

地区別防災資機材等基本配備一覧表

| No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|--------|-------------|--------|----------|-------|-------|------------|
| 地区 | 富洲原 | | | 富田 | | | |
| 備蓄場所 | 富洲原小学校 | 富洲原地区市民センター | 富洲原中学校 | 防災教育センター | 富田中学校 | 富田小学校 | 富田地区市民センター |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | |
| ノコギリ | | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | |
| スコップ | | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | |
| 鎌 | | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | |
| ツルハシ | | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | |
| ハンマー | | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | |
| 金てこ | | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | |
| とび口 | | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | | 5 | 5 | 9 | 5 | 5 | |
| 発電機(ガソリン) | | 2 | | 2 | 2 | 2 | |
| ガソリン携行缶 | | 2 | | 2 | 2 | 2 | |
| 発電機(ガス) | | 2 | 2 | | | | 2 |
| カセットボンベ (本数) | | 96 | 96 | | | 96 | 96 |
| 投光機 | 5 | | 5 | 9 | 5 | 5 | |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | 5 | 4 | 5 | 9 | 5 | 5 | 4 |
| 担架 | 3 | | 3 | 5 | 3 | 3 | |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ポート | | 1 | | | | | |
| 防塵マスク (50枚/箱) | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| マスク (50枚/箱) | 1 | 2 | 1 | | | | 2 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|------------------|---------|--------|-------|--------|-------|------------|-------|
| 地区 | 富田 | | 羽津 | | | | 八郷 |
| 備蓄場所 | 県立四日市高校 | 県立北星高校 | 羽津小学校 | 羽津北小学校 | 羽津中学校 | 羽津地区市民センター | 八郷小学校 |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | | | 10 | 10 | 10 | | 10 |
| ノコギリ | | | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| スコップ | | | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| 鎌 | | | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| ツルハシ | | | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| ハンマー | | | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| 金てこ | | | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| とび口 | | | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | | | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| 発電機(ガソリン) | | | 2 | 2 | | | 2 |
| ガソリン携行缶 | | | 2 | 2 | | | 2 |
| 発電機(ガス) | 2 | 2 | | | 2 | 2 | |
| カセットボンベ (本数) | 96 | 96 | | | 96 | 96 | |
| 投光機 | | | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 |
| 担架 | | | 3 | 3 | 3 | | 3 |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | | | 1 | 1 | 1 | | 1 |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | | | 1 | 1 | 1 | | 1 |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | | | | | | | |
| 防塵マスク (50枚/箱) | | | 1 | 1 | 1 | | 1 |
| マスク (50枚/箱) | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | | | 1 | 1 | 1 | | 1 |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|------------------|-------|--------------------------|----------------|------------|-----------|--------------|-----------------|
| 地区 | 八郷 | | | | | 大矢知 | |
| 備蓄場所 | 朝明中学校 | あかつき 台中電用地(八郷 西小分) | 八郷地区 市民センター | 私立暁中 学校 | 私立暁高 校 | 大矢知興 譲小学校 | 大矢知地 区市民センター |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | 10 | 10 | / | / | / | 10 | / |
| ノコギリ | 5 | 5 | / | / | / | 5 | / |
| スコップ | 5 | 5 | / | / | / | 5 | / |
| 鎌 | 5 | 5 | / | / | / | 5 | / |
| ツルハシ | 5 | 5 | / | / | / | 5 | / |
| ハンマー | 5 | 5 | / | / | / | 5 | / |
| 金てこ | 5 | 5 | / | / | / | 5 | / |
| とび口 | 5 | 5 | / | / | / | 5 | / |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | 5 | / | / | / | 5 | / |
| 発電機(ガソリン) | / | 2 | / | / | / | 2 | / |
| ガソリン携行缶 | / | 2 | / | / | / | 2 | / |
| 発電機(ガス) | 2 | / | 2 | 2 | 2 | / | 2 |
| カセットポンペ (本数) | 96 | / | 96 | 96 | 96 | / | 96 |
| 投光機 | 5 | 5 | / | / | / | 5 | / |
| バルーン型投光機 | / | / | / | / | / | / | / |
| コードリール | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 |
| 担架 | 3 | 3 | / | / | / | 3 | / |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | 1 | / | / | / | 1 | / |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | 1 | / | / | / | 1 | / |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ポート | / | / | / | / | / | / | / |
| 防塵マスク (50枚/箱) | 1 | 1 | / | / | / | 1 | / |
| マスク (50枚/箱) | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | 1 | / | / | / | 1 | / |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
|--------------|--------|--------|-------|-------|------------|-------------|-------|
| 地区 | 大矢知 | | 海蔵 | | | 橋北 | |
| 備蓄場所 | あさけプラザ | 私立暁小学校 | 海蔵小学校 | 山手中学校 | 海蔵地区市民センター | 橋北交流会館(整備中) | 橋北小学校 |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | | | 10 | 10 | | 10 | 10 |
| ノコギリ | | | 5 | 5 | | 5 | 5 |
| スコップ | | | 5 | 5 | | 5 | 5 |
| 鎌 | | | 5 | 5 | | 5 | 5 |
| ツルハシ | | | 5 | 5 | | 5 | 5 |
| ハンマー | | | 5 | 5 | | 5 | 5 |
| 金てこ | | | 5 | 5 | | 5 | 5 |
| とび口 | | | 5 | 5 | | 5 | 5 |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | | | 5 | 5 | | 5 | 5 |
| 発電機(ガソリン) | | | 2 | | | 2 | 2 |
| ガソリン携行缶 | | | 2 | | | 2 | 2 |
| 発電機(ガス) | 2 | 2 | | 2 | 2 | | |
| カセットボンベ(本数) | 96 | 96 | | 96 | 96 | | |
| 投光機 | | | 5 | 5 | | 5 | 5 |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 担架 | | | 3 | 3 | | 3 | 3 |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | | | 1 | 1 | | 1 | 1 |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | | | 1 | 1 | | 1 | 1 |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | | | | | | 1 | |
| 防塵マスク(50枚/箱) | | | 1 | 1 | | 1 | 1 |
| マスク(50枚/箱) | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | | | 1 | 1 | | 1 | 1 |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
|--------------|-------|-------|------------|--------|--------|-------|------|
| 地区 | 橋北 | | | 中部 | | | |
| 備蓄場所 | 滝川集会所 | 橋北中学校 | 橋北地区市民センター | 中部西小学校 | 納屋防災緑地 | なやプラザ | 浜田公園 |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| ヘルメット | 10 | | | 10 | 10 | 10 | 10 |
| ノコギリ | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| スコップ | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 鎌 | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ツルハシ | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ハンマー | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金てこ | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| とび口 | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ハンドマイク | 3 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 発電機(ガソリン) | | | | 2 | 2 | 2 | |
| ガソリン携行缶 | | | | 2 | 2 | 2 | |
| 発電機(ガス) | 2 | | 2 | | | | 2 |
| カセットボンベ(本数) | 96 | | 96 | | | | 96 |
| 投光機 | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | 5 | | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 担架 | 3 | | | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | |
| 脚立 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| リヤカー | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | |
| トイレテント | 10 | | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | | | | | | | |
| 防塵マスク(50枚/箱) | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| マスク(50枚/箱) | 1 | | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ファミリールーム | 2 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 |
|------------------|-------|-------|------|-------|------------|--------|------|
| 地区 | 中部 | | | | | | |
| 備蓄場所 | 浜田小学校 | 中部中学校 | 港中学校 | 中央小学校 | 中部地区市民センター | じばさん三重 | 総合会館 |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | | 10 | 10 | 10 | | | |
| ノコギリ | | 5 | 5 | 5 | | | |
| スコップ | | 5 | 5 | 5 | | | |
| 鎌 | | 5 | 5 | 5 | | | |
| ツルハシ | | 5 | 5 | 5 | | | |
| ハンマー | | 5 | 5 | 5 | | | |
| 金てこ | | 5 | 5 | 5 | | | |
| とび口 | | 5 | 5 | 5 | | | |
| ハンドマイク | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | | 5 | 5 | 5 | | | |
| 発電機(ガソリン) | | | | | | | |
| ガソリン携行缶 | | | | | | | |
| 発電機(ガス) | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| カセットボンベ (本数) | | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 |
| 投光機 | | 5 | 5 | 5 | | | |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| 担架 | | 3 | 3 | 3 | | | |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | | 1 | 1 | 1 | | | |
| リヤカー | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | | 1 | 1 | 1 | | | |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | | | | | | | |
| 防塵マスク (50枚/箱) | | 1 | 1 | 1 | | | |
| マスク (50枚/箱) | | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 紙おむつ(大人用) | | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | | 1 | 1 | 1 | | | |
| ファミリールーム | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 |
|------------------|-------|------|--------|-------|-------------|-------|------------|
| 地区 | 中部 | | 小山田 | | | 川島 | |
| 備蓄場所 | 本町プラザ | 文化会館 | 小山田小学校 | 西陵中学校 | 小山田地区市民センター | 川島小学校 | 川島地区市民センター |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | | | 10 | 10 | | 10 | |
| ノコギリ | | | 5 | 5 | | 5 | |
| スコップ | | | 5 | 5 | | 5 | |
| 鎌 | | | 5 | 5 | | 5 | |
| ツルハシ | | | 5 | 5 | | 5 | |
| ハンマー | | | 5 | 5 | | 5 | |
| 金てこ | | | 5 | 5 | | 5 | |
| とび口 | | | 5 | 5 | | 5 | |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | | | 5 | 5 | | 5 | |
| 発電機(ガソリン) | | | 2 | | | 2 | |
| ガソリン携行缶 | | | 2 | | | 2 | |
| 発電機(ガス) | 2 | 2 | | 2 | 2 | | 2 |
| カセットポンベ (本数) | 96 | 96 | | 96 | 96 | | 96 |
| 投光機 | | | 5 | 5 | | 5 | |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 |
| 担架 | | | 3 | 3 | | 3 | |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | | | 1 | 1 | | 1 | |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | | | 1 | 1 | | 1 | |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | | | | | | | |
| 防塵マスク (50枚/箱) | | | 1 | 1 | | 1 | |
| マスク (50枚/箱) | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | | | 1 | 1 | | 1 | |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 |
|------------------|-------|-------|----------------|-------------------|---------------------|------|-----------|
| 地区 | 神前 | | | | | 桜 | |
| 備蓄場所 | 神前小学校 | 三滝中学校 | 神前地区 市民センター | 県立四日 市商業高 校 | 県立四日 市中央工 業高校 | 桜小学校 | 桜台小学 校 |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | 10 | 10 | | | | 10 | 10 |
| ノコギリ | 5 | 5 | | | | 5 | 5 |
| スコップ | 5 | 5 | | | | 5 | 5 |
| 鎌 | 5 | 5 | | | | 5 | 5 |
| ツルハシ | 5 | 5 | | | | 5 | 5 |
| ハンマー | 5 | 5 | | | | 5 | 5 |
| 金てこ | 5 | 5 | | | | 5 | 5 |
| とび口 | 5 | 5 | | | | 5 | 5 |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | 5 | | | | 5 | 5 |
| 発電機(ガソリン) | 2 | | | | | 2 | 2 |
| ガソリン携行缶 | 2 | | | | | 2 | 2 |
| 発電機(ガス) | | 2 | 2 | 2 | 2 | | |
| カセットポンベ (本数) | | 96 | 96 | 96 | 96 | | |
| 投光機 | 5 | 5 | | | | 5 | 5 |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| 担架 | 3 | 3 | | | | 3 | 3 |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | 1 | | | | 1 | 1 |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | 1 | | | | 1 | 1 |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | | | | | | | |
| 防塵マスク (50枚/箱) | 1 | 1 | | | | 1 | 1 |
| マスク (50枚/箱) | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | 1 | | | | 1 | 1 |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 |
|------------------|------|-------------------|--------------|-----------|------------|------------|------------|
| 地区 | 桜 | | | 三重 | | | |
| 備蓄場所 | 桜中学校 | 桜地区市 民セン ター | 県立四日 市西高校 | 三重小学 校 | 三重西小 学校 | 三重北小 学校 | 大谷台小 学校 |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | 10 | | | 10 | 10 | 10 | 10 |
| ノコギリ | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| スコップ | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 鎌 | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ツルハシ | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ハンマー | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金てこ | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| とび口 | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 発電機(ガソリン) | | | | 2 | 2 | 2 | 2 |
| ガソリン携行缶 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 発電機(ガス) | 2 | 2 | 2 | | | | |
| カセットボンベ (本数) | 96 | 96 | 96 | | | | |
| 投光機 | 5 | | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 担架 | 3 | | | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ポート | | | | | | | |
| 防塵マスク (50枚/箱) | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| マスク (50枚/箱) | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 |
|------------------|------------|--------------------|------|-----------|-------------------|-------------|-----------|
| 地区 | 三重 | | 県 | | | | 下野 |
| 備蓄場所 | 三重平中 学校 | 三重地区 市民セン ター | 県小学校 | 大池中学 校 | 県地区市 民セン ター | 北勢きら ら学園 | 下野小学 校 |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | 10 | / | 10 | 10 | / | / | 10 |
| ノコギリ | 5 | / | 5 | 5 | / | / | 5 |
| スコップ | 5 | / | 5 | 5 | / | / | 5 |
| 鎌 | 5 | / | 5 | 5 | / | / | 5 |
| ツルハシ | 5 | / | 5 | 5 | / | / | 5 |
| ハンマー | 5 | / | 5 | 5 | / | / | 5 |
| 金てこ | 5 | / | 5 | 5 | / | / | 5 |
| とび口 | 5 | / | 5 | 5 | / | / | 5 |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | / | 5 | 5 | / | / | 5 |
| 発電機(ガソリン) | / | / | 2 | / | / | / | 2 |
| ガソリン携行缶 | / | / | 2 | / | / | / | 2 |
| 発電機(ガス) | 2 | 2 | / | 2 | 2 | 2 | / |
| カセットボンベ (本数) | 96 | 96 | / | 96 | 96 | 96 | / |
| 投光機 | 5 | / | 5 | 5 | / | / | 5 |
| バルーン型投光機 | / | / | / | / | / | / | / |
| コードリール | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 |
| 担架 | 3 | / | 3 | 3 | / | / | 3 |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | / | 1 | 1 | / | / | 1 |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | / | 1 | 1 | / | / | 1 |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ポート | / | / | / | / | / | / | / |
| 防塵マスク (50枚/箱) | 1 | / | 1 | 1 | / | / | 1 |
| マスク (50枚/箱) | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | / |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | / | 1 | 1 | / | / | 1 |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 |
|------------------|------------|--------------------|-----------|--------------------|-----------|-----------|--------------------|
| 地区 | 下野 | | 水沢 | | 保々 | | |
| 備蓄場所 | 西朝明中 学校 | 下野地区 市民セン ター | 水沢小学 校 | 水沢地区 市民セン ター | 保々小学 校 | 保々中学 校 | 保々地区 市民セン ター |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | 10 | | 10 | | 10 | 10 | |
| ノコギリ | 5 | | 5 | | 5 | 5 | |
| スコップ | 5 | | 5 | | 5 | 5 | |
| 鎌 | 5 | | 5 | | 5 | 5 | |
| ツルハシ | 5 | | 5 | | 5 | 5 | |
| ハンマー | 5 | | 5 | | 5 | 5 | |
| 金てこ | 5 | | 5 | | 5 | 5 | |
| とび口 | 5 | | 5 | | 5 | 5 | |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | | 5 | | 5 | 5 | |
| 発電機(ガソリン) | | | 2 | | 2 | | |
| ガソリン携行缶 | | | 2 | | 2 | | |
| 発電機(ガス) | 2 | 2 | | 2 | | 2 | 2 |
| カセットポンベ (本数) | 96 | 96 | | 96 | | 96 | 96 |
| 投光機 | 5 | | 5 | | 5 | 5 | |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| 担架 | 3 | | 3 | | 3 | 3 | |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | | 1 | | 1 | 1 | |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | | | | | | | |
| 防塵マスク (50枚/箱) | 1 | | 1 | | 1 | 1 | |
| マスク (50枚/箱) | | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 紙おむつ(大人用) | | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | |
| ファミリールーム | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 |
|------------------|------------|-----------|------------|-----------|--------------------|-----------|--------------------|
| 地区 | 保々 | 常磐 | | | | | 日永 |
| 備蓄場所 | 県立朝明 高校 | 常磐小学 校 | 常磐西小 学校 | 常磐中学 校 | 常磐地区 市民セン ター | 市立図書 館 | 日永地区 市民セン ター |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | | 10 | 10 | 10 | | | 10 |
| ノコギリ | | 5 | 5 | 5 | | | 5 |
| スコップ | | 5 | 5 | 5 | | | 5 |
| 鎌 | | 5 | 5 | 5 | | | 5 |
| ツルハシ | | 5 | 5 | 5 | | | 5 |
| ハンマー | | 5 | 5 | 5 | | | 5 |
| 金てこ | | 5 | 5 | 5 | | | 5 |
| とび口 | | 5 | 5 | 5 | | | 5 |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | | 5 | 5 | 5 | | | 5 |
| 発電機(ガソリン) | | 2 | 2 | | | | 2 |
| ガソリン携行缶 | | 2 | 2 | | | | 2 |
| 発電機(ガス) | 2 | | | 2 | 2 | 2 | |
| カセットボンベ (本数) | 96 | | | 96 | 96 | 96 | |
| 投光機 | | 5 | 5 | 5 | | | 5 |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 |
| 担架 | | 3 | 3 | 3 | | | 3 |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | | 1 | 1 | 1 | | | 1 |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | | 1 | 1 | 1 | | | 1 |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | | | | | | | 1 |
| 防塵マスク (50枚/箱) | | 1 | 1 | 1 | | | 1 |
| マスク (50枚/箱) | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | | 1 | 1 | 1 | | | 1 |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 |
|------------------|-------|------|-------|-----------|----------|-----------|------------|
| 地区 | 日永 | | | | | | |
| 備蓄場所 | 泊山小学校 | 南中学校 | 日永小学校 | 中央緑地第1体育館 | 県立四日市南高校 | 県立四日市工業高校 | 私立海星中・高等学校 |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 2,220 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | 10 | 10 | / | / | / | / | / |
| ノコギリ | 5 | 5 | / | / | / | / | / |
| スコップ | 5 | 5 | / | / | / | / | / |
| 鎌 | 5 | 5 | / | / | / | / | / |
| ツルハシ | 5 | 5 | / | / | / | / | / |
| ハンマー | 5 | 5 | / | / | / | / | / |
| 金てこ | 5 | 5 | / | / | / | / | / |
| とび口 | 5 | 5 | / | / | / | / | / |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | 5 | / | / | / | / | / |
| 発電機(ガソリン) | 2 | / | / | / | / | / | / |
| ガソリン携行缶 | 2 | / | / | / | / | / | / |
| 発電機(ガス) | / | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| カセットボンベ (本数) | / | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 |
| 投光機 | 5 | 5 | / | / | / | / | / |
| バルーン型投光機 | / | / | / | / | / | / | / |
| コードリール | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 担架 | 3 | 3 | / | / | / | / | / |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | 1 | / | / | / | / | / |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | 1 | / | / | / | / | / |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | / | / | / | / | / | / | / |
| 防塵マスク (50枚/箱) | 1 | 1 | / | / | / | / | / |
| マスク (50枚/箱) | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | 1 | / | / | / | / | / |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 |
|------------------|-------|-------|--------|--------|-------|----------|--------|
| 地区 | 四郷 | | | | | | |
| 備蓄場所 | 四郷小学校 | 笹川東公園 | 高花平小学校 | 笹川西小学校 | 笹川中学校 | 小林町グラウンド | 西笹川中学校 |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| ノコギリ | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| スコップ | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 鎌 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ツルハシ | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ハンマー | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金てこ | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| とび口 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 発電機(ガソリン) | 2 | 2 | 2 | / | / | 2 | / |
| ガソリン携行缶 | 2 | 2 | 2 | / | / | 2 | / |
| 発電機(ガス) | / | / | / | 2 | 2 | / | 2 |
| カセットボンベ (本数) | / | / | / | 96 | 96 | / | 96 |
| 投光機 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| バルーン型投光機 | / | / | / | / | / | / | / |
| コードリール | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 担架 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | / | / | / | / | / | / | / |
| 防塵マスク (50枚/箱) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| マスク (50枚/箱) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 |
|------------------|--------------------|-------------------|---------------------------|-----------|------------|-----------|--------------------|
| 地区 | 四郷 | | | 内部 | | | |
| 備蓄場所 | 四郷地区 市民セン ター | 県立四日 市四郷高 校 | 四日市市 障害者体 育セン ター | 内部小学 校 | 内部東小 学校 | 内部中学 校 | 内部地区 市民セン ター |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | | | | 10 | 10 | 10 | |
| ノコギリ | | | | 5 | 5 | 5 | |
| スコップ | | | | 5 | 5 | 5 | |
| 鎌 | | | | 5 | 5 | 5 | |
| ツルハシ | | | | 5 | 5 | 5 | |
| ハンマー | | | | 5 | 5 | 5 | |
| 金てこ | | | | 5 | 5 | 5 | |
| とび口 | | | | 5 | 5 | 5 | |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | | | | 5 | 5 | 5 | |
| 発電機(ガソリン) | | | | 2 | 2 | | |
| ガソリン携行缶 | | | | 2 | 2 | | |
| 発電機(ガス) | 2 | 2 | 2 | | | 2 | 2 |
| カセットポンベ (本数) | 96 | 96 | 96 | | | 96 | 96 |
| 投光機 | | | | 5 | 5 | 5 | |
| バルーン型投光機 | | | | | | | |
| コードリール | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| 担架 | | | | 3 | 3 | 3 | |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | | | | 1 | 1 | 1 | |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | | | | 1 | 1 | 1 | |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ポート | | | | | | | |
| 防塵マスク (50枚/箱) | | 1 | | 1 | 1 | 1 | |
| マスク (50枚/箱) | 2 | | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | | | | 1 | 1 | 1 | |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 |
|--------------|------|-------|--------------|-------------|-------|---------|------------|
| 地区 | 塩浜 | | | | | | |
| 備蓄場所 | 中里緑地 | 塩浜中学校 | 三重北勢健康増進センター | 三浜文化会館(整備中) | 塩浜小学校 | 磯津町グランド | 塩浜地区市民センター |
| クラッカー(食) | / | 480 | 960 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | / | 500 | 1,000 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | / | 100 | 200 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | 10 | / | / | 10 | / | 10 | / |
| ノコギリ | 5 | / | / | 5 | / | 5 | / |
| スコップ | 5 | / | / | 5 | / | 5 | / |
| 鎌 | 5 | / | / | 5 | / | 5 | / |
| ツルハシ | 5 | / | / | 5 | / | 5 | / |
| ハンマー | 5 | / | / | 5 | / | 5 | / |
| 金てこ | 5 | / | / | 5 | / | 5 | / |
| とび口 | 5 | / | / | 5 | / | 5 | / |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | / | / | 5 | / | 5 | / |
| 発電機(ガソリン) | 2 | / | / | 2 | / | 2 | / |
| ガソリン携行缶 | 2 | / | / | 2 | / | 2 | / |
| 発電機(ガス) | / | 2 | 2 | / | 2 | 2 | 2 |
| カセットボンベ(本数) | / | 96 | 96 | / | 96 | 96 | 96 |
| 投光機 | 5 | / | / | 5 | / | 5 | / |
| バルーン型投光機 | / | / | / | / | / | / | / |
| コードリール | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 |
| 担架 | 3 | / | / | 3 | / | 3 | / |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | / | / | 1 | / | 1 | / |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | / | / | 1 | / | 1 | / |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ボート | / | / | / | / | / | / | / |
| 防塵マスク(50枚/箱) | 1 | / | / | 1 | / | 1 | / |
| マスク(50枚/箱) | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | / | / | / | 1 | / | 1 | / |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| No. | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 |
|------------------|------------|---------------------|-------------------|----------------------|-------------------|------------|-----------|
| 地区 | 河原田 | | | | 楠 | | |
| 備蓄場所 | 河原田小 学校 | 河原田地 区市民セ ンター | 県立四日 市農芸高 校 | 北勢公設 地方卸売 市場組合 | 楠地区市 民セン ター | 北楠分団 車庫 | 楠福社会 館 |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 960 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 1,000 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 200 | 100 | 100 |
| ヘルメット | 10 | / | / | / | 10 | 10 | 10 |
| ノコギリ | 5 | / | / | / | 5 | 5 | 5 |
| スコップ | 5 | / | / | / | 5 | 5 | 5 |
| 鎌 | 5 | / | / | / | 5 | 5 | 5 |
| ツルハシ | 5 | / | / | / | 5 | 5 | 5 |
| ハンマー | 5 | / | / | / | 5 | 5 | 5 |
| 金てこ | 5 | / | / | / | 5 | 5 | 5 |
| とび口 | 5 | / | / | / | 5 | 5 | 5 |
| ハンドマイク | 3 | 3 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | / | / | / | 5 | 5 | 5 |
| 発電機(ガソリン) | 2 | / | / | / | 2 | 2 | 2 |
| ガソリン携行缶 | 2 | / | / | / | 2 | 2 | 2 |
| 発電機(ガス) | / | 2 | 2 | 2 | 4 | / | / |
| カセットポンベ (本数) | / | 96 | 96 | 96 | 192 | / | / |
| 投光機 | 5 | / | / | / | / | 5 | 5 |
| バルーン型投光機 | / | / | / | / | / | / | / |
| コードリール | 5 | 4 | 4 | 4 | 8 | 5 | 5 |
| 担架 | 3 | / | / | / | / | 3 | 3 |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | / | / | / | / | 1 | 1 |
| リヤカー | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | / | / | / | / | 1 | 1 |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | 10 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | 4 | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| ボート | / | / | / | / | 1 | 1 | 1 |
| 防塵マスク (50枚/箱) | 1 | / | / | / | / | 1 | 1 |
| マスク (50枚/箱) | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 1 | 1 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 12 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | / | / | / | / | / | 1 |
| ファミリールーム | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 |

| No. | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 | 125 |
|------------------|-------|------|------|-------|-------|-----------|
| 地区 | 楠 | | | | | |
| 備蓄場所 | 楠避難会館 | 楠小学校 | 楠中学校 | 楠交流会館 | 楠防災会館 | 楠保健福祉センター |
| クラッカー(食) | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 | 480 |
| アルファ米(食) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 毛布 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ヘルメット | 10 | / | / | / | / | / |
| ノコギリ | 5 | / | / | / | / | / |
| スコップ | 5 | / | / | / | / | / |
| 鎌 | 5 | / | / | / | / | / |
| ツルハシ | 5 | / | / | / | / | / |
| ハンマー | 5 | / | / | / | / | / |
| 金てこ | 5 | / | / | / | / | / |
| とび口 | 5 | / | / | / | / | / |
| ハンドマイク | 3 | / | / | 3 | 3 | 3 |
| 万能オノ | 5 | / | / | / | / | / |
| 発電機(ガソリン) | 2 | / | / | / | / | / |
| ガソリン携行缶 | 2 | / | / | / | / | / |
| 発電機(ガス) | / | / | / | 2 | 2 | 2 |
| カセットボンベ (本数) | / | / | / | 96 | 96 | 96 |
| 投光機 | 5 | / | / | / | / | / |
| バルーン型投光機 | / | / | / | / | / | / |
| コードリール | 5 | / | / | 4 | 4 | 4 |
| 担架 | 3 | / | / | / | / | / |
| 救急箱 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 脚立 | 1 | / | / | / | / | / |
| リヤカー | 1 | / | / | 1 | 1 | 1 |
| 仮設トイレ | 1 | / | / | / | / | / |
| 携帯型トイレ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| トイレテント | 10 | / | / | 10 | 10 | 10 |
| 汚物収納袋 | 4 | / | / | 4 | 4 | 4 |
| 照明セット | 1 | / | / | 1 | 1 | 1 |
| ポート | 1 | / | / | / | / | / |
| 防塵マスク (50枚/箱) | 1 | / | / | / | / | / |
| マスク (50枚/箱) | 1 | / | / | 2 | 2 | 2 |
| 紙おむつ(大人用) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 工具 | 1 | / | / | / | / | / |
| ファミリールーム | 2 | / | / | 2 | 2 | 2 |

拠点防災備蓄倉庫資機材等基本配備一覧

| No. | 126 | 127 | 128 |
|--------------|--------|---------|--------|
| 地区 | 拠点倉庫 | | |
| 備蓄場所 | 安島防災倉庫 | 垂坂公園 | 南部丘陵公園 |
| クラッカー(食) | 7,170 | 5,700 | 1,800 |
| アルファ米(食) | 5,950 | 2,000 | 1,500 |
| 粉ミルク | 156 | 0 | 0 |
| 毛布 | 3,020 | 850 | 300 |
| ノコギリ | 8 | | |
| スコップ | 35 | | |
| 鎌 | 13 | | |
| ツルハシ | 15 | | |
| ハンマー | 22 | | |
| 金てこ | 20 | | |
| とび口 | 5 | | |
| ハンドマイク | 21 | | |
| 万能オノ | 20 | | |
| ガソリン携行缶 | 7 | | |
| 発電機(ガス) | 35 | 8 | 5 |
| カセットボンベ(本数) | 1,440 | 480 | 624 |
| バルーン型投光機 | 13 | | 5 |
| コードリール | 55 | 10 | 10 |
| 担架 | 38 | | |
| 救急箱 | 12 | 10 | 10 |
| 脚立 | 5 | 2 | 1 |
| リヤカー | 12 | 1 | |
| 仮設トイレ | 28 | 1 | |
| オストメイトトイレ | 2 | | |
| 携帯型トイレ | 300 | 10 | 20 |
| トイレテント | 210 | 10 | 20 |
| 汚物収納袋 | | 10 | 20 |
| 簡易トイレ詰め替えセット | 110 | 30 | 40 |
| 照明セット | 30 | 8 | |
| ポリタンク | 250 | 30 | 40 |
| 非常用給水袋 | 5,400 | 100 | |
| ブルーシート | 943 | 102 | 141 |
| テント | | 2 | |
| 簡単テント | 10 | | |
| ライフジャケット | 20 | 30 | |
| ハイゼックス | 8,000 | 100,000 | |
| 工具 | 9 | 10 | 10 |
| 延長コード | 30 | | |
| 大型炊出器 | 5 | | |
| 灯油バーナー | 5 | | |
| LPガスバーナー | 3 | | |
| 熱交換器 | 2 | | |
| ラバーコーン | 150 | | |
| コーンバー | 60 | | |
| コーンチェーン | 60 | | |
| トラロープ | 230 | | |
| ビニール紐 | 66 | | |
| バリケード | 90 | | |
| 土のう袋 | 6,600 | | |
| ファミリールーム | 6 | 6 | 6 |
| 多目的テント | 2 | | |
| 自転車 | 2 | | |
| 灯油携行缶 | 10 | | |
| 灯油詰缶 | 50 | | |
| 合図灯 | 26 | | |
| 電動リフト | 1 | | |
| ハンドリフト | 1 | | |

2 計画の目標

(1) 住宅の耐震化の目標

「建築物の耐震診断及び耐震改修の促進を図るための基本的な方針」(平成18年国土交通省告示第184号)(以下、「基本方針」という。)に基づき、住宅の耐震化率を平成27年までに90%にすることを目標として取り組んできましたが、市の平成26年度末の住宅の耐震化率は、平成25年の住宅・土地統計調査から推計すると84.5%となりました。この住宅の耐震化率は、昭和55年以前の住宅の滅失や耐震診断による耐震性の確認、耐震改修の実施、さらに新築住宅の着工戸数に基づき算出されていますが、目標には到達することが出来ないことから、市はこれまでの取り組みを継続し、更に向上させる必要があります。また、平成25年には基本方針が改正され、住宅の耐震化率を平成32年までに95%とする新たな目標も設定されました。

そこで、市は耐震化をさらに促進し、旧耐震基準の木造住宅の建物被害を軽減するため、これまでの耐震補強補助実績が年37戸(近年の平均)であるところを、年50戸となるように取り組みます。また、木造住宅の除却を進めることが建て替えの促進や地域の安全性の確保につながることから、除却補助実績が年130戸(近年の平均)であるところを年200戸とすることにより、住宅の耐震化率が平成32年度末までに95%になるよう国や県と共に取り組みます。

【表-10】 四日市市における住宅の耐震化の目標

(単位:戸)

| 四日市市における住宅戸数 | | H15年度 | H20年度 | H25年度 | H26年度末 | H32年度末 (目標) |
|-------------------------------|---------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 住宅総数 | | 105,015 | 113,280 | 119,980 | 121,660 | 140,521 |
| 耐震性のある住宅戸数 (①+②) (耐震化率) | | 71,645 (68.2%) | 90,497 (79.9%) | 100,653 (83.9%) | 102,747 (84.5%) | 133,446 (95.0%) |
| 昭和56年以降建築① | | 61,540 | 80,130 | 88,630 | 90,917 | 124,267 |
| 昭和55年以前建築の住宅総数 | | 43,475 | 33,150 | 31,351 | 30,743 | 16,254 |
| 耐震性あり | 木造住宅 | 5,791 | 4,624 | 6,475 | 6,476 | 4,990 |
| | 木造以外の住宅 | 4,314 | 5,743 | 5,548 | 5,354 | 4,189 |
| | 計② | 10,105 | 10,367 | 12,023 | 11,830 | 9,179 |
| 耐震性なし | 木造住宅 | 31,640 | 21,067 | 17,546 | 17,223 | 5,752 |
| | 木造以外の住宅 | 1,730 | 1,716 | 1,752 | 1,691 | 1,323 |
| | 計 | 33,370 (31.8%) | 22,783 (20.1%) | 19,328 (16.1%) | 18,913 (15.5%) | 7,075 (5%) |

(注) 上記の数値は統計調査結果等を基にした推計数値。

(2) 多数の者が利用する建築物の耐震化の目標とその状況

基本方針に基づき、多数の者が利用する建築物の耐震化率を平成 27 年までに 90%にすることを目標として取り組んできましたが、平成 28 年 1 月には、平成 32 年までに 95%とする新たな目標が示されました。

① 優先的に耐震化を進める多数の者が利用する建築物の分類

多数の者が利用する建築物については、その用途が多岐にわたります。基本的には、全ての多数の者が利用する建築物について耐震化を進めていく必要がありますが、いつ発生するか分からない大規模地震に対する対策として、地震発生時に使用可能な状態を確保する必要性が高い建築物から優先的に耐震化を進めます。

そこで、多数の者が利用する建築物のうち、地震発生後の応急・救援活動を円滑に実施するために必要な避難施設、医療施設、災害応急対策の拠点施設等から優先的に耐震化を進めることとし、次の表に定める分類により優先順位を設定しました。

【表-11】多数の者が利用する建築物の防災上の重要度による分類

| 類 | 用途分類 | 類 | 重要度による分類 | 建築物の対象用途 |
|---|--|----|---------------------------|--|
| A | 社会福祉施設、地域防災計画に指定されている避難施設・医療救護施設に指定されている施設、災害応急対策を実施する拠点となる施設、警察本部、警察署 | I | 施設の中で、防災対策、救助活動等の拠点となる建築物 | 学校等(幼稚園を除く)、集会場・公会堂、公益施設(以上、公共)、社会福祉施設、医療施設 |
| | | II | I 以外の建築物(附属建築物等) | I の附属建築物 |
| B | 不特定多数の人が避難施設として使用する可能性のあるA類以外の施設 | I | 主として避難施設として使用される建築物 | 学校等(幼稚園を除く)、集会場・公会堂(以上、民間)、幼稚園、保育所、博物館・美術館・図書館 |
| | | II | I 以外の建築物(附属建築物等) | 体育館 |
| C | A, B類以外の施設 | I | 利用する人の生命・身体を安全を図る建築物 | 賃貸住宅等 上記以外 |
| | | | II | I 以外の建築物(附属建築物等) |
| | | | | 運動施設、劇場・観覧場、映画館・演芸場、展示場、物販店舗、飲食・風俗、サービス業用店舗、工場、自動車車庫 |

- ※ A：地震発生後も構造体の補修をすることなく建築物が使用できる必要があるものとしています。
- ※ B：地震発生後も構造体の大きな補修をすることなく建築物が使用できる必要があるものとしています。
- ※ C：地震発生後に構造体の部分的な損傷は生じるが、人命の安全確保が必要であるものとしています。
- ※ 耐震化の優先度は、A-I、B-I、A-II、B-II、C-I、C-IIとします。

② 民間建築物の耐震化の目標

多数の者が利用する民間建築物の耐震化率は、平成26年度末時点で82%となっており、防災上の優先度の高い建築物から耐震化を促進し、平成32年度末までに95%になるように取り組みます。

【表-12】

民間の多数の者が利用する建築物の防災上の重要度分類による耐震化の状況

(平成26年度末時点)

| 用途分類 | 重要度による分類 | 建築物総数 | 耐震性あり 建築物数 | 耐震化率 | |
|------|----------|--------|---------------|-------|-------|
| A | I | 56棟 | 52棟 | 92.9% | |
| | II | 0棟 | 0棟 | - | |
| B | I | 48棟 | 47棟 | 97.9% | |
| | II | 16棟 | 14棟 | 87.5% | |
| C | I | 賃貸住宅等 | 394棟 | 329棟 | 83.5% |
| | | 上記以外 | 199棟 | 164棟 | 82.4% |
| | II | 295棟 | 221棟 | 74.9% | |
| 計 | | 1,008棟 | 827棟 | 82.0% | |

※ 耐震性の有無が未確認の建築物は耐震性がないものとして計上しています。

(3) 公共建築物の耐震化の目標とその状況

① 市が所有する建築物の耐震化の目標

市が所有する建築物（非木造の延べ面積 200 m²を超えるもので、自転車置き場等の施設を除く）748 棟のうち、旧耐震基準で建築された建築物は 449 棟となっています。

この、旧耐震基準で建築された建築物 449 棟のうち、耐震性のある建築物は 440 棟となっており、平成 27 年 12 月時点の耐震化率は 98.8%であることから、平成 32 年度末までに 100%となるように取り組みます。

なお、下水道施設については、「四日市市下水道総合地震対策事業計画」に基づき重要度の高い施設から実施しており、平成 37 年度末までに 100%となるように別途取り組んでいます。

【表-13】市が所有する建築物の防災上の重要度分類による耐震化の状況(平成27年12月時点)

| 用途分類 | 重要度による分類 | 建築物総数 | 耐震性あり建築物数 | 耐震化率 | |
|------|----------|-------|-----------|-------|------|
| A | I | 393 棟 | 393 棟 | 100% | |
| | II | 54 棟 | 54 棟 | 100% | |
| B | I | 56 棟 | 56 棟 | 100% | |
| | II | 2 棟 | 2 棟 | 100% | |
| C | I | 賃貸住宅等 | 160 棟 | 160 棟 | 100% |
| | | 上記以外 | 12 棟 | 12 棟 | 100% |
| | II | 71 棟 | 62 棟 | 87.3% | |
| 計 | | 748 棟 | 739 棟 | 98.8% | |

※ 下水道施設を除く。

② 県が所有する建築物の耐震化の状況

県が所有する建築物（非木造の延べ面積 200 m²を超えるもので、自転車置き場等の施設を除く）の耐震化の状況は、平成 27 年 12 月時点において、耐震化率 100%となっています。

【表-14】県が所有する対象建築物の防災上の重要度分類による耐震化の状況

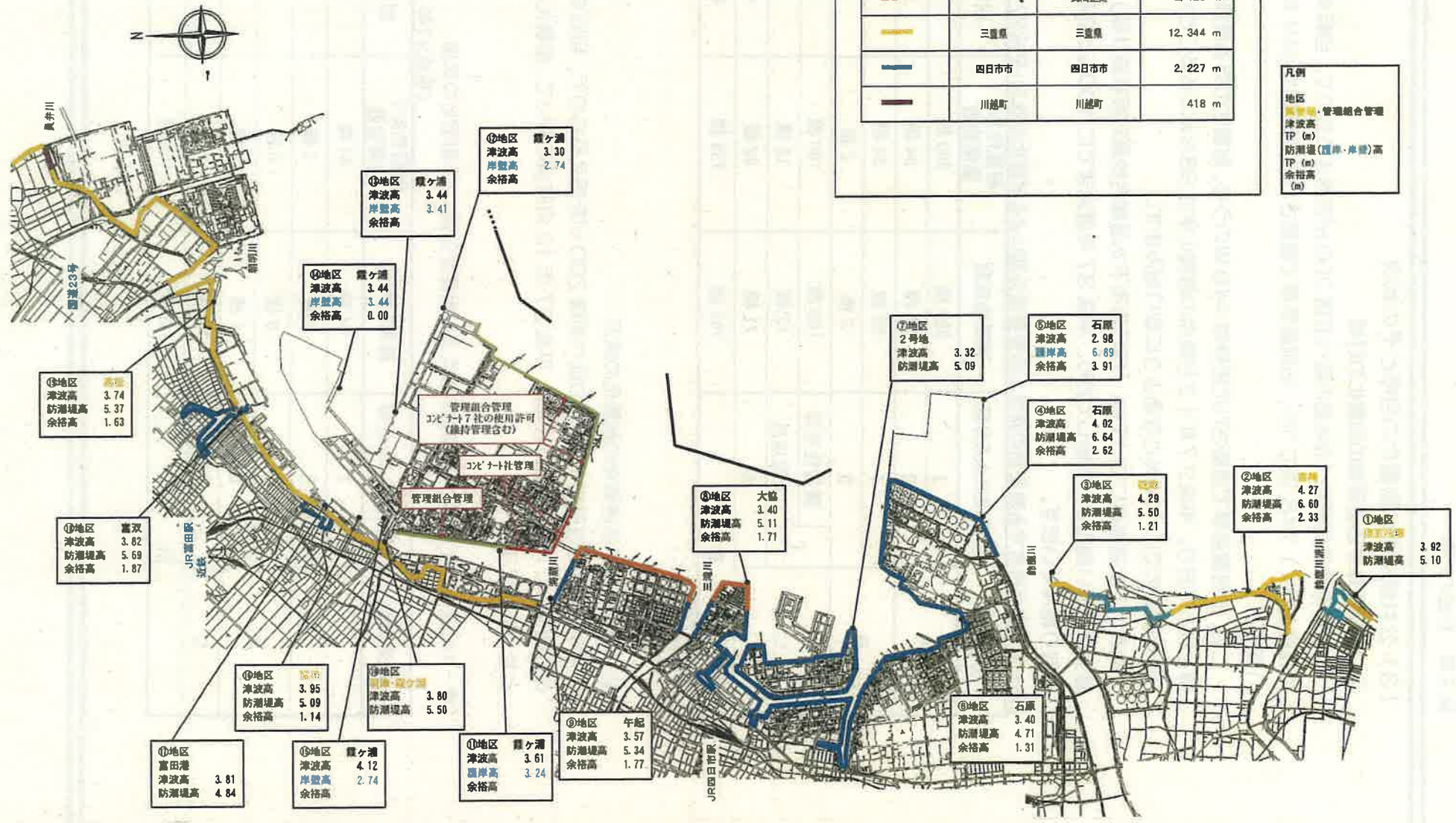
(平成27年12月時点)

| 用途分類 | 重要度による分類 | 建築物総数 | 耐震性あり建築物数 | 耐震化率 |
|------|----------|-------|-----------|------|
| A | I | 64 棟 | 64 棟 | 100% |
| | II | 2 棟 | 2 棟 | 100% |
| B | I | 0 棟 | 0 棟 | 100% |
| | II | 2 棟 | 2 棟 | 100% |
| C | I | 32 棟 | 32 棟 | 100% |
| 計 | | 100 棟 | 100 棟 | 100% |

四日市港の海岸保全施設等と津波高

| 海岸保全施設箇所 | 海岸管理者の区分 | 海岸保全施設の管理者 | 海岸保全施設延長 |
|----------|--------------|------------|----------|
| | 四日市港 管理組合 | 管理組合 | 19,594 m |
| | | 民間企業 | 2,120 m |
| | 三重県 | 三重県 | 12,344 m |
| | 四日市市 | 四日市市 | 2,227 m |
| | 川越町 | 川越町 | 418 m |

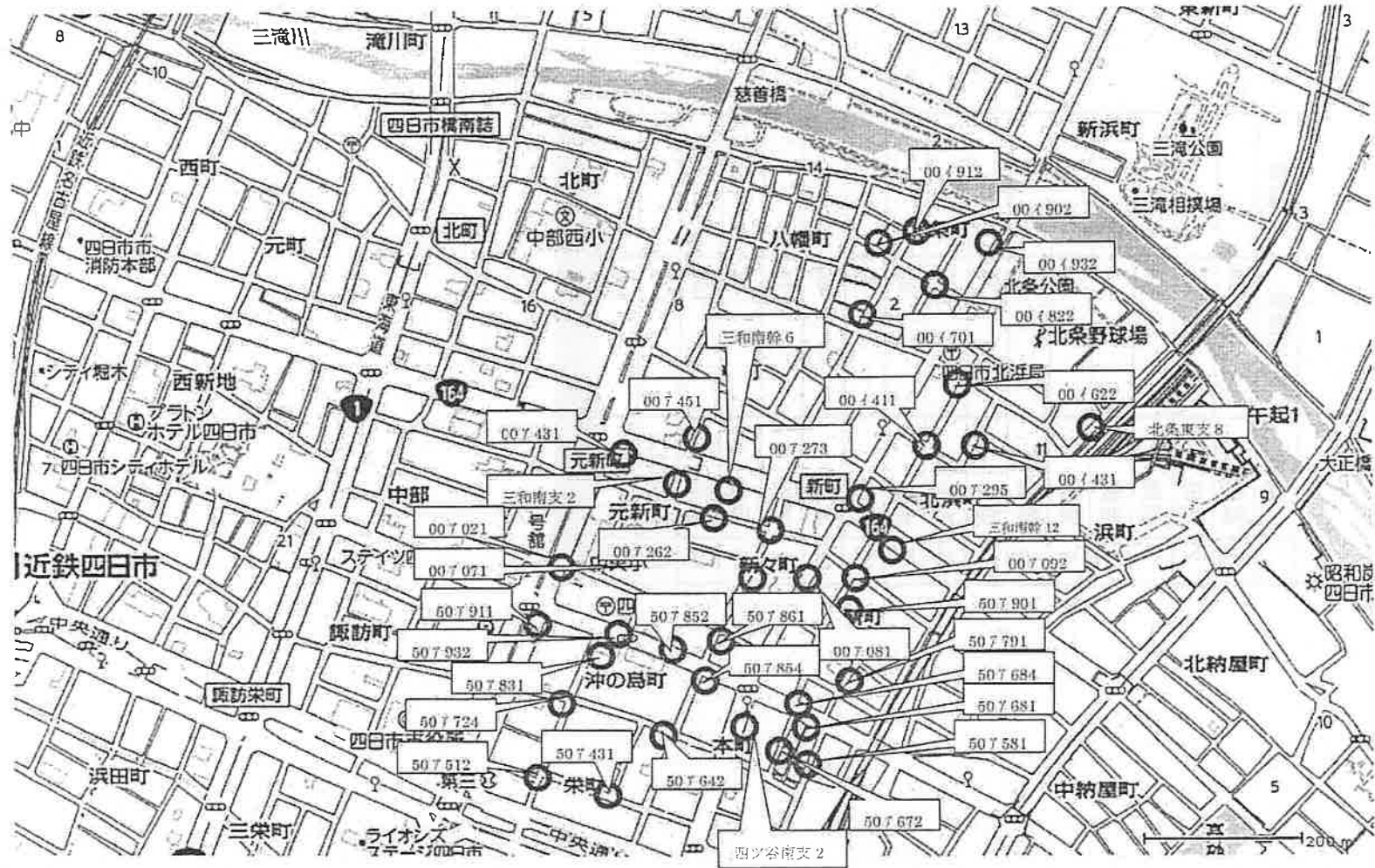
凡例
 地区
 高層ビル・管理組合管理
 津波高
 TP (m)
 防潮堤(護岸・岸壁)高
 TP (m)
 余裕高
 (m)



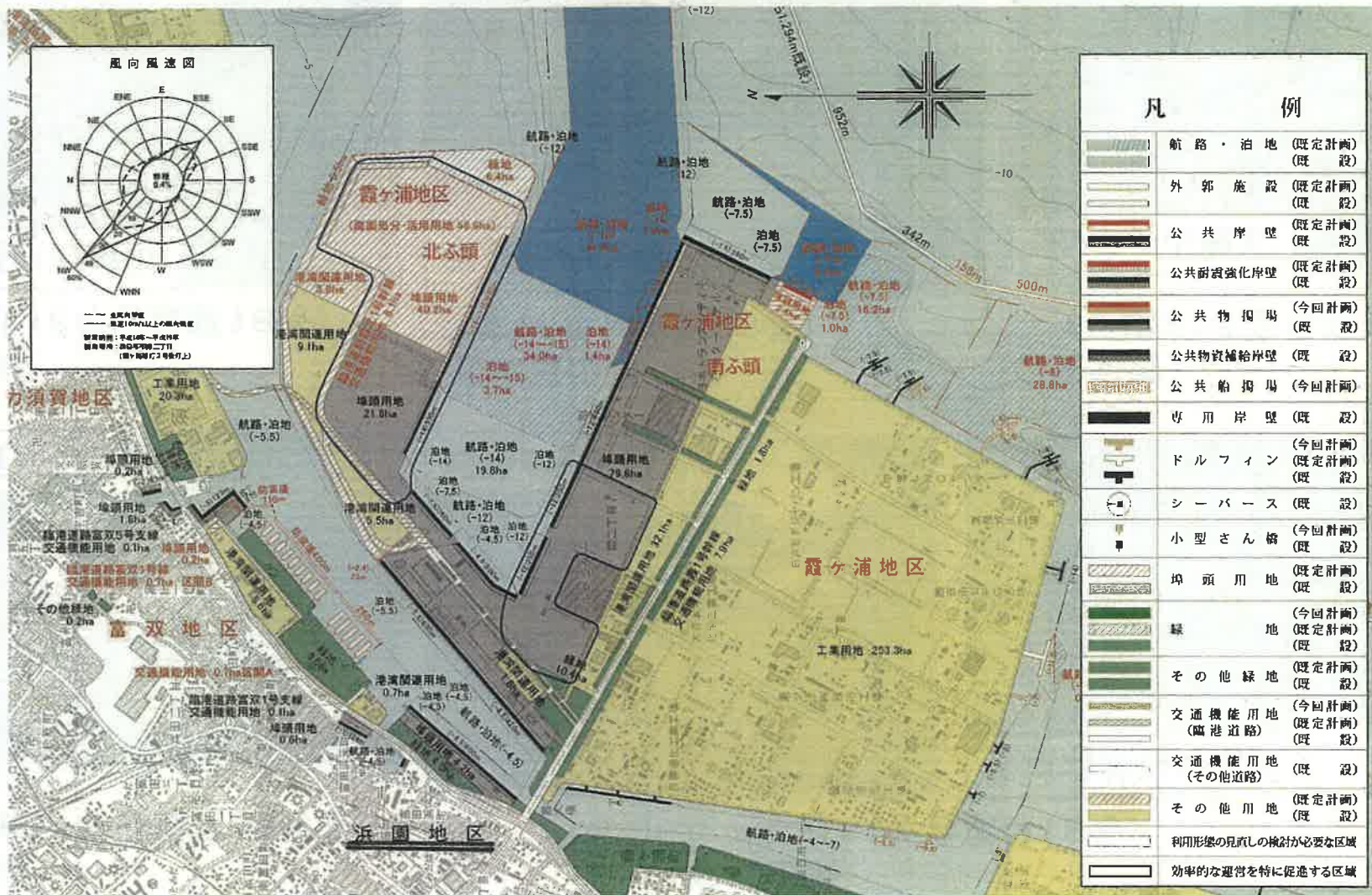
平成24年度海拔表示シール取り付け結果

| | 地区 | 貼付済数 | 備考 |
|----|-----|------|-----|
| 1 | 富洲原 | 59 | |
| 2 | 富田 | 66 | |
| 3 | 羽津 | 48 | |
| 4 | 海蔵 | 4 | |
| 5 | 常磐 | 36 | |
| 6 | 橋北 | 40 | |
| 7 | 港 | 55 | |
| 8 | 大矢知 | 33 | |
| 9 | 中央 | 36 | |
| 10 | 同和 | 10 | |
| 11 | 共同 | 46 | |
| 12 | 浜田 | 115 | |
| 13 | 日永 | 52 | |
| 14 | 塩浜 | 139 | |
| 15 | 河原田 | 9 | |
| 16 | 楠 | 139 | |
| | 合計 | 887 | (枚) |

設置場所位置図(中央地区)



四日市港（霞ヶ浦地区）港湾計画図



「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の2万5千分の1地形図を複製したものである。（承認番号 平27部複、第14号）」

堤外地等における高潮・高波による被災の事例

○広島港
(平成11年台風第18号)



○苅田港
(平成11年台風第18号)



野積場舗装の被災



○広島港
(平成16年台風第18号)



○伏木富山港
(平成16年台風第23号)



○三河港
(平成21年台風第18号)



堤外地に被害をもたらした台風の事例

| 年月 | 台風名 | 港名 | 被害の概要 | 高潮警報の発令期間 | 警報発令時の台風の規模 | 最大勢力時の台風の規模 |
|----------|--------|-------|---|-------------------|---|---|
| 平成11年9月 | 台風第18号 | 苅田港 | ・野積場舗装、緑地、上屋、防波堤、臨港道路等が被災 | 資料無 | 資料無 | 中心気圧: 930hPa 最大旋衡風速半径: 650km 移動速度: 14.852km/h |
| 平成16年9月 | 台風第18号 | 広島港 | ・C社では、事務所、工場が浸水する被害が発生 ・B社工場では、敷地が浸水する被害が発生 | 資料無 | 資料無 | 中心気圧: 925hPa 最大旋衡風速半径: 700km 移動速度: 13.552km/h |
| 平成16年8月 | 台風第16号 | 水島港 | ・中国電力玉島発電所冠水による発電不能 ・D社製鉄所にて鋼製造工程の冷却用水循環ポンプが水没し、一部操業停止するなどの被害が発生 | 資料無 | 資料無 | 中心気圧: 910hPa 最大旋衡風速半径: 750km 移動速度: 32.287km/h |
| 平成21年10月 | 台風第18号 | 三河港 | ・ふ頭用地の浸水 ・コンテナターミナルの浸水被害が発生 ・コンテナの漂流、衝突等 | 10月7日21時～10月7日24時 | 中心気圧: 965hPa 最大旋衡風速半径: 650km 移動速度: 69.824km/h | 中心気圧: 910hPa 最大旋衡風速半径: 650km 移動速度: 61.453km/h |
| 平成16年10月 | 台風第23号 | 伏木富山港 | ・貨客船が、強風のため岸壁との接触により浸水、船体が大きく傾斜 | 資料無し | 中心気圧: 986.6hPa 最大旋衡風速半径: 1,100km 移動速度: 43.362km/h | 中心気圧: 940hPa 最大旋衡風速半径: 1,100km 移動速度: 34.562km/h |

【設置趣旨】

- 臨海部に位置する港湾地域は、物流機能のみならず、石油化学コンビナート等の生産機能が高度に集積するなど、我が国の経済・産業や人々の生活を支える重要な地域である。
- これら機能の多くは堤外地に集積しており、高潮等の被害を受けやすい。
- 堤外地においては、高潮災害時には、高い潮位のみならず、暴風、高波といった特有の事象にも留意する必要があり、これらに対し、減災・防災のための事前の準備が必須である。

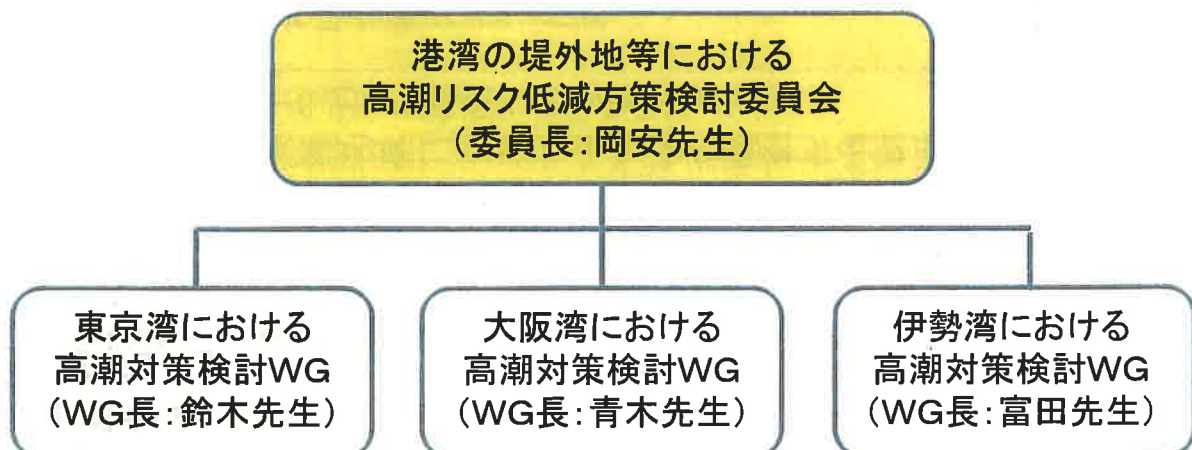


- 港湾地域の堤内地及び堤外地に立地する企業やそこでの活動者の人命・財産を守るため、港湾地域の特性を考慮しつつ、時系列に沿った対応をまとめた「高潮対策事前準備マニュアル(仮称)」を作成する。
- その際、港湾地域における人命・財産を守るための防災情報のあり方について検討する。

検討体制

- 「港湾の堤外地等における高潮リスク低減方策検討委員会」を設置し、マニュアルの作成、防災情報のあり方について検討を行う。
- 検討会の下、三大湾においてWGを設置し、地域毎に詳細な検討を行う。

【検討会の体制】



(WGメンバー) 国土交通省、地方整備局、港湾管理者、民間企業等

港湾の堤外地等における高潮リスク低減方策検討委員会
委員構成

| 区分 | 氏名 | 所属 |
|---------------|--------|---------------------------------------|
| 委員長 | 岡安 章夫 | 東京海洋大学学術研究院 教授 |
| 委員 | 田中 淳 | 東京大学大学院 情報学環 総合防災情報研究センター長 |
| " | 小野 憲司 | 京都大学 防災研究所 総合防災研究グループ 教授 |
| " | 田島 芳満 | 東京大学大学院工学研究科社会基盤工学専攻 教授 |
| " (東京湾WG長) | 鈴木 崇之 | 横浜国立大学大学院都市イノベーション研究院専攻 准教授 |
| " (伊勢湾WG長) | 富田 孝史 | 名古屋大学大学院環境学研究科附属持続的共発展 教育研究センター 教授 |
| " (大阪湾WG長) | 青木 伸一 | 大阪大学大学院工学研究科 教授 |
| " | 白石 哲也 | (一社) 港湾荷役機械システム協会 専務理事 |
| " | 菊地 身智雄 | 国土交通省 港湾局長 |
| " | 村岡 猛 | 国土交通省 港湾局 海岸・防災課長 |
| " | 鈴木 武 | 国土交通省 国土技術政策総合研究所 沿岸海洋・防災研究部 部長 |
| " | 弟子丸 卓也 | 気象庁 総務部参事官(気象・地震火山防災担当) |
| " | 加藤 雅啓 | 国土交通省 関東地方整備局 港湾空港部長 |
| " | 中崎 剛 | 国土交通省 中部地方整備局 港湾空港部長 |
| " | 稲田 雅裕 | 国土交通省 近畿地方整備局 港湾空港部長 |
| " | 龍崎 和寛 | 千葉県 県土整備部 次長 |
| " | 原 浩 | 東京都 港湾局 港湾整備部長 |
| " | 風巻 正昭 | 川崎市 港湾局 港湾経営部長 |
| " | 中野 裕也 | 横浜市 港湾局 政策調整部長 |
| " | 藤田 裕行 | 横須賀市 港湾部長 |
| " | 市川 育夫 | 愛知県 建設部長 |
| " | 大野 孝宏 | 名古屋港管理組合 総務部 危機管理監 |
| " | 浅井 正 | 四日市港管理組合 経営企画部理事 |
| " | 水谷 優兆 | 三重県 県土整備部長 |
| " | 辰谷 義明 | 大阪府 港湾局長 |
| " | 糟谷 昌俊 | 兵庫県 県土整備部長 |
| " | 西森 正至 | 神戸市 みなと総局 海岸防災担当部長 |

(敬称略)

四日市コンビナート概要

事業所数

(平成28年4月1日現在)

| 事業所種別 | 第1コンビナート | 第2コンビナート | 第3コンビナート | コンビナート全体 |
|--------|----------|----------|----------|----------|
| 第1種事業所 | 6事業所 | 3事業所 | 7事業所 | 34事業所 |
| 第2種事業所 | 13事業所 | 2事業所 | 3事業所 | |
| 計 | 19事業所 | 5事業所 | 10事業所 | |

石油等の貯蔵取扱量及び高圧ガス処理量

| 石油等区分 | 第1コンビナート | 第2コンビナート | 第3コンビナート | 計 |
|---------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 石油貯蔵量 | 3,457,370 kℓ | 1,414,488 kℓ | 184,721 kℓ | 5,056,579 kℓ |
| 石油取扱量 | 864,795 kℓ | 1,072,450 kℓ | 69,358 kℓ | 2,006,603 kℓ |
| 石油合計量 | 4,322,165 kℓ | 2,486,938 kℓ | 254,079 kℓ | 7,063,182 kℓ |
| 高圧ガス処理量 | 294,358,044 Nm ³ | 88,765,909 Nm ³ | 217,129,039 Nm ³ | 600,252,992 Nm ³ |

特定防災施設

消火用屋外給水施設設置状況

| 種別 | 消火栓単独施設 | 貯水槽単独施設 | 合計 |
|--------|---------|---------|----|
| 設置事業所数 | 25 | 0 | 25 |

流出油等防止堤設置状況

| 事業所数 及びブロック数 | 対象タンク 数及び 合計容量 | ブロックの 最大収容 容量 | 収容タンク 数 | 収容タンク の総容量 | 法定堤 内容量 | 堤内容量 | 堤の総延長 |
|-----------------|-------------------------|---------------------|------------|-----------------|---------------|---------------|-------------|
| 3社 10ブロック | 100基 4,275,720 kl | 642,675 kl | 250 基 | 4,831,084 kl | 626,714 kl | 857,979 kl | 14.98 km |

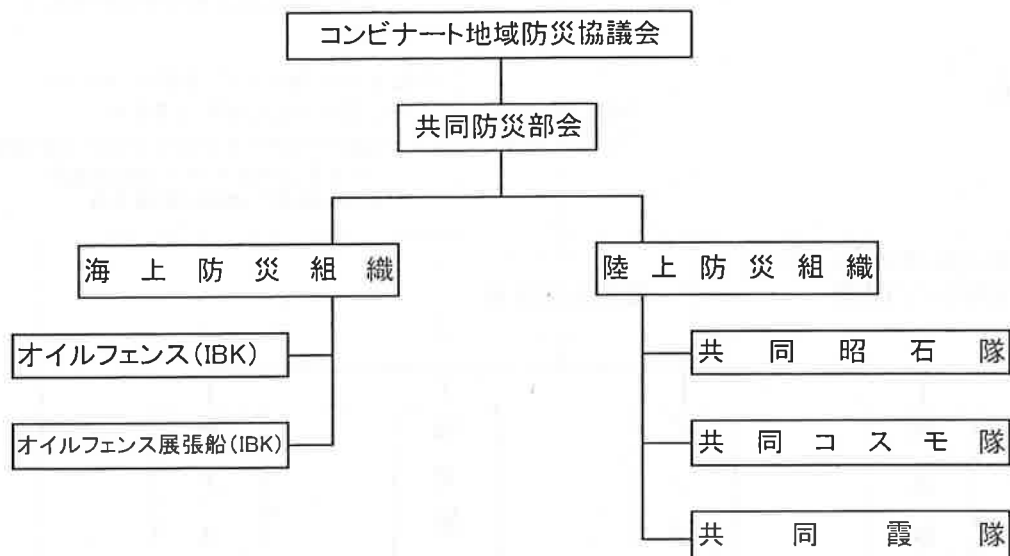
非常通報設備(MCA無線機)導入事業者

| 区分 | 全体事業所数 | 加入事業所数 |
|--------|--------|--------|
| 第1種事業所 | 16 | 14 |
| 第2種事業所 | 18 | 16 |
| 合計 | 34 | 30 |

四日市コンビナート防災体制

(共同防災体制)

(平成28年4月1日現在)



(1) 海上防災組織防災隊員(計)

| | | |
|----|--------|----|
| 総 | 数 | 8人 |
| 船 | 乗組員 | 2人 |
| その | 他の防災要員 | 4人 |

(1) 陸上防災組織防災隊員(計)

| | | |
|----|--------|-----|
| 総 | 数 | 61人 |
| 指 | 揮者・機関員 | 30人 |
| その | 他の防災要員 | 31人 |

(2) 防災資機材(計)

| | |
|-------------|-----------|
| オイルフェンス: | B型 1,080m |
| オイルフェンス展張船: | 1隻 |

(2) 防災資機材(計)

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---------|
| 2 | 点 | セ | ツ | ト | 3セット |
| 泡 | 消 | 火 | 薬 | 剤 | 33.52kℓ |

(自衛消防体制)

(1) 防災隊員(計)

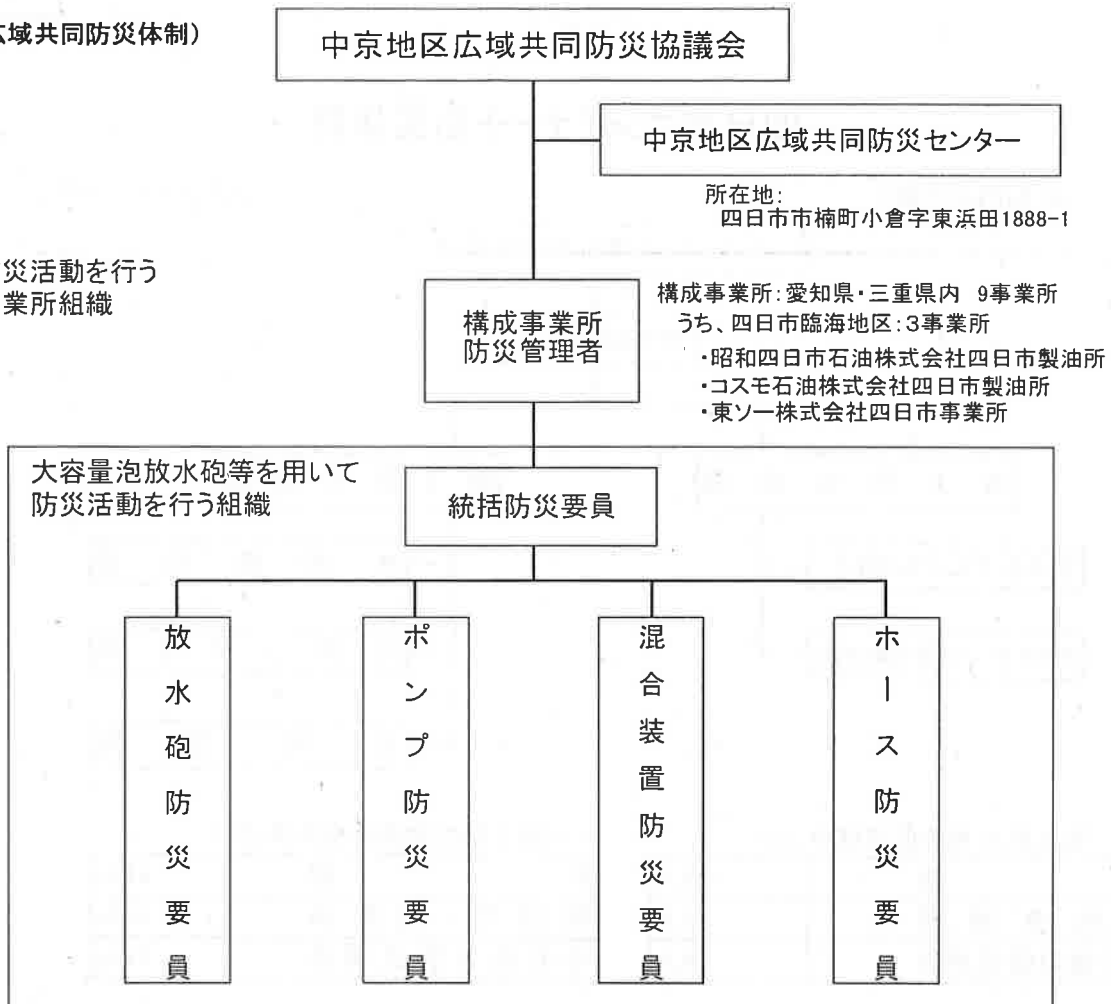
| | | |
|---|---|---------|
| 総 | 数 | 1,029 人 |
| 専 | 任 | 145 人 |
| 兼 | 任 | 884 人 |

(2) 防災資機材(計)

| | | |
|-------------|---|--------|
| オイルフェンス展張船 | : | 2隻 |
| 油回収船・油回収装置付 | : | 1隻 |
| オイルフェンス | : | 12080m |
| 泡消火薬剤 | : | 388kℓ |
| 大型化学消防車 | : | 1台 |
| 大型高所放水車 | : | 1台 |
| 泡原液搬送車 | : | 1台 |
| 大型化学高所放水車 | : | 1台 |
| 甲種普通化学消防車 | : | 9台 |
| その他消防車 | : | 0台 |

(広域共同防災体制)

防災活動を行う
事業所組織



防災資機材の備付状況

| 項目 | 数量 | 要目 | 備付場所 |
|----------------|-------|--|--------------------|
| 放水砲 | 2砲 | ノンアスピレート型 10,000~30,000L/min 可変ノズル2基 | 中京地区広域 共同防災センター |
| 水中ポンプ | 2ユニット | 水中ポンプ(4台/1ユニット) 公称能力30,000L/min(1ユニット) | 中京地区広域 共同防災センター |
| 加圧ポンプ | 4台 | 公称能力30,000L/min/台 | 中京地区広域 共同防災センター |
| ホース | 2730m | 12B・リール式 150m×14セット (150m未満のホース含む) | 中京地区広域 共同防災センター |
| 耐熱服 | 4着 | KA-2000 東消型フードエプロンタイプ 呼吸器内蔵型 | 中京地区広域 共同防災センター |
| 空気呼吸器 | 4個 | A1F(CX)-815FZ ゲージ内蔵型 | 中京地区広域 共同防災センター |
| 泡消火薬剤 | 74kl | メガフォームCV-1 (AR-AFFF 1%型) | 中京地区広域 共同防災センター |
| 消火薬剤用 仮設タンク | 2個 | ET-20 20KL | 中京地区広域 共同防災センター |

平成 28 年度四日市コンビナート地域危険物事故防止アクションプラン

四日市市消防本部
四日市コンビナート地域防災協議会

四日市コンビナート地域は、火災・事故等の災害が発生すると取扱う物質の危険性から大きな被害をもたらすおそれがあり、災害の未然防止を徹底することが官民の共通の認識である。

全国の危険物施設における火災・流出事故件数は、平成 6 年から増加し近年は高止まりの状況であり、これらの主な原因は、腐食等の経年劣化によるもの、操作に当たっての不手際などの要因が多くを占めている。

一方、四日市コンビナート地域におけるコンビナート事故等も減少する状況になく、これらの事故要因を分析すると、全国と同様の傾向を示している。また、当地域では、南海トラフの巨大地震の発生が危惧されており、危険物施設のより一層の安全性の確保が求められる。

このような状況を踏まえ、施設の適正な維持管理はもとより、ヒューマンエラー防止などの事故防止に関する対策、さらには大規模災害の被害軽減及び拡大防止といった対策が喫緊の課題である。

このことから、消防本部と四日市コンビナート地域防災協議会は、昨年度に引き続き官民一体となった平成 28 年度四日市コンビナート地域危険物事故防止アクションプランを策定することとしたものである。

当該プランは、下記の危険物事故防止に関する基本方針を定め、それに基づく重点項目を指定し、各々が重点項目に沿った危険物事故防止対策を推進する行動計画を定め、実施、評価し、次年度に改善を行うものである。

記

1 基本方針

危険物による火災・事故の防止を目的に、指定した重点項目に基づく具体的な行動計画を官民一体で策定し活動することで、潜在危険の低減を図り危険物施設の安全性向上を推進する。

2 重点項目

危険物事故の未然防止と拡大防止

3 行動計画

別添の「平成 28 年度危険物事故防止対策行動計画」のとおり

4 評価

実施事項の評価については、コンビナート防災診断及びアンケート等を活用し行う。

平成 28 年度危険物事故防止対策行動計画

四 日 市 市 消 防 本 部
四日市コンビナート地域防災協議会

| 基本方針 | 重点項目 | 行動計画 |
|-----------------------------------|------------------------|--|
| <p>潜在危険の低減を図り危険物施設の安全性向上を推進する</p> | <p>危険物事故の未然防止と拡大防止</p> | <p>1 事故事例に基づく再発防止策等の水平展開</p> <p>事故の未然防止への取組み策や過去に発生した事故事例とその再発防止策について、情報共有し、各事業所において事例を水平展開し予防保全を図る。</p> <p>具体的な取組み</p> <p>事故防止への取組み事例や過去に発生した事故の事例を提供する「コンビナート事業所学習会」を開催する。</p> |
| | | <p>2 自衛消防組織の充実及び災害対応力の向上</p> <p>図上訓練指導者を育成し、訓練を各事業所で展開することで災害の推移を的確に把握し、臨機応変な対応力を身に付け、コンビナート事業所における防災体制の強化を図る。</p> <p>具体的な取組み</p> <p>各事業所において、図上訓練（状況予測型または状況付与型）を展開する。</p> |
| | | <p>3 人材育成及び職場における安全意識の高揚</p> <p>事業所の各部門（設備・運転・保安）を担当する者が集合し、人材育成等に係る意見交換・研究討議を通じて、職場における安全意識の高揚を図る。</p> <p>具体的な取組み</p> <p>人材育成に係る課題について討議する「集合セミナー」を開催する。</p> |

特定事業所における事故状況（過去 5 年）

1 全国と四日市の事故発生件数状況の比較

| 年 | 全国（事業所数 697※） | | | | 四日市（事業所数 34※） | |
|---------|---------------|------------|--------------|-----------------------------|---------------|-----------------------------|
| | 事故総数 | 一般 事故件数 | 地震災害 事故件数 | 事業所 あたりの 一般事故 発生件数 | 一般 事故件数 | 事業所 あたりの 一般事故 発生件数 |
| 平成 23 年 | 506 | 213 | (293) | 0.30 | 9 | 0.26 |
| 平成 24 年 | 248 | 248 | (0) | 0.35 | 6 | 0.18 |
| 平成 25 年 | 229 | 228 | (1) | 0.33 | 11 | 0.32 |
| 平成 26 年 | 253 | 253 | (0) | 0.36 | 17 | 0.50 |
| 平成 27 年 | 235 | 234 | (1) | 0.34 | 9 | 0.26 |
| 平均 | — | 235 | — | 0.34 | 10 | 0.30 |

※事業所数は H27.4.1 現在

1. 災害防止協定 制定・改正の変遷

| | |
|---------|---|
| 昭和 43 年 | コンビナート事業所と「公災害防止協定」を締結 |
| 昭和 50 年 | 石油コンビナート等災害防止法(以下、「石災法」という。)制定を機に、協定を公害と災害に切り分け、災害防止協定を新たに締結 |
| 平成 4 年 | 協定を一部改正 ①企業誘致した内陸部事業所に締結先を拡大 ②保安関係法令の整備及び事業者自主保安体制の強化等、事業所を取り巻く状況の変化に対応 |
| 平成 26 年 | 市議会 2 月定例月議会代表質問に対し、災害防止協定を平成 26 年度中に見直したい旨を表明。 |
| 平成 27 年 | 平成 27 年 3 月 1 日再締結。 |

2. 災害防止協定の現状

1) 締結の目的

市と事業所が相互に協力して総合的な防災体制の整備促進を図り、住民の生命、身体及び財産を保護し、安全な生活環境の確保に資する

2) 協定締結事業所の基準と締結先

以下のいずれかの条件を満たす事業所

- ①石災法に規定する特別防災区域内の事業所
- ②敷地面積・建築規模、危険物等貯蔵取扱い量が一定規模以上の事業所

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| 四日市合成(株) | 石原産業(株)四日市工場 |
| 日本アエロジル(株)四日市工場 | 霞共同事業(株) |
| JSR(株)四日市工場 | 東ソー(株)四日市事業所 |
| 三菱化学(株)四日市事業所 | 日本板硝子(株)四日市事業所 |
| 三菱マテリアル(株)四日市工場 | ライオン・スペシャリティ・ケミカルズ(株) |
| KHネオケム(株)四日市工場 | 四日市エルピージー基地(株)霞事業所 |
| DIC(株)四日市工場 | 東邦ガス(株)四日市工場 |
| パナソニックデバイスマテリアル四日市(株) | BASF ジャパン(株) |
| 昭和四日市石油(株)四日市製油所 | (株)JSP 四日市第一工場(株) |
| コスモ石油(株)供給ビル四日市製油所 | 日本ポリプロ(株)四日市工場 |
| 三菱ガス化学(株)四日市工場 | 第一工業製薬(株)四日市事業所 |
| 味の素(株)東海事業所 | 日本トランスシティ中部支社 |
| 中部電力(株)四日市火力、LNGセクター | 富士電機(株) |
| 丸善石油化学(株)四日市工場 | (株)東芝四日市工場 |
| 四日市オキシトン(株)四日市工場 | 八千代工業(株)四日市製作所 |
| 上野製薬(株)四日市工場 | 宝酒造(株)楠工場 |

| | |
|---------------------------------------|--|
| 東邦化学工業(株)四日市工場 昭和電工ガスプロダクツ(株)四日市工場 | CKD(株)四日市工場 YKKAP(株)三重工場 計 36社 37事業所 |
|---------------------------------------|--|

3. 今回改正の経緯

1) 四日市市災害防止協定見直し検討会 委員名簿 (敬称略)

| 分野 | 役職 | 氏名 |
|-----------|--|-------|
| 学識 経験者 | 三重大学大学院工学研究科 准教授 | 川口 淳 |
| 企業 代表 | 四日市コンビナート地域防災協議会会長* (JSR(株)四日市工場 環境保安部課長) | 山本 武司 |
| 住民 代表 | 四日市市自治会連合会会長 | 小川 泰雪 |
| | 四日市市地区防災組織連絡協議会会長 | 奥村 吉孝 |
| 行政 | 市危機管理監 | 伊藤 亨 |
| | 市消防本部予防保安課長 | 市川 芳隆 |

*四日市コンビナート地域の事業所が各種災害を防止するため、昭和51年に設立された組織

2) 検討会での協議経過

| 回数 | 日程 | 内容 |
|-----|--------|------------------------------|
| 第1回 | 8月8日 | 検討会の運営について 改正のポイントと改正案の検討 |
| 第2回 | 10月9日 | 改正のポイントと改正案の検討 |
| 第3回 | 11月11日 | 改正案の検討 |

4. 今回改正の方向性

東日本大震災や事業所での爆発事故等の発生に鑑み、危険物等事故防止に対する意識が高まっている。本市においても、市と事業所が協力して現行の防災体制の見直しを図り、地域住民の安心を高める企業防災が行われるよう、一部改正を行おうとするものである。

○改正のポイント

- ①産業災害に加え、自然災害による災害の防止についてを追加
- ②災害発生時等の事業所における地域住民への迅速な広報について明記
- ③事業所における災害発生原因及び再発防止策の地域住民への説明について明記
- ④事業所において生産施設等を新增設する際の地域住民への説明について明記
- ⑤地域住民等とのコミュニケーションを図るとともに、可能な範囲で地域防災の取り組みに協力する旨を追加

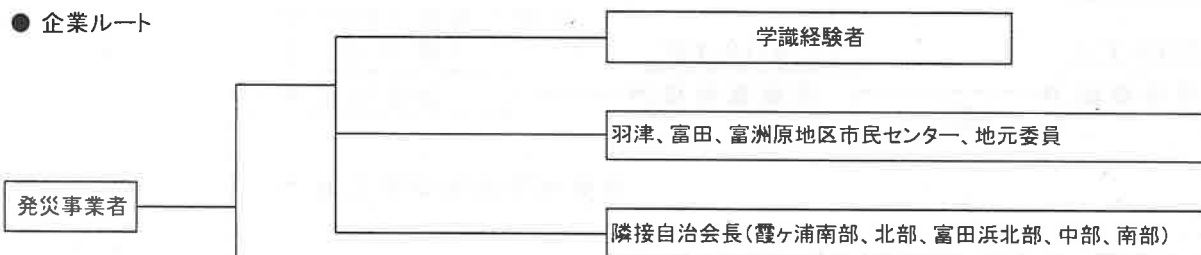
四日市市災害防止協定 締結基準

- 1 石油コンビナート等災害防止法第2条第2号に規定する特別防災区域内に新たに進出する事業所又は既設事業所
- 2 前項の区域以外に新たに進出する事業所又は既設事業所で、次の各号を満たす事業所
 - (1)施設等規模要件
 - ①消防法第17条に定める消防用設備を要する建築物を有する事業所
すなわち消防法施行令第27条別表第1第(12)項イに定める工場・作業場で、建築面積が15,000㎡以上の事業所
 - ②四日市市地区計画ガイドラインに定める工業系市街地開発型地区計画区域の下限である敷地50,000㎡以上を有する事業所
 - (2)危険物取扱要件
以下の危険物等の貯蔵取扱量又は処理量を指定数量で除した商の和が1.0以上の事業所
 - ①石油 貯蔵取扱量1,000kl
 - ②高圧ガス 処理量200,000N/m³
 - ③第4類以外の危険物
貯蔵取扱量2,000t
 - ④石油以外の4類危険物
貯蔵取扱量2,000t
 - ⑤可燃性固体類
貯蔵取扱量10,000t
 - ⑥可燃性液体類
貯蔵取扱量10,000m³
 - ⑦高圧ガス以外の可燃性ガス
貯蔵取扱量200,000m³
 - ⑧石油コンビナート等災害防止法施行令別表記載の毒物及び劇物
別表1毒物 貯蔵取扱量20t
別表2劇物 貯蔵取扱量200t
- 3 その他
四日市市長が特に必要と認める事業所

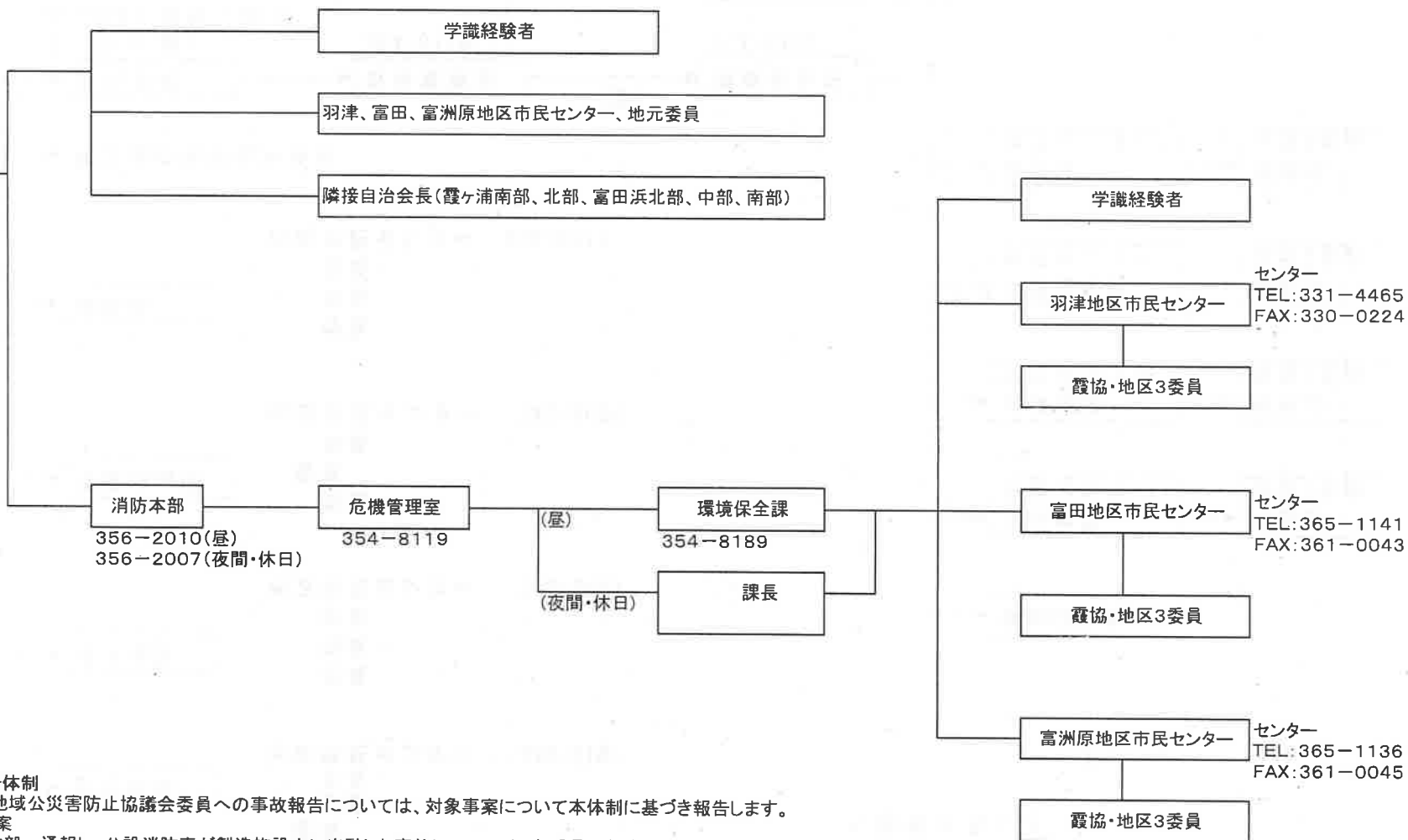
平成28年度事故発生時の連絡体制(霞ヶ浦地域公災害防止協議会)

平成28年8月現在

● 企業ルート



● 行政ルート



事故報告体制

霞ヶ浦地域公災害防止協議会委員への事故報告については、対象事案について本体制に基づき報告します。

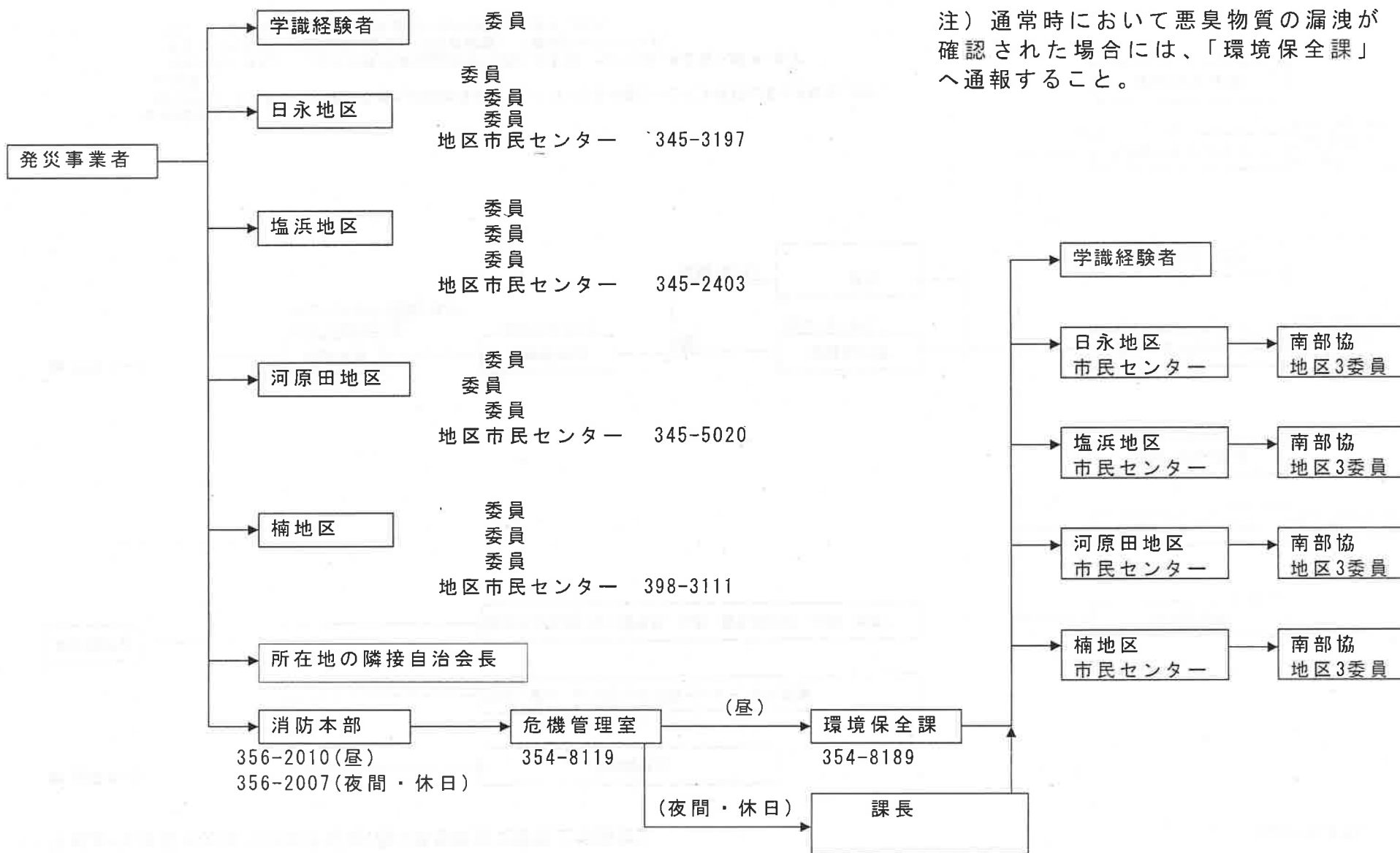
対象事案

- ・消防本部へ通報し、公設消防車が製造施設内に出動した事故については、各委員へ報告します。
- ・報告は、携帯電話(繋がらない場合には固定電話)、口頭等により行います。
- なお、各地区市民センターの館長宛てにファックスにて送付します。

事故等発生時の連絡体制（南部工業地域環境安全協議会）

平成28年6月

注）通常時において悪臭物質の漏洩が確認された場合には、「環境保全課」へ通報すること。



東日本大震災を踏まえた高圧ガス貯槽（球形タンク）の安全対策について

1 高圧ガス貯槽の被害状況

千葉県（市原コンビナート）

地震時に満水中（通常の運転状態でない）の貯槽のブレース（筋交い）が破断し、貯槽の支柱が座掘して倒壊。

貯槽の倒壊により LP ガス配管が破損し、漏洩した LP ガスが何らかの火源により出火し、球形の貯槽 17 基が全焼、全損。

（倒壊した貯槽には LP ガスより重い水が入っていたため、地震の揺れに耐えられず倒壊したものの。）

2 安全対策

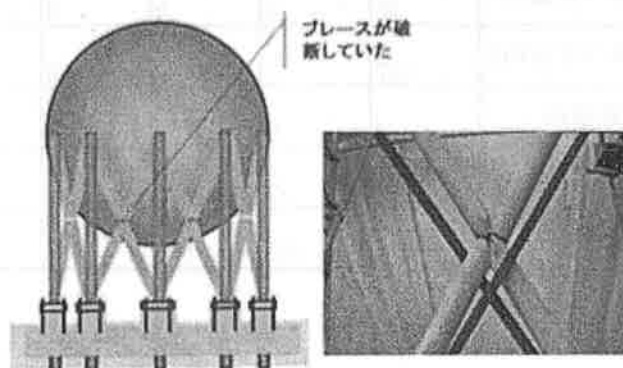
「平成 23 年 5 月 23 日（経済産業省原子力安全・保安院）要請文書」

貯槽などに水等の通常の状態より重いものを満たす場合には、水などを満たした状態でも耐震性能を有していることを確認すること。

その結果、耐震性能が不足している場合には、

- ① 倒壊しても可燃性ガス等の漏洩が起きないように配管の保護、縁切り等の措置を講ずること。
- ② 水を満たす期間は最低限にとどめることを要請。

（平成 23 年 12 月 22 日同内容が技術基準に追加。）



事業所等別危険物施設状況

平成28年4月1日現在

| 施設 | 区分 | 合計 | コンビナート | | | | その他 |
|-----|------------|------|--------|----------|----------|----------|------|
| | | | 小計 | 第1コンビナート | 第2コンビナート | 第3コンビナート | |
| 合計 | | 3979 | 1985 | 1279 | 318 | 388 | 1994 |
| 製造所 | | 127 | 95 | 51 | 15 | 29 | 32 |
| 貯蔵所 | 小計 | 3113 | 1542 | 1007 | 252 | 283 | 1571 |
| | 屋内貯蔵所 | 361 | 155 | 113 | 16 | 26 | 206 |
| | 屋外タンク貯蔵所 | 1666 | 1322 | 857 | 219 | 246 | 344 |
| | 屋内タンク貯蔵所 | 61 | 3 | 3 | 0 | 0 | 58 |
| | 地下タンク貯蔵所 | 142 | 7 | 4 | 3 | 0 | 135 |
| | 簡易タンク貯蔵所 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| | 移動タンク貯蔵所 | 747 | 1 | 0 | 1 | 0 | 746 |
| | 屋外貯蔵所 | 123 | 54 | 30 | 13 | 11 | 69 |
| 取扱所 | 小計 | 739 | 348 | 221 | 51 | 76 | 391 |
| | 給油取扱所（営業用） | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 |
| | 給油取扱所（自家用） | 127 | 3 | 2 | 0 | 1 | 124 |
| | 販売取扱所 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | 移送取扱所 | 60 | 59 | 29 | 14 | 16 | 1 |
| | 一般取扱所 | 470 | 286 | 190 | 37 | 59 | 184 |

地区別危険物施設設置状況

平成28年4月1日現在

| 地区別 区分 | 合 計 | 製 造 所 | 貯 蔵 所 | | | | | | | | | 取 扱 所 | | | | |
|-----------|-------|-------|-------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|
| | | | 小 計 | 屋 内 貯 蔵 所 | 屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所 | 屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所 | 地 下 タ ン ク 貯 蔵 所 | 簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所 | 移 動 タ ン ク 貯 蔵 所 | 屋 外 貯 蔵 所 | 小 計 | 給 油 取 扱 所 | 販 売 取 扱 所 | 移 送 取 扱 所 | 一 般 取 扱 所 | |
| 合 計 | 3979 | 127 | 3113 | 361 | 1666 | 61 | 142 | 13 | 747 | 123 | 739 | 205 | 4 | 60 | 470 | |
| 中消防署管内 | 小 計 | 728 | 21 | 552 | 51 | 236 | 34 | 52 | 7 | 145 | 27 | 155 | 59 | 1 | 14 | 81 |
| | 共 同 | 8 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 1 | 0 | 1 |
| | 同 和 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 中 央 | 12 | 0 | 11 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 港 | 269 | 6 | 224 | 18 | 112 | 3 | 7 | 0 | 71 | 13 | 39 | 7 | 0 | 2 | 30 |
| | 浜 田 | 97 | 3 | 79 | 6 | 4 | 3 | 14 | 1 | 46 | 5 | 15 | 10 | 0 | 0 | 5 |
| | 橋 北 | 163 | 9 | 122 | 6 | 108 | 0 | 1 | 0 | 3 | 4 | 32 | 4 | 0 | 12 | 16 |
| | 海 蔵 | 20 | 0 | 16 | 2 | 0 | 1 | 2 | 0 | 11 | 0 | 4 | 3 | 0 | 0 | 1 |
| | 常 磐 | 16 | 0 | 9 | 2 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 3 | 0 | 0 | 4 |
| | 川 島 | 4 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| | 神 前 | 14 | 0 | 9 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 5 | 4 | 0 | 0 | 1 |
| | 桜 県 | 14 | 1 | 10 | 3 | 0 | 0 | 5 | 2 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 三 重 | 27 | 0 | 14 | 2 | 5 | 1 | 4 | 1 | 0 | 1 | 13 | 6 | 0 | 0 | 7 | |
| 三 重 | 84 | 2 | 53 | 5 | 6 | 25 | 4 | 3 | 9 | 1 | 29 | 13 | 0 | 0 | 16 | |
| 北消防署管内 | 小 計 | 1202 | 43 | 941 | 105 | 438 | 17 | 43 | 4 | 282 | 52 | 218 | 71 | 0 | 17 | 130 |
| | 羽 津 | 509 | 29 | 387 | 40 | 258 | 1 | 5 | 0 | 67 | 16 | 93 | 9 | 0 | 16 | 68 |
| | 富 田 | 45 | 0 | 38 | 6 | 0 | 3 | 7 | 2 | 14 | 6 | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| | 富 洲 原 | 60 | 2 | 49 | 9 | 3 | 3 | 2 | 0 | 25 | 7 | 9 | 7 | 0 | 0 | 2 |
| | 大 矢 知 | 38 | 0 | 24 | 14 | 4 | 1 | 4 | 0 | 1 | 0 | 14 | 5 | 0 | 0 | 9 |
| | 八 郷 | 19 | 0 | 12 | 4 | 0 | 4 | 1 | 0 | 3 | 0 | 7 | 6 | 0 | 0 | 1 |
| | 下 野 | 10 | 0 | 8 | 3 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 保 々 | 24 | 1 | 15 | 7 | 4 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 8 | 5 | 0 | 0 | 3 |
| | 朝 日 町 | 69 | 0 | 53 | 6 | 14 | 2 | 0 | 1 | 26 | 4 | 16 | 6 | 0 | 0 | 10 |
| 川 越 町 | 428 | 11 | 355 | 16 | 154 | 3 | 21 | 0 | 144 | 17 | 62 | 25 | 0 | 1 | 36 | |
| 南消防署管内 | 小 計 | 2049 | 63 | 1620 | 205 | 992 | 10 | 47 | 2 | 320 | 44 | 366 | 75 | 3 | 29 | 259 |
| | 塩 浜 | 886 | 33 | 711 | 60 | 486 | 4 | 12 | 1 | 132 | 16 | 142 | 13 | 0 | 25 | 104 |
| | 日 永 | 387 | 12 | 301 | 43 | 201 | 2 | 12 | 0 | 32 | 11 | 74 | 13 | 2 | 1 | 58 |
| | 四 郷 | 11 | 0 | 7 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 3 | 0 | 0 | 1 |
| | 内 部 | 64 | 1 | 37 | 6 | 5 | 0 | 6 | 0 | 20 | 0 | 26 | 16 | 0 | 0 | 10 |
| | 河 原 田 | 387 | 12 | 312 | 61 | 209 | 2 | 1 | 0 | 30 | 9 | 63 | 9 | 1 | 2 | 51 |
| | 小 山 田 | 82 | 1 | 60 | 5 | 25 | 1 | 6 | 1 | 20 | 2 | 21 | 10 | 0 | 0 | 11 |
| 水 沢 | 20 | 0 | 15 | 2 | 9 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 4 | 0 | 0 | 1 | |
| 楠 | 212 | 4 | 177 | 25 | 55 | 1 | 6 | 0 | 84 | 6 | 31 | 7 | 0 | 1 | 23 | |