

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 | 筑紫野市天拝坂開発地区(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(富田町) | 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(目尾地区) | 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) | 福岡市 宗像市 | 福岡漁港(福岡市) | 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 | 熊本地震対応のため、中止 | | | | | |
| 51 | 29 | 平成29年5月28日(日) | 吉富町 他1市3町 | 吉富漁港 (吉富町大字小祝) | 県北 | 京築広域消防本部 | 100 | 2,200 | 87 | 3 | 9 | 38 |
| 52 | 30 | 平成30年6月3日(日) | 古賀市 他1町 | 玄望園地区ほか1か所(相島) (古賀市葦内) | 県央 | 粕屋南部消防本部 粕屋北部消防本部 | 90 | 1,300 | 110 | 1 | 8 | 32 |

(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 |
| 37 | 29 | 平成29年10月16日 (月) | 国と共同による国民保護図上訓練で実施 | 北九州 | 13 | 100 | - | - | - | - |
| 38 | 30 | 平成30年11月22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 | 23 | 400 | 19 | 6 | 1 | 22 |

| 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 | 7 | | 5 | | | | | | | | 12 | | |
| 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 | 3 | | 1 | | 3 | | | | 1 | 8 | | | |
| 筑前町 | 2 | 2 | | | | | | | | | 1 | 1 | | |
| 東峰村 | 2 | | 1 | | | | 1 | | | | 2 | | | |
| 粕屋南部消防組合構成町 | | | | | | | | | | | | | | |
| 宇美町 | 1 | | | 1 | | | | | | | 1 | | | |
| 篠栗町 | 3 | 1 | | | | | 2 | | | | 2 | 1 | | |
| 志免町 | 4 | 2 | | | | 1 | | | | 1 | 2 | | | 2 |
| 須恵町 | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 | | | |
| 久山町 | 2 | 2 | 2 | | | | | | | | 1 | 1 | | |
| 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 | | | | | | 1 | 3 | | | |
| 新宮町 | 4 | | | | | | 2 | | | 2 | 4 | | | |
| 遠賀・中間広域行政事務組合構成町 | | | | | | | | | | | | | | |
| 芦屋町 | 1 | | | 1 | | | | | | | 1 | | | |
| 水巻町 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 岡垣町 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | | |
| 遠賀町 | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 | | | |

(4) 平成30年度福岡県総合防災訓練(第53回)

1 目的

- (1) 県、市町村、防災関係機関の災害時の連携強化
- (2) 県、市町村、防災関係機関の防災技術の向上
- (3) 県民の防災意識の高揚

2 開催日

平成30年6月3日(日) 10:00~12:20

3 会場

げんぼうえん 玄望園地区(古賀市^{むしろうち}筵内)ほか1か所:(^{あいのしま}相島)

4 主催

福岡県、古賀市、新宮町

5 参加機関

消防、警察、自衛隊、医療機関等の防災関係機関約90機関

6 参加予定人員

約1,300名

7 参加車両等

車両:約110台

ヘリ:8機

船舶:1隻

8 訓練概要

(1) 特徴

東日本大震災、平成24年7月梅雨前線豪雨災害、平成28年熊本地震及び平成29年7月九州北部豪雨災害等を踏まえ、土砂災害に対応した避難判断や、迅速な情報収集・伝達及び自主防災組織等による避難行動要支援者の避難支援のほか、ヘリによる離島住民避難や海自艦艇を使用した応援・受援等に重点的に取り組む。

(2) 種目数

風水害、地震・津波災害等32種目

訓練種目

(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 |
| | 緊急地震速報対応訓練 | 2 | 初動-2 |
| | 河川・海岸巡視、被災状況の調査、情報収集・伝達訓練 | 3 | 初動-3 |
| | 被災状況映像伝送訓練 | 4 | 初動-4 |
| | 自衛隊災害派遣要請訓練 | 5 | 初動-5 |
| | 合同現場本部設置訓練 | 8 | 初動-6 |
| | 消防相互応援協定に基づく集結訓練・緊援隊進出訓練 | 9 | 初動-7 |
| 風水害対策訓練 | 各種水防工法訓練 | 6 | 風水害-1 |
| | 道路障害による交通規制・交通整理、道路啓閉訓練 | 7 | 風水害-2 |
| | 新 避難判断訓練 (※) | 3 1 | 風水害-3 |
| 地震・津波災害対策訓練 | 倒壊家屋における捜索・救出救助訓練 (新) 住民及び消防団による倒壊家屋からの救助・救出訓練) | 1 0 | 震災-1 |
| | 座屈ビルからの救出救助訓練・消火訓練 | 1 5 | 震災-2 |
| | 応急仮設住宅設置訓練 | 1 9 | 震災-3 |
| | 応急危険度判定訓練 | 2 0 | 震災-4 |
| | 新 ヘリによる離島住民避難訓練 | 2 8 | 震災-5 |
| | 新 海自艦艇を活用した応援・受援等訓練 | 2 9 | 震災-6 |
| | 離島における緊急地震速報対応訓練・避難訓練 | 3 0 | 震災-7 |
| 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 | 1 3 | 特災-1 |
| | 応急医療救護所設置運営・広域災害医療情報伝達訓練 | 1 7 | 特災-2 |
| | タンクローリー消火訓練 | 2 4 | 特災-3 |
| 自主防災組織等による活動 | 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 | 1 1 | 自主-1 |
| | 避難行動要支援者避難支援訓練 | 1 2 | 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) | 1 6 | 自主-3 |
| | 食糧供給訓練 (炊き出し) | 1 8 | 自主-4 |
| | アマチュア無線による非常通信訓練 | 2 5 | 自主-5 |
| | 現地災害ボランティア本部設置運営訓練 | 2 6 | 自主-6 |
| ライフライン応急復旧等訓練 | 断水情報伝達訓練 | 1 4 | LL-1 |
| | ガス施設応急復旧訓練 | 2 1 | LL-2 |
| | 電力施設応急復旧訓練 | 2 2 | LL-3 |
| | 一般通信施設応急対策訓練 | 2 3 | LL-4 |
| 共通 | 航空運用・調整、場外離着陸場開設、物資空輸等訓練 | 2 7 | 共-1 |

(※) 土砂災害に対応した避難判断訓練は、別日程で開催(日程調整中)によることとし、6月3日は実施いたしません。

(5) 平成30年度福岡県石油コンビナート等総合防災訓練について

- 1 日時 平成30年11月22日(木) 10時から12時30分まで
- 2 場所 福岡市中央区荒津一丁目、二丁目
JXTG エネルギー(株) 福岡第1油槽所【陸上部門】
JXTG エネルギー(株) 福岡第2油槽所及び周辺海上【海上部門】
- 3 主催 福岡県、福岡市、荒津共同防災組織運営委員会
- 4 実施機関 下記のとおり(23機関)
行政・公共機関・・・福岡県防災企画課
福岡市市民局
福岡市中央区役所
福岡管区气象台
公益法人福岡県トラック協会
日本赤十字社福岡県支部
公安・・・・・・・・・・九州管区警察局福岡県情報通信部
第七管区海上保安本部
福岡海上保安部
福岡県警察本部交通部交通指導課
福岡県警察本部交通部交通機動隊
福岡県警察本部警備部警備課
福岡県警察本部警備部第一機動隊
福岡県警察本部博多臨港警察署
福岡市消防局警防課
福岡市消防局中央消防署
福岡市消防局東消防署
事業所等・・・・・・・・荒津共同防災組織運営委員会
荒津共同防災センター
西日本電信電話株式会社福岡支店
博多港管理(株)防災事業所
JXTG エネルギー(株)福岡第1・2油槽所
九州電力(株)福岡配電事業所
- 5 訓練参加人員 約400名
- 6 訓練車両等 車両19台、船艇6隻、航空機(ヘリコプター)1機

7 災害想定

福岡県北西沖で地震(M7.2)が発生。福岡市の最大震度は7。

(陸上部門)：地震(津波想定なし)により石油タンクの配管に亀裂が生じ、ガソリンが流出、火災発生。

(海上部門)：地震(津波想定なし)によりタンカーが損傷、ガソリンが流出、火災発生。

8 訓練種目 別紙のとおり

9 訓練概要

- (1) 県内では近年、小規模災害が多発している状況を鑑み、自衛防災組織及び共同防災組織が連携し、実働に即した初動対応及び情報伝達に重点を置いた訓練を実施し、自衛防災活動の向上を図る。
- (2) 訓練を同時並行して実施し、より実態に近い状況とすることで、災害対応能力の向上を図る。
- (3) 荒津地区の地域性(住居地帯と屋外貯蔵タンクの距離が近い)を鑑み、関係機関から住民へ早期の広報、避難誘導等実情を考慮した訓練を行う。

(6) 平成 30 年度福岡県原子力防災訓練結果について

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 31 年 2 月 2 日（土） 8 時～14 時 10 分

3 場所

8 訓練内容を参照

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

140 機関 約 3,600 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 2,900 人

6 訓練想定

九州電力株式会社玄海原子力発電所 3 号機において、定格熱出力一定運転中、佐賀県内において地震が発生した。その後、原子炉冷却材漏えいが発生したため、緊急負荷降下後、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、全ての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、全面緊急事態となる。さらに、事態が進展し炉心損傷に至り、放射性物質が放出され、その影響が発電所周辺地域に及ぶ。

事故の進展に応じ、県、関係市町及び関係機関は国と連携して、地域防災計画などに基づく諸対策を実施する。

7 主な訓練項目

- 情報収集・伝達訓練
- 緊急時モニタリング訓練
- 広域避難訓練
- 原子力災害医療訓練

8 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」及び原子力災害対策特別措置法に基づくもの
- 国が屋内退避指示、一時移転指示など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などの関係機関に伝達
- 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が県に応急対策の実施状況の映像を送信
- 県が道路障害情報の収集・伝達
- 国、OFC、関係自治体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。

- モニタリングポストなどによる空間放射線量率の監視強化
- サーベイメータによる空間放射線量率のモニタリング
- モニタリングカーで環境放射線の測定を実施（UPZ内）
- 環境試料の採取測定
- 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ヶ所）でモニタリングを実施
- 緊急時モニタリングセンター（EMC）との情報伝達
- 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）
 - ・ 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
 - ・ 複合災害による代替経路避難
 - ・ 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）
 - ・ 在宅の避難行動要支援者の避難
 - ・ 複合災害による代替経路避難
 - ・ 主要避難経路の通行止めを想定した交通規制・誘導及び迂回路による避難
 - ・ 福岡県バス協会との協定に基づく避難
- ⑤ バス・船舶による避難【新規】
- ・ ~~複合災害による避難経路通行止めによる代替手段による避難~~ ⇒ 訓練中止
 - ・ 福岡県バス協会との協定に基づく避難
- ⑥ 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
- ⑦ 介護老人福祉施設などにおける避難
- ・ 介護老人福祉施設などが策定した避難計画に基づき実施
 - ・ 中継施設（特別養護老人ホーム下山門）を經由した避難
- ⑧ 障がい者福祉施設における避難
- ・ 障がい者福祉施設が策定した避難計画に基づき実施
 - ・ 中継施設（糸島市健康福祉センターふれあい）を經由した避難
- ⑨ 保育園の屋内退避訓練【新規】
保育園が策定した防災マニュアル（原子力災害対策編）に基づき実施
- ⑩ 佐賀県からの広域避難
唐津市民がバスにより福岡県内を經由して、佐賀県上峰町の避難所まで避難
- ⑪ 長崎県からの広域避難
- ・ ヘリコプターで壱岐市の壱岐空港から陸上自衛隊飯塚駐屯地まで移動後、直方市の避難所へバスで避難
 - ・ 船舶で壱岐市の郷ノ浦港から博多港まで移動後、直方市の避難所へバスで避難

○ 実施場所

| 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 | 祇園町行政区 松末行政区 野辺福ノ浦行政区 | — | — | — |
| ①-2 屋内退避訓練 (UPZ 外住民) | 加布里東行政区 加布里中行政区 加布里西行政区 (糸島市 UPZ 外の一部) | — | — | — |
| ②-1 自家用車避難 | 祇園町行政区 松末行政区 | 祇園町公民館 松末公民館 | — | 宇美南町民センター (宇美町) |

| 項目 | 避難元 | 一時集合場所 | 中継所等 | 避難先 |
|----------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|
| ②-2 自家用車避難 (愛護動物同行避難) | 祇園町行政区 | 祇園町公民館 | — | 宇美南町民センター (宇美町) |
| | 松末行政区 | 松末公民館 | | |
| ③ 離島避難 (放射線防護施設での屋内退避) | 姫島行政区 | 姫島福祉センタ ー はまゆう | — | — |
| ④ バス避難 | 祇園町行政区 | 祇園町公民館 | 糸島リサーチパーク (社会システム実証センター) | 宇美南町民センター (宇美町) |
| | 松末行政区 | 松末公民館 | | |
| ⑤ バス・船舶避難 | 野辺福ノ浦行政区 | 福ノ浦公民館 | 福ノ浦港 ⇒ 岐志港 | 福岡市立福岡女子高等学校 (福岡市) |
| ⑥ 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 | — | | — |
| ⑦ 介護老人福祉施設などの 避難 (施設車両) | 特別養護老人ホーム 仙寿苑 | — | 中継施設 (特別養護老人ホーム 下山門) | 特別養護老人ホーム アットホーム諸岡 |
| | 特別養護老人ホーム はまぼう | — | | |
| | — | — | | |
| ⑧ 障がい者福祉施設の避難 (施設車両) | 障がい者支援施設 小富士園 | — | 糸島市健康福祉センタ ー ふれあい | 希望学園 |
| ⑨ 保育園の屋内退避 | 引津保育園 | — | — | — |
| | るんびに保育園 | | | |
| | 深江保育園 | | | |
| | 福吉保育園 | | | |
| ⑩ 佐賀県からの避難 (バス) | 佐賀県唐津市 | — | — | 佐賀県 上峰町立上峰中学校 |
| ⑪ 長崎県からの避難 (ヘリ・船舶・バス) | 長崎県壱岐市 | 壱岐空港 (→飯塚駐屯地) | — | 直方中央公民館 |
| | | 郷ノ浦港 (→博多港) | | |

(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・簡易除染訓練等を行う。

① 避難退域時検査・簡易除染

○ 中継所（糸島リサーチパーク）で実施する内容

- ・ 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・簡易除染を実施
- ・ 陸上自衛隊がバスの避難退域時検査・簡易除染を実施

○ 福岡市、宇美町の避難所で実施する内容

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・簡易除染を実施

- 病院の避難における中継病院（糸島医師会病院）で実施する内容
 - ・ 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や簡易除染を実施
- 被ばく傷病者等受入訓練【拡充】
放射性物質による汚染が疑われる傷病者を原子力災害拠点病院（九州大学病院）へ搬送し、除染及び負傷の処置後、ホールボディカウンターによる測定を行う。
- 介護老人福祉施設などの社会福祉施設の避難における中継施設で実施する内容
 - ・ 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、避難者に対する避難退域時検査・簡易除染を実施
- ② 健康相談
福岡県が関係機関と連携して、福岡市立福岡女子高等学校及び宇美南町民センターの避難所で健康相談・健康講話を実施
- ③ 安定ヨウ素剤の緊急配布・服用訓練
避難住民に安定ヨウ素剤の緊急配布・服用訓練を実施

9 訓練総括

- 天候により中止した訓練項目が一部あるが、概ね計画通り実施。
- 一部中止した船舶避難の訓練については、航行可能な状態であったが多少の波があり、住民の健康面・安全面等への配慮、地元区・地元市の判断を尊重し、中止とした。