



# 静岡県議会報告

## 令和4年11月号



自民改革会議 **五輪会**  
静岡県議会議員

# 落合慎悟



地域の声を県政に反映  
ご意見ご要望をお聞かせください。



### 台風15号による被害状況と被災地視察

#### 1. 気象警報等の発表状況（9月23～24日の累積）

	大雨警報	洪水警報	暴風警報	土砂災害警戒情報	記録的短時間大雨情報
市町数	33市町	11市町	0市町	28市町	11市町（計32回）

#### 2. 人的・物的被害の状況（10月24日現在）

市町	人的被害			物的被害（単位：棟数）					非住家
	死者	重傷	軽傷	全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水	
富士市									2
静岡市				2	1,793	1,660	3,853	1,404	
島田市					7	11	53	82	
焼津市							217	196	
藤枝市					4	4	163	108	7
牧之原市					3	74	21	63	2
吉田町								8	
川根本町	1			1	3				4
浜松市			5	2	6	353	472	1,470	
磐田市					11	301	299	474	
掛川市	1			1	3	28	9	102	
袋井市	1						107	178	
御前崎市					1	22		3	
菊川市						1	4	73	
森町					1	17	28	80	
計	3		6	6	1,832	2,471	5,226	4,247	19

#### 3. 県管理河川水位計状況 藤枝市内

河川名	水位計（通常）				危機管理型水位計（cm）		
	朝比奈川	葉梨川	瀬戸川	瀬戸川	市場川	内瀬戸谷川	岡部川
観測局名	横内橋	八幡橋	助宗橋	勝草橋	寺前橋	問谷橋	貝立橋
氾濫開始相当水位					208	340	362
観測開始水位(5割)					104	170	181
氾濫危険水位	340	396	----	260			
避難判断水位	280	340	----	225			
氾濫注意水位(警戒)	250	300	190	200			
水防団待機水位(通報)	180	270	120	150			

9/23 21:40	153	253	-36	54	131	289	155
9/23 21:50	177	290	-7	71	184	333	167
9/23 22:00	194	329	36	90	226	334	192
9/23 22:10	225	359	63	111	226	336	219
9/23 22:20	260	387	86	132	187	335	257
9/23 22:30	299	395	69	141	187	347	263
9/23 22:40	311	402	63	139	172	321	258
9/23 22:50	324	407	54	122	139	307	252
9/23 23:00	335	403	55	125	127	317	241
9/23 23:10	324	398	70	132	134	286	217
9/23 23:20	347	389	70	110	119	271	207
9/23 23:30	337	371	66	103	111	262	199
9/23 23:40	311	361	40	106	115	280	196
9/23 23:50	311	346	45	99	112	278	190
9/24 0:00	295	334	84	112	112	239	183
9/24 0:10	290	319	47	112	109	266	
9/24 0:20	280	306	53	109	105	225	
9/24 0:30	284	292	53	99	111	222	
9/24 0:40	272	279	42	102	113	254	160
9/24 0:50	264	270	68	115	112	232	157
9/24 1:00	273	281	75	109			168
9/24 1:10	293	299	106	114	155	279	177
9/24 1:20	301	318	120	134	152	301	188
9/24 1:30	311	332	132	140	152	267	192
9/24 1:40	319	339	129	138	156	296	193
9/24 1:50	340	346	130	154	148	266	193
9/24 2:00	341	348	96	174	141	263	
9/24 2:10	359	344	95	129	137	263	192
9/24 2:20	356	339	81	111	127	264	193
9/24 2:30	340	328	60	125	121	263	201
9/24 2:40	339	319	59	101	129	261	192
9/24 2:50	324	302	32	101	128	252	188
9/24 3:00	322	288	36	98	123	242	185

#### 4. 10/4 藤枝市役所危機管理センターで被災状況を聴取



小西危機管理官、増田大規模災害対策課長から藤枝市内の災害状況について報告を受けた。(市被害情報第6報) 道路冠水41件(岡部本郷、宮島、八幡、藤岡、時ヶ谷、岡出山、瀬古、青木五差路、小石川町、田沼地下道、高柳、他) 崩土125件(殿、新舟、内谷、桂島、西方、花倉、中敷田、瀬戸ノ谷、寺島、旭が丘、駿河台、兵太夫、他) 床上浸水203件、床下浸水141件、市営住宅浸水37戸。農道や公園なども浸水で被災し、運動公園は全体停電。

#### 5. 9/24～30 藤枝市内の被災状況を視察



水上付近の浸水状況(市提供) 蓮華寺裏山崩れ復旧作業 市之瀬から蔵田まで山崩れで通行止



築地地区は明治製菓横の小石川が氾濫、エンチョー休店、車が流れ、下水管マンホールも破損



岡部町玉取地区道路崩壊 葉梨地区花倉川土砂浚渫 花倉地区新東名高架下廃棄物置場



上滝の滝沢川氾濫で護岸崩壊 瀬戸川助宗新橋の護岸崩壊 下水浄化センター被災家財置場

#### 6. 県議会自然災害対策特別委員会(委員長 落合慎悟) 10/11 被害状況調査



清水谷津浄水場承元寺取水口と清水橋崩落現場の調査 興津川河川敷に仮設の道路を整備



清水区巴川流域 石川新町浸水被害状況調査と葵区昼居渡の黒俣川国道362号崩落現場調査

#### 10/17 参考人招致

- 朝日テレビ 気象予報士 渡部圭吾氏**  
台風15号による線状降水帯の状況や発生メカニズムなどを解説。2014年の広島集中豪雨や2020年熊本豪雨などの発生事例多発で、今年6月からスーパーコンピュータ解析で線状降水帯予測が開始された。発生情報は①降水帯の面積②雨量の多さ③形状④危険度の判定基準を全て超えた場合発表する。
- 静岡大学 防災総合センター 岩田孝仁教授**  
防災対策について、事例を交え防災社会の構築とフェーズフリーな社会を目指す。「災害を想定外とせず、災害時に想像力たくましく考え、確実に備えておくことが求められる。」と話された。
- 中部電力パワーグリッド静岡支社**  
9/24日02:00送電停止、停電原因と停電状況、復旧の取組報告。地崩れによる送電鉄塔倒壊で停電12時間。静岡市117,050戸、山崩等停電は藤枝市570戸など県内、約12万戸(24日)。

#### 7. 9/27～30 県内の被災状況を視察



静岡市葵区昼居渡道路崩落 周囲を確認し、ドローンを飛行 約60m上空から撮影



島田市福用採石場道路崩落 道路下の大井川鉄道土砂埋没 約100m上空から撮影



浜松市天竜区緑恵台崖崩れ 盛土が崩落、人家全壊2、半壊1 約30m上空から撮影



9/27清水区～葵区～島田市福用～川根本町～掛川～天竜区まで被災状況視察



清水区承元寺取水口被災、26日雑木撤去、9/27早朝、視察。夕方自衛隊内部土砂7.5tを撤去 清水区清地宮島橋水管落橋9/27仮設水道管布設完了



川根本町不明者に機動隊出動 川根本町長と現場視察 道路深さ10m余の陥没状況 天竜区二俣の嘯月橋落橋 国道152号線から嘯月橋の状況



麻機遊水地近くの葵区唐瀬 大内遊水地近くの高部飯田地区 清水区入江地区  
小島中学校は東京都給水車 清水総合運動場は国交省給水車 海上保安庁巡視船いず  
押切地区、高部地区、石川本町などの浸水被害の量や家財が山積み、北街道沿いも