

### 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)	筑後	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)	福岡	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	北九州	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)	筑後	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)	筑豊	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)	筑後	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)	北九州	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	福岡	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)	筑後	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)	福岡	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)	筑豊	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)	福岡	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)	福岡	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)	筑後	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岸)	福岡	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)	筑豊	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)	北九州	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)	筑後	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)	北九州	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)	筑後	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)	福岡	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)	筑後	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)	北九州	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)	福岡	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)	筑後	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)	筑後	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)	筑豊	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)	福岡	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)	筑後	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)	北九州	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(大字糶)	筑豊	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	筑紫野市天拝坂開発地区(杉原・塔原地区)	福岡	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)	筑後	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)	北九州	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	地域振興整備公園工場団地造成地(宮田町)	筑豊	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	香椎パークポート(福岡市東区)	福岡	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)	福岡	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)	福岡	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宮5208-1)	福岡	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)	筑後	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(目尾地区)	筑豊	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)	福岡市 宗像市	福岡漁港(福津市)	福岡	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)	筑後	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)	北九州	行橋市消防本部	114	1,400	130	7	9	39
44	21	平成21年5月24日(日)	筑紫野市	宝満川上流浄化センター用地(筑紫野市大字諸田)	県央	筑紫野太宰府消防本部	120	1,200	130		7	37
45	22	平成22年5月30日(日)	久留米市 他2市2町	筑後川河川敷(久留米市二千年橋上流)	筑後	久留米広域消防本部	180	2,200	160	6	11	36

(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йл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)	北九州市若松区沖 白島石油備蓄基地及び周辺海上	白島	27	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 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



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(実動)	図上訓練	通信訓練	その他
<b>直方・鞍手市町村圏事務組合構成市町</b>														
宮若市														
小竹町	2	2											2	
鞍手町	2	1		1								1	1	
<b>甘木・朝倉市町村圏事務組合構成市町村</b>														
朝倉市	44	1				2				41	44			
筑前町														
東峰村	2						1			1	2			
<b>粕屋南部消防組合構成町</b>														
宇美町														
篠栗町	3	1					2				2	1		
志免町	2	1								1	2			
須恵町														
久山町	1						1				1			
粕屋町														
<b>宗像地区消防組合構成市</b>														
宗像市														
福津市	5	1		1		2	1				5			
<b>粕屋北部消防組合構成市町</b>														
古賀市														
新宮町														
<b>遠賀・中間広域行政事務組合構成町</b>														
芦屋町	1	1	1								1			
水巻町														
岡垣町	2	1		1							2			
遠賀町	3	3									2	1		

平成23年度 消防防災・震災対策現況調査 より作成

#### (4) 平成22年度福岡県総合防災訓練(45回)

##### ○ 目的

災害対策基本法、福岡県地域防災計画並びに久留米市、小郡市、うきは市、大刀洗町及び大木町地域防災計画に基づき、当該区域内に災害が発生したとの想定のもと、福岡県、関係市町及び防災関係機関並びに地域住民が一体となって実効性のある総合的な防災訓練を実施し、災害時における連携の強化及び防災技術の向上並びに広く県民に対する防災思想の普及啓発を図ることを目的とする。

##### ○ 開催日

平成22年6月30日(日) 10時から12時20分まで

##### ○ 会場

筑後川左岸河川敷(二千年橋上流、久留米市東櫛原町)他○箇所

##### ○ 主催

福岡県、久留米市、小郡市、うきは市、大刀洗町、大木町

##### ○ 参加機関

防災関係機関180機関(消防機関、警察機関、自衛隊、医療機関等)

##### ○ 参加人員

約2,200名

##### ○ 訓練参加車両等

車両:約160台(消防車、救急車、パトカー、救助工作車、化学防護車等)

船舶:6隻(自衛隊ボート、消防ボート)

航空機:11機(消防ヘリ、県警ヘリ、自衛隊ヘリ、ドクターヘリ、固定翼)

## ○ 訓練の想定

### (1) 風水害

筑後地方に大雨・洪水警報及び土砂災害警戒情報、記録的短時間大雨情報が発表され、豪雨により久留米市、小郡市、うきは市、太刀洗町、大木町を中心に浸水被害が発生したとの想定で情報収集及び水防訓練並びに土砂埋没車両からの救出訓練等を行う。

### (2) 地震

筑後地方で震度6弱の地震が発生し、家屋等の甚大な被害が生じたとの想定で救出救助訓練等を行う。

### (3) 特殊災害

列車の衝突事故及び路線バスでの生物・化学テロ災害を想定し、福岡県DMATをはじめとする防災関係機関の連携による負傷者の救出救護及び物質の検知等を行う。

## ○ 今回の訓練の特徴

福岡県西方沖地震及び平成21年7月中国・九州北部豪雨災害等を踏まえ、地域住民の避難体制の確立及び水害発生時の応急対策の充実に資する訓練等を重点的に実施するとともに多くの地域住民が参加する総合防災訓練を実施する。

### (1) 避難体制の確立

避難勧告を住民に伝達するとともに、住民同士が声を掛け合って避難行動をとる訓練を行う。また、住民の協働により円滑に避難所を運営する訓練を実施する。

### (2) 水害時の応急対策の充実

水防工法の訓練種目の拡充、救命ボートを活用した浸水地域からの救出訓練、大型排水ポンプ車を活用した排水訓練及び断水時の広域応援訓練を実施する。

### (3) 様々な情報伝達の確立

災害に関する情報を地域住民に伝達する災害広報訓練及びダム放流情報や道路冠水地域（アンダーパス）の情報伝達及び初動対応の手順確認の訓練を実施する。

### (4) 住民参加型訓練の実施

地域住民が参加する応急手当や初期消火訓練を実施するとともに放水や地震動を体験させ、地域住民の災害対応能力の向上を図る。また、会場内に災害時伝言ダイヤルの利用方法や防災グッズ等の展示を行い、参加する住民の防災意識の向上を図る。

## ○ その他

地震体験車及びはしご車の体験搭乗のほか、地元婦人会や自衛隊による炊き出し、県警や防災士団体によるパネル展示等を行う。

一般県民の見学自由。

# 訓練種目

		(訓練番号)	(訓練分類)
初動対応訓練	新 気象情報等伝達訓練	1	初動-1
	河川巡視、被災状況の調査及び情報収集・伝達訓練	2	初動-2
	空域調整訓練	3	初動-3
	消防相互応援協定応援要請及び集結訓練	7	初動-4
	自衛隊災害派遣要請訓練	8	初動-5
風水害対策訓練	新 道路障害物に係る道路啓開訓練及び道路冠水に係る情報伝達訓練	9	風水害-1
	各種水防工法訓練	10	風水害-2
	新 避難勧告等伝達訓練及び住民避難行動訓練	13	風水害-3
	新 避難所協働運営訓練	4	風水害-4
	新 浸水孤立者救出訓練	19	風水害-5
	土砂埋没車両からの救出訓練	22	風水害-6
	新 ダム放流情報伝達訓練	23	風水害-7
	新 緊急内水排水訓練	25	風水害-8
	河川転落者捜索・救出訓練	34	風水害-9
地震災害対策訓練	新 災害対策広報訓練(広報紙作成)	5	震災-1
	座屈ビルからの救出救助及び消火訓練	12	震災-2
	新 緊急物資水上輸送訓練	14	震災-3
	倒壊家屋からの人命捜索・救出救助訓練	20	震災-4
	孤立地域からの孤立者救出及び緊急物資搬送訓練	21	震災-5
	応急危険度判定訓練	24	震災-6
	応急トイレ設置訓練	26	震災-7
	応急仮設住宅の設置訓練	27	震災-8
特殊災害対策訓練	列車事故対策訓練	28	特災-1
	災害派遣医療チーム(県DMAT)派遣要請訓練	11	特災-2
	応急医療救護所設置運営・広域災害医療情報伝達訓練	18	特災-3
	生物・化学テロ災害対策訓練	17	特災-4
	林野火災防御訓練	36	特災-5
自主防災組織等による活動	食糧供給訓練	15	自主-1
	救援物資投下訓練及びアマチュア無線による情報伝達訓練	16	自主-2
	現地ボランティア本部設置・運営訓練	6	自主-3
	応急手当及び簡易担架作成訓練	33	自主-4
	新 住民・企業による消火訓練	35	自主-5
ライフライン応急復旧等訓練	電力施設応急復旧訓練	29	LL-1
	一般通信施設応急対策訓練	30	LL-2
	ガス施設応急復旧訓練	31	LL-3
	新 断水情報伝達及び広域給水応援訓練	32	LL-4

## (5) 平成22年度福岡県石油コンビナート等総合防災訓練(第30回)

### ○ 日 時

平成22年9月8日(水) 10:00~12:30

### ○ 場 所

豊前市大字八屋

九州電力(株)豊前発電所及び周辺海上

### ○ 主 催

福岡県

豊前市

九州電力(株)豊前発電所

### ○ 訓練実施機関

京築広域圏消防本部、第七管区海上保安本部、福岡県警察本部、自衛隊等 35機関

### ○ 参加車両等及び参加人員

車両16台、船艇13隻、航空機(ヘリコプター等)7機、参加人員約340名

### ○ 訓練の概要

タンク全面火災発生時における唯一の消火資機材として、石油コンビナート等災害防止法の改正により導入が義務化された大容量泡放射システムによる消火訓練を北部九州では初めて実施する。

また、各防災関係機関相互の連携体制の充実・強化と防災技術の向上を図ることを主眼とした訓練を実施。

### ○ 災害想定及び訓練種目数

周防灘で地震(M7.2)が発生。豊前市の最大震度は6弱。

(陸上訓練) 石油タンクの送油配管及び防油堤に亀裂、余震により負傷者発生、火災発生

(海上訓練) 津波によりタンカーが損傷し、石油流出、火災発生

訓練種目数: 21



## ○ 訓練種目

### 【陸上訓練】

- 1 緊急作業停止訓練
- 2 空域統制訓練
- 3 被災状況調査及び情報収集・伝達訓練
- 4 被災状況通報訓練及び自衛防災組織出動訓練
- 5 自衛防災組織による流出油防止訓練
- 6 消防本部現地指揮本部設置訓練及び災害情報伝達訓練
- 7 緊急交通路確保及び警戒訓練
- 8 負傷者救出救助訓練及び応急救護訓練
- 9 消防隊集結訓練
- 10 タンク冷却注水訓練
- 11 大容量泡放射システム設置訓練
- 12 大容量泡放射システムによる消火訓練

### 【海上訓練】

- 13 被災状況調査訓練
- 14 被災状況通報訓練
- 15 流出油拡大防止訓練
- 16 合同現場本部設置訓練
- 17 流出油調査訓練
- 18 会場交通規制及び会場警戒訓練
- 19 流出油防除訓練
- 20 海中転落者救助訓練
- 21 船舶火災消火訓練