

名古屋市地域防災計画

— 原子力災害対策計画編 —

<平成28年6月・修正案>

名古屋市防災会議

原子力災害対策計画編

連番	頁	修正前	修正後	備考																																				
73	5	<p>第1章 災害応急対策計画</p> <p>第1節 緊急事態における判断及び防護措置実施に係る基準</p> <p>略</p> <p>表1 原子力事業者、地方公共団体、国が採ることを想定される措置等(1/2) 抜粋</p> <table border="1"> <tr><td>防護措置</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>【避難】</td></tr> <tr><td>・要援護者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力</td></tr> <tr><td>【避難】</td></tr> <tr><td>・自治体に要援護者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>【避難】</td></tr> <tr><td>・要援護者等の避難受入れ</td></tr> <tr><td>・避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力</td></tr> <tr><td>【避難】</td></tr> <tr><td>・自治体に要援護者等の避難受入れを要請</td></tr> <tr><td>・自治体に避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>【避難】</td></tr> <tr><td>・避難の受入れ</td></tr> <tr><td>【防護措置基準に基づく防護措置への対応】</td></tr> <tr><td>・避難、一時移転、体表面除染の準備（避難・一時移転先、輸送手段、スクリーニング場所の確保等）への協力</td></tr> </table>	防護措置	—	【避難】	・要援護者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力	【避難】	・自治体に要援護者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請	—	【避難】	・要援護者等の避難受入れ	・避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力	【避難】	・自治体に要援護者等の避難受入れを要請	・自治体に避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請	—	【避難】	・避難の受入れ	【防護措置基準に基づく防護措置への対応】	・避難、一時移転、体表面除染の準備（避難・一時移転先、輸送手段、スクリーニング場所の確保等）への協力	<p>第1章 災害応急対策計画</p> <p>第1節 緊急事態における判断及び防護措置実施に係る基準</p> <p>略</p> <p>表1 原子力事業者、地方公共団体、国が採ることを想定される措置等(1/2) 抜粋</p> <table border="1"> <tr><td>防護措置</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>【避難】</td></tr> <tr><td>・要配慮者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力</td></tr> <tr><td>【避難】</td></tr> <tr><td>・自治体に要配慮者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>【避難】</td></tr> <tr><td>・要配慮者等の避難受入れ</td></tr> <tr><td>・避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力</td></tr> <tr><td>【避難】</td></tr> <tr><td>・自治体に要配慮者等の避難受入れを要請</td></tr> <tr><td>・自治体に避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>【避難等】</td></tr> <tr><td>・避難等の受入れ</td></tr> <tr><td>【防護措置基準に基づく防護措置への対応】</td></tr> <tr><td>・避難、一時移転、避難退域時検査及び簡易除染の準備（避難・一時移転先、輸送手段、当該検査及び簡易除染の場所の確保等）への協力</td></tr> </table>	防護措置	—	【避難】	・要配慮者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力	【避難】	・自治体に要配慮者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請	—	【避難】	・要配慮者等の避難受入れ	・避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力	【避難】	・自治体に要配慮者等の避難受入れを要請	・自治体に避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請	—	【避難等】	・避難等の受入れ	【防護措置基準に基づく防護措置への対応】	・避難、一時移転、避難退域時検査及び簡易除染の準備（避難・一時移転先、輸送手段、当該検査及び簡易除染の場所の確保等）への協力	<p>原子力災害対策指針の改正</p>
防護措置																																								
—																																								
【避難】																																								
・要援護者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力																																								
【避難】																																								
・自治体に要援護者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請																																								
—																																								
【避難】																																								
・要援護者等の避難受入れ																																								
・避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力																																								
【避難】																																								
・自治体に要援護者等の避難受入れを要請																																								
・自治体に避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請																																								
—																																								
【避難】																																								
・避難の受入れ																																								
【防護措置基準に基づく防護措置への対応】																																								
・避難、一時移転、体表面除染の準備（避難・一時移転先、輸送手段、スクリーニング場所の確保等）への協力																																								
防護措置																																								
—																																								
【避難】																																								
・要配慮者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力																																								
【避難】																																								
・自治体に要配慮者等の避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請																																								
—																																								
【避難】																																								
・要配慮者等の避難受入れ																																								
・避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力																																								
【避難】																																								
・自治体に要配慮者等の避難受入れを要請																																								
・自治体に避難準備（避難先、輸送手段の確保等）への協力を要請																																								
—																																								
【避難等】																																								
・避難等の受入れ																																								
【防護措置基準に基づく防護措置への対応】																																								
・避難、一時移転、避難退域時検査及び簡易除染の準備（避難・一時移転先、輸送手段、当該検査及び簡易除染の場所の確保等）への協力																																								

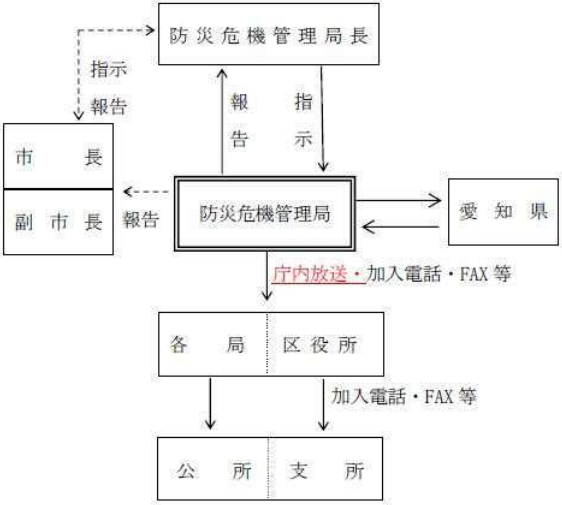
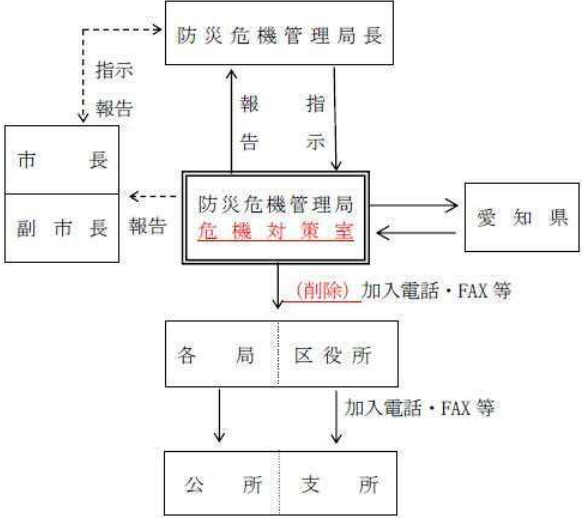
原子力災害対策計画編

連番	頁	修正前	修正後	備考																																																																																																
		<p>【避難】</p> <ul style="list-style-type: none"> 自治体に避難の受入れを要請 <p>【防護措置基準に基づく防護措置への対応】</p> <ul style="list-style-type: none"> 自治体に避難、一時移転、<u>体表面除染</u>の準備（避難・一時移転先、輸送手段、<u>スクリーニング</u>場所の確保等の確保等）への協力を要請 <p>（出典：原子力規制委員会『原子力災害対策指針』<u>平成 27 年 4 月 22 日</u>）</p> <p>原子力事業者、地方公共団体、国が採ることを想定される措置等（2/2）抜粋</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>モニタリング</th> <th colspan="2">防護措置</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>略</td><td>略</td><td>略</td></tr> <tr><td>略</td><td>略</td><td>略</td></tr> <tr><td>略</td><td>略</td><td>略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr> <td><u>・スクリーニングへの協力</u></td> <td colspan="2">＝</td> </tr> <tr> <td><u>・スクリーニングの実施</u></td> <td colspan="2">【体表面除染】 ・体表面除染の実施</td> </tr> <tr> <td><u>・スクリーニング情報の収集・分析</u> <u>・スクリーニングの支援</u></td> <td colspan="2">【体表面除染】 ・体表面除染の実施の指示</td> </tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr><td>略</td><td>略</td><td>略</td></tr> <tr><td>略</td><td>略</td><td>略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> </tbody> </table> <p>（出典：原子力規制委員会『原子力災害対策指針』<u>平成 27 年 4 月 22 日</u>）</p>	モニタリング	防護措置		略	略	略	略	略	略	略	略	略	略	略		略	略		略	略		<u>・スクリーニングへの協力</u>	＝		<u>・スクリーニングの実施</u>	【体表面除染】 ・体表面除染の実施		<u>・スクリーニング情報の収集・分析</u> <u>・スクリーニングの支援</u>	【体表面除染】 ・体表面除染の実施の指示		略	略		略	略	略	略	略	略	略	略		略	略		略	略		<p>【避難等】</p> <ul style="list-style-type: none"> 自治体に避難等の受入れを要請 <p>【防護措置基準に基づく防護措置への対応】</p> <ul style="list-style-type: none"> 自治体に避難、一時移転、<u>避難退域時検査及び簡易除染</u>の準備（避難・一時移転先、輸送手段、<u>当該検査及び簡易除染</u>の場所の確保等の確保等）への協力を要請 <p>（出典：原子力規制委員会『原子力災害対策指針』<u>平成 28 年 3 月 1 日</u>）</p> <p>原子力事業者、地方公共団体、国が採ることを想定される措置等（2/2）抜粋</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>モニタリング</th> <th colspan="2">防護措置</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>略</td><td>略</td><td>略</td></tr> <tr><td>略</td><td>略</td><td>略</td></tr> <tr><td>略</td><td>略</td><td>略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr> <td>＝</td> <td colspan="2">【<u>避難退域時検査及び簡易除染</u>】 ・<u>避難退域時検査及び簡易除染への協力</u></td> </tr> <tr> <td>＝</td> <td colspan="2">【<u>避難退域時検査及び簡易除染</u>】 ・<u>避難退域時検査及び簡易除染への協力</u></td> </tr> <tr> <td>＝</td> <td colspan="2">【<u>避難退域時検査及び簡易除染</u>】 ・<u>避難退域時検査及び簡易除染の指示</u></td> </tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr><td>略</td><td>略</td><td>略</td></tr> <tr><td>略</td><td>略</td><td>略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> <tr><td>略</td><td colspan="2">略</td></tr> </tbody> </table> <p>（出典：原子力規制委員会『原子力災害対策指針』<u>平成 28 年 3 月 1 日</u>）</p>	モニタリング	防護措置		略	略	略	略	略	略	略	略	略	略	略		略	略		略	略		＝	【 <u>避難退域時検査及び簡易除染</u> 】 ・ <u>避難退域時検査及び簡易除染への協力</u>		＝	【 <u>避難退域時検査及び簡易除染</u> 】 ・ <u>避難退域時検査及び簡易除染への協力</u>		＝	【 <u>避難退域時検査及び簡易除染</u> 】 ・ <u>避難退域時検査及び簡易除染の指示</u>		略	略		略	略	略	略	略	略	略	略		略	略		略	略		
モニタリング	防護措置																																																																																																			
略	略	略																																																																																																		
略	略	略																																																																																																		
略	略	略																																																																																																		
略	略																																																																																																			
略	略																																																																																																			
略	略																																																																																																			
<u>・スクリーニングへの協力</u>	＝																																																																																																			
<u>・スクリーニングの実施</u>	【体表面除染】 ・体表面除染の実施																																																																																																			
<u>・スクリーニング情報の収集・分析</u> <u>・スクリーニングの支援</u>	【体表面除染】 ・体表面除染の実施の指示																																																																																																			
略	略																																																																																																			
略	略	略																																																																																																		
略	略	略																																																																																																		
略	略																																																																																																			
略	略																																																																																																			
略	略																																																																																																			
モニタリング	防護措置																																																																																																			
略	略	略																																																																																																		
略	略	略																																																																																																		
略	略	略																																																																																																		
略	略																																																																																																			
略	略																																																																																																			
略	略																																																																																																			
＝	【 <u>避難退域時検査及び簡易除染</u> 】 ・ <u>避難退域時検査及び簡易除染への協力</u>																																																																																																			
＝	【 <u>避難退域時検査及び簡易除染</u> 】 ・ <u>避難退域時検査及び簡易除染への協力</u>																																																																																																			
＝	【 <u>避難退域時検査及び簡易除染</u> 】 ・ <u>避難退域時検査及び簡易除染の指示</u>																																																																																																			
略	略																																																																																																			
略	略	略																																																																																																		
略	略	略																																																																																																		
略	略																																																																																																			
略	略																																																																																																			
略	略																																																																																																			

原子力災害対策計画編

連番	頁	修正前	修正後	備考																																								
		<p>図1 防護措置実施のフローの例</p> <p>(出典:原子力規制委員会『原子力災害対策指針』平成27年4月22日)</p> <p>表3 OILと防護措置について</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>基準の種類</th> <th>基準の概要</th> <th>初期設定値^{※1}</th> <th>防護措置の概要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>略</td> <td>OIL1</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> </tr> <tr> <td>緊急防護措置</td> <td>OIL4</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>避難基準に基づいて避難した避難者等をスクリーニングして、基準を超える際は迅速に除染。</td> </tr> <tr> <td>略</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		基準の種類	基準の概要	初期設定値 ^{※1}	防護措置の概要	略	OIL1	略	略	略	緊急防護措置	OIL4	略	略	避難基準に基づいて避難した避難者等をスクリーニングして、基準を超える際は迅速に除染。	略					<p>図1 防護措置実施のフローの例</p> <p>(出典:原子力規制委員会『原子力災害対策指針』平成28年3月1日)</p> <p>表3 OILと防護措置について</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>基準の種類</th> <th>基準の概要</th> <th>初期設定値^{※1}</th> <th>防護措置の概要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>略</td> <td>OIL1</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> </tr> <tr> <td>緊急防護措置</td> <td>OIL4</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>避難又は一時移転の基準に基づいて避難等した避難者等に避難退域時検査を実施して、基準を超える際は迅速に簡易除染等を実施。</td> </tr> <tr> <td>略</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		基準の種類	基準の概要	初期設定値 ^{※1}	防護措置の概要	略	OIL1	略	略	略	緊急防護措置	OIL4	略	略	避難又は一時移転の基準に基づいて避難等した避難者等に避難退域時検査を実施して、基準を超える際は迅速に簡易除染等を実施。	略					
	基準の種類	基準の概要	初期設定値 ^{※1}	防護措置の概要																																								
略	OIL1	略	略	略																																								
緊急防護措置	OIL4	略	略	避難基準に基づいて避難した避難者等をスクリーニングして、基準を超える際は迅速に除染。																																								
略																																												
	基準の種類	基準の概要	初期設定値 ^{※1}	防護措置の概要																																								
略	OIL1	略	略	略																																								
緊急防護措置	OIL4	略	略	避難又は一時移転の基準に基づいて避難等した避難者等に避難退域時検査を実施して、基準を超える際は迅速に簡易除染等を実施。																																								
略																																												
74	24	第2節 初動活動体制 略	第2節 初動活動体制 略																																									

原子力災害対策計画編

連番	頁	修正前	修正後	備考				
		<p>第1 防災活動体制及び配備種別 平常勤務時における伝達系統図</p>  <p>夜間・休日時における伝達系統図 図中</p> <table border="1"> <tr> <td>非常連絡員</td> <td>略 市民経済局 環境局 略</td> </tr> </table>	非常連絡員	略 市民経済局 環境局 略	<p>第1 防災活動体制及び配備種別 平常勤務時における伝達系統図</p>  <p>夜間・休日時における伝達系統図 図中</p> <table border="1"> <tr> <td>非常連絡員</td> <td>略 市民経済局 観光文化交流局 環境局 略</td> </tr> </table>	非常連絡員	略 市民経済局 観光文化交流局 環境局 略	<p>組織の改正</p>
非常連絡員	略 市民経済局 環境局 略							
非常連絡員	略 市民経済局 観光文化交流局 環境局 略							
75	28	<p>第3節 放射性同位元素取扱事業所等における放射性物質災害発生時の応急対策 第1～第7 略 第8 環境放射線モニタリング等の実施と</p>	<p>第3節 放射性同位元素取扱事業所等における放射性物質災害発生時の応急対策 第1～第7 略 第8 環境放射線モニタリング等の実施と</p>					

原子力災害対策計画編

連番	頁	修正前	修正後	備考
		<p>結果の公表</p> <p>1 略</p> <p>2 市は、関係機関が実施するモニタリングの結果を収集するとともに、状況に応じて、可搬型測定機器を用いて空間放射線量の測定を実施する。</p> <p>測定結果は、関係機関で共有するとともに、市民に対して正確・迅速に提供を行う。</p> <p>3 略</p> <p>第9 略</p> <p>第10 医療関係活動</p> <p>県及び市は、放射線被ばく者の措置については、<u>スクリーニング</u>及び除染等の処置や、必要な診断・治療を行うことのできる<u>被ばく医療機関</u>に適切に搬送が行えるよう当該医療機関等と調整を行う。</p>	<p>結果の公表</p> <p>1 略</p> <p>2 市は、関係機関が実施するモニタリングの結果を収集するとともに、状況に応じて、可搬型測定機器を用いて空間放射線量<u>率</u>の測定を実施する。</p> <p>測定結果は、関係機関で共有するとともに、市民に対して正確・迅速に提供を行う。</p> <p>3 略</p> <p>第9 略</p> <p>第10 医療関係活動</p> <p>県及び市は、放射線被ばく者の措置については、<u>スクリーニング</u>及び除染等の処置や、必要な診断・治療を行うことのできる<u>原子力災害に対応する医療機関</u>に適切に搬送が行えるよう当該医療機関等と調整を行う。</p>	<p>標記の修正</p> <p>原子力災害対策指針の改正</p>
76	31	<p>第4節 核燃料物質等の輸送中の事故による応急対策</p> <p>第1～第3 略</p> <p>第4 環境放射線モニタリングの実施と結果の公表</p>	<p>第4節 核燃料物質等の輸送中の事故による応急対策</p> <p>第1～第3 略</p> <p>第4 環境放射線モニタリングの実施と結果の公表</p>	

原子力災害対策計画編

連番	頁	修正前	修正後	備考
		<p>1 略</p> <p>2 市は、関係機関が実施するモニタリングの結果を収集するとともに、状況に応じて、可搬型測定機器を用いて空間放射線量の測定を実施する。</p> <p>3 略</p> <p>第5～第7 略</p> <p>第8 医療関係活動</p> <p>県及び市は、放射線被ばく者の措置については、<u>スクリーニング</u>及び除染等の処置や、必要な診断・治療を行うことのできる<u>被ばく医療機関</u>に適切に搬送が行えるよう当該医療機関等と調整を行う。</p> <p>第9～第14 略</p>	<p>1 略</p> <p>2 市は、関係機関が実施するモニタリングの結果を収集するとともに、状況に応じて、可搬型測定機器を用いて空間放射線量<u>率</u>の測定を実施する。</p> <p>3 略</p> <p>第5～第7 略</p> <p>第8 医療関係活動</p> <p>県及び市は、放射線被ばく者の措置については、<u>スクリーニング</u>及び除染等の処置や、必要な診断・治療を行うことのできる<u>原子力災害拠点病院等</u>に適切に搬送が行えるよう当該医療機関等と調整を行う。</p> <p>第9～第14 略</p>	<p>標記の修正</p> <p>原子力災害対策指針の改正</p>
77	35	<p>第5節 県外の原子力発電所等における異常時対策</p> <p>第1～第3 略</p> <p>第4 環境放射線モニタリングの実施と結果の公表</p> <p>1 市は、国、県及び原子力事業者が実施する緊急時モニタリング結果や各地の</p>	<p>第5節 県外の原子力発電所等における異常時対策</p> <p>第1～第3 略</p> <p>第4 環境放射線モニタリングの実施と結果の公表</p> <p>1 市は、国、県及び原子力事業者が実施する緊急時モニタリング結果や各地の</p>	<p>標記の修正</p>

原子力災害対策計画編

連番	頁	修正前	修正後	備考
		<p>モニタリングポストから得られる情報を収集し、拡散状況を把握する。併せて、市内の状況を把握するため、モニタリングポストによる空間放射線量の測定を実施するほか、可搬型測定機器を用いて、市内各所で空間放射線量の測定を実施する。略</p> <p>2 略</p> <p>第5～第7 略</p> <p>第8 医療関係活動</p> <p>県及び市は、放射線被ばく者の措置については、<u>スクリーニング</u>及び除染等の処置や、必要な診断・治療を行うことのできる<u>被ばく医療機関</u>に適切に搬送が行えるよう当該医療機関等と調整を行う。</p> <p>第9～第16 略</p>	<p>モニタリングポストから得られる情報を収集し、拡散状況を把握する。併せて、市内の状況を把握するため、モニタリングポストによる空間放射線量<u>率</u>の測定を実施するほか、可搬型測定機器を用いて、市内各所で空間放射線量<u>率</u>の測定を実施する。略</p> <p>2 略</p> <p>第5～第7 略</p> <p>第8 医療関係活動</p> <p>県及び市は、放射線被ばく者の措置については、<u>スクリーニング</u>及び除染等の処置や、必要な診断・治療を行うことのできる<u>原子力災害拠点病院等</u>に適切に搬送が行えるよう当該医療機関等と調整を行う。</p> <p>第9～第16 略</p>	<p>原子力災害対策指針の改正</p>
78	45	<p>第2章 災害復旧計画</p> <p>第1節 災害復旧（放射性物質災害、原子力災害）</p> <p>略</p> <p>第1～第9 略</p> <p>付録 今後原子力災害対策計画において</p>	<p>第2章 災害復旧計画</p> <p>第1節 災害復旧（放射性物質災害、原子力災害）</p> <p>略</p> <p>第1～第9 略</p> <p>付録 今後原子力災害対策計画において</p>	

原子力災害対策計画編

連番	頁	修正前	修正後	備考
		<p>検討を行うべき課題</p> <p>※愛知県地域防災計画より一部抜粋</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> ・略 ・<u>次世代型の愛知県らしい情報共有手法の構築</u> ・略 </div> <p>※原子力規制委員会（原子力災害対策指針：<u>平成27年4月22日</u>）における今後の検討課題</p> <p>略</p>	<p>検討を行うべき課題</p> <p>※愛知県地域防災計画より一部抜粋</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> ・略 ・<u>(削除)</u> ・略 </div> <p>※原子力規制委員会（原子力災害対策指針：<u>平成28年3月1日</u>）における今後の検討課題</p> <p>略</p>	<p>愛知県地域防災計画の修正</p> <p>原子力災害対策指針の改正</p>