

3 防災訓練実施状況

(1) 福岡県総合防災訓練参加機関等一覧表

回	年度	訓練日	共催市町村	訓練実施場所	地域	消防本部	参加機関	訓練人員	車両	船舶	航空機	訓練種目
1	40	昭和40年5月20日(木)	久留米市	久留米市筑後川河川敷(久留米大橋下流)	県南	久留米市消防本部		2,500				
2	41	昭和41年6月3日(金)	杷木町	杷木町筑後川河川敷(昭和橋下流)	県央	甘木朝倉消防本部						
3	42	昭和42年6月10日(土)	芦屋町	芦屋町遠賀川河川敷	県北	遠賀消防本部						
4	43	昭和43年6月7日(金)	久留米市	久留米市筑後川河川敷(久留米大橋下流)	県南	久留米市消防本部						
5		昭和43年6月13日(木)	図上訓練	(消防会館)								
6	44	昭和44年5月30日(金)	飯塚市	飯塚市遠賀川河川敷(立岩)	県北	飯塚地区消防本部	13	800				
7	45	昭和45年6月8日(月)	瀬高町	瀬高町矢部川河川敷(船小屋)	県南	瀬高町外二町消防本部						
8	46	昭和46年6月18日(金)	行橋市	行橋市今川河川敷(今川大橋上流)	県北	行橋消防本部						
中止	47	昭和47年5月30日(火)	甘木市 田主丸町	甘木市・田主丸町筑後川河川敷	県央	甘木朝倉消防本部 県南広域消防本部						
9	48	昭和48年5月18日(金)	八女市 立花町	八女市・立花町矢部川河川敷(中川原橋上流)	県南	八女消防本部						
10	49	昭和49年5月21日(火)	杷木町 吉井町	杷木町・吉井町筑後川河川敷(原鶴橋下流)	県央	甘木朝倉消防本部 県南広域消防本部						
11	50	昭和50年6月4日(水)	直方市	直方市遠賀川河川敷(日の出橋下流)	県北	直方市消防本部		1,300				
12	51	昭和51年5月31日(月)	津屋崎町	津屋崎町海岸(渡)	県央	宗像消防本部						
13	52	昭和52年5月16日(月)	志摩町	志摩町(芥屋漁港)	県央	糸島消防本部		900				
14	53	昭和53年6月1日(木)	城島町	城島町筑後川河川敷(浜)	県南	県南広域消防本部						
15	54	昭和54年6月6日(水)	福岡市	福岡市東区雁の巣(雁の巣レクリエーションセンター南側海)	県央	福岡市消防局	23	1,493	79	10	8	36
16	55	昭和55年6月9日(月)	飯塚市	飯塚市遠賀川河川敷(立岩)	県北	飯塚地区消防本部						
17	56	昭和56年5月8日(金)	芦屋町	芦屋町(西浜町海岸埋立地)	県北	遠賀消防本部	26	1,207	99	7	11	36
18	57	昭和57年5月12日(水)	吉井町	吉井町筑後川河川敷(千年地先)	県南	県南広域消防本部	26	1,200	67	3	8	36
19	58	昭和58年5月26日(木)	苅田町	苅田町海岸埋立地(新浜町地先)	県北	苅田町消防本部	29	1,244	104	8	8	37
20	59	昭和59年5月23日(水)	八女市	八女市矢部川河川敷(矢原地先)	県南	八女消防本部	30	923	59	1	8	31
21	60	昭和60年5月24日(金)	二丈町	福吉漁港(二丈町)	県央	糸島消防本部	37	935	52	6	8	35
22	61	昭和61年5月20日(火)	久留米市	久留米市筑後川河川敷(小森野橋上流)	県南	久留米市消防本部	29	1,244	88	1	7	34
23	62	昭和62年5月19日(火)	吉富町	吉富町山国川河川敷(山国大橋上流)	県北	京築広域消防本部	38	1,128	89		7	37
24	63	昭和63年5月26日(木)	玄海町	鐘崎漁港(玄海町)	県央	宗像消防本部	43	1,162	84	6	10	30
25	元	平成1年5月26日(金)	大川市	大川市筑後川河川敷(大川市総合運動公園)	県南	大川市消防本部	36	1,080	115	3	14	30
26	2	平成2年5月24日(木)	八女市	八女市矢部川河川敷(矢原地先)	県南	八女消防本部	43	965	122		8	30
27	3	平成3年5月24日(金)	直方市	直方市遠賀川河川敷(日の出橋上流)	県北	直方市消防本部	32	972	101		8	30
28	4	平成4年5月29日(金)	志摩町	船越漁港(志摩町)	県央	糸島消防本部	47	865	72	13	16	19
29	5	平成5年5月25日(火)	大牟田市	三池港(大牟田市)	県南	大牟田市消防本部	54	1,115	108	14	23	24
30	6	平成6年5月24日(火)	中間市	遠賀川河川敷(中間市大字中間)	県北	中間市消防本部	38	677	84	1	26	25
31	7	平成7年5月24日(水)	田川市	田川市遠賀川河川敷(大字橋)	県北	田川市消防本部	64	823	130	6	16	26
32	8	平成8年5月23日(金)	筑紫野市 太宰府市	筑紫野市天祥坂開発地区(杉原・塔原地区)	県央	筑紫野太宰府消防本部	98	1,191	199		12	17
33	9	平成9年6月5日(木)	筑後市 八女市 瀬高町	九州松下電器筑後工場(筑後市) 矢部川河川敷、八幡小学校(八女市) 矢部川中の島公園(瀬高町)	県南	筑後市消防本部 八女消防本部 瀬高町外二町消防本部	105	2,000	180		12	67
34	10	平成10年5月28日(木)	北九州市	新門司フェリーターミナル(北九州市門司区周辺)	県北	北九州市消防局	79	1,500	210	11	11	27
中止	11	平成11年8月31日(木)	鞍手郡4町	地域振興整備公団工場団地造成地(宮田町)	県北	直方鞍手消防本部	(予定)	1,300	140		9	20
35	12	平成12年5月26日(金)	福岡市	香椎パークボート(福岡市東区)	県央	福岡市消防局	100	2,000	180		2	45
36	13	平成13年5月25日(金)	粕屋地区 1市7町	久山町サッカー場(糟屋郡久山町)	県央	粕屋南部消防本部 粕屋北部消防本部	110	3,500	120		8	42
37	14	平成14年5月29日(水)	甘木朝倉地区 1市4町2村	筑後川河川敷(甘木市大字長田地先)	県央	甘木朝倉消防本部	120	4,200	130		12	47
38	15	平成15年6月1日(日)	小郡市他 4市3町	筑後小郡簡保レクセンター跡地(小郡市三沢字ハサコノ宮5208-1)	県央	県南広域消防本部 春日大野城那珂川消防本部	120	4,500	180		7	40
39	16	平成16年5月30日(日)	柳川市他 1市5町	三井鉱山(株)所有地(柳川市大字橋本町中東区7番11)	県南	柳川消防本部 筑後市消防本部	93	1,500	160		6	32
40	17	平成17年6月5日(日)	嘉飯山地区	飯塚市遠賀川河川敷(尾尾地区)	県北	飯塚地区消防本部	109	1,400	160		9	35
41	18	平成18年5月28日(日)	福津市 宗像市	福岡漁港(福津市)	県央	宗像消防本部	95	1,400	120	7	12	32
42	19	平成19年6月3日(日)	大川市	筑後川総合運動公園(大川市大字大野島)	県南	大川市消防本部	103	1,400	150	10	14	34
43	20	平成20年5月25日(日)	行橋市	行橋総合公園(行橋市大字今井)	県北	行橋消防本部	64	1,300	130	7	9	39

(1)福岡県総合防災訓練参加機関等一覧表

回	年度	訓練日	共催市町村	訓練実施場所	地域	消防本部	参加機関	訓練人員	車両	船舶	航空機	訓練種目
44	21	平成21年5月24日(日)	筑紫野市 太宰府市	宝満川上流浄化センター用地ほか4箇所	県央	筑紫野太宰府消防本部	120	1,200	130	0	7	37
45	22	平成22年5月30日(日)	久留米市	筑後川河川敷 (久留米市二千年橋上流)	県南	久留米広域消防本部	180	2,200	160	1	11	37
46	23	平成23年6月5日(日)	遠賀郡4町	芦屋港 (遠賀郡芦屋町西浜町)	県北	遠賀郡消防本部	150	1,300	160	3	12	37
47	24	平成24年6月3日(日)	糸島市	船越漁港 (糸島市志摩船越)	県央	糸島市消防本部	120	1,900	140	5	11	40
48	25	平成25年6月2日(日)	大牟田市	日本コークス工業用地 (大牟田市新港町)	県南	大牟田市消防本部	120	1,850	140 (128)	3	8 (1)	36
49	26	平成26年6月1日(日)	苅田町	苅田港南港地区 (苅田町新浜町)	県北	苅田町消防本部	140	1,300	130	7	10	34
50	27	平成27年5月31日(日)	福岡市	福岡県警察訓練場跡地 (福岡市東区奈多)	県央	福岡市消防局	120	1,900	150	11	6	34
中止	28	平成28年5月29日(日)	柳川市	柳川市橋本町	県南	柳川市消防本部	平成28年熊本地震の対応により、中止					

(2)福岡県石油コンビナート等総合防災訓練実施状況一覧表

回	年度	訓練日	訓練実施場所	地域区分	参加機関	訓練人員	車両	船舶	航空機	訓練種目
1	56	昭和56年11月26日 (木)	北九州市若松区 響灘埋立地及び周辺海上	北九州	16	322	32	14	2	24
2	57	昭和57年9月2日 (木)	福岡市中央区荒津 荒津給油センター及び周辺海上	福岡	33	541	56	19	3	38
3	58	昭和59年2月10日 (金)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	20	483	58	9	4	31
4	59	昭和59年11月13日 (火)	北九州市小倉北区西港町 日本石油北九州油槽所及び周辺海上	北九州	18	277	45	9	1	30
5	60	昭和60年8月29日 (木)	福岡市中央区荒津 荒津給油センター及び周辺海上	福岡	25	465	57	16	3	37
6	61	昭和61年9月2日 (火)	京都郡苅田町長浜町 九州電力苅田発電所及び周辺海上	苅田	20	412	44	5	2	35
7	62	昭和62年9月3日 (木)	北九州市小倉北区西港町 日本石油北九州油槽所及び周辺海上	北九州	20	337	50	9	3	32
8	63	昭和63年8月30日 (火)	福岡市中央区荒津2丁目 荒津給油センター及び周辺海上	福岡	26	429	61	11	1	37
9	元	平成1年8月30日 (水)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	19	253	41	11	3	33
10	2	平成2年11月6日 (火)	北九州市門司区新門司2丁目 出光興産門司油槽所及び周辺海上	北九州	33	330	41	8	4	32
11	3	平成3年9月5日 (木)	福岡市中央区荒津1丁目・2丁目 荒津石油基地及び周辺海上	福岡	41	474	69	16	7	22
12	4	平成4年10月22日 (木)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	34	628	47	16	11	22
13	5	平成5年10月14日 (木)	北九州市戸畑区大字戸畑 新日本製鐵八幡製鐵所及び周辺海上	北九州	32	641	53	23	12	22
14	6	平成6年8月31日 (水)	福岡市中央区荒津1丁目・2丁目 荒津石油基地及び周辺海上	福岡	23	494	57	15	4	26
15	7	平成7年10月19日 (木)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	36	891	49	23	10	26
16	8	平成8年8月7日 (水)	北九州市若松区沖 白島石油備蓄基地及び周辺海上	白島	30	964	13	51	13	20
17	9	平成9年9月4日 (木)	福岡市中央区荒津1丁目・2丁目 荒津石油基地及び周辺海上	福岡	31	476	62	17	3	27
18	10	平成10年9月3日 (木)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	36	500	45	12	5	24
19	11	平成11年11月18日 (木)	北九州市小倉北区西港町 日石三菱北九州油槽所及び周辺海上	北九州	33	410	72	14	3	23
20	12	平成12年10月17日 (火)	福岡市中央区荒津1丁目・2丁目 荒津石油基地及び周辺海上	福岡	31	400	54	16	3	29
21	13	平成13年9月12日 (水)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	37	400	51	11	4	26
22	14	平成14年8月28日 (水)	北九州市若松区沖 白島石油備蓄基地及び周辺海上	白島	30	550	26	31	7	21
23	15	平成15年9月11日 (木)	福岡市中央区荒津1丁目・2丁目 荒津石油基地及び周辺海上	福岡	30	320	40	9	6	28
24	16	平成16年9月8日 (水)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	台風接近により中止					
25	17	平成17年11月9日 (水)	北九州市小倉北区西港 東西オイルターミナル(株)北九州油槽 所及び周辺海上	北九州	41	350	41	10	5	26
26	18	平成18年9月4日 (月)	福岡市中央区荒津1丁目・2丁目 荒津石油基地及び周辺海上	福岡	26	200	8	12	3	26
27	19	平成19年10月19日 (金)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	26	200	8	12	3	26
28	20	平成20年10月16日 (木)	北九州市若松区 白島国家石油備蓄基地及び周辺海上	白島	28	400	6	14	6	20
29	21	平成21年9月9日 (水)	福岡市中央区荒津1丁目・2丁目 荒津石油基地及び周辺海上	福岡	35	400	31	11	5	25
30	22	平成22年9月8日 (水)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	35	340	16	13	7	21
31	23	平成24年1月31日 (火)	国と共同による国民保護図上訓練で実施	北九州	16	300	-	-	-	-
32	24	平成24年9月6日 (木)	福岡市中央区荒津1丁目・2丁目 荒津石油基地及び周辺海上	福岡	29	400	28	7	4	27
33	25	平成25年9月4日 (水)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	大雨洪水警報により中止					
34	26	平成26年10月21日 (火)	北九州市若松区 白島国家石油備蓄基地及び周辺海上	白島	34	400	4	12	5	20
35	27	平成27年11月18日 (水)	福岡市中央区荒津1丁目・2丁目 荒津石油基地及び周辺海上	福岡	24	400	23	6	2	28
36	28	平成28年11月16日 (水)	豊前市八屋 九州電力豊前発電所及び周辺海上	豊前	31	300	21	13	2	22

(3)市町村防災訓練実施状況

団体名称	訓練回数	訓練想定									訓練形態			
		風水害	土砂災害	地震・津波	コンピュータ災害	大火災	林野火災	原子力災害	火山災害	その他	総合訓練(実働)	図上訓練	通信訓練	その他
福岡県計	133	62	16	44	1	3	9	2	0	14	98	23	3	9
単独消防本部(局)設置市町														
北九州市	6	1	1	4							6			
福岡市	8	7		1							8			
大牟田市	2	1	1	1							2			
直方市	2	1	1	1						1	1		1	
柳川市	1	1	1	1							1			
筑後市	2	2		1							1		1	
大川市	2	2									1	1		
行橋市	0													
中間市	1	1	1								1			
みやま市	0													
糸島市	2			1				1			2			
苅田町	2		1					1			1	1		
久留米広域市町村圏事務組合構成市町														
久留米市	2	1		1						1	2			
小郡市	1	1									1			
うきは市	2	2									2			
大刀洗町	0													
大木町	2	1								1	1	1		
八女地区消防組合構成市町														
八女市	0													
広川町	2	1					1				2			
筑紫野太宰府消防組合構成市														
筑紫野市	2	1		1							1	1		
太宰府市	2	1	1	1						1	1	1		
飯塚地区消防組合構成市町														
飯塚市	5	1	1	3							2	3		
嘉麻市	0													
桂川町	0													
春日・大野城・那珂川消防組合構成市町														
春日市	2			2						1	1			1
大野城市	6	2		4							3	2	1	
那珂川町	1	1									1			
田川地区消防組合構成市町村														
田川市	4	3								1	4			
香春町	1			1							1			
添田町	2						2				2			
糸田町	0													
川崎町	0													
大任町	2	1		1							2			
赤村	0										0			
福智町	1	1									1			
京築広域市町村圏事務組合構成市町														
豊前市	3	2	1		1						3			
みやこ町	0													
吉富町	1	1	1								1			
上毛町	1										1			
築上町	3	3									1	2		

団体名称	訓練回数	訓練想定								訓練形態				
		風水害	土砂災害	地震・津波	コンビナート災害	大火災	林野火災	原子力災害	火山災害	その他	総合訓練(実働)	図上訓練	通信訓練	その他
直方・鞍手市町村圏事務組合構成市町														
宮若市	12	4	1	8							8	4		
小竹町	1	1												1
鞍手町	0													
甘木・朝倉市町村圏事務組合構成市町村														
朝倉市	8	1		2		2				3	8			
筑前町	2	2		1							1			1
東峰村	2		1				1				2			
粕屋南部消防組合構成町														
宇美町	0													
篠栗町	3	1					2				2	1		
志免町	2					1				1	2			
須恵町	1	1									1			
久山町	2									2	2			
粕屋町	1	1		1								1		
宗像地区消防組合構成市														
宗像市	6	2	2	2			2				5	1		
福津市	1			1								1		
粕屋北部消防組合構成市町														
古賀市	3	1		2							3			
新宮町	3						1			2	2			1
遠賀・中間広域行政事務組合構成町														
芦屋町	1			1							1			
水巻町	1			1							1			
岡垣町	1	1	1								1			
遠賀町	10	8	1	1							2	3		5

平成29年度「消防防災・震災対策現況調査」より作成(平成28年度中)(速報値)

(4) 平成28年度福岡県総合防災訓練(第51回)

※熊本地震発生により訓練中止

1 開催日

平成28年5月29日(日) 10:00~12:20

(小学校の災害対応訓練・避難訓練は5月11日(水)に実施)

2 会場

柳川市橋本町7-11ほか3か所

(やまと学校)

(むつごろうランド)

(柳川市立矢留小学校 5月11日(水))

3 主催

福岡県、柳川市

4 参加機関

消防、警察、自衛隊、医療機関等の防災関係機関約100機関

5 参加予定人員

約1,250名(5月29日は、約1,000名)

6 参加車両等

車両:約110台

航空機:6機(ヘリ5機、航空機1機)

8 訓練概要

(1) 特徴

東日本大震災や平成24年7月梅雨前線豪雨災害等を踏まえ、風水害及び地震災害を想定した地域住民への避難情報の伝達、迅速な情報収集・伝達及び孤立地域対策の訓練等を重点的に取り組む。

(2) 種目数

風水害、地震災害等36種目

訓練種目(案)

※熊本地震発生により訓練中

		(訓練番号)	(訓練分類)
初動対応訓練	気象情報伝達訓練	1	初動-1
	河川・海岸巡視、被災状況の調査、情報収集・伝達訓練	6	初動-2
	新 被災状況映像伝送訓練(公共BB新可搬型移動無線装置の使用)	3	初動-3
	合同現場本部設置訓練	2	初動-4
	自衛隊災害派遣要請訓練	4	初動-5
	消防相互応援協定に基づく集結訓練	8	初動-6
	緊急時地震速報対応訓練	11	初動-7
	新 空域統制訓練	33	初動-8
	航空偵察訓練	32	初動-9
風水害対策訓練	水防工法訓練	5	風水害-1
	道路障害による交通規制・交通整理、道路啓開訓練	10	風水害-2
	土砂埋没車両からの救出訓練	21	風水害-3
	孤立者救助救出訓練	9	風水害-4
地震・津波災害対策訓練	座屈ビルからの救出救助訓練・消火訓練	17	震災-1
	倒壊家屋における人命検索・救出救助訓練	20	震災-2
	応急危険度判定訓練	29	震災-3
	応急仮設住宅設置訓練	30	震災-4
	新 小学校における水害対応訓練・避難訓練	36	震災-5
	放置車両の撤去訓練	16	震災-6
	新 応急架橋設置訓練	8	震災-7
	孤立集落に対する医療チームの空輸	15	震災-8
	新 孤立集落に対する物資空輸	28	震災-9
特殊災害対策訓練	災害派遣医療チーム(県DMAT)派遣要請訓練	12	特災-1
	新 応急医療救護所設置運営・広域災害医療情報伝達訓練(検視の実施)	19	特災-2
	列車の脱線衝突事故から救出救助訓練	26	特災-3
自主防災組織等による活動	食糧供給訓練(炊き出し)	22	自主-1
	避難所運営訓練、愛護動物の同行避難訓練、保健師による健康相談訓練	13	自主-2
	自主防災組織、自衛消防隊による消火・救護訓練(応急手当・応急担架作成)	18	自主-3
	避難行動要支援者避難支援訓練	14	自主-4
	現地災害ボランティア本部設置運営訓練	34	自主-5
	アマチュア無線による非常通信訓練	35	自主-6
ライフライン応急復旧等訓練	断水情報伝達・水道管復旧訓練	23	LL-1
	一般通信施設応急対策訓練	27	LL-2
	ガス施設応急復旧訓練	24	LL-3
	電力施設応急復旧訓練	31	LL-4
共通項目訓練	新 サイレントタイム設定訓練	25	共通-1

(5) 平成 28 年度福岡県石油コンビナート等総合防災訓練

1 日時

平成 28 年 11 月 16 日 (水) 10:00~13:00

2 場所

豊前市大字八屋 (九州電力株式会社豊前発電所及びその周辺海域)

3 主催

福岡県、豊前市、九州電力株式会社豊前発電所

4 実施機関

福岡県、京築広域圏消防本部、第七管区海上保安本部、福岡県警察、陸上自衛隊等
計 31 機関

5 訓練参加人員

約 300 名

6 訓練車両等

車両 21 台、船艇 13 隻、航空機 2 機

7 災害想定

周防灘で地震 (M7.5) が発生。豊前市の震度は 6 弱

(陸上部門)

- ・タンク防油堤に亀裂が生じ、原油が流出、火災発生。
- ・原油漏洩防止作業を行っていた作業員が、余震の影響により負傷。

(海上部門)

- ・ローディングアーム亀裂からの油流出、タンカー火災発生。
- ・地震により船舶乗組員が海中に転落。

8 訓練種目

別紙のとおり

9 訓練の重点項目

- (1) 石油コンビナート等特別防災区域において災害が発生した場合に、各防災関係機関相互の連携体制の充実・強化及び防災活動能力の向上を図ることを主眼とした各種訓練を実施する。
- (2) 津波警報発令時の事業所における緊急作業停止、緊急点検訓練の実施や、流出油防除訓練及び船舶火災消火訓練などの実施により、災害対応能力の向上を図る。

平成28年度石油コンビナート総合防災訓練種目

【訓練開始報告】

10時00分～10時05分

陸上訓練

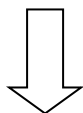
10時05分～11時09分（64分）

【災害発生による被害拡大防止訓練】

- 1 緊急地震速報対応訓練
- 2 緊急作業停止訓練
- 3 被災状況調査、情報収集・伝達訓練及び被災状況通報訓練
- 4 自衛防災組織出動訓練及び流出油拡大防止訓練
- 5 消防現場本部設置訓練及び災害情報伝達訓練
- 6 緊急交通路確保、情報収集訓練及び警戒訓練
- 7 火災警戒区域設定訓練及び広報訓練
- 8 負傷者救出救助訓練及び応急救護訓練

【タンク火災消火訓練】

- 9 自衛防災組織初期消火訓練及び消防隊集結訓練
- 10 タンク冷却注水消火訓練
- 11 大容量泡放射システム設置訓練



移動（徒歩：約15分）

海上訓練

11時25分～12時35分（70分）

【海上災害拡大防止訓練】

- 12 緊急作業停止訓練
- 13 被災状況調査・報告訓練及び通報訓練
- 14 流出油拡大防止訓練
- 15 合同現場本部設置訓練
- 16 流出油調査訓練
- 17 海上交通規制及び海上警戒訓練
- 18 流出油防除訓練
- 19 海中転落者救助訓練
- 20 船舶火災消火訓練

【タンク全面火災消火訓練】

- 21 大容量泡放射システムによる消火訓練
- 22 空域統制訓練

【閉 式】

12時40分～13時00分

(6) 平成 28 年度福岡県原子力防災訓練

1 目的

防災業務関係者の原子力災害対策への習熟及び防災関係機関相互の連携協力体制の強化並びに県民の原子力防災意識の向上を図る。

2 日時

平成 28 年 10 月 10 日（月・祝） 8 時～15 時

3 場所

(1) 情報収集・伝達訓練

福岡県庁、糸島市役所ほか関係機関執務室

(2) 緊急時モニタリング訓練

県内全域（モニタリング地点 23 カ所）

(3) 広域避難訓練

項目	避難元	一時集合場所	中継所等	避難先
①-1 屋内退避訓練	志摩地区 松原行政区 二丈地区 吉井上行政区	—	—	—
①-2 屋内退避訓練 (UPZ 外住民)	二丈地区 波呂行政区 (福岡市早良区)	—	—	—
②-1 自家用車避難	二丈地区 吉井上行政区	—	—	福岡県立城南高等学校
②-2 自家用車避難 (愛護動物同行避難)	二丈地区 吉井上行政区	—	—	福岡県立城南高等学校
③ 離島避難 (放射線防護施設での屋内退避)	志摩地区 姫島行政区	—	—	姫島福祉センター はまゆう
④-1 バス避難	志摩地区 松原行政区	引津公民館	糸島リサーチパーク	福津市中央公民館
④-2 バス避難	二丈地区 吉井上行政区	吉井上公民館	(社会システム実証センター)	福岡県立城南高等学校
⑤ 病院の避難 (病院車両)	小富士病院	—	糸島医師会病院	—
	福吉病院	—		—
⑥ 社会福祉施設等の避難 (施設車両)	特別養護老人ホーム 志摩園	—	特別養護老人ホーム 松生園 (福岡市)	特別養護老人ホーム みどり苑 (古賀市)
	障害者支援施設 小富士園	—	糸島市健康福祉セン ター ふれあい	障害者支援施設 第一野の花学園 (福岡市)
	糸島市立姫島小学校、志摩 中学校姫島分校	—	—	—
⑦ 学校等の避難 (小学生等の保護者への引き渡し)	糸島市立姫島小学校、志摩 中学校姫島分校	—	—	—

項目	避難元	一時集合場所	中継所等	避難先
⑧佐賀県からの避難 (バス)	佐賀県唐津市宇木4地区	—	—	若葉小学校 (佐賀県鳥栖市)
⑨長崎県からの避難 (ヘリ・船舶・バス)	長崎県杵岐市	大谷運動公園	北九州空港	苅田町北公民館
		郷ノ浦港	博多港(博多ふ頭)	
		印通寺港	博多港(中央ふ頭)	—

(4) 原子力災害医療訓練

① 住民の避難退域時検査・除染訓練

糸島リサーチパーク、城南高等学校、苅田町北公民館、糸島医師会病院、特別養護老人ホーム松生園、糸島市健康福祉センターふれあい

② バスの避難退域時検査・除染訓練

糸島リサーチパーク

③ 健康相談訓練

城南高等学校、福津市中央公民館、苅田町北公民館

④ 安定ヨウ素剤の調製訓練

糸島市役所

4 主催者

福岡県及び糸島市（佐賀・長崎両県と連携）

5 参加者

133 機関・約 1,660 人

- ・ 参加機関：自衛隊、警察、消防、原子力規制事務所、九州電力等
- ・ 関係住民：約 1,140 人

6 訓練想定

佐賀県内で発生した地震により、各関係機関は警戒体制を構築していたところ、通常運転中の玄海原子力発電所3号機において、原子炉冷却材の漏えいが発生し、原子炉を手動停止した。

原子炉停止後、非常用炉心冷却装置が作動したが、全交流動力電源が失われる事象などが発生し、炉心を冷却する全ての機能を喪失し、全面緊急事態となった。

事故の進展（放射性物質の放出を含む）に応じ、県、関係市町及び関係機関は国と連携して、地域防災計画等に基づく諸対策を実施する。

7 訓練内容

(1) 情報収集・伝達訓練

原子力災害時の情報収集・伝達を確実にを行うため、原子力発電所における事故や避難

等に関する情報を収集し、関係機関に伝達する訓練を行う。

実施場所は、福岡県庁、糸島市役所ほか関係機関執務室。

- 九州電力が事故情報を福岡県・糸島市・福岡市に伝達
 - ・ 「原子力防災に係る福岡県民の安全確保に関する協定」・原子力災害対策特別措置法に基づくもの
- 国が一時移転指示等を福岡県及び糸島市に伝達
- 県が九州電力や国から入手した情報を市町村等の関係機関に伝達
- 県が応急対策（緊急時モニタリング、広域避難、原子力災害医療）の実施状況を把握
- 福岡県警ヘリコプターから県に応急対策の実施状況の映像を伝送
- 道路障害情報の収集・伝達
- 国、佐賀県、長崎県、福岡県等との間でテレビ会議を開催

(2) 緊急時モニタリング訓練

放射性物質による環境への影響を把握するため、緊急時モニタリング訓練を行う。

- 福岡県及び糸島市は県内全域（サーベイメータによる空間放射線量率のモニタリング地点 23 ヲ所）でモニタリングを実施
- 3 県モニタリング情報の共有

(3) 広域避難訓練

原子力災害時の広域避難を迅速かつ円滑に行うため、屋内退避訓練及び避難訓練を行う。

- ① 屋内退避訓練
 - ・ UPZ 内住民の屋内退避訓練を実施（その後、避難訓練を実施）
 - ・ (新) UPZ 外住民の屋内退避訓練を実施
- ② 自家用車による避難
 - ・ 避難ルートに基づく避難
 - ・ 愛護動物の同行避難
- ③ 離島（姫島）避難
 - ・ 放射線防護対策設備を整備した施設（はまゆう）で屋内退避を実施
- ④ バスによる避難
 - ・ 中継所方式による避難（UPZ 外に中継所（糸島リサーチ・パーク）を設置し、中継所で避難退域時検査・除染後、バスを乗り換え、避難先へ移動）
 - ・ 在宅の避難行動要支援者の避難
 - ・ 主要避難経路の通行止めを想定した交通規制・誘導による避難
- ⑤ 病院における避難

- ・ 病院が策定した避難計画に基づき実施
- ・ 中継病院（糸島医師会病院）を經由した避難
- ⑥ 社会福祉施設等における避難
 - ・ 社会福祉施設等が策定した避難計画に基づき実施
 - ・ 中継施設（松生園、糸島市健康福祉センターふれあい）を經由した避難
- ⑦ 小学生等の保護者への引き渡し
 - ・ 学校が策定した学校等防災マニュアルに基づき実施
- ⑧ 佐賀県から福岡県を經由した避難
 - ・ (新) 唐津市民による福岡県内の高速道路を經由した避難
- ⑨ 長崎県からの広域避難
 - ・ ヘリコプターで吉岐市の大谷運動公園から北九州空港まで移動後、苅田町の避難所へバスで避難
 - ・ 船舶で吉岐市の郷ノ浦港から博多港まで移動後、苅田町の避難所へバスで避難
 - ・ 船舶で吉岐市の印通寺港から博多港まで避難

(4) 原子力災害医療訓練

放射性物質による被ばくに対処するため、避難退域時検査・除染訓練等を行う。

- ① 避難退域時検査・除染
 - 中継所（糸島リサーチパーク）における実施内容
 - ・ 福岡県が避難退域時検査会場を設置。関係機関と連携して、糸島市の避難者の避難退域時検査・除染を実施
 - ・ 陸上自衛隊がバスの避難退域時検査・除染を実施
 - ・ (新) ゲート型モニタによる避難車両の汚染検査を実施
 - 城南高等学校における実施内容
 - ・ 福岡県が救護所を設置。関係機関と連携して、糸島市の避難者、愛護動物の避難退域時検査・除染を実施
 - ・ (新) ゲート型モニタによる避難車両の汚染検査を実施
 - 中継病院（糸島医師会病院）における実施内容

福岡県が避難退域時検査会場を設置。関係機関と連携して、小富士・福吉両病院の避難者に対する避難退域時検査・除染を実施
 - 中継施設（特別養護老人ホーム松生園、糸島市健康福祉センターふれあい）における実施内容

福岡県が避難退域時検査会場を設置。関係機関と連携して、特別養護老人ホーム志摩園及び障害者支援施設小富士園の避難者に対する避難退域時検査・除染を実施
- ② 健康相談

福岡県が関係機関と連携して、城南高等学校及び福津市中央公民館、苅田町北公民館で健康相談・健康講話を実施

③ 安定ヨウ素剤の調製

福岡県が関係機関と連携して、糸島市役所で安定ヨウ素剤の調製を実施