

福岡県原子力災害広域避難基本計画 新旧対照表

| 旧 | 新 | 改正理由 |
|-------------------------------------|-------------------------------------|------|
| 目次 | 目次 | |
| 第1章 計画策定の趣旨・・・・・・・・・・・・・2 | 第1章 計画策定の趣旨・・・・・・・・・・・・・2 | |
| 第2章 個別計画を事前に策定すべき地域・・・・・・・・・・・・・2 | 第2章 個別計画を事前に策定すべき地域・・・・・・・・・・・・・2 | |
| 第1節 個別計画を事前に策定すべき地域・・・・・・・・・・・・・2 | 第1節 個別計画を事前に策定すべき地域・・・・・・・・・・・・・2 | |
| 第2節 個別計画を策定する際の留意点・・・・・・・・・・・・・3 | 第2節 個別計画を策定する際の留意点・・・・・・・・・・・・・3 | |
| 第3章 緊急時モニタリング・・・・・・・・・・・・・3 | 第3章 緊急時モニタリング・・・・・・・・・・・・・3 | |
| 第1節 緊急時モニタリングの概要・・・・・・・・・・・・・3 | 第1節 緊急時モニタリングの概要・・・・・・・・・・・・・3 | |
| 第1項 平常時におけるモニタリング・・・・・・・・・・・・・3 | 第1項 平常時におけるモニタリング・・・・・・・・・・・・・3 | |
| 第2項 緊急時におけるモニタリング・・・・・・・・・・・・・3 | 第2項 緊急時におけるモニタリング・・・・・・・・・・・・・3 | |
| 第3項 緊急時モニタリング結果の報告・共有・・・・・・・・・・・・・4 | 第3項 緊急時モニタリング結果の報告・共有・・・・・・・・・・・・・4 | |
| 第2節 モニタリングの実施方法・・・・・・・・・・・・・4 | 第2節 モニタリングの実施方法・・・・・・・・・・・・・4 | |
| 第1項 モニタリングポスト等による常時測定・・・・・・・・・・・・・4 | 第1項 モニタリングポスト等による常時測定・・・・・・・・・・・・・4 | |
| 第2項 サーベイメータによる県内全域の測定・・・・・・・・・・・・・5 | 第2項 サーベイメータによる県内全域の測定・・・・・・・・・・・・・5 | |
| 第3節 関係機関の協力・・・・・・・・・・・・・7 | 第3節 関係機関の協力・・・・・・・・・・・・・7 | |
| 第4章 避難体制の整備・・・・・・・・・・・・・7 | 第4章 避難体制の整備・・・・・・・・・・・・・7 | |
| 第1節 避難指示・・・・・・・・・・・・・7 | 第1節 避難指示・・・・・・・・・・・・・7 | |
| 第1項 非常時の情報の伝達・・・・・・・・・・・・・7 | 第1項 非常時の情報の伝達・・・・・・・・・・・・・7 | |
| 第2項 国の指示による避難指示・・・・・・・・・・・・・8 | 第2項 国の指示による避難指示・・・・・・・・・・・・・8 | |
| 第2節 避難指示・事故状況などの連絡・・・・・・・・・・・・・9 | 第2節 避難指示・事故状況などの連絡・・・・・・・・・・・・・9 | |
| 第1項 糸島市における連絡体制の整備・・・・・・・・・・・・・9 | 第1項 糸島市における連絡体制の整備・・・・・・・・・・・・・9 | |
| 第2項 県における連絡体制の整備・・・・・・・・・・・・・9 | 第2項 県における連絡体制の整備・・・・・・・・・・・・・9 | |
| 第3項 情報提供する事項・・・・・・・・・・・・・9 | 第3項 情報提供する事項・・・・・・・・・・・・・9 | |
| 第3節 避難方法・・・・・・・・・・・・・9 | 第3節 避難方法・・・・・・・・・・・・・9 | |
| 第1項 自動車による避難等・・・・・・・・・・・・・9 | 第1項 自動車による避難等・・・・・・・・・・・・・9 | |
| 第2項 鉄道による避難等・・・・・・・・・・・・・10 | 第2項 鉄道による避難等・・・・・・・・・・・・・10 | |
| 第3項 船舶等による避難等・・・・・・・・・・・・・10 | 第3項 船舶等による避難等・・・・・・・・・・・・・10 | |
| 第4項 自衛隊への災害派遣要請・・・・・・・・・・・・・10 | 第4項 自衛隊への災害派遣要請・・・・・・・・・・・・・10 | |
| 第4節 避難経路・・・・・・・・・・・・・10 | 第4節 避難経路・・・・・・・・・・・・・10 | |
| 第1項 陸路による避難等・・・・・・・・・・・・・10 | 第1項 陸路による避難等・・・・・・・・・・・・・10 | |
| 第2項 代替避難経路の確保・・・・・・・・・・・・・11 | 第2項 代替避難経路の確保・・・・・・・・・・・・・11 | |
| 第3項 離島からの避難等・・・・・・・・・・・・・11 | 第3項 離島からの避難等・・・・・・・・・・・・・11 | |
| 第4項 交通誘導・交通規制・・・・・・・・・・・・・12 | 第4項 交通誘導・交通規制・・・・・・・・・・・・・12 | |
| 第5節 避難先との調整・・・・・・・・・・・・・12 | 第5節 避難先との調整・・・・・・・・・・・・・12 | |
| 第5章 安定ヨウ素剤の配布及び服用・・・・・・・・・・・・・12 | 第5章 安定ヨウ素剤の配布及び服用・・・・・・・・・・・・・12 | |
| 第1節 避難者に対する説明・・・・・・・・・・・・・12 | 第1節 避難者に対する説明・・・・・・・・・・・・・12 | |
| 第2節 服用指示・・・・・・・・・・・・・12 | 第2節 服用指示・・・・・・・・・・・・・12 | |
| 第6章 避難退域時検査(※)体制の構築・・・・・・・・・・・・・13 | 第6章 避難退域時検査(※)体制の構築・・・・・・・・・・・・・13 | |
| 第1節 避難退域時検査の実施・・・・・・・・・・・・・13 | 第1節 避難退域時検査の実施・・・・・・・・・・・・・13 | |
| 第2節 避難退域時検査会場の設置・・・・・・・・・・・・・13 | 第2節 避難退域時検査会場の設置・・・・・・・・・・・・・13 | |
| 第3節 避難退域時検査体制の整備・・・・・・・・・・・・・13 | 第3節 避難退域時検査体制の整備・・・・・・・・・・・・・13 | |
| 第1項 人員体制の整備・・・・・・・・・・・・・13 | 第1項 人員体制の整備・・・・・・・・・・・・・13 | |
| 第2項 資機材の整備・・・・・・・・・・・・・13 | 第2項 資機材の整備・・・・・・・・・・・・・13 | |

■ 福岡県原子力災害広域避難基本計画 新旧対照表

| 旧 | 新 | 改正理由 |
|------------------------------------|---|-----------------------------|
| 第7章 避難時に特に配慮すべき事項 14 | 第7章 避難時に特に配慮すべき事項 14 | |
| 第1節 要配慮者への支援 14 | 第1節 要配慮者への支援 14 | |
| 第1項 避難先 14 | 第1項 避難先 14 | |
| 第2項 入院の要配慮者の避難先の確保 14 | 第2項 入院の要配慮者の避難先の確保 14 | |
| 第3項 施設入所の要配慮者の避難先の確保 14 | 第3項 施設入所の要配慮者の避難先の確保 14 | |
| 第4項 在宅の要配慮者の避難先の確保 15 | 第4項 在宅の要配慮者の避難先の確保 15 | |
| 第5項 避難誘導・移送の際の留意点 15 | 第5項 避難誘導・移送の際の留意点 15 | |
| 第2節 受入市町の協力 15 | 第2節 受入市町の協力 15 | |
| 第3節 愛護動物の同行避難等の方針 15 | 第3節 愛護動物の同行避難等の方針 15 | |
| 第4節 防災業務関係者の安全確保 16 | 第4節 <u>緊急事態応急対策に従事する者の安全確保</u> 16 | 原子力災害対策指針（R4.7 修正）に基づく修正 |
| 第5節 感染症の流行下での防護措置 16 | 第5節 感染症の流行下での防護措置 16 | |
| 第8章 対象地域を越える地域における避難等 16 | 第8章 対象地域を越える地域における避難等 16 | |
| 第1節 県内市町村への避難等 16 | 第1節 県内市町村への避難等 16 | |
| 第2節 県外への避難等 16 | 第2節 県外への避難等 16 | |
| 第9章 複合災害時の避難等 18 | 第9章 複合災害時の避難等 18 | |
| 第1節 避難指示の考え方 18 | 第1節 避難指示の考え方 18 | |

福岡県原子力災害広域避難基本計画 新旧対照表

| 旧 | | | | 新 | | | | 改正理由 |
|---|-------|------|--------|--|--------|------|--------|------------------------------|
| 第1章 (略) | | | | 第1章 (略) | | | | 時点更新 |
| 第2章 個別計画を事前に策定すべき地域 | | | | 第2章 個別計画を事前に策定すべき地域 | | | | |
| 第1節 (略) | | | | 第1節 (略) | | | | |
| 第2節 個別計画を策定する際の留意点 (略) | | | | 第2節 個別計画を策定する際の留意点 (略) | | | | |
| 【第1表 受入市町における指定避難所の収容可能人数一覧(令和3年2月末時点)】 | | | | 【第1表 受入市町における指定避難所の収容可能人数一覧(令和5年3月1日時点)】 | | | | |
| 市町村名 | 人数 | 市町村名 | 人数 | 市町村名 | 人数 | 市町村名 | 人数 | |
| 福岡市 | 9,635 | 那珂川市 | 292 | 福岡市 | 11,397 | 那珂川市 | 555 | |
| 筑紫野市 | 505 | 宇美町 | 72 | 筑紫野市 | 573 | 宇美町 | 372 | |
| 春日市 | 422 | 篠栗町 | 235 | 春日市 | 1,000 | 篠栗町 | 235 | |
| 大野城市 | 548 | 志免町 | 228 | 大野城市 | 548 | 志免町 | 299 | |
| 宗像市 | 495 | 須恵町 | 279 | 宗像市 | 495 | 須恵町 | 279 | |
| 太宰府市 | 505 | 新宮町 | 180 | 太宰府市 | 1,158 | 新宮町 | 257 | |
| 古賀市 | 209 | 久山町 | 72 | 古賀市 | 345 | 久山町 | 120 | |
| 福津市 | 1,230 | 粕屋町 | 257 | 福津市 | 2,940 | 粕屋町 | 650 | |
| 合計 | | | 15,164 | 合計 | | | 21,223 | |
| 第3章 (略) | | | | 第3章 (略) | | | | |
| 第4章 避難体制の整備 | | | | 第4章 避難体制の整備 | | | | |
| 第1節～第3節 (略) | | | | 第1節～第3節 (略) | | | | |
| 第4節 避難経路 | | | | 第4節 避難経路 | | | | |
| 第1項～第2項 (略) | | | | 第1項～第2項 (略) | | | | |
| 第3項 離島からの避難等 | | | | 第3項 離島からの避難等 | | | | |
| <p>姫島(住民約160名)からの避難等については、糸島市宮渡船及び漁船により本土側の港に上陸した後、バスなどで避難等するものとする。</p> <p>糸島市は、船舶が不足する場合、県に保有船舶の提供を要請するほか、県を通じて海上保安庁に支援を要請するものとする。</p> <p>なお、県及び糸島市は、姫島からの避難誘導に当たっては、できる</p> | | | | <p>姫島(住民約160名)からの避難等については、糸島市宮渡船及び漁船により本土側の港に上陸した後、バスなどで避難等するものとする。</p> <p>糸島市は、船舶が不足する場合、県に保有船舶の提供を要請するほか、県を通じて第七管区海上保安本部に支援を要請するものとする。</p> <p>なお、県及び糸島市は、姫島からの避難誘導に当たっては、できる</p> | | | | 記載の適正化(第七管区海上保安部からの指摘に基づく修正) |

福岡県原子力災害広域避難基本計画 新旧対照表

| 旧 | | | | | | 新 | | | | | | 改正理由 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|------------|------------|------|---------|--|----|-----|----|-----|----|------|-------|------|-----|----|-----|-------|------------|------|----|----|---|---------|---|-----|----|----|---|---------|--------|------|------------|----|------|-------|---|------|-----|-----------|---|-------|---|-----|----------|----------|---|-------|--------|-----|----|-----------|-----|---------|----|--|--|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|-----|----|-----|----|-------|------|-----|----|-----|-------|------------|------|----|----|---|---------|---|-----|----|----|---|---------|--------|------|------------|----|------|-------|---|------|-----|-----------|---|-------|---|-----|------------|----------|---|-------|--------|-----|----|-----------|-----|---------|----|--|--|------------|--|--|
| <p>だけ早期に避難等を開始するよう努めるとともに、悪天候などにより船舶による避難等が困難な場合には、新型コロナウイルス感染症等の感染拡大・予防対策を講じ、気密性を確保するなどの放射線防護対策を行っている糸島市姫島福祉センター「はまゆう」等に一時的に屋内退避するなど特別な配慮を行う。</p> <p>【第6表 糸島市における旅客船就航状況（定期航路）】 （略）</p> <p>【第7表 福岡県保有船】</p> | | | | | | <p>だけ早期に避難等を開始するよう努めるとともに、悪天候などにより船舶による避難等が困難な場合には、新型コロナウイルス感染症等の感染拡大・予防対策を講じ、気密性を確保するなどの放射線防護対策を行っている糸島市姫島福祉センター「はまゆう」等に一時的に屋内退避するなど特別な配慮を行う。</p> <p>【第6表 糸島市における旅客船就航状況（定期航路）】 （略）</p> <p>【第7表 福岡県保有船】</p> | | | | | | 時点更新 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>所属</th> <th>船名</th> <th>トン数</th> <th>定員</th> <th>碇泊港</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>漁業管理課</td> <td>しんぷう</td> <td>114</td> <td>35</td> <td>博多港</td> <td>漁業取締船</td> </tr> <tr> <td>水産海洋技術センター</td> <td>げんかい</td> <td>67</td> <td>13</td> <td>〃</td> <td>漁業調査取締船</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>つくし</td> <td>19</td> <td>12</td> <td>〃</td> <td>漁業調査取締船</td> </tr> <tr> <td>有明海研究所</td> <td>ありあけ</td> <td><u>7.9</u></td> <td>12</td> <td>冲端漁港</td> <td>漁業取締船</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>ずいよう</td> <td>4.2</td> <td><u>10</u></td> <td>〃</td> <td>漁業調査船</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>ちくご</td> <td><u>2</u></td> <td><u>8</u></td> <td>〃</td> <td>漁業調査船</td> </tr> <tr> <td>豊前海研究所</td> <td>ぶぜん</td> <td>31</td> <td><u>11</u></td> <td>宇島港</td> <td>漁業調査取締船</td> </tr> <tr> <td colspan="3">合計</td> <td><u>101</u></td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 所属 | 船名 | トン数 | 定員 | 碇泊港 | 備考 | | 漁業管理課 | しんぷう | 114 | 35 | 博多港 | 漁業取締船 | 水産海洋技術センター | げんかい | 67 | 13 | 〃 | 漁業調査取締船 | 〃 | つくし | 19 | 12 | 〃 | 漁業調査取締船 | 有明海研究所 | ありあけ | <u>7.9</u> | 12 | 冲端漁港 | 漁業取締船 | 〃 | ずいよう | 4.2 | <u>10</u> | 〃 | 漁業調査船 | 〃 | ちくご | <u>2</u> | <u>8</u> | 〃 | 漁業調査船 | 豊前海研究所 | ぶぜん | 31 | <u>11</u> | 宇島港 | 漁業調査取締船 | 合計 | | | <u>101</u> | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>所属</th> <th>船名</th> <th>トン数</th> <th>定員</th> <th>碇泊港</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>漁業管理課</td> <td>しんぷう</td> <td>114</td> <td>35</td> <td>博多港</td> <td>漁業取締船</td> </tr> <tr> <td>水産海洋技術センター</td> <td>げんかい</td> <td>67</td> <td>13</td> <td>〃</td> <td>漁業調査取締船</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>つくし</td> <td>19</td> <td>12</td> <td>〃</td> <td>漁業調査取締船</td> </tr> <tr> <td>有明海研究所</td> <td>ありあけ</td> <td><u>8.5</u></td> <td>12</td> <td>冲端漁港</td> <td>漁業取締船</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>ずいよう</td> <td>4.2</td> <td><u>11</u></td> <td>〃</td> <td>漁業調査船</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>ちくご</td> <td><u>1.7</u></td> <td><u>9</u></td> <td>〃</td> <td>漁業調査船</td> </tr> <tr> <td>豊前海研究所</td> <td>ぶぜん</td> <td>31</td> <td><u>14</u></td> <td>宇島港</td> <td>漁業調査取締船</td> </tr> <tr> <td colspan="3">合計</td> <td><u>106</u></td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 所属 | 船名 | トン数 | 定員 | 碇泊港 | 備考 | 漁業管理課 | しんぷう | 114 | 35 | 博多港 | 漁業取締船 | 水産海洋技術センター | げんかい | 67 | 13 | 〃 | 漁業調査取締船 | 〃 | つくし | 19 | 12 | 〃 | 漁業調査取締船 | 有明海研究所 | ありあけ | <u>8.5</u> | 12 | 冲端漁港 | 漁業取締船 | 〃 | ずいよう | 4.2 | <u>11</u> | 〃 | 漁業調査船 | 〃 | ちくご | <u>1.7</u> | <u>9</u> | 〃 | 漁業調査船 | 豊前海研究所 | ぶぜん | 31 | <u>14</u> | 宇島港 | 漁業調査取締船 | 合計 | | | <u>106</u> | | |
| 所属 | 船名 | トン数 | 定員 | 碇泊港 | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 漁業管理課 | しんぷう | 114 | 35 | 博多港 | 漁業取締船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水産海洋技術センター | げんかい | 67 | 13 | 〃 | 漁業調査取締船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 〃 | つくし | 19 | 12 | 〃 | 漁業調査取締船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有明海研究所 | ありあけ | <u>7.9</u> | 12 | 冲端漁港 | 漁業取締船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 〃 | ずいよう | 4.2 | <u>10</u> | 〃 | 漁業調査船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 〃 | ちくご | <u>2</u> | <u>8</u> | 〃 | 漁業調査船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 豊前海研究所 | ぶぜん | 31 | <u>11</u> | 宇島港 | 漁業調査取締船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | <u>101</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 所属 | 船名 | トン数 | 定員 | 碇泊港 | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 漁業管理課 | しんぷう | 114 | 35 | 博多港 | 漁業取締船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水産海洋技術センター | げんかい | 67 | 13 | 〃 | 漁業調査取締船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 〃 | つくし | 19 | 12 | 〃 | 漁業調査取締船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有明海研究所 | ありあけ | <u>8.5</u> | 12 | 冲端漁港 | 漁業取締船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 〃 | ずいよう | 4.2 | <u>11</u> | 〃 | 漁業調査船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 〃 | ちくご | <u>1.7</u> | <u>9</u> | 〃 | 漁業調査船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 豊前海研究所 | ぶぜん | 31 | <u>14</u> | 宇島港 | 漁業調査取締船 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | <u>106</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>第4項（略）</p> <p>第5節（略）</p> <p>第5章～第6章（略）</p> <p>第7章 避難時に特に配慮すべき事項</p> <p>第1節 要配慮者への支援</p> <p>第1項 避難先 （略）</p> | | | | | | <p>第4項（略）</p> <p>第5節（略）</p> <p>第5章～第6章（略）</p> <p>第7章 避難時に特に配慮すべき事項</p> <p>第1節 要配慮者への支援</p> <p>第1項 避難先 （略）</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

福岡県原子力災害広域避難基本計画 新旧対照表

| 旧 | 新 | 改正理由 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------|-------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|---|------------|---------|--|-----|-------|------------|---------------|---------------------|---------------|------------------|--|-----------|--------|--|
| <p>【第10表 糸島市対象地域内の要配慮者の避難先】</p> <p style="text-align: right;">令和2年度時点</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">区 分</th> <th style="width: 50%;">避 難 先</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①入院者（約120人）</td> <td>福岡市内の病院（約120人）</td> </tr> <tr> <td>②社会福祉施設などの入所者（約360人）</td> <td>福岡地域の施設（約473人）</td> </tr> <tr> <td>③在宅の要配慮者（約2,588人）</td> <td>他市町の避難所など（約2,588人） （一定程度の介護を要する者は他市町の社会福祉施設など）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合計 約3,068人</td> <td style="text-align: center;">約3,181人</td> </tr> </tbody> </table> <p>第2項～第5項（略） 第2節～第3節（略） 第4節 防災業務関係者の安全確保 県、国、県警察、糸島市、消防機関、原子力災害拠点病院及びその他防災関係機関は、原子力緊急事態応急対策に携わる防災業務関係者の安全確保を図るため、それぞれの災害対策本部などと現場指揮者との連携を密にして、適切な被ばく管理を行う。 なお、被ばく管理に当たっては、緊急時モニタリング本部、保健医療調整本部及び緊急被ばく医療派遣チームと緊密に連携するものとし、原子力災害拠点病院及び原子力災害医療協力機関以外の機関にあっては、必要に応じて高度被ばく医療支援センターなどの協力を得るものとする。 第5節（略）</p> <p>第8章 対象地域を超える地域における避難等 第1節（略） 第2節 県外への避難等（略）</p> | 区 分 | 避 難 先 | ①入院者（約120人） | 福岡市内の病院（約120人） | ②社会福祉施設などの入所者（約360人） | 福岡地域の施設（約473人） | ③在宅の要配慮者（約2,588人） | 他市町の避難所など（約2,588人） （一定程度の介護を要する者は他市町の社会福祉施設など） | 合計 約3,068人 | 約3,181人 | <p>【第10表 糸島市対象地域内の要配慮者の避難先】</p> <p style="text-align: right;">令和4年度時点</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">区 分</th> <th style="width: 50%;">避 難 先</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①入院者（115人）</td> <td>福岡市内の病院（121人）</td> </tr> <tr> <td>②社会福祉施設などの入所者（387人）</td> <td>福岡地域の施設（473人）</td> </tr> <tr> <td>③在宅の要配慮者（2,566人）</td> <td>他市町の避難所など（2,566人） （一定程度の介護を要する者は他市町の社会福祉施設など）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合計 3,068人</td> <td style="text-align: center;">3,160人</td> </tr> </tbody> </table> <p>第2項～第5項（略） 第2節～第3節（略） 第4節 緊急事態応急対策に従事する者の安全確保 県、国、県警察、糸島市、消防機関、原子力災害拠点病院及びその他防災関係機関は、原子力緊急事態応急対策に携わる緊急事態応急対策に従事する者の安全確保を図るため、それぞれの災害対策本部などと現場指揮者との連携を密にして、適切な被ばく管理を行う。 なお、被ばく管理に当たっては、緊急時モニタリング本部、保健医療調整本部及び緊急被ばく医療派遣チームと緊密に連携するものとし、原子力災害拠点病院及び原子力災害医療協力機関以外の機関にあっては、必要に応じて高度被ばく医療支援センターなどの協力を得るものとする。 第5節（略）</p> <p>第8章 対象地域を超える地域における避難等 第1節（略） 第2節 県外への避難等（略）</p> | 区 分 | 避 難 先 | ①入院者（115人） | 福岡市内の病院（121人） | ②社会福祉施設などの入所者（387人） | 福岡地域の施設（473人） | ③在宅の要配慮者（2,566人） | 他市町の避難所など（2,566人） （一定程度の介護を要する者は他市町の社会福祉施設など） | 合計 3,068人 | 3,160人 | <p>時点更新及び記載の適正化</p> <p>原子力災害対策指針（R4.7修正）に基づく修正</p> |
| 区 分 | 避 難 先 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ①入院者（約120人） | 福岡市内の病院（約120人） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ②社会福祉施設などの入所者（約360人） | 福岡地域の施設（約473人） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ③在宅の要配慮者（約2,588人） | 他市町の避難所など（約2,588人） （一定程度の介護を要する者は他市町の社会福祉施設など） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 約3,068人 | 約3,181人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 区 分 | 避 難 先 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ①入院者（115人） | 福岡市内の病院（121人） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ②社会福祉施設などの入所者（387人） | 福岡地域の施設（473人） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ③在宅の要配慮者（2,566人） | 他市町の避難所など（2,566人） （一定程度の介護を要する者は他市町の社会福祉施設など） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 3,068人 | 3,160人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

■福岡県原子力災害広域避難基本計画 新旧対照表

| 旧 | | | | 新 | | | | 改正理由 | | | | | | | |
|-----------------------------|------|------|---------|-----------------------------|------|------|--------|-----------------------------|------|------|---------|----|------|------|--------|
| 【第11表 県内全市町村の避難所における収容可能人数】 | | | | 【第11表 県内全市町村の避難所における収容可能人数】 | | | | 【第11表 県内全市町村の避難所における収容可能人数】 | | | | | | | |
| 令和3年7月1日現在 | | | | 令和5年2月1日現在 | | | | 令和5年2月1日現在 | | | | | | | |
| 番号 | 市町村名 | 避難所数 | 収容可能人数 | 番号 | 市町村名 | 避難所数 | 収容可能人数 | 番号 | 市町村名 | 避難所数 | 収容可能人数 | 番号 | 市町村名 | 避難所数 | 収容可能人数 |
| 1 | 北九州市 | 502 | 158,530 | 31 | 篠栗町 | 31 | 5,848 | 1 | 北九州市 | 501 | 158,376 | 31 | 篠栗町 | 31 | 5,848 |
| 2 | 福岡市 | 434 | 125,482 | 32 | 志免町 | 43 | 11,113 | 2 | 福岡市 | 435 | 126,063 | 32 | 志免町 | 43 | 11,113 |
| 3 | 大牟田市 | 48 | 37,792 | 33 | 須恵町 | 19 | 8,381 | 3 | 大牟田市 | 48 | 37,792 | 33 | 須恵町 | 19 | 8,381 |
| 4 | 久留米市 | 178 | 44,940 | 34 | 新宮町 | 26 | 12,363 | 4 | 久留米市 | 178 | 44,940 | 34 | 新宮町 | 26 | 12,363 |
| 5 | 直方市 | 50 | 16,266 | 35 | 久山町 | 19 | 4,535 | 5 | 直方市 | 51 | 16,311 | 35 | 久山町 | 19 | 4,535 |
| 6 | 飯塚市 | 64 | 39,630 | 36 | 粕屋町 | 45 | 9,694 | 6 | 飯塚市 | 63 | 39,506 | 36 | 粕屋町 | 45 | 9,694 |
| 7 | 田川市 | 24 | 6,959 | 37 | 芦屋町 | 2 | 1,338 | 7 | 田川市 | 24 | 6,959 | 37 | 芦屋町 | 2 | 1,338 |
| 8 | 柳川市 | 56 | 7,942 | 38 | 水巻町 | 22 | 9,570 | 8 | 柳川市 | 56 | 9,716 | 38 | 水巻町 | 22 | 9,570 |
| 9 | 八女市 | 23 | 6,413 | 39 | 岡垣町 | 16 | 2,604 | 9 | 八女市 | 23 | 6,413 | 39 | 岡垣町 | 16 | 2,604 |
| 10 | 筑後市 | 33 | 1,571 | 40 | 遠賀町 | 15 | 6,517 | 10 | 筑後市 | 33 | 1,571 | 40 | 遠賀町 | 15 | 6,517 |
| 11 | 大川市 | 27 | 4,676 | 41 | 小竹町 | 15 | 19,103 | 11 | 大川市 | 26 | 4,857 | 41 | 小竹町 | 15 | 19,103 |
| 12 | 行橋市 | 38 | 43,570 | 42 | 鞍手町 | 20 | 8,700 | 12 | 行橋市 | 29 | 27,086 | 42 | 鞍手町 | 20 | 8,700 |
| 13 | 豊前市 | 17 | 3,475 | 43 | 桂川町 | 10 | 4,990 | 13 | 豊前市 | 17 | 3,475 | 43 | 桂川町 | 8 | 4,870 |
| 14 | 中間市 | 12 | 7,252 | 44 | 筑前町 | 10 | 3,470 | 14 | 中間市 | 12 | 7,252 | 44 | 筑前町 | 10 | 3,470 |
| 15 | 小郡市 | 28 | 9,135 | 45 | 東峰村 | 29 | 1,925 | 15 | 小郡市 | 29 | 9,715 | 45 | 東峰村 | 29 | 1,925 |
| 16 | 筑紫野市 | 96 | 70,121 | 46 | 大刀洗町 | 13 | 3,650 | 16 | 筑紫野市 | 96 | 70,121 | 46 | 大刀洗町 | 13 | 3,650 |

■福岡県原子力災害広域避難基本計画 新旧対照表

| 旧 | | | | 新 | | | | 改正理由 | | | | | | | | |
|----|------|----|--------|----|-------|---------|-------|------|------|-----|--------|--------|---------|-----|-------|-------|
| 17 | 春日市 | 67 | 11,982 | 47 | 大木町 | 9 | 6,575 | | 17 | 春日市 | 67 | 11,982 | 47 | 大木町 | 8 | 6,440 |
| 18 | 大野城市 | 55 | 10,939 | 48 | 広川町 | 10 | 1,854 | 18 | 大野城市 | 55 | 10,976 | 48 | 広川町 | 10 | 1,854 | |
| 19 | 宗像市 | 37 | 5,520 | 49 | 香春町 | 20 | 7,428 | 19 | 宗像市 | 38 | 5,640 | 49 | 香春町 | 20 | 7,428 | |
| 20 | 太宰府市 | 22 | 10,555 | 50 | 添田町 | 65 | 6,925 | 20 | 太宰府市 | 22 | 10,555 | 50 | 添田町 | 63 | 6,850 | |
| 21 | 古賀市 | 17 | 1,473 | 51 | 糸田町 | 10 | 2,000 | 21 | 古賀市 | 17 | 1,473 | 51 | 糸田町 | 10 | 2,125 | |
| 22 | 福津市 | 21 | 6,620 | 52 | 川崎町 | 14 | 2,570 | 22 | 福津市 | 21 | 6,620 | 52 | 川崎町 | 14 | 2,570 | |
| 23 | うきは市 | 52 | 17,247 | 53 | 大任町 | 6 | 3,900 | 23 | うきは市 | 36 | 4,680 | 53 | 大任町 | 6 | 3,900 | |
| 24 | 宮若市 | 17 | 4,080 | 54 | 赤村 | 9 | 1,281 | 24 | 宮若市 | 19 | 4,680 | 54 | 赤村 | 9 | 1,281 | |
| 25 | 嘉麻市 | 47 | 15,533 | 55 | 福智町 | 20 | 7,771 | 25 | 嘉麻市 | 48 | 16,931 | 55 | 福智町 | 19 | 7,514 | |
| 26 | 朝倉市 | 39 | 11,800 | 56 | 苅田町 | 12 | 2,262 | 26 | 朝倉市 | 39 | 11,800 | 56 | 苅田町 | 12 | 2,262 | |
| 27 | みやま市 | 27 | 7,720 | 57 | みやこ町 | 23 | 3,118 | 27 | みやま市 | 26 | 7,110 | 57 | みやこ町 | 23 | 3,118 | |
| 28 | 糸島市 | 47 | 19,640 | 58 | 吉富町 | 12 | 2,241 | 28 | 糸島市 | 47 | 9,365 | 58 | 吉富町 | 12 | 2,241 | |
| 29 | 那珂川市 | 15 | 8,343 | 59 | 上毛町 | 7 | 2,503 | 29 | 那珂川市 | 15 | 8,343 | 59 | 上毛町 | 7 | 2,503 | |
| 30 | 宇美町 | 62 | 10,224 | 60 | 築上町 | 23 | 5,660 | 30 | 宇美町 | 62 | 10,224 | 60 | 築上町 | 23 | 5,660 | |
| | | | | 合計 | 2,730 | 895,319 | | | | | 合計 | 2,702 | 859,959 | | | |

第9章 (略)

第9章 (略)