	3
		9.17～11.30	75	5	169
	庄内小学校	9.12～9.17	6	510	1,283
	名塚中学校	9.12～9.24	13	320	938
	稲生小学校	9.12	1	140	140
	山田小学校	9.12～9.13	2	850	1,355
	山田中学校	9.12～9.13	2	500	758
	平田中学校	9.12～9.13	2	70	122
	平田小学校	9.12～9.14	3	500	710
	平田コミュニティセンター	9.12	1	2	2
	平田学校体育センター	9.12～9.23	12	295	582
	比良小学校	9.12	1	1,170	1,170
	比良コミュニティセンター	9.12	1	100	100
	大野木小学校	9.12	1	3,500	3,500
	山田東中学校	9.12	1	350	350
	大野木コミュニティセンター	9.12	1	50	50
	浮野小学校	9.12～9.13	2	80	158
	山田西地域センター	9.12～10.1	20	40	180
	比良西小学校	9.12	1	600	600
	比良西コミュニティセンター	9.12	1	6	6
	環境局山田工場	9.12～9.13	2	7	14
	青い鳥学園	9.12～9.15	4	93	277
サンホープ名古屋	9.12～9.14	3	48	103	

	善光寺別院願王寺	9.12~10.1	20	50	436
	山田地区会館	9.12~9.30	19	60	245
	中小田井小学校	9.12~11.9	59	3,000	6,559
	中小田井コミュニティセンター	9.12~9.25	14	51	303
		10.12~11.27	47	12	205
	西区 計	35カ所	328	13,464	21,403
中 村	日比津小学校	9.12	1	320	320
	諏訪小学校	9.12	1	380	380
	稲葉地小学校	9.12	1	201	201
	稲西小学校	9.12	1	443	443
	岩塚小学校	9.12	1	500	500
	八社小学校	9.12	1	500	500
	日比津コミュニティセンター	9.12	1	4	4
	豊正中学校	9.12	1	13	13
	御田中学校	9.12	1	8	8
	同朋大学	9.12	1	60	60
	中村青年の家	9.12	1	10	10
	豊臣小学校	9.12	1	4	4
		中村区 計	12カ所	12	2,443
昭 和	川原コミュニティセンター	9.11~9.12	2	5	10
	広路コミュニティセンター	9.11~9.12	2	2	4
	広路小学校	9.11~9.12	2	1	2
	昭和区役所	9.11~9.12	2	2	4
	昭和区 計	4カ所	8	10	20
瑞 穂	井戸田小学校	9.11~9.12	2	31	40
	昭和高校	9.11~9.12	2	2	4
	汐路小学校	9.11~9.12	2	5	10
	仁所公民館	9.11~9.12	2	1	2
	萩山中学校	9.11~9.12	2	5	10
	瑞穂区 計	5カ所	10	44	66
熱 田	熱田区役所	9.11~9.12	2	4	7
		熱田区 計	1カ所	2	4
中 川	豊治小学校	9.12	1	600	600
	野田小学校	9.12	1	550	550
	中島小学校	9.12	1	60	60
	西中島小学校	9.12	1	210	210
	西前田小学校	9.12	1	500	500
	荒子小学校	9.12	1	600	600
	赤星小学校	9.12	1	50	50
	正色小学校	9.12	1	554	554
	五反田小学校	9.12	1	660	660
	長須賀小学校	9.12	1	600	600
	万場小学校	9.12	1	1,000	1,000
	千音寺小学校	9.12	1	400	400
	春田小学校	9.12	1	500	500
	昭和橋小学校	9.12	1	6	6
	高杉中学校	9.12	1	500	500
	一色中学校	9.12	1	1,000	1,000
	助光中学校	9.12	1	200	200
	一柳中学校	9.12	1	300	300
	ほとり中学校	9.12	1	650	650
	長良中学校	9.12	1	8	8
	富田地域センター	9.12	1	600	600
	八幡中学校	9.11~9.12	2	9	17
	中川商業高校	9.12	1	250	250
	正雲寺	9.12	1	300	300
	中川区 計	24カ所	25	10,107	10,115
港	港明中学校	9.11	1	3	3
	中川小学校	9.11~9.12	2	2	4
	明德小学校	9.12	1	56	56

	当知小学校	9.12	1	32	32
	惟信高校	9.12	1	20	20
	神宮寺小学校	9.12	1	509	509
	多加良浦保育園	9.12	1	200	200
	神宮寺コミュニティセンター	9.12	1	68	68
	高木小学校	9.12	1	4	4
	港区役所南陽支所	9.11～9.12	2	1	2
	港区 計 10カ所		12	895	898
南	伝馬コミュニティセンター	9.11～9.12	2	15	30
	大江中学校	9.11～9.12	2	26	52
	呼続小学校	9.11～9.12	2	22	44
	大磯小学校	9.11～9.12	2	3	6
	桜小学校	9.11～9.16	6	375	801
	桜田中学校	9.11～9.12	2	43	86
	桜コミュニティセンター	9.11～9.12	2	30	60
	菊住小学校	9.11～9.12	2	220	440
	春日野小学校	9.11～9.12	2	120	240
	桜台高校	9.11～9.12	2	450	900
	笠寺小学校	9.11～9.14	4	88	198
	笠寺公民館	9.11～9.12	2	43	86
	本城中学校	9.11～9.12	2	8	16
	名南工業高校	9.11～9.12	2	124	248
	星崎小学校	9.11～9.12	2	40	80
	星崎保育園	9.11～9.12	2	27	54
	笠東小学校	9.11～9.12	2	115	230
	大生小学校	9.11～9.12	2	1	2
	南生涯学習センター	9.11～9.12	2	7	14
	総合体育館	9.11～9.12	2	4	8
	宝公民館	9.11～9.12	2	1	2
	宝南小学校	9.11～9.12	2	28	56
	名南中学校	9.11～9.12	2	3	6
	白水小学校	9.11～9.12	2	5	10
	大同高校	9.11～9.12	2	60	120
	大同大学滝春校舎	9.11～9.12	2	2	4
	千鳥小学校	9.11～9.12	2	8	16
	千鳥コミュニティセンター	9.11～9.12	2	10	20
	柴田小学校	9.11～9.12	2	3	6
南消防署	9.11～9.12	2	2	4	
南区役所	9.11～9.12	2	1	2	
	南区 計 31カ所		68	1,884	3,841
守山	小幡小学校	9.11～9.12	2	1	2
	守山生涯学習センター	9.11～9.12	2	5	10
	甘軒家小学校	9.11～9.12	2	2	4
	瀬古小学校	9.11～9.12	2	11	19
	瀬古会館	9.11～9.12	2	12	24
	志段味東小学校	9.11～9.12	2	284	568
	志段味西小学校	9.11～9.12	2	2	4
	守山区 計 7カ所		14	317	631
緑	長根台小学校	9.11～9.23	13	43	184
	長根台コミュニティセンター	9.11～9.19	9	21	91
	大高北小学校	9.11～9.19	9	30	80
	鳴海小学校	9.11～9.12	2	739	1,478
	緑生涯学習センター	9.11～9.12	2	79	158
	鳴海学区集会所	9.11～9.12	2	8	16
	上汐田集会所	9.11～9.12	2	10	20
	千鳥丘中学校	9.11～9.12	2	6	12
	浦里小学校	9.11～9.12	2	20	40
	緑小学校	9.11～9.12	2	130	260
	緑コミュニティセンター	9.11～9.12	2	13	26
	緑区役所	9.11～9.12	2	54	108
	平子小学校	9.11～9.12	2	7	14

	四本木公民館	9.11～9.12	2	10	20
	大高南小学校	9.11～9.12	2	2	4
	緑区 計 15カ所		55	1,172	2,511
名東	西山水処理場	9.12	1	15	15
	香流小学校	9.11	1	7	7
	名東区役所	9.11～9.12	2	7	14
	名東区 計 3カ所		4	29	36
天白	原小学校	9.12	1	22	22
	若宮商業高校	9.12	1	8	8
	野並小学校	9.12	1	22	22
	山根小学校	9.11～9.12	2	29	58
	植田南小学校	9.11～9.12	2	4	7
	天白文化会館	9.12～9.15	4	57	228
	南天白中学校	9.12～9.18	7	153	460
	ふれあい広場	9.11～9.30	20	190	714
	天白区 計 8カ所		38	485	1,519
合 計 171ヶ所			651	32,155	46,016

(注) 1 避難者名簿に基づいて集計した。

2 避難者のいない避難所は除外した。

3 救助法適用期間：9月11日～11月30日

4 救助・救出、水防工法活動状況

(1) 救助・救出活動

名古屋市消防局では、特に浸水被害が甚大であった北区、西区、天白区等において、家屋又は車両等に閉じ込められた者4,013人を約延べ800隊が舟艇等により救出した。(舟艇内訳：消防局24隻・借上62隻)

また、緑区鳴海町において発生した土砂崩れ事故、天白区八事裏山地内において発生した用水路への転落事故等における救助活動を実施した。

<救助・救出活動状況>

区 分	救 助 人 員	救急搬送人員
千 種 区	3	—
東 区	1	—
北 区	4 5 5	1 0
西 区	6 8 0	5 6
中 村 区	3	8
中 区	—	—
昭 和 区	—	—
瑞 穂 区	1 0 2	—
熱 田 区	—	—
中 川 区	1	1
港 区	2	—
南 区	2 2	6
守 山 区	2 4 3	—
緑 区	3 7 7	4
名 東 区	—	1
天 白 区	2, 1 2 4	1 5
合 計	4, 0 1 3	1 0 1

＜避難勧告に伴う消防隊及び消防団の活動状況＞

行地区	日時	実施場所	活動内容	車両	人員	備考
北	11日 23:00～5:00	楠、楠西、味鏡、西味鏡の各学区	職 車両による広報 団 車両及び徒歩による広報	北61 北3 北71 広報車4両	職 20 団 59	
西	11日 22:19～23:30	浮野、平田の各学区	団 避難勧告の広報、誘導 (車両及び徒歩)	広報車2両	団 43	
	12日 1:10～2:30	中小田井、山田、比良、比良西の各学区	団 同上	広報車4両	団 95	
	1:50～3:00	大野木学区	団 同上	広報車2両	団 24	
	3:45～5:00	庄内、稲生、枇杷島、栄生の各学区	団 同上	広報車4両	団 86	
	7:30～9:00	児玉、榎、南押切、江西の各学区	団 同上	広報車4両	団 84	
	10:30～12:00	庄内、稲生、枇杷島、栄生、児玉、榎、南押切、江西の各学区	団 避難勧告解除の広報	広報車8両	団 16	
	13日 8:20～10:00	比良、比良西、大野木の各学区	団 同上	広報車3両	団 6	
	14日 7:00～9:00	浮野、平田、中小田井、山田の各学区	団 同上	広報車4両	団 8	
	16日 18:25～20:00 17日 0:45～3:00	こも原町、あし原町 こも原町、あし原町	団 避難勧告の広報、誘導 (車両及び徒歩) 団 避難勧告解除の広報	広報車1両 広報車1両	団 15 団 2	
中村	12日 0:55～4:30	岩塚、八社の各学区	職 車両による広報	2両	職 6	避難勧告解除後も12日9時から11時の間、左記と同様に実施
	12日 0:55～4:30	日比津、稲西、岩塚、八社、諏訪、稲葉地の各学区	団 車両及び徒歩による広報	広報車2両	団 111	
中川	12日 1:00～	荒子、中島、西中島、五反田、正色、豊治の各学区	職 避難勧告の広報	査察車 防災広報車	職 4	
	2:30～	荒子、中島、西中島、五反田、正色、豊治、春田、野田、長須賀、西前田、	職 避難勧告の広報 団 避難勧告の広報	査察車 防災広報車 広報車12両	職 4 団 167	

	3:30～	万場、千音寺の各学区 荒子、中島、西中島、五反田、正色、豊治の各学区	職 避難勧告の広報	査察車 防災広報車	職 4	
港	12日 4:35～7:20	当地学区	職 広報、避難誘導	マクパス 事務連絡車	職 7	
	12日 4:10～7:20	当知、明德、高木、神宮寺の各学区	団 広報、避難誘導	広報車2両	団 72	
南	11日 23:30～2:37	桜、菊住、笠寺、春日野、笠東、星崎の各学区	職 車両による避難勧告の広報、避難誘導	査察車 南3 大司21 大江3 道徳3	職 16	
	11日 23:30～2:00	桜、菊住、笠寺、春日野、笠東、星崎の各学区	団 避難勧告の広報、冠水状況調査、避難所への住民誘導、河川巡視（山崎川、天白川）	広報車6両	団 75	
守山	12日 0:00～7:45	志段味東学区	職 避難勧告の広報及び志段味東小学校への住民誘導 団 避難勧告の広報、誘導	守山61 守山51 志段味32 大森1 Q志段味1 査察車 広報車1両	職 30 団 25	
緑	11日 20:45～	鳴海学区	職 鳴海駅から乗客を鳴海小学校へ避難誘導	貨物車	職 3	
	21:10～	扇川以北一円	職 避難勧告の広報	貨物車	職 3	
	21:20～	鳴海、緑、浦里の各学区	職 鳴海、緑の各小学校への避難誘導、高所への避難誘導	貨物車	職 3	
天白	11日 22:07～22:25 22:50～23:40	笹原町、福地二丁目、野並一丁目	職 避難所開設に伴う広報	天白51 天白3	職 3 職 4	
合計	995人（消防職員 107人・消防団員 888人）					

(2) 消防隊及び消防団の水防工法活動状況

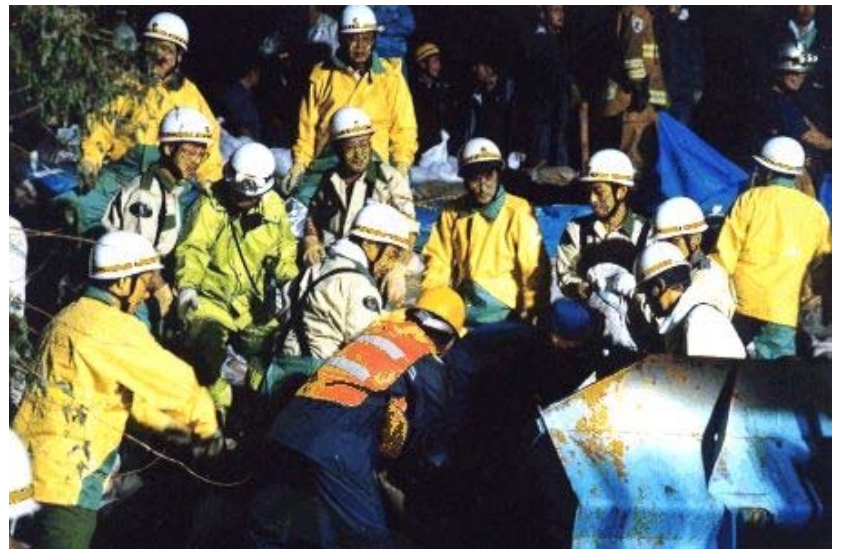
行地区	実施場所	被害の状況	延べ人員	工法の種類	士のう数
千種	1 豊年町13-4	家屋浸水	職3	積み土のう工	15
	2 田代本通二丁目10	事業所浸水	職4	積み土のう工	30
	3 自由ヶ丘一丁目3-29	家屋浸水のおそれ	職5	積み土のう工	10
	4 新西一丁目7	香流川右岸堤防全面崩壊	職9	詰土のう	200
北	1 大我瀬町306	堤防決壊こより土砂流出	29 (職9、団20)	土砂等撤去	
	2 楠町如意新堀	新地藏川左岸裏法面崩壊 10×2.5m	44 (職24、団20)	杭打ち積み土のう工	500
	3 丸新町357-1 (名古屋北カニック)	病院内浸水	職5	クレーンで吸水	
西	1 山田町大字大野木	庄内川右岸 堤防から浸水	団15	釜段工 シート張り工	500
	2 平叶町69	家屋浸水	25 (職5、団20)	積み土のう工	50
	3 浮野町96	水場川堤防越水	67 (職52、団15)	積み土のう工	1000
	4 こも原町95・137 ※9月16日仕働	新川左岸裏法面崩壊 20×10m 10×5m	219(職116、団103)	積み土のう工 シート張り工	12000 200
中村	岩塚町南社宮神 (庄内川左岸河川敷)	庄内川の災害に備え土のう作成	職51	土のう作成	2000
中	1 栄四丁目9-1	店舗内浸水	職5	積み土のう工	15
	2 新栄町3-5 (西脇ビル)	地下1階変電室浸水	職5	クレーンで吸水	
	3 錦一丁目15-18 (観光開発ビル)	地下1階浸水	職4	積み土のう工	20
熱田	1 千年一丁目19-1	家屋浸水	職8	積み土のう工	15
	2 二番一丁目9-27	家屋浸水	職5	積み土のう工	30
中川	1 上高畑一丁目147	家屋浸水	職4	積み土のう工	15
	2 伏屋四丁目	新川左岸裏法面一部崩壊	11 (職5、団6)	積み土のう工	40
	3 下之一色町北起	庄内川右岸堤防越水	102 (職12、団90)	積み土のう工	1600
南	1 芝町196・236	天白川右岸堤防裏法面崩壊 30×15m (天端1/3崩壊) 10×15m	165 (職135、団30)	杭打ち積み土のう工	2000 1000
	2 南生町3 (南生公園)	災害に備え土のう作成	職5	土のう作成	800
守山	1 川比町350	庄内川左岸裏法面部分崩壊	94 (職54、団40)	積み土のう工 シート張り工	1000
	2 中志段末書池	野添川左岸表法面崩壊 30×4m 40×4m	64 (職39、団25)	積み土のう工	
緑	1 有松町有松橋東南70-9	傾斜地亀裂長8m×幅10cm	職5	シート張り工	
	2 有松町有松往還南249-6	民家裏山法面崩壊	職5	シート張り工	5
名東	1 藤森西町	香流川左岸堤防の表法面及び天端崩壊	113 (職63、団50)	土のう投入 シート張り工	1500
	2 香流二・三丁目	香流川左岸堤防の表法面及び天端崩壊 2ヶ所	職46	土のう投入 シート張り工	500 50
	3 植塚町1丁目	傾斜地法面崩壊	24 (職9、団15)	シート張り工	30
天白	土原三丁目101	宅地の法面崩壊	職5	積み土のう工	30
合計	1,146人 (消防職員 697人・消防団員 449人)				



救助活動の状況



水防活動の状況



5 自衛隊による応援活動状況

(1) 派遣要請

市内において9月11日22時頃から、河川の越水や決壊等に起因する避難勧告が西区(水場川)、北区(新地蔵川)に発令され、更に甚大な災害に発展することが予想されたことから、9月11日23時15分に開催された第2回本部員会議において、自衛隊の派遣要請を決定した。

派遣要請については、災害状況及び派遣要請理由、派遣期間、派遣場所、活動内容、連絡先を明確にし、県災害対策本部に要請した。なお、災害事象の変化に伴い、被害の発生場所や要請内容が異なっていくため、結果として計5回の派遣要請を行った。

(2) 派遣人員数

延べ 1, 763名

(3) 活動状況概要

派遣要請場所	派遣要請時間	活動時間		活動部隊		活動内容	活動資機材
		開始時間	撤収(転用)	部隊名	人員		
西区 水場川流域 一帯	第1回 9月11日 23時45分	9月12日 1時30分	9月12日 4時45分	第35普通科連隊	37名	水場川の水防活動 水場川流域一帯の 人命救助	偵察ボート 渡可ボート 舷外機 土のう
		9月12日 4時13分	9月13日 11時13分	第6施設群	10名		
		9月12日 4時53分	9月13日 19時00分	第6施設群	34名		
		9月12日 5時30分	9月13日 7時35分	第35普通科連隊	138名		
		9月12日 10時58分	9月12日 19時00分	第10対戦車隊	44名		
		9月12日 11時32分	9月12日 22時30分	第10施設大隊	16名		
		9月13日 6時00分	9月13日 20時55分	第35普通科連隊	58名		
		9月13日 6時20分	9月13日 20時30分	第10施設大隊	24名		
		9月13日 7時50分	9月13日 20時30分	第10施設大隊	24名		
緑区 天白川及び扇 川流域一帯		9月12日 1時17分	9月12日 11時15分	第35普通科連隊	4名	扇川の水防活動 扇川流域一帯の人 命救助	
		9月12日 1時39分	9月12日 11時15分	第35普通科連隊	35名		
		9月12日 5時12分	9月12日 9時38分	第35普通科連隊	25名		

派遣要請場所	派遣要請時間	活動時間		活動部隊		活動内容	活動資機材
		開始時間	撤収(転用)	部隊名	人員		
天白区 天白川流域一帯	第1回 9月11日 23時45分	9月12日 1時07分	9月12日 21時40分	第35普通科連隊	30名	天白川の水防活動 野並学区の人命救助	偵察ボート 渡可ボート 舷外機 土のう
		9月12日 2時20分	9月12日 21時40分	第35普通科連隊	15名		
		9月12日 3時40分	9月12日 18時45分	第10施設大隊	8名		
		9月12日 11時15分	9月12日 21時43分	第35普通科連隊	39名		
		9月12日 14時50分	9月12日 21時00分	第10施設大隊	11名		
南区 天白川流域一帯		9月12日 1時20分	9月12日 17時00分	第35普通科連隊	18名	天白川の水防活動	
		9月12日 2時20分	9月12日 17時00分	第35普通科連隊	16名		
北区 地藏川流域一帯		9月12日 2時15分	9月13日 15時46分	第10特科連隊	4名	地藏川の水防活動 床上浸水約100棟 の人命救助	
		9月12日 2時55分	9月13日 15時46分	第10特科連隊	41名		
		9月12日 13時00分	9月13日 15時46分	第10戦車大隊	60名		
		9月13日 7時00分	9月13日 15時46分	第10特科連隊	35名		
		9月13日 10時00分	9月13日 15時46分	第35普通科連隊	23名		
中川区 庄内川一色大橋		9月12日 4時45分	9月12日 10時58分	第10対戦車隊	44名	庄内川(一色大橋) の水防活動	
		9月12日 5時30分	9月13日 7時35分	第35普通科連隊	138名		
西区 新川流域一帯		第3回 9月12日 4時05分	9月12日 6時40分	9月12日 19時05分	第10偵察隊	3名	
	9月12日 6時53分		9月12日 19時05分	第10偵察隊	22名		
	9月12日 7時50分		9月13日 1時00分	第35普通科連隊	40名		
	9月12日 7時51分		9月12日 18時35分	第10通信大隊	60名		
	9月12日 9時38分		9月13日 1時00分	第35普通科連隊	25名		
	9月12日 9時45分		9月13日 1時00分	第35普通科連隊	23名		
	9月12日 10時01分		9月13日 1時00分	第35普通科連隊	37名		
	9月13日 1時30分		9月13日 21時00分	第35普通科連隊	73名		
	9月13日 4時00分		9月13日 21時00分	第10高射特科大隊	96名		
	9月13日 5時30分		9月13日 17時30分	第10偵察隊	31名		

派遣要請場所	派遣要請時間	活動時間		活動部隊		活動内容	活動資機材
		開始時間	撤収(転用)	撤収(転用)	人員		
西区 中小田井地区	第4回 9月12日 8時12分	9月12日 8時30分	9月12日 15時00分	第33普通科連隊	63名	中小田井地区の水防活動・人命救助	偵察ボート 渡可ボート 舷外機 土のう
		9月12日 15時00分	9月13日 9時00分	第33普通科連隊	44名		
		9月12日 20時20分	9月14日 7時00分	第4施設団	171名		
		9月12日 22時00分	9月13日 9時00分	第33普通科連隊	58名		
		9月13日 9時00分	9月14日 11時30分	第33普通科連隊	57名		
西区 中小田井地区	第5回 9月12日 16時30分	9月12日 18時30分	9月12日 20時01分	中部方面航空隊	29名	中小田井地区の航空機による物資空輸	



西区中小田井 物資搬送

天白区野並 救助活動



6 災害救助地区本部員の活動状況

今回の豪雨水害では、伊勢湾台風を教訓として制定された本市独自の災害対策委員制度、災害救助地区本部委員制度に基づき、地区防災の柱として、災害初期から復旧までの長期間にわたり災害救助地区本部員による活動が行なわれた。

特に、降雨も激しさを増し河川水位も急上昇し始めた 19 時頃からは、河川、堤防等の危険箇所において監視活動等が行なわれ、区本部に対して重要情報が数多く寄せられた。また、本市において初の発令であった避難勧告に際しては、伝達手段が限られる中で懸命な周知がなされた。

また、災害中期から復旧期にかけては、避難所の運営・管理、物資の配分、り災証明・被災証明の補助事務等が行なわれた。

なお、今回、活動中に 2 件の負傷事故が発生し「非常勤の職員の公務災害補償等に関する条例」の規定により、公務災害の認定を受けた。

平常時 災害対策委員

《 職 務 》

- 災害危険箇所を調査し、報告すること。
- 区域内の具体的避難要領を研究し、周知させること。
- 住民の要望等を聴取し、報告すること。
- その他災害対策の事務を補助すること。

災害発生

災害救助地区本部設置

災害時 災害救助地区本部員

《 職 務 》

- 避難警報を学区内の住民に対し周知徹底させること。
- 災害時における広報公聴活動を補助すること。
- 災害時に避難状況の調査を補助すること。
- 学区内の住民に対する救援物資の配分について補助すること。
- 避難施設の管理運営を補助すること。
- り災証明事務について補助すること。
- その他区災害対策本部の救援活動全般について補助すること。

7 自主防災組織の活動状況

今回の豪雨水害における自主防災組織の活動状況等について調査したところ、次のとおりの結果を得た。

(1) 活動自主防災組織数

西区、南区、天白区を中心に、全市で 350 自主防災組織が被災時及び被災後に活動を実施している。活動自主防災組織の構成世帯数は 59,712 世帯である。

なお、自主防災組織は平成 12 年 9 月 1 日現在で全市で 4,446 組織が結成されており、活動比率は全組織数の 1 割弱を占めている。被害が無かった地区を考慮すると活動比率はさらに高いと推測される。

(2) 活動内容

災害時の自主防災組織の主な活動内容については表 1、特異な活動については表 2 のとおりである。

① 主な活動内容（表 1）

・ 「隣近所同志の声かけ」

活動の中で一番多く、活動した自主防災組織の 4 分の 3 が行なっている。この項目については、一見当然の事のように思えるが、防災コミュニティの基本である「向こう三軒両隣」が実践されており貴重な情報交換の手段といえる。地域防災活動が「声かけ」によって得られる連帯感から始まっていることが伺われる。

・ 「連絡網による情報伝達」

二番目に多く、自主防災組織の連絡網により、様々な確かな情報が住民に伝達されている。「隣近所同志の声かけ」は不確かな情報、デマに陥り易い傾向があるが、連絡網による伝達でそれを補完している。災害状況の把握や次にどういった行動が必要かの判断材料になる重要な活動であり、活動比率も非常に高い。水防活動を考えたときに最も優先される活動でもある。

・ 「避難所への有効避難の周知」

半数に近い自主防災組織が活動しているが、この活動も情報伝達の一環としてとらえられる。行政機関からの避難勧告、学区の中での自主避難の伝達において活動しており、地域により地盤の高さが違う町内会では、この伝達は組単位で行われていると思われる。

・ 「冠水した道路でのマンホール等の危険箇所の警戒」

4 割強の自主防災組織で実施されている。この活動は自らの危険性も有しているため、消防団と共同で実施されている地域が多いが、冠水がひどい所では単独で実施されている地域もあり、マンホール、側溝の位置を歩行者に周知させ、安全性を確保する活動は非常に評価される活動である。この活動を支えているものは、危険箇所の把握など日常の自主防災組織の活動の賜物と思われる。

・ 「避難所での援助物資配分などの活動」、「住民の安否確認」

それぞれ約3割の自主防災組織で実施されている。避難所での活動については、長期間避難所が設置されていた地域では活動比率はさらに高いと推測される。

表 1

主な自主防災組織活動項目	防災会数	%	世帯数
隣近所同志で声をかけあった。	262	75	44,010
連絡網により情報伝達を実施した。	236	67	36,778
避難所（小学校等）への有効な避難について、周知した。	159	45	24,155
冠水した道路でマンホール等の危険箇所を警戒した。	146	42	27,083
避難所（小学校等）で援助物資配分などの活動を実施した。	103	29	16,338
住民の安否確認を実施した。	98	28	16,131
災害弱者（高齢者、乳幼児など）を安全な場所に避難させた。	87	25	13,556
災害時に今後の対応について協議した。	62	18	10,418
共同住宅（マンション上階等）を一時的避難所として開放した。	57	16	9,268
屋外の避難障害となるものを除去した。	40	11	6,330

・ 「災害弱者を安全な場所に避難」

25%の自主防災組織で実施されているが、地域の被害状況によっては相対的に他の活動より低率となっている。日頃から、ひとり暮らしの高齢者などの災害弱者の把握、避難誘導體制の確立などのいわゆる災害弱者対策がいかに重要かが認識させられる結果となっている。

・ 「共同住宅（マンション上階等）を一時的避難所として開放」

この活動は既に新聞等のマスコミに、地域住民同志の助け合いとして大きく報道されているところである。浸水がおさまる間の短期間の一時的な避難の意味合いが強いが、住民同志のコミュニケーションが希薄化している都市部においては特筆すべき活動である。全市で57の地域で活動が報告されている。

・ そのほか、「災害時に今後の対応の協議」（18%）、「屋外の避難障害物の除去」（11%）の活動が実施されている。

② その他の活動（表2）

前記①については、特に活発であった活動項目であるが、少数の自主防災組織が活動した項目及び特異な活動項目については、表2に示すとおりであった。

なお、この活動項目には、河川危険箇所の警戒、河川増水に伴う土嚢積みなど相当な危険性を有する活動も含まれており、「自分たちのまちは自分たちで守る」気概が感じられる。

表 2

その他の自主防災組織の活動内容	
水深が深く危険性の高い場所の人から避難させた。	
区域内の巡回警戒を実施した。	
水損家財及び道路に流出堆積したゴミ等の除去及び清掃を実施した。	
地域内を巡視し、被害状況の把握を行った。	
河川危険箇所の警戒を実施した。	
車両の通行規制を行い、雨水の流入防止を図った。	
冠水による走行不能車両の移動を行った。	
崖崩れ箇所の警戒を行った。	
学区委員長と情報交換し、避難場所（コミセン）を確保した。	
大雨後の情報交換を行った。	

(3) 災害弱者(高齢者、乳幼児など)の自主防災組織の避難活動

区	学区	自主防災会	活動状況
西	山田	※上小田井一丁目南部自主防災会他 (25 自主防災会)	ひざ下まで水がきており、高齢者を背負ったり、手を引いたりして、避難所まで避難させている。
中川	八幡	荒江町防災会(198世帯)	浸水宅において、高齢者・子供を比較的安全な家(地盤が高い家)に避難させた。
	正色	北起自主防災会(89世帯)	避難勧告の広報を聞いて、声を掛け合い、避難所(正色小学校は入りきれず正雲寺となった)へ避難する際、高齢者・子供を誘導した。
港	中川	明正二丁目自主防災会(390世帯)	避難勧告が出され、高齢者・子供を避難所に介助しながら、避難させた。
南	桜	※桜学区自主防災会(18 防災会) ※春日野学区自主防災会(17 防災会) ※菊住学区自主防災会(22 防災会)	消防団と自主防災会が合同で、災害弱者の避難活動を実施している。 自主防災会は近所で声かけを行い、助け合って避難所へ避難している。 消防団については、車イスの方、病人を避難所へ避難させている。
名東	西山	西山台自主防災会(144世帯)	自主防災会会長が一人ぐらし高齢者等へ電話等で安否確認を行い、高台等への避難を促し、地域の避難誘導體制を整えた。

※印の自主防災会にあつては、学区全体で報告があり、被害状況、地盤の高さ、災害弱者の有無等により、避難活動を実施していない自主防災会もあるが、当該学区については、総合的に災害弱者の避難活動が積極的に実施されている。

8 ボランティアによる支援活動状況

(1) ボランティア組織

名古屋市内及びその周辺の被災地に対する救援活動を行うための連絡調整機関として、愛知県、名古屋市、愛知県社会福祉協議会、名古屋市福祉協議会、そして「防災のための愛知県ボランティア連絡会」を構成する民間 10 団体によって、県内外からのボランティア団体等の応援をうけ「愛知県広域ボランティア支援本部・名古屋市災害ボランティアセンター（通称：愛知・名古屋水害ボランティア本部）」を設置した。

また、被災各地への支援活動を円滑に行うため、名古屋市北区、西区、南区、名古屋市周辺の大府市、新川町に水害ボランティアセンターを設置し、救援活動を実施した。

(2) 設置場所

名 称	場 所
愛知・名古屋水害ボランティア本部	中区三の丸三丁目 1-2 愛知県庁 2F 第 5 会議室内
名古屋市北部水害ボランティアセンター	北区清水四丁目 17-1 総合社会福祉会館内
名古屋市西部水害ボランティアセンター	西区長先町 173 山田西プール内
名古屋市南部水害ボランティアセンター	南区前浜通 3 丁目 10 南区在宅サービスセンター内
新川町・西枇杷島町水害ボランティアセンター	西春日井郡新川町大字須ヶ口 1238 新川町役場内
大府市水害ボランティアセンター	大府市桃山町 5 丁目 180-1 大府市社会福祉協議会内

(3) 活動状況

月 日	名古屋市北部		名古屋市南部		名古屋市西部		合計	
	ボランティア数	ニーズ件数	ボランティア数	ニーズ件数	ボランティア数	ニーズ件数	ボランティア数	ニーズ件数
9月15日(金)	462	116	230	42			692	158
9月16日(土)	408	170	121	22			529	192
9月17日(日)	610	139	122	20			732	159
9月18日(月)	94	21	76	38	83	39	253	98
9月19日(火)	115	21	68	48	166	50	349	119
9月20日(水)	124	21	168	39	206	31	498	91
9月21日(木)	226	27	179	32	291	35	696	94
9月22日(金)	151	26	145	25	201	39	497	90
9月23日(土)	46	9	131	20	176	30	353	59
9月24日(日)	40	10	140	30	179	33	359	73
小 計	2,276	560	1,380	316	1,302	257	4,958	1,133

月 日	名古屋市（北部・南部 統合）				名古屋市西部		合計	
	ボランティア数	ニーズ件数	ボランティア数	ニーズ件数	ボランティア数	ニーズ件数	ボランティア数	ニーズ件数
9月25日(月)	0	0			73	17	73	17
9月26日(火)	0	3			54	21	54	24
9月27日(水)	9	2			50	11	59	13
9月28日(木)	4	1			53	14	57	15
9月29日(金)	11	3			47	11	58	14
9月30日(土)	17	2			41	6	58	8
小 計	41	11			318	80	359	91
合 計	2,317	571	1,380	316	1,620	337	5,317	1,224

名古屋市内においては、9月14日に北部・南部の2ヶ所を開設し、その後、9月18日には西区のニーズに対し、よりきめ細やかな対応をするため西部を開設した。そしてニーズの減少に伴い、順次組織を縮小した。

(4) 活動内容

清掃、家具・畳の搬出、ゴミの処理、家具・乾いた畳の搬入設置、ニーズの聞き取り等



愛知・名古屋水害ボランティア本部

▼名古屋市西部水害ボランティアセンター

▼ ボランティア受付登録状況



第6 被災者に対する生活支援対策

1 被災者に対する援護施策

事	項	内 容	取扱い窓口	本庁担当課
市税の減免	個人市民税	平成11年中の合計所得金額が1,000万円以下の者を対象として、損害の程度に従い平成12年度第3期分及び第4期分について、1割2部5厘～10割を減額	区役所（税務課・市民税課）	財政局主税課 972-2352～2353
	固定資産税	固定資産の損害の程度に従い、平成12年度第3期分及び第4期分について4割～10割を減額	区役所（税務課・固定資産税課）	財政局固定資産税課 972-2342～2344
	建設の場合	建物価格の50%以上の被害を受けた場合、建設資金を融資 ・建設資金 耐火、簡易耐火1,160万円 木造1,100万円 ・土地取得資金770万円 ・整地資金380万円 上記プラス生活空間増倍緊急加算600万円（土地取得資金を利用する場合は1,000万円）	住宅金融公庫及び取扱い金融機関	住宅都市局検査監察課 972-2935
	購入の場合	建物価格の50%以上の被害の場合、新築又は中古家屋の購入資金を融資 ・新築 耐火1,160万円 簡易耐火1,160万円 木造1,100万円 土地取得770万円 ・中古 耐火 860万円 簡易耐火 860万円 木造 650万円 土地取得770万円 上記プラス生活空間増倍緊急加算600万円（土地取得資金を利用する場合は1,000万円）		
	補修の場合	建物価格の50%未満の被害の場合で、補修費用が10万円以上の場合融資 ・補修資金 耐火、簡易耐火640万円 木造590万円 ・引方移転資金380万円・整地資金380万円		
建築確認申請等手数料の免除	免除の対象 次のすべてに該当するもの 1 今回の集中豪雨により、建築物又は工作物に被害を受けた方 2 被災した日から1年以内に申請を行う方 3 原則、従前と同じ用途のもので規模が従前の1.5倍までのものの建築等をされる方 免除となる手数料 ・建築確認申請等手数料（建築確認申請手数料、中間検査申請手数料、完了検査申請手数料、上記以外の名古屋市建築基準法施行条例に基づく手数料〔許可、認定手数料等〕 ・開発行為許可申請等手数料 ・宅地造成工事許可申請手数料		住宅都市局建築指導課 972-2917	
中小企業関係融資「商工業振興資金」（災害復旧資金）	被害を受けた中小企業者に対し、商工業振興資金（災害復旧資金）を融資 ・限度額 5,000万円（ただし、概ね被害総見込額の範囲内） ・利率 当初3年間 年1.5%、それ以降 年1.6% ・融資期間 設備資金：7年以内 運転資金：5年以内			〔連絡先〕 中小企業指導センター 735-2100

事 項	内 容	取扱い、窓口	本庁担当課
中小企業関係融資に対する利子補給	<p>商工業振興資金(災害復旧資金)貸付金利子補給 損失額が事業所又は主な事業用資産の7割以上又は前年度事業収入の1割以上に及ぶもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・利子補給対象となる融資の限度額 1,000万円 ・利子補給期間 貸付後3年間 <p>政府系中小企業金融機関災害融資利子補給 損失額が事業所又は主な事業用資産の7割以上又は前年度事業収入の1割以上に及ぶもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・利子補給対象となる融資の限度額 中小企業者1,000万円 中小企業団体3,000万円 ・利子補給期間 貸付後3年間 	<p>[連絡先] 中小企業指導センター 735-2100</p>	
住民票の写し等の請求に 関わる手数料の免除	<p>免除する証明書の種類</p> <ul style="list-style-type: none"> ・住民票の写し・住民票記載事項証明書・印鑑登録証明書・戸(除)籍謄(抄)本・戸(除)籍記載事項証明書・受理証明書・戸籍の附票の写し・外国人登録原票記載事項証明書(登録証明書に基づく証明書、原票の写し)・身元証明書・不在住証明書、不在籍証明書 	市民課	市民経済局区政課 972-3114
災害見舞金の贈呈	床上浸水以上の被害にあわれた方に贈呈	区役所 (総務課)	健康福祉局総務課 972-2510
災害弔慰金の贈呈	<ul style="list-style-type: none"> ・主たる生計維持者 500万円 ・その他 250万円 	区役所 (総務課)	同上
災害援護資金の貸付	<ul style="list-style-type: none"> ・住居の滅失350万円 ・全壊250万円 ・半壊170万円 ・家財の1/3以上の被害150万円 <p>ただし、世帯主の負傷がある場合は、別の額となる。また、所得制限あり</p>	区役所 (民生課)	同上
生活福祉資金の貸付 (低所得者世帯)	<ul style="list-style-type: none"> ・災害援護資金150万円以内 条例による援護資金との重複支給不可 ・利率 年3%(据置期間は無利子) ・償還期間 7年以内(据置期間1年) 	区社会福祉協議会	健康福祉局高齢福祉課 972-2548
緊急小口資金の貸付 (低所得者世帯)	<ul style="list-style-type: none"> ・貸付金 13万円以内 ・利率 無利子 ・償還期間 12月以内 	区社会福祉協議会	同上
介護保険料の減免	<ul style="list-style-type: none"> ・全壊(流失) 保険料の全額を6月間免除 ・半壊(床上浸水) 保険料の半額を6月間減額 	区役所 (介護福祉課)	健康福祉局介護保険課 972-2595

事 項	内 容	取扱い窓口	本庁担当課
介護保険利用料の減免	・全壊(流失) 利用料の全額を6月間免除 ・半壊(床上浸水) 利用料の半額を6月間減額	区役所 (介護福祉課)	健康福祉局介護保険課 972-2593
国民健康保険料の減免	・全壊(流失) 保険料の全額を6月間免除 ・半壊(床上浸水) 保険料の半額を6月間減額	区役所 (保険年金課)	健康福祉局保険年金課 972-2509
老人保健及び老人医療の一部負担金の減免	市民税が減免された場合、6月間を限度に一部負担金の減免あり	区役所 (保険年金課)	健康福祉局医療福祉課 972-2573
国民年金保険料の免除	保険料を納付することが著しく困難な場合に保険料を免除される場合あり	区役所 (保険年金課)	健康福祉局保険年金課 972-2565
保育料等の減免	保育料、社会福祉施設徴収金、高齢者・障害者福祉施策自己負担金等の減免あり	区役所 (民生課・介護福祉課)	健康福祉局各所管課
母子寡婦福祉資金の貸付	住宅資金の貸付限度額の増 現在住んでいる住宅を補修するために必要な資金で、家財の破損・住宅の半壊・全壊・土砂くずれなど特に必要な場合は200万円を限度に貸付を行う。また、現在貸付を受けている方で支払期限に償還困難の場合、支払いが猶予される。	区役所 (民生課)	健康福祉局児童課 972-2522
児童扶養手当・特別障害者手当等	住宅、家財等につきその価格のおおむね2分の1以上の損害を受けた場合、所得制限の取扱いについて特例あり	区役所 (民生課)	健康福祉局各所管課
保健所等の使用料及び手数料の免除	1 営業所、製造所等の施設等が被害を受け、事業継続のための復旧整備に伴い、改めて許可申請、登録申請、検査等を要する手数料について全額を免除(注) 2 次に掲げる証明書を喪失したものに係る手数料の免除 ・各種許可検査等に係る証明手数料・医薬品販売業許可証再交付手数料・毒物劇物販売業登録票再交付手数料 3 診療所開設許可証明書を喪失したものに係る証明手数料 4 犬の鑑札及び猛犬病予防注射済票を喪失したものに係る手数料の免除 ・犬の鑑札の再交付手数料・猛犬病予防注射済票再交付手数料	区保健所 同上	同上
学用品の給与	床上浸水以上の被害により、学用品を失い、又は損傷して就学に支障のある市立小・中・養護学校の児童生徒に対して、文房具・通学用品を給与 災害救助法に基づく給与 ・小 4,100円以内 ・中 4,400円以内	各学校	教育委員会事務局学事課 972-3217

事 項	内 容	取扱い窓口	本庁担当課
就学援助	床上浸水以上の被害により、学用品・給食費等の費用の負担にお困りの市立小中学校の児童生徒に対して、就学援助を行う。 名古屋市就学援助支給要綱に基づく額 ・平均 30,754円	各学校	教育委員会事務局学事課 972-3217
市立幼稚園授業料の減免	床上浸水以上の被害により、学費の支弁が困難な市立幼稚園児の授業料を減免 ・10月～3月授業料の半額を免除 17,100円	各学校	同 上
私立幼稚園の授業料補助	床上浸水以上の被害により、学費の支弁が困難な私立幼稚園児の授業料を補助 ・市立幼稚園の減免額と同額を補助 17,100円	各学校	同 上
市立高校の授業料減免	床上浸水以上の被害により、学費の支弁が困難な市立高校生徒の授業料を減免 ・10月～3月授業料の半額を免除 全日制 27,000円	各学校	同 上
私立高校授業料の補助	床上浸水以上の被害により、学費の支弁が困難な私立高校生徒の授業料を補助 ・市立高等学校の減免額と同額を補助 27,000円	各学校	同 上
高校奨学金の貸与	床上浸水以上の被害により、就学費用にお困りの市内在住の高校生に対して、奨学金を貸与 ・10月～3月分を緊急貸付（月額）国公立11,000円 私立18,000円	各学校	同 上
市立大学授業料及び入学料の減免	<ul style="list-style-type: none"> ・全壊(流失)又は半壊 今年度後期授業料及び来年度入学料の全額を免除 ・一部損壊又は床上浸水 今年度後期授業料及び来年度入学料の半額を免除 	市立大学	市立大学（学生課）
市立中央看護専門学校授業料及び入学料の減免	<ul style="list-style-type: none"> ・家屋の全壊、流失若しくは半壊又は学資負担者の死亡、長期療養、失業若しくは事業の倒産した者 ・平成12年度後期の授業料の全額、平成13年度入学料の全額を免除 ・家屋の一部損壊若しくは床上浸水した者 ・平成12年度後期の授業料の2分の1の額、平成13年度入学料の2分の1の額を免除 <p>その他、全各号と同程度の理由により、特に減免する必要があると認められる者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・平成12年度後期の授業料の全額又は2分の1の額、平成13年度入学料の全額又は2分の1の額を免除 		

事 項	内 容	取扱い窓口	本庁担当課
市立栄養専門学校 授業料の減免	<p>家屋の全壊、流失若しくは半壊又は学資負担者の死亡、長期療養、失業若しくは事業の倒産した者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・平成12年度後期の授業料の全額 ・家屋の一部損壊若しくは床上浸水した者 ・平成12年度後期の授業料の2分の1の額 <p>その他、全各号と同程度の理由により、特に減免する必要があると認められる者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・平成12年度後期の授業料の全額又は2分の1の額 		
上下水道料金の減額	床上浸水世帯(または事業所)1世帯(または1事業所)につき、9月11日以降最初の検針水量から5m ³ 又は前年同期使用水量との差水量の80%のいずれか多い方を控除し、料金を減額する	上下水道局料金課 972-3639	
農林漁業関係融資	被害を受けた農林漁業者又はその団体に対し、農林漁業金融公庫資金(農業関係)を融資	農業委員会	緑政土木局農政課 972-2464

注：営業所、製造所等の施設等が被害を受け、事業継続のための復旧整備に伴い、改めて許可申請、登録申請、検査等を要する手数料の内訳

飲食店営業許可申請手数料・喫茶店営業許可申請手数料・菓子製造業許可申請手数料・あん類製造業許可申請手数料・7(スク)A類製造業許可申請手数料・飲料処理許可申請手数料・特別牛乳搾取処理業許可申請手数料・乳製品製造業許可申請手数料・集乳業許可申請手数料・乳類販売業許可申請手数料・食肉処理業許可申請手数料・食肉販売業許可申請手数料・食肉製品製造業許可申請手数料・魚介類販売業許可申請手数料・魚介類焼く売り営業許可申請手数料・魚肉練り製品製造業許可申請手数料・食品の冷凍又は冷蔵業許可申請手数料・食品の放射線照射業許可申請手数料・清涼飲料水製造業許可申請手数料・乳酸菌飲料製造業許可申請手数料・氷雪製造業許可申請手数料・氷雪販売業許可申請手数料・食用油脂製造業許可申請手数料・マーガリン又はショートニング製造業許可申請手数料・みそ製造業許可申請手数料・しょう油製造業許可申請手数料・ソース類製造業許可申請手数料・酒類製造業許可申請手数料・豆腐製造業許可申請手数料納豆製造業許可申請手数料・めん類製造業許可申請手数料・そうざい類製造業許可申請手数料・缶詰又は瓶詰食品製造業許可申請手数料・添加物製造業許可申請手数料・一般と畜場設置許可申請手数料・簡易と畜場設置許可申請手数料・猛獣等飼養許可申請手数料・動物処理場設置許可申請手数料・温泉利用許可申請手数料・理容所検査手数料・クリーニング所検査手数料・旅館業許可申請手数料・浴場業許可申請手数料・医薬品販売許可申請手数料・毒物劇物販売業登録申請手数料・診療所検査手数料・興行場営業許可申請手数料・食鳥処理事業に係る手数料・化製場に係る許可申請手数料

2 義援金及び救援物資の状況

(1) 義援金

9月11日からの集中豪雨災害に対して、義援金を募集することを決定し、郵便局に専用口座を開設するとともに、市役所・区役所においても受付を行った。

ここに市内外から寄せられた義援金について、市民生委員連盟を始めとする関係団体代表者等による「義援金配分委員会」を設置し、配分方法等を決定して、11月20日から義援金の配分を行った。

さらに、配分開始後も多くの義援金が寄せられたことなどから、配分残額が多額になったため、平成13年3月21日二次配分を決定し、4月16日から配分を行うこととした。

<義援金の受入れ状況>

受入れ期間	平成12年9月13日～平成13年3月10日
総件数	3,742件
金額	390,564,376円

※ この他に、愛知県からの配分があるため、総額は、596,478,878円となる。

<義援金の配分基準>

区分		一次配分額	二次配分額
人的被害	死亡	200,000円	4,580円
	重傷	100,000円	
建物被害	全壊	34,000円	
	半壊		
	床上浸水		
	非住家		

※ 「非住家」とは、工場・店舗等の事業所のことである。

(2) 義援物資

9月11日からの集中豪雨災害に対して、多くの方々から義援物資の申出があり、9月12日から義援物資の受入れを行った。

義援物資は、一刻も早く被災者に届くように、申出者が直接、避難所等に持ち込むようお願いするとともに、区を通じて、被災者が真に必要なものを聞き取り、義援物資の申出が無駄にならないように調整を図った。

<義援物資受入・配付状況>

品名	数量	配付先
飲料水・お茶	11,580本	西区・北区・南区・天白区
カップ麺	8,150個	西区・天白区
菓子	680袋	西区・天白区
パン	3,000個	西区
栄養ドリンク	1,800本	西区

ビニールシート	100枚	西区
防水エプロン	120枚	天白区
防塵マスク	2,000枚	西区・天白区
肌着	12,795着	西区・天白区
Tシャツ	800着	西区
紙おむつ	100組	天白区
タオル	5,620本	北区・西区・緑区・天白区
掃除用品	2,000組	天白区
石鹼・洗剤等	4,800本	西区・天白区
日用品セット	130,201個	北区・西区・天白区
常備薬	360本	西区
カセットコンロ	220個	西区
ふとん・毛布	332組	西区
学生カバン・ランドセル	43個	市内学校
作業服等	70着	ボランティアセンターにて使用

(3) 感謝状

義援金・義援物資を寄付された方々に対し、感謝の意を表すため、感謝状を贈呈した。

(感謝状：義援金)

<p>感謝状</p> <p>平成十二年九月十一日からの集中豪雨により被災された市民に対し多額の義援金を寄せられるなど多大なご支援をされましたので深く感謝の意を表します</p> <p>平成 年 月 日</p> <p>名古屋市長 松原武久</p>

(感謝状：義援物資)

<p>感謝状</p> <p>平成十二年九月十一日からの集中豪雨により被災された市民に対し心暖まる義援物資を寄せられるなど多大なご支援をされましたので深く感謝の意を表します</p> <p>平成 年 月 日</p> <p>名古屋市長 松原武久</p>

<感謝状贈呈件数>

区	分	感謝状贈呈件数		
義	援	金	151件	
義	援	物	資	40件

第7 風水害に対する緊急対策

1 豪雨水害緊急対策検討委員会

市民や議会からの指摘又は要望、行政内部における反省等を踏まえたうえで、東海豪雨に係る対応の問題点や課題を整理し、今後の対応策を検討するため、平成12年10月18日に全庁的組織である「平成12年9月豪雨水害緊急対策検討委員会」を設置した。

検討委員会では、主要なテーマ若しくは専門事項について専門部会及びワーキンググループを設け検討を行った。

(1) 豪雨水害緊急対策検討委員会設置要綱

(目的)

第1条 平成12年9月の豪雨水害を踏まえ、都市型水害を想定した防災の総点検を実施し、併せて対応策を緊急に検討し、名古屋市地域防災計画（以下「地域防災計画」という。）への必要な反映をさせるなど、風水害対策の一層の推進を図るため設置する。

(検討事項)

第2条 委員会は、前条の目的を果たすため、次の事項について検討する。

- (1) 地域防災計画等本市の風水害対策の課題や問題点に関する事項
- (2) 前号に係る解決策及び対応策に関する事項
- (3) その他委員会において必要と認める事項

(委員)

第3条 委員は、地域防災計画に規定する市災害対策本部の各部幹事及び委員長が指名する者とする。

(委員長等)

第4条 委員長は、消防局防災部長をもって充てる。

2 委員長は、委員会を代表し、議事その他の会務を掌る。

2 副委員長は、消防局防災部防災室長をもって充てる。

3 副委員長は、委員長を補佐し、委員長に事故があるときは、その職務を代理する。

(会議)

第5条 委員会は委員長が招集し、会議の議長となる。

2 委員長は必要があるときは、委員以外の者に会議への出席を求めることができる。

(専門部会の設置)

第6条 第2条における各事項の検討を行なうにあたり、主要なテーマ若しくは専門的事項について検討するため、専門部会を設置することができる。

2 専門部会に必要な事項は、委員長が定める。

(ワーキンググループの設置)

第7条 委員長は、委員会又は専門部会の円滑な検討を推進するため、必要があると認めた場合は、ワーキンググループを設置し、作業を行わせることができる。

(事務局)

第8条 委員会の事務を処理させるため、事務局を防災部防災室におく。

2 事務局に事務局長をおき、防災部防災室主幹（防災調整・水防担当）をもって充てる。

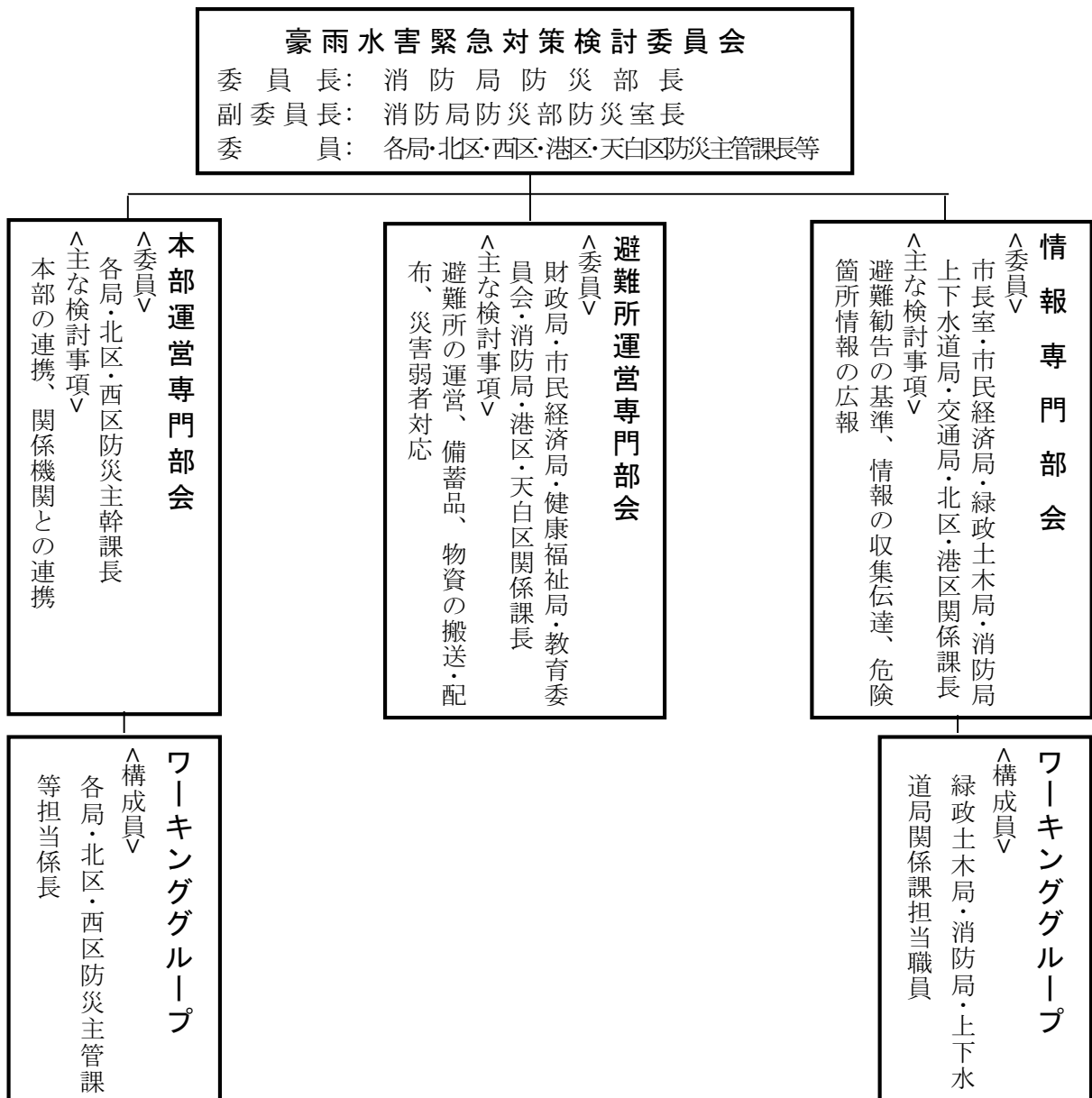
(その他)

第9条 この要綱に定めるもののほか、委員会の運営について必要な事項は、そのつど委員長が定める。

附 則

この要綱は、平成12年10月18日から施行する。

(2) 豪雨水害緊急対策検討委員会組織図



緊急雨水整備計画

雨に強いまちづくり

平成12年9月11日から12日にかけて襲った集中豪雨は、河川の氾濫、越水、内水による浸水を招き、市内各所に甚大な浸水被害をもたらしました。

名古屋市では、今回と同程度の豪雨が発生した場合においても、浸水被害を最小限にとどめることを目的に「緊急雨水整備計画」を策定しました。また、従来からの雨水対策も引き続き進め、雨に強いまちづくりにつとめてまいります。



浸水被害のようす

1 基本的な考え方

- ① 国、愛知県によるおおむね5年間の河川激甚災害対策特別緊急事業（庄内川、新川、天白川）の進ちょくに整合させながら事業を実施します。
- ② 今回、特に甚大な被害が集中し、緊急の対策を要する地域、または都市機能の集中する地域を対象とします。
- ③ 原則として、上記地域において1時間60mmの降雨に対応できるようレベルアップすることにより、今回と同様な降雨に対して、浸水被害を最小限にとどめます。

2 計画概要

- ① 整備期間 おおむね5年間
- ② 全体事業費 約860億円

3 事業内容

区名	地域名	内容
千種	末盛通地域	貯留管1カ所(約3,000 m ³)
北	喜惣治・落合地域	ポンプ増強2カ所(約12 m ³ /秒)
		貯留管4カ所(約40,000 m ³) 貯留施設2カ所(約17,000 m ³)、管きよ増強
西	小田井・平田地域	ポンプ増強1カ所(約7 m ³ /秒)
		貯留管1カ所(約54,000 m ³) 貯留施設1カ所(約10,000 m ³)、管きよ増強
中村	名駅周辺地域	貯留管2カ所(約6,000 m ³)
	名駅周辺地域	貯留管2カ所(約24,000 m ³)
瑞穂	弥富地域	ポンプ増強1カ所(約6 m ³ /秒)
		貯留管2カ所(約18,000 m ³)、管きよ増強
南	笠寺・柴田地域	ポンプ増強3カ所(約27 m ³ /秒)
		貯留管3カ所(約15,000 m ³)、管きよ増強
	道徳地域	ポンプ増強1カ所(約4 m ³ /秒) 貯留施設1カ所(約5,000 m ³)、管きよ増強
守山	新守山地域	貯留管1カ所(約3,000 m ³)、管きよ増強
緑	汐田地域	ポンプ所改築(約22m ³ /秒)、管きよ増強
	鳴海地域	ポンプ増強1カ所(約11 m ³ /秒)
天白	野並地域	河川改修(藤川、郷下川) 貯留管1カ所(約32,000 m ³)、管きよ増強
	天白川上流地域	貯留施設2カ所(約2,500 m ³) ため池浚せつ(大根池、新池)
その他	荒子川地域他	河川浚せつ(荒子川)など

貯留管：雨水を貯留するための管きよ。
貯留施設：管きよ以外の雨水貯留施設。
管きよ増強：雨水排水の能力を増加させるための管きよの設置。

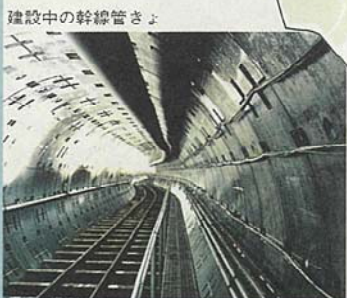
パンフレットより

雨に強いまちづくり

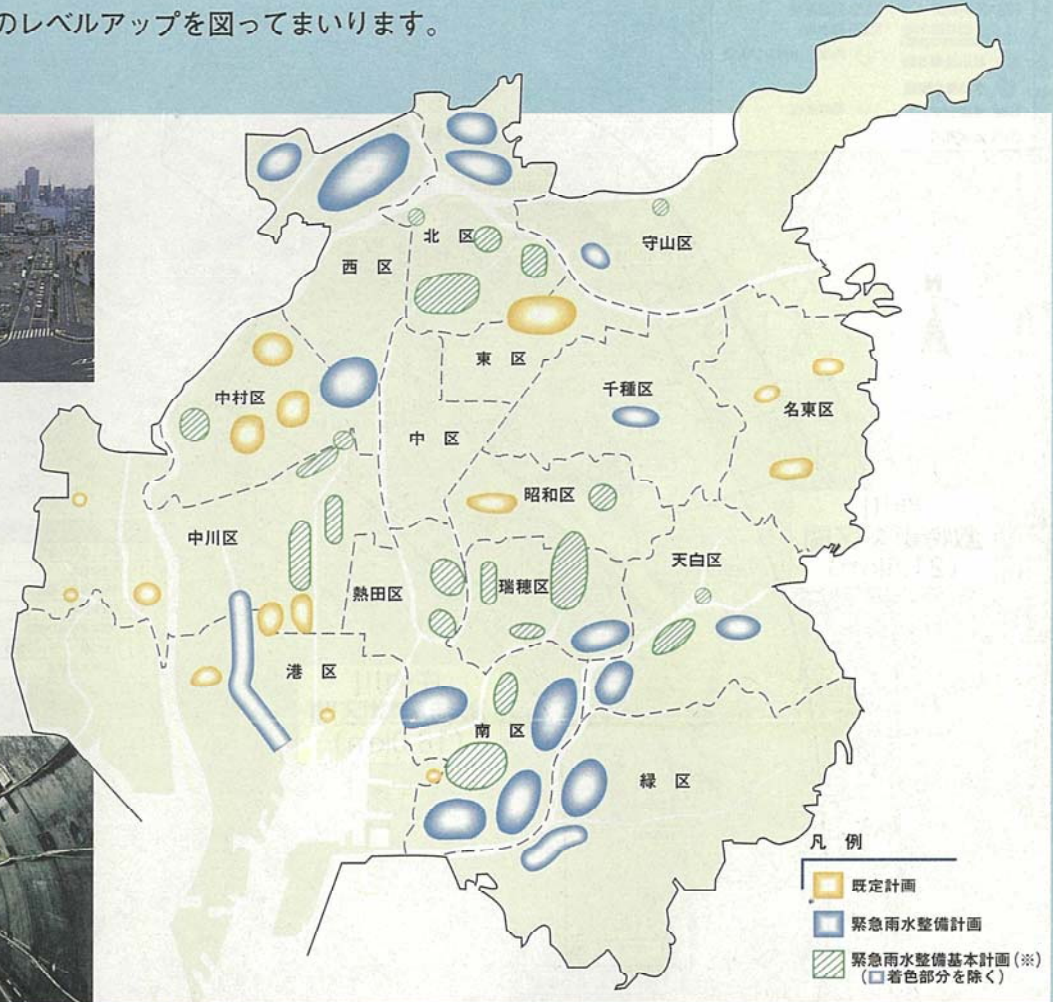
本市では、緊急雨水整備計画に基づく事業のほかにも、既に計画した事業も合わせて進めております。
また、上下水道局では、当計画区域を含む10年間の緊急雨水整備基本計画（※）を新たに策定し、引き続き雨水整備のレベルアップを図ってまいります。



建設中の雨水貯留施設



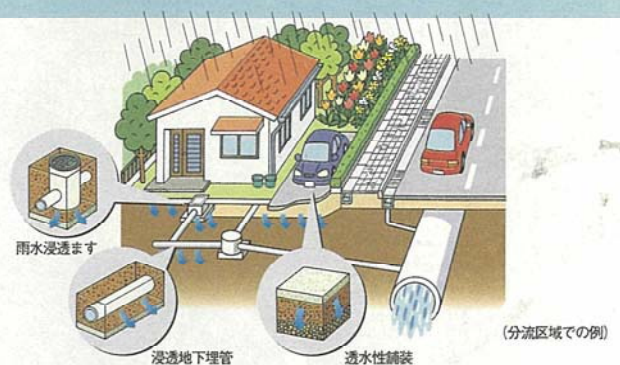
建設中の幹線管さき



雨水流出抑制の推進について

名古屋市では、下水道や河川に集中的に流れ出る雨水の量を減らすため、雨水を一時的に貯めたり、地面にしみ込みやすくする雨水流出抑制施設を設置しております。

民間の事業者の方々や市民の皆さまにも、透水性舗装や雨水浸透ますの設置など雨水流出抑制にご協力をお願いします。



お問い合わせは

〒460-8508 名古屋市中区三の丸三丁目1番1号

名古屋市緑政土木局河川計画課

TEL 052-972-2884
FAX 052-972-4165

名古屋市上下水道局計画課

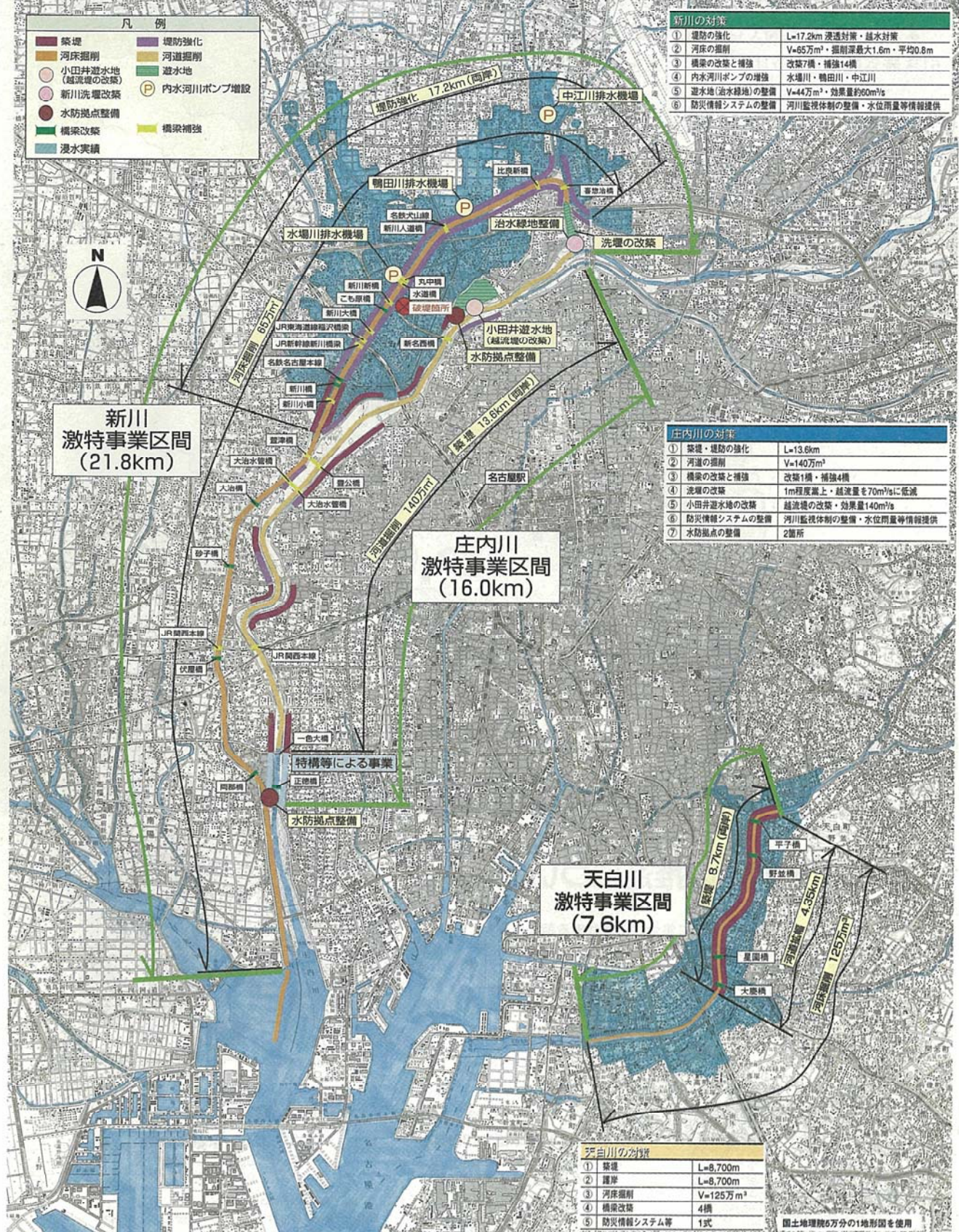
TEL 052-972-3761
FAX 052-972-0314

名古屋市ホームページ <http://www.city.nagoya.jp/>
ホームページアドレス 上下水道局ホームページ <http://www.water.city.nagoya.jp/>

3 河川激甚災害対策特別緊急事業（激特事業）

3.河川激甚災害対策特別緊急事業

激特事業は、洪水で甚大な被害（浸水家屋2000戸以上）を受けた地域について、概ね5年間で緊急的に河川を改修し、再度の災害を防止することを目的とした制度で、庄内川（直轄）、新川、天白川で実施しています。



新川

基本方針

庄内川・新川の一体的な治水対策を講じます。

庄内川、新川を一体的な治水システムとして捉え、洗堰の嵩上げを始めとする治水対策を実施し、再度同様な降雨が発生した場合でも、洪水を安全に流下させるとともに、内水浸水被害を最小限にとどめます。

総合的に治水対策を講じます。

堤防強化、河道改修、内水河川ポンプの増強に加え、遊水地の整備・改築による貯留対策、防災情報システム整備によるソフト対策を併せ、総合的に治水対策を講じます。

対策の内容

①堤防の強化

堤防を、浸透対策、越流対策として強化し、計画高水位を超過する出水に見舞われても、急激には破堤しにくい粘り強い堤防にします。

②河床の掘削

河道の流下能力を向上させるために、全川にわたり河床の掘削を実施します。掘削深さは最大約1.6m、平均0.8m。掘削量は65万m³に達します。

③橋梁の改築と補強

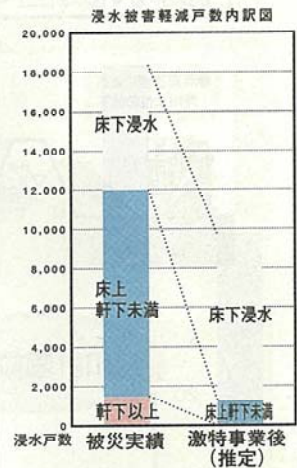
桁下が計画高水位以下にあり、洪水の流下に支障になる橋梁や、河床の掘削上支障になる橋梁を改築（7橋）・補強（14橋）します。

④遊水地の整備

洪水を一時貯留して河道を流下する流量を低減させる遊水地（治水緑地）を、新川の最上流部に整備します。洪水調節容量は約44万m³を確保し、今回洪水における新川の自己流によるピーク流量を約60m³/s低減する機能をもっています。

⑤河川ポンプの増強

内水氾濫による浸水被害を軽減するために、新川の3支川（水場川、鴨田川、中江川）の河川ポンプを増強します。

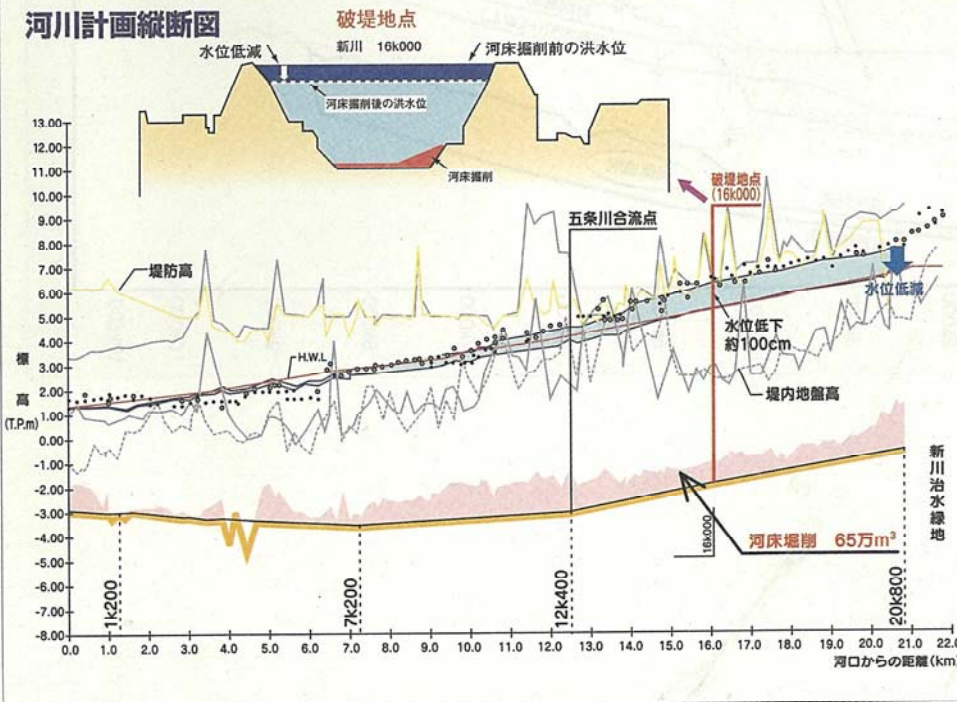


被災実績	
床上浸水戸数	約11,900戸
内軒下以上	約1,400戸
内軒下未滞	約10,500戸
床下浸水実戸数	約6,200戸
浸水戸数計	約18,100戸
浸水面積	約1,900ha
想定被害額	約6,700億円

被害軽減	
床上浸水▲	10,800戸
総被害額▲	5,500億円

激特事業後(推定)	
床上浸水戸数	約1,100戸
内軒下以上	約0戸
内軒下未滞	約1,100戸
床下浸水戸数	約8,600戸
浸水戸数計	約9,700戸
浸水面積	約1,000ha
想定被害額	約1,200億円

河川計画縦断面図



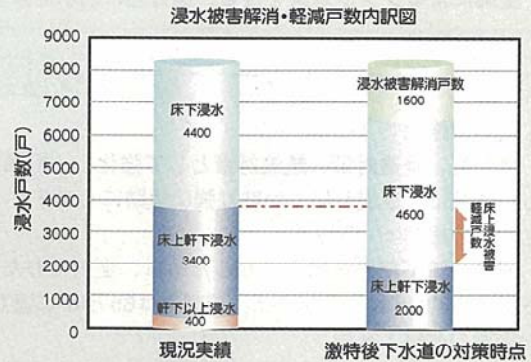
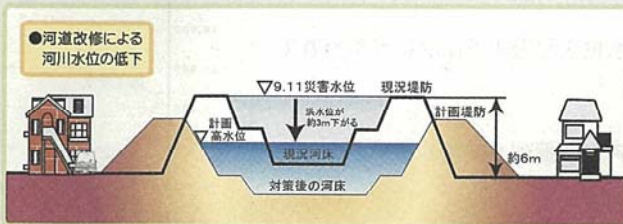
天白川

基本方針

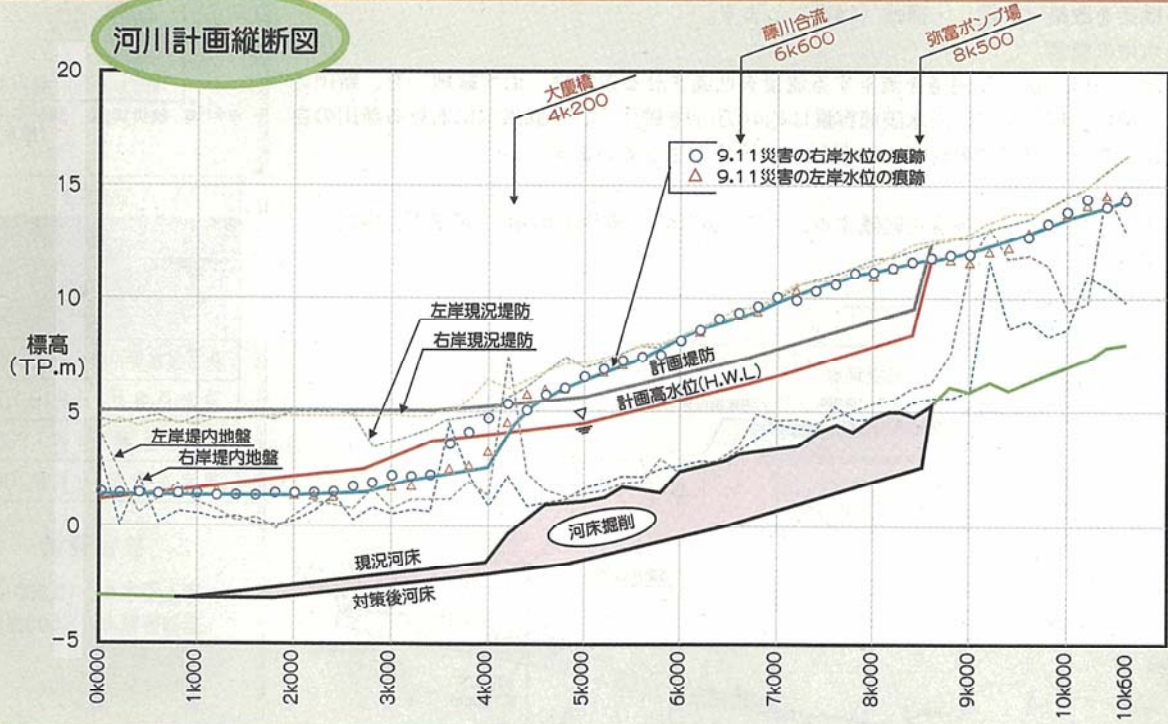
今回の出水により天井川である天白川の水位は堤防天端まで達し、破堤の危機に瀕しました。この豪雨による浸水被害は、主に下水道ポンプの排水能力を超過したための内水氾濫と河川からの越水によるものであり、次の方針により再度災害の防止を図ります。

- 今回の洪水を計画高水位以下に抑え、本川の水位を下げることで、越水、破堤に対する不安を解消します。
- 今後の下水道ポンプの増強に対応した河道改修を行い内水の被害を減少させます。

浸水被害の軽減



河川計画縦断図



第 8 財政対策等

1 国に対する要望

今回、東海地方を襲った豪雨は、昭和 34 年の「伊勢湾台風」以来の大規模な被害を当市にもたらし、その復旧、復興には莫大な財源が必要となることから、国に対し特別の財政支援や施策についての要望を行った。

(「東海地方への集中豪雨による災害復旧等に関する要望」平成 12 年 10 月 から)

(1) 激甚災害指定について(国土庁、通商産業省ほか関係省庁)

今回の災害について、激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律に基づく激甚災害の指定にあたっては、大都市の実情に即した運用をされるよう要望します。

(2) 被災者の生活再建に係る支援について(国土庁)

家屋の浸水被害等の復旧には多大の費用を要するため、被災者の自立的な生活が迅速かつ確実に再建できるよう、被災者生活再建支援法の対象となる被害基準の拡大を要望します。

(3) 都市河川の早期整備について(建設省)

ア 一色大橋の改築を含む国直轄河川庄内川の河川改修を一層促進されるよう要望します。

イ 特に被災の著しい新川、新地藏川及び天白川の愛知県管理河川については、河川激甚災害対策特別緊急事業として採択され、河川改修を促進されるよう要望します。

ウ その他被災の著しい都市基盤河川等についても、治水安全度の早期向上のため、事業費の大幅な増額を要望します。

(4) 公共土木施設災害復旧事業の促進について(建設省)

ア 新川左岸の破堤による浸水を始め、市内の被災地区における道路等への堆積土砂は膨大な量に上り、その早期復旧には多額の費用を要するため、堆積土砂処理復旧事業について、格段のご配慮を要望します。

また、大雨の影響による道路の陥没や舗装の剥離等の復旧に要する費用についても、格段のご支援を要望します。

イ 市内の下水道施設において、浸水による機器の故障等の被害が多数発生しており、早期復旧に向け、格段のご配慮を要望します。

また、浸水に対する危険度が高い地域における雨水整備水準の向上により一層のご支援を要望します。

ウ 河川敷公園や東山公園などの公園緑地において、斜面の崩壊、土砂等の堆積、園路の損壊などの被害が発生しており、早期復旧に向け、格段のご配慮を要望します。

(5) 既設公営住宅災害復旧事業の促進について(建設省)

浸水した市営住宅の復旧に全力で取り組んでおりますが、被災された入居者が一日も早く再入居できるよう、既設公営住宅復旧事業に係る経費について、格段のご配慮を要望します。

(6) 災害廃棄物処理対策事業に係る支援について(厚生省)

被災地において、市民の日常生活を一刻も早く確保するため、道路や公園等に排出された膨大な量の浸水家具等の災害廃棄物の処理に全力で取り組んでおりますが、災害廃棄物の処理事業に係る経費について、格段のご配慮を要望します。

(7) 社会福祉施設等災害復旧事業の促進について(厚生省)

ア 市内においては、特別養護老人ホーム、日帰り通所介護施設、身体障害者通所授産施設、保育所と、多くの社会福祉施設が被害を受けており、各施設の機能が一刻も早く回復するよう、社会福祉施設災害復旧費について、格段のご配慮を要望します。

イ 被害を受けた介護老人保健施設や一般の医療施設について、復旧整備に必要な資金が円滑に調達できるよう、社会福祉・医療事業団による災害復旧貸付の取扱いに格段のご配慮を要望します。

(8) 災害救助費及び感染症予防事業に係る支援について(厚生省)

ア 今回の集中豪雨により、本市では災害救助法が適用され、同法に基づき応急救助を実施しておりますが、避難生活の長期化や避難状況の実態をご勘案の上、食料品の供与等、各種の救助に係る経費について、格段のご配慮を要望します。

イ 市内各地区で多くの浸水被害を受けたことにより、感染症予防のため消毒及び必要な防疫措置等を実施しておりますが、本事業の実施に係る経費について、格段のご配慮を要望します。

(9) 中小企業の被災対策支援について(通商産業省)

今回の集中豪雨により、市内の多くの工場・店舗などが甚大な被害を受けており、被災された中小企業者を救済するための特別措置について、大都市の実情に即した運用をされるとともに、事業活動の早期復旧に必要な資金を円滑に調達できるよう、国民生活金融公庫、中小企業金融公庫、商工組合中央金庫による災害復旧貸付の弾力的な取扱いに格段のご配慮を要望します。

(10) 市立学校施設災害復旧事業の促進について(文部省)

市内における市立学校施設においては、小学校、中学校、高等学校及び幼稚園を合わせ多数の被害が発生しており、一部には正常な授業が実施できない学校もあるため、早急に被災校の復旧を進めてまいります。公立学校施設災害復旧費国庫負担法に基づく財政援助について、格段のご配慮を要望します。

(11) 災害復旧事業に対する財政支援について(自治省)

今回の集中豪雨により発生した災害の復旧事業等には多額の費用を要し、本市財政を一層圧迫することとなりますので、財政支援として、次の点について格別のご配慮を要望します。

ア 特別交付税の算定について

イ 災害復旧事業の財源となる地方債に係る要望額の確保及び早期の許可について

ウ 普通交付税の繰上げ交付について

2 県に対する要望

(「東海地方への集中豪雨による災害復旧等に関する要望」平成12年10月 から)

(1) 都市河川の早期整備等について

- ア 特に被災の著しい新川、新地蔵川及び天白川の愛知県管理河川については、河川激甚災害対策特別緊急事業として要望され、河川改修を促進されるとともに、本市が行った応急復旧経費についても、格段のご配慮を要望します。
- イ その他被災の著しい都市基盤河川について、治水安全度の早期向上のため、事業費の大幅な増額を要望します。

(2) 土砂災害（がけ崩れ）箇所での災害復旧事業の促進について

- ア 特に被災の著しい急傾斜地崩壊危険区域について、災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業費として要望され、崩壊対策を促進されるよう要望します。
- イ その他被災の著しい箇所についても、住民の人命、安全を確保するため、急傾斜地崩壊対策事業として、崩壊対策を促進されるよう要望します。

(3) 災害廃棄物処理対策事業に係る支援について

被災地において、市民の日常生活を一刻も早く確保するため、道路や公園等に排出された膨大な量の浸水家具等の災害廃棄物の処理に全力で取り組んでおりますが、災害廃棄物の処理事業に係る経費について、格段のご配慮を要望します。

(4) 災害救助費に係る支援について

今回の集中豪雨により、本市では災害救助法が適用され、同法に基づき応急救助を実施しておりますが、避難生活の長期化や避難状況の実態をご勘案の上、食料品の供与等、各種の救助に係る経費について、格段のご配慮を要望します。

(5) スポーツ施設災害復旧事業に係る支援について

瑞穂運動場を始めとしたスポーツ施設では、多数の被害が発生しており、一部では正常な市民利用ができない状況です。
については、早期に市民利用が再開できるよう、これら施設の災害復旧経費について、格段のご配慮を要望します。

(6) 防災情報収集伝達体制の早期整備について

今回の集中豪雨では、処理すべき情報が膨大なものとなったことから、県や関係機関との情報収集伝達に多大な時間を要し、迅速な防災対策の実施に支障をきたしたところでは、
については、情報の伝達収集などを迅速、かつ、確実に進めるよう早急にインフラ整備とソフト開発を進め、災害に強い情報ネットワークを整備されるよう要望します。

(7) 災害時における緊急通行車両の通行確保について

被災地及びその周辺においては、恒常的な交通渋滞が発生し、緊急物資等の搬送に支障をきたしました。

については、災害が発生した場合には、関係機関と相互に密接な連絡を保ち、適切な交通規制を実施し、災害対策に必要な緊急通行車両の輸送ルートを確保いただくよう格段のご配慮を要望します。

3 国、県等に対する要望の経過

- 9月13日(水)
扇建設大臣(国土庁長官)が被災地視察。市長から支援を要望。
- 9月14日(木)
鈴木助役、日本国際博覧会の推進議員連盟(自民党及び超党派の2団体)総会に出席の折、国土庁、建設庁、運輸省に支援を要望。
- 9月16日(土)
自民党愛知県支部連合会で、市長から支援を要望。
- 9月19日(火)
市長、愛知県知事とともに上京、万博閣議決定のお礼と災害復旧の要望を行う。
要望先は、国土庁、厚生省、建設省、通産省。知事は要望書を持参。市長は県の要望外の「被災者生活再建支援法」の被害基準の適用拡大を口頭で要望。
- 9月22日(金)
自由党災害対策本部が被災地視察。市長から支援を要望。
- 9月27日(水)
自民党災害対策本部長(野中幹事長)が被災地視察後、県公館に来庁。知事と市長からそれぞれ要望書を渡す。
正副議長、団・幹等に説明後、控室に全市会議員宛て投函。
- 10月2日(月)
市長が上京し、中小企業庁、国土庁等(自民党役員、地元選出国會議員)に要望。
蓮実国土総括政務次官が被災地を視察後、市公館に来庁。登内助役が要望書を渡す。
- 10月3日(火)
鈴木助役が上京し、通産省、建設省、大蔵省、自治省、厚生省、文部省、国土庁等に要望書を渡す。
同日開催の愛知県市長会において、本市提案による「愛知県を中心とした東海地方への集中豪雨による災害復旧に関する緊急決議」を行う。
- 10月10日(火)
市長から愛知県知事に対し、災害復旧等について要望書を渡す。
市長が上京し、天白・庄内川整備促進期成同盟会で河川整備について要望。
- 10月17日(火)
鈴木助役が上京し、自治省、中小企業庁に要望。

4 平成13年度当初予算における主な災害対策一覧

所 管	事 項	予算額 千円	説 明
市 長 室	名古屋生活ガイドの増刷	1,900	6言語による緊急時対応等の情報冊子 2種類(3言語+日本語)4,900部
	災害語学ボランティア制度	484	名古屋国際センターにおいて災害時の語学 ボランティアを登録
市民経済	震災対策調査	1,520	耐震診断結果を踏まえた補強策の検討 対象施設 天白区役所
	千早コミュニティセンターの耐震診断	143	スポーツトレーニングセンター等との複合建築物の 耐震診断
健康福祉 (病院)	災害救助用備蓄物資の購入	20,000	日用品セットの避難所への分散配置
	社会福祉施設の耐震対策	31,914	盲人情報文化センターの耐震補強工事
	市立病院の耐震対策	106,000	守山市民病院の耐震補強工事
住宅都市	都市防災不燃化促進助成	54,000	広小路線地区、広小路線東部地区、広 小路線東部第二地区
	都市高速道路の耐震対策	1,488,250	上部工の耐震補強工事
	土地区画整理組合への助成	180,000	組合施行の単独防災調整池の工事費用 を1/2助成
	新老松住宅の耐震診断	676	スポーツトレーニングセンター等との複合建築物の 耐震診断
	既設市営住宅の耐震対策	91,349	他施設併存住宅1棟の耐震改修設計 他施設併存住宅3棟の耐震改修工事
	市設建築物耐震改修の促進	2,850	耐震審査会等の運営
	民間建築物の耐震診断助成	1,133	木造住宅40戸の診断費を1/2助成
	応急危険度判定体制の整備	1,023	愛知県震後対策推進協議会負担金
緑政土木	緊急雨水整備事業	3,000,000	豪雨による浸水被害を軽減するための 雨水貯留施設等の整備 整備期間 概ね5年間 総事業費 約860億円 (上下水道局との合算) 喜惣治地域(貯留施設) 小田井地域(貯留管等) 汐田地域(管渠) 野並地域(河川改修等) 天白川上流地域(貯留施設) その他(河川浚せつ等)

	防災情報ネットワークの構築調査	5,000	河川、道路などの災害情報を監視センサー等によって収集し、これらの情報を光ケーブルなどを通じて、市役所と土木事務所等の間で共有し、ネットワーク化するための基礎調査
	防災関連橋りょう改築	3,036,862	愛知県の河川改修事業に伴う改築 天白川改修関連 星園橋、野並橋、平子橋 新川改修関連 両郡橋 国の河川改修事業に伴う改築 庄内川改修関連 正徳橋
	道路の二次改良	203,000	道路路盤を下げることにより雨水の民有地への流入抑制を図る
	東谷地区災害防止事業	120,000	国道155号の崖崩れ対策等 落石防止装置の設置 地滑り自動観測システム改良等
	橋りょうの耐震補強	615,000	地域防災計画における緊急輸送道路に架かる橋りょうの耐震補強 黄金橋始め8橋
	橋りょうの耐震改築	39,000	地震対策のための橋りょうの改築 新屋敷橋
	水防サイレンの設置	84,000	藤川、郷下川に水位計及び水防サイレンを設置
	移動ポンプの順次更新	12,000	13年度以降順次更新 (⑬1台更新)
	雨量観測所の増設	19,000	雨量観測所を新たに2ヵ所設置 北区楠地区及び西区山田地区
	ため池の整備	82,000	扇川流域にある洪水調節池の護岸整備及び掘削 神沢池 扇川流域のため池に水位計を設置し、適切な水位管理を実施 琵琶ヶ池始め4池
消 防	耐震性防火水槽の設置	37,144	2基 北区如意四丁目、緑区鳴海町
	災害対策支援情報ネットワークシステムの更新	47,500	災害発生時の市災害対策本部と区本部の間における情報収集伝達システムを更新

	防災行政無線の整備	840,697	多重固定系周波数移行整備 熱田区役所防災行政無線設備
	洪水ハザードマップの作成	25,000	庄内川破堤等による浸水予想地域、避難場所・経路等を掲載
	小型舟艇の増強	25,599	保有艇数 24→52 艇 配備場所 消防署、出張所
	防災安心まちづくり事業	13,229	地域住民主体による防火防災活動の定着を促進し、地域防災力の向上を図る ⑫モデル事業の実施 ⑬全小学校区で実施
	自主防災組織の育成	93,781	結成 35 組織、育成 800 組織
	防災訓練の充実	8,128	16 区一斉防災訓練
	震災対策調査	4,000	耐震診断結果を踏まえた補強策の検討
教 育	学校耐震補強工事	1,040,000	耐震診断結果を踏まえた補強工事
	小学校校舎の改築	1,264,800	耐震診断結果を踏まえた改築 伝馬小学校、御劔小学校の改築 旗屋小学校の実施設計
	スポーツレニングセンターの耐震診断	701	新老松住宅等との複合建築物の耐震診断
上下水道	緊急雨水整備事業	8,000,000	喜惣治地域(貯留管) 落合地域(貯留管) 小田井地域(貯留管) 野並地域(貯留管) 弥富地域(貯留管) 鳴尾地域(貯留管) 道徳地域(ポンプ増強) 名駅地域(貯留管) その他地域(管渠増強)
交 通	営業所等耐震対策	28,018	野並営業所耐震改修設計 稲西営業所耐震改修工事 千代田合同事務所耐震改修設計
	バス運行総合情報システムの調査設計	10,500	バスの運行管理、非常通信等総合情報システム構築のための調査設計
	地下鉄出入口水防施設整備	96,600	止水板改修工事 止水板、防潮扉点検整備委託
合 計		20,732,801	

第9 広聴活動の実施

1 住民説明会の実施状況

<住民説明会、要望大会等>

区名	開催日	場所	主催	出席者数	行政出席機関	その他
北	平成12年 10月27日(金) 19:00~21:45	楠西小学校体育館講堂	楠西学区災害対策委員会 楠西学区各種団体連絡協議会	住民 約550名	庄内川事事務所、愛知県(河川工事事務所、県民生活部、健康福祉部)、緑政土木局、消防局、上下水道局、北区役所、北警察署、北環境事業所、北土木事務所、北消防署	
西	平成12年 11月29日(水) 18:30~22:30	山田地区会館体育室	山田地区自治会連合会	住民 約250名	庄内川事事務所、県河川工事事務所、市民経済局、健康福祉局、住宅都市局、緑政土木局、教育委員会、消防局、上下水道局、西区役所、西環境事業所、西土木事務所、西消防署	
	平成12年 12月13日(水) 18:30~21:30	中小田井小学校体育館	中小田井学区自治会(あし原町内会)	住民 約400名	庄内川事事務所、県河川工事事務所、財政局、市民経済局、健康福祉局、緑政土木局、消防局、上下水道局、西区役所	
瑞穂	平成12年 10月20日(金) 19:00~19:30	中根小学校特別活動室	中根学区連絡協議会 瑞穂区役所	連協役員 27名	瑞穂区役所、同土木事務所、同消防署、上下水道局東部排水管理事務所	要望事項を聴取し後日文書回答、別途全学区で要望事項を聴取し文書回答
	平成12年 11月20日(月) 19:00~19:30	中根小学校特別活動室	中根学区連絡協議会 瑞穂区役所	連協役員 27名	瑞穂区役所、同土木事務所、同消防署、上下水道局東部排水管理事務所	
	平成13年 2月2日(金) 13:30~	瑞穂区役所講堂	瑞穂区役所	婦人会員 約110名	瑞穂区役所、区関係公署(所)等	
南区	平成12年 11月1日(水) 19:00~20:50	桜小学校体育館	南区役所	災対委員、団体長 67名	緑政土木局、消防局、上下水道局、南区役所	桜・菊庄・春日野学区
	平成12年 11月2日(木) 19:00~21:00	南区役所講堂	南区役所	災対委員、団体長 150名	緑政土木局、消防局、上下水道局、南区役所	笠寺・笠東・星崎・大生・宝南・宝・道徳学区他
	平成12年 11月6日(月) 19:00~21:10	白水コミセン	南区役所	災対委員、団体長 60名	緑政土木局、消防局、上下水道局、南区役所	白水・千鳥・柴田学区

区名	開催日	場所	主催	出席者数	行政出席機関	その他
南	平成13年 2月21日(水) 19:00~	菊住小学校特別 活動室	南区役所	住 民 約70名	県名古屋土木事務所、 緑政土木局、上下水道 局、南区役所	
緑	平成12年 11月3日(祝) 10:00~12:00	緑小学校体育館	緑学区区政協 力委員会 緑区役所	住 民 120名	緑政土木局、緑区役所、 緑消防署	ポンプ所中心
天白	平成12年 10月9日(祝) 10:00~12:30	野並ポンプ所隣接 公園	野並学区区政協 力委員会 天白区役所	住 民 約700名	県名古屋土木事務所、 緑政土木局、上下水道 局、天白区役所、天白 土木事務所、天白消防 署	野並ポンプ所の 運轉状況等
	平成12年 11月3日(祝) 10:00~11:50	原コミュニティセンター	原学区区政協 力委員会	住 民 60名	緑政土木局、天白区役 所、天白土木事務所	原二丁目浸水状 況説明会
	平成13年 1月21日(日) 14:00~20:50	若宮商業高校体 育館	天白区役所	住 民 約400名	県名古屋土木事務所、 市民経済局、健康福祉 局、住宅都市局、緑政 土木局、消防局、上下 水道局、天白区役所、 天白環境事業所、天白 土木事務所、天白消防 署	
	平成13年 2月25日(日) 10:00~12:00	大坪コミュニティセンター	大坪学区区政協 力委員会	住 民 53名	緑政土木局、上下水道 局、天白区役所、天白 土木事務所、	大坪学区浸水対 策説明会
	平成13年 3月3日(日) 14:00~18:00	名晶薬局道場	野並西町内会 (東海豪雨被 災者の会)	住 民 約50名	緑政土木局、消防局、 上下水道局、天白区役 所	

＜庄内川、新川河川激甚災害対策特別緊急事業説明会＞

区名	開催日	場所	主催	出席者数	行政出席機関	その他
北	平成12年 12月22日(金) 19:00～	北高校体育館	愛知県	住民 約200名	県名古屋土木事務所 緑政土木局 上下水道局	
西	平成12年 12月20日(水) 19:00～	山田高校体育館	建設省 愛知県	住民 約90名	建設省中部地方建設局 庄内川工事事務所 愛知県河川工事事務所	
	平成12年 12月26日(火) 19:00～	西区役所講堂		住民 約10名	県名古屋土木事務所 緑政土木局 上下水道局	
中村	平成12年 12月25日(月) 19:00～	中村区役所講堂	愛知県	住民 約40名	県名古屋土木事務所 緑政土木局 上下水道局	
中川	平成12年 12月22日(金) 19:00～	中川区役所講堂	愛知県	住民 約70名	県名古屋土木事務所 緑政土木局 上下水道局	
港	平成12年 12月21日(木) 19:00～	港区役所講堂	愛知県	住民 約18名	県名古屋土木事務所 緑政土木局 上下水道局	

＜天白川河川激甚災害対策特別緊急事業、緊急雨水整備計画説明会＞

区名	開催日	場所	主催	出席者数	行政出席機関	その他
瑞穂	平成13年 1月19日(金) 19:00～20:30	中根小学校特別 活動室	愛知県 名古屋市	区政協力委員 30名	県名古屋土木事務所 区役所、緑政土木局 上下水道局	
南	平成13年 1月29日(月) 19:00～21:30	南区役所講堂	愛知県 名古屋市	住民 約220名	県名古屋土木事務所 区役所、緑政土木局 上下水道局	
緑	平成13年 1月22日(月) 19:00～20:50	緑区役所講堂	愛知県 名古屋市	住民 約50名	県名古屋土木事務所 区役所、緑政土木局 上下水道局	
天白	平成13年 1月27日(土) 10:00～15:20	野並小学校体育 館	愛知県 名古屋市	住民 約250名	県名古屋土木事務所 区役所、緑政土木局 上下水道局、消防局	

2 住民からの主な要望事項

区名	件名	要望主体	要望事項（概要）
北 区	平成12年東海集中豪雨の水害対策に関するお願い	楠西学区災害対策委員長 楠西学区自治連合会長 楠西学区連絡協議会議長	【応急復旧事項】 ・現時点での河川決壊箇所を早急且つ完全復旧等 【洗堰の締切工事の実施】 【楠西学区周辺河川の堤防の嵩上】 【施設関連】 ・地下貯水タンクの設置 ・避難所の増設 【苦情】 ・水防計画の見直し ・災害見舞金の増額等 他
	同上	同上	・学区全体に保険をかけること ・災害弱者の救出方法 ・要望大会の時間が短い 他
	平成12年東海豪雨の災害対策について(要望)	西味鏡学区災害対策委員長 始め 20名	・慈恩橋の改修事業の実施 ・ポンプ場の排水能力の増強 ・生棚川が越水しないための措置
西 区	東海豪雨に係る地元要望集会	山田地区自治会連合会	【洗堰の締切要望等】 【庄内川の河川能力の強化】 【新川決壊場所の早期復旧】 【水場川の増強対策】 【ポンプ所の運転調整】 【避難勧告の伝達方法等】 ・避難勧告の周知の不徹底等 【避難所関連】 ・避難所の指定について 他
	要望書	山田地区自治会連合会	・庄内川、新川の整備促進 ・避難勧告の伝達方法 ・安全な避難所の設定 ・雨水対策の促進 ・り災程度の明確な基準
	中小田井学区東海豪雨要望集会	中小田井学区自治会 (あし原町町内会)	【新川堤防決壊原因について】 ・決壊箇所に対岸工事による水流変化の影響等 【新川堤防の復旧対策】 ・堤防の嵩上げ等 【住民への連絡及び情報の伝達】 【被災者に対する援護策について】
	要望書	中小田井学区自治会	・避難勧告等の情報伝達方法の改善等 ・避難所の改善等 ・追加見舞金の支給等 ・土壌環境ホルモンの調査 ・浸水予想図の作成及び配布
	要望書	東海豪雨 中小田井被災者の会	・被害認定、見舞金制度等の見直し ・融資等災害援護策に関すること 他

西 区	集中豪雨による水害に関する陳情書	名古屋市西区あし原町町内会	<ul style="list-style-type: none"> ・新川堤防決壊の原因 ・復旧対策 ・情報の伝達 ・被災援護策の見直し
瑞穂区	東海豪雨に係る要望書	中根学区連絡協議会	<ul style="list-style-type: none"> ・雨水貯留施設の増強 ・災害時の車両交通規制 ・避難場所と避難方法の再検討 ・災害時の情報伝達と共有化 ・弱者に対する救出方法 他
	東海豪雨に係る区住民からの要望書	御劔学区・高田学区・穂波学区・井戸田学区・瑞穂学区・豊岡学区・汐路学区	<ul style="list-style-type: none"> ・道路冠水時の自動車進入禁止 ・災害情報の早期伝達 ・ボートの配置 ・水防訓練の実施 他
	要 望	井戸田学区	<ul style="list-style-type: none"> ・山崎川にかかる土市ポンプ場廃水口の変更 ・緊急雨水整備基本計画の早期実施 ・山崎川の浚せつ ・名鉄山崎川鉄橋の高架
南 区	平成12年9月11日大雨洪水による被災状況について	芝町西公民会長 芝町東公民会長	<ul style="list-style-type: none"> ・避難勧告の連絡方法について ・避難所の備品について ・被災調査について ・ボートの確保について
	浸水対策早期実施の要望書	砂口町公民会会長	<ul style="list-style-type: none"> ・床上浸水被害者への援助 ・避難所の指定について ・天白川堤防の拡張・補強工事
天白区	東海豪雨の水害対策に関する要望・意見について	天白区野並学区区政協力委員会	<ul style="list-style-type: none"> 【野並ポンプ所について】 ・人員確保、燃料、点検結果等 【河川の整備について】 ・郷下川の再改修、藤川の改修等 【避難勧告をなぜ出さなかったか】 【補償問題】 他
	東海豪雨による冠水被害についての質問状	野並西東海豪雨被災者の会	<ul style="list-style-type: none"> 【災害時】 ・防災対策、避難勧告、新設ポンプ所の移動、野並地域のみ3m浸水冠水等 【災害後】 ・支援（被災地での防疫等） 【防災対策】 ・平成13年の雨期までにどのような対策が実施されるのか 他
	東海集中豪雨による今後の水害対策について	野並学区中坪町内会	<ul style="list-style-type: none"> ・郷下川～藤川～天白川とスムーズに流れる河川改修 ・改修工事の内容 他

資料

1 市内観測所における雨量日報及び河川水位日報

時間毎雨量日報

2000年09月11日 24時00分

単位: mm

観測所名	千種土木	東土木	北土木	西土木	中村土木	中土木	昭和土木	瑞穂土木	熱田土木	中川土木	港土木	南土木
11日 00:00~01:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11日 01:00~02:00	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5
11日 02:00~03:00	4.0	5.0	5.0	5.5	4.5	4.5	5.0	5.0	5.5	5.0	4.5	5.5
11日 03:00~04:00	12.0	12.0	12.0	13.0	10.5	13.0	12.5	13.0	15.5	14.0	11.0	15.0
11日 04:00~05:00	3.5	6.0	8.0	13.0	14.5	7.5	4.5	5.5	6.0	11.0	8.0	5.0
11日 05:00~06:00	8.0	7.0	7.0	7.0	8.5	7.0	7.0	10.5	9.0	11.0	13.0	13.0
11日 06:00~07:00	23.5	22.5	14.5	12.5	10.0	14.0	24.0	24.5	12.0	9.0	6.5	13.0
11日 07:00~08:00	2.5	2.5	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.5	2.5	2.0	2.5	2.5
11日 08:00~09:00	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	2.5	3.0	3.0	2.5	2.0	1.5	3.0
11日 09:00~10:00	1.0	1.0	1.5	1.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	1.5	1.0
11日 10:00~11:00	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
11日 11:00~12:00	3.5	3.0	3.5	5.5	8.0	4.5	3.0	4.0	7.0	8.5	12.0	7.0
11日 12:00~13:00	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	5.0	5.0	4.0	4.5	4.0	5.0
11日 13:00~14:00	7.0	7.0	6.5	7.0	6.5	7.0	6.5	7.0	7.0	7.0	6.5	7.0
11日 14:00~15:00	9.0	10.0	10.5	14.0	24.5	10.0	10.0	9.0	11.5	20.5	17.5	11.0
11日 15:00~16:00	9.0	10.5	13.0	18.5	40.5	12.0	8.5	8.0	11.0	34.0	27.5	7.5
11日 16:00~17:00	20.0	14.0	13.5	14.0	29.5	12.0	9.5	9.5	11.0	24.0	22.0	10.5
11日 17:00~18:00	15.0	24.0	35.5	50.0	73.0	30.0	16.5	19.0	32.0	55.0	49.5	27.0
11日 18:00~19:00	69.5	73.0	61.5	48.0	24.0	70.5	81.0	100.5	86.5	34.5	43.0	99.5
11日 19:00~20:00	63.5	53.0	49.0	46.0	35.0	51.0	44.0	51.5	51.5	45.5	44.0	48.5
11日 20:00~21:00	80.0	41.0	29.5	25.5	22.0	35.5	62.5	76.5	35.5	26.5	24.5	50.0
11日 21:00~22:00	30.0	12.5	9.0	7.0	12.0	11.5	17.0	21.0	10.5	7.5	8.0	11.0
11日 22:00~23:00	26.0	13.0	8.5	10.5	8.0	9.0	18.0	21.0	14.0	9.5	9.5	22.5
11日 23:00~24:00	39.5	31.5	23.5	22.0	22.0	26.5	48.0	48.5	32.0	28.5	31.5	45.0
日報内積算雨量	435.0	357.5	321.0	329.0	364.5	336.0	390.0	446.0	367.5	361.5	348.5	410.0
最大60分雨量	85.5	75.0	70.0	64.0	75.5	72.0	82.0	100.5	86.5	56.0	59.5	99.5
生起(日)	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
生起(時分)	19:30	19:10	18:50	18:20	18:10	18:50	19:10	19:10	19:00	18:10	18:10	19:00
最大10分雨量	23.0	20.0	16.5	21.0	19.0	15.5	19.0	21.5	19.5	13.0	19.5	24.0
生起(日)	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
生起(時分)	20:40	18:30	18:00	18:00	17:30	18:30	18:40	18:30	18:20	17:20	18:10	18:20

時間毎雨量日報

2000年09月11日 24時00分

単位：mm

観測所名	守山土木	緑土木	名東土木	天白土木	荒子川	頭首工	東谷山	みどりが丘	柴田	鳴海	宝神	打出
11日 00:00~01:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11日 01:00~02:00	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0
11日 02:00~03:00	5.5	4.5	4.0	4.0	6.0	5.0	4.0	4.5	5.0	5.5	4.0	4.5
11日 03:00~04:00	10.0	18.0	11.0	16.0	16.0	10.5	6.5	17.0	11.5	16.5	14.0	13.5
11日 04:00~05:00	4.5	4.5	4.0	3.0	11.5	7.0	4.0	2.5	3.5	3.5	8.0	14.0
11日 05:00~06:00	7.0	15.0	7.5	9.5	16.5	6.5	6.0	13.0	10.0	15.5	12.5	11.0
11日 06:00~07:00	21.0	25.5	24.5	24.0	8.5	21.5	15.5	17.0	6.5	20.0	7.0	8.5
11日 07:00~08:00	3.0	2.5	2.0	2.0	3.5	2.5	2.0	2.0	2.0	2.5	3.0	3.0
11日 08:00~09:00	3.5	2.0	3.0	2.5	2.0	4.0	5.0	2.5	2.0	2.5	2.0	3.5
11日 09:00~10:00	1.5	1.0	1.0	1.0	1.5	1.5	2.0	0.5	1.0	0.5	3.0	2.0
11日 10:00~11:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5
11日 11:00~12:00	2.5	4.5	3.0	4.0	9.0	2.5	2.0	5.0	6.5	4.5	5.0	5.0
11日 12:00~13:00	4.0	4.5	5.0	5.0	6.0	4.0	4.0	4.0	4.5	5.0	5.0	5.0
11日 13:00~14:00	6.5	8.0	6.0	7.0	8.0	6.5	7.0	8.0	7.0	8.5	6.5	7.0
11日 14:00~15:00	9.5	7.5	21.5	7.5	22.5	10.0	11.0	7.5	13.5	9.5	14.5	22.5
11日 15:00~16:00	10.5	6.5	10.0	8.0	29.5	11.0	9.0	7.5	12.0	6.0	10.5	18.0
11日 16:00~17:00	20.0	9.0	9.0	13.0	22.0	16.5	5.0	12.0	12.5	8.5	15.0	20.0
11日 17:00~18:00	19.0	12.5	7.0	14.5	73.0	29.0	5.0	8.5	31.5	19.0	89.5	80.5
11日 18:00~19:00	80.5	84.0	51.5	68.5	53.0	67.0	47.5	40.0	92.5	103.5	27.5	15.5
11日 19:00~20:00	56.0	57.5	70.5	66.0	56.5	50.0	79.5	52.5	63.5	53.5	41.5	36.5
11日 20:00~21:00	62.0	100.0	77.0	77.5	31.5	30.0	77.5	73.0	52.0	86.0	22.5	20.0
11日 21:00~22:00	22.5	35.5	40.0	36.5	11.0	13.0	36.0	59.5	10.0	27.5	7.0	12.0
11日 22:00~23:00	16.0	51.0	27.0	33.5	12.5	10.5	23.0	56.5	19.0	39.5	9.0	8.0
11日 23:00~24:00	38.0	45.5	39.5	44.5	42.0	23.0	25.0	40.5	39.0	54.0	37.0	23.0
日報内積算雨量	403.0	499.5	424.0	448.0	443.0	331.5	377.0	435.0	405.5	492.5	344.0	333.5
最大60分雨量	84.5	105.5	87.5	84.5	82.5	69.5	94.0	78.0	92.5	103.5	89.5	83.5
生起(日)	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
生起(時分)	19:10	21:10	19:30	21:10	18:40	18:50	19:50	21:30	19:00	19:00	18:00	18:10
最大10分雨量	22.5	23.5	29.0	20.0	26.0	17.5	24.5	23.0	26.5	23.0	25.5	20.5
生起(日)	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
生起(時分)	18:40	20:30	19:30	20:40	18:00	18:30	20:50	19:20	18:20	20:50	18:00	17:50

時間毎雨量日報

2000年09月11日 24時00分

単位：mm

観測所名	高蔵	当知	南陽	下塩田	金城埠頭	市役所
11日 00:00~01:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11日 01:00~02:00	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	0.0
11日 02:00~03:00	5.5	4.5	5.0	5.0	5.5	5.0
11日 03:00~04:00	15.5	14.0	15.0	16.5	12.0	12.0
11日 04:00~05:00	7.0	8.5	9.5	3.5	7.0	8.5
11日 05:00~06:00	8.0	11.5	12.0	16.0	13.0	6.5
11日 06:00~07:00	13.5	7.0	7.5	13.5	5.5	12.5
11日 07:00~08:00	2.0	2.5	3.5	2.5	3.0	2.0
11日 08:00~09:00	2.5	2.0	2.0	2.5	1.0	3.0
11日 09:00~10:00	1.5	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
11日 10:00~11:00	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5
11日 11:00~12:00	6.5	4.5	5.5	6.5	4.5	4.5
11日 12:00~13:00	4.5	4.0	5.0	5.0	4.0	4.0
11日 13:00~14:00	7.5	6.0	6.5	9.0	5.5	6.5
11日 14:00~15:00	11.5	18.5	10.5	10.0	8.0	12.0
11日 15:00~16:00	11.5	13.0	11.5	6.5	8.0	13.5
11日 16:00~17:00	11.0	17.5	21.0	9.0	13.5	12.0
11日 17:00~18:00	31.0	70.0	87.0	21.0	72.5	39.0
11日 18:00~19:00	90.5	24.0	12.0	101.5	33.5	56.0
11日 19:00~20:00	52.5	36.0	30.5	55.0	39.0	48.0
11日 20:00~21:00	34.5	26.0	14.0	80.5	29.0	31.5
11日 21:00~22:00	11.5	6.5	13.5	20.5	9.0	9.0
11日 22:00~23:00	13.5	8.5	7.5	34.5	9.5	8.5
11日 23:00~24:00	32.0	32.0	23.0	50.5	40.5	23.0
日報内積算雨量	373.5	318.0	304.5	471.0	326.0	318.5
最大60分雨量	90.5	70.0	87.0	101.5	72.5	67.0
生起(日)	11	11	11	11	11	11
生起(時分)	19:00	18:00	18:00	19:00	18:00	18:50
最大10分雨量	20.0	18.5	19.5	23.5	24.5	18.0
生起(日)	11	11	11	11	11	11
生起(時分)	18:20	17:20	17:50	20:50	18:00	18:00

時間毎雨量日報

2000年09月12日 24時00分

單位：mm

観測所名	千種土木	東土木	北土木	西土木	中村土木	中土木	昭和土木	瑞穂土木	熱田土木	中川土木	港土木	南土木
12日 00:00~01:00	34.5	18.5	14.0	12.5	7.0	14.0	34.5	31.5	16.0	9.0	9.5	26.0
12日 01:00~02:00	20.5	18.5	17.0	12.0	12.0	15.0	21.0	18.5	14.5	9.0	6.5	13.0
12日 02:00~03:00	16.5	47.0	40.0	42.5	52.5	44.0	32.5	33.5	42.5	43.5	43.5	31.0
12日 03:00~04:00	41.5	24.5	20.0	20.0	5.5	17.0	21.5	22.0	15.0	13.0	8.0	13.5
12日 04:00~05:00	8.5	6.5	5.0	6.0	6.0	5.5	6.5	6.0	6.0	9.0	6.5	7.0
12日 05:00~06:00	6.0	5.5	4.5	5.0	4.5	5.0	5.0	6.5	5.5	4.0	4.5	6.0
12日 06:00~07:00	2.0	1.5	1.5	2.0	1.0	1.5	2.0	1.5	1.0	1.5	0.5	1.0
12日 07:00~08:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
12日 08:00~09:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 09:00~10:00	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 10:00~11:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
12日 11:00~12:00	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 12:00~13:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
12日 13:00~14:00	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5
12日 14:00~15:00	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	1.5
12日 15:00~16:00	2.0	2.0	2.5	3.5	1.5	2.5	2.0	3.0	3.0	3.5	2.5	3.0
12日 16:00~17:00	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0	1.0	1.5	0.5	0.5	0.0
12日 17:00~18:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
12日 18:00~19:00	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
12日 19:00~20:00	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5
12日 20:00~21:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 21:00~22:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 22:00~23:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 23:00~24:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日報内積算雨量	133.5	128.5	106.0	106.0	93.0	107.5	128.5	125.5	107.0	95.5	82.5	103.0
最大60分雨量	53.0	55.0	50.0	53.5	52.5	51.5	48.0	52.0	46.0	49.5	44.5	43.0
生起(日)	11	12	12	12	12	12	11	11	12	12	12	11
生起(時分)	00:30	03:10	03:10	03:20	03:10	03:10	00:10	00:30	03:10	03:10	03:10	00:20
最大10分雨量	14.0	12.5	11.5	12.5	15.0	11.0	8.5	10.5	10.5	13.0	15.5	8.0
生起(日)	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
生起(時分)	03:20	02:30	03:10	03:10	02:40	03:10	00:20	02:50	02:20	03:00	02:50	03:00
TOTAL	568.5	486.0	427.0	435.0	457.5	443.5	518.5	571.5	474.5	457.0	431.0	513.0

時間毎雨量日報

2000年09月12日 24時00分

単位：mm

観測所名	守山土木	緑土木	名東土木	天白土木	荒子川	頭首工	東谷山	みどりが丘	柴田	鳴海	宝神	打出
12日 00:00~01:00	39.0	27.0	34.0	28.5	12.0	18.0	50.5	18.5	14.5	27.0	6.0	6.0
12日 01:00~02:00	27.5	26.0	19.5	21.0	8.5	20.0	21.0	19.5	9.0	21.0	8.5	12.0
12日 02:00~03:00	27.0	9.5	9.0	10.0	53.5	47.0	12.0	5.0	21.5	21.0	46.5	50.0
12日 03:00~04:00	36.5	63.5	44.0	55.5	10.0	23.0	30.5	66.5	8.5	35.0	6.5	5.0
12日 04:00~05:00	6.0	9.0	8.0	9.5	8.5	5.5	9.0	10.0	7.5	9.5	7.0	8.0
12日 05:00~06:00	5.0	6.0	6.0	5.5	5.5	4.0	6.0	6.0	5.0	6.0	5.0	3.5
12日 06:00~07:00	1.5	1.0	2.0	1.5	1.0	0.5	2.0	1.5	1.5	1.0	0.5	1.5
12日 07:00~08:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5
12日 08:00~09:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 09:00~10:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 10:00~11:00	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 11:00~12:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 12:00~13:00	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0
12日 13:00~14:00	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5
12日 14:00~15:00	0.5	2.0	1.0	1.5	1.0	0.0	0.5	1.0	1.5	1.5	1.0	0.0
12日 15:00~16:00	1.0	3.0	3.5	3.5	3.5	2.0	2.0	6.0	2.5	3.0	3.0	2.0
12日 16:00~17:00	1.5	0.0	0.5	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5
12日 17:00~18:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 18:00~19:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5
12日 19:00~20:00	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 20:00~21:00	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 21:00~22:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 22:00~23:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 23:00~24:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日報内積算雨量	146.0	147.5	128.5	137.0	105.5	124.0	135.5	135.5	72.0	126.0	86.5	90.0
最大60分雨量	47.5	63.5	53.0	55.5	54.5	56.0	55.0	66.5	35.5	57.0	46.5	50.0
生起(日)	11	12	11	12	12	12	11	12	11	11	12	12
生起(時分)	00:40	04:00	00:30	04:00	03:10	03:20	00:40	04:00	00:10	00:20	03:00	03:00
最大10分雨量	10.5	20.5	12.0	16.0	20.5	13.0	13.0	18.5	8.0	17.0	12.0	13.0
生起(日)	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
生起(時分)	00:20	03:20	03:20	03:30	02:50	02:30	03:30	03:30	03:00	03:10	02:40	02:40
TOTAL	549.0	647.0	552.5	585.0	548.5	455.5	512.5	570.5	477.5	618.5	430.5	423.5

時間毎雨量日報

2000年09月12日 24時00分

単位：mm

観測所名	高蔵	当知	南陽	下塩田	金城埠頭	市役所
12日 00:00～01:00	16.0	5.5	5.0	23.5	6.5	13.0
12日 01:00～02:00	15.5	8.5	13.0	18.0	6.5	13.0
12日 02:00～03:00	44.5	44.0	37.5	24.0	47.5	37.0
12日 03:00～04:00	15.5	6.0	5.0	31.5	5.5	20.5
12日 04:00～05:00	6.0	8.0	8.5	9.0	8.0	5.5
12日 05:00～06:00	5.0	4.5	3.5	6.0	3.5	7.0
12日 06:00～07:00	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.5
12日 07:00～08:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 08:00～09:00	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
12日 09:00～10:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 10:00～11:00	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5
12日 11:00～12:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 12:00～13:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
12日 13:00～14:00	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0
12日 14:00～15:00	1.0	0.5	0.5	2.0	1.5	0.5
12日 15:00～16:00	3.0	2.5	2.0	3.5	2.5	3.0
12日 16:00～17:00	2.0	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0
12日 17:00～18:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 18:00～19:00	0.5	0.5	0.5	0.0	1.0	0.5
12日 19:00～20:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 20:00～21:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 21:00～22:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 22:00～23:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12日 23:00～24:00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日報内積算雨量	111.0	83.0	77.5	119.0	83.5	103.5
最大60分雨量	48.0	44.0	37.5	52.5	47.5	49.0
生起(日)	12	12	12	11	12	12
生起(時分)	03:10	03:00	03:00	00:20	03:00	03:10
最大10分雨量	11.0	11.0	10.0	17.5	17.5	14.0
生起(日)	12	12	12	12	12	12
生起(時分)	02:20	03:00	02:30	03:10	02:40	03:10
TOTAL	484.5	401.0	382.0	590.0	409.5	422.0

河川水位日報

2000年09月11日 23時00分

河川名 観測所名	庄内川 水分橋	庄内川 下之一色	新地蔵川 生棚樋門	天白川 大慶橋	山崎川 呼続	新堀川 新堀田橋	大高川 森の里	堀川 景雲橋	堀川 大瀬子	榑田川 町田橋	山崎川 向田橋	高川 下塩田
11日 00:00	1.98	0.06	2.56	1.09	0.00	0.07	1.70	0.07	0.11	1.76	5.44	0.06
11日 01:00	1.98	0.31	2.56	1.09	0.26	0.31	1.70	0.28	0.34	1.76	5.44	0.31
11日 02:00	1.98	0.62	2.56	1.10	0.57	0.63	1.09	0.62	0.67	1.76	5.44	0.64
11日 03:00	1.99	0.82	2.65	1.15	0.64	0.71	0.74	0.78	0.77	2.33	5.50	0.68
11日 04:00	2.02	1.04	2.97	1.43	1.09	1.14	1.18	1.19	1.02	3.15	6.35	0.98
11日 05:00	0.22	0.86	3.59	1.72	0.97	0.69	0.91	0.88	0.78	2.60	5.95	0.81
11日 06:00	0.21	0.78	3.45	1.77	0.74	0.83	1.10	0.81	0.83	2.88	5.87	0.78
11日 07:00	0.33	0.56	4.00	2.43	1.72	0.43	1.20	0.94	0.32	3.49	6.79	0.36
11日 08:00	0.71	0.21	4.37	2.52	0.92	0.16	1.00	0.30	0.14	2.56	5.87	0.16
11日 09:00	0.89	0.06	3.78	2.08	0.37	-0.31	0.98	-0.12	-0.30	2.59	5.82	-0.26
11日 10:00	0.83	-0.04	3.35	1.77	0.25	-0.51	0.93	-0.35	-0.50	2.38	5.69	-0.48
11日 11:00	1.01	-0.07	3.05	1.60	0.10	-0.56	0.89	-0.48	-0.55	2.21	5.60	-0.55
11日 12:00	0.90	-0.11	2.86	1.48	0.03	-0.31	1.04	-0.43	-0.35	2.41	5.68	-0.39
11日 13:00	0.88	0.03	2.87	1.51	0.18	-0.12	1.02	-0.11	-0.10	2.67	5.85	-0.14
11日 14:00	0.90	0.34	3.08	1.62	0.45	0.36	1.13	0.40	0.37	2.80	5.98	0.32
11日 15:00	1.02	0.81	3.55	1.90	0.85	0.73	1.22	0.91	0.78	3.65	6.16	0.67
11日 16:00	1.33	1.17	4.23	2.28	1.18	1.15	1.31	1.31	1.14	3.15	6.25	1.06
11日 17:00	1.51	1.38	4.43	2.33	1.29	1.45	1.37	1.32	1.37	3.30	6.42	1.31
11日 18:00	1.81	1.51	5.78	2.67	1.82	1.42	1.58	1.80	1.36	2.91	6.74	1.36
11日 19:00	2.13	1.54	6.99	3.50	3.90	1.93	3.60	2.51	1.18	4.85	8.66	1.81
11日 20:00	2.83	1.52	7.34	4.64	3.99	1.83	3.51	2.45	0.99	4.78	8.25	1.98
11日 21:00	3.83	1.77	7.42	4.83	4.30	1.59	4.22	2.11	0.63	5.72	8.73	2.42
11日 22:00	5.11	2.22	7.34	4.87	3.69	0.90	3.51	1.37	0.32	4.75	7.74	2.22
11日 23:00	5.93	2.61	7.39	4.31	2.88	0.38	3.56	1.01	0.05	4.17	7.19	1.85
零点高(T.P)	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	0.00
通報水位	---	---	4.57	2.30	1.80	---	---	---	---	---	---	---
警戒水位	---	---	5.57	2.80	2.30	---	---	---	---	---	---	---
出動水位	---	---	7.33	3.80	3.00	---	---	---	---	---	---	---
計画高水位	---	---	7.33	4.80	3.36	---	---	---	---	---	---	---
堤防高	8.71	5.10	8.22	5.97	4.56	2.00	4.75	1.89	2.90	6.48	9.85	5.00

河川水位日報

2000年09月12日 23時00分

河川名 観測所名	庄内川 水分橋	庄内川 下之一色	新地蔵川 生棚橋門	天白川 天慶橋	山崎川 呼続	新堀川 新堀田橋	大高川 森の里	堀川 景雲橋	堀川 大瀬子	榎田川 町田橋	山崎川 向田橋	馬川 下塩田
12日 00:00	6.22	3.00	7.59	4.36	3.42	0.90	3.69	1.20	0.31	4.77	8.16	2.03
12日 01:00	6.41	3.44	7.82	4.56	3.57	0.59	3.00	1.05	0.25	3.96	7.81	1.78
12日 02:00	6.80	3.95	7.96	3.95	2.88	0.80	2.62	1.15	0.62	3.71	7.30	1.57
12日 03:00	7.03	4.23	8.10	3.73	2.89	1.59	2.19	1.98	1.09	3.51	7.75	1.42
12日 04:00	6.99	4.41	0.00	3.96	2.95	1.45	3.22	1.93	1.22	4.60	7.29	2.13
12日 05:00	6.82	4.44	0.00	4.05	1.99	1.24	2.50	1.48	1.21	3.33	6.61	1.71
12日 06:00	6.69	4.35	0.00	3.49	1.64	1.11	2.01	1.25	1.13	3.09	6.40	1.45
12日 07:00	-7.00	4.19	0.00	3.08	1.26	0.81	1.62	0.97	0.78	2.80	6.15	1.09
12日 08:00	6.13	3.98	0.00	2.53	0.86	0.42	1.34	0.53	0.39	2.60	5.99	0.70
12日 09:00	5.63	3.73	0.00	2.18	0.62	-0.05	1.19	0.13	-0.03	2.52	5.91	0.32
12日 10:00	5.12	3.34	0.00	1.98	0.52	-0.38	1.10	-0.12	-0.37	2.47	5.85	0.08
12日 11:00	4.42	2.96	0.00	1.88	0.48	-0.51	1.01	-0.24	-0.52	2.43	5.80	-0.04
12日 12:00	3.82	2.60	---	1.79	0.41	-0.56	0.94	-0.36	-0.54	2.39	5.77	-0.30
12日 13:00	3.30	2.24	---	1.71	0.37	-0.35	0.90	-0.40	-0.33	2.35	5.73	-0.14
12日 14:00	2.82	1.92	4.45	1.66	0.34	0.09	0.86	-0.01	0.10	2.33	5.71	0.10
12日 15:00	2.49	1.60	4.26	1.62	0.56	0.52	0.87	0.55	0.55	2.33	5.70	0.53
12日 16:00	2.20	1.47	4.07	1.62	0.98	0.96	1.03	0.98	0.97	2.56	5.78	0.93
12日 17:00	2.09	1.59	4.02	1.69	1.32	1.30	1.25	1.26	1.29	2.44	5.82	1.25
12日 18:00	2.00	1.65	3.94	1.66	1.37	1.34	1.31	1.27	1.36	2.30	5.68	1.32
12日 19:00	1.91	1.61	3.81	1.57	1.28	1.23	1.19	1.28	1.24	2.24	5.64	1.18
12日 20:00	1.81	1.37	3.66	1.52	0.91	0.80	0.86	0.85	0.83	2.20	5.62	0.81
12日 21:00	1.70	1.15	3.52	1.49	0.54	0.42	0.76	0.56	0.41	2.19	5.61	0.38
12日 22:00	1.69	0.95	3.40	1.46	0.25	0.09	0.74	0.12	0.09	2.16	5.59	0.08
12日 23:00	1.61	0.84	3.30	1.45	0.19	-0.18	0.73	-0.12	-0.14	2.14	5.58	-0.16
零点高(T.P)	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	0.00
通報水位	---	---	4.57	2.30	1.80	---	---	---	---	---	---	---
警戒水位	---	---	5.57	2.80	2.30	---	---	---	---	---	---	---
出動水位	---	---	7.33	3.80	3.00	---	---	---	---	---	---	---
計画高水位	---	---	7.33	4.80	3.36	---	---	---	---	---	---	---
堤防高	8.71	5.10	8.22	5.97	4.56	2.00	4.75	1.89	2.90	6.48	9.85	5.00

2 災害発生状況（確定報告）

平成13年3月30日現在

原因				発生日時		平成12年9月11日～									
発生場所		名古屋		市郡		区・町・村									
受信時刻															
発信機関		名古屋市		発信者											
受信機関				受信者											
区分		被害		区分		被害									
人的被害	死者	1	人	4	橋りょう	31	か所	0	その他	畜産被害	61	千円	180		
	行方不明者	2	人	0	河川	破堤	32	か所		3	水産被害	62	千円	0	
	負傷者	重傷者	3	人		13	越水	33		か所	17	商工被害	63	千円	141,800,000
		軽傷者	4	人		34	その他	34		か所	92	その他	64	千円	0
住家被害	全壊	5	棟	4	その他	港湾・漁港	35	か所	0	被害総額	65	千円	146,173,778		
		6	世帯	4		砂防	36	か所	—	災害対策本部設置状況	66	設置	9月11日15時40分		
		7	人	15		崖くずれ	37	か所	87		67	廃止	12月4日10時00分		
	半壊	8	棟	98		地すべり	38	か所	0	避難勧告指示等の状況	68	地区	10行政区		
		9	世帯	114		土石流	39	か所	0		69	人	381,309		
		10	人	300		水道	40	か所	0	消防職員出勤延人員	70	人	2,923		
	一部破損	11	棟	18		清掃施設	41	か所	7	消防団員出勤延人員	71	人	7,519		
		12	世帯	38		鉄道不通	42	か所	4	被害程度及び応急対策状況(経過)					
		13	人	107		被害船舶	43	隻	0						
	床上浸水	14	棟	9,818		電話	44	回線	—						
		15	世帯	11,142		電気	45	戸	—						
		16	人	29,555		ガス	46	戸	—						
	床下浸水	17	棟	21,852		ブロック塀等	47	か所	0						
		18	世帯	23,292		その他	48		176	要請事項					
		19	人	57,326		火災発生	建物	49	件	—					
	非住家	公共建物	20	棟			0	危険物	50	件	—				
		その他	21	棟			0	その他	51	件	—				
	その他	田	流失・埋没	22		ha	0.0	り災世帯	52	世帯	11,260				
			冠水	23		ha	0.8	り災者数	53	人	29,870				
畑		流失・埋没	24	ha	0.0	公立文教施設	54	千円	1,056,785						
		冠水	25	ha	55.9	農林水産業施設	55	千円	0						
文教施設		26	か所	237	公共土木施設	56	千円	1,034,210							
病院		27	か所	4	その他の公共施設	57	千円	2,217,151							
道路		損壊	28	か所	88	小計	58	千円	4,308,146						
		冠水	29	か所	244.5km	その他	農産被害	59	千円	65,452					
		(通行不能)	30	か所	45		林産被害	60	千円	0					

(注) 速報の場合は54から65までの項目については報告する必要はない。

災害発生状況	人的被害				合計	備考	避難の勧告指示等の状況
	死者	行方不明者	負傷者				
			重傷者	軽傷者			
千種	0	0	0	0	0		地区
東	0	0	0	0	0		
北	0	0	2	0	2		
西	1	0	3	25	29		P
中村	0	0	1	1	2		2
中	0	0	0	0	0		0
昭和	0	0	0	0	0		避難
瑞穂	0	0	0	0	0		勧告
熱田	0	0	0	0	0		の状況
中川	0	0	0	0	0		のとお
港	0	0	0	0	0		
南	0	0	0	0	0		109,921
守山	0	0	0	2	2		12,000
緑	1	0	5	6	12		48,653
名東	0	0	0	0	0		383
天白	2	0	2	0	4		22,978
	4	0	13	34	51		18
							3
							381,309

災害発生状況	住家被害														り災世帯数	り災者数	
	全壊				半壊				一部破損				非住家				
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯			その他
千種	0	0	0	0	0	0	51	67	160	166	166	382	0	0	0	67	160
東	0	0	0	0	0	0	53	56	132	209	212	596	0	0	0	56	132
北	0	0	0	0	0	0	2,221	2,656	7,054	1,172	1,323	3,140	0	0	0	2,656	7,054
西	4	4	15	82	94	251	2,450	2,844	7,590	4,787	5,029	13,109	0	0	0	2,942	7,856
中村	0	0	0	0	0	0	106	133	312	2,643	3,316	7,310	0	0	0	133	312
中	0	0	0	0	0	0	4	4	9	27	28	74	0	0	0	4	9
昭和	0	0	0	0	0	0	31	48	90	281	282	516	0	0	0	48	90
瑞穂	0	0	0	0	0	0	485	538	1,446	1,427	1,447	3,198	0	0	0	538	1,446
熱田	0	0	0	0	0	0	107	109	271	651	651	1,550	0	0	0	109	271
中川	0	0	0	0	0	0	266	275	709	2,603	2,766	6,772	0	0	0	275	709
港	0	0	0	0	0	0	77	77	212	874	874	2,246	0	0	0	77	212
南	0	0	0	0	0	0	1,974	1,974	5,220	5,389	5,389	13,363	0	0	0	1,974	5,220
守山	0	0	0	0	0	0	117	131	365	377	379	1,137	0	0	0	131	365
緑	0	0	0	5	5	16	834	949	2,576	826	924	2,589	0	0	0	954	2,592
名東	0	0	0	0	0	0	42	42	128	68	68	214	0	0	0	42	128
天白	0	0	0	11	15	33	1,000	1,239	3,281	352	438	1,130	0	0	0	1,254	3,314
	4	4	15	98	114	300	9,818	11,142	29,555	21,852	23,292	57,326	0	0	0	11,260	29,870

千種区	人的被害						合計	備考	避難の勸告指示等の状況 人
	死者	行方不明者	負傷者			合計			
			重傷者	軽傷者	軽傷者				
千種	0	0	0	0	0	0		0	
千石	0	0	0	0	0	0		0	
内山	0	0	0	0	0	0		0	
大和	0	0	0	0	0	0		0	
上野	0	0	0	0	0	0		0	
高見	0	0	0	0	0	0		0	
春岡	0	0	0	0	0	0		0	
田代	0	0	0	0	0	0		0	
東山	0	0	0	0	0	0		0	
見付	0	0	0	0	0	0		0	
星ヶ丘	0	0	0	0	0	0		0	
自由ヶ丘	0	0	0	0	0	0		0	
富士見台	0	0	0	0	0	0		0	
宮根	0	0	0	0	0	0		0	
千代田橋	0	0	0	0	0	0		0	

千種区	住家被害												非住家 公共建物 棟	その他 棟	り災世帯数 世帯	り災者数 人
	全壊				半壊				一部破損							
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人				
千種	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千石	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大和	0	0	0	0	0	0	14	14	0	32	1	1	4	0	14	32
上野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高見	0	0	0	0	0	0	4	9	24	29	29	93	0	0	9	24
春岡	0	0	0	0	0	0	1	6	6	4	4	5	0	0	6	6
田代	0	0	0	0	0	0	18	20	51	33	33	71	0	0	20	51
東山	0	0	0	0	0	0	1	1	4	3	3	8	0	0	1	4
見付	0	0	0	0	0	0	6	9	26	18	18	60	0	0	9	26
星ヶ丘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	0	0
自由ヶ丘	0	0	0	0	0	0	3	3	7	4	4	10	0	0	3	7
富士見台	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮根	0	0	0	0	0	0	2	2	6	0	0	0	0	0	2	6
千代田橋	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	51	67	160	166	166	382	0	0	67	160

災害発生状況(東区)

平成13年3月30日現在

東区 学区	人的被害				合計	備考	避難の勸告指示等の状況 人
	死者	行方不明者	負傷者				
			重傷者	軽傷者			
東桜	0	0	0	0	0		0
山吹	0	0	0	0	0		0
東白壁	0	0	0	0	0		0
葵	0	0	0	0	0		0
筒井	0	0	0	0	0		0
旭丘	0	0	0	0	0		0
明倫	0	0	0	0	0		0
矢田	0	0	0	0	0		0
砂田橋	0	0	0	0	0		0
	0	0	0	0	0		0

東区 学区	住家被害														り災世帯数 世帯	り災者数 人	
	全壊				半壊				一部破損				非住家				
	棟	世帯	人	棟	棟	世帯	人	棟	棟	世帯	人	棟	棟	その他			
東桜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山吹	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東白壁	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
葵	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	1	3	0	0	1	3
筒井	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	21	0	0	0	0
旭丘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
明倫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0
矢田	0	0	0	0	0	0	0	52	55	129	197	200	568	0	55	129	129
砂田橋	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	53	56	132	209	212	596	0	56	132	132

北区 学区	人的被害				合計	備考	避難の勸告指示等の状況 人
	死者		負傷者				
	行方不明者	重傷者	軽傷者				
六郷	0	0	0	0	0		0
六郷北	0	0	0	0	0		0
飯田	0	0	0	0	0		0
宮前	0	0	0	0	0		0
名北	0	0	0	0	0		0
辻	0	0	0	0	0		0
杉村	0	0	0	0	0		0
大杉	0	0	0	0	0		0
清水	0	0	0	0	0		0
金城	0	0	0	0	0		0
東志賀	0	0	0	0	0		0
城北	0	0	0	0	0		0
光城	0	0	0	0	0		0
川中	0	0	0	0	0		0
味鋺	0	0	0	0	0		0
西味鋺	0	0	1	0	1		5,812
楠	0	0	0	0	0		4,232
如意	0	0	0	0	0		0
楠西	0	0	1	0	1		6,550
	0	0	2	0	2		16,594

男性、自宅屋外にて荷物を整理中荷崩れにより左下腿部を損傷したものの。

男性、歩行中し字溝に落下し骨折したものの。

北区 学区	住家被害												非住家		り災者数			
	全壊				半壊				一部破損				公共建物		その他		り災世帯数	
	棟	世帯	人		棟	世帯	人		棟	世帯	人		棟	種	棟	種	世帯	人
六郷	0	0	0	0	0	0	0	0	7	9	19	49	123	0	0	0	9	19
六郷北	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	41	50	129	0	0	0	14	41
飯田	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	45	200	489	0	0	0	20	45
宮前	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	25	60	0	0	0	0
名北	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	28	33	35	0	0	1	5
辻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
杉村	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	102	120	288	0	0	1	3
大杉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	108	0	0	0	0	0
清水	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	6	52	128	0	0	0	5	6
金城	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	41	98	0	0	0	0
東志賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	55	132	0	0	0	0
城北	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	29	75	0	0	0	2	6
光城	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	17	40	0	0	0	0
川中	0	0	0	0	0	0	0	0	56	67	170	90	106	254	0	0	67	170
味鋺	0	0	0	0	0	0	0	0	640	754	1,958	113	126	302	0	0	754	1,958
西味鋺	0	0	0	0	0	0	0	0	508	597	1,649	163	192	460	0	0	597	1,649
楠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
如意	0	0	0	0	0	0	0	0	967	1,186	3,152	27	47	112	0	0	1,186	3,152
楠西	0	0	0	0	0	0	0	0	2,221	2,656	7,054	1,172	1,323	3,140	0	0	2,656	7,054

災害発生状況(西区)

平成13年3月30日現在

西区 学区	人的被害			合計	備考	避難の勸 告指示等 人
	死者	行方不明者	負傷者 重傷者 軽傷者			
那古野	0	0	0	0		0
幅下	0	0	0	0		0
江西	0	0	0	0		3,351
城西	0	0	0	0		0
榎	0	0	0	0		3,914
南押切	0	0	0	0		2,919
栄生	0	0	0	0		5,577
枇杷島	0	0	0	0		7,909
児玉	0	0	0	0		6,346
上名古屋	0	0	0	0		0
庄内	0	0	0	0		14,198
稻生	0	0	0	0		12,688
山田	0	0	0	0		11,949
平田	0	0	0	0		8,301
比良	0	0	0	0		4,881
大野木	0	0	0	0		10,094
浮野	0	0	1	1	女性、16時頃浸水時に自宅屋外にて植木鉢を移動中、腰部圧迫骨折したもの。	4,200
比良西	0	0	0	0		5,459
中田井	1	0	2	28	(重傷者)男性、9月12日17時頃救助ボートに乗ろうとして、自宅階段から転落したもの。 (重傷者)男性、9月12日4時頃自宅から中田井小へ避難する際に中田井2丁目193先路上にて、転倒し左手を負傷したものの。 (死者)男性、庄内緑地ふれあい橋西側植込みにて9月27日発見したもの。	10,657
	1	0	3	29		112,443

西区 学区	全壊						半壊						住家被害 一部破損			非住家 公共建物			その他		り災世帯数		り災者数							
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟		世帯	人	棟	世帯	人		
那古野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
幅下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
江西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
城西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
榎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
南押切	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
栄生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
枇杷島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
児玉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
上名古屋	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
庄内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
稻生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
山田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
平田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
比良	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大野木	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
浮野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
比良西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
中田井	4	4	15	82	94	251	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	4	4	15	82	94	251	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

中村区 学区	人的被害				合計	備考	避難の勸告指示等の状況 の状況 人
	死者	行方不明者	負傷者				
			重傷者	軽傷者			
日比津	0	0	0	0	0		9,768
諏訪	0	0	0	0	0		5,411
稲葉地	0	0	0	0	0		17,101
稲西	0	0	0	1	1		7,922
中村	0	0	0	0	0		0
豊臣	0	0	0	0	0		0
本陣	0	0	0	0	0		0
則武	0	0	0	0	0		0
亀島	0	0	0	0	0		0
新明	0	0	0	0	0		0
六反	0	0	0	0	0		0
牧野	0	0	0	0	0		0
米野	0	0	0	0	0		0
日吉	0	0	0	0	0		0
千成	0	0	0	0	0		0
柳	0	0	1	0	1	女性、自宅車庫内下水口に足を踏み外し骨折したものの。	0
岩塚	0	0	0	0	0		10,898
八社	0	0	0	0	0		7,216
	0	0	1	1	2		58,316

中村区 学区	住家被害												非住家		り災者数											
	全壊				半壊				住家被害一部破損				床下浸水		床上浸水		公共建物		その他							
	棟	世帯	人	人	棟	世帯	人	人	棟	世帯	人	人	棟	世帯	人	人	棟	世帯	棟	棟	棟	世帯	棟	棟		
日比津	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	68	85	190	0	0	0	0	2	2	4	
諏訪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	15	66	85	187	0	0	0	0	5	5	15	
稲葉地	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	30	54	348	435	967	0	0	0	0	30	30	54	
稲西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	28	34	75	0	0	0	0	1	1	1	1	
中村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	13	29	208	259	573	0	0	0	0	13	13	29	29	
豊臣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	34	74	0	0	0	0	0	0	0	0
本陣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	8	108	135	295	0	0	0	0	4	4	8	8	
則武	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	104	130	286	0	0	0	0	2	2	4	4	
亀島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	134	166	367	0	0	0	0	1	1	2	2	
新明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	36	46	101	0	0	0	0	1	1	1	1	
六反	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
牧野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	21	46	0	0	0	0	0	0	0	0
米野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	27	80	584	730	1,606	0	0	0	0	27	27	80	80	
日吉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	16	38	404	506	1,111	0	0	0	0	16	16	38	38	
千成	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	21	39	126	158	351	0	0	0	0	21	21	39	39	
柳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	28	277	347	762	0	0	0	0	8	8	28	28	
岩塚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	99	124	273	0	0	0	0	1	1	2	2	
八社	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	14	21	46	0	0	0	0	1	1	7	7	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	133	312	2,643	3,316	7,310	0	0	0	0	133	133	312	312	

中区	人的被害				合計	備考	避難の勸告指示等の状況 人
	死者	行方不明者	負傷者				
			重傷者	軽傷者			
学区							
名城	0	0	0	0	0		0
御園	0	0	0	0	0	非住家床上浸水のうち、地下室への浸水2	0
栄	0	0	0	0	0	非住家床上浸水のうち、地下室への浸水2	0
新栄	0	0	0	0	0	非住家床上浸水のうち、地下室への浸水2	0
千早	0	0	0	0	0		0
老松	0	0	0	0	0	非住家床上浸水のうち、地下室への浸水6	0
大須	0	0	0	0	0		0
松原	0	0	0	0	0		0
橘	0	0	0	0	0		0
平和	0	0	0	0	0		0
正木	0	0	0	0	0		0
	0	0	0	0	0		0

中区	住家被害														り災世帯数	り災者数	
	全壊				半壊				一部破損				非住家				
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯			棟
学区																	
名城	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
御園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栄	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新栄	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千早	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
老松	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大須	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松原	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
橘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平和	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
正木	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

昭和区 学区	人的被害				合計	備考	避難の勸告指示等の状況 人
	死者	行方不明者	負傷者				
			重傷者	軽傷者			
八事	0	0	0	0	0		0
滝川	0	0	0	0	0		0
広路	0	0	0	0	0		0
川原	0	0	0	0	0		0
伊勝	0	0	0	0	0		0
松栄	0	0	0	0	0		0
御器所	0	0	0	0	0		0
吹上	0	0	0	0	0		0
鶴舞	0	0	0	0	0		0
村雲	0	0	0	0	0		0
白金	0	0	0	0	0		0
	0	0	0	0	0		0

昭和区 学区	住家被害												非住家		り災者数			
	全壊				半壊				一部破損				公共建物	その他				
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人						
八事	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8
滝川	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5
広路	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	32
川原	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	26
伊勝	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松栄	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9
御器所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吹上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
鶴舞	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
村雲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
白金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	90

瑞穂区 学区	人的被害				合計	備考	避難の勸告・指示等の状況 人
	死者	行方不明者	負傷者				
			重傷者	軽傷者			
御劔	0	0	0	0	0		0
高田	0	0	0	0	0		0
堀田	0	0	0	0	0		0
穂波	0	0	0	0	0		0
井戸田	0	0	0	0	0		0
瑞穂	0	0	0	0	0		0
豊岡	0	0	0	0	0		0
中根	0	0	0	0	0		0
弥富	0	0	0	0	0		0
陽明	0	0	0	0	0		0
汐路	0	0	0	0	0		0
	0	0	0	0	0		0

瑞穂区 学区	住家被害														り災世帯数	り災者数										
	全壊				半壊				一部破損				床上浸水				床下浸水		非住家							
	棟	世帯	人		棟	世帯	人		棟	世帯	人		棟	世帯			人		棟	世帯	人		棟	世帯	人	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
御劔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	128	128	212	0	0	0	0	1	1		
高田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	42	89	189	190	420	0	0	0	0	42	89		
堀田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	17	72	72	123	0	0	0	0	7	17		
穂波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	42	131	131	309	0	0	0	0	15	42			
井戸田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84	109	265	349	349	789	0	0	0	0	109	265			
瑞穂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	86	86	114	0	0	0	0	2	6			
豊岡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	54	54	70	0	0	0	0	1	2			
中根	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	336	360	1,021	409	428	1,145	0	0	0	0	360	1,021			
弥富	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	1	1	0	0	0	0	1	3			
陽明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	0	0	0	0	0	0			
汐路	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	9	0	0	0	0	0	0			
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	485	538	1,446	1,427	1,447	3,188	0	0	0	0	538	1,446			

中川区 学区	人的被害				合計	備考	被害者の状況 備考
	死者	行方不明者	負傷者				
	人	人	重傷者	軽傷者			人
広見	0	0	0	0	0		0
露橋	0	0	0	0	0		0
八熊	0	0	0	0	0		0
八幡	0	0	0	0	0		0
愛知	0	0	0	0	0		0
常盤	0	0	0	0	0		0
徳原	0	0	0	0	0		0
昭和橋	0	0	0	0	0		0
玉川	0	0	0	0	0		0
野田	0	0	0	0	0		10662
荒子	0	0	0	0	0		21,135
中島	0	0	0	0	0		10,715
西中島	0	0	0	0	0		7,113
正色	0	0	0	0	0		5,500
五反田	0	0	0	0	0		7,971
戸田	0	0	0	0	0		0
春田	0	0	0	0	0		8,157
豊治	0	0	0	0	0		10,080
長須賀	0	0	0	0	0		6,652
西前田	0	0	0	0	0		4,636
万場	0	0	0	0	0		7,668
千音寺	0	0	0	0	0		9,632
赤星	0	0	0	0	0		0
明正	0	0	0	0	0		0
	0	0	0	0	0		109,921

中川区 学区	住家被害												非住家		り災世帯数		り災者数 人						
	全壊				半壊				一部破壊				床下浸水		床上浸水			公共建物		その他			
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	棟	世帯	棟	世帯		
広見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
露橋	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	25	367	376	0	0	0	0	12	25
八熊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	23	9	82	81	82	81	0	0	0	0	9	23
八幡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	55	150	47	110	637	649	1,662	0	0	0	0	55	150
愛知	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	21	47	110	116	110	173	0	0	0	0	21	47	
常盤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	104	104	241	0	0	0	0	0	0	1	5
徳原	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	44	149	166	149	408	0	0	0	0	0	15	44
昭和橋	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	124	318	556	637	1,444	0	0	0	0	0	124	318	
玉川	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	92	226	0	0	0	0	0	0	0	0
野田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	10	10	21	21	0	0	0	0	0	1	3
荒子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	9	30	30	60	60	0	0	0	0	0	3	9
中島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	18	18	18	52	52	0	0	0	0	0	2	6
西中島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	33	34	89	89	0	0	0	0	0	1	2
正色	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	16	33	172	172	480	0	0	0	0	0	0	16	33
五反田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	10	33	38	90	0	0	0	0	0	4	10	
戸田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	8	77	77	205	0	0	0	0	0	3	8	
春田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	1	2	2	0	0	0	0	1	3	
豊治	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	33	0	0	0	0	0	0	0	0
長須賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	27	27	73	0	0	0	0	0	1	5	
西前田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
万場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	17	0	0	0	0	0	0	0	0
千音寺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	10	10	32	0	0	0	0	0	2	6	
赤星	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	12	99	108	277	0	0	0	0	0	4	12	
明正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	4	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	266	275	709	2,603	2,766	6,772	0	0	0	0	0	275	709	

港区 学区	人的被害				合計	備考	避難の勸告 指示等 の状況 人
	死者	行方不明者	負傷者				
			重傷者	軽傷者			
東築地	0	0	0	0	0		0
中川	0	0	0	0	0		0
東海	0	0	0	0	0		0
城章	0	0	0	0	0		0
大手	0	0	0	0	0		0
港西	0	0	0	0	0		0
稲永	0	0	0	0	0		0
野跡	0	0	0	0	0		0
小碓	0	0	0	0	0		0
正保	0	0	0	0	0		0
明德	0	0	0	0	0		2,800
当知	0	0	0	0	0		3,900
西築地	0	0	0	0	0		0
港築	0	0	0	0	0		0
高木	0	0	0	0	0		3,300
神宮寺	0	0	0	0	0		2,000
南陽	0	0	0	0	0		0
西福田	0	0	0	0	0		0
福田	0	0	0	0	0		0
	0	0	0	0	0		12,000

港区 学区	住家被害													非住家			り災者数							
	全壊						半壊						一部破損	床上浸水		床下浸水		公共建物	その他	り災世帯数		り災者数		
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	棟	世帯	棟	世帯
東築地	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	9	52	52	127	0	0	0	0	4	4	9
中川	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	30	75	75	175	0	0	0	0	10	10	30
東海	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	43	99	0	0	0	0	0	0
城章	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	22	50	0	0	0	0	0	0	0
大手	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	16	24	24	63	0	0	0	0	0	5	5	16
港西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	14	0	0	0	0	0	0	0
稲永	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	0	0	0	0	0	0	0
野跡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小碓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
正保	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	28	133	133	329	0	0	0	0	0	10	10	28
明德	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	67	182	0	0	0	0	0	0	0
当知	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
西築地	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60	147	0	0	0	0	0	0	0
港築	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	11	47	47	123	0	0	0	0	4	4	11	11
高木	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	50	134	134	339	0	0	0	0	20	20	50	50
神宮寺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	36	129	129	363	0	0	0	0	0	14	14	36
南陽	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0
西福田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	12	12	39	0	0	0	0	2	2	5	5
福田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	27	65	65	181	0	0	0	0	8	8	27	27
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	77	212	874	874	2,246	0	0	0	0	77	77	212	212

南区 学区	人的被害											備考	避難の勸告指示等 の状況 人
	死者		行方不明者		負傷者		合計						
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯		
笠寺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,229
桜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,162
春日野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,308
笠東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,745
菊住	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,673
呼続	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大磯	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
明治	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝馬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
道徳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宝	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宝南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
白水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千鳥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柴田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
星崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,536
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48,653

南区 学区	住家被害											非住家		り災者数					
	全壊			半壊			一部破損			床下浸水		床上浸水		公共建物		その他			
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	
笠寺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	157	157	431	434	434	1,076	0	0	157	431
桜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	241	241	636	217	217	538	0	0	241	636
春日野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	110	298	145	145	360	0	0	110	298
笠東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	299	299	805	358	358	888	0	0	299	805
菊住	0	0	0	0	0	0	0	0	0	172	172	426	276	276	684	0	0	172	426
呼続	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	28	72	250	250	620	0	0	28	72
大磯	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	34	93	374	374	928	0	0	34	93
明治	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	157	157	389	0	0	2	5
伝馬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	69	69	171	0	0	2	5
豊田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	30	61	61	151	0	0	11	30
道徳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	39	93	711	711	1,763	0	0	39	93
大生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101	101	263	323	323	801	0	0	101	263
宝	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	31	92	123	123	305	0	0	31	92
宝南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87	87	223	293	293	727	0	0	87	223
白水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	274	274	713	565	565	1,401	0	0	274	713
千鳥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	288	288	759	659	659	1,634	0	0	288	759
柴田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	44	44	109	0	0	1	2
星崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97	97	274	330	330	818	0	0	97	274
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,974	1,974	5,220	5,389	5,389	13,363	0	0	1,974	5,220

守山区 学区	人的被害				合計	備考	避難の動 告指示等 の状況 人
	死者	行方不明者	負傷者				
			重傷者	軽傷者			
大森	0	0	0	0	0		0
大森北	0	0	0	1	1		0
天子田	0	0	0	0	0		0
森孝	0	0	0	0	0		0
本地丘	0	0	0	0	0		0
森孝東	0	0	0	0	0		0
小幡	0	0	0	0	0		0
小幡北	0	0	0	0	0		0
苗代	0	0	0	0	0		0
守山	0	0	0	0	0		0
西城	0	0	0	0	0		0
二城	0	0	0	0	0		0
白沢	0	0	0	0	0		0
廿軒家	0	0	0	0	0		0
鳥取見	0	0	0	0	0		0
瀬古	0	0	0	1	1		0
志段味東	0	0	0	0	0		383
志段味西	0	0	0	0	0		0
	0	0	0	2	2		383

守山区 学区	住家被害												り災世帯数	り災者数		
	全壊				半壊				一部破損							
	棟	世帯	人	人	棟	世帯	人	人	棟	世帯	人	人			公共建物	その他
大森	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	12	45	0	0	4	12
大森北	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	10	15	0	0	3	10
天子田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
森孝西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
本地丘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
森孝東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小幡	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	13	35	0	0	2	13
小幡北	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	2
苗代	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0
守山	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	9	0	0	1	2
西城	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	8	75	0	0	4	8
二城	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	23	89	0	0	8	23
白沢	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
廿軒家	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	14	0	0	1	2
鳥取見	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	27	33	0	0	8	27
瀬古	0	0	0	0	0	0	0	0	74	88	227	678	0	0	88	227
志段味東	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	26	48	0	0	6	26
志段味西	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	13	55	0	0	5	13
	0	0	0	0	0	0	0	0	117	131	365	1,137	0	0	131	365

緑区	人的被害				合計	備考	避難の動向指示等の状況 人	
	死者	行方不明者		負傷者				
		重傷者	軽傷者	重傷者				軽傷者
平子	0	0	0	2	0	0	10,236	
鳴海	0	0	0	0	0	0	0	
相原	0	0	0	0	0	0	0	
滝ノ水	0	0	0	0	0	0	0	
旭出	0	0	0	3	0	0	0	
片平	0	0	0	0	0	0	6,118	
浦里	0	0	0	0	0	0	6,824	
緑	0	0	1	1	2	0	0	
平子	0	0	2	0	2	0	0	
鳴海東部	0	0	0	0	0	0	0	
常安	0	0	0	0	0	0	0	
大清水	0	0	0	0	0	0	0	
徳重	0	0	0	0	0	0	0	
神の倉	0	0	0	0	0	0	0	
夏丘	0	0	0	0	0	0	0	
太子	0	0	0	0	0	0	0	
鳴子	0	0	0	0	0	0	0	
萩根台	1	0	0	0	1	0	0	
戸笠	0	0	0	0	0	0	0	
有松	0	0	0	0	0	0	0	
桶狭間	0	0	0	0	0	0	0	
南陵	0	0	0	0	0	0	0	
大高	0	0	1	0	1	0	0	
大高北	0	0	0	0	0	0	0	
黒石	0	0	0	0	0	0	0	
黒石	0	0	0	0	0	0	0	
緑山	1	0	5	6	12	0	22,978	

緑区	住家被害										り災世帯数	り災者数				
	全壊					一部破損										
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟			世帯	人		
鳴海	0	0	0	4	10	0	0	0	381	429	1,169	234	263	718	433	1,179
相原	0	0	0	0	0	0	0	0	37	42	122	39	46	139	42	122
滝ノ水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
旭出	0	0	0	0	0	1	21	58	1	1	2	2	2	5	2	1
片平	0	0	0	0	0	0	0	0	18	24	78	17	20	72	24	78
浦里	0	0	0	0	0	0	0	0	26	26	72	12	12	37	26	72
緑	0	0	0	0	0	0	0	0	180	200	551	218	242	737	200	551
平子	0	0	0	1	6	7	19	19	17	22	36	20	27	43	23	42
鳴海東部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0
常安	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大清水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
徳重	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神の倉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
夏丘	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11	19	5	5	12	11	19
太子	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	4	11	1	1
鳴子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
萩根台	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	13	6	7	21	4	13
戸笠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
有松	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	22	14	14	40	6	22
桶狭間	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	11	7	7	19	5	11
南陵	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大高	0	0	0	0	0	0	0	0	46	50	133	129	140	368	50	133
大高北	0	0	0	0	0	0	0	0	112	127	346	112	128	346	127	346
黒石	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	4	4	13	1	1
黒石	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
緑山	0	0	0	5	16	8	28	77	834	948	2,576	826	924	2,580	854	2,592

名東区 学区	人的被害				合計	備考	避難の初 告指示等 の状況 人
	死者	行方不明者	負傷者				
			重傷者	軽傷者			
西山	0	0	0	0	0		15
名東	0	0	0	0	0		0
高針	0	0	0	0	0		0
猪高	0	0	0	0	0		0
藤が丘	0	0	0	0	0		0
香流	0	0	0	0	0		0
猪子石	0	0	0	0	0		0
梅森坂	0	0	0	0	0		0
蓬来	0	0	0	0	0		0
本郷	0	0	0	0	0		0
貴船	0	0	0	0	0		0
榑栗	0	0	0	0	0		0
上社	0	0	0	0	0		0
豊が丘	0	0	0	0	0		0
引山	0	0	0	0	0		0
平和が丘	0	0	0	0	0		0
前山	0	0	0	0	0		3
北一社	0	0	0	0	0		0
牧の原	0	0	0	0	0		0
	0	0	0	0	0		18

名東区 学区	住家被害														り災者数		
	全壊				半壊				一部破損				非住家			り災者数	
	棟	世帯	人	人	棟	世帯	人	人	棟	世帯	人	人	棟	その他			
西山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
名東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0
高針	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	5	0	1	1
猪高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
藤が丘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0	0	3	3
香流	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	26	86	34	105	0	26	86
猪子石	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0
梅森坂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0
蓬来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	0	0	0	1	6
本郷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	3	11	0	1	7
貴船	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0
榑栗	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	2
上社	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊が丘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
引山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	9	7	24	0	3	9
平和が丘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	11	0	3	9
北一社	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
牧の原	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	19	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	68	214	0	42	128

天白区 学区	人的被害				合計	備考	避難の勸告指示等の状況 人
	死者	行方不明者	負傷者				
			重傷者	軽傷者			
平針南	0	0	0	0	0		0
平針	0	0	0	0	0		0
平針北	0	0	0	0	0		0
原	0	0	0	0	0		0
植田	0	0	0	0	0		0
植田南	0	0	0	0	0		0
植田北	0	0	0	0	0		0
大坪	1	0	0	0	1	男性、消防団員として自転車で巡視中、暗渠に転落し流されたもの。	0
八事東	0	0	0	0	0		0
表山	0	0	0	0	0		0
天白	0	0	0	0	0		0
山根	0	0	0	0	0		0
しまだ	0	0	0	0	0		0
高坂	0	0	0	0	0		0
相生	0	0	0	0	0		0
野並	1	0	2	0	3	(死亡者)女性、自宅の浸水に伴い高い高性心不全したもの。 (重傷者)男性、車を手押中側溝に足をとられ転倒し右第5中足骨を骨折したもの。 (軽傷者)女性、避難途上で転倒し右手首を骨折したもの。	3
	2	0	2	0	4	住家被害のうち、半壊5世帯は井の森町、半壊9世帯は野並一・二丁目	3

天白区 学区	住家被害												り災世帯数	り災者数				
	全壊						半壊								一部破損			
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	人			棟	世帯	人	公共建物
平針南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平針	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平針北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
原	0	0	0	0	0	0	0	0	47	62	146	20	35	101	0	0	62	146
植田	0	0	0	0	0	0	2	2	2	9	9	2	2	8	0	9	9	9
植田南	0	0	0	0	0	0	0	0	20	38	75	15	26	62	0	38	75	75
植田北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大坪	0	0	0	0	0	0	0	0	26	53	100	23	34	76	0	53	100	100
八事東	0	0	0	0	0	0	1	1	6	9	17	15	19	38	0	9	17	17
表山	0	0	0	0	0	0	0	0	10	17	46	2	2	2	0	17	46	46
天白	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	21	8	8	20	0	8	21	21
山根	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	15	10	10	36	0	3	15	15
しまだ	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高坂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
相生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
野並	0	0	0	11	15	33	2	2	878	1,040	2,852	255	300	783	0	1,055	2,885	2,885
	0	0	0	11	15	33	6	6	1,000	1,239	3,281	352	438	1,130	0	1,254	3,314	3,314

3 伊勢湾台風以降の主な風水害

年月日 (名称)	現象	名古屋地方気象台における気象記録					被害の概要(名古屋市内)
		最大 風速 (m/s)	最大 瞬間 風速 (m/s)	総 降水量 (mm)	最大 1時間 降水量 (mm)	最大 10分間 降水量 (mm)	
昭和34.9.26 (伊勢湾台風)	大雨 強風 高潮	37 SSE	45.7 SSE	131	24.4	8.2	死者1,793、行方不明58、負傷者40,528、 床上浸水34,883、床下浸水32,469、 全壊6,166、半壊43,429、流出1,557
昭和36.6.23 ~ 29(昭和36年梅 雨前線豪雨)	大雨	10.5 SSE (27日)	14 SSE (27日)	397.5	20 (27日)	5.7 (27日)	床上浸水2,752、床下浸水53,387
昭和36.9.15~16 (第2室戸台風)	大雨 強風	28.7 SSE (16日)	42 SSE (16日)	93.3	26.3 (15日)	8.4 (15日)	死者1、負傷者47、床上浸水16、床下浸水561、 全壊73、半壊211
昭和45.7.30	大雨	7.7 ENE	11.3 E	123.5	63	16.5	死者3、負傷者4、床上浸水4,452、 床下浸水35,068、全壊2、半壊6
昭和46.8.30~31 (台風第23号)	大雨	10 E (30日)	19.5 ESE (31日)	321.5	34.5 (30日)	16.5 (30日)	床上浸水2,599、床下浸水25,813、全壊3、半壊9
昭和46.9.26 (台風第29号)	大雨	11.2 NNW	16.8 NNW	162	82	20.5	床上浸水3,291、床下浸水60,842、半壊3
昭和47.9.16~17 (台風第20号)	大雨 強風	26.3 SE (16日)	40.4 SE (16日)	71	10.5 (16日)	4.5 (16日)	死者1、負傷者9、床上浸水86、床下浸水480、 全壊8、半壊80
昭和49.7.24~25	大雨	9 SE (25日)	14.1 SE (25日)	130	26.5 (25日)	8 (25日)	床上浸水2,884、床下浸水40,463、半壊1
昭和51.9.8~14 (台風第17号)	大雨 強風	10.2 SE (13日)	18.1 SE (13日)	422.5	44 (12日)	10.5 (12日)	床上浸水3,610、床下浸水62,959、半壊217
昭和54.9.24~25	大雨	6 SSE (24日)	9.5 SSE (24日)	105.5	56 (24日)	13.5 (24日)	床上浸水1,613、床下浸水30,290、道路損壊28、堤 防損壊5、土砂流出34
昭和55.8.26~27	大雨	6.9 SSE (26日)	15.3 WNW (27日)	142.5	62 (26日)	21 (27日)	床上浸水413、床下浸水13,028、半壊1
昭和57.8.8	大雨	7.2 NNE	12.3 NNE	52	33	7	床上浸水398、床下浸水14,131
昭和58.9.28 (台風第10号)	大雨	9.5 N	17.2 S	166	72.5	19.5	死者4、床上浸水672、床下浸水15,291、 道路損壊22、堤防損壊11
昭和62.9.25	大雨	8.8 NW	14.4 NNW	118.5	75	17.5	床上浸水127、床下浸水2,380
平成3.9.18~19 (台風第18号)	大雨	7.7 WNW (19日)	14.3 WNW (19日)	242	62 (19日)	14.5 (19日)	床上浸水1,955、床下浸水6,731、全壊1、 道路損壊18、堤防損壊29
平成6.9.15~18	大雨	7.4 SE (17日)	16.7 SE (17日)	197	53 (17日)	15 (17日)	床上浸水105、床下浸水3,462、道路損壊9
平成10.9.21~22 (台風第7.8号)	大雨 強風	21.5 SSE (22日)	42.6 SSE (22日)	67.5	10.5 (21日)	4.5 (21日)	死者2、負傷者56、半壊4、床上浸水1

(名古屋市地域防災計画附属資料編より)

(注1) 名古屋市市内の被害が判明している風水害のうち、死者1人以上、床上浸水30棟以上、全壊10棟以上のいずれかの被害が発生したものを掲載した。

(注2) 被害の概要は名古屋市発表、気象記録は名古屋地方気象台発表の数値である。

(注3) 総降水量は、期間内の日降水量の合計である。

4 過去の災害救助法適用状況

年度	月日	災害	適用区域	被害状況(確定)
28	9.25	台風13号	5区(瑞穂、熱田、中川、港、南)	全壊 2 世帯
				半壊 2 世帯
				床上・床下浸水 44,588 世帯
34	9.26	伊勢湾台風	全市(12区)	死者・行方不明 1,851 人
				全壊・流失 12,616 世帯
				半壊 46,421 世帯
				床上浸水 38,100 世帯
36	6.26	梅雨前線豪雨	5区(西、中村、中川、港、南)	全壊 3 世帯
				半壊 11 世帯
				床上浸水 5,978 世帯
45	7.30	集中豪雨	4区(瑞穂、港、南、緑)	死者 3 人
				全壊 2 世帯
				半壊 6 世帯
				床上浸水 4,804 世帯
46	8.29	台風23号	2区(港、緑)	全壊 3 世帯
				半壊 9 世帯
				床上浸水 2,543 世帯
49	7.25	集中豪雨	2区(中川、港)	半壊 1 世帯
				床上浸水 2,888 世帯
51	9.9	台風17号(集中豪雨)	3区(西、中川、港)	半壊 219 世帯
				床上浸水 3,610 世帯
54	9.24	集中豪雨	港区	床上浸水 1,613 世帯
3	9.19	台風18号(集中豪雨)	3区(北、緑、天白)	全壊 1 世帯
				床上浸水 1,955 世帯

※ 被害状況には、災害救助法適用区以外の被害数を含む。

5 記録写真

▼ 中川区一色大橋



▼ 天白区野並付近



編 集 後 記

今回の豪雨水害において、名古屋市として「何が出来て、何が出来なかったのか、また、今後どのように取り組むのか。」を明らかにして、未曾有の集中豪雨から学んだ教訓を生かしたい。そして、何よりこうした被害が繰り返されることのないような安全都市を築きたいとの思いでこの記録の編集に取り組みました。

この記録誌は、基本的に平成13年3月末までに判明している数値等について、ありのままの形で掲載しましたが、現時点でもなお被災地では災害復旧が行われ、また、被災者への支援対策が講じられている最中です。このため、内容には途中経過で未確定なものも盛り込まれていることをご理解いただきたいと思います。

最後に、この記録誌を編集するにあたり、資料を提供していただきました関係機関各位に深く感謝を申し上げます。

【資料提供機関(順不同)】

国土交通省中部地方整備局
名古屋地方気象台
陸上自衛隊第10師団
愛知県

平成13年3月30日発行	2,000部
発行	名古屋市
編集	名古屋市消防局防災部防災室 〒460-8508 名古屋市中区三の丸三丁目1番1号 電話 (052) 972-3522
印刷	マスミダ印刷有限公司 〒462-0843 住所 名古屋市北区田幡1丁目4-15 電話 (052) 991-0430

この印刷物は古紙パルプを含む再生紙を使用しています。

