

入間市国民保護協議会委員名簿

R4.12.19

No		機 関 名	職名	氏名	代理出席者	当日 出欠席
1	会長	入間市	市長	杉 島 理一郎		○
2	2号委員	陸上自衛隊第32普通科連隊	第1中隊長	本田 穰治		○
3	2号委員	航空自衛隊中部航空警戒管制団	司令	小野打 泰子	山川 篤史	代理
4	3号委員	埼玉県危機管理防災部危機管理課	課長	内田 浩明	佐々木 猛	代理
5	3号委員	狭山警察署	署長	真野 益夫	古賀 淳司	代理
6	3号委員	狭山保健所	所長	山川 英夫		○
7	4号委員	入間市	副市長	濱川 敦		×
8	5号委員	入間市	教育長	中田 一平		○
9	5号委員	入間市消防団	団長	西澤 宏志		○
10	6号委員	入間市	危機管理監	栗原 庸之		○
11	7号委員	西武鉄道株式会社	飯能駅管区長	大橋 正	塩田 恒一	代理
12	7号委員	東京電力パワーグリッド株式会社川越支社	支社長	福元 直行	高橋 省三郎	代理
13	7号委員	西武バス株式会社	狭山営業所長	松下 順彦		○
14	7号委員	入間ガス株式会社	代表取締役社長	深井 善次	金子 邦男	代理
15	8号委員	入間地区医師会	理事	野中 晴彦		○
16	8号委員	入間ケーブルテレビ株式会社	代表取締役社長	鹿倉 貞二		○
17	8号委員	株式会社エフエム茶笛	専務取締役	東 たか子		○
18	8号委員	丸大観光株式会社	代表取締役	齋藤 栄作	大前 宏記	代理
19	8号委員	株式会社NTT東日本一関信越	埼玉西支店 支店長	丸山 猛	高橋 靖男	代理
20	8号委員	入間市連合区長会	副会長	三木 敏正		○
21	8号委員	入間市連合区長会	幹事	比留間 友治		○

令和4年度

第2回 入間市国民保護協議会

日時：令和4年12月19日(月)午後3時～

会場：市役所501会議室

次 第

1 会長あいさつ

2 議題

国民保護計画の変更について

3 その他

第3回入間市国民保護協議会について

令和5年3月17日(金) 午後3時～ 市役所501会議室

国民保護計画の変更について

国の「国民の保護に関する基本指針」が平成29年12月に変更され、それに伴い、平成30年12月に埼玉県計画が変更されました。この国指針・県計画の変更等を踏まえた市計画の変更を行いました。

※ 11月に変更素案について県に事前相談し、結果を反映済。

1 変更内容

(1) 国指針・県計画の反映必須項目

① 弾道ミサイル落下時の避難行動の住民への周知

…第1編 総則、第2編 平時における準備編

J-ALERTによる情報伝達と弾道ミサイル落下時の行動の周知

② 情報伝達手段の多重化等の推進

…第2編 平時における準備編

J-ALERTと既存の情報伝達手段の連携、情報伝達手段の多重化

③ 避難施設の確保 …第2編 平時における準備編

武力攻撃事態等において住民を受け入れる避難施設の確保

④ 避難施設の指定要件として地下施設を位置づけ

…第2編 平時における準備編

⑤ 武力攻撃事態等に特有な訓練の実施

…第2編 平時における準備編

地下への避難や様々な情報伝達手段を用いた実践的な訓練

⑥ 武力攻撃原子力災害時における避難退域時検査等の実施

…第3編 武力攻撃事態等対処編

核攻撃等における、避難住民等の避難退域時検査及び簡易除染

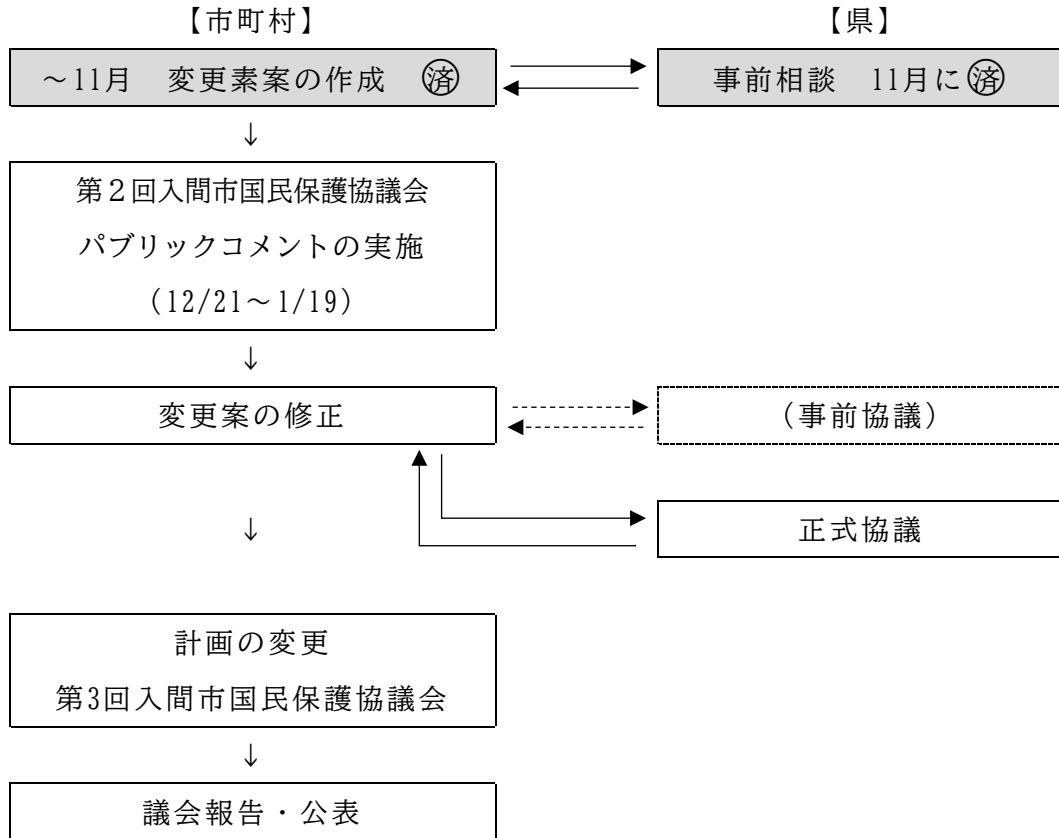
(2) その他の国指針・県の計画の変更箇所反映 …第1～4編

(3) 市施設・体制等の更新、時点修正 …第1～3編

(4) 文言等整理 …全体

2 今後のスケジュール

変更にあたっては国民保護協議会の開催、県との協議が必要。また、県との協議終了後は、国民保護法上、議会へ報告し公表することが必要。



3 意見書の提出について

令和5年1月19日(木)までに危機管理課へ

※ ご意見がない場合の提出は不要です。

入間市国民保護計画 新旧対照表（令和4年度）

【第1編 総則】

ページ (変更案)	変更案	現行	備考
P1	<p>第1章 計画策定の目的 (略)</p> <p>なお、市民の安全を確保するためには、実施する国民保護措置についても絶えず検証がなされていくべきものであり、市はその検証結果に基づき、必要に応じてこの計画の変更を行うものとする。<u>計画の変更にあつては入間市国民保護協議会の意見を尊重するとともに、広く関係者の意見を求めるよう努めるものとする。</u></p> <p>第2章 計画策定の背景・経緯</p> <p><u>近年</u>、世界各地で宗教上や民族上の問題などによる対立が表面化し、武力による地域紛争が発生し深刻化して<u>いる</u>。</p> <p>2001年9月11日には米国で同時多発テロが発生し、一瞬にして多くの人々の命が奪われ、世界中の人々が震撼した。その後も世界各地でテロが引き起こされ、犠牲者が増え続けている。 (略)</p> <p>そうしたことから、平成15年6月には「武力攻撃事態等における我が国の平和と独立並びに国及び国民の安全の確保に関する法律」(以下「<u>事態対処法</u>」<u>という。平成27年9月に成立した平和安全法制整備法により「武力攻撃事態等及び存立危機事態における我が国の平和と独立並びに国及び国民の安全の確保に関する法律」と改称。</u>)が、そして、平成16年6月には「武力攻撃事態等における国民の保護のための措置に関する法律」(以下「国民保護法」という。)などの有事関連法が成立し、武力攻撃や大規模テロに対処するための国全体としての枠組みが整備されることとなった。</p>	<p>第1章 計画策定の目的 (略)</p> <p>なお、市民の安全を確保するためには、実施する国民保護措置についても絶えず検証がなされていくべきものであり、市はその検証結果に基づき、必要に応じてこの計画の変更を行うものとする。</p> <p>第2章 計画策定の背景・経緯</p> <p><u>第2次世界大戦から60年以上が経過し、世界的な規模の武力紛争が起こる可能性は遠のいたものの、一方では世界各地で宗教上や民族上の問題などによる対立が表面化し、武力による地域紛争が発生し深刻化してきた。</u></p> <p><u>そうした中</u>、2001年9月11日には米国で同時多発テロが発生し、一瞬にして多くの人々の命が奪われ、世界中の人々が震撼した。その後も世界各地でテロが引き起こされ、犠牲者が増え続けている。 (略)</p> <p>そうしたことから、平成15年6月には「武力攻撃事態等における我が国の平和と独立並びに国及び国民の安全の確保に関する法律」(以下「<u>武力攻撃事態対処法</u>」<u>という。)</u>が、そして、平成16年6月には「武力攻撃事態等における国民の保護のための措置に関する法律」(以下「国民保護法」という。)などの有事関連法が成立し、武力攻撃や大規模テロに対処するための国全体としての枠組みが整備されることとなった。</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>文言整理</p>

<p>P2-3</p>	<p>第3章 計画策定に当たっての基本的な考え方</p> <p>○ <u>指定公共機関、指定地方公共機関の自主性の尊重、言論その他表現の自由の保障</u> 指定公共機関及び指定地方公共機関がその業務について国民保護措置を実施するにあたっては、その実施方法については、市から提供される情報も踏まえ、武力攻撃事態等の状況に即して自主的に判断するものとされていることに留意する。 また、市は日本赤十字社が実施する国民保護措置については、その特性に鑑み、その自主性を尊重するものとする。 さらに、放送事業者である指定公共機関及び指定地方公共機関が国民保護措置として実施する警報、避難の指示、緊急通報の内容の放送については、放送の自律を保障することにより、その言論その他表現の自由に特に配慮する。</p> <p>○ <u>要配慮者の保護</u> 高齢者、障害者、乳幼児等の要配慮者の積極的な避難・救援対策を実施する。</p> <p>○ <u>外国人への国民保護措置の適用</u> 市は、日本に居住し、又は滞在している外国人についても、武力攻撃災害から保護するなど、国民保護措置の対象であることに留意する。</p>	<p>第3章 計画策定に当たっての基本的な考え方</p> <p><u>(新設)</u></p> <p>○ <u>災害時要援護者の保護</u> 高齢者、障害者、乳幼児等の災害時要援護者の積極的な避難・救援対策を実施する。</p> <p><u>(新設)</u></p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>
<p>P4</p>	<p>第4章 市の概況 第2節 社会的特性 (1) 人口 本市の人口は、令和4年4月1日現在、<u>146,074</u>人で地区別では豊岡地区の人口が最も多く<u>53,739</u>人で全体の約<u>36.7</u>%を占め、次いで藤沢地区人口が<u>34,341</u>人で全体の約<u>23.5</u>%となっている。 また、総人口(<u>146,074</u>人)のうち65歳以上の高齢者は<u>43,891</u>人で全体の約<u>30.0</u>%を占めている。 地区別人口(住民基本台帳による)</p>	<p>第4章 市の概況 第2節 社会的特性 (1) 人口 本市の人口は、平成29年4月1日現在、<u>148,733</u>人で地区別では豊岡地区の人口が最も多く<u>54,745</u>人で全体の約<u>36.8</u>%を占め、次いで藤沢地区人口が<u>34,814</u>人で全体の約<u>23.4</u>%となっている。 また、総人口(<u>148,733</u>人)のうち65歳以上の高齢者は<u>40,023</u>人で全体の約<u>26.9</u>%を占めている。 地区別人口(住民基本台帳による)</p>	<p>時点修正</p>

地区名	世帯数	総人口	65歳以上人口
総数	<u>67,072</u>	<u>146,074</u>	<u>43,891</u>
豊岡	<u>25,172</u>	<u>53,739</u>	<u>16,333</u>
東金子	<u>7,381</u>	<u>16,103</u>	<u>5,439</u>
金子	<u>4,083</u>	<u>9,395</u>	<u>3,073</u>
宮寺 二本木	<u>4,918</u>	<u>11,351</u>	<u>3,260</u>
藤沢	<u>15,621</u>	<u>34,341</u>	<u>9,116</u>
西武	<u>9,897</u>	<u>21,145</u>	<u>6,670</u>

(外国人登録数 2,259人)

地区名	世帯数	総人口	65歳以上人口
総数	<u>63,906</u>	<u>148,733</u>	<u>40,023</u>
豊岡	<u>24,037</u>	<u>54,745</u>	<u>14,609</u>
東金子	<u>7,157</u>	<u>16,641</u>	<u>5,045</u>
金子	<u>3,869</u>	<u>9,709</u>	<u>2,712</u>
宮寺 二本木	<u>4,650</u>	<u>11,430</u>	<u>3,079</u>
藤沢	<u>14,861</u>	<u>34,814</u>	<u>8,511</u>
西武	<u>9,332</u>	<u>21,394</u>	<u>6,067</u>

(外国人登録数 1,774人)

P5

(3) 自衛隊施設等

本市と狭山市の市境には航空自衛隊入間基地があり、同基地は、総面積約320万㎡、全長2,000mの滑走路を有し、防空のみならず、空輸、補給の拠点でもあり、全国航空輸送網の中核ターミナルとしての施設や設備を整えており、輸送機などを中心に約50機の航空機を保有している。また、17個の部隊と約4,200名の隊員を擁し、首都東京を始め3大都市圏を含む1都、2府、30県とその周辺空域を受け持つ非常に広範囲な防空空域を担当する中部航空方面隊の司令部が置かれている。

また、隣接する所沢市には、米軍所沢通信基地及び国土交通省の東京航空交通管制部がある。

(4) 危険物施設

本市には、消防法上の危険物施設が200施設(令和4年4月1日現在) 所在する。

(3) 自衛隊施設等

本市と狭山市の市境には航空自衛隊入間基地があり、また、隣接する所沢市には、米軍所沢通信基地及び国土交通省の東京航空交通管制部がある。

(4) 危険物施設

本市には、消防法上の危険物施設が331施設(平成18年4月1日現在) 所在する。

詳細追記

時点修正

P6	<p>第5章 国民保護の実施体制 第1節 市の責務</p> <p>市は、県や国、指定公共機関、指定地方公共機関と相互に連携し、<u>国民保護措置</u>を実施するが、市の責務とされているものは、主に以下のとおりである。</p> <p>(1) 基本的事項</p> <p>③ <u>市</u>の区域内において関係機関が実施する国民保護措置を総合的に推進する。</p>	<p>第5章 国民保護の実施体制 第1節 市の責務</p> <p>市は、県や国、指定公共機関、指定地方公共機関と相互に連携し、<u>国民の保護のための措置</u>を実施するが、市の責務とされているものは、主に以下のとおりである。</p> <p>(1) 基本的事項</p> <p>③ <u>当該地方公共団体</u>の区域内において関係機関が実施する国民保護措置を総合的に推進する。</p>	文言整理
P7	<p><参考></p> <p>1 国の責務</p> <p>(1) 基本的事項</p> <p>① 基本指針を定めること。</p> <p>② 武力攻撃事態等が発生した場合には、その組織及び機能のすべてを挙げて自ら<u>国民保護措置</u>を的確かつ迅速に実施すること。</p> <p>③ 地方公共団体、指定公共機関の実施する<u>国民保護措置</u>を的確かつ迅速に支援すること。</p> <p>④ <u>国民保護措置</u>に関し国費による適切な措置を講じること。</p> <p>(2) 国が実施する主な措置</p> <p>① 警報の発令、<u>避難措置の指示</u></p> <p>② 武力攻撃事態等の情報の提供</p> <p>③ <u>救援の指示、応援の指示、安否情報の収集・提供</u></p> <p>④ <u>武力攻撃災害への対処に関する措置に係る指示</u></p> <p>⑤ <u>生活関連等施設の安全確保に関する措置</u></p> <p>⑥ <u>放射性物質等を用いた攻撃(NBC攻撃)により生ずる汚染の拡大を防止するための措置</u></p> <p>⑦ <u>危険物質等に係る武力攻撃災害の発生を防止するための措置</u></p> <p>⑧ <u>生活関連物資等の価格の安定等国民生活の安定に関する措置</u></p> <p>⑨ <u>武力攻撃災害の復旧に関する措置</u></p> <p>⑩ <u>感染症等への対処</u></p>	<p><参考></p> <p>1 国の責務</p> <p>(1) 基本的事項</p> <p>① 基本指針を定めること。</p> <p>② 武力攻撃事態等が発生した場合には、その組織及び機能のすべてを挙げて自ら<u>国民の保護のための措置</u>を的確かつ迅速に実施すること。</p> <p>③ 地方公共団体、指定公共機関の実施する<u>国民の保護のための措置</u>を的確かつ迅速に支援すること。</p> <p>④ <u>国民の保護のための措置</u>に関し国費による適切な措置を講じること。</p> <p>(2) 国が実施する主な措置</p> <p>① 警報の発令</p> <p>② 武力攻撃事態等の情報の提供</p> <p>③ <u>避難措置の指示、救援の指示・支援</u></p> <p>④ <u>放射性物質等(NBC災害)による汚染への対処</u></p> <p>⑤ <u>原子炉等による被害の防止</u></p> <p>⑥ <u>危険物質等に関する危険の防止</u></p> <p>⑦ <u>感染症等への対処</u></p>	国指針・県の計画の変更箇所反映

<p>P8</p>	<p>2 県の責務 (2) 県が実施する主な措置 ① 警報の市町村長への通知</p> <p>3 指定公共機関・指定地方公共機関の責務 (1) 基本的事項 指定公共機関、指定地方公共機関は、武力攻撃事態等において、その業務に関して必要な国民保護措置を実施することとされている。</p>	<p>2 県の責務 (2) 県が実施する主な措置 ① 警報の市町村への通知</p> <p>3 指定公共機関・指定地方公共機関の責務 (1) 基本的事項 指定公共機関、指定地方公共機関は、武力攻撃事態等において、その業務に関して必要な国民の保護のための措置を実施することとされている。</p>	<p>文言整理</p>
<p>P10</p>	<p>第2節 関係機関との連携 (略)</p> <p>また、市は、武力攻撃事態等が発生した時に、国民保護措置を迅速かつ的確に実施できるよう、あらかじめ国、県、指定公共機関、指定地方公共機関の担当部署、連絡方法、手続きについて把握するとともに、訓練を実施するなどして円滑な運営体制の整備を図るものとする。</p> <p>第3節 他の市町村との連携 (略)</p> <p><u>また、多数の避難住民を受け入れる場合も、近隣市町村と連携して広域で対処する必要があると考えられるため、相互にある程度統一性のある救援等の実施方法について協議や調整を行う。</u></p> <p>第4節 公共的団体との協力体制 市が、国民保護措置を的確かつ迅速に実施する上で、農業協同組合や社会福祉協議会のような公共的団体の協力は重要である。 <u>そのため</u>市は、公共的団体との相互の連携を密にし協力体制の整備を図る。</p> <p>第5節 市民の協力 (略)</p> <p>このため、市は、自主防災組織やボランティア等を育成していく。</p>	<p>第2節 関係機関との連携 (略)</p> <p>また、市は、武力攻撃事態等が発生した時に、国民の保護のための措置を迅速かつ的確に実施できるよう、あらかじめ国、県、指定公共機関、指定地方公共機関の担当部署、連絡方法、手続きについて把握するとともに、訓練を実施するなどして円滑な運営体制の整備を図るものとする。</p> <p>第3節 他の市町村との連携 (略) <u>(新設)</u></p> <p>第4節 公共的団体との協力体制 市が、国民の保護に関する措置を的確かつ迅速に実施する上で、農業協同組合や社会福祉協議会のような公共的団体の協力は重要である。 市は、公共的団体との相互の連携を密にし協力体制の整備を図る。</p> <p>第5節 市民の協力 (略)</p> <p>このため、市は、市民相互の協力組織やボランティア等を育成し</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>文言整理</p>

	<p><u>一方</u>、市民自らも近隣住民とのコミュニケーションづくりに努めたり、武力攻撃事態等に備えて食料や飲料水等を備蓄したりするなどして、日頃から自助・共助の精神に基づき備えていくことが期待される。</p> <p>ただし、市民の協力は自発的な意思に委ねられるものであって、強制的に行われることがあってはならない。</p>	<p>ていく。</p> <p><u>また</u>、市民自らも近隣住民とのコミュニケーションづくりに努めたり、武力攻撃事態等に備えて食料や飲料水等を備蓄するなどして、日頃から自助・共助の精神に基づき備えていくことが期待されている。</p> <p>ただし、市民の協力は自発的な意思に委ねられるものであって、強制<u>する</u>ことがあってはならない。</p>	
P11-14	<p><u>第6節 武力攻撃等の態様と留意点</u></p> <p><u>1 武力攻撃事態の特徴と留意点</u></p> <p><u>(1) 着上陸侵攻の場合</u></p> <p><u>① 特徴</u></p> <p><u>ア 我が国に対して大規模な着上陸侵攻が直ちに行われる可能性は低いと考えられるが、発生した場合、一般的に国民保護措置を実施すべき地域が広範囲になるとともに、その期間も比較的長期に及ぶことが予想される。また、敵国による船舶、戦闘機の集結の状況、我が国へ侵攻する船舶等の方向等を勘案して、武力攻撃予測事態において住民の避難を行うことも想定される。</u></p> <p><u>イ 着上陸侵攻の場合、それに先立ち航空機や弾道ミサイルによる攻撃が実施される可能性が高いと考えられる。</u></p> <p><u>ウ 主として、爆弾、砲弾等による家屋、施設等の破壊、火災等が考えられ、危険物施設など、攻撃目標となる施設の種類によっては、二次災害の発生が想定される。</u></p> <p><u>② 留意点</u></p> <p><u>事前の準備が可能であり、戦闘が予想される地域から先行して避難させるとともに、広域避難が必要となる。広範囲にわたる武力攻撃災害が想定され、武力攻撃が終了した後の復旧が重要な課題となる。</u></p> <p><u>(2) ゲリラや特殊部隊による攻撃の場合</u></p> <p><u>① 特徴</u></p> <p><u>ア 警察、自衛隊等による監視活動等により、その兆候の早期発見に努めることとなるが、敵国もその行動を秘匿するためあらゆる手段を行使することが想定されることから、事前にその活動を予測あるいは察知できず、突</u></p>	<p><u>(新設)</u></p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>

発的に被害が生ずることも考えられる。

イ 少人数のグループにより行われるため使用可能な武器も限定されることから、主な被害は施設の破壊等が考えられる。したがって、被害の範囲は比較的狭い範囲に限定されるのが一般的であるが、攻撃目標となる施設の種類によっては、二次災害の発生も想定され、例えば危険物施設が攻撃された場合には、被害の範囲が拡大するおそれがある。また、汚い爆弾（以下「ダーティボム」という。）が使用される場合も考えられる。

② 留意点

ゲリラや特殊部隊の危害が市民に及ぶおそれがある地域においては、市（消防機関含む）と県、警察、自衛隊が連携し、武力攻撃の態様に応じて攻撃当初は屋内に一時避難させ、その後関係機関が安全の措置を講じつつ適当な避難地に移動させる等適切な対応を行う。事態の状況により、県知事による緊急通報の発令を受け、市長（または県知事）は、退避の指示または警戒区域の設定などの措置を行う必要がある。

(3) 弾道ミサイル攻撃の場合

① 特徴

ア 発射の兆候を事前に察知した場合でも、発射された段階で攻撃目標を特定することは極めて困難である。さらに、極めて短時間で我が国（または市）に着弾することが予想され、弾頭の種類（通常弾頭であるのか、NBC弾頭であるのか）を着弾前に特定することは困難であるとともに、弾頭の種類に応じて、被害の様相及び対応が大きく異なる。

イ 通常弾頭の場合には、NBC弾頭の場合と比較して被害は局限化され、家屋、施設等の破壊、火災等が考えられる。

② 留意点

弾道ミサイルは発射後短時間で着弾することが予想されるため、迅速な情報伝達体制と適切な対応によって被害を局限化することが重要である。そのため、市は弾道ミサイル発射時に市民が適切な避難行動をとることができるよう、国及び県と連携し全国瞬時警報システム（J-AL

←反映必須項目①
弾道ミサイル落下時の避難行動の住民への周知

ERT)による情報伝達及び弾道ミサイル落下時の行動について平素から周知に努めるものとする。通常弾頭の場合には、屋内への避難や消火活動が中心となる。NBC弾頭の場合も、屋内への避難が基本となるが、必要に応じて目張りなど特別な対応が必要となる場合がある。また、情報の収集に努め、安全が確認されるまで、屋外に移動することを避ける必要がある。

(4) 航空攻撃の場合

① 特徴

ア 弾道ミサイル攻撃の場合に比べ、その兆候を察知することは比較的容易であるが、対応の時間が少なく、また、攻撃目標を特定することが困難である。

イ 航空攻撃を行う側の意図及び弾薬の種類等により異なるが、その威力を最大限に発揮することを敵国が意図すれば、都市部が主要な目標となることも想定される。また、ライフラインのインフラ施設が目標となることもあり得る。

ウ 航空攻撃はその意図が達成されるまで繰り返し行われることも考えられる。

エ 通常爆弾の場合には、家屋、施設等の破壊、火災等が考えられる。

② 留意点

攻撃目標を早期に判定することは困難であることから、攻撃の目標地を限定せずに地下室等屋内への避難等の避難措置を広範囲に指示する必要がある。生活関連等施設に対する攻撃のおそれがある場合は、被害が拡大するおそれがあるため、特に当該生活関連等施設の安全確保、武力攻撃災害の発生・拡大の防止等の措置を実施する必要がある。

2 緊急対処事態

(1) 攻撃対象施設等による分類

① 危険性を内在する物質を有する施設等に対する攻撃が行われる事態

ア 事態例

(ア) 可燃性ガス貯蔵施設等の爆破

(イ) ダムの破壊等

イ 留意点

(ア) 可燃性ガス貯蔵施設が攻撃を受けた場合の主な被害
爆発及び火災の発生により市民に被害が発生すると
ともに、建物、ライフライン等が被災し、社会経済活
動に支障が生ずる。

(イ) ダムが破壊された場合の主な被害ダムが破壊された
場合には、下流に及ぼす被害は多大なものとなる。

② 多数の人が集合する施設、大量輸送機関等に対する攻撃
が行われる事態

ア 事態例

(ア) 大規模集客施設、ターミナル駅等の爆破

(イ) 列車等の爆破

イ 留意点

大規模集客施設、ターミナル駅等で爆破が行われた場
合、爆破による人的被害が発生し、施設が崩壊した場合
には人的被害は多大なものとなる。

(2) 攻撃手段による分類

① 多数の人を殺傷する特性を有する物質等による攻撃が
行われる事態

ア 事態例

(ア) ダーティボム等の爆発による放射能の拡散

(イ) 炭疽菌等生物剤の航空機等による大量散布

(ウ) 市街地等におけるサリン等化学剤の大量散布

(エ) 水源地に対する毒素等の混入

イ 留意点

(ア) 放射能の拡散

ダーティボムの爆発による被害は、爆弾の破片及
び飛び散った物体による被害並びに熱及び炎による
被害等である。ダーティボムの放射線によって正常
な細胞機能がかく乱されると、後年、ガンを発症する
こともある。小型核爆弾の特徴については、核兵器の
特徴と同様である。

(イ) 生物剤（毒素を含む）による攻撃

生物剤は、人に知られることなく散布することが
可能であり、また、発症するまでの潜伏期間に感染者

	<p><u>が移動することにより、生物剤が散布されたと判明したときには、既に被害が拡大している可能性がある。</u></p> <p><u>(ウ) 化学剤による攻撃</u></p> <p><u>一般に化学剤は、地形・気象等の影響を受けて、風下方向に拡散し、空気より重いサリン等の神経剤は下をほうように広がる。生物剤と同じく目に見えず拡散するが、被害が短時間で発生する。</u></p> <p><u>② 破壊の手段として交通機関を用いた攻撃が行われる事態</u></p> <p><u>ア 事態例</u></p> <p><u>(ア) 航空機等による多数の死傷者を伴う自爆テロ</u></p> <p><u>(イ) 弾道ミサイル等の飛来</u></p> <p><u>イ 留意点</u></p> <p><u>主な被害は施設の破壊に伴う人的被害であり、施設の規模によって被害の大きさが変わる。攻撃目標の施設が破壊された場合、周辺への被害も予想される。</u></p>		
--	--	--	--

【第2編 平時における準備編】

ページ (変更案)	変更案	現行	備考
P15	<p>第1章 情報収集、伝達体制の構築 第1節 通信の確保 <u>住民の避難や救援を円滑に実施していくためには、市は、国や県、他の市町村、指定公共機関、指定地方公共機関が情報を迅速かつ的確に共有化しながら、連携し対処していくことが重要である。</u> <u>このため、市は、全国瞬時警報システム（J－A L E R T）及び緊急情報ネットワークシステム（E m－N e t）の適切な管理・運用に努め、通信体制の整備等通信の確保に努める。</u></p> <p>第2節 被災情報の収集、報告に必要な準備 <u>市は、被災情報の収集、整理及び県知事への報告等を適時かつ適切に実施するため、あらかじめ情報収集・連絡にあたる担当者を定めるとともに、必要な体制の整備に努める。</u></p> <p>第3節 安否情報の収集、整理及び提供に必要な準備 <u>市は、収集した情報を整理し提供できるよう、以下の準備を行うほか、安否情報システムの習熟に努める。</u></p> <p><u>1 安否情報を円滑に収集、整理、報告及び提供することができるよう、安否情報の収集、整理及び提供の責任者をあらかじめ定める。</u></p> <p><u>2 安否情報の収集を円滑に行うため、医療機関、学校、事業所、所管施設等に関する基礎情報（所在、連絡先等）について、あらかじめ把握する。</u></p>	<p><u>(新設)</u></p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>
P16	<p>第2章 迅速な初動体制の確保 第1節 24時間即応体制の確立 (略) <u>このため、市は、夜間、休日等においても情報伝達等が24時間対応できる体制を整備する。</u></p>	<p>第1章 迅速な初動体制の確保 第1節 24時間即応体制の確立 (略) <u>また、市は、全国瞬時警報システム(J－A L E R T)の導入、緊急情報ネットワークシステム(E m－N e t)の適切な運用により、夜間、休日等においても情報伝達等が24時間対応できる体制を整</u></p>	<p>文言整理 市体制の修正 国指針・県の計画の変更箇所反映</p>

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>配備体制</th> <th>参集基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①情報連絡会議体制</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・危機管理課職員の参集 ・副市長が必要と認める職員の参集 </td> </tr> <tr> <td>②警戒体制 <u>(警戒会議を行い、通常の組織をもって警戒にあたる体制)</u></td> <td>原則として、国民保護対策本部準じて職員の参集を行うが、事况に応じ、各部長が必要と認め</td> </tr> <tr> <td>③非常体制 <u>(国民保護対策本部を設置して国民保護措置を推進する体制)</u></td> <td>全職員が各担当部署に参集</td> </tr> </tbody> </table> <p>第2節 職員配備計画の作成 (略)</p> <p><u>また、多数の避難住民を受け入れる場合、長期間にわたる対応が必要な場合も考えられるため、交代要員の確保等を考慮して職員の動員計画の体制を整備しておく。</u></p>	配備体制	参集基準	①情報連絡会議体制	<ul style="list-style-type: none"> ・危機管理課職員の参集 ・副市長が必要と認める職員の参集 	②警戒体制 <u>(警戒会議を行い、通常の組織をもって警戒にあたる体制)</u>	原則として、国民保護対策本部準じて職員の参集を行うが、事况に応じ、各部長が必要と認め	③非常体制 <u>(国民保護対策本部を設置して国民保護措置を推進する体制)</u>	全職員が各担当部署に参集	<p>備する。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">配備体制</th> <th>参集基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">①事前調整会議体制</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・国民保護担当課職員の参集 ・各部長が必要と認める職員の参集 </td> </tr> <tr> <td rowspan="2">②警戒体制</td> <td>第1配備</td> <td><u>事態の状況に応じ、各部長が必</u></td> </tr> <tr> <td>第2配備</td> <td> <u>める職員の参集</u> <u>(国民保護対策本部の設置)</u> 原則として、国民保護対策本部準じて職員の参集を行うが、事况に応じ、各部長が必要と認め </td> </tr> <tr> <td colspan="2">③非常体制</td> <td> <u>(国民保護対策本部の設置)</u> 全職員が各担当部署に参集 </td> </tr> </tbody> </table> <p>第2節 職員配備計画の作成 (略) <u>(新設)</u></p>	配備体制		参集基準	①事前調整会議体制		<ul style="list-style-type: none"> ・国民保護担当課職員の参集 ・各部長が必要と認める職員の参集 	②警戒体制	第1配備	<u>事態の状況に応じ、各部長が必</u>	第2配備	<u>める職員の参集</u> <u>(国民保護対策本部の設置)</u> 原則として、国民保護対策本部準じて職員の参集を行うが、事况に応じ、各部長が必要と認め	③非常体制		<u>(国民保護対策本部の設置)</u> 全職員が各担当部署に参集	
配備体制	参集基準																								
①情報連絡会議体制	<ul style="list-style-type: none"> ・危機管理課職員の参集 ・副市長が必要と認める職員の参集 																								
②警戒体制 <u>(警戒会議を行い、通常の組織をもって警戒にあたる体制)</u>	原則として、国民保護対策本部準じて職員の参集を行うが、事况に応じ、各部長が必要と認め																								
③非常体制 <u>(国民保護対策本部を設置して国民保護措置を推進する体制)</u>	全職員が各担当部署に参集																								
配備体制		参集基準																							
①事前調整会議体制		<ul style="list-style-type: none"> ・国民保護担当課職員の参集 ・各部長が必要と認める職員の参集 																							
②警戒体制	第1配備	<u>事態の状況に応じ、各部長が必</u>																							
	第2配備	<u>める職員の参集</u> <u>(国民保護対策本部の設置)</u> 原則として、国民保護対策本部準じて職員の参集を行うが、事况に応じ、各部長が必要と認め																							
③非常体制		<u>(国民保護対策本部の設置)</u> 全職員が各担当部署に参集																							
P17	<p>第3節 職員の指定と伝達手段の整備</p> <p>市対策本部の本部員、現地対策本部長に充てられる者は、情報収集や関係機関との連絡調整等を行う職員を確保するため、上記の職員動員計画を作成する際は、市庁舎の近隣等に居住する職員の中から、役職等を考慮して決定するよう努める。</p> <p><u>また、市職員に対する情報</u>伝達手段の整備に努める。</p> <p>第4節 交代要員等の確保</p> <p><u>市は</u>、市対策本部を設置した場合において、その機能が確保されるよう、以下の項目について、あらかじめ定めておく。</p> <p>第5節 市対策本部の設置場所</p> <p>市対策本部の設置場所は市庁舎とするが、<u>人間市地域防災計画上の災害対策本部設置場所を準用し</u>、事態の状況に応じて複数の</p>	<p>第3節 職員の指定と伝達手段の整備</p> <p>市国民保護対策本部等の部長、現地対策本部長に充てられる者は、情報収集や関係機関との連絡調整等を行う職員を確保するため、上記の職員動員計画を作成する際は、市庁舎の近隣等に居住する職員の中から、役職等を考慮して決定するよう努める。</p> <p><u>なお、部長、現地対策本部長、その他の職員の</u>伝達手段の整備に努める。</p> <p>第4節 交代要員等の確保</p> <p>市国民保護対策本部等を設置した場合において、その機能が確保されるよう、以下の項目について、あらかじめ定めておく。</p> <p>第5節 市国民保護対策本部等の設置場所</p> <p>市国民保護対策本部の設置場所は市庁舎とするが、事態の状況</p>	<p>文章整理</p> <p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>																						

	<p>設置候補場所を指定しておく。</p> <p><u>(削除)</u></p> <p>第3章 警報の住民への周知</p> <p>1 市は、全国瞬時警報システム（J－A L E R T）と既存の情報伝達手段との新たな連携を進めるとともに、情報伝達手段の多重化を推進するよう努める。</p> <p>2 市は、防災行政用無線の放送や広報車の使用、自治会組織を経由した伝達等、住民への警報の周知方法について、あらかじめ複数の方法を定め、広報紙等により住民に周知しておく。</p>	<p>に応じて複数の設置候補場所を指定しておくものとする。</p> <p>第6節 安否情報の収集、整理及び提供に必要な準備</p> <p>市は収集した情報を円滑に収集、整理、報告及び提供することが出来るよう、安否情報の収集、整理及び提供の責任者をあらかじめ定め、収集を円滑に行うため、医療機関、学校、事業所、所管施設等に関する基礎情報(所在、連絡先等)について、あらかじめ把握する。</p> <p>第2章 警報の住民への周知</p> <p>(1) 市は、防災行政無線の放送や広報車の使用、自治会組織を経由した伝達等、住民への警報の周知方法について、あらかじめ複数の方法を定め、広報紙等により住民に周知する。</p> <p>(2) 市は、地域におけるケーブルテレビ会社、コミュニティFMラジオ局と、警報の緊急放送に関して調整を図るよう努める。</p>	<p>←反映必須項目② 情報伝達手段の多重化等の推進</p>
P18	<p>第4章 避難の指示</p> <p>第1節 避難の指示の伝達</p> <p>国の対策本部長は、警報を発令した場合において、住民の避難が必要であると認めるときには、要避難地域及び避難先地域を管轄する都道府県知事に避難措置を指示する。</p> <p>知事は、避難経路、交通手段等を明示して市長を通じ住民に避難を指示する。</p> <p>市長は、直ちに避難実施要領を定め、職員を指揮して避難住民を誘導する。また、避難住民を誘導するため必要があると認めるときには、警察署長又は出動等を命ぜられた自衛隊の部隊等の長に対し、警察官、自衛官による避難住民の誘導を行うよう要請するものとする。</p> <p>このため、市及び県は、警報の場合に準じて、避難の指示の確実な伝達体制の整備を進めるものとする。</p> <p>第2節 モデル避難実施要領の作成</p> <p>1 モデル避難実施要領に盛り込む基本的な事項</p>	<p>第3章 避難の指示</p> <p><u>(新設)</u></p> <p>第1節 モデル避難実施要領の作成</p> <p>1 モデル避難実施要領に盛り込む基本的な事項</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>

	<p>(略)</p> <p>そのため、あらかじめ武力攻撃事態の態様に応じた複数パターンのモデル避難実施要領を作成し、<u>市民</u>に対して周知する。</p> <p>なお、<u>モデル避難実施要領</u>に定める基本的な事項は次のとおりとし、自ら避難することが困難な要配慮者の避難方法、発生時期(季節)や交通渋滞の発生状況等について配慮する。</p> <p>【<u>モデル避難実施要領</u>に定める基本的事項】</p>	<p>(略)</p> <p>そのため、あらかじめ武力攻撃事態の態様に応じた複数パターンのモデル実施要領を作成し、住民に対して周知する。</p> <p>なお、実施要領に定める基本的な事項は次のとおりとし、自ら避難することが困難な災害時要援護者の避難方法、発生時期(季節)や交通渋滞の発生状況等について配慮する。</p> <p>【実施要領に定める基本的事項】</p>	
P19	<p>3 <u>武力攻撃事態の類型に応じた</u>モデル避難実施要領の作成</p> <p>(1) 着上陸侵攻からの避難</p> <p>③ 避難住民の誘導に当たっては、避難誘導、移動中における食料等の配給、<u>要配慮者</u>等の避難の援助などについて、必要に応じ、住民に協力を要請する。</p> <p>(2) 弾道ミサイル攻撃からの避難</p> <p>① 着弾前</p> <p>(略)</p> <p>このため、当初は屋内避難が指示されることから、警報と同時に住民をできるだけ、<u>近傍のコンクリート造り等の堅ろうな施設や建築物の地階等の地下施設等</u>に避難させる。住民は日頃から自らの行動範囲にどのような避難場所があるのか把握しておくものとする。</p> <p>攻撃を受けた時の状態に応じて以下の<u>留意事項を、避難実施要領に盛り込む</u>。</p> <p>ア 屋外にいる場合</p> <p>(ア) 直ちに<u>堅ろうな</u>建物や地下に逃げこむこと。その際、ガラスの破片による被害が最も少ない場所を選ぶこと。</p> <p>(イ) 近くに適当な建物や地下<u>施設等</u>がない時には、むやみに走り回らず頭を守って伏せること。</p> <p>(ウ) 時間に余裕があれば、穴を掘って簡易シェルターとすること。</p> <p>イ 屋内にいる場合</p> <p>(ア) 鉄筋コンクリートなど<u>堅ろうな</u>場所であることを確認する。そうでない場合には、いったん外に出て、より堅</p>	<p>3 モデル避難実施要領の作成パターン</p> <p>(1) 着上陸侵攻からの避難</p> <p>③ 避難住民の誘導に当たっては、避難誘導、移動中における食料等の配給、<u>武力攻撃災害時要援護者</u>等の避難の援助などについて、必要に応じ、住民に協力を要請する。</p> <p>(2) 弾道ミサイル攻撃からの避難</p> <p>① 着弾前</p> <p>(略)</p> <p>このため、当初は屋内避難が指示されることから、警報と同時に住民をできるだけ近傍のコンクリート造り等の堅ろうな施設や建築物の地階等の地下施設に避難させる。住民は日頃から自らの行動範囲にどのような避難場所があるのか把握しておくものとする。</p> <p>攻撃を受けた時の状態に応じて以下の<u>避難実施方法とする</u>。</p> <p>ア 屋外にいる場合</p> <p>(ア) 直ちに<u>堅牢な</u>建物や地下に逃げこむこと。その際、ガラスの破片による被害が最も少ない場所を選ぶこと。</p> <p>(イ) 近くに適当な建物や地下<u>室</u>などが無い時には、むやみに走り回らず頭を守って伏せること。</p> <p>(ウ) 時間に余裕があれば、穴を掘って簡易シェルターとすること。</p> <p>イ 屋内にいる場合</p> <p>(ア) 鉄筋コンクリートなど<u>堅牢な</u>場所であることを確認する。そうでない場合には、いったん外に出て、より堅</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>文言整理</p>

	堅 <u>ろう</u> な建物や地下に避難する。	牢な建物や地下に避難する。																																					
P20	<p>(イ) 基本的に地下に移動する。地下<u>施設等</u>が無い場合には、1階に移動する。</p> <p>ウ 乗り物の中にいた場合</p> <p>(イ) 電車内にいた場合 (略)</p> <p>※ <u>弾道ミサイル攻撃については、発射の兆候を事前に察知した場合でも、発射された段階で攻撃目標を特定することは極めて困難であり、また、弾道ミサイルの主体(国又は国に準じる者)の意図等により攻撃目標は変化するとともに、その保有する弾道ミサイルの精度により、実際の着弾地点は変わってくる。</u></p> <p><u>このため、市は、弾道ミサイル発射時に住民が適切な行動をとることができるように、全国瞬時警報システム(J-ALERT)による情報伝達及び弾道ミサイル落下時の行動について平素から周知に努めるとともに、弾道ミサイルが発射された場合には、すべての市に着弾の可能性があり得るものとして、対応を考える必要がある。</u></p>	<p>(イ) 基本的に地下に移動する。地下<u>室</u>が無い場合には、1階に移動する。</p> <p>ウ 乗り物の中にいた場合</p> <p>(イ) 電車内にいた場合 (略)</p> <p><u>(新設)</u></p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>←反映必須項目① 弾道ミサイル落下時の避難行動の住民への周知</p>																																				
P23	<p>【<u>武力攻撃事態の類型に応じたモデル避難実施要領の作成</u>について】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">項目</th> <th rowspan="2">類型</th> <th rowspan="2">着上陸侵攻からの避難</th> <th colspan="2">ゲリラや特殊部隊等からの避難</th> <th colspan="2">航空攻撃からの避難</th> </tr> <tr> <th>兆候がある場合</th> <th>兆候がない場合</th> <th>兆候がある場合</th> <th>兆候がない場合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>攻撃の特徴</td> <td>(略)</td> <td>(略)</td> <td>・<u>避難が長期化し、広範囲にわたる可能性がある。</u></td> <td>・<u>対応時間が短く使用される弾頭により被害の状況が異なるのは弾道ミ</u></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	項目	類型	着上陸侵攻からの避難	ゲリラや特殊部隊等からの避難		航空攻撃からの避難		兆候がある場合	兆候がない場合	兆候がある場合	兆候がない場合	攻撃の特徴	(略)	(略)	・ <u>避難が長期化し、広範囲にわたる可能性がある。</u>	・ <u>対応時間が短く使用される弾頭により被害の状況が異なるのは弾道ミ</u>			<p>【<u>避難実施要領の作成パターン</u>について】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">項目</th> <th rowspan="2">類型</th> <th rowspan="2">着上陸侵攻からの避難</th> <th colspan="2">ゲリラや特殊部隊等からの避難</th> <th colspan="2">航空攻撃からの避難</th> </tr> <tr> <th>兆候がある場合</th> <th>兆候がない場合</th> <th>兆候がある場合</th> <th>兆候がない場合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>攻撃の特徴</td> <td>(略)</td> <td>(略)</td> <td>・<u>着上陸侵攻と同じく、大規模な侵攻が行われる。</u></td> <td>・<u>着上陸侵攻と同じく、大規模な侵攻が行われる。</u></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(以下表略)</p>	項目	類型	着上陸侵攻からの避難	ゲリラや特殊部隊等からの避難		航空攻撃からの避難		兆候がある場合	兆候がない場合	兆候がある場合	兆候がない場合	攻撃の特徴	(略)	(略)	・ <u>着上陸侵攻と同じく、大規模な侵攻が行われる。</u>	・ <u>着上陸侵攻と同じく、大規模な侵攻が行われる。</u>			<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>
項目	類型				着上陸侵攻からの避難	ゲリラや特殊部隊等からの避難		航空攻撃からの避難																															
		兆候がある場合	兆候がない場合	兆候がある場合		兆候がない場合																																	
攻撃の特徴	(略)	(略)	・ <u>避難が長期化し、広範囲にわたる可能性がある。</u>	・ <u>対応時間が短く使用される弾頭により被害の状況が異なるのは弾道ミ</u>																																			
項目	類型	着上陸侵攻からの避難	ゲリラや特殊部隊等からの避難		航空攻撃からの避難																																		
			兆候がある場合	兆候がない場合	兆候がある場合	兆候がない場合																																	
攻撃の特徴	(略)	(略)	・ <u>着上陸侵攻と同じく、大規模な侵攻が行われる。</u>	・ <u>着上陸侵攻と同じく、大規模な侵攻が行われる。</u>																																			

サイル攻撃の場合と同様である。

(以下表略)

P24

第3節 避難人数の把握

1 自治会単位の人口の把握

市が住民を迅速かつ的確に避難させるためには、避難住民の人数を詳細に把握することが大切である。

2 要配慮者の把握

(2) 在宅の要配慮者について

市は、在宅の要配慮者の状況や緊急連絡先の把握に努める。

第4節 避難指示の周知

1 住民への周知方法、周知内容

(1) 住民への周知方法

① 市は、防災行政無線の放送や広報車の使用、ホームページへの掲載、SNSや緊急速報メールによる発信、自治会組織を経由した伝達等、住民への避難の指示の周知方法について、あらかじめ複数の方法を定め、広報紙等により住民に周知する。

② 市は、全国瞬時警報システム（J-ALERT）と既存の情報伝達手段との新たな連携を進めるとともに、情報伝達手段の多重化を推進するよう努める。

③ 市は、地域におけるケーブルテレビ局等と避難の指示の緊急放送に関して、調整を図るよう努める。

(2) 要配慮者への周知方法

② 在宅の要配慮者への周知方法

市は、在宅の要配慮者に対し、迅速かつ的確な周知が行われるよう、自治会、自主防災組織と協力した連絡体制を整備する。

第2節 避難人数の把握

1 自治会単位の人口の把握

市が住民を迅速かつ的確に避難させるためには、避難住民の人数を詳細に把握しておく。

2 災害時要援護者の把握

(2) 在宅の災害時要援護者について

市は、在宅の災害時要援護者の状況や緊急連絡先の把握に努める。

第3節 避難指示の周知

1 住民への周知方法、周知内容

(1) 住民への周知方法

① 市は、防災行政無線の放送や広報車の使用、自治会組織を経由した伝達等、住民への避難の指示の周知方法について、あらかじめ複数の方法を定め、広報紙等により住民に周知する。

② 市は、地域におけるケーブルテレビ会社等と、避難の指示の緊急放送に関して、調整を図るよう努める。

(2) 災害時要援護者への周知方法

② 在宅の災害時要援護者への周知方法

市は、在宅の災害時要援護者に対し、迅速かつ的確な周知が行われるよう、自治会、自主防災組織と協力した連絡体制を整備する。

文言整理

国指針・県の計画の変更箇所反映

←反映必須項目②
情報伝達手段の多重化等の推進

<p>P25</p>	<p>③ 外国人への周知方法 市は、外国語の原稿による防災行政無線での放送や広報車による広報、掲示板の設置等について準備しておき、外国人住民への避難の周知方法について明らかにしておく。</p> <p>(4) <u>情報伝達手段の多重化・多様化の促進</u> 市は、住民に対して避難の指示の周知を図るため、国及び県と協力して<u>情報伝達手段の多重化・多様化の促進に努める</u>。</p> <p>第5節 避難住民集合場所の指定 1 集合場所の選定基準 (略) なお、<u>航空自衛隊入間基地、危険物質等取扱施設</u>の周辺から、できるだけ距離をおいた場所を指定するよう配慮する。</p>	<p>③ 外国人への周知方法 市は、外国語の原稿による防災行政無線での放送や広報車による広報、掲示板の設置等について準備しておき、外国人住民への避難の周知方法について明らかにしておく。</p> <p>(4) <u>情報通信機器の活用</u> 市は、住民に対して避難の指示の周知を図るため、国及び県と協力して<u>情報通信機器を活用した新たなシステムの整備に努める</u>。</p> <p>第9節 避難住民集合場所の指定 1 集合場所の選定基準 (略) なお、<u>自衛隊施設、危険物施設</u>の周辺から、できるだけ距離をおいた場所を指定するよう配慮する。</p>	<p>文言整理</p> <p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>←反映必須項目② 情報伝達手段の多重化等の推進</p>																																																				
<p>P26</p>	<p>第6節 避難施設の周知と施設管理者との連絡体制 1 避難施設の指定への協力 市は、<u>県が指定要件とする避難施設の指定に協力するものとする</u>。 <u>また、施設の収容人数、構造、保有設備等の必要な情報を提供するなどの協力をするとともに、避難施設に住民を可能な限り受け入れることができるよう、それぞれの施設の収容人数を把握し、できるだけ多くの避難施設の確保に努める</u>。</p> <p>【県が指定した市内の避難施設】</p> <table border="1"> <tr> <td>豊岡小学校</td> <td>黒須中学校</td> <td>金子小学校</td> <td>藤沢中学校</td> </tr> <tr> <td>豊岡高校</td> <td>武道館</td> <td>金子中学校</td> <td>藤沢北小学校</td> </tr> <tr> <td>入間向陽高校</td> <td><u>黒須地区体育館</u></td> <td><u>埼玉県茶業研究所</u></td> <td><u>藤沢地区センター</u></td> </tr> <tr> <td>豊岡中学校</td> <td>彩の森入間公園</td> <td><u>宮寺・二本木地区センター</u></td> <td><u>藤沢地区体育館</u></td> </tr> <tr> <td><u>東町地区センター</u></td> <td><u>産業文化センター</u></td> <td><u>二宮寺小学校</u></td> <td><u>藤沢中央公園</u></td> </tr> <tr> <td>富士見公園</td> <td><u>センター</u></td> <td>宮寺小学校</td> <td><u>藤沢中央公園</u></td> </tr> </table>	豊岡小学校	黒須中学校	金子小学校	藤沢中学校	豊岡高校	武道館	金子中学校	藤沢北小学校	入間向陽高校	<u>黒須地区体育館</u>	<u>埼玉県茶業研究所</u>	<u>藤沢地区センター</u>	豊岡中学校	彩の森入間公園	<u>宮寺・二本木地区センター</u>	<u>藤沢地区体育館</u>	<u>東町地区センター</u>	<u>産業文化センター</u>	<u>二宮寺小学校</u>	<u>藤沢中央公園</u>	富士見公園	<u>センター</u>	宮寺小学校	<u>藤沢中央公園</u>	<p>第7節 避難施設の周知と施設管理者との連絡体制 1 避難施設の指定への協力 市は、県の避難施設の指定に協力する<u>とともに、施設管理者が当該施設を廃止し、又は用途の変更、改築等により以下の基準に該当する重要な変更を加え県に届け出る時には、市を経由するものとする</u>。</p> <p>【県が指定した市内の避難施設】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施設名</th> <th>施設名</th> <th>施設名</th> <th>施設名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>豊岡小学校</td> <td>扇町屋公民館</td> <td>金子小学校</td> <td>東藤沢公民館</td> </tr> <tr> <td>豊岡高校</td> <td>扇小学校</td> <td>金子中学校</td> <td>藤沢中学校</td> </tr> <tr> <td>入間向陽高校</td> <td>向原中学校</td> <td><u>農村環境改善センター</u></td> <td>藤沢北小学校</td> </tr> <tr> <td>豊岡中学校</td> <td>黒須公民館</td> <td>宮寺小学校</td> <td>仏子小学校</td> </tr> <tr> <td>東町公民館</td> <td>黒須小学校</td> <td>武蔵中学校</td> <td>西武中学校</td> </tr> <tr> <td>富士見公園</td> <td>黒須中学校</td> <td>二本木公民館</td> <td>西武小学校</td> </tr> </tbody> </table>	施設名	施設名	施設名	施設名	豊岡小学校	扇町屋公民館	金子小学校	東藤沢公民館	豊岡高校	扇小学校	金子中学校	藤沢中学校	入間向陽高校	向原中学校	<u>農村環境改善センター</u>	藤沢北小学校	豊岡中学校	黒須公民館	宮寺小学校	仏子小学校	東町公民館	黒須小学校	武蔵中学校	西武中学校	富士見公園	黒須中学校	二本木公民館	西武小学校	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>市の施設の更新</p> <p>←反映必須項目③ 避難施設の確保</p>
豊岡小学校	黒須中学校	金子小学校	藤沢中学校																																																				
豊岡高校	武道館	金子中学校	藤沢北小学校																																																				
入間向陽高校	<u>黒須地区体育館</u>	<u>埼玉県茶業研究所</u>	<u>藤沢地区センター</u>																																																				
豊岡中学校	彩の森入間公園	<u>宮寺・二本木地区センター</u>	<u>藤沢地区体育館</u>																																																				
<u>東町地区センター</u>	<u>産業文化センター</u>	<u>二宮寺小学校</u>	<u>藤沢中央公園</u>																																																				
富士見公園	<u>センター</u>	宮寺小学校	<u>藤沢中央公園</u>																																																				
施設名	施設名	施設名	施設名																																																				
豊岡小学校	扇町屋公民館	金子小学校	東藤沢公民館																																																				
豊岡高校	扇小学校	金子中学校	藤沢中学校																																																				
入間向陽高校	向原中学校	<u>農村環境改善センター</u>	藤沢北小学校																																																				
豊岡中学校	黒須公民館	宮寺小学校	仏子小学校																																																				
東町公民館	黒須小学校	武蔵中学校	西武中学校																																																				
富士見公園	黒須中学校	二本木公民館	西武小学校																																																				

東町小学校	<u>市民体育館</u>	<u>宮寺地区体</u>	<u>西武地区センター</u>
東町中学校	<u>入間市運動</u>	<u>育館</u>	仏子小学校
<u>黒須地区セ</u>	<u>公園</u>	武蔵中学校	西武中学校
<u>ンター高倉</u>	<u>中央公園</u>	<u>老人福祉セ</u>	西武小学校
<u>分館</u>	<u>東金子地区</u>	<u>ンターやま</u>	新光中央公園
高倉小学校	<u>センター</u>	<u>ゆり荘</u>	野田中学校
<u>扇町屋地区</u>	東金子小学	<u>宮寺・二本</u>	<u>西武地区体育</u>
<u>センター</u>	校	<u>木地区セン</u>	<u>館</u>
扇小学校	新久小学校	<u>ター二本木</u>	<u>西武市民運動</u>
向原中学校	東金子中学	<u>分館</u>	<u>場</u>
<u>扇町屋地区</u>	校	狭山小学校	<u>図書館西武分</u>
<u>センター久</u>	<u>東金子地区</u>	<u>藤沢地区セ</u>	<u>館</u>
<u>保稻荷分館</u>	<u>体育館</u>	<u>ンター</u>	
<u>黒須地区セ</u>	<u>青少年活動</u>	藤沢小学校	
<u>ンター</u>	<u>センター</u>	藤沢南小学	
黒須小学校	<u>入間わか</u>	校	
	<u>き高等特別</u>	上藤沢中学	
	<u>支援学校</u>	校	
	<u>金子地区セ</u>	藤沢東小学	
	<u>ンター</u>	校	
		<u>東藤沢地区</u>	
		<u>センター</u>	

【避難施設の指定要件】

- (1) 公園、広場その他の公共施設又は学校、公民館、駐車場、地下街その他の公益的施設であること。
- (2) 爆風等からの直接の被害を軽減するための一時的な避難場所として、コンクリート造り等の堅ろうな建築物や地下街、地下駅舎等の地下施設であること。
- (3) 避難住民等を受け入れ、又はその救援を行うために必要かつ適切な規模のものであること。
- (4) 物資等の搬入・搬出及び避難住民等の出入りに適した構造を有するとともに、避難住民等を受け入れ、又はその救援を行うことが可能な構造又は設備を有するものであること。
- (5) 危険物質等の取扱所に隣接した場所、急傾斜地等に立地する施設でないこと。

東町小学校	武道館	狭山小学校	新光中央公園
東町中学校	彩の森入間公園	藤沢小学校	野田中学校
高倉公民館	東金子小学校	藤沢南小学校	
高倉小学校	新久小学校	上藤沢中学校	
<u>市民会館（中</u>	東金子中学校	藤沢東小学校	
<u>央公民館）</u>			

(新設)

←反映必須項目④
避難施設の指定要件として地下施設を位置づけ

<p>P27</p>	<p><u>(6) 車両その他の運搬手段による運送が比較的容易な場所にあるものであること。</u> <u>また、施設の管理者は、当該施設を廃止し、又は用途の変更、改築等により以下の基準に該当する重要な変更を加える時には、市を經由して県に届け出なければならないこととされている。</u></p> <p>第7節 避難交通手段の決定</p> <p>1 交通手段選択の基本方針 避難の交通手段については、鉄道・バス・徒歩を基本とする。自家用自動車の使用については、地域的特性や避難時間の長短を考慮して使用を認める。 なお、<u>要配慮者</u>の移動に関しては、必要に応じて自家用車、市の公用車等を使用できるものとする。</p>	<p>第4節 避難交通手段の決定</p> <p>1 交通手段選択の基本方針 避難の交通手段については、鉄道・バス・徒歩を基本とする。自家用自動車の使用については、<u>原則として禁止とするが</u>、地域的特性や避難時間の長短を考慮して使用を認める。 なお、<u>災害時要援護者</u>の移動に関しては、必要に応じて自家用車、市の公用車等を使用できるものとする。</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>
<p>P28</p>	<p>2 交通手段の確保方法 (4) 市が保有する車両 (略) なお、使用できる車両は、<u>要配慮者</u>の運送手段に優先的に利用する。</p> <p>(5) <u>要配慮者</u>への配慮</p> <p>第8節 避難候補路の選定</p> <p>1 避難候補路の選定の基準</p> <p>② 県が指定した候補路及び上記道路と次に掲げる施設を連結し、又は施設間を相互に連絡する道路 ア 第2編第3章第5節に規定する避難施設</p> <p>④ 自衛隊施設等については、できる限り迂回する方法で候補路を検討する。</p>	<p>2 交通手段の確保方法 (4) 市が保有する車両 (略) なお、使用できる車両は、<u>災害時要援護者</u>の運送手段に優先的に利用する。</p> <p>(5) <u>災害時要援護者</u>への配慮</p> <p>第5節 避難路の選定</p> <p>1 避難候補路の選定の基準</p> <p>② 県が指定した候補路及び上記道路と次に掲げる施設を連結し、又は施設間を相互に連絡する道路 ア 第2編第3章第5節に規定する避難施設 <u>(42ヶ所)</u></p> <p>④ 自衛隊施設等については、できる限り迂回する方法で<u>避難</u>候補路を検討する。</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>文言整理</p>

<p>P29</p>	<p>【市防災活動拠点】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>防 災 関 係 施 設</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>消火活動 救助救出</td> <td>消防署・分署、<u>警察署</u>、<u>医療施設</u>等</td> </tr> <tr> <td>防災活動拠点</td> <td><u>本庁舎</u>、<u>各地区センター</u>・<u>分館</u>、<u>防災センター</u></td> </tr> <tr> <td><u>物資輸送拠点</u></td> <td>市民体育館、<u>各地区体育館</u></td> </tr> <tr> <td>避難拠点等</td> <td><u>指定緊急避難場所</u>、<u>その他国・県・市有施設</u>等</td> </tr> <tr> <td>臨時<u>ヘリポート</u></td> <td><u>公園</u>、<u>運動場</u>等</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 関係機関との調整等 (略)</p> <p>また、自衛隊の行動と住民の避難行動が交錯することも考えられる。自衛隊との調整は主に県で実施するため、市はあらかじめ県の連絡窓口、連絡方法を把握しておく。</p> <p><u>なお</u>、県との連絡が途絶した場合等に備え、自衛隊基地等との直接の連絡体制についても確保しておく。</p> <p>第<u>9</u>節 運送順序の決定</p>	区 分	防 災 関 係 施 設	消火活動 救助救出	消防署・分署、 <u>警察署</u> 、 <u>医療施設</u> 等	防災活動拠点	<u>本庁舎</u> 、 <u>各地区センター</u> ・ <u>分館</u> 、 <u>防災センター</u>	<u>物資輸送拠点</u>	市民体育館、 <u>各地区体育館</u>	避難拠点等	<u>指定緊急避難場所</u> 、 <u>その他国・県・市有施設</u> 等	臨時 <u>ヘリポート</u>	<u>公園</u> 、 <u>運動場</u> 等	<p>【市防災活動拠点】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>防 災 関 係 施 設</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>消火活動 救助救出</td> <td><u>消防本部</u>・消防署・<u>各分署</u>・<u>警察署</u>・<u>医療施設</u>等</td> </tr> <tr> <td>防災活動拠点</td> <td><u>市庁舎</u>・<u>各支所</u>・<u>各公民館</u>・<u>防災センター</u></td> </tr> <tr> <td><u>物資集積所</u></td> <td>市民体育館・<u>各地区体育館</u></td> </tr> <tr> <td>避難拠点等</td> <td>避難場所・<u>その他国</u>、<u>県</u>、<u>市有施設</u></td> </tr> <tr> <td>臨時<u>防災ヘリ</u></td> <td><u>入間市運動公園</u>・<u>西武市民運動公園</u>・<u>彩の森入間公園</u></td> </tr> </tbody> </table> <p>2 関係機関との調整等 (略)</p> <p>また、自衛隊の行動と住民の避難行動が交錯することも考えられる。自衛隊との調整は主に県で実施するため、市はあらかじめ県の連絡窓口、連絡方法を把握しておく<u>こととする</u>。</p> <p><u>また</u>、県との連絡が途絶した場合等に備え、自衛隊基地等との直接の連絡体制についても確保しておく<u>ものとする</u>。</p> <p>第<u>6</u>節 運送順序の決定</p>	区 分	防 災 関 係 施 設	消火活動 救助救出	<u>消防本部</u> ・消防署・ <u>各分署</u> ・ <u>警察署</u> ・ <u>医療施設</u> 等	防災活動拠点	<u>市庁舎</u> ・ <u>各支所</u> ・ <u>各公民館</u> ・ <u>防災センター</u>	<u>物資集積所</u>	市民体育館・ <u>各地区体育館</u>	避難拠点等	避難場所・ <u>その他国</u> 、 <u>県</u> 、 <u>市有施設</u>	臨時 <u>防災ヘリ</u>	<u>入間市運動公園</u> ・ <u>西武市民運動公園</u> ・ <u>彩の森入間公園</u>	<p>市施設更新</p> <p>文言整理</p>
区 分	防 災 関 係 施 設																										
消火活動 救助救出	消防署・分署、 <u>警察署</u> 、 <u>医療施設</u> 等																										
防災活動拠点	<u>本庁舎</u> 、 <u>各地区センター</u> ・ <u>分館</u> 、 <u>防災センター</u>																										
<u>物資輸送拠点</u>	市民体育館、 <u>各地区体育館</u>																										
避難拠点等	<u>指定緊急避難場所</u> 、 <u>その他国・県・市有施設</u> 等																										
臨時 <u>ヘリポート</u>	<u>公園</u> 、 <u>運動場</u> 等																										
区 分	防 災 関 係 施 設																										
消火活動 救助救出	<u>消防本部</u> ・消防署・ <u>各分署</u> ・ <u>警察署</u> ・ <u>医療施設</u> 等																										
防災活動拠点	<u>市庁舎</u> ・ <u>各支所</u> ・ <u>各公民館</u> ・ <u>防災センター</u>																										
<u>物資集積所</u>	市民体育館・ <u>各地区体育館</u>																										
避難拠点等	避難場所・ <u>その他国</u> 、 <u>県</u> 、 <u>市有施設</u>																										
臨時 <u>防災ヘリ</u>	<u>入間市運動公園</u> ・ <u>西武市民運動公園</u> ・ <u>彩の森入間公園</u>																										
<p>P30</p>	<p>第<u>10</u>節 道路啓開の準備</p> <p>第<u>11</u>節 被災者に対する住宅供給対策</p> <p><u>武力攻撃災害等の発生時には家屋の倒壊、焼失等により、家屋を失い自らの住宅を確保できない多くの被災者が発生することが予想される。</u></p> <p><u>そのため</u>、市は、県があらかじめ定めた「被災者住宅供給計画」に基づき、被災者に対する住宅供給対策についてあらかじめ定めておく。</p> <p>なお、その際には、高齢者や障害者等の<u>要配慮者</u>対策について配慮する。</p>	<p>第<u>10</u>節 道路啓開の準備</p> <p>第<u>8</u>節 被災者に対する住宅供給対策</p> <p>市は、県があらかじめ定めた「被災者住宅供給計画」に基づき、被災者に対する住宅供給対策についてあらかじめ定める。</p> <p>なお、その際には、高齢者や障害者等の<u>災害時要援護者</u>対策について配慮する。</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>																								

	<p>第5章 緊急物資の備蓄等 第1節 緊急物資の備蓄 1 備蓄する緊急物資の種類・数量 市は、食料、生活必需品等必要な物資の備蓄、飲料水の供給体制の確立に努めるが、<u>多数の避難住民が長期難にわたり避難することも予想され、行政機関だけの取組みには限界があり、市民自らの取組みが必要である。このため、備蓄にあたっては、県、市、市民がそれぞれ備蓄を充実していくとともに、市は、</u>生産・流通・保管事業者等と物資調達に関し協定を締結するなど、物資の確保に努める。 (略)</p>	<p>第4章 緊急物資の備蓄等 第1節 緊急物資の備蓄 1 備蓄する緊急物資の種類・数量 市は、食料、生活必需品等必要な物資の備蓄、飲料水の供給体制の確立に努め、生産・流通・保管事業者等と物資調達に関し協定を締結するなど、物資の確保に努める。 (略)</p>	
P31	<p>なお、安定ヨウ素剤、天然痘ワクチン等の特殊な薬品等のうち、国において備蓄・調達体制を整備することが合理的と考えられるものについては、国が必要に応じて備蓄し、若しくは調達体制を整備し、又はその促進に努めることとされている<u>ことから、市は、国や県の対応を踏まえ検討する。</u></p> <p>2 備蓄品の管理 (略) 管理場所は、以下のとおりとする。 ○ 防災センター ○ 健康福祉センター ○ <u>各地区センター</u> ○ <u>各指定緊急避難所</u></p> <p>第6章 緊急物資運送計画の策定</p>	<p>なお、安定ヨウ素剤、天然痘ワクチン等の特殊な薬品等のうち、国において備蓄・調達体制を整備することが合理的と考えられるものについては、国が必要に応じて備蓄し、若しくは調達体制を整備し、又はその促進に努めることとされている。</p> <p>2 備蓄品の管理 (略) 管理場所は以下のとおりとする。 <u>(1) 市</u>防災センター <u>(2) 健康福祉センター</u> <u>(3) 市内各支所</u> <u>(4) 各避難場所</u></p> <p>第5章 緊急物資運送計画の策定</p>	<p>文言整理 市施設更新</p>
P32	<p>第3節 応援物資の発送体制の整備 <u>本市が被災地及び避難先地域に該当しない場合で、本市から</u>応援物資を発送するときには、以下のとおり実施する。</p>	<p>第3節 応援物資の発送体制の整備 <u>市が、</u>応援物資を発送するときには、以下のとおり実施する。</p>	<p>文章整理</p>

P33	<p>第7章 医療体制の整備 (略)</p> <p>なお、NBC攻撃による武力攻撃災害が発生した場合には、二次災害が発生する危険性が高いため、活動する職員の安全確保に十分配慮する。</p>	<p>第6章 医療体制の整備 (略)</p> <p>なお、NBC攻撃による武力攻撃災害が発生した場合には、2次災害が発生する危険性が高いため、活動する職員の安全確保に十分配慮する。</p>	文言整理
P35	<p>第2節 傷病者搬送体制の整備</p> <p>1 搬送先順位、経路の決定 消防機関は、医療機関の規模、位置、診療科目等に基づき、おおよその搬送先順位を決定する</p> <p>2 民間事業者との協力 大規模な武力攻撃災害が発生した場合には、消防機関だけで傷病者を搬送することは困難と考えられるため、消防機関は民間の患者等搬送事業者等と、傷病者搬送体制の協力体制の構築に努める。</p>	<p>第2節 傷病者搬送体制の整備</p> <p>1 搬送先順位、経路の決定 消防本部は、医療機関の規模、位置、診療科目等に基づき、おおよその搬送先順位を決定する。</p> <p>2 民間事業者との協力 大規模な武力攻撃災害が発生した場合には、消防機関だけで傷病者を搬送することは困難と考えられるため、消防本部は民間の患者等搬送事業者等と、傷病者搬送体制の協力体制の構築に努める。</p>	文言整理
P36	<p>第3節 保健衛生体制の整備</p> <p>4 埋・火葬対策 大規模な武力攻撃災害が発生したときには、火葬場の処理能力を超える死体処理の発生など、個々の市町村や県だけでは対応できないことが考えられる。 このため市は、埋・火葬救援対策を適切に実施するため、県の定めた「埼玉県広域火葬実施要領」に基づき対策を講じる。</p> <p>第8章 生活関連等施設の管理体制の充実 第1節 生活関連等施設の管理体制の整備 武力攻撃事態等の際には、ダム、発電所、浄水施設などの国民生活に関連を有する施設や毒物劇物等の危険物質等を取り扱う施設</p>	<p>第3節 保健衛生体制の整備</p> <p>4 埋・火葬対策 大規模な武力攻撃災害が発生した時には、<u>柩等火葬資材の不足</u>や火葬場の処理能力を超える死体処理の発生など、個々の市町村や県だけでは対応できないことが考えられる。 このため市は、埋・火葬救援対策を適切に実施するため、県の定めた「広域火葬計画」に基づき、<u>次の対策を講じる。</u> <u>(1) 遺体の搬送について、あらかじめ葬祭業者等と協議する。</u> <u>(2) 近隣市町村の火葬場経営者と、死体の火葬に関して協定等を締結する。</u> <u>(3) 墓地経営許可区域及び納骨堂を把握する。</u></p> <p>第7章 生活関連等施設の管理体制の充実 第1節 生活関連等施設の管理体制の整備 武力攻撃事態等の際には、ダム、発電所、浄水施設などの国民生活に関連を有する施設や毒物劇物等の危険物質等を取り扱う施設</p>	県の計画の変更箇所反映

	<p>(以下「生活関連等施設」という。)は、攻撃目標とされやすいと考えられる<u>ことから、関係機関と連携して実態の把握等に努める。</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1 生活関連等施設の所在、危険物質等保管状況の実態把握 (2) 危険物質等<u>取扱</u>施設の状況 <ol style="list-style-type: none"> ① 危険物質等<u>取扱</u>施設の位置、構造及び設備の内容、危険物質等の種類・数量 ② 危険物質等<u>取扱</u>施設の警備対策 	<p>(以下「生活関連等施設」という。)は、攻撃目標とされやすいと考えられる。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 生活関連等施設の所在、危険物質等保管状況の実態把握 (2) 危険物質等<u>取り扱い</u>施設の状況 <ol style="list-style-type: none"> ① 危険物質等<u>取り扱い</u>施設の位置、構造及び設備の内容、危険物質等の種類・数量 ② 危険物質等<u>取り扱い</u>施設の警備対策 	
P37	<p>第2節 放射性同位元素の所在・種類・量等の把握等 (略)</p> <p><u>また、首都圏中央連絡自動車道、国道16号等の主要幹線道路を使用して、核燃料物質等の運送が行われる可能性を考慮し、核燃料物質等運送中の車両に対して、武力攻撃または大規模テロが行われた場合には、迅速かつ的確な初動対応が必要とされる。</u></p> <p><u>このため</u>市は、<u>原子力規制庁</u>、国土交通省、文部科学省、自衛隊、警察、消防機関等関係機関の連絡窓口を把握するなど、連携体制の整備に努める。</p> <p>第9章 文化財保護対策の準備</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 現況の把握 <p>市は、<u>市</u>内の指定文化財等の所有者、保管場所、保存状況等について把握する。</p> 2 保護措置のための関係機関との連携体制の整備 <p>市は、武力攻撃災害の発生に備え、以下の関係機関等の連絡窓口を把握しておくなど、連携体制を整備する。</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 文化庁及び県の担当部署 (2) <u>消火等のため出動を要請する消防機関等</u> (3) <u>指定</u>文化財等を一時的に避難させる施設 3 対応マニュアルの作成、訓練の実施 <p>市は、県とともに、<u>指定</u>文化財等の保護のための対応マニュアルを作成し、訓練を実施する。</p> 	<p>第2節 放射性同位元素の所在・種類・量等の把握等 (略)</p> <p><u>(新設)</u></p> <p><u>また、</u>市は、国土交通省、経済産業省、文部科学省、自衛隊、警察、消防機関等関係機関の連絡窓口を把握するなど、連携体制の整備に努める。</p> <p>第8章 文化財保護対策の準備</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 現況の把握 <p>市は、<u>管内</u>の重要文化財等の所有者、保管場所、保存状況等について把握する。</p> 2 保護措置のための関係機関との連携体制の整備 <p>市は、武力攻撃災害の発生に備え、以下の関係機関等の連絡窓口を把握しておくなど、連携体制を整備する。</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 文化庁及び県の担当部署 (2) <u>重要</u>文化財等を一時的に避難させる施設 3 対応マニュアルの作成、訓練の実施 <p>市は、県とともに、<u>重要</u>文化財等の保護のための対応マニュアルを作成し、訓練を実施する。</p> 	国指針・県の計画の変更箇所反映

<p>P38</p>	<p>第<u>10</u>章 研修の実施</p> <p>第11章 訓練の実施等 (略)</p> <p><u>訓練の実施にあたっては、具体的な事態を想定し、NBC攻撃等により発生する武力攻撃災害への対応訓練、広域にわたる避難訓練、地下への避難訓練等武力攻撃事態等に特有な訓練等について、人口密集地を含む様々な場所や想定で行うとともに、実際に資機材や様々な情報伝達手段を用いるなど実践的なものとするよう努めるものとする。</u></p> <p>なお、<u>こうした</u>訓練は、災害対策基本法に定める防災訓練との連携が図られるように配慮する。</p> <p>第1節 <u>市</u>の訓練</p> <p><u>1</u> 実動訓練</p> <p><u>(1)</u> 訓練回数 年1回以上</p> <p><u>(2)</u> 訓練の種類</p> <p><u>①</u> 非常参集、対策本部設置訓練 (略)</p> <p><u>②</u> 警報、避難指示の伝達訓練 警報、避難指示の住民に対する周知徹底について、防災行政用無線や広報車の使用、<u>ホームページへの掲載、SNSや緊急速報メールによる発信</u>などあらかじめ計画で定めた方法を用いて実施し、検証を行う。</p>	<p>第<u>9</u>章 研修の実施</p> <p>第10章 訓練の実施等 (略) <u>(新設)</u></p> <p>なお、訓練は、災害対策基本法に定める防災訓練との連携が図られるように配慮する。</p> <p>第1節 訓練</p> <p><u>(1)</u> 実動訓練</p> <p><u>①</u> 訓練回数 年1回以上</p> <p><u>②</u> 訓練の種類</p> <p><u>ア</u> 非常参集、対策本部設置訓練 (略)</p> <p><u>イ</u> 警報、避難指示の伝達訓練 警報、避難指示の住民に対する周知徹底について、防災行政無線や広報車の使用などあらかじめ市計画で定めた方法を用いて実施し、検証を行う。</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>文章整理</p> <p>←反映必須項目⑤ 武力攻撃事態等に特有な訓練の実施</p>
<p>P39</p>	<p><u>③</u> 避難誘導訓練 (略)</p> <p><u>2</u> 図上訓練</p> <p><u>(1)</u> 訓練回数 年1回以上</p> <p><u>(2)</u> 訓練の種類</p> <p>第2節 民間における訓練等</p>	<p><u>ウ</u> 避難誘導訓練 (略)</p> <p><u>(2)</u> 図上訓練</p> <p><u>①</u> 訓練回数 年1回以上</p> <p><u>②</u> 訓練の種類</p> <p>第2節 民間における訓練等</p>	<p>文章整理</p> <p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>

	<p>2 学校、病院、社会福祉施設、<u>駅</u>、大規模集客施設等の<u>救助・避難誘導</u>マニュアルの作成、訓練等</p> <p>(1) 学校、病院、社会福祉施設、駅、大規模集客施設の管理者は、武力攻撃事態等の発生時における職員の初動対応や指揮命令系統、施設利用者の救助及び避難誘導等を定めたマニュアルの策定に努める。</p> <p>(2) 各施設の管理者は、その職員の災害対応能力等を向上し、<u>要配慮者</u>、施設利用者の安全を確保するため、警察・消防機関等の関係機関と連携して、定期的に訓練を実施してマニュアルの検証を行い、必要な見直しを行うよう努める。</p>	<p>2 学校、病院、社会福祉施設、大規模集客施設等のマニュアルの作成、訓練等</p> <p>(1) 学校、病院、社会福祉施設、駅、大規模集客施設の管理者は、武力攻撃事態等の発生時における職員の初動対応や指揮命令系統、施設利用者の救助及び避難誘導等を定めたマニュアルの策定に努める<u>ものとする</u>。</p> <p>(2) 各施設の管理者は、その職員の災害対応能力等を向上し、<u>災害時要援護者</u>、施設利用者の安全を確保するため、警察・消防機関等の関係機関と連携して、定期的に訓練を実施してマニュアルの検証を行い、必要な見直しを行うよう努める<u>ものとする</u>。</p>	
P40	<p>第12章 市民との協力関係の構築</p> <p>第2節 自主防災組織との協力関係の構築 (略)</p> <p><u>また、多数の避難住民を受け入れる場合には、市全体で対応することとなり、避難住民受け入れの際は、自主防災組織に対して避難所の運営等の救援協力を得ることが重要と becoming ため、日頃から自主防災組織との協力関係を構築しておくよう努める</u></p> <p>1 市が実施する支援等</p> <p>(4) 組織の活性化の促進 助言・指導、<u>先進団体の取組の紹介</u>等</p>	<p>第12章 市民との協力関係の構築</p> <p>第2節 自主防災組織との協力関係の構築 (略)</p> <p><u>(新設)</u></p> <p>1 市が実施する支援等</p> <p>(4) 組織の活性化の促進 助言・指導、<u>モデル組織の設置への助成</u>等</p>	国指針・県の計画の変更箇所反映
P41	<p>第3節 ボランティアとの協力関係の構築</p> <p>また、ボランティアセンターの運営は<u>人間市社会福祉協議会</u>等が主体となって行い、市は、県と調整を図りながら必要な支援を行う。</p> <p>【ボランティアに協力を求める事項】</p> <p><u>6 災害発生後のがれき撤去等の復旧支援</u></p>	<p>第3節 ボランティアとの協力関係の構築</p> <p>また、ボランティアセンターの運営は<u>ボランティア団体、ボランティアコーディネーター</u>等が主体となって行い、市は、県と調整を図りながら必要な支援を行う。</p> <p>【ボランティアに協力を求める事項】</p> <p><u>(新設)</u></p>	<p>庁内意見反映</p> <p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>

【第3編 武力攻撃事態等対処編】

ページ (変更案)	変更案	現行	備考
P43	<p>第1章 実施体制の確保 第1節 全庁的な体制の整備 3 市国民保護対策本部等の設置と職員の配備 (略) 第2編第1章に定める配備計画に充てられている職員は、動員の指示があった時には、直ちに所定の場所に参集して初動対応等を行う。 なお、武力攻撃事態の状況等により、所定の場所に参集できない場合は、次の順に最寄りの非常参集場所に参集する。</p> <p>《非常参集場所》 ○ 市庁舎 ○ 現地対策本部が設置される各<u>地区センター</u>等 なお、非常参集した場合は、本部員又は現地対策本部長の指示に従う。 また、市国民保護対策本部等の設置場所にあたっては、第2編第<u>2</u>章第5節で定めた複数の設置候補場所から、最も適切な場所を選定して実施する。</p> <p>第2節 市国民保護対策本部の組織等 1 市国民保護対策本部等の組織及び担当業務 (2) 本部長の権限 ④ <u>国の職員等、市職員以外</u>の本部会議への出席の求め</p>	<p>第1章 実施体制の確保 第1節 全庁的な体制の整備 3 市国民保護対策本部等の設置と職員の配備 (略) 第2編第1章に定める配備計画に充てられている職員は、動員の指示があった時には、直ちに所定の場所に参集して初動対応等を行う<u>ものとする</u>。 なお、武力攻撃事態の状況等により、所定の場所に参集できない場合は、次の順に最寄りの非常参集場所に参集する<u>こととする</u>。</p> <p>《非常参集場所》 ① 市庁舎 ② 現地対策本部が設置される各<u>支所</u>等 なお、非常参集した場合は、部長又は現地対策本部長の指示に従う<u>ものとする</u>。 また、市国民保護対策本部等の設置場所にあたっては、第2編第<u>1</u>章第5節で定めた複数の設置候補場所から、最も適切な場所を選定して実施する。</p> <p>第2節 市国民保護対策本部の組織等 1 市国民保護対策本部等の組織及び担当業務 (2) 本部長の権限 ④ <u>防衛大臣に対する職員</u>の本部会議への出席の求め</p>	<p>文言整理 市施設の更新</p>
P44	<p>(5) 本部の担当業務について 本部の担当業務は、<u>入間市地域防災計画上の災害対策本部における事務分掌を準用する。</u> <u>(別表削除)</u></p> <p><u>2 本部開設の通知</u></p>	<p>(5) 本部の担当業務について 本部の担当業務は、<u>別表のとおりとする。</u> <u>(以下別表)</u></p> <p><u>(新設)</u></p>	<p>文章整理 県への事前相談における意見反映</p>

	<p><u>市国民保護対策本部等を開設したときは、その旨を関係機関に通知するものとする。</u></p> <p><u>【通知先】</u></p> <p><u>① 市国民保護協議会委員</u></p> <p><u>② 隣接市及び協定市の長</u></p> <p><u>③ 市議会議長</u></p> <p><u>④ 市連合区長会会長</u></p> <p>3 本部会議の開催場所の決定</p> <p><u>(1) 本部会議は、原則として市庁舎内で開催する。</u></p> <p><u>(2) 市庁舎が被災又は被災のおそれがあり、設置が困難な場合には、市長が別途開催場所を決定する。</u></p>	<p>2 本部会議の開催場所の決定</p> <p>① 本部会議は、原則として市庁舎内で開催する。</p> <p>② 市庁舎が被災又は被災のおそれがあり、設置が困難な場合には、市長が別途開催場所を決定する。</p>	
P46	<p>第4節 市国民保護対策本部等の廃止</p> <p>市長は、内閣総理大臣から、市国民保護対策本部等を設置すべき市の指定の解除の通知を受けたときは、速やかに市国民保護対策本部等を廃止する。<u>廃止したときは、開設時と同様にその旨を関係機関に通知するものとする。</u></p>	<p>第4節 市国民保護対策本部等の廃止</p> <p>市長は、内閣総理大臣から、市国民保護対策本部等を設置すべき市の指定の解除の通知を受けたときは、速やかに市国民保護対策本部等を廃止する。</p>	<p>県への事前相談における意見反映</p>
P47	<p>第2章 国民保護措置従事者等の安全確保対策</p> <p>第1節 特殊標章等の交付</p> <p>1 特殊標章等とは、以下のものをいう。</p> <p>(1) 特殊標章</p> <p>ジュネー<u>ヴ</u>諸条約第一追加議定書に定める国際的な特殊標章であって、オレンジ色地に青の正三角形からなる特殊標章である。</p> <p>2 市長は、国の定める基準、手続等に従い、必要に応じて具体的な要綱を作成した上で、以下の表の区分により、それぞれ国民保護措置に係る職務を行う者に対して、特殊標章等<u>を交付し、</u>使用を認める。</p>	<p>第2章 国民保護措置従事者等の安全確保対策</p> <p>第1節 特殊標章等の交付</p> <p>1 特殊標章等とは、以下のものをいう。</p> <p>(1) 特殊標章</p> <p>ジュネー<u>ブ</u>諸条約第一追加議定書に定める国際的な特殊標章であって、オレンジ色地に青の正三角形からなる特殊標章である。</p> <p>2 市長は、国の定める基準、手続等に従い、必要に応じて具体的な要綱を作成した上で、以下の表の区分により、それぞれ国民保護措置に係る職務を行う者に対して、特殊標章等<u>の使用を</u>認める。</p>	<p>文言整理</p>

P48	<p>第2節 安全確保のための情報提供</p> <p>○ 防災行政用無線による伝達</p>	<p>第2節 安全確保のための情報提供</p> <p>○ 防災行政無線による伝達</p>	<p>文言整理</p>
P49	<p><参考> 赤十字標章等の交付</p> <p>1 赤十字標章等とは、以下のものをいう。</p> <p>(1) 標章</p> <p>ジュネーヴ諸条約第一追加議定書に定める、白地に赤十字、赤新月又は赤のライオン及び太陽から成る特別の標章である。</p>	<p><参考> 赤十字標章等の交付</p> <p>1 赤十字標章等とは、以下のものをいう。</p> <p>(1) 標章</p> <p>ジュネーブ諸条約第一追加議定書に定める、白地に赤十字、赤新月又は赤のライオン及び太陽から成る特別の標章である。</p>	<p>文言整理</p>
P51	<p>第3章 住民の避難措置</p> <p>第1節 警報の通知の受入れ・伝達</p> <p>2 市の他の執行機関、消防機関への通知</p> <p>市は県から警報の通知を受けたときは、市の他の執行機関（教育委員会、公平委員会、農業委員会、監査委員、選挙管理委員会）・市議会に対して直ちに警報を通知する。</p> <p>3 住民等への伝達</p> <p>(1) 住民への伝達</p> <p>(略)</p> <p>② 防災行政用無線</p>	<p>第3章 住民の避難措置</p> <p>第1節 警報の通知の受入れ・伝達</p> <p>2 市の他の執行機関、消防機関への通知</p> <p>市は県から警報の通知を受けたときは、市の他の執行機関（教育委員会、公平委員会、農業委員会、監査委員会、選挙管理委員会）・市議会に対して直ちに警報を通知する。</p> <p>3 住民等への伝達</p> <p>(1) 住民への伝達</p> <p>(略)</p> <p>② 防災行政無線</p>	<p>文言整理</p>
P52	<p>第2節 緊急通報の伝達</p> <p><u>1 緊急通報の発令</u></p> <p>緊急通報は、当該武力攻撃災害による住民の生命、身体、財産に対する危険を防止するため、緊急の必要があると認められるときで、次の場合に知事から発令され、市長に通知される。</p> <p><u>2 緊急通報の内容</u></p> <p>緊急通報の内容は、以下のとおりである。</p>	<p>第2節 緊急通報の伝達</p> <p>緊急通報は、当該武力攻撃災害による住民の生命、身体、財産に対する危険を防止するため、緊急の必要があると認められる時で、次の場合に知事から発令され、市長に通知される。</p> <p><u>また</u>、緊急通報の内容は、以下のとおりである。</p>	<p>文章整理</p>

	<p><u>3</u> 住民への伝達</p> <p><u>4</u> 大規模集客施設等の管理者への連絡</p>	<p><u>1</u> 住民への伝達</p> <p><u>2</u> 大規模集客施設等の管理者への連絡</p>	
P53	<p>第3節 避難の指示等</p> <p>1 避難の指示の受入れ・伝達等</p> <p>(1) 県からの指示の受入れ方法</p> <p>県からの避難の指示の受入れは、<u>本章</u>第1節「1 県からの警報の通知の受入れ方法」に準じて行う。</p> <p>(略)</p> <p>① 第1段階の避難指示</p> <p>国から避難措置の指示が行われた場合、直ちに国から示された内容のみを、要避難地域を管轄する<u>市長</u>を経由して住民に<u>伝達</u>する。</p> <p>② 第2段階の避難指示</p> <p>第1段階の避難指示の後、速やかに以下の3点について決定し、要避難地域を管轄する<u>市長</u>を経由して住民に指示する。</p>	<p>第3節 避難の指示等</p> <p>1 避難の指示の受入れ・伝達等</p> <p>(1) 県からの指示の受入れ方法</p> <p>県からの避難の指示の受入れは、「第1節1 県からの警報の通知の受入れ方法」に準じて行う。</p> <p>(略)</p> <p>① 第1段階の避難指示</p> <p>国から避難措置の指示が行われた場合、直ちに国から示された内容のみを、要避難地域を管轄する<u>市町村長</u>を経由して住民に指示する。</p> <p>② 第2段階の避難指示</p> <p>第1段階の避難指示の後、速やかに以下の3点について決定し、要避難地域を管轄する<u>市町村長</u>を経由して住民に指示する。</p>	<p>文言整理</p>
P54	<p>(2) 市長の住民への避難の伝達等</p> <p>① 避難実施要領の作成</p> <p>イ 第2段階の避難指示があったとき</p> <p>(ク) <u>要配慮者</u>への対応</p> <p>② 住民への周知内容及び方法</p> <p>市長は、第2編第3章第3節で定めた内容を、住民、<u>要配慮者</u>に対し、あらかじめ定めた方法で周知する。</p> <p>なお、<u>航空自衛隊入間基地</u>、<u>危険物質等取扱施設</u>の周辺の住民から優先して周知するなど、あらかじめ定めた優先順位に基づき実施する。</p> <p>(3) 避難先地域の通知の受入れ</p> <p>本市が避難先地域となった場合の知事からの通知の受入れは、<u>本章</u>第1節「1 県からの警報の通知の受入れ方法」</p>	<p>(2) 市長の住民への避難の伝達等</p> <p>① 避難実施要領の作成</p> <p>イ 第2段階の避難指示があったとき</p> <p>(ク) <u>武力攻撃災害時要援護者</u>への対応</p> <p>② 住民への周知内容及び方法</p> <p>市長は、第2編第3章第3節で定めた内容を、住民、<u>災害時要援護者</u>に対し、あらかじめ定めた方法で周知する。</p> <p>なお、自衛隊基地、危険物施設の周辺の住民から優先して周知するなど、あらかじめ定めた優先順位に基づき実施する。</p> <p>(3) 避難先地域の通知の受入れ</p> <p>本市が避難先地域となった場合の知事からの通知の受入れは「第1節 1 県からの警報の通知の受入れ方法」に準じ</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>文言整理</p>

	<p>に準じて行う。</p> <p>2 市域を越える住民の避難 (略) こうした市の区域を越える避難の際には、避難実施要領及び知事の指示並びに第1編第5章3節に定めた方法に基づき、住民を避難誘導する。</p>	<p>て行う。</p> <p>2 市域を越える住民の避難 (略) こうした市の区域を越える避難の際には、避難実施要領及び知事の指示に基づき、住民を避難誘導する。</p>	
P55	<p>第4節 避難住民の運送手段の確保 要避難地域における避難住民の運送手段については、第2編第4章第6節 1 交通手段選択の基本方針 に基づき実施する。</p> <p>1 運送手段の選択方法 (2) 要配慮者の避難 市は、あらかじめ第2編第4章第6節1「(5) 要配慮者への配慮」で定めた方法により要配慮者の避難を実施する。</p> <p>2 運送事業者への協力要請 市は、鉄道事業者、バス事業者等に対して、国民保護業務計画又は第2編第4章第6節によりあらかじめ締結した協定に基づき、下記の事項を示して避難住民の運送について協力を要請する。</p> <p>第5節 避難路の選定と避難経路の決定 避難の指示があった場合には、市は、県が決定した主要避難経路に接続する避難経路を第2編第4章第7節により選定してある候補路の中から選定し、避難経路を決定する。</p>	<p>第4節 避難住民の運送手段の確保 要避難地域における避難住民の運送手段については、第2編第3章第4節の「交通手段選択の基本方針」に基づき実施する。</p> <p>1 運送手段の選択方法 (2) 災害時要援護者の避難 市は、あらかじめ第2編第3章第4節で定めた方法により災害時要援護者の避難を実施する。</p> <p>2 運送事業者への協力要請 市は、鉄道事業者、バス事業者等に対して、国民保護業務計画又は第2編第3章第4節によりあらかじめ締結した協定に基づき、下記の事項を示して避難住民の運送について協力を要請する。</p> <p>第5節 避難路の選定と避難経路の決定 避難の指示があった場合には、市は、県が決定した主要避難経路に接続する避難経路を第2編第3章第5節により選定してある候補路の中から選定し、避難経路を決定する。</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>文章整理</p>
P56	<p>第6節 避難路の交通対策の実施 2 交通規制の周知 市は、交通規制の状況について、防災行政無線、広報車、ケーブルテレビ、コミュニティFMラジオ放送、ホームページへの掲載、SNSや緊急速報メールによる発信等により住民に周知する。</p>	<p>第6節 避難路の交通対策の実施 2 交通規制の周知 市は、交通規制の状況について、防災行政無線、広報車、ケーブルテレビ、コミュニティFMラジオ放送等により住民に周知する。</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>

	<p>第7節 避難誘導の実施</p> <p>3 県、自衛隊、警察、消防等からの情報収集、提供 避難誘導する際に住民の安全を確保する必要があるため、市はあらかじめ定めた方法により、県、自衛隊、警察等から武力攻撃<u>災害</u>に関する情報を収集し、避難住民に提供しながら、避難誘導を実施する。</p>	<p>第7節 避難誘導の実施</p> <p>3 県、自衛隊、警察、消防等からの情報収集、提供 避難誘導する際に住民の安全を確保する必要があるため、市はあらかじめ定めた方法により、県、自衛隊、警察等から武力攻撃<u>等</u>に関する情報を収集し、避難住民に提供しながら、避難誘導を実施する。</p>	
P57	<p>第4章 避難住民等の救援措置 (略)</p> <p>救援の程度、方法については、「<u>武力攻撃事態等における国民の保護のための措置に関する法律による救援の程度及び方法の基準</u>」(平成25年内閣府告示第229号 <u>(令和4年3月31日改正)</u>)に定めるところによる。</p> <p>1 収容施設の供与 (1) 収容施設の決定方法等 避難所については、知事があらかじめ指定した避難施設の中から市長と調整して決定するとともに、必要に応じて第2編第4章第10節で定めた公共住宅及び民間賃貸住宅の貸与又は応急仮設住宅を供与する<u>ものとする</u>。</p>	<p>第4章 避難住民等の救援措置 (略)</p> <p>救援の程度、方法については、「平成25年内閣府告示第229号」に定めるところによる。</p> <p>1 収容施設の供与 (1) 収容施設の決定方法等 避難所については、知事があらかじめ指定した避難施設の中から市長と調整して決定するとともに、必要に応じて第2編第3章第8節で定めた公共住宅及び民間賃貸住宅の貸与又は応急仮設住宅を供与する<u>こととされている</u>。</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p> <p>文章整理</p>
P58	<p>(3) 収容施設の運営、維持管理等</p> <p>① 避難所の運営 避難所の運営は、第2編第4章第5節であらかじめ定めた「避難施設運営マニュアル」に基づき、救援を行うため配置された市及び県の職員が責任者となり、当該施設職員、ボランティア、自主防災組織、避難住民等の協力を得て運営するものとする。</p> <p>2 食料品・飲料水の供給及び生活必需品の供給又は貸与 (2) 応援物資の集積等 市は、第2編第6章第2節、第3節に定める体制に基づき、応援物資を集積し、仕分けし、配送又は発送するものとする。</p>	<p>(3) 収容施設の運営、維持管理等</p> <p>① 避難所の運営 避難所の運営は、第2編第3章第7節であらかじめ定めた「避難施設運営マニュアル」に基づき、救援を行うため配置された市及び県の職員が責任者となり、当該施設職員、ボランティア、自主防災組織、避難住民等の協力を得て運営するものとする。</p> <p>2 食料品・飲料水の供給及び生活必需品の供給又は貸与 (2) 応援物資の集積等 市は、第2編第5章第2節、第3節に定める体制に基づき、応援物資を集積し、仕分けし、配送又は発送するものとする。</p>	<p>文章整理</p>

	<p>(3) 緊急物資の運送方法等</p> <p>② 運送実施状況の把握</p> <p>市は、運送車両の出発時間と到着時間、緊急物資の品目・数量及び運送途中で支障が出た等の運送状況について、関係する避難所に連絡を行うものとする。</p>	<p>(3) 緊急物資の運送方法等</p> <p>② 運送実施状況の把握</p> <p>市は、運送車両の出発時間と到着時間、救援物資の品目・数量及び運送途中で支障が出た等の運送状況について、関係する避難所に連絡を行うものとする。</p>	
P59	<p>3 医療の提供及び助産</p> <p>武力攻撃事態等により、傷病者等が発生した場合において基本となる医療体制は、第2編第7章に定めるところによる。</p>	<p>3 医療の提供及び助産</p> <p>武力攻撃事態等により、傷病者等が発生した場合において基本となる医療体制は、第2編第6章に定めるところによる。</p>	文章整理
P60	<p>(1) 救急救助、傷病者の搬送</p> <p>② 傷病者搬送の手順</p> <p>第2編第7章第2節によりあらかじめ定めた手順により、傷病者の搬送を実施する。</p> <p>(2) 医療救護班の編成と医療資機材等の調達</p> <p>① 医療救護班の編成手順と派遣方法</p> <p>市は、第2編第7章第1節2により定めた方法により、医療救護班を編成し派遣する。</p> <p>(3) 医療救護所の設置</p> <p>市は、第2編第7章第1節2で定めた方法により、医療救護所を設置する。</p>	<p>(1) 救急救助、傷病者の搬送</p> <p>② 傷病者搬送の手順</p> <p>第2編第6章第2節によりあらかじめ定めた手順により、傷病者の搬送を実施する。</p> <p>(2) 医療救護班の編成と医療資機材等の調達</p> <p>① 医療救護班の編成手順と派遣方法</p> <p>市は、第2編第6章第1節2により定めた方法により、医療救護班を編成し派遣する。</p> <p>(3) 医療救護所の設置</p> <p>市は、第2編第6章第1節2で定めた方法により、医療救護所を設置する。</p>	文章整理
P61	<p>5 死体の捜索、処理及び埋・火葬</p> <p>市は、県、自衛隊、警察、消防機関等と相互に連携しながら、武力攻撃災害により現に行方不明の状態にあり、各般の事情により既に死亡していると推定される者の捜索、処理、埋・火葬等を適切に実施する。</p>	<p>5 死体の捜索、処理及び埋・火葬</p> <p>市は、県、自衛隊、警察、消防機関等と相互に連携しながら、武力攻撃事態等において発生した死体の捜索、処理、埋・火葬等を適切に実施する。</p>	国指針・県の計画の変更箇所反映

P62	<p>(3) 埋・火葬対策</p> <p>② 埋・火葬の実施</p> <p>ア 市は、第2編第7章第3節4により締結した協定等に基づき、火葬を実施する。</p>	<p>(3) 埋・火葬対策</p> <p>② 埋・火葬の実施</p> <p>ア 市は、第2編第6章第3節により締結した協定等に基づき、火葬を実施する。</p>	文章整理
P63	<p>7 学用品の給与</p> <p>市は、県と協力して、武力攻撃事態等により、就学上必要な学用品を喪失した小学校児童、<u>中学校生徒及び高等学校生徒</u>に対し、教科書（教材を含む）、文房具及び通学用品を支給する。</p>	<p>7 学用品の給与</p> <p>市は、県と協力して、武力攻撃事態等により、就学上必要な学用品を喪失した小学校児童<u>及び</u>中学校生徒に対し、教科書（教材を含む）、文房具及び通学用品を支給する。</p>	国指針・県の計画の変更箇所反映
P64	<p>第5章 武力攻撃災害への対処措置</p> <p>第2節 応急措置等の実施</p> <p>1 退避の指示・警戒区域の設定</p> <p>(1) 退避の指示</p> <p>(略)</p> <p>また、市は、第2編第4章第3節で定めた避難の指示の周知方法に準じて、住民に対し退避の指示を周知する。</p> <p>(2) 警戒区域の設定</p> <p>(略)</p> <p>また、市長は、第2編第4章第3節で定めた避難の指示の周知方法に準じて、住民に対し設定された警戒区域を周知する。</p>	<p>第5章 武力攻撃災害への対処措置</p> <p>第2節 応急措置等の実施</p> <p>1 退避の指示・警戒区域の設定</p> <p>(1) 退避の指示</p> <p>(略)</p> <p>また、市は、第2編第3章第3節で定めた避難の指示の周知方法に準じて、住民に対し退避の指示を周知する。</p> <p>(2) 警戒区域の設定</p> <p>(略)</p> <p>また、市長は、第2編第3章第3節で定めた避難の指示の周知方法に準じて、住民に対し設定された警戒区域を周知する。</p>	文章整理
P65-67	<p><u>4 武力攻撃原子力災害への対処措置</u></p> <p><u>本市には原子力災害対策特別措置法の規定する原子力事業者は存在しないが、市内を核燃料物質運送車両が通過している。武力攻撃等により車両が被害を受け、積載する核燃料物質が容器外に放出又は放出される事態が発生した場合には、国民保護法の定める武力攻撃原子力災害に該当するため、市は、「入間市地域防災計画 第3編災害応急対策編 第3章その</u></p>	<p><u>(新設)</u></p>	国指針・県の計画の変更箇所反映

他災害の応急対策計画 第9節放射性物質及び原子力発電所災害対策計画」の定めるところに準じて措置を実施する。

5 NBC攻撃による汚染への対処

(4) 対応時の留意事項

① 核兵器等

核兵器を用いた攻撃による被害は、主に以下のとおりと考えられる。

ア 核爆発に伴う熱線、爆風、初期放射線

イ 爆発時に生じた放射線をもった灰(放射性降下物)からの放射線

ウ 初期放射線を吸収した建築物や土壌から発する放射線

このため、市は、県、警察、消防機関、自衛隊等関係機関と連携して、次に掲げる事項に留意の上、措置を実施するものとする。

(ア) 初動措置として、県は、消防機関、警察、自衛隊に対し、隊員の安全を図るための措置を講じた上で、被ばく線量の管理を行いつつ、可能な限り迅速に救助・救急活動等を行うことを要請する。また、県は、汚染物質に関する情報を保健所、県衛生研究所、消防機関、医療機関等の関係機関で共有するよう努めるものとする。また、上記ア及びウは、爆心地周辺において被害をもたらすため、汚染地域が特定された後、市は、県、警察、自衛隊と連携しながら、迅速に警戒区域の設定、立入制限の措置を行う。

(イ) 市は、県、消防機関と連携して、熱線による熱傷や放射線障害等、核兵器特有の傷病に対する初期医療を実施する。

(ウ) イの放射性降下物による被害には、皮膚に付着して被曝する「外部被曝」及び降下物によって汚染された飲料水や食物を摂取することで被曝する「内部被曝」がある。このため、住民の避難誘導にあたっては、こうした点に十分配慮して実施するものとする。

(エ) ダーティボムは、爆薬と放射性物質を組み合わせたもので、核兵器に比して小規模ではあるが、爆薬によ

4 NBC攻撃による汚染への対処

(新設)

	<p><u>る爆発の被害と放射能による被害をもたらすことから、(ア) から (ウ) に準じた医療処置、避難誘導等が必要となる。</u></p> <p><u>(オ) 核攻撃等においては、避難住民等（運送に使用する車両及びその乗務員を含む。）の避難退避時検査及び簡易除染その他放射性物質による汚染の拡大を防止するため必要な措置を講じるものとする。</u></p> <p>② <u>生物兵器</u></p> <p><u>生物剤が散布されたと判明したときには、既に被害が拡大している可能性がある。また、ヒトを感染媒体とする生物剤による攻撃が行われた場合には、二次感染により被害が拡大することが考えられるため、以下の事項に留意の上、措置を実施する。</u></p> <p><u>ア 初動措置として、県は、消防機関、警察、自衛隊に対して、隊員の安全を図るための措置を講じた上で、汚染の原因物質の特定のため、適宜検知を実施するよう要請し、その情報を保健所、県衛生研究所、消防機関、医療機関等の関係機関で共有するよう努めるものとする。</u></p> <p><u>また、市は、県、警察、自衛隊と連携して、迅速に警戒区域の設定、立入制限の措置を行い、消毒等の措置を実施する。</u></p> <p><u>イ 県は、国と連携し、情報収集、データ解析、疫学調査、関係者へのデータ提供及びサーベイランス（疾病監視）の結果等により、汚染地域の範囲及び感染源を特定し、または予測を実施する。</u></p> <p><u>ウ 県は、患者の移送を実施するとともに、市、消防機関、警察、自衛隊に対して、対処要員にワクチン接種を行うなど、所要の防護措置を講じた上で、患者の移送に協力するよう要請する。また、県は、必要に応じて隔離を行うなど二次感染を防止する措置を実施する。</u></p> <p>③ <u>化学兵器</u></p> <p><u>一般に化学剤は、地形・気象等の影響を受けて、風下方向に拡散し、空気より重いサリン等の神経剤は下をほうように広がる。</u></p> <p><u>また、特有のにおいがあるもの、無臭のもの等、その性</u></p>		<p>←反映必須項目⑥ 武力攻撃原子力災害時における避難退域時検査等の実施</p>
--	---	--	---

	<p><u>質は化学剤の種類によって異なるため、以下の事項に留意の上、措置を実施する。</u></p> <p><u>ア 初動措置として、県は、消防機関、警察、自衛隊に対して、隊員の安全を図る措置を講じた上で、原因物質の特定、汚染地域の特定または予測、被災者の救助、除染等汚染拡大防止のための措置等を実施するよう要請する。</u></p> <p><u>イ また、市は、県、警察、自衛隊と連携して、迅速に警戒区域の設定、立入制限の措置を行い、住民を安全な風上の高台に誘導するなどの措置を実施する。</u></p> <p><u>ウ 市は、県、消防機関、医療機関と連携して、原因物質の特性に応じた救急医療を実施する。</u></p>		
P68	<p>第3節 保健衛生対策の実施</p> <p>市は、武力攻撃災害が発生し被害が長期化する場合や避難所が多数設置されるなど、避難住民等の健康管理が必要とされる場合には、第2編第7章第3節で定めた方法に基づき、保健衛生対策を実施するものとする。</p> <p>第5節 廃棄物対策の実施</p> <p>1 ごみ、がれき、産業廃棄物処理</p> <p>市は、その特殊性に配慮しながら「<u>入間市災害廃棄物処理計画</u>」に基づき廃棄物対策を実施する。</p> <p>2 し尿処理</p> <p>また、<u>市は県の実施する避難所等への仮設（簡易）トイレの設置に協力すると共に</u>、収集・運搬及び処理に必要な人員、車両や処理施設が不足すると認められる場合には、県に対して支援を要請する。</p> <p>第6節 文化財保護対策の実施</p> <p>市は、武力攻撃災害による重要文化財等の被害状況を把握し、第2編第9章に定める対応マニュアルに基づき、文化財保護対策を実施する。</p>	<p>第3節 保健衛生対策の実施</p> <p>市は、武力攻撃災害が発生し被害が長期化する場合や避難所が多数設置されるなど、避難住民等の健康管理が必要とされる場合には、第2編第6章第3節で定めた方法に基づき、保健衛生対策を実施するものとする。</p> <p>第5節 廃棄物対策の実施</p> <p>1 ごみ、がれき、産業廃棄物処理</p> <p>市は、その特殊性に配慮しながら「<u>災害廃棄物処理計画</u>」に基づき廃棄物対策を実施する。</p> <p>2 し尿処理</p> <p>また、収集・運搬及び処理に必要な人員、車両や処理施設が不足すると認められる場合には、県に対して支援を要請する。</p> <p>第6節 文化財保護対策の実施</p> <p>市は、武力攻撃災害による重要文化財等の被害状況を把握し、第2編第8章に定める対応マニュアルに基づき、文化財保護対策を実施する。</p>	<p>文章整理</p> <p>県の計画の反映</p>

【第4編 市民生活の安定編】

ページ (変更案)	変更案	現行	備考
P72	<p>第3章 生活基盤等の確保のための措置</p> <p>市は、市域に係わる河川管理施設、道路、水道などのライフライン施設が、武力攻撃事態等においてその機能を十分に発揮されるよう、当該施設の安全の確保及び適切な管理に努める。</p> <p>また、市内の電気・ガス・電気通信事業者等の<u>ライフライン事業者の営業所等</u>との連携体制の確立に努める。</p>	<p>第3章 生活基盤等の確保のための措置</p> <p>市は、市域に係わる河川管理施設、道路、水道などのライフライン施設が、武力攻撃事態等においてその機能を十分に発揮されるよう、当該施設の安全確保に努める。</p> <p>また、市内の電気・ガス・電気通信事業者等との連携体制の確立に努める。</p>	<p>国指針・県の計画の変更箇所反映</p>

【第5編 財政上の措置編】

ページ (変更案)	変更案	現行	備考
P74	<p>第1章 損失補償</p> <p>市は、武力攻撃災害が発生し、又はまさに発生しようとしている場合において、武力攻撃災害への対処措置を講ずるため緊急の必要があると認められるときで、他人の土地、建物その他工作物を一時使用し、又は土石、竹木その他物件を使用し、若しくは収用した場合、<u>当該処分によって通常生ずべき損失については、国民保護法施行令に定める手続き等に従い、補償する。</u></p>	<p>第1章 損失補償</p> <p>市は、<u>以下の処分を行った時には、当該処分によって通常生ずべき損失については、国民保護法施行令に定める手続き等に従い、補償する。</u></p> <p>○ 武力攻撃災害が発生し、又はまさに発生しようとしている場合において、武力攻撃災害への対処措置を講ずるため緊急の必要があると認められるときで、他人の土地、建物その他工作物を一時使用し、又は土石、竹木その他物件を使用し、若しくは収用した場合</p>	<p>文章整理</p>

【第6編 緊急対処事態対処編】

ページ (変更案)	変更案	現行	備考
P76	<p>第1章 想定する緊急対処事態とその対処措置</p> <p>国が緊急対処事態として想定する事態の内、県は地理的、社会的特性等を考慮して、発生の可能性が高い事態について、以下の3つを想定している。この3つの想定に対する緊急対処保護措置を迅速かつ的確に実施するため、県は具体的な実施内容を定めた「緊急対処事態対応マニュアル」を策定し、このマニュアルに基づき、緊急対処保護措置を実施するとしている。</p> <p>市は、県に準じて「市緊急対処事態対応マニュアル」を策定し、このマニュアルに基づき、緊急対処保護措置を実施する。</p>	<p>第1章 想定する緊急対処事態とその対処措置</p> <p>国は、緊急対処事態として4つの事態を想定している。 この4つの事態を参考とし、県は、本県の地理的、社会的特性等を考慮して、発生の可能性が高い事態を、以下のとおり3つ想定し、この3つの想定に対する緊急対処保護措置を迅速かつ的確に実施するため、具体的な実施内容を定めた「緊急対処事態対応マニュアル」を策定し、このマニュアルに基づき、緊急対処保護措置を実施するとしている。</p> <p>市は、緊急対処事態として、県が想定した3例の事態を想定し、県が策定した「緊急対処事態対応マニュアル」に準じて「市緊急対処事態対応マニュアル」を策定し、このマニュアルに基づき緊急対処保護措置を実施する。</p>	文章整理

入間市国民保護計画

(令和5年4月変更(素案))

目 次

<第 1 編 総則>

第 1 章 計画策定の目的	1
第 2 章 計画策定の背景・経緯	1
第 3 章 計画策定に当たっての基本的な考え方	2
第 4 章 市の概況	4
第 1 節 地理的特性	4
第 2 節 社会的特性	4
第 5 章 国民保護の実施体制	6
第 1 節 市の責務	6
第 2 節 関係機関との連携	10
第 3 節 他の市町村との連携	10
第 4 節 公共的団体との協力体制	10
第 5 節 市民の協力	10
第 6 節 武力攻撃等の態様と留意点	11

<第 2 編 平時における準備編>

第 1 章 情報収集、伝達体制の構築	15
第 1 節 通信の確保	15
第 2 節 被災情報の収集、報告に必要な準備	15
第 3 節 安否情報の収集、整理及び提供に必要な準備	15
第 2 章 迅速な初動体制の確保	16
第 1 節 24 時間即応体制の確立	16
第 2 節 職員配備計画の作成	16

第3節	職員の指定と伝達手段の整備	17
第4節	交代要員等の確保	17
第5節	市対策本部の設置場所	17
第3章	警報の住民への周知	17
第4章	避難の指示	18
第1節	避難の指示の伝達	18
第2節	モデル避難実施要領の作成	18
第2節	避難人数の把握	24
第3節	避難指示の周知	24
第4節	避難住民集合場所の指定	25
第5節	避難施設の周知と施設管理者との連絡体制	26
第6節	避難交通手段の決定	27
第7節	避難候補路の選定	28
第8節	運送順序の決定	29
第9節	道路啓開の準備	30
第10節	被災者に対する住宅供給対策	30
第5章	緊急物資の備蓄等	30
第1節	緊急物資の備蓄	30
第2節	装備品の整備	31
第3節	市が管理する施設及び設備の整備等	31
第6章	緊急物資運送計画の策定	31
第1節	運送路の決定基準	31
第2節	応援物資の受入れ体制の整備	32
第3節	応援物資の発送体制の整備	32
第7章	医療体制の整備	33
第1節	初期医療体制の整備	34
第2節	傷病者搬送体制の整備	35
第3節	保健衛生体制の整備	35
第8章	生活関連等施設の管理体制の充実	36
第1節	生活関連等施設の管理体制の整備	36

第2節	放射性同位元素の所在・種類・量等の把握等	37
第9章	文化財保護対策の準備	37
第10章	研修の実施	38
第11章	訓練の実施等	38
第1節	市の訓練	38
第2節	民間における訓練等	39
第12章	市民との協力関係の構築	40
第1節	消防団の充実・活性化の促進	40
第2節	自主防災組織との協力関係の構築	40
第3節	ボランティアとの協力関係の構築	41
第4節	市民の意識啓発等	41

＜第3編 武力攻撃事態等対処編＞

第1章	実施体制の確保	42
第1節	全庁的な体制の整備	42
第2節	市国民保護対策本部の組織等	43
第3節	関係機関との連携体制の確保	45
第4節	市国民保護対策本部等の廃止	46
第5節	市民との連携	46
第2章	国民保護措置従事者等の安全確保対策	47
第1節	特殊標章等の交付	47
第2節	安全確保のための情報提供	48
第3章	住民の避難措置	51
第1節	警報の通知の受入れ・伝達	51
第2節	緊急通報の伝達	52
第3節	避難の指示等	52
第4節	避難住民の運送手段の確保	55

第5節	避難路の選定と避難経路の決定	55
第6節	避難路の交通対策の実施	56
第7節	避難誘導の実施	56
第8節	避難の指示の解除	57
第4章	避難住民等の救援措置	57
第5章	武力攻撃災害への対処措置	63
第1節	対処体制の確保	63
第2節	応急措置等の実施	64
第3節	保健衛生対策の実施	68
第4節	動物保護対策の実施	68
第5節	廃棄物対策の実施	68
第6節	文化財保護対策の実施	68
第6章	情報の収集・提供	69
第1節	被災情報の収集・提供	69
第2節	安否情報の収集・提供	69
第3節	各措置機関における安否情報の収集	71

＜第4編 市民生活の安定編＞

第1章	物価安定のための措置	72
第2章	避難住民等の生活安定措置	72
第3章	生活基盤等の確保のための措置	72
第4章	応急復旧措置の実施	73

＜第5編 財政上の措置編＞

第1章 損失補償	74
第2章 損害補償	74
第3章 被災者の公的徴収金の減免等	74
第4章 国民保護措置に要した費用の支弁等	75

＜第6編 緊急対応事態対応編＞

第1章 想定する緊急対応事態とその対応措置	76
○用語集	77
○各種様式	

第1編 総則

第1編 総則

第1章 計画策定の目的

武力攻撃事態等が発生した場合、市は、市民を安全に避難させ救援していく重要な責務を担うこととなる。市民の避難・救援を的確に果たしていくため、平素から国、県、指定公共機関・指定地方公共機関等の関係機関と相互に連携するとともに、市民の協力を得て、武力攻撃事態等に迅速かつ的確に対処できる万全の体制を整備しておくことが必要である。

この計画は、我が国に対する武力攻撃事態、武力攻撃予測事態、緊急対処事態から、市民の生命、身体、財産を保護するため、必要な事項を定めるものである。

なお、市民の安全を確保するためには、実施する国民保護措置についても絶えず検証がなされていくべきものであり、市はその検証結果に基づき、必要に応じてこの計画の変更を行うものとする。計画の変更にあつては入間市国民保護協議会の意見を尊重するとともに、広く関係者の意見を求めるよう努めるものとする。

第2章 計画策定の背景・経緯

近年、世界各地で宗教上や民族上の問題などによる対立が表面化し、武力による地域紛争が発生し深刻化している。

2001年9月11日には米国で同時多発テロが発生し、一瞬にして多くの人々の命が奪われ、世界中の人々が震撼した。その後も世界各地でテロが引き起こされ、犠牲者が増え続けている。

我が国でも、国際的テロ集団から標的として名指しされたことを始め、武装不審船の出没や、大量破壊兵器の拡散などの脅威に依然として脅かされているのが現状である。

国の平和と国民の安全を確保するためには、国際協調に基づく外交・安全保障政策などにより、我が国への脅威を未然に防ぐことが何より重要である。しかし、それら最大限の努力を行ってもなお、我が国の平和と安全を脅かす事態が発生した場合に備えて、万全の態勢を備えておくことは、大変重要なことである。

そうしたことから、平成15年6月には「武力攻撃事態等における我が国の平和と独立並びに国及び国民の安全の確保に関する法律」（以下「事態対処法」という。平成27年9月に成立した平和安全法制整備法により「武力攻撃事態等及び存立危機事態における我が国の平和と独立並びに国及び国民の安全の確保に関する法律」と改称。）が、そして、平成16年6月には「武力攻撃事態等における国民の保護のため

の措置に関する法律」(以下「国民保護法」という。)などの有事関連法が成立し、武力攻撃や大規模テロに対処するための国全体としての枠組みが整備されることとなった。

第3章 計画策定に当たっての基本的な考え方

本計画を策定するにあたり、その基本的な考え方は以下のとおりである。

- 基本的人権の尊重、言論その他表現の自由の保障
国民の自由と権利への制限は必要最小限度のものに限られ、かつ適正な手続きの下に行われるものとし、国民の基本的人権の尊重に最大限配慮する。
- 国民の権利利益の迅速な救済
国民保護措置の実施に伴う損失補償、国民保護措置に係る不服申し立て又は訴訟、その他の国民の権利利益の救済に係る手続きについて、市民からの問い合わせに対応する総合窓口の開設や、必要に応じて外部の専門家等の協力を得るなどして、迅速な処理を実施する。
また市は、これらの手続に関連する文書を適切に保存するものとする。
- 情報の伝達と共有化の確保
住民への警報や避難の指示を正確かつ迅速に伝達するための、体制や実施方法の確立を図る。
- 国民保護措置実施体制の確立及び連携
市は、国民保護対策本部等の設置等による国民保護措置実施体制の整備と県や国、指定地方公共機関等との連携方法の確立を図る。
- 市民の自助・共助
武力攻撃災害時には大規模な被害が発生するおそれがあり、被害の防止又は軽減を図るため、行政や関係機関のみならず、日頃からの市民の自主的な備えや、地域での助け合いの充実を図る。
- 指定公共機関、指定地方公共機関の自主性の尊重、言論その他表現の自由の保障
指定公共機関及び指定地方公共機関がその業務について国民保護措置を実施

するにあたっては、その実施方法については、市から提供される情報も踏まえ、武力攻撃事態等の状況に即して自主的に判断するものとされていることに留意する。

また、市は日本赤十字社が実施する国民保護措置については、その特性に鑑み、その自主性を尊重するものとする。

さらに、放送事業者である指定公共機関及び指定地方公共機関が国民保護措置として実施する警報、避難の指示、緊急通報の内容の放送については、放送の自律を保障することにより、その言論その他表現の自由に特に配慮する。

○ 要配慮者の保護

高齢者、障害者、乳幼児等の要配慮者の積極的な避難・救援対策を実施する。

○ 国際人道法の的確な実施の確保

市は、国民保護措置を実施するにあたっては、国際的な武力紛争において適用される国際人道法の的確な実施を確保するものとする。

○ 国民保護措置に従事する者等の安全の確保

市は、国民保護措置に従事する者の安全の確保に十分に配慮するものとする。また、要請に応じて国民保護措置に協力する者に対しては、その内容に応じて安全の確保に十分に配慮するものとする。

○ 準備体制の充実

武力攻撃事態等の発生に備え、情報収集体制の構築や、必要な食料等の備蓄、資機材の整備、実践的な訓練の実施など、平時における準備体制の充実を図る。

○ 外国人への国民保護措置の適用

市は、日本に居住し、又は滞在している外国人についても、武力攻撃災害から保護するなど、国民保護措置の対象であることに留意する。

第4章 市の概況

第1節 地理的特性

本市は、都心から40km圏に位置し、面積は44.69km²で東西9.3km、南北に9.8kmの菱形をなしており、周囲は、埼玉県所沢市、狭山市、飯能市及び東京都青梅市、瑞穂町にそれぞれ接している。

また、市域は海拔60mから200mのややなだらかな起伏のある台地と丘陵からなり、市東南端に狭山丘陵が、西北端には加治丘陵があり、市域の約4分の1を占める畑とともに緑の景観を保っている。

第2節 社会的特性

(1) 人口

本市の人口は、令和4年4月1日現在、146,074人で地区別では豊岡地区の人口が最も多く53,739人で全体の約36.8%を占め、次いで藤沢地区人口が34,341人で全体の約23.5%となっている。

また、総人口(146,074人)のうち65歳以上の高齢者は43,891人で全体の約30.0%を占めている。

地区別人口

(住民基本台帳による)

地区名	世帯数	総人口	65歳以上人口
総数	67,072	146,074	43,891
豊岡	25,172	53,739	16,333
東金子	7,381	16,103	5,439
金子	4,083	9,395	3,073
宮寺 二本木	4,918	11,351	3,260
藤沢	15,621	34,341	9,116
西武	9,897	21,145	6,670

(外国人登録数 2,259人)

(2) 交通

本市の鉄道網は、西武鉄道池袋線とJR八高線の2路線がある。西武鉄道池袋線は都心に通じる主要交通機関であり、通勤通学者のほとんどが本線に集中している。本線沿いには、入間市駅、武蔵藤沢駅、仏子駅、元加治駅の4駅があり、特に、入間市駅は駅周辺の整備が進み、市の中心駅となっている。また、

J R 八高線は市の西端を縦断する路線で地域住民の重要な交通機関となっている。

道路は、一般国道として16号を始め299号、407号、463号の4路線が、また県道として8路線があり、基幹道路として重要な役割を担っている。さらに、平成8年には首都圏中央連絡自動車道が開通し、広域的な連絡道路としてその果たす役割は大きくなっている。

(3) 自衛隊施設等

本市と狭山市の市境には航空自衛隊入間基地があり、同基地は、総面積約320万㎡、全長2,000mの滑走路を有し、防空のみならず、空輸、補給の拠点でもあり、全国航空輸送網の中核ターミナルとしての施設や設備を整えており、輸送機などを中心に約50機の航空機を保有している。また、17個の部隊と約4,200名の隊員を擁し、首都東京を始め3大都市圏を含む1都、2府、30県とその周辺空域を受け持つ非常に広範囲な防空空域を担当する中部航空方面隊の司令部が置かれている。

また、隣接する所沢市には、米軍所沢通信基地及び国土交通省の東京航空交通管制部がある。

さらに、本市の南西側には東京都福生市を始め5市1町にまたがる米軍横田基地がある。

(4) 危険物施設

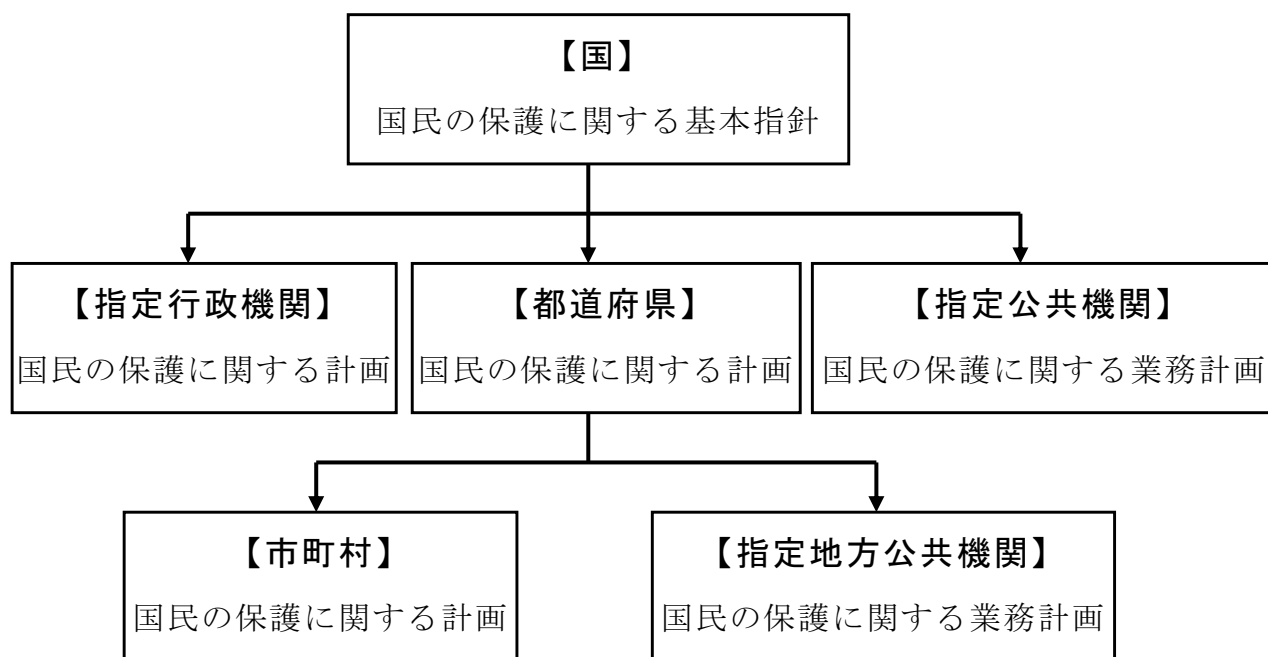
本市には、消防法上の危険物施設が200施設（令和4年4月1日現在）所在する。

第5章 国民保護の実施体制

国民を保護するための措置は、国、県、市町村、指定公共機関、指定地方公共機関がそれぞれの責務の下、連携し一体となって実施していくものである。

こうした措置を実施するため、国は「国民の保護に関する基本指針」（以下「基本指針」という。）を定めた。

この基本指針に基づき、埼玉県が策定した「国民保護に関する埼玉県計画」に基づき、市は「入間市国民保護計画」を策定する。



第1節 市の責務

市は、県や国、指定公共機関、指定地方公共機関と相互に連携し、国民保護措置を実施するが、市の責務とされているものは、主に以下のとおりである。

(1) 基本的事項

- ① 国、県その他の地方公共団体、その他関係機関と相互に協力し、武力攻撃事態等への対処に関し必要な措置を実施する。
- ② 国があらかじめ定める基本的な方針に基づき、国民保護措置を的確かつ迅速に実施する。
- ③ 市の区域内において関係機関が実施する国民保護措置を総合的に推進する。
- ④ 市長は、県の国民の保護に関する計画に基づき、国民の保護に関する計画を作成する。

(2) 市が実施する主な措置

- ① 警報、避難の指示の住民への伝達
- ② 避難住民の誘導
- ③ 避難住民等の救援
- ④ 安否情報の収集及び提供
- ⑤ 退避の指示
- ⑥ 警戒区域の設定
- ⑦ 消防
- ⑧ 水の安定供給等国民生活の安定に関する措置

<参考>

1 国の責務

(1) 基本的事項

- ① 基本指針を定めること。
- ② 武力攻撃事態等が発生した場合には、その組織及び機能のすべてを挙げて自ら国民保護措置を的確かつ迅速に実施すること。
- ③ 地方公共団体、指定公共機関の実施する国民保護措置を的確かつ迅速に支援すること。
- ④ 国民保護措置に関し国費による適切な措置を講じること。

(2) 国が実施する主な措置

- ① 警報の発令、避難措置の指示
- ② 武力攻撃事態等の情報の提供
- ③ 救援の指示、応援の指示、安否情報の収集・提供
- ④ 武力攻撃災害への対処に関する措置に係る指示
- ⑤ 生活関連等施設の安全確保に関する措置
- ⑥ 放射性物質等を用いた攻撃（NBC攻撃）により生ずる汚染の拡大を防止するための措置
- ⑦ 危険物質等に係る武力攻撃災害の発生を防止するための措置
- ⑧ 生活関連物資等の価格の安定等国民生活の安定に関する措置
- ⑨ 武力攻撃災害の復旧に関する措置
- ⑩ 感染症等への対処

2 県の責務

(1) 基本的事項

- ① 国及び他の地方公共団体その他関係機関と相互に協力し、武力攻撃事態等への対処に関し、必要な措置を実施する。

- ② 国があらかじめ定める基本的な方針に基づき、国民保護措置を的確かつ迅速に実施する。
- ③ 県の区域内において関係機関が実施する国民保護措置を総合的に推進する。
- ④ 知事は、基本指針に基づき、国民の保護に関する計画を作成する。

(2) 県が実施する主な措置

- ① 警報の市町村長への通知
- ② 住民への避難の指示
- ③ 県の区域を越える住民の避難に関する措置
- ④ 避難住民等の救援
- ⑤ 安否情報の収集及び提供
- ⑥ 緊急通報の発令
- ⑦ 武力攻撃災害を防除し、及び軽減するための措置
- ⑧ 生活関連等施設の安全確保
- ⑨ 保健衛生の確保
- ⑩ 生活関連物資等の価格の安定等国民生活の安定に関する措置

3 指定公共機関・指定地方公共機関の責務

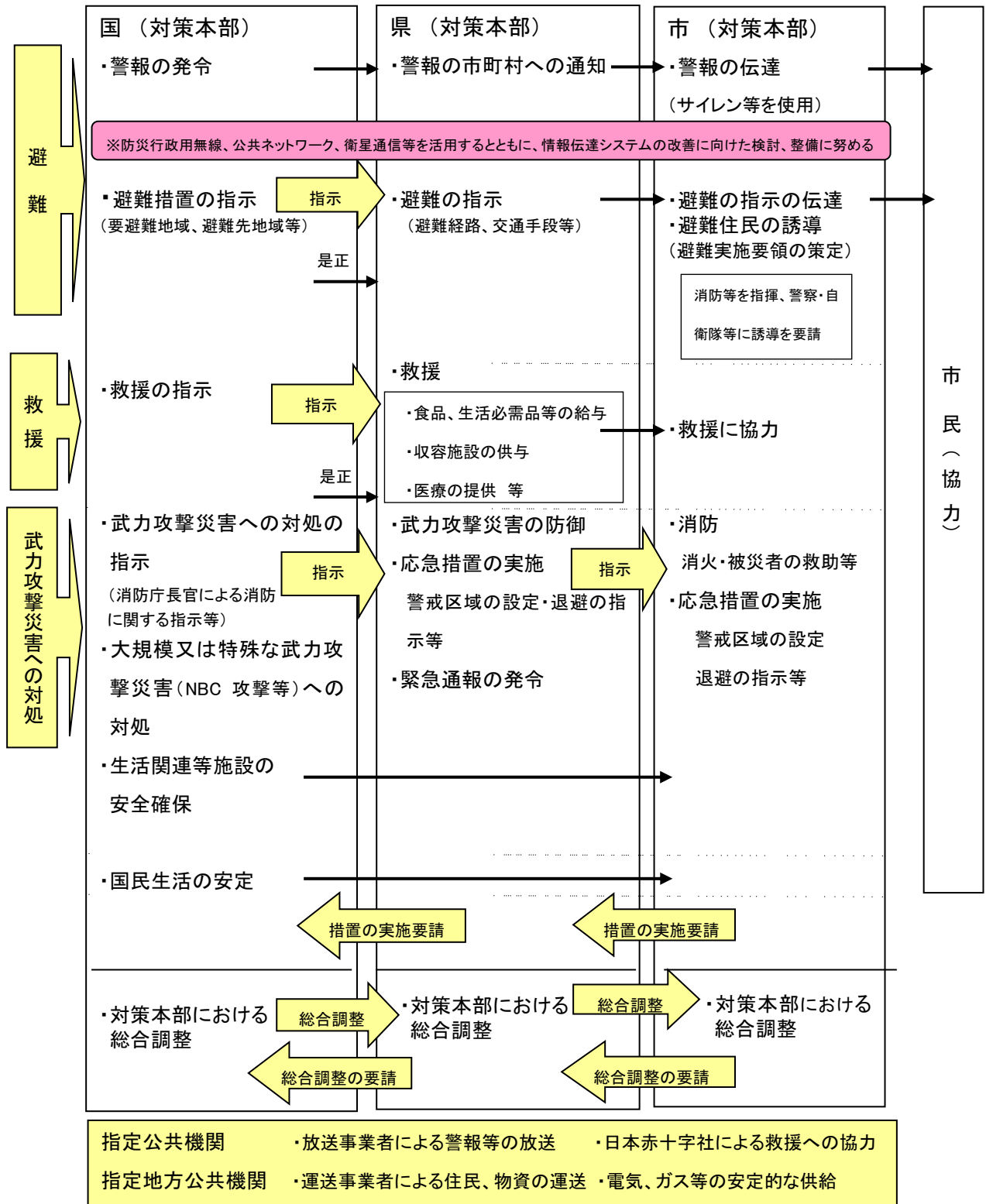
(1) 基本的事項

指定公共機関、指定地方公共機関は、武力攻撃事態等において、その業務に関して必要な国民保護措置を実施することとされている。

(2) 指定公共機関、指定地方公共機関が実施する主な措置

- ① 放送事業者
警報、避難の指示、緊急通報の内容の放送
- ② 運送事業者
避難住民、緊急物資の運送
- ③ 医療事業者
医療の実施
- ④ ライフライン事業者
電気、ガス、飲料水等の安定供給
- ⑤ 電気通信事業者
通信の確保

国民の保護に関する措置の仕組み



国、地方公共団体、指定公共機関等が相互に連携

第2節 関係機関との連携

武力攻撃事態等における警報や避難措置の指示等については、いつ発せられるかわからない。このため、市はいつでも速やかに国民保護措置が実施できる体制を整備するものとする。

また、市は、武力攻撃事態等が発生した時に、国民保護措置を迅速かつ的確に実施できるよう、あらかじめ国、県、指定公共機関、指定地方公共機関の担当部署、連絡方法、手続きについて把握するとともに、訓練を実施するなどして円滑な運営体制の整備を図るものとする。

第3節 他の市町村との連携

武力攻撃事態等発生時には、市域を越える避難や救援が想定される。

こうした事態に備え、あらかじめ近隣市町村をはじめとする他市町村と相互に、市域を越える住民の避難・救援に関する協定及び救援物資の相互応援協定を締結し、その実施方法等について明らかにしておく。

また、多数の避難住民を受け入れる場合も、近隣市町村と連携して広域で対処する必要があると考えられるため、相互にある程度統一性のある救援等の実施方法について協議や調整を行う。

第4節 公共的団体との協力体制

市が、国民保護措置を的確かつ迅速に実施する上で、農業協同組合や社会福祉協議会のような公共的団体の協力は重要である。

そのため市は、公共的団体との相互の連携を密にし協力体制の整備を図る。

第5節 市民の協力

武力攻撃等が発生した場合、市は、警報や避難の指示の伝達、住民の避難誘導や救援、安否情報の収集、武力攻撃災害への対処等といった多くの業務を実施することとなり、市民の自発的な協力が必要になると考えられる。

このため、市は、自主防災組織やボランティア等を育成していく。

一方、市民自らも近隣住民とのコミュニケーションづくりに努めたり、武力攻撃事態等に備えて食料や飲料水等を備蓄したりするなどして、日頃から自助・共助の精神に基づき備えていくことが期待される。

ただし、市民の協力は自発的な意思に委ねられるものであって、強制的に行われることがあってはならない。

また、二次災害を避ける意味からも、市が、市民に協力を求める場合には、その安全確保に十分配慮する。

第6節 武力攻撃等の態様と留意点

1 武力攻撃事態の特徴と留意点

(1) 着上陸侵攻の場合

① 特徴

ア 我が国に対して大規模な着上陸侵攻が直ちに行われる可能性は低いと考えられるが、発生した場合、一般的に国民保護措置を実施すべき地域が広範囲になるとともに、その期間も比較的長期に及ぶことが予想される。また、敵国による船舶、戦闘機の集結の状況、我が国へ侵攻する船舶等の方向等を勘案して、武力攻撃予測事態において住民の避難を行うことも想定される。

イ 着上陸侵攻の場合、それに先立ち航空機や弾道ミサイルによる攻撃が実施される可能性が高いと考えられる。

ウ 主として、爆弾、砲弾等による家屋、施設等の破壊、火災等が考えられ、危険物施設など、攻撃目標となる施設の種類によっては、二次災害の発生が想定される。

② 留意点

事前の準備が可能であり、戦闘が予想される地域から先行して避難させるとともに、広域避難が必要となる。広範囲にわたる武力攻撃災害が想定され、武力攻撃が終結した後の復旧が重要な課題となる。

(2) グリラや特殊部隊による攻撃の場合

① 特徴

ア 警察、自衛隊等による監視活動等により、その兆候の早期発見に努めることとなるが、敵国もその行動を秘匿するためあらゆる手段を行使することが想定されることから、事前にその活動を予測あるいは察知できず、突発的に被害が生ずることも考えられる。

イ 少人数のグループにより行われるため使用可能な武器も限定されることから、主な被害は施設の破壊等が考えられる。したがって、被害の範囲は比較的狭い範囲に限定されるのが一般的であるが、攻撃目標となる施設の種類によっては、二次災害の発生も想定され、例えば危険物施設が攻撃された場合には、被害の範囲が拡大するおそれがある。また、汚い爆弾（以下「ダーティボム」という。）が使用される場合も考えられる。

② 留意点

グリラや特殊部隊の危害が市民に及ぶおそれがある地域においては、市（消防機関含む）と県、警察、自衛隊が連携し、武力攻撃の態様に応じて攻撃当初は屋内に一時避難させ、その後関係機関が安全の措置を講じつつ適当な避難地に移動させる等適切な対応を行う。事態の状況により、県知事によ

る緊急通報の発令を受け、市長（または県知事）は、退避の指示または警戒区域の設定などの措置を行う必要がある。

（３）弾道ミサイル攻撃の場合

① 特徴

ア 発射の兆候を事前に察知した場合でも、発射された段階で攻撃目標を特定することは極めて困難である。さらに、極めて短時間で我が国（または市）に着弾することが予想され、弾頭の種類（通常弾頭であるのか、NBC弾頭であるのか）を着弾前に特定することは困難であるとともに、弾頭の種類に応じて、被害の様相及び対応が大きく異なる。

イ 通常弾頭の場合には、NBC弾頭の場合と比較して被害は局限化され、家屋、施設等の破壊、火災等が考えられる。

② 留意点

弾道ミサイルは発射後短時間で着弾することが予想されるため、迅速な情報伝達体制と適切な対応によって被害を局限化することが重要である。そのため、市は弾道ミサイル発射時に市民が適切な避難行動をとることができるよう、国及び県と連携し全国瞬時警報システム（J-ALERT）による情報伝達及び弾道ミサイル落下時の行動について平素から周知に努めるものとする。通常弾頭の場合には、屋内への避難や消火活動が中心となる。NBC弾頭の場合も、屋内への避難が基本となるが、必要に応じて目張りなど特別な対応が必要となる場合がある。また、情報の収集に努め、安全が確認されるまで、屋外に移動することを避ける必要がある。

（４）航空攻撃の場合

① 特徴

ア 弾道ミサイル攻撃の場合に比べ、その兆候を察知することは比較的容易であるが、対応の時間が少なく、また、攻撃目標を特定することが困難である。

イ 航空攻撃を行う側の意図及び弾薬の種類等により異なるが、その威力を最大限に発揮することを敵国が意図すれば、都市部が主要な目標となることも想定される。また、ライフラインのインフラ施設が目標となることもあり得る。

ウ 航空攻撃はその意図が達成されるまで繰り返し行われることも考えられる。

エ 通常爆弾の場合には、家屋、施設等の破壊、火災等が考えられる。

② 留意点

攻撃目標を早期に判定することは困難であることから、攻撃の目標地を限定せずに地下室等屋内への避難等の避難措置を広範囲に指示する必要がある。

る。生活関連等施設に対する攻撃のおそれがある場合は、被害が拡大するおそれがあるため、特に当該生活関連等施設の安全確保、武力攻撃災害の発生・拡大の防止等の措置を実施する必要がある。

2 緊急処理事態

(1) 攻撃対象施設等による分類

① 危険性を内在する物質を有する施設等に対する攻撃が行われる事態

ア 事態例

(ア) 可燃性ガス貯蔵施設等の爆破

(イ) ダムの破壊等

イ 留意点

(ア) 可燃性ガス貯蔵施設が攻撃を受けた場合の主な被害爆発及び火災の発生により市民に被害が発生するとともに、建物、ライフライン等が被災し、社会経済活動に支障が生ずる。

(イ) ダムが破壊された場合の主な被害ダムが破壊された場合には、下流に及ぼす被害は多大なものとなる。

② 多数の人が集合する施設、大量輸送機関等に対する攻撃が行われる事態

ア 事態例

(ア) 大規模集客施設、ターミナル駅等の爆破

(イ) 列車等の爆破

イ 留意点

大規模集客施設、ターミナル駅等で爆破が行われた場合、爆破による人的被害が発生し、施設が崩壊した場合には人的被害は多大なものとなる。

(2) 攻撃手段による分類

① 多数の人を殺傷する特性を有する物質等による攻撃が行われる事態

ア 事態例

(ア) ダーティボム等の爆発による放射能の拡散

(イ) 炭疽菌等生物剤の航空機等による大量散布

(ウ) 市街地等におけるサリン等化学剤の大量散布

(エ) 水源地に対する毒素等の混入

イ 留意点

(ア) 放射能の拡散

ダーティボムの爆発による被害は、爆弾の破片及び飛び散った物体による被害並びに熱及び炎による被害等である。ダーティボムの放射線によって正常な細胞機能がかく乱されると、後年、ガンを発症する

こともある。小型核爆弾の特徴については、核兵器の特徴と同様である。

(イ) 生物剤（毒素を含む）による攻撃

生物剤は、人に知られることなく散布することが可能であり、また、発症するまでの潜伏期間に感染者が移動することにより、生物剤が散布されたと判明したときには、既に被害が拡大している可能性がある。

(ウ) 化学剤による攻撃

一般に化学剤は、地形・気象等の影響を受けて、風下方向に拡散し、空気より重いサリン等の神経剤は下をほうのように広がる。生物剤と同じく目に見えず拡散するが、被害が短時間で発生する。

② 破壊の手段として交通機関を用いた攻撃が行われる事態

ア 事態例

(ア) 航空機等による多数の死傷者を伴う自爆テロ

(イ) 弾道ミサイル等の飛来

イ 留意点

主な被害は施設の破壊に伴う人的被害であり、施設の規模によって被害の大きさが変わる。攻撃目標の施設が破壊された場合、周辺への被害も予想される。

第2編 平時における
準備編

第2編 平時における準備編

武力攻撃事態等が発生した場合、市民を迅速かつ的確に避難させ救援していくため、市は、県や国、他の市町村、指定公共機関、指定地方公共機関等の関係機関との連携体制、市民との協力関係、救援物資の備蓄等について平時から十分整備する。

第1章 情報収集、伝達体制の構築

第1節 通信の確保

住民の避難や救援を円滑に実施していくためには、市は、国や県、他の市町村、指定公共機関、指定地方公共機関が情報を迅速かつ的確に共有化しながら、連携し対処していくことが重要である。

このため、市は、全国瞬時警報システム（J－A L E R T）及び緊急情報ネットワークシステム（E m－N e t）の適切な管理・運用に努め、通信体制の整備等通信の確保に努める。

第2節 被災情報の収集、報告に必要な準備

市は、被災情報の収集、整理及び県知事への報告等を適時かつ適切に実施するため、あらかじめ情報収集・連絡にあたる担当者を定めるとともに、必要な体制の整備に努める。

第3節 安否情報の収集、整理及び提供に必要な準備

市は、収集した情報を整理し提供できるよう、以下の準備を行うほか、安否情報システムの習熟に努める。

- 1 安否情報を円滑に収集、整理、報告及び提供することができるよう、安否情報の収集、整理及び提供の責任者をあらかじめ定める。
- 2 安否情報の収集を円滑に行うため、医療機関、学校、事業所、所管施設等に関する基礎情報（所在、連絡先等）について、あらかじめ把握する。

第2章 迅速な初動体制の確保

第1節 24時間即応体制の確立

武力攻撃事態等における警報や避難の指示が、時間的な余裕をもって国から発令されるとは限らず、予告なく大規模テロ等が発生した場合も、迅速かつ的確な措置を実施することが可能な体制を整備しておかなければならない。

このため、市は、夜間、休日等においても情報伝達等が24時間対応できる体制を整備する。

【配備体制・参集基準】

配備体制	参集基準
①情報連絡会議体制	・危機管理課職員の参集 ・副市長が必要と認める職員の参集
②警戒体制 (警戒会議を行い、通常の組織をもって警戒にあたる体制)	原則として、国民保護対策本部体制に準じて職員の参集を行うが、事態の状況に応じ、各部長が必要と認める職員の参集
③非常体制 (国民保護対策本部を設置して国民保護措置を推進する体制)	全職員が各担当部署に参集

第2節 職員配備計画の作成

入間市国民保護対策本部（以下「市対策本部」という。）の本部員、現地対策部長に充てられる者は、それぞれの担当業務を遂行するため、必要な動員職員数を算出して職員配備計画を作成し、職員に周知するとともに、市長に報告する。

なお、配備計画には、市幹部職員及び危機管理課職員が交通の途絶、職員の被災等により参集が困難な事態に備え、代わりに参集すべき職員について定めておく。

また、多数の避難住民を受け入れる場合、長期間にわたる対応が必要な場合も考えられるため、交代要員の確保等を考慮して職員の動員計画の体制を整備しておく。

第3節 職員の指定と伝達手段の整備

市対策本部の本部員、現地対策本部長に充てられる者は、情報収集や関係機関との連絡調整等を行う職員を確保するため、上記の職員動員計画を作成する際は、市庁舎の近隣等に居住する職員の中から、役職等を考慮して決定するよう努める。

また、市職員に対する情報伝達手段の整備に努める。

第4節 交代要員等の確保

市は、市対策本部を設置した場合において、その機能が確保されるよう、以下の項目について、あらかじめ定めておく。

- 1 交代要員の確保、その他職員の配備
- 2 食料、燃料等の備蓄
- 3 自家発電設備の確保
- 4 仮眠設備等の確保

第5節 市対策本部の設置場所

市対策本部の設置場所は市庁舎とするが、入間市地域防災計画上の災害対策本部設置場所を準用し、事態の状況に応じて複数の設置候補場所を指定しておく。

第3章 警報の住民への周知

- 1 市は、全国瞬時警報システム（J-A L E R T）と既存の情報伝達手段との新たな連携を進めるとともに、情報伝達手段の多重化を推進するよう努める。
- 2 市は、防災行政用無線の放送や広報車の使用、自治会組織を經由した伝達等、住民への警報の周知方法について、あらかじめ複数の方法を定め、広報紙等により住民に周知しておく。

第4章 避難の指示

第1節 避難の指示の伝達

国の対策本部長は、警報を発令した場合において、住民の避難が必要であると認めるときには、要避難地域及び避難先地域を管轄する都道府県知事に避難措置を指示する。

知事は、避難経路、交通手段等を明示して市長を通じ住民に避難を指示する。市長は、直ちに避難実施要領を定め、職員を指揮して避難住民を誘導する。また、避難住民を誘導するため必要があると認めるときには、警察署長又は出動等を命ぜられた自衛隊の部隊等の長に対し、警察官、自衛官による避難住民の誘導を行うよう要請するものとする。

このため、市及び県は、警報の場合に準じて、避難の指示の確実な伝達体制の整備を進めるものとする。

第2節 モデル避難実施要領の作成

1 モデル避難実施要領に盛り込む基本的な事項

市長は、武力攻撃事態等が発生した場合には、避難の指示に基づき、避難の経路や避難誘導の実施方法などを定めた「避難実施要領」を別に定める。

そのため、あらかじめ武力攻撃事態の態様に応じた複数パターンのモデル避難実施要領を作成し、市民に対して周知する。

なお、モデル避難実施要領に定める基本的な事項は次のとおりとし、自ら避難することが困難な要配慮者の避難方法、発生時期（季節）や交通渋滞の発生状況等について配慮する。

【モデル避難実施要領に定める基本的事項】

- (1) 避難の経路、避難の手段
- (2) 防災行政用無線の使用など避難の指示の住民への周知に関する事項
- (3) 避難住民の誘導の実施方法、避難住民の誘導に係る関係職員の配置、その他避難住民の誘導に関する事項
- (4) 迅速に関係機関の意見を聴取する方法
- (5) 住民が避難のために準備しておくべき物資等
- (6) 住民に対する注意事項
- (7) 避難の指示に従わない者への対策
- (8) 上記のほか、避難の実施に関し必要な事項

2 その他モデル避難実施要領に定める事項

- (1) 県、自衛隊、警察の連絡窓口、連絡方法を把握する等武力攻撃等の情報の取

集体制

- (2) 避難誘導中の避難住民に対する武力攻撃等の情報提供体制
- (3) 基地、危険物施設等の周辺の住民から優先的に避難させるなど、地域別の優先順位に関する事項（必要に応じて盛り込む。）

3 武力攻撃事態の類型に応じたモデル避難実施要領の作成

(1) 着上陸侵攻からの避難

大規模な侵攻が行われるため、避難が長期化し広範囲にわたる可能性がある。そのため、他都道府県への避難も含めて、大規模かつ長期の避難を想定したモデル避難実施要領とする。また、主に以下の事項について、避難実施要領に盛り込むこととする。

- ① 市は、避難先地域において当該市の住民の受入れが完了するまで避難住民の誘導を行う。
- ② 避難住民の誘導は、できる限り自治会又は事業所等を単位として実施するよう努める。
- ③ 避難住民の誘導に当たっては、避難誘導、移動中における食料等の配給、要配慮者等の避難の援助などについて、必要に応じ、住民に協力を要請する。

(2) 弾道ミサイル攻撃からの避難

① 着弾前

弾道ミサイルによる攻撃は、着弾前に弾頭の種類を特定することは極めて困難である。また、極めて短時間に避難を行う必要がある。このため、当初は屋内避難が指示されることから、警報と同時に住民をできるだけ、近傍のコンクリート造り等の堅ろうな施設や建築物の地階等の地下施設等に避難させる。住民は日頃から自らの行動範囲にどのような避難場所があるのか把握しておくものとする。

攻撃を受けた時の状態に応じて以下の留意事項を、避難実施要領に盛り込む。

ア 屋外にいる場合

- (ア) 直ちに堅ろうな建物や地下に逃げこむこと。その際、ガラスの破片による被害が最も少ない場所を選ぶこと。
- (イ) 近くに適当な建物や地下施設等がない時には、むやみに走り回らず頭を守って伏せること。
- (ウ) 時間に余裕があれば、穴を掘って簡易シェルターとすること。

イ 屋内にいる場合

- (ア) 鉄筋コンクリートなど堅ろうな場所であることを確認する。そうでな

- い場合には、いったん外に出て、より堅ろうな建物や地下に避難する。
- (イ) 基本的に地下に移動する。地下施設等が無い場合には、1階に移動する。
 - (ウ) ガラスの破片による被害が最も少ない場所を選ぶこと。
 - (エ) 太い柱や柱の多い場所に、衣類や持ち物で後頭部を保護してうづくまる。

ウ 乗り物の中にいた場合

(ア) 車の中にいた場合

- ・むやみに車で移動せずに、ラジオ等で正確な情報収集に努める。また、むやみに車外へ出ない。
- ・大きな建物がある場合には、その陰に移動し、建物がない場合には、電柱や鉄塔など不安定な構造物を避けて、道路の左側に停車する。
- ・車を乗り捨てる必要がある場合には、キーをつけたままロックせずに放置する。

(イ) 電車内にいた場合

- ・車内放送、携帯電話、ラジオ等で正確な情報の収集に努める。
- ・乗務員の指示に従って行動する。むやみに車外に出ない。また、周囲の人たちと協力して行動する。
- ・地下鉄で攻撃にあった場合には、比較的被害が少ないと考えられるので、外部の様子が判明するまでその場所に留まる。

※ 弾道ミサイル攻撃については、発射の兆候を事前に察知した場合でも、発射された段階で攻撃目標を特定することは極めて困難であり、また、弾道ミサイルの主体（国又は国に準じる者）の意図等により攻撃目標は変化するとともに、その保有する弾道ミサイルの精度により、実際の着弾地点は変わってくる。

このため、市は、弾道ミサイル発射時に住民が適切な行動をとることができるように、全国瞬時警報システム（J-A L E R T）による情報伝達及び弾道ミサイル落下時の行動について平素から周知に努めるとともに、弾道ミサイルが発射された場合には、すべての市に着弾の可能性があり得るものとして、対応を考える必要がある。

② 着弾後

着弾直後については、その弾頭の種類や被害の状況が判明するまで屋内から屋外へ出ることは危険を伴うことから、屋内避難を継続するとともに、被害内容が判明後、国からの避難措置の指示内容を踏まえ、他の安全な地域への避難を行うなど、避難措置の指示の内容に沿った避難の指示を行う。NBC兵器を搭載した弾頭と判明した場合は以下のとおり。

ア 核兵器の場合

(ア) 核攻撃後は放射能の影響が考えられるため、住民は以下の事項に留意する。

- ・被害の情報収集に努めるとともに、安全が確認されるまでむやみに屋外に脱出しない。

- ・安全が確認されるまでむやみに爆心地へ近づかない。

(イ) 放射性降下物による外部被曝、内部被曝を避けるため、避難にあたっては、以下の事項に留意する。

- ・風下を避け手袋、帽子、雨ガッパ等を着用することで外部被曝を抑制する。

- ・内部被曝を避けるため、口及び鼻を汚染されていないタオル等で保護する。汚染された疑いのある水や食物の摂取をさける。また、安定ヨウ素剤の服用等医療機関等から指示があった場合には、指示に従うものとする。

(ウ) ダーティボムが使用された場合には、武力攻撃が行われた場所から直ちに離れ、できるだけ近傍の地下施設等に避難させる。

イ 生物兵器の場合

(ア) 攻撃が行われた場所又はそのおそれがある場所から直ちに離れ、外気からの密閉性の高い屋内の部屋又は感染のおそれのない安全な地域に避難する。

(イ) ヒトや動物を媒体とする生物剤による攻撃が行われた場合は、攻撃が行われた時期、場所等の特定が通常困難であり、住民を避難させるのではなく、感染者を入院させて治療するなどの措置を講ずるものとする。

ウ 化学兵器の場合

(ア) 風向きを確認し、風下を避け武力攻撃が行われた場所から直ちに離れる。

(イ) 外気からの密閉性の高い屋内の部屋又は高所に避難する。気密性の低い部屋に避難した場合には、すべての窓を閉め切り、ガムテープなどで外気が入らないように補強する。また、空調は停止させる。

(ウ) ラジオ等により情報の収集に努め、除染等が終了し安全が確認されるまでの間、むやみに外に出るなどの行動をしない。

(エ) 化学剤による被害を受けた場合には、直ちに専門機関による除染等の措置を受けるなど、指示に従う。

(3) ゲリラや特殊部隊による攻撃からの避難

① 攻撃開始前

必要に応じて事前に避難の指示を行う。

② 攻撃開始後

攻撃当初は、屋内に一時避難させ、移動の安全性が確認された場合は、関係機関と連携して、適当な避難先に移動させる。

また、必要に応じて警戒区域の設定等を行う。

ゲリラや特殊部隊がNBC兵器を使用して攻撃した場合の避難については「(2) 弾道ミサイル攻撃からの避難」に準じて行う。

(4) 航空攻撃からの避難

① 兆候を事前に察知できる場合

時間的に余裕がある場合は攻撃前に域外避難を行う。このため、市は「(1) 着上陸侵攻からの避難」に準じて、モデル避難実施要領を作成するものとする。

なお、時間的に余裕がない場合や一部避難が終了していない場合には「② 兆候を事前に察知出来ない場合」と同様に対処する。

② 兆候を事前に察知できない場合

対応の時間が短く、使用される弾頭の種類により被害の状況が異なる。そのため、速やかに屋内への避難を行う。攻撃終了後も弾頭の種類等が判明するまで屋内避難を継続し、安全が確認された場合は、安全な地域への避難を行う。

これらは弾頭ミサイル攻撃の場合と同様であり、市は「(2) 弾道ミサイル攻撃からの避難」に準じて、モデル避難実施要領を作成するものとする。

【武力攻撃事態の類型に応じたモデル避難実施要領の作成について】

類 型 項 目	着上陸侵攻 からの避難	ゲリラや特殊部隊 等 からの 避 難	航空攻撃からの避難	
			兆候がある場合	兆候がない場合
攻撃の特徴	<ul style="list-style-type: none"> ・攻撃が大規模であり広範囲で長期化する傾向がある。 ・着上陸侵攻に先立ち、空爆や弾道ミサイル攻撃が行われることがある。 	<ul style="list-style-type: none"> ・秘匿した行動を取るため、事前の兆候を察知することが困難である。 ・政治経済の中枢やダム、鉄道など重要施設が標的となる可能性が高い。 	<ul style="list-style-type: none"> ・避難が長期化し、広範囲にわたる可能性がある。 	<ul style="list-style-type: none"> ・対応時間が短く使用される弾頭により被害の状況が異なるのは弾道ミサイル攻撃の場合と同様である。□
避難時間	<ul style="list-style-type: none"> ・事前の準備が可能であり、避難時間に余裕がある。 	<ul style="list-style-type: none"> ・短時間で被害が発生することが考えられ、避難時間はあまりない。 	<ul style="list-style-type: none"> ・事前の準備が可能であり、避難時間に余裕がある。 	<ul style="list-style-type: none"> ・短時間で被害が発生することが考えられるため、避難時間はあまりない。
避難実施要領に盛り込むべき内容	<ul style="list-style-type: none"> ・広域的、長期的な避難方法について盛り込む。 	<ul style="list-style-type: none"> ・攻撃当初は屋内に避難させ、その後関係機関と協力して安全措置を講じつつ、適当な避難地に移動させる。 	<ul style="list-style-type: none"> ・着上陸侵攻に準じて、広域的、長期的な避難方法について盛り込む。 	<ul style="list-style-type: none"> ・弾道ミサイル攻撃からの避難の場合に準じて、避難方法について盛り込む。

類 型 項 目	弾道ミサイル攻撃からの避難			
	通常弾頭である場合	核弾頭である場合	生物剤弾頭である場合	化学物質弾頭である場合
攻撃の特徴	発射の段階で攻撃目標を特定することは困難			
		<ul style="list-style-type: none"> ・核爆発による熱線、爆風、放射性降下物による被害がある。 	<ul style="list-style-type: none"> ・潜伏期間がある細菌が使用された場合、被害が拡大するおそれがある。 	<ul style="list-style-type: none"> ・生物剤と同じく目に見えず拡散するが、被害が短期間で発生する。
避難時間	極めて短時間で被害が発生することが考えられるため、避難時間はあまりない。			
避難先	避難時間があまりないため、近くの建物の中など、屋内避難を基本とする。			
避難実施要領に盛り込むべき内容	①屋外にいた場合 ②屋内にいた場合 ③乗り物の中にいた場合を想定して、避難方法について盛り込む。			
		安全が確認されるまで、むやみに外に出ない。		
	<ul style="list-style-type: none"> ・手袋、カップ等の着用など、放射能の影響を避ける避難方法について盛り込む。 ・タオルやマスクの使用等、内部被曝を避ける方策について盛り込む。 	<ul style="list-style-type: none"> ・攻撃が行われた場所から直ちに離れ、密閉された部屋等に避難する。 ・ヒトや動物を媒体とする生物剤が使用された場合には、住民を避難させるのではなく、感染者を入院させて治療する等の措置を行う。 	<ul style="list-style-type: none"> ・風向きが非常に重要になるので、第一に風向きを確認する。 ・外気から密閉性の高い部屋等に避難する。 ・ガムテープ等で目張り等をする。 	

第3節 避難人数の把握

1 自治会単位の人口の把握

市が住民を迅速かつ的確に避難させるためには、避難住民の人数を詳細に把握することが大切である。

- (1) 自治会単位での人口等の把握
- (2) 大規模集客施設の利用状況等の把握

2 要配慮者の把握

- (1) 病院入院患者数と社会福祉施設入所者数について

市は、病院入院患者数及び社会福祉施設入所者数の把握に努める。

- (2) 在宅の要配慮者について

市は、在宅の要配慮者の状況や緊急連絡先の把握に努める。

- (3) 外国人の人数等について

市は、市内の外国人の人数（言語別）の把握に努める。

第4節 避難指示の周知

1 住民への周知方法、周知内容

(1) 住民への周知方法

- ① 市は、防災行政用無線の放送や広報車の使用、ホームページへの掲載、SNSや緊急速報メールによる発信、自治会組織を経由した伝達等、住民への避難の指示の周知方法について、あらかじめ複数の方法を定め、広報紙等により住民に周知する。
- ② 市は、全国瞬時警報システム（J-ALERT）と既存の情報伝達手段との新たな連携を進めるとともに、情報伝達手段の多重化を推進するよう努める。
- ③ 市は、地域におけるケーブルテレビ局等と避難の指示の緊急放送に関して、調整を図るよう努める。

(2) 要配慮者への周知方法

- ① 病院、社会福祉施設利用者への周知方法等

市は、市内の病院及び社会福祉施設の管理者と協議の上、あらかじめ避難の周知方法について定めておく。

また、病院及び社会福祉施設の管理者は、入院患者、入所者等利用者に対して迅速かつ的確な周知が行われるよう体制を整備するよう努める。

- ② 在宅の要配慮者への周知方法

市は、在宅の要配慮者に対し、迅速かつ的確な周知が行われるよう、自治会、自主防災組織と協力した連絡体制を整備する。

③ 外国人への周知方法

市は、外国語の原稿による防災行政用無線での放送や広報車による広報、掲示板の設置等について準備しておき、外国人住民への避難の周知方法について明らかにしておく。

(3) 周知内容

市は、主に以下の事項を、避難住民へ周知する。

- ① 避難指示の理由
- ② 住民避難が必要な地域
- ③ 住民の避難先となる地域
- ④ 避難場所
- ⑤ 主要な避難の経路
- ⑥ 避難のための交通手段、集合場所
- ⑦ 注意事項（戸締り、携行品、服装等）

(4) 情報伝達手段の多重化・多様化の促進

市は、住民に対して避難の指示の周知を図るため、国及び県と協力して情報伝達手段の多重化・多様化の促進に努める。

第5節 避難住民集合場所の指定

1 集合場所の選定基準

避難住民は、単独で行動するよりも、自治会単位で集合して、避難住民の運送拠点となる鉄道運送の拠点やバス運送の拠点に移動したほうが、お互い助け合うこともでき、また家族の離散を防ぐためにも有効である。

こうしたことから、市は、主に以下の基準に基づき、地域の避難住民が一時的に集合する避難住民集合場所を指定する。

なお、航空自衛隊入間基地、危険物質等取扱施設の周辺から、できるだけ距離をおいた場所を指定するよう配慮する。

- (1) 地震等自然災害発生時に避難場所として指定されている場所
- (2) その他地域の実情に応じて市が指定する場所

2 避難住民集合場所の周知

市は、避難住民集合場所を定めたときには、以下の方法等により地域住民に周知する。

- (1) 広報紙
- (2) 避難住民集合場所マップの作成
- (3) ホームページ等インターネットへの掲載

第6節 避難施設の周知と施設管理者との連絡体制

1 避難施設の指定への協力

市は、県が指定要件とする避難施設の指定に協力するものとする。

また、施設の収容人数、構造、保有設備等の必要な情報を提供するなどの協力をするとともに、避難施設に住民を可能な限り受け入れることができるよう、それぞれの施設の収容人数を把握し、できるだけ多くの避難施設の確保に努める。

【県が指定した市内の避難施設】

豊岡小学校	黒須中学校	金子小学校	藤沢中学校
豊岡高校	武道館	金子中学校	藤沢北小学校
人間向陽高校	黒須地区体育館	埼玉県茶業研究所	藤沢地区センター藤の台分館
豊岡中学校	彩の森人間公園	宮寺・二本木地区センター	藤沢地区体育館
東町地区センター	産業文化センター	宮寺小学校	藤沢中央公園
富士見公園	市民体育館	宮寺地区体育館	西武地区センター
東町小学校	人間市運動公園	武蔵中学校	仏子小学校
東町中学校	中央公園	老人福祉センターやまゆり荘	西武中学校
黒須地区センター高倉分館	東金子地区センター	宮寺・二本木地区センター二本木分館	西武小学校
高倉小学校	東金子小学校	狭山小学校	新光中央公園
扇町屋地区センター	新久小学校	藤沢地区センター	野田中学校
扇小学校	東金子中学校	藤沢小学校	西武地区体育館
向原中学校	東金子地区体育館	藤沢南小学校	西武市民運動場
扇町屋地区センター久保稲荷分館	青少年活動センター	上藤沢中学校	図書館西武分館
黒須地区センター	人間わかき高等特別支援学校	藤沢東小学校	
黒須小学校	金子地区センター	東藤沢地区センター	

【避難施設の指定要件】

- (1) 公園、広場その他の公共施設又は学校、公民館、駐車場、地下街その他の公益的施設であること。
- (2) 爆風等からの直接の被害を軽減するための一時的な避難場所として、コンクリート造り等の堅ろうな建築物や地下街、地下駅舎等の地下施設であること。
- (3) 避難住民等を受け入れ、又はその救援を行うために必要かつ適切な規模のものであること。
- (4) 物資等の搬入・搬出及び避難住民等の出入りに適した構造を有するとともに、避難住民等を受け入れ、又はその救援を行うことが可能な構造又は設備を有するものであること。
- (5) 危険物質等の取扱所に隣接した場所、急傾斜地等に立地する施設でないこと。

- (6) 車両その他の運搬手段による運送が比較的容易な場所にあるものであること。
また、施設の管理者は、当該施設を廃止し、又は用途の変更、改築等により以下の基準に該当する重要な変更を加える時には、市を経由して県に届け出なければならないこととされている。

【届出が必要な施設改築基準】

当該施設の避難住民等の受入れ又は救援の用に供すべき部分の総面積の10分の1以上の面積の増減を伴う変更とすること。

2 避難施設の管理者との連絡体制

市は、各避難施設の管理者との24時間の連絡体制をあらかじめ把握するよう努める。

3 避難施設の運営マニュアルの整備

市は、県と協力し、避難施設の運営マニュアルの整備や、住民への避難施設を運営管理するための知識の普及に努める。

4 避難施設の周知

市は、以下の方法等により避難施設の所在地等について住民への周知徹底に努める。

- (1) 広報紙
- (2) 避難所マップの作成及び配布
- (3) ホームページ等インターネットへの掲載

第7節 避難交通手段の決定

1 交通手段選択の基本方針

避難の交通手段については、鉄道・バス・徒歩を基本とする。自家用自動車の使用については、地域的特性や避難時間の長短を考慮して使用を認める。

なお、要配慮者の移動に関しては、必要に応じて自家用車、市の公用車等を使用できるものとする。

市は、こうした基本方針に基づき、避難の交通手段について避難実施要領に定め、住民に周知する。

2 交通手段の確保方法

(1) 鉄道

市は、区域内における各鉄道事業者の輸送能力及び各駅の連絡先を把握する。

(2) バス

市は、区域内におけるバス事業者の輸送能力、連絡先について把握する。

また、市は、県がバス事業者である指定公共機関、指定地方公共機関と協力して選定したバス運送の拠点となる場所を把握しておく。

(3) タクシー事業者

市は、あらかじめタクシー事業者と避難住民の運送に関する協定を締結するよう努める。

協定を締結したタクシー事業者は、配車や人員配置などあらかじめ運送体制の整備に努める。

(4) 市が保有する車両

市は、その保有するバス及び福祉用車両など、避難住民の運送に使用できる車両についてあらかじめ定める。

なお、使用できる車両は、要配慮者の運送手段に優先的に利用する。

(5) 要配慮者への配慮

鉄道、バスの避難用車両については、高齢者、障害者、傷病者等に配慮した機能を有するものを、できる限り使用する。

第8節 避難候補路の選定

1 避難候補路の選定の基準

武力攻撃等の態様は多種多様であり、それによって引き起こされる武力攻撃災害についても様々な態様が考えられる。また、道路についても、避難路や自衛隊の使用する道路、緊急物資の運送路等といった様々な利用が考えられる。

このため、あらかじめ特定の道路を避難路として決定しておくことは困難であると考えられ、市は、県が決定した避難候補路とネットワークを構築するための避難候補路を次の基準により（以下「候補路」という。）定めておく。

- ① 県が指定した候補路に接続する主要な市道
- ② 県が指定した候補路及び上記道路と次に掲げる施設を連結し、又は施設間を相互に連絡する道路
 - ア 第2編第3章第5節に規定する避難施設
 - イ 市防災活動拠点
 - ウ 市臨時ヘリポート
- ③ 候補路沿いには、火災・爆発等の危険性が高い場所がないように配慮する。
- ④ 自衛隊施設等については、できる限り迂回する方法で候補路を検討する。

【県の候補路の決定基準】

- | |
|------------------------------------|
| ① 高速道路・国道及びこれに連絡する道路 |
| ② 県道 |
| ③ 上記道路と次に掲げる施設を連結し、又は施設間を相互に連絡する道路 |
| ・ バス輸送の拠点 |
| ・ 県防災拠点（防災基地・県営公園・防災拠点校） |
| ・ 県臨時ヘリポート |
| ・ 着岸施設（河川） |

【市防災活動拠点】

区 分	防 災 関 係 施 設
消 火 活 動 救 助 救 出	消防署・分署、警察署、医療施設等
防 災 活 動 拠 点	本庁舎、各地区センター・分館、防災センター
物 資 輸 送 拠 点	市民体育館、各地区体育館
避 難 拠 点 等	指定緊急避難場所、その他国・県・市有施設等
臨 時 へ り ぽ ー と	公園、運動場等

2 関係機関との調整等

市は、候補路を定めようとするときには県に協議するとともに、市を管轄する警察署と調整する。

また、候補路を決定した場合には、県、警察署、運送事業者である指定公共機関及び指定地方公共機関に通知する。

また、自衛隊の行動と住民の避難行動が交錯することも考えられる。自衛隊との調整は主に県で実施するため、市はあらかじめ県の連絡窓口、連絡方法等を把握しておく。

なお、県との連絡が途絶した場合等に備え、自衛隊基地等との直接の連絡体制についても確保しておく。

第9節 運送順序の決定

避難住民の運送は、次の順序で行うものとする。

- 1 重病者、重傷者、障害者、妊産婦
- 2 高齢者、乳幼児、児童
- 3 その他の住民

第10節 道路啓開の準備

武力攻撃の状況により、道路上には乗り捨てられた自動車や倒壊建物が散乱していることも想定され、これらの障害物を除去し、破損箇所を補修するなど迅速な対応が要求される。

市が管理する道路については、市長は、あらかじめ道路啓開の実施計画を作成し、必要な資機材について整備を進める。

なお、実際の啓開作業には重機などの特殊な機材が必要であるため、市は、建設業関係団体と協定を締結するなどして、武力攻撃事態等における道路啓開、応急復旧に備える。

第11節 被災者に対する住宅供給対策

武力攻撃災害等の発生時には家屋の倒壊、焼失等により、家屋を失い自らの住宅を確保できない多くの被災者が発生することが予想される。

そのため、市は、県があらかじめ定めた「被災者住宅供給計画」に基づき、被災者に対する住宅供給対策についてあらかじめ定めておく。

なお、その際には、高齢者や障害者等の要配慮者対策について配慮する。

また、市は、建設業関係団体との間に、応急仮設住宅用資機材等の調達が円滑に進むよう武力攻撃事態等における協力関係を定めた協定を締結するよう努める。

第5章 緊急物資の備蓄等

第1節 緊急物資の備蓄

1 備蓄する緊急物資の種類・数量

市は、食料、生活必需品等必要な物資の備蓄、飲料水の供給体制の確立に努めるが、多数の避難住民が長期間にわたり避難することも予想され、行政機関だけの取組みには限界があり、市民自らの取組みが必要である。このため、備蓄にあたっては、県、市、市民がそれぞれ備蓄を充実していくとともに、市は、生産・流通・保管事業者等と物資調達に関し協定を締結するなど、物資の確保に努める。

災害対策の備蓄と国民保護のための備蓄は相互に兼ねることができるとされており、当面は武力攻撃事態等における備蓄についても、市地域防災計画上の備蓄品、給水体制を利用するものとするが、救援の期間が長期に渡る場合のあることや、他機関から緊急物資等を受け入れることが困難となる場合も考えられることから、その充実を図る。

なお、安定ヨウ素剤、天然痘ワクチン等の特殊な薬品等のうち、国において備蓄・調達体制を整備することが合理的と考えられるものについては、国が必要に

応じて備蓄し、若しくは調達体制を整備し、又はその促進に努めることとされていることから、市は、国や県の対応を踏まえ検討する。

2 備蓄品の管理

備蓄品の品目及び数量等は危機管理課が全体を掌握しておくものとする。管理場所は、以下のとおりとする。

- 防災センター
- 健康福祉センター
- 各地区センター
- 各指定緊急避難所

第2節 装備品の整備

市は、職員が国民保護措置を実施する際に必要となる防護服等装備品の整備に努める。

第3節 市が管理する施設及び設備の整備等

1 施設及び設備の整備等

市は、その管理する施設及び設備について、定期的に整備し、点検しておくとともに、代替施設の確保に努める。

2 復旧のための各種資料の整備等

市は、武力攻撃災害による被害の復旧を的確かつ迅速に実施するため、地籍調査の結果に基づく土地等の権利関係を証明する資料等について、既存のデータ等を活用しつつ整備し、その適切な保存を図るよう努める。

第6章 緊急物資運送計画の策定

第1節 運送路の決定基準

1 緊急物資運送候補路の選定

武力攻撃事態発生時には、避難経路や自衛隊の使用する道路の指定状況を考慮し、運送路を決定することとなる。

このため、市は、県があらかじめ定めた緊急物資運送候補路とネットワークを構築するため、鉄道運送の拠点や緊急物資の備蓄場所、物資の集積場所、避難施設の場所などを考慮して、以下の運送方法による緊急物資運送候補路をあらかじめ定める。

- (1) 道路、鉄道を利用した陸上運送
- (2) ヘリポート等を利用した航空運送

2 運送道路の道路啓開

緊急物資運送道路の道路啓開の準備は、第2編第4章第9節と同様に行う。

第2節 応援物資の受入れ体制の整備

1 物資集積地の決定及び受入れ情報提供場所の選定

県は、他の地方自治体、国民、企業等から県への応援物資（以下「応援物資」という。）は、直接避難施設へ運送するのではなく、まず以下の大規模な物資集積地で受け入れ、その後、ニーズに応じて避難施設まで運送することとしている。

- 防災基地
- 防災拠点校
- 大規模施設（さいたまスーパーアリーナ、さいたまスタジアム2002）

物資集積地までの運送を円滑かつ迅速に実施するため、市は県と協力して応援物資を運送する者に対して、配送する物資集積地までの地図等必要な情報を、事前に提供する。

このため、市は、県がこうした情報を提供する場所を、あらかじめ選定するために協力する。情報提供場所は、主に以下のとおりである。

- 高速道路のパーキングエリア又は料金所
- 主要な国道の隣接地

2 情報提供体制の整備

市は、あらかじめ受入れ情報提供場所への職員の配置や、情報の提供方法について定めておくなど、情報の提供体制を整備する。

3 仕分け、配送体制の整備

市は、物資集積所における応援物資の仕分け及び配送を円滑かつ迅速に実施するため、職員の配置や配送方法等について、あらかじめ定める。

第3節 応援物資の発送体制の整備

本市が被災地及び避難先地域に該当しない場合で、本市から応援物資を発送するときには、以下のとおり実施する。

1 物資集積地の決定

原則として物資集積地に他の市町村、民間企業、市民からの応援物資を集積する。

2 仕分け、発送体制の整備

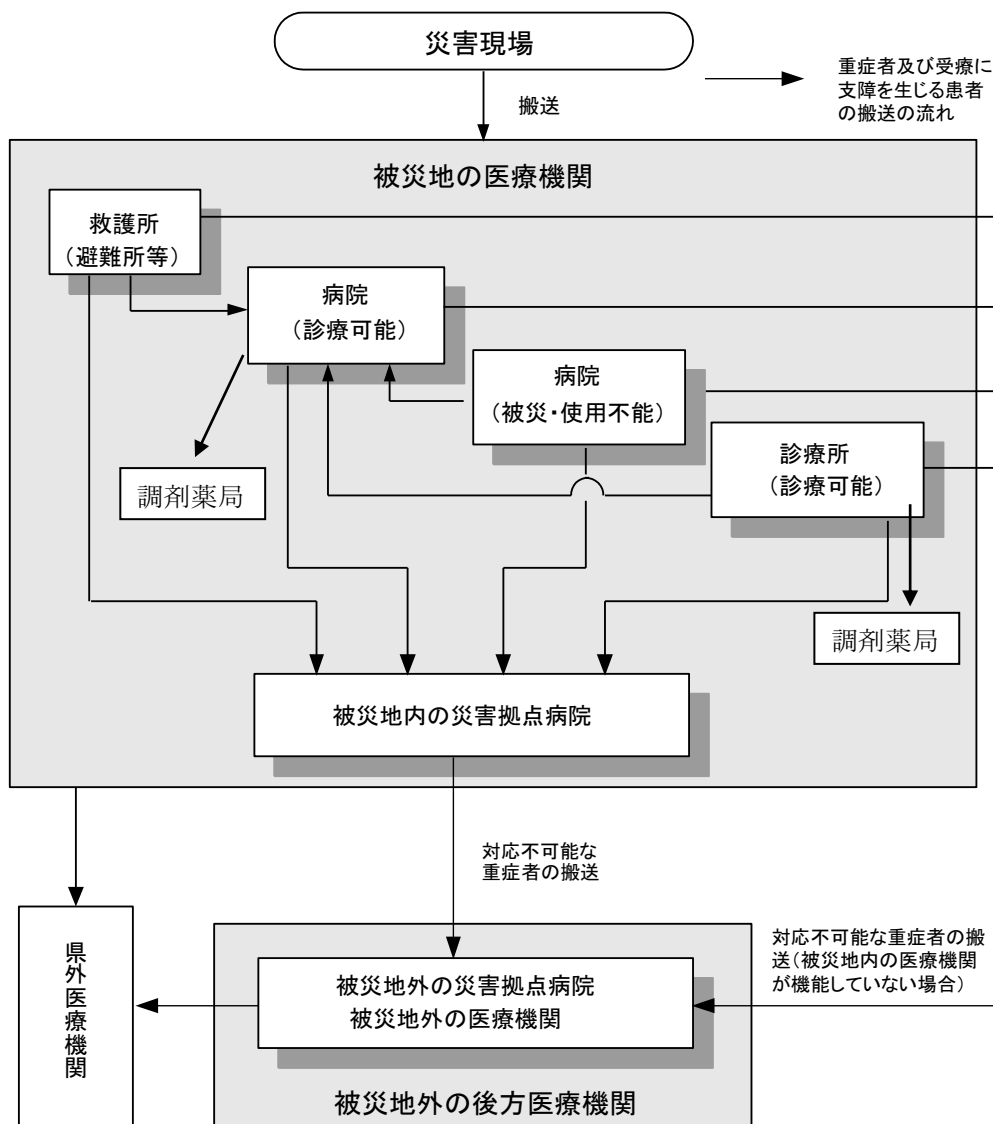
市は、物資集積所における応援物資の仕分けを円滑かつ迅速に実施するため、職員の配置や発送方法等について、あらかじめ定める。

第7章 医療体制の整備

武力攻撃災害発生時の医療体制は、負傷者等に対して応急的な医療処置を講じる初期医療体制、重傷者や特殊医療を要する患者に医療処置を講じる後方医療体制及び搬送体制を連携させて行っていくものとする。

なお、NBC攻撃による武力攻撃災害が発生した場合には、二次災害が発生する危険性が高いため、活動する職員の安全確保に十分配慮する。

【武力攻撃災害時医療体制の流れ】



第1節 初期医療体制の整備

1 救急救助体制の整備

武力攻撃事態等の発生時は、多数の負傷者等の発生が予想され、迅速な医療の実施が必要とされる。

このため、消防機関は、県や救急医療機関等の関係機関との密接な連携により、以下の事項に留意の上、救急救助体制の整備に万全を期する。

○ 武力攻撃事態等における救急救助応援体制の確保

武力攻撃災害発生時には、一つの消防機関では対処できないといった場合も考えられる。このため、救急救助に関する相互応援体制について整備する。

○ 救急機材等の整備

高規格救急車及び高度救急処置用資機材の整備と医療救護所に必要な資機材等を計画的に整備する。

○ 応急手当用品の確保

多数の負傷者に対応できるように応急手当用品の計画的な配備を進める。

○ トリアージ訓練の実施

多数の負傷者が発生した場合には、傷病の緊急度や重症度に応じて治療の優先順位を決定(トリアージ)することとなる。救急医療機関等までの搬送、または医師が到着するまでは、救急隊が実施することとなるため、こうした訓練を実施し、医師の検証を受けるなどしてトリアージの精度を向上させる。

○ 住民に対する応急手当普及啓発の推進

武力攻撃災害時に負傷者が多数発生することが予想されることから、多くの住民が応急手当をできるように救命講習を実施する。

2 救護班の編成等

(1) 救護班の編成

① 救護班の編成・出動手順の策定

市は、あらかじめ県(保健所)、医師会、歯科医師会、薬剤師会、市内の医療機関等と協議し、事前に以下の項目について定めておく。

ア 救護班の編成方法

イ 救護班の出動手順

ウ 救護班の行う業務内容(トリアージの実施、傷病者への応急処置、助産等)

② 連絡窓口等の把握

市は、あらかじめ関係機関の連絡先を把握するとともに、要請等の手続について定める。

(2) 医療救護所設置及び運営について

市は、県（保健所）、医師会、歯科医師会、薬剤師会、市内の医療機関などと協議し、事前に以下の項目についてあらかじめ定める。

- ① 救護所の設置場所
- ② 救護所の運営方法
- ③ 救護所で使用する備蓄医薬品の種類及び数量の確保方法

3 N B C災害への対処体制の整備

核、生物、化学物質を使用したN B C攻撃の場合には、特殊な治療を必要とする負傷者等が多数発生する事態が予想されるため、市はN B C災害に対処できる資機材の整備に努めるとともに、毒性物質の効果、効用等について知識の習得に努める。

第2節 傷病者搬送体制の整備

1 搬送先順位、経路の決定

消防機関は、医療機関の規模、位置、診療科目等に基づき、おおよその搬送先順位を決定する。

また、道路が被害を受けた場合を考慮し、医療機関への搬送経路を複数検討する。

2 民間事業者との協力

大規模な武力攻撃災害が発生した場合には、消防機関だけで傷病者を搬送することは困難と考えられるため、消防機関は民間の患者等搬送事業者等と、傷病者搬送体制の協力体制の構築に努める。

第3節 保健衛生体制の整備

1 健康相談体制の整備

市は、武力攻撃災害発生時には、保健師等により避難住民等のニーズに的確に対応した健康管理を行うこととし、避難が長期化する場合や避難所が多数設置される場合等に備え、避難住民等の健康管理のための実施体制を整備する。

2 防疫活動体制の整備

市は、武力攻撃事態等が発生した季節及び武力攻撃災害の規模に応じた防疫活動ができるように、人員の動員、資機材の備蓄や調達について定める。

3 栄養指導対策

市は、避難先地域の住民の健康維持のために、栄養管理、栄養相談及び指導を

行う体制を整備する。

4 埋・火葬対策

大規模な武力攻撃災害が発生したときには、火葬場の処理能力を超える死体処理の発生など、個々の市町村や県だけでは対応できないことが考えられる。

このため市は、埋・火葬救援対策を適切に実施するため、県の定めた「埼玉県広域火葬実施要領」に基づき対策を講じる。

第8章 生活関連等施設の管理体制の充実

第1節 生活関連等施設の管理体制の整備

武力攻撃事態等の際には、ダム、発電所、浄水施設などの国民生活に関連を有する施設や毒物劇物等の危険物質等を取り扱う施設（以下「生活関連等施設」という。）は、攻撃目標とされやすいと考えられることから、関係機関と連携して実態の把握等に努める。

1 生活関連等施設の所在、危険物質等保管状況の実態把握

市は、県及び消防機関等と連携し、生活関連等施設の以下の項目について把握し、これらの情報を県、市町村、自衛隊、警察、消防機関で共有する。

なお、情報の管理には万全を期することとする。

(1) 生活関連等施設

- ① 生活関連等施設の位置、構造及び設備の内容
- ② 施設の警備対策
- ③ 緊急時の連絡窓口

(2) 危険物質等取扱施設の状況

- ① 危険物質等取扱施設の位置、構造及び設備の内容、危険物質等の種類・数量
- ② 危険物質等取扱施設の警備対策
- ③ 緊急時の連絡窓口

2 生活関連等施設の管理体制の充実

市は、生活関連等施設の管理者に対し、管理体制の充実について要請する。

また、市は、市域における生活関連等施設の安全確保の留意点について、施設管理者と情報交換等を行うことで明確にしておくとともに、留意点に基づき、その管理に係る生活関連等施設の安全確保措置の実施方法について定める。

また、市は、県と協力して、市域の危険物に関する専門機関の把握に努める。

3 危険物施設に関する住民への連絡体制の確立

危険物施設が被災した場合に備え、市は、関係する自治会、学校、大規模集客施設等との連絡体制を確立する。

第2節 放射性同位元素の所在・種類・量等の把握等

本市には、放射性同位元素を使用している医療機関及び試験研究機関等がある。放射性同位元素（以下「核燃料物質等」という。）の取扱い等を規制することは、国の所掌事項（医療機関については、一部県及び保健所設置市が所掌）であるが、市、消防機関は市内の放射性同位元素使用施設（以下「核燃料物質等使用施設」という。）の所在等を把握しておくとともに、その施設の担当部署、連絡窓口、連絡手段についても把握しておくものとする。

また、首都圏中央連絡自動車道、国道16号等の主要幹線道路を使用して、核燃料物質等の運送が行われる可能性を考慮し、核燃料物質等運送中の車両に対して、武力攻撃または大規模テロが行われた場合には、迅速かつ的確な初動対応が必要とされる。

このため市は、原子力規制庁、国土交通省、文部科学省、自衛隊、警察、消防機関等関係機関の連絡窓口を把握するなど、連携体制の整備に努める。

第9章 文化財保護対策の準備

1 現況の把握

市は、市内の指定文化財等の所有者、保管場所、保存状況等について把握する。

2 保護措置のための関係機関との連携体制の整備

市は、武力攻撃災害の発生に備え、以下の関係機関等の連絡窓口を把握しておくなど、連携体制を整備する。

- (1) 文化庁及び県の担当部署
- (2) 消火等のため出動を要請する消防機関等
- (3) 指定文化財等を一時的に避難させる施設

3 対応マニュアルの作成、訓練の実施

市は、県とともに、指定文化財等の保護のための対応マニュアルを作成し、訓練を実施する。

第10章 研修の実施

市は、国や県における研修を有効に活用するなどして職員の研修機会の確保に努めるとともに、消防団員及び自主防災組織リーダーに対して国民保護措置に関する研修等を行うよう努める。

また、住民に対して危険物に対する知識の普及啓発に努める。

第11章 訓練の実施等

武力攻撃事態等において、警報や避難の指示の伝達、救援等の様々な国民保護措置を迅速かつ的確に実施していくためには、国、県、市町村、指定公共機関、指定地方公共機関等が連携していかなければならない。

そのため、これらの関係機関が共同して、国民保護措置について訓練を行うよう努める。

訓練の実施にあたっては、具体的な事態を想定し、NBC攻撃等により発生する武力攻撃災害への対応訓練、広域にわたる避難訓練、地下への避難訓練等武力攻撃事態等に特有な訓練等について、人口密集地を含む様々な場所や想定で行うとともに、実際に資機材や様々な情報伝達手段を用いるなど実践的なものとする。

なお、こうした訓練は、災害対策基本法に定める防災訓練との連携が図られるように配慮する。

第1節 市の訓練

市は、市国民保護計画に基づき、住民の参加と協力を得て、訓練を実施する。

また、国や県等との合同訓練の実施に努める。

1 実動訓練

(1) 訓練回数

年1回以上

(2) 訓練の種類

① 非常参集、対策本部設置訓練

緊急事態発生時における迅速な職員参集と、対策本部の設置訓練を行う。

② 警報、避難指示の伝達訓練

警報、避難指示の住民に対する周知徹底について、防災行政用無線や広報車の使用、ホームページへの掲載、SNSや緊急速報メールによる発信などあらかじめ計画で定めた方法を用いて実施し、検証を行う。

③ 避難誘導訓練

警察、消防機関等関係機関や住民の参加と協力を得て、避難、退避の誘導訓練を行う。

2 図上訓練

(1) 訓練回数

年1回以上

(2) 訓練の種類

情報収集伝達等訓練

関係機関からの情報の収集や対策本部における意思決定訓練を行う。

第2節 民間における訓練等

1 事業所における訓練への支援等

市は、事業所から武力攻撃事態等を想定した訓練の実施に関し要請があったときには、職員の派遣など必要な支援を行う。

また、市は、事業所における防災対策への取組みに支援を行うとともに、民間企業の有する広範な人的・物的ネットワークとの連携の確保を図る。

2 学校、病院、社会福祉施設、駅、大規模集客施設等の救助・避難誘導マニュアルの作成、訓練等

(1) 学校、病院、社会福祉施設、駅、大規模集客施設の管理者は、武力攻撃事態等の発生時における職員の初動対応や指揮命令系統、施設利用者の救助及び避難誘導等を定めたマニュアルの策定に努める。

(2) 各施設の管理者は、その職員の災害対応能力等を向上し、要配慮者、施設利用者の安全を確保するため、警察・消防機関等の関係機関と連携して、定期的に訓練を実施してマニュアルの検証を行い、必要な見直しを行うよう努める。

第12章 市民との協力関係の構築

第1節 消防団の充実・活性化の促進

消防団は、避難住民の誘導等に重要な役割を担うことから、市は、住民の消防団への参加促進、消防団に係る広報活動、全国の先進事例の情報提供、施設及び設備の整備の支援等を行い、消防団の充実・活性化を図る。

第2節 自主防災組織との協力関係の構築

市民の自発的な活動が組織的な行動になることにより、より大きな効果が期待できるため、市は、自主防災組織に対して必要な支援を行い、その育成に努める。

自主防災組織を育成するためには、組織の中心となり活発な活動を主導していくリーダーを養成することが必要である。

また、武力攻撃災害発生時に有効な活動を行うため、大型消火器や油圧式ジャッキなどの消防救助資機材の整備について、必要な支援を行う。

また、多数の避難住民を受け入れる場合には、市全体で対応することとなり、避難住民受け入れの際は、自主防災組織に対して避難所の運営等の救援協力を得ることが重要となってくるため、日頃から自主防災組織との協力関係を構築しておくよう努める。

1 市が実施する支援等

- (1) 自主防災組織の結成促進
結成への指導
- (2) 自主防災組織の育成
リーダー研修の実施、訓練への支援等
- (3) 活動のための環境整備
資機材の整備補助、訓練用の場所の貸与等
- (4) 組織の活性化の促進
助言・指導、先進団体の取組の紹介等

2 自主防災組織に協力を求める事項

- (1) 住民の避難に関する訓練への参加
- (2) 避難住民の誘導への協力
- (3) 救援への協力
- (4) 消火、負傷者の搬送、被災者の救助等への協力
- (5) 保健衛生の確保への協力

第3節 ボランティアとの協力関係の構築

武力攻撃事態等において、市はボランティアに対して、その安全確保に十分配慮しながら、以下に掲げる協力を求める場合もある。このため、市は、ボランティアを円滑に受け入れ、その活動が効果的なものになるように、県、日本赤十字社埼玉県支部及び市社会福祉協議会などと連携を図り、その受入れ体制を整備する。

なお、協力を求める場合には、ボランティア自身が取得している資格等を十分考慮し、専門知識や技能を十分発揮できるように配慮する。

また、ボランティアセンターの運営は入間市社会福祉協議会等が主体となっており、市は、県と調整を図りながら必要な支援を行う。

【ボランティアに協力を求める事項】

- 1 住民の避難に関する訓練への参加
- 2 避難住民の誘導への協力
- 3 救援への協力
- 4 消火、負傷者の搬送、被災者の救助等への協力
- 5 保健衛生の確保への協力
- 6 災害発生後のがれき撤去等の復旧支援

第4節 市民の意識啓発等

武力攻撃事態等が発生した場合の避難等を円滑に実施するためには、市民の自主的な協力が必要である。そのため、市は、平素から国民保護措置の重要性について、パンフレットの配布、研修会の実施等により意識啓発を行い、理解を深める。

第3編 武力攻撃事態等
対 処 編

第3編 武力攻撃事態等対処編

武力攻撃事態等において、市は、直ちに初動体制を整え、国、県及び関係機関と連携を図りながら、住民への警報や避難の指示の伝達、住民の避難誘導、救援、武力攻撃災害への対処等の国民を保護するための措置を、迅速かつ的確に実施しなければならない。

そのため、情報の的確な伝達や対策本部の迅速な設置、職員の動員配置が実施できる24時間即応可能な体制を整備しておく必要がある。

また、武力攻撃災害が既に発生している場合には、情報を迅速に収集し、被害等の拡大の防止や、一刻も早い人命の救助・救命、医療の実施などを行うとともに、消火等の必要な武力攻撃災害対処の措置を実施して被害の拡大防止に全力をあげなければならない。

本編では、こうした措置の実施体制、住民の避難及び救援の実施方法、武力攻撃災害への対処方法などについて定めるものである。

また、こうした措置を迅速かつ円滑に実施するため、市は、具体的な実施内容を定めた「国民保護実施マニュアル」を策定する。

第1章 実施体制の確保

第1節 全庁的な体制の整備

1 事前調整会議の設置

- (1) 市長は、現場からの情報により多数の人を殺傷する行為等の事案の発生を把握した場合においては、市としての的確かつ迅速に対処するため、「事前調整会議」を速やかに設置する。「事前調整会議」は、市国民保護等対策本部員のうち、危機管理監など、事案発生時の危機管理に不可欠な少人数の要員により構成する。
- (2) 市は、「事前調整会議」を設置したときは、直ちに事態の発生について、県に連絡する。
- (3) 「事前調整会議」は、警察、消防等の関係機関を通じて当該事案に係る情報収集に努め、県、警察、消防等の関係機関に対して迅速に情報提供を行う。

2 事態認定前における初動措置

市は、「事前調整会議」において、事態に応じて関係機関により講じられる消防法、警察官職務執行法、災害対策基本法等に基づく避難の指示、警戒区域の設

定、救急救助等の応急措置についての情報を収集・分析し、被害の最小化を図る。
市長は、事案に伴い発生した災害への対処に関して、必要があると認めるときは、県や関係機関に対し支援を要請する。

3 市国民保護対策本部等の設置と職員の配備

国から国民保護対策本部設置の指定があった場合には、市長は、市国民保護対策本部等を設置し、職員を配備する。

第2編第1章に定める配備計画に充てられている職員は、動員の指示があった時には、直ちに所定の場所に参集して初動対応等を行う。

なお、武力攻撃事態の状況等により、所定の場所に参集できない場合は、次の順に最寄りの非常参集場所に参集する。

《非常参集場所》

- 市庁舎
- 現地対策本部が設置される各地区センター等

なお、非常参集した場合は、本部員又は現地対策本部長の指示に従う。

また、市国民保護対策本部等の設置場所にあたっては、第2編第2章第5節で定めた複数の設置候補場所から、最も適切な場所を選定して実施する。

第2節 市国民保護対策本部の組織等

1 市国民保護対策本部等の組織及び担当業務

(1) 組織の体系について

- ① 市国民保護対策本部等には、部を設置し、組織は別表のとおりとする。
- ② 本部会議は、本部長、副本部長、本部員で構成し、本部長、副本部長、本部員の出席をもって開催する。

ア 本部長 市長

イ 副本部長 副市長

ウ 本部員 教育長、危機管理監、企画部長、総務部長、市民生活部長、環境経済部長、都市整備部長、福祉部長、こども支援部長、健康推進部長、上下水道部長、議会事務局長、教育部長

(2) 本部長の権限

- ① 市の区域内の措置に関する総合調整
- ② 県の対策本部長に対する総合調整の要請
- ③ 県の対策本部長に対する指定地方行政機関、指定公共機関が実施する国民保護のための措置に関する総合調整の要請の求め
- ④ 国の職員等、市職員以外の本部会議への出席の求め
- ⑤ 国の対策本部長及び県の対策本部長に対する必要な情報の提供の求め

- ⑥ 国民保護措置に係る実施状況の報告又は資料の求め
- ⑦ 市教育委員会に対する措置の実施の求め

(3) 本部の機能

本部の機能は以下のとおりである。

- ① 市長が国民保護措置を実施する際、その意思形成を補佐すること。
- ② 本部長の関係機関に対する総合調整権の発動を補佐すること。
- ③ 市長以外の市の執行機関が行う国民保護措置について必要な調整を行うこと。

(4) 現地対策本部の設置

本部長は、被災地における応急対策を迅速かつ強力に実施する場合は、現地対策本部を設置することができる。

- ① 現地対策本部に現地対策本部長、現地対策本部員を置き、副本部長、本部員、その他の職員のうちから、本部長が指名する者をもって充てる。
- ② 現地対策本部は、主に以下の業務を所掌する。

- ア 住民の避難誘導
- イ 避難施設での救援
- ウ 被災者の捜索及び救助
- エ 道路等必要な応急復旧対策の実施
- オ 安否情報、武力攻撃災害情報の収集
- カ ボランティアとの連携に関すること
- キ その他国民保護措置に必要な事務

(5) 本部の担当業務について

本部の担当業務は、入間市地域防災計画上の災害対策本部における事務分掌を準用する。

2 本部開設の通知

市国民保護対策本部等を開設したときは、その旨を関係機関に通知するものとする。

【通知先】

- ① 市国民保護協議会委員
- ② 隣接市及び協定市の長
- ③ 市議会議長
- ④ 市連合区長会会長

3 本部会議の開催場所の決定

- (1) 本部会議は、原則として市庁舎内で開催する。

- (2) 市庁舎が被災又は被災のおそれがあり、設置が困難な場合には、市長が別途開催場所を決定する。

第3節 関係機関との連携体制の確保

1 武力攻撃事態等における通信の確保

(1) 情報通信手段の機能確認等

市は、国民保護措置の実施に必要な通信の手段を確保するため、必要に応じ、情報通信手段の機能確認を行い、支障が生じた情報通信施設については応急復旧作業を行う。また、市は、直ちに県にその状況を連絡する。

(2) 通信確保のための措置の実施

市は、武力攻撃事態等における通信輻輳により生ずる混信等の対策のため、必要に応じ、通信運用の要員等を避難先地域等に配置し、自ら運用する無線局等の通信統制等を行うなど、通信を確保するための措置を講ずるよう努める。

2 国・県の現地対策本部との連携

市国民保護対策本部は、国・県の現地対策本部が設置された場合には、連絡員を派遣するなどして当該本部と密接な連絡を図ることとする。

また、国の現地対策本部長が武力攻撃事態等合同対策協議会を開催する場合には、当該協議会に参加し、国民保護措置に関する情報の交換や相互協力に努めるものとする。

3 国民保護等派遣の要請

市長は、主に以下に掲げる場合において、国民保護措置を円滑に実施するため必要があると認めるときには、知事に対して、自衛隊の部隊等の派遣の要請を行うよう求める。

(1) 避難住民の誘導

(2) 避難住民等の救援

(3) 武力攻撃災害への対処

(4) 武力攻撃災害の応急の復旧

知事に対して要請を行うよう求める場合には、次の事項を明らかにするとともに、文書により行うものとする。ただし、事態が切迫しているなど文書によることができない場合には、口頭で行うこととする。

(1) 武力攻撃災害の状況及び派遣を要請する事由

(2) 派遣を希望する期間

(3) 派遣を希望する区域及び活動内容

(4) その他参考になるべき事項

4 県・警察との連携

(1) 県との連携

- ① 警報が発令された場合、市は、あらかじめ定めた職員の動員方法、配備計画等に基づき速やかに武力攻撃事態等への対処体制に移行し、情報の収集伝達に努め、状況を県に報告する。
- ② 本部設置の指定を受けたときは、速やかに市国民保護対策本部等を設置するとともに、設置した旨を県国民保護対策本部等に報告する。

(2) 警察との連携

市は、市国民保護対策本部等を設置したときは、市を管轄する警察署に通知する。

5 現地調整所の設置

市長は、国民保護措置が実施される現場において、現地関係機関(消防機関、警察機関、自衛隊、医療機関、関係事業者等の現地で活動する機関をいう。)の活動を円滑に調整する必要があると認めるときは、現地調整所を速やかに設置し、現地関係機関の間の連絡調整を図るものとする。

ただし、市が対応することが困難な場合、災害の状況が重大な場合、当該措置が市町村の区域を越えて実施される場合等、現地関係機関の調整に県が最も適切に対処しうると判断されるときは、知事は、市長と調整のうえ、現地調整所を設置する。この場合には、市は、必要に応じて県に職員を派遣する。

第4節 市国民保護対策本部等の廃止

市長は、内閣総理大臣から、市国民保護対策本部等を設置すべき市の指定の解除の通知を受けたときは、速やかに市国民保護対策本部等を廃止する。廃止したときは、開設時と同様にその旨を関係機関に通知するものとする。

第5節 市民との連携

武力攻撃等が発生した場合、武力攻撃災害への対処をはじめ、警報の伝達や避難の指示、住民の避難誘導や救援、安否情報の収集等について、自主防災組織、ボランティアの協力を要請することとする。

このため、市は、自主防災組織に協力を要請するほか、ボランティア活動が円滑かつ効率的に実施できるように、あらかじめ定めるところにより日本赤十字社埼玉県支部、市社会福祉協議会などと連携を図り、ボランティアセンターを設置する。

なお、自主防災組織に協力を求める事項は第2編第11章第2節に、ボランティアに協力を求める事項については、同編同章第3節に定めるとおりとし、自主防災組織

の住民及びボランティアの安全確保に十分配慮する。

第2章 国民保護措置従事者等の安全確保対策

第1節 特殊標章等の交付

1 特殊標章等とは、以下のものをいう。

(1) 特殊標章

ジュネーブ諸条約第一追加議定書に定める国際的な特殊標章であって、オレンジ色地に青の正三角形からなる特殊標章である。

(2) 身分証明書

第一追加議定書に定める文民を保護するための証明書である。

2 市長は、国の定める基準、手続等に従い、必要に応じて具体的な要綱を作成した上で、以下の表の区分により、それぞれ国民保護措置に係る職務を行う者に対して、特殊標章等を交付し、使用を認める。

交付する者	交付を受ける者
市長	市の職員、消防団長及び消防団員


3 市長は、国民保護措置に協力する自主防災組織やボランティア等に対しても、上記の表の区分に準じて特殊標章等を交付し、使用を認める。

【特殊標章の図】



- ※ オレンジ色地に青色の正三角形
- ・ 三角形の一つの角が垂直に上を向いていること。
- ・ 三角形のいずれの角もオレンジ色地の縁に接していないこと。

【身分証明書（国民保護措置に係る職務等を行う者用）のひな型】

表面	裏面		
 <p style="font-size: small;">(この証明書は交付等する許可権者の名を記載するための余白)</p> <p style="font-weight: bold;">身分証明書</p> <p style="font-weight: bold;">IDENTITY CARD</p> <p style="font-weight: bold;">国民保護措置に係る職務等を行う者用</p> <p style="font-size: small;">for civil defence personnel</p> <p>氏名/Name _____</p> <p>生年月日/ Date of birth _____</p> <p style="font-size: x-small;">この証明書の所持者は、次の資格において、1949年8月12日のジュネーヴ諸条約及び1949年8月12日のジュネーヴ諸条約の国際的な武力紛争の犠牲者の保護に関する追加議定書（議定書I）によって保護される。</p> <p style="font-size: x-small;">The holder of this card is protected by the Geneva Conventions of 12 August 1949 and by the Protocol Additional to the Geneva Conventions of 12 August 1949, and relating to the Protection of Victims of International Armed Conflicts (Protocol I) in his capacity as</p> <p>-----</p> <p>交付等の年月日/Date of issue _____ 証明書番号/No. of card _____</p> <p style="font-size: small;">許可権者の署名/Signature of issuing authority</p> <p>有効期間の満了日/Date of expiry _____</p>	身長/Height _____	眼の色/Eyes _____	頭髪の色/Hair _____
	<p>その他の特徴又は情報/Other distinguishing marks or information:</p> <p>血液型/Blood type _____</p> <p>-----</p> <p>-----</p>		
	<p>所持者の写真</p> <p>/PHOTO OF HOLDER</p>		
	印章/Stamp	所持者の署名/Signature of holder	

(日本工業規格 A7 (横 74 ミリメートル、縦 105 ミリメートル))

第2節 安全確保のための情報提供

市は、避難住民や運送事業者、自主防災組織、ボランティアなどの安全を確保するため、武力攻撃事態等の状況など、必要な情報を以下の手段等により提供するものとする。

- 避難住民集合場所、避難誘導拠点、避難住民運送車両、避難施設、物資集積所における放送や掲示
- 防災行政用無線による伝達
- 広報車による広報
- ケーブルテレビ・コミュニティFMラジオによる放送

<参考> 赤十字標章等の交付

- 1 赤十字標章等とは、以下のものをいう。
 - (1) 標章

ジュネーヴ諸条約第一追加議定書に定める、白地に赤十字、赤新月又は赤のライオン及び太陽から成る特別の標章である。

なお、赤新月から成る標章は、イスラム教国において使用されるものであり、赤のライオン及び太陽から成る標章は、1980年以降使用されていない。

(2) 信号

第一追加議定書に定める特殊信号であり、衛生部隊又は医療用運送手段等の識別のために定める信号又は通報である。

(3) 身分証明書

第一追加議定書に定める軍の医療要員以外の医療要員に交付される証明書である。

2 知事は、国の定める赤十字標章等の交付に関する基準・手続等に基づき、必要に応じ、具体的な要綱を作成した上で、以下の者に対して赤十字標章等を交付し、使用させる。

(1) 県の管理の下に避難住民等の救援を行う医療機関若しくは医療関係者

(2) 避難住民等の救援に必要な援助について協力をする医療機関若しくは医療関係者

3 以下に示す医療機関は、知事の許可を受けて赤十字標章等を使用することができる。

(1) 指定地方公共機関である医療機関

(2) 県内で医療を行うその他の医療機関及び医療関係者（指定公共機関を除く）

4 指定公共機関である医療機関は、指定行政機関の長の許可を受けて赤十字標章等を使用することができる。

【標章の図】



【身分証明書（医療関係者用）のひな型】

表面

+	(この証明書を交付等 する許可権者の名を記 載するための余白)	+
身分証明書 IDENTITY CARD		
常時の 自衛隊の衛生要員等以外の 医療関係者用		
PERMANENT for civilian medical personnel		
臨時の TEMPORARY		
氏名/Name _____		
生年月日/Date of birth _____		
この証明書の所持者は、次の資格において、1949年8月12日のジュネーヴ諸条約及び1949年8月12日のジュネーヴ諸条約の国際的な武力紛争の犠牲者の保護に関する追加議定書（議定書I）によって保護される。		
The holder of this card is protected by the Geneva Conventions of 12 August 1949 and by the Protocol Additional to the Geneva Conventions of 12 August 1949, and relating to the Protection of Victims of International Armed Conflicts (Protocol I) in his capacity as		

交付等の年月日/Data of issue _____ 証明書番号/No. of card _____ 許可権者の署名/Signature of issuing authority		
有効期間の満了日/Date of expiry _____		

裏面

身長/Height _____	眼の色/Eyes _____	頭髪の色/Hair _____
その他の特徴又は情報/Other distinguishing marks or information: 血液型/Blood type _____ _____ _____		
所持者の写真 /PHOTO OF HOLDER		
印章/Stamp	所持者の署名/Signature of holder	

(日本工業規格 A7 (横 74 ミリメートル、縦 105 ミリメートル))

第3章 住民の避難措置

第1節 警報の通知の受入れ・伝達

1 県からの警報の通知の受入れ方法

県は、国から警報の通知を受け取ったとき、市町村長に対して直ちに警報を通知するとされており、市は以下のとおり通知を受け入れる。

なお、警報には次に定める事項が示される。

- 武力攻撃事態等の現状及び予測
- 武力攻撃が迫り、又は現に武力攻撃が発生したと認められる地域（地域を特定できる場合のみ）
- その他住民及び公私の団体に周知させるべき事項

(1) 勤務時間内

- ① 県からの警報の通知は、危機管理課が受信する。
- ② 危機管理課は、受信した旨直ちに県（危機管理課）へ返信する。

(2) 勤務時間外

- ① 県（宿日直者）からの警報の通知は、守衛室が受信する。
- ② 守衛室は、受信した旨直ちに危機管理課担当職員に連絡し、危機管理課担当職員から県（宿日直者）へ返信し、また市長へ連絡する。

2 市の他の執行機関、消防機関への通知

市は県から警報の通知を受けたときは、市の他の執行機関（教育委員会、公平委員会、農業委員会、監査委員、選挙管理委員会）・市議会に対して直ちに警報を通知する。

3 住民等への伝達

(1) 住民への伝達

市は、県から警報の通知を受けた時には、直ちに住民に対して伝達を行う。その手段は、以下のとおりである。

- ① サイレン（国が定めた放送方法による。）
- ② 防災行政用無線
- ③ 自治会を通じた伝達
- ④ 広報車
- ⑤ ホームページへの掲載
- ⑥ FAX（主に、聴覚障害者に対して行う。）
- ⑦ SNSや緊急速報メールによる発信

(2) 大規模集客施設等の管理者への連絡

市は、市内の大規模集客施設等の管理者に対して、警報の伝達に努めることとする。

4 警報の解除の伝達

警報の解除の伝達については、上記に定める警報の発令の場合に準じて行うものとする。ただし、武力攻撃予測事態及び武力攻撃事態の双方において、サイレンは使用しないこととする。

第2節 緊急通報の伝達

1 緊急通報の発令

緊急通報は、当該武力攻撃災害による住民の生命、身体、財産に対する危険を防止するため、緊急の必要があると認められるときで、次の場合に知事から発令され、市長に通知される。

- (1) 武力攻撃災害が発生した場合
- (2) 武力攻撃災害がまさに発生しようとしている場合

2 緊急通報の内容

緊急通報の内容は、以下のとおりである。

- (1) 武力攻撃災害が発生した日時
- (2) 武力攻撃災害が発生した場所又は地域
- (3) 武力攻撃災害の種別
- (4) 被害状況
- (5) 上記のほか住民等に対し周知させるべき事項

3 住民への伝達

市は、県から緊急通報の通知を受けた場合には、直ちに住民に対して伝達を行う。その手段は、第1節「警報の通知受入れ・伝達」に準じる。

4 大規模集客施設等の管理者への連絡

市は、第1節「警報の通知の受入れ・伝達」に準じて大規模集客施設等の管理者に対して、緊急通報の伝達に努める。

第3節 避難の指示等

1 避難の指示の受入れ・伝達等

国の対策本部長は、警報を発令した場合において、住民の避難が必要であると認めるときには、基本指針の定めるところにより、知事に対して住民の避難に関

する措置を講ずべきことを指示し、知事は関係市町村長に通知する。

指示の内容は以下のとおりである。

- ① 住民の避難が必要な地域（要避難地域）
- ② 住民の避難先となる地域（避難先地域。なお、住民の避難経路となる地域を含む。）
- ③ 住民の避難に関して関係機関が講ずべき措置の概要

(1) 県からの指示の受入れ方法

県からの避難の指示の受入れは、本章第1節「1 県からの警報の通知の受入れ方法」に準じて行う。

なお、知事は、避難措置の指示を受けた場合には、避難の指示を次の2段階に分けて関係市町村長に行い、市町村長に対して避難誘導體制の早期確立を促すこととしている。

① 第1段階の避難指示

国から避難措置の指示が行われた場合、直ちに国から示された内容のみを、要避難地域を管轄する市長を経由して住民に伝達する。

② 第2段階の避難指示

第1段階の避難指示の後、速やかに以下の3点について決定し、要避難地域を管轄する市長を経由して住民に指示する。

ア 主要な避難経路

イ 避難のための交通手段

ウ 避難先地域における避難施設

(2) 市長の住民への避難の伝達等

市長は、知事から避難の指示を受けた場合には、その旨を直ちに住民に対して伝達するとともに、あらかじめ定めたモデル避難実施要領から適切なものを選択し、避難実施要領を速やかに作成する。

① 避難実施要領の作成

ア 第1段階の避難指示があったとき

市長は、第2編第3章第1節に定める、あらかじめ作成しておいた「モデル避難実施要領」のうちから適切な要領を選択し、避難実施の準備を開始する。

イ 第2段階の避難指示があったとき

市長は、発生した事態に対する「避難実施要領」を完成させ、県と必要な調整を行うものとする。

なお、避難実施要領には、以下の内容を盛り込む。

(ア) 要避難地域の住所

(イ) 避難住民の誘導の実施単位（自治会、事務所等）

- (ウ) 避難先の住所及び施設名
- (エ) 避難住民集合場所及び鉄道・バス輸送拠点
- (オ) 集合時間及び集合にあたっての留意点
- (カ) 避難の交通手段及び避難の経路
- (キ) 市職員、消防職団員等の配置、担当業務等
- (ク) 要配慮者への対応
- (ケ) 要避難地域における残留者の確認方法
- (コ) 避難誘導中の食料の給与等の支援内容
- (サ) 避難住民の携行品、服装
- (シ) 問題が発生した場合の緊急連絡先等

市は、避難実施要領を完成させたときには、住民へ周知するとともに、消防機関等と連携して迅速かつ的確に住民を避難誘導する。

② 住民への周知内容及び方法

市長は、第2編第3章第3節で定めた内容を、住民、要配慮者に対し、あらかじめ定めた方法で周知する。

なお、航空自衛隊入間基地、危険物質等取扱施設の周辺の住民から優先して周知するなど、あらかじめ定めた優先順位に基づき実施する。

③ 関係機関への通知

市長は、避難実施要領を定めたときは、他の執行機関、消防機関、警察署、自衛隊のほか、県、運送事業者である指定公共機関及び指定地方公共機関等に通知する。

(3) 避難先地域の通知の受入れ

本市が避難先地域となった場合の知事からの通知の受入れは、本章第1節「1 県からの警報の通知の受入れ方法」に準じて行う。

(4) 避難の指示を周知すべき機関

- ① 第1編第5章第4節に規定する公共的団体のうち関係する団体
- ② 避難誘導実施の補助や救援の補助の協力を要請できる自主防災組織又はボランティア団体

2 市域を越える住民の避難

武力攻撃事態等が広い地域で発生した場合には、本市の住民が市域を越えて避難を行うことや、逆に他市の住民が本市へ避難してくることなどが考えられる。

こうした市の区域を越える避難の際には、避難実施要領及び知事の指示並びに第1編第5章3節に定めた方法に基づき、住民を避難誘導する。

第4節 避難住民の運送手段の確保

要避難地域における避難住民の運送手段については、第2編第4章第6節 1 交通手段選択の基本方針 に基づき実施する。

1 運送手段の選択方法

(1) 避難誘導拠点の決定

市は、地域の安全を確認し、周辺の交通事情を考慮した上、避難誘導の拠点を決定する。

(2) 要配慮者の避難

市は、あらかじめ第2編第4章第6節1「(5) 要配慮者への配慮」で定めた方法により要配慮者の避難を実施する。

2 運送事業者への協力要請

市は、鉄道事業者、バス事業者等に対して、国民保護業務計画又は第2編第4章第6節によりあらかじめ締結した協定に基づき、下記の事項を示して避難住民の運送について協力を要請する。

(1) 武力攻撃災害の内容・規模、発生日時（又は予想日時）

(2) 要避難地域と避難先地域、避難施設、避難経路

(3) 避難住民の数

要請を受けた各運送事業者は、業務計画又は協定に基づき避難住民の運送を実施することとする。

3 運送実施状況の把握

(1) 避難誘導拠点、避難施設に配置された市職員等は、避難住民運送の実施状況について、逐次市対策本部に報告するものとする。

(2) 市対策本部は、運送事業者の実施する避難住民の運送状況について、情報収集を行う。

(3) 市対策本部は避難誘導の実施状況について取りまとめ、逐次県国民保護対策本部等に報告する。

第5節 避難路の選定と避難経路の決定

避難の指示があった場合には、市は、県が決定した主要避難経路に接続する避難経路を第2編第4章第7節により選定してある候補路の中から選定し、避難経路を決定する。

なお、自衛隊の行動と住民の避難行動が交錯することも考えられるため、市はあらかじめ定めた方法により、県や自衛隊から自衛隊の部隊の行動について情報を収集した上で、避難経路を決定する。

第6節 避難路の交通対策の実施

1 警察署長への交通規制の要請

市長は、武力攻撃事態等における交通の混乱を防止し、住民の避難を迅速かつ安全に実施するため、警察署長に対して必要な交通規制を要請する。

2 交通規制の周知

市は、交通規制の状況について、防災行政用無線、広報車、ケーブルテレビ、コミュニティFMラジオ放送、ホームページへの掲載、SNSや緊急速報メールによる発信等により住民に周知する。

3 関係機関による道路啓開

市長は、被害状況を把握し、迅速な道路啓開を行うものとする。

第7節 避難誘導の実施

1 避難誘導の実施

市長は、避難実施要領を定め、市職員、消防団長を指揮して住民の避難誘導を行い、必要があると認めるときには、消防署長、警察署長又は出動を命ぜられた自衛隊の部隊等の長に対し、消防署員、警察官、自衛官による住民の避難誘導を行うよう要請する。

また、避難住民の誘導にあたっては、避難実施要領の周知徹底に努めるほか、武力攻撃事態等の推移、武力攻撃災害の発生状況その他の避難に資する情報を随時提供し、混乱が生じないように配慮するものとする。

なお、避難誘導を行う者は、混雑等から生ずる危険を未然に防止するため、危険な事態の発生のおそれが認められた時点で、以下に掲げる危険行為を行う者等に対して、警告及び指示を行うことができる。

- (1) 避難経路となる場所に避難の障害となるような物件を設置している者
- (2) 避難の流れに逆行する者

2 県への支援の求め

市長は、住民の避難誘導の状況について報告するとともに、県職員の派遣や食料、飲料水、医療及び情報等の提供などについて、知事に必要な支援を求める。

3 県、自衛隊、警察、消防等からの情報収集、提供

避難誘導する際に住民の安全を確保する必要があるため、市はあらかじめ定めた方法により、県、自衛隊、警察等から武力攻撃災害に関する情報を収集し、避難住民に提供しながら、避難誘導を実施する。

第8節 避難の指示の解除

市は、避難の指示が解除されたときは、避難住民を通常の生活に復帰させるため、避難住民の復帰に関する要領を策定し、避難住民の誘導、情報の提供、関係機関との調整等の必要な措置を講ずるものとする。

第4章 避難住民等の救援措置

避難住民等の救援は、市と県が連携し、指定公共機関、指定地方公共機関、その他公共的団体の協力を得ながら、必要に応じて以下の内容を実施するものとする。

救援の程度、方法については、「武力攻撃事態等における国民の保護のための措置に関する法律による救援の程度及び方法の基準」（平成25年内閣府告示第229号（令和4年3月31日改正））に定めるところによる。

また、救援の期間については、救援の指示があった日又は救援を開始した日から内閣総理大臣が定める日までとする。

- 収容施設の供与
- 食料品・飲料水の供給及び生活必需品の供給又は貸与
- 医療の提供及び助産
- 被災者の捜索及び救出
- 死体の捜索、処理及び埋・火葬
- 電話その他の通信設備の提供
- 被災住宅の応急修理
- 学用品の給与
- 住居又はその周辺に運ばれた土石、竹木等の除去

1 収容施設の供与

(1) 収容施設の決定方法等

避難所については、知事があらかじめ指定した避難施設の中から市長と調整して決定するとともに、必要に応じて第2編第4章第10節で定めた公共住宅及び民間賃貸住宅の貸与又は応急仮設住宅を供与するものとする。

なお、収容施設の決定にあたって、自衛隊基地や危険物施設周辺の避難施設等については、武力攻撃等の状況を十分把握する必要がある。このため、市長は、知事から協議があったときには、知事に対して、国、自衛隊、警察等から意見を聴取し、十分検討の上決定するように要請する。

(2) 避難施設の管理者への通知

市は、指定にあたっての県の通知を、避難施設の管理者へ伝達する。

(3) 収容施設の運営、維持管理等

① 避難所の運営

避難所の運営は、第2編第4章第5節であらかじめ定めた「避難施設運営マニュアル」に基づき、救援を行うため配置された市及び県の職員が責任者となり、当該施設職員、ボランティア、自主防災組織、避難住民等の協力を得て運営するものとする。ただし、配置される市及び県の職員が到着するまでの間は、応急的に避難所の管理者が運営するよう努めるものとする。

② 応急仮設住宅の維持管理

応急仮設住宅の維持管理は、原則として県から委託された市が行うものとする。

③ 避難住民のプライバシーの確保への配慮

市は、収容施設における避難住民のプライバシーの確保について配慮する。

2 食料品・飲料水の供給及び生活必需品の供給又は貸与

市は、県と協力して、避難住民等の基本的な生活を確保するため、食料品・飲料水の供給及び生活必需品の供給又は貸与を実施する。

(1) 必要物資の報告

市は、それぞれの避難所等において、救援に必要な食料品・飲料水・生活必需品の必要数量を算出し、不足分を適宜県に報告する。

(2) 応援物資の集積等

市は、第2編第6章第2節、第3節に定める体制に基づき、応援物資を集積し、仕分けし、配送又は発送するものとする。

なお、本市が被災地及び避難先地域に該当しない場合で、本市から応援物資を発送するときには、あらかじめ発送する品目や時期等について県と調整するものとする。

(3) 緊急物資の運送方法等

① 運送方法

市は、武力攻撃事態等の状況、地域の交通状況や運送物資の優先順位等を考慮の上、最も適した運送手段を選択する。

また、市は、必要に応じて、運送事業者である指定公共機関及び指定地方公共機関に対して運送を要請する。

② 運送実施状況の把握

市は、運送車両の出発時間と到着時間、緊急物資の品目・数量及び運送途中で支障が出た等の運送状況について、関係する避難所に連絡を行うものとする。

(4) 緊急物資運送路の確保

① 県国民保護対策本部との調整

市は、緊急物資の運送道路を決定する際には県国民保護対策本部長と必要な調整をする。

② 警察との調整

市は、緊急物資運送路における交通の混乱を防止し、円滑かつ安全な住民避難を実施するため、緊急物資の運送道路を決定する際には警察署と調整をする。

(5) 受入れを希望する緊急物資情報の発信等

市は、自主防災組織等の協力を得ながら、避難住民が希望する緊急物資を把握し、その内容のリスト及び送り先、運送方法等について、自ら及び県国民保護対策本部を通じて、国民に公表するよう努める。

また、本市が被災地又は避難先地域に該当しない場合には、必要に応じて緊急物資に関する問い合わせ窓口を設けるとともに、被災地又は避難先地域のニーズについて広報を行う。

3 医療の提供及び助産

武力攻撃事態等により、傷病者等が発生した場合において基本となる医療体制は、第2編第7章に定めるところによる。

(1) 救急救助、傷病者の搬送

① 消防機関の活動

ア 出動の優先順位の基準

武力攻撃災害等発生時には、その状況についての的確に情報を収集し、武力攻撃災害の程度に準じて優先順位を定め、出動を行うものとする。ただし、状況の変化に応じて適宜再配置を行う。

イ 救急救助活動の優先順位の基準

救急救助活動を行うにあたっては、主に以下の事項について考慮の上、優先順位を決定して実施していくものとする。

(ア) トリアージを実施して、救命の処置を必要とする重傷者を優先する。

(イ) 高齢者、乳幼児等抵抗力が低い弱者を優先する。

(ウ) 同時に多数の救急救助が必要となる場合は、武力攻撃災害発生現場付近を優先する。

(エ) 武力攻撃災害発生現場付近以外で同時に多数の救急救助が必要となる場合は、より多くの人命を救護できる現場を優先する。

ウ 応援の要請

一つの消防機関で対処することが困難と認められる場合には、あらかじめ締結しておいた協定に基づき、県内の他の消防機関の応援を求める。

② 傷病者搬送の手順

第2編第7章第2節によりあらかじめ定めた手順により、傷病者の搬送を実施する。

ア 傷病者搬送の判定

医療救護班又は傷病者を最初に受け入れた医療機関は、トリアージの実施結果を踏まえ、後方医療機関に搬送する必要があるか否か判断する。

イ 傷病者搬送の要請

(ア) 医療救護班又は傷病者を最初に受け入れた医療機関は、消防機関に傷病者の搬送を要請する。

(イ) 消防機関だけで対応できない場合には、第2編第7章第2節による民間の患者等搬送事業者に対して搬送を要請する。

(ウ) 市は、重症者などの場合は必要に応じて、県防災ヘリコプター等による搬送の要請を行う。

ウ 傷病者の後方医療機関への搬送

市、消防機関は、傷病者搬送の要請を受けたときは、あらかじめ定めた搬送先順位に基づき、収容先医療機関の受入れ体制を十分確認の上、搬送する。

(2) 医療救護班の編成と医療資機材等の調達

① 医療救護班の編成手順と派遣方法

市は、第2編第7章第1節2により定めた方法により、医療救護班を編成し派遣する。

② 医療資機材等の調達

市は、医療救護班の使用する医療資機材等が不足する場合においては、県に調達を要請する。

(3) 医療救護所の設置

市は、第2編第7章第1節2で定めた方法により、医療救護所を設置する。

(4) NBC災害への対処

核、生物剤、化学剤による攻撃により災害が発生した場合には、国、県等の関係機関との連携を図りながら対処する。

(5) 医療の要請等に従事する者の安全確保

市は、医師、看護師その他の医療関係者に対し、医療を的確かつ安全に実施するために必要な情報を随時十分に提供すること等により、医療関係者の安全

の確保に十分に配慮する。

4 被災者の捜索及び救出

市は、県、警察、自主防災組織、ボランティアと協力し、救急救助活動を実施する消防機関と連携しながら、被災者の捜索及び救出を実施する。

(1) 被災情報等の把握

市は、県と協力し、安否情報、被災情報の収集を行う。収集した情報は、逐次県国民保護対策本部等へ報告する。

(2) 被災地における捜索・救助の実施

① 市は、被災情報に基づき、被災者の捜索及び救出を行う。また、自主防災組織、住民が独力で捜索・救助が可能と思われる場合は、自主防災組織等に捜索・救助を依頼する。

② 市は、捜索・救助の状況について、逐次県国民保護対策本部等に連絡し、指示を受ける。

(3) 救助資機材の調達

市は、自らが保有している救助資機材では対応が困難と認める場合には、県に救助資機材の調達を要請する。

5 死体の捜索、処理及び埋・火葬

市は、県、自衛隊、警察、消防機関等と相互に連携しながら、武力攻撃災害により現に行方不明の状態にあり、各般の事情により既に死亡していると推定される者の捜索、処理、埋・火葬等を適切に実施する。

(1) 死体の捜索

市は、県や警察などの関係機関の協力のもとに死体の捜索を実施するものとする。

ただし、NBC攻撃災害により、死体に付着した危険物質等の洗浄等が必要な場合には、自衛隊など専門知識を有する機関に依頼するものとする。

(2) 死体の処理

市は、県が行う下記の死体の処理に協力する。

① 一時保管

検視（見分）・検案前の死体の一時保管を行う。

（注）検視…警察・検察が、死亡が犯罪に起因するか否か死体の状況を調べる処分。

見分…警察が、非犯罪死体について死体の状況を調査する処分。

検案…医師が死亡を確認すること。埋葬に必要。

② 検視（見分）

検察・警察官が、検視（見分）を行う。

③ 検案

救護班の医師は、検案を行う。また、必要に応じ、死体の洗浄・縫合・消毒等の処理を行う。

④ 身元確認作業等

死体の状況により身元の特定ができない場合、県は医師又は歯科医師に身元確認に必要な検査を要請する。

⑤ 死体の搬送

検察・警察官による検視（見分）及び医師による検案を終えた死体は、死体収容所へ搬送し、収容する。

⑥ 死体収容所（安置所）の開設

被害現場付近の適当な場所（寺院・公共建物・公園等収容に適当なところ）に死体の収容所を開設し、死体を収容・整理し、埋葬・火葬前の一時保管を行う。

死体収容のための建物がない場合は、天幕・幕張り等を設備し、必要器具（納棺用具等）を確保する。

また、死体収容所（安置所）には、必要に応じて検視（見分）、検案を行うための検視所を併設する。

⑦ 遺留品等の整理

収容した死体の遺留品等の整理を行う。

(3) 埋・火葬対策

① 被害状況の把握

市は、死者数を県に報告する。

② 埋・火葬の実施

ア 市は、第2編第7章第3節4により締結した協定等に基づき、火葬を実施する。

イ 市のみでは火葬の実施が困難な場合には、県に対して火葬の実施に必要な措置を講じるよう要請する。

6 被災住宅の応急修理

市は、県と協力して、武力攻撃事態等により住宅が被災し、自己の資力では応急修理できない者に対して、日常生活に不可欠の部分について必要最小限の修理を行うものとする。

7 学用品の給与

市は、県と協力して、武力攻撃事態等により、就学上必要な学用品を喪失した

小学校児童、中学校生徒及び高等学校生徒に対し、教科書（教材を含む）、文房具及び通学用品を支給する。

8 住居又はその周辺に生じた土石、竹木等の除去

市は県と協力して、武力攻撃災害により住宅及びその周辺に土石や竹木等が堆積し、自己の資力では除去できず、日常生活に著しい支障を受けている者に対して、建設業関係団体等と協力の上、必要最小限の除去を行うものとする。

第5章 武力攻撃災害への対処措置

武力攻撃事態等により武力攻撃災害が発生し、又は発生するおそれが高い場合、市は、県、指定公共機関、指定地方公共機関等の関係機関と、情報を共有するとともに、相互に連携しながら対処措置を実施し、武力攻撃災害の未然防止や拡大の防止により被害の最小化を図るものとする。

第1節 対処体制の確保

1 被災情報等の収集

武力攻撃災害に迅速かつ効果的に対処していくため、市国民保護対策本部は、県国民保護対策本部、国の対策本部、警察署等から情報の収集に努めるものとする。

2 武力攻撃災害の兆候の通報

- (1) 市長は、武力攻撃に伴って発生する火災や、動物の大量死等の武力攻撃災害の兆候を発見した者から連絡を受けたとき又は消防機関等から通知を受けたときは、その内容の調査を行う。
- (2) 市長は、調査の結果必要があると認めるときは、知事に通知する。また、兆候の性質により、必要な関係機関に対し通知する。

3 国、県への措置要請

市長は、武力攻撃災害が発生し、又はまさに発生しようとしている場合において、住民の生命等を保護するため緊急の必要があると認めるときには、知事に対し国の対策本部長に必要な措置を要請するよう求める。

第2節 応急措置等の実施

1 退避の指示・警戒区域の設定

(1) 退避の指示

市長は、武力攻撃災害が発生し、又はまさに発生するおそれがある場合において、特に必要があると認める場合には、主に以下の事項を内容とした退避の指示を行う。

また、市は、第2編第4章第3節で定めた避難の指示の周知方法に準じて、住民に対し退避の指示を周知する。

- ① 退避すべき理由
- ② 危険地域
- ③ 退避場所
- ④ 住民の退避の方法
- ⑤ 携帯品
- ⑥ その他の注意事項

(2) 警戒区域の設定

市長は、武力攻撃による災害が発生し、又は発生しようとしている場合で、特に必要があると認めるときには警戒区域を設定し、立入りの制限若しくは禁止、当該警戒区域からの退去を命じる。

警戒区域の設定にあたっては、あらかじめ定めた方法により、自衛隊等から武力攻撃等の情報を収集し、その意見を聴いた上で実施する。

また、市長は、第2編第4章第3節で定めた避難の指示の周知方法に準じて、住民に対し設定された警戒区域を周知する。

(3) 市長の事前措置

市長は、武力攻撃災害が発生するおそれがあるときは、武力攻撃災害を拡大させるおそれがある設備や物件の所有者等に対して、当該設備等の除去、移動、使用の一時制限や保安等の措置を行うことを指示する。

また、市長は、必要により警察署長に対し、同様の指示をすることを要請するものとする。

2 生活関連等施設の状況の把握

市長は、武力攻撃事態等において、市内の各生活関連等施設の安全に関連する情報、各施設における対応状況等について、県、当該施設の管理者、警察、消防機関と連携して、必要な情報の収集を行うとともに、関係機関相互で情報を共有する。

3 危険物質等の災害への対処措置

(1) 危険物質等の安全確保

危険物質等の状況について「2 生活関連等施設の状況の把握」に準じて把握する。

(2) 危険物質等取扱者に対する命令

市長は、緊急の必要があると認めるときには、危険物質等の取扱者に対し、危険物質の種類に応じ、次に掲げる措置のうち必要な措置を講ずべきことを命じる。

- ① 危険物質等の取扱所の全部又は一部の使用の一時停止又は制限
- ② 危険物質等の製造、引渡し、貯蔵、移動、運搬、消費の一時禁止又は制限
- ③ 危険物質等の所在場所の変更又はその廃棄

(3) 警備の強化及び危険物質等の管理状況報告

市長は、危険物質等の取扱者に対し、必要があると認めるときは、警備の強化を求めるほか、上記(2)の①から③の措置を講ずるために必要があると認める場合は、危険物質等の取扱者から危険物質等の管理の状況について報告を求めるものとする。

4 武力攻撃原子力災害への対処措置

本市には原子力災害対策特別措置法の規定する原子力事業者は存在しないが、市内を核燃料物質運送車両が通過している。武力攻撃等により車両が被害を受け、積載する核燃料物質が容器外に放出又は放出される事態が発生した場合には、国民保護法の定める武力攻撃原子力災害に該当するため、市は、「入間市地域防災計画 第3編災害応急対策編 第3章その他災害の応急対策計画 第9節放射性物質及び原子力発電所災害対策計画」の定めるところに準じて措置を実施する。

5 NBC攻撃による汚染への対処

(1) 応急措置の実施

市長は、NBC攻撃が行われた場合においては、その被害の現場における状況に照らして、現場及びその影響を受けることが予想される地域の住民に対して、応急措置として、退避を指示するものとする。

また、NBC攻撃による汚染の拡大を防止するため必要があると認めるときは、警戒区域の設定を行うものとする。

(2) 知事の要請による市長の措置

市長は、知事から協力要請を受けた場合には、警察、消防機関等と協力して、汚染の拡大を防止するため次の措置を行う。

- ① 汚染され、又は汚染された疑いがある飲食物、衣類、寝具その他の物件を

廃棄すること。

- ② 汚染され、又は汚染された疑いがある死体の移動を制限、禁止すること。
- ③ 汚染され、又は汚染された疑いがある飲食物、衣類、寝具、その他の物件の占有者に対して、当該物件の移動を制限、禁止し、又は廃棄を命じること。
この場合、市は県と連携し、占有者に対し、専門的知識を有した者の派遣、資機材の貸与など、必要な協力を行うものとする。
- ④ 汚染され、又は汚染された疑いがある生活の用に供する水の管理者に対して、その使用、給水を制限、禁止することを命じること。

(3) 関係機関との連携

市長は、県国民保護対策本部との情報交換に努めるとともに自衛隊等の専門的意見を聴き、県国民保護対策本部等に専門家の派遣等の必要な支援を要請するものとする。

(4) 対応時の留意事項

① 核兵器等

核兵器を用いた攻撃による被害は、主に以下のとおりと考えられる。

- ア 核爆発に伴う熱線、爆風、初期放射線
- イ 爆発時に生じた放射線をもった灰（放射性降下物）からの放射線
- ウ 初期放射線を吸収した建築物や土壌から発する放射線

このため、市は、県、警察、消防機関、自衛隊等関係機関と連携して、次に掲げる事項に留意の上、措置を実施するものとする。

(ア) 初動措置として、県は、消防機関、警察、自衛隊に対し、隊員の安全を図るための措置を講じた上で、被ばく線量の管理を行いつつ、可能な限り迅速に救助・救急活動等を行うことを要請する。また、県は、汚染物質に関する情報を保健所、県衛生研究所、消防機関、医療機関等の関係機関で共有するよう努めるものとする。また、上記ア及びウは、爆心地周辺において被害をもたらすため、汚染地域が特定された後、市は、県、警察、自衛隊と連携しながら、迅速に警戒区域の設定、立入制限の措置を行う。

(イ) 市は、県、消防機関と連携して、熱線による熱傷や放射線障害等、核兵器特有の傷病に対する初期医療を実施する。

(ウ) イの放射性降下物による被害には、皮膚に付着して被曝する「外部被曝」及び降下物によって汚染された飲料水や食物を摂取することで被曝する「内部被曝」がある。このため、住民の避難誘導にあたっては、こうした点に十分配慮して実施するものとする。

(エ) ダーティボムは、爆薬と放射性物質を組み合わせたもので、核兵器に比して小規模ではあるが、爆薬による爆発の被害と放射能による被害を

もたらずことから、(ア) から (ウ) に準じた医療処置、避難誘導等が必要となる。

(オ) 核攻撃等においては、避難住民等（運送に使用する車両及びその乗務員を含む。）の避難退避時検査及び簡易除染その他放射性物質による汚染の拡大を防止するため必要な措置を講じるものとする。

② 生物兵器

生物剤が散布されたと判明したときには、既に被害が拡大している可能性がある。また、ヒトを感染媒体とする生物剤による攻撃が行われた場合には、二次感染により被害が拡大することが考えられるため、以下の事項に留意の上、措置を実施する。

ア 初動措置として、県は、消防機関、警察、自衛隊に対して、隊員の安全を図るための措置を講じた上で、汚染の原因物質の特定のため、適宜検知を実施するよう要請し、その情報を保健所、県衛生研究所、消防機関、医療機関等の関係機関で共有するよう努めるものとする。

また、市は、県、警察、自衛隊と連携して、迅速に警戒区域の設定、立入制限の措置を行い、消毒等の措置を実施する。

イ 県は、国と連携し、情報収集、データ解析、疫学調査、関係者へのデータ提供及びサーベイランス（疾病監視）の結果等により、汚染地域の範囲及び感染源を特定し、または予測を実施する。

ウ 県は、患者の移送を実施するとともに、市、消防機関、警察、自衛隊に対して、対処要員にワクチン接種を行うなど、所要の防護措置を講じた上で、患者の移送に協力するよう要請する。また、県は、必要に応じて隔離を行うなど二次感染を防止する措置を実施する。

③ 化学兵器

一般に化学剤は、地形・気象等の影響を受けて、風下方向に拡散し、空気より重いサリン等の神経剤は下をほうように広がる。

また、特有のにおいがあるもの、無臭のもの等、その性質は化学剤の種類によって異なるため、以下の事項に留意の上、措置を実施する。

ア 初動措置として、県は、消防機関、警察、自衛隊に対して、隊員の安全を図る措置を講じた上で、原因物質の特定、汚染地域の特定または予測、被災者の救助、除染等汚染拡大防止のための措置等を実施するよう要請する。

イ また、市は、県、警察、自衛隊と連携して、迅速に警戒区域の設定、立入制限の措置を行い、住民を安全な風上の高台に誘導するなどの措置を実施する。

ウ 市は、県、消防機関、医療機関と連携して、原因物質の特性に応じた救

急医療を実施する。

第3節 保健衛生対策の実施

市は、武力攻撃災害が発生し被害が長期化する場合や避難所が多数設置されるなど、避難住民等の健康管理が必要とされる場合には、第2編第7章第3節で定めた方法に基づき、保健衛生対策を実施するものとする。

第4節 動物保護対策の実施

市は、国の定める「動物の保護等に関する配慮についての基本的な考え方」を踏まえ、関係機関等と連携して以下の事項等について、所要の措置を講ずるものとする。

- 危険動物等の逸走対策
- 飼養等されていた家庭動物等の保護収容等

第5節 廃棄物対策の実施

1 ごみ、がれき、産業廃棄物処理

市は、その特殊性に配慮しながら「入間市災害廃棄物処理計画」に基づき廃棄物対策を実施する。

2 し尿処理

市は、し尿を衛生的に処理するため、し尿処理施設の速やかな復旧を実施するとともに、収集運搬車両を確保して円滑な収集・運搬に努め、避難住民等の生活に支障が生じることがないように努める。

また、市は県の実施する避難所等への仮設（簡易）トイレの設置に協力すると共に、収集・運搬及び処理に必要な人員、車両や処理施設が不足すると認められる場合には、県に対して支援を要請する。

第6節 文化財保護対策の実施

市は、武力攻撃災害による重要文化財等の被害状況を把握し、第2編第9章に定める対応マニュアルに基づき、文化財保護対策を実施する。

第6章 情報の収集・提供

第1節 被災情報の収集・提供

1 情報の収集

市は、武力攻撃が発生した日時及び場所又は地域、発生した武力攻撃災害の概要、人的及び物的被害の状況等の被災情報を収集する。

2 県への報告

市は、「1 情報の収集」で収集した被災情報を、県に報告する。

3 情報の提供

市は、定期的に記者会見を行うなどして、収集した情報を市民に提供する。

第2節 安否情報の収集・提供

1 情報の収集

収集する情報は、主に以下のとおりとする。

市は、避難住民等の安否情報を収集し整理に努め、当該情報を県に報告する。

(1) 避難施設等において避難住民等から収集する情報

- ① 氏名
- ② 生年月日
- ③ 男女の別
- ④ 住所
- ⑤ 国籍（日本国籍を有していない者に限る）
- ⑥ ①～⑤のほか、個人を識別するための情報（前各号のいずれかに掲げる情報が不明である場合において、当該情報に代えて個人を識別することができるものに限る）
- ⑦ 居所
- ⑧ 負傷又は疾病の状況
- ⑨ ⑦及び⑧のほか、連絡先その他安否の確認に必要と認められる情報
- ⑩ 照会に対する同意の有無

(2) 死亡した住民に関し収集する情報

上記①～⑥に加えて

- ⑪ 死亡の日時、場所及び状況
- ⑫ 死体の所在
- ⑬ 連絡先のほか、必要な情報
- ⑭ 照会に対する同意の有無

2 情報の提供

(1) 安否情報の照会の受付

- ① 市は、安否情報の照会窓口、電話及びFAX番号、メールアドレスについて、住民に周知する。
- ② 住民からの安否情報の照会については、原則として安否情報対応窓口にて、総務省令に規定する様式に必要事項を記載した書面を提出することにより受け付けるものとする。ただし、書面の提出によることができない場合であって、市長が特に必要と認めるときは、電話及びFAX並びにメールでの照会も受け付ける。
- ③ 市は、安否情報の照会を行う者に対し、照会をする理由、氏名及び住所（法人等にあつては、その名称、代表者の氏名及び主たる事務所の所在地）並びに照会に係る者を特定するために必要な事項を記載した書面の提出を求める。ただし、電話による照会にあつては、その内容を聴取する。

(2) 安否情報の回答

- ① 市は、安否情報の照会があつたときは、身分証明書で本人確認を行うこと等により、当該照会が不当な目的によるものではなく、また、照会に対する回答により知り得た事項を不当な目的に使用されるおそれがないと認めるときは、総務省令に規定する様式により、以下の事項を回答するものとする。
 - ア 当該照会に係る者が避難住民に該当するか否か
 - イ 武力攻撃災害により死亡し又は負傷した住民に該当するか否か
- ② 市は、照会に係る者の同意があるとき又は公益上特に必要があると認めるときは、以下の事項について回答する。
 - ア 照会に係る者の氏名、出生の年月日、男女の別、住所、国籍等の個人を識別するための情報
 - イ 居所、負傷又は疾病の状況、連絡先等の安否情報
 - ウ 武力攻撃災害により死亡した住民にあつては、個人を識別するための情報、死亡の日時・場所及び状況、死体の所在
- ③ 市は、安否情報の回答を行った場合には、当該回答を行った担当者、回答の相手の氏名や連絡先等を把握する。

(3) 個人情報の保護への配慮

- ① 安否情報は個人の情報であることに鑑み、その取扱いについては十分留意すべきことを職員に周知徹底するとともに、安否情報データの管理を徹底する。
- ② 安否情報の回答にあつては、必要最小限の情報の回答にとどめるものとし、負傷又は疾病の状況の詳細、死亡の状況等個人情報の保護の観点から特に留意が必要な情報については、安否情報回答責任者が判断する。

3 外国人に関する安否情報

市は、日本赤十字社が行う外国人の安否情報の収集に対して、必要な協力をする。

第3節 各措置機関における安否情報の収集

市は、国民保護措置従事者の安否情報を収集するよう努める。

第4編 市民生活の安定編

第4編 市民生活の安定編

武力攻撃事態等において、市民を安全に避難させ救援していくことや、発生した武力攻撃災害に対処していくとともに、市民が安定した生活ができるような措置を講じていくことが重要である。

第1章 物価安定のための措置

市は、生活関連物資等の需給・価格動向や、実施した措置の内容について、市民への迅速かつ的確な情報提供に努めるとともに、必要に応じ、市民からの相談窓口・情報収集窓口の充実を図るものとする。

第2章 避難住民等の生活安定措置

1 被災児童生徒等に対する教育

市教育委員会は、被災した児童生徒等に対する教育に支障が生じないようにするため、避難先での学習機会の確保、教科書の供給、授業料の減免、奨学金の貸与、また、学校施設等の応急復旧等を関係機関と連携し実施するものとする。

2 就労状況の把握と雇用の確保

市は、被災者等の就労状況の把握に努めるとともに、厚生労働省の職業紹介等の雇用施策及び被災地域における雇用の維持に関する措置に協力し、その地域の実情等に応じた雇用の確保に努めるものとする。

第3章 生活基盤等の確保のための措置

市は、市域に係わる河川管理施設、道路、水道などのライフライン施設が、武力攻撃事態等においてその機能を十分に発揮されるよう、当該施設の安全の確保及び適切な管理に努める。

また、市内の電気・ガス・電気通信事業者等のライフライン事業者の営業所等との

連携体制の確立に努める。

第4章 応急復旧措置の実施

市は、その管理する施設及び設備について武力攻撃災害が発生したときは、関係機関と協力して以下により、応急の復旧のための措置を講じる。

1 被害状況の把握

市は、所管する施設・設備等の損壊状況を早期に把握する。

2 応急復旧計画の策定

市は、施設・設備等の被害の程度、緊急性を十分調査・検討し、優先順位を定めた応急復旧計画を策定して、応急復旧措置を実施する。

この場合、被害の拡大防止及び被災者の生活確保のための復旧や避難住民の運送等を行うための運送路の復旧を優先するよう配慮するとともに、被災原因や被災状況等を的確に把握し、2次災害の防止に努め、関係機関と十分連絡調整を図り事業期間の短縮に努める。

3 通信機器の応急の復旧

市は、武力攻撃災害の発生により、防災行政用無線等関係機関との通信機器に被害が発生した場合には、予備機への切替え等を行うとともに、保守要員により速やかな復旧措置を講ずる。また、復旧措置を講じてもおお障害がある場合は、他の通信手段により関係機関との連絡を行うものとし、県にその状況を連絡する。

4 県に対する支援要請

市は、応急復旧の措置を講ずるにあたり、必要があると認める場合には、県に対し、それぞれ必要な人員や資機材の提供、技術的助言、その他必要な措置に関して支援を求めるものとする。

5 業務の継続

市は、建物、機器等の損壊により、業務の遂行に支障を生じるときには、近隣の公的機関の協力を得るなどして、業務の継続に努める。

第5編 財政上の措置編

第5編 財政上の措置編

第1章 損失補償

市は、武力攻撃災害が発生し、又はまさに発生しようとしている場合において、武力攻撃災害への対処措置を講ずるため緊急の必要があると認められるときで、他人の土地、建物その他工作物を一時使用し、又は土石、竹木その他物件を使用し、若しくは収用した場合、当該処分によって通常生ずべき損失については、国民保護法施行令に定める手続き等に従い、補償する。

第2章 損害補償

市は、その要請を受けて国民の保護のための措置の実施に必要な援助について協力した者が、死亡、負傷等したときは、国民保護法施行令に定める手続き等に従い、その損害を補償する。

損害補償の対象となる協力は、以下のとおりである。

- (1) 住民の避難誘導への協力
- (2) 救援への協力
- (3) 消火、負傷者の搬送、被災者の救助等への協力
- (4) 保健衛生の確保への協力

第3章 被災者の公的徴収金の減免等

1 市は、避難住民等の負担の軽減を図るために必要があると判断するときは、法律及び条例の定めるところにより、税に関する期限の延長、徴収猶予及び減免、国民健康保険制度における医療費負担の減免及び保険料の減免等の措置を講ずるものとする。

2 市は、必要に応じて、避難住民等の生活の安定のための貸付資金、被災した農林漁業者及び中小企業に対する設備復旧資金等の融通が図られるよう必要な措置を講ずるものとする。

- 3 市は、避難住民や被災中小企業等への支援措置について、広く広報するとともに、できる限り総合的な相談窓口等を設置するものとする。

第4章 国民保護措置に要した費用の支弁等

1 国に対する負担金の請求方法

市は、国民保護措置の実施に要した費用で市が支弁したものについては、国民保護法により原則として国が負担することとされていることから、別途国が定めるところにより、国に対し負担金の請求を行うものとする。

2 関係書類の保管

市は、武力攻撃事態等において、国民保護措置の実施に要する費用の支出にあたっては、その支出額を証明する書類等を適正に保管しておくものとする。

第6編 緊急対応事態
対応編

第6編 緊急対処事態対処編

我が国に対して武力攻撃事態等が直ちに起きるとは考えにくいですが、大規模テロ等の緊急対処事態については発生する危険性が高いと考えられる。

武力攻撃事態等と緊急対処事態において市が行う措置は、住民の避難・救援、武力攻撃災害への対処など、基本的には同様であるため、こうした措置は第2編から第5編に定めるところに準じて実施していくこととする。

第1章 想定する緊急対処事態とその対処措置

国が緊急対処事態として想定する事態の内、県は地理的、社会的特性等を考慮して、発生の可能性が高い事態について、以下の3つを想定している。この3つの想定に対する緊急対処保護措置を迅速かつ的確に実施するため、県は具体的な実施内容を定めた「緊急対処事態対応マニュアル」を策定し、このマニュアルに基づき、緊急対処保護措置を実施するとしている。

市は、県に準じて「市緊急対処事態対応マニュアル」を策定し、このマニュアルに基づき、緊急対処保護措置を実施する。

1 想定する事態について

- (1) 多数の人が集合する施設において、放射性物質、生物剤及び化学剤が大量散布された事態
- (2) 大量輸送交通機関が走行中に爆破された事態
- (3) 核燃料物質を運送中、高速道路で爆破された事態

2 市緊急対処事態対策本部の設置

国から緊急対処事態対策本部設置の指定があった場合には、市長は対策本部を設置し、職員を配備する。

なお、市緊急対処事態対策本部の設置、組織及び運営については、第3編第1章に準じるものとする。

入間市国民保護計画（変更素案）に対する意見書

国民保護協議会委員名	
------------	--

ページ・項目名	ご意見

※ご意見は、令和5年1月19日（木）までにご提出ください。

（郵送・FAX・Eメールでご提出をお願いします。）

※ご意見が無い場合は、意見書の提出は不要です。

※意見書の電子データをご希望の方は、下記担当までご連絡ください。

〔問い合わせ・提出先〕

入間市役所危機管理課（担当：計画・消防担当）

〒358-8511 入間市豊岡1-16-1

TEL.04-2964-1111(内線3364・3365)

E-Mail : ir411000@city.iruma.lg.jp FAX.04-2964-7818