19:00	18:30	17:30	16:30	11:00	10:30	10:00	9:00	8:30	8-12	7:45	7:30	6:40	12 F	∃ ! 5:00	4:17	4:00	3:45	:3:30頃	2:50	2:00	1:50	1:30	1:10	1:00	1 0:00	23:45	23:00	22:45	22:19
	自衛隊機による物資輸送・人命救助 (庄内緑地公園一上小田井) 地下鉄鶴舞線運転再開	庄内川洪		洗堰からの越流が止まる。消防隊など23隻で捜索救助活動		新川堤防決壊箇所・応急復旧工事着工	自衛隊山田支所到着。被災地域へ出動	避難者13,446人		土嚢5千俵。決壊場所修復開始	7.50	流域人命救助活動治衛隊新川水防活動	古城交差点に現地本部設置の鶴舞線運休(上小田井一庄内緑地)地下鉄鶴舞線上小田井駅冠水	の西 土土	: 堤防決壊現場救助活動に消防隊を多数投入		0.10	中小田井地区床上浸水あし原町で新川左岸堤防破堤		庄内川水防警報(計画高) 土嚢による修復活動(自衛隊応援) 蛇池堤防法面から水しみ出し	大野木学区に避難勧告	流域人命救助活動	告(新川流域)						(水場川流域) 平田・浮野学区避難勧告
			物資輸送・人命救助中小田井地区への航空機による自衛隊派遣要請(第5回)		難勧告解除 エ・榎・南押切・江西学区 避稲生・庄内・枇杷島・栄生・児				中小田井地区へ派遣自衛隊派遣要請(第4回)		避難勧告児玉・榎・南押切・江西学区に		流で新川越水北区・喜惣治新地蔵側合流点下			北区・西味鋺4・5に避難勧告自衛隊派遣要請(第3回)	に避難勧告稲生・庄内・枇杷島・栄生学区			北区・西味鋺1に避難勧告		防破堤(北区玄馬町)新地蔵川・洗堰合流地点南側堤		楠西学区に避難のいる。新地蔵川破堤	場所を越水・浸水被害 一色大橋下流右岸(中川区)で第四非常配備発令	区長、自衛隊	北区五反田・楠1避難勧告	天白川越水(南区芝町付近)	
			JR新幹線・全区間運転再開						近鉄・全線運転再開							籠川(豊田市)・堤防破堤			広田川(幸田町)・堤防破堤	正戸川・堤防破堤(豊明市)	新川・五条川合流点付近で越水				井堰川・堤防破堤(豊明市)				皆瀬川・堤防破堤(豊明市)
「3 「3 所	~ 参考資料 ~ 「平成12年9月東海豪雨水害に関する記録」 名古屋市西区役所 「東海豪雨では何が起きていたのか? -2009. 9. 11豪雨に関する資料集一」東海自治体研究 所 名古屋市楠西学区ホームページ「平成12年9月東海集中豪雨災害 楠西学区の被害報告 (http://www.s-advance.com/kusunishi/saigai/index.html) 作成:名古屋市山田図書館																	新川最高水位 7.32 m											

								11日		_								_	
21:30	21:20	21:05	21:00 -22:00	20:40		20:00		19:10	18:45	17:00 -20:00	18:06 -19:06	17:05	15:40	14:30	13:45	12:00	9:00	5:29	
	避難所開設準備・避難者確認	庄内川水防警報(枇杷島・出動)	庄内川洪水予報第2号(警報) 庄内川、洗堰を越流。新川の水位が上昇	庄内川洪水予報第1号(注意報)	庄内川水防警報(枇杷島・準備)		新川・計画高水位を超過		新川水防警報(出動)	(西土木事務所観測) 3時間雨量144mm	新川水防警報(準備)各所で道路冠水・家屋への浸水	水場川増水							山田地区
休地下鉄名城線平安通駅冠水・運			天白区野並周辺浸水被害拡大地下鉄桜通線野並駅浸水		矢田川水防警報(出動)	天白川・計画高水位を超過		矢田川水防警報(準備)		(緑土木事務所観測) 105.5mm 1時間最大降水量	堂 前 川 越 が 乱 備 発 上		災害対策本部設置第二非常配備発令	名古屋都市高速 速度規制				第一非常配備発令災害警戒本部設置	名古屋市(西区)
東名阪・東名通行止め					難勧告 美元 (春日井)警戒水位突破。避							八田川(春日井)水防警報豊橋一米原運行停止JR新幹線	名鉄・各路線で運転規制	近鉄・名古屋線の一部で運転規制	JR新幹線徐行運転開始				愛知県
			新川最高水位更新								(観測史上最大値) 97.0mm 日時間最大降水量						の海上を北西に進行 南大東島南南西120km に強い勢力を保ったまま 台風14号 大型で非常	大雨洪水警報	気象状況

東海豪雨関連 時系列表 日 日

