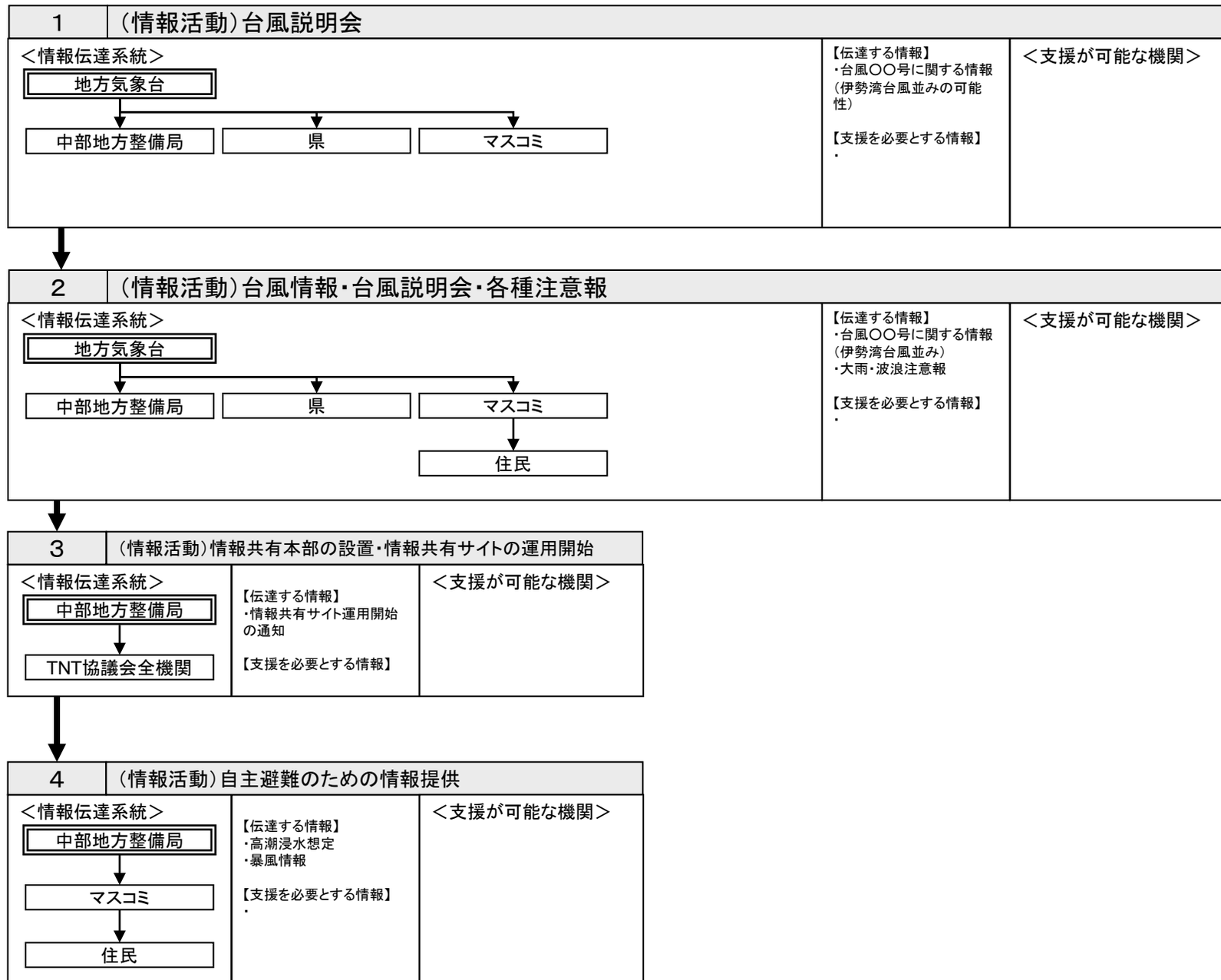


:::情報伝達フロー図集:::

::フェーズ0 ステージ0::

| 番号 | 状況経過 | 活動 | | 情報元機関 | 情報伝達機関 | 伝達する情報 | 支援を必要とする情報 | |
|----|------------|------|--|------------------------|---------|-------------------|--|---|
| 1 | 上陸1. 5日より前 | 情報活動 | | 台風説明会 | 地方気象台 | 中部地方整備局、県、マスコミ | ・台風〇〇号に関する情報 (伊勢湾台風並みの可能性) | ・ |
| 2 | | 情報活動 | | 台風情報・台風説明会・各種注意報 | 地方気象台 | 中部地方整備局、県、マスコミ、住民 | ・台風〇〇号に関する情報 (伊勢湾台風並み) ・大雨・波浪注意報 | ・ |
| 3 | フェーズ0ステージ0 | 情報活動 | | 情報共有本部の設置・情報共有サイトの運用開始 | 中部地方整備局 | TNT協議会全機関 | - | - |
| 4 | | 情報活動 | | 自主避難のための情報提供 | 中部地方整備局 | マスコミ、住民 | ・高潮浸水想定 ・暴風情報 ・ | ・ |

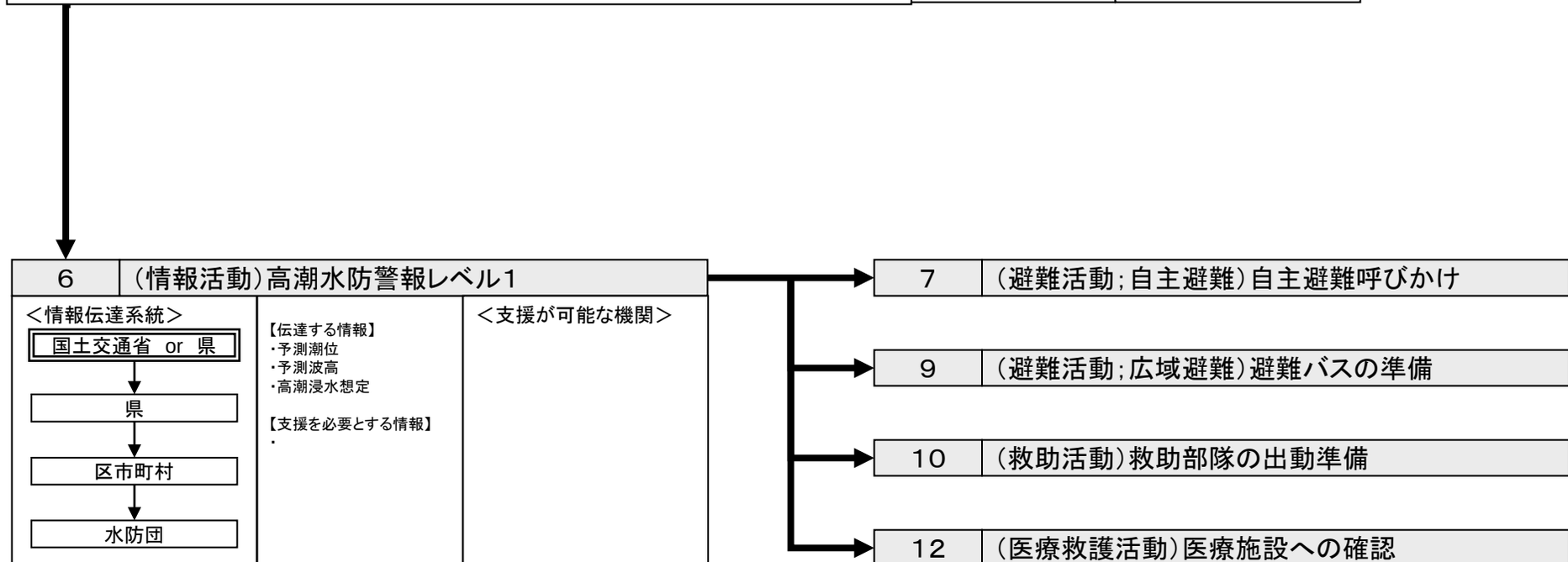
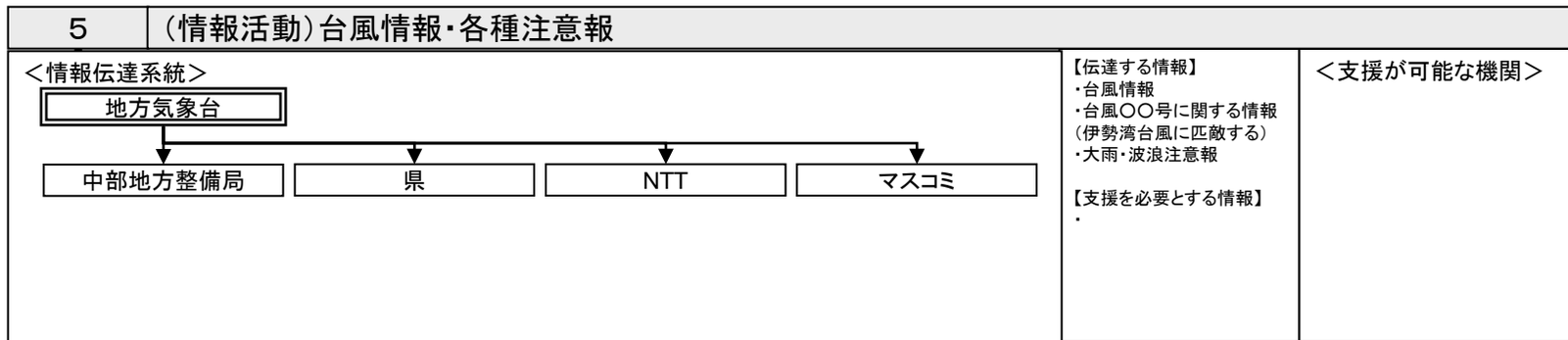
フェーズ0 ステージ0 (情報活動)



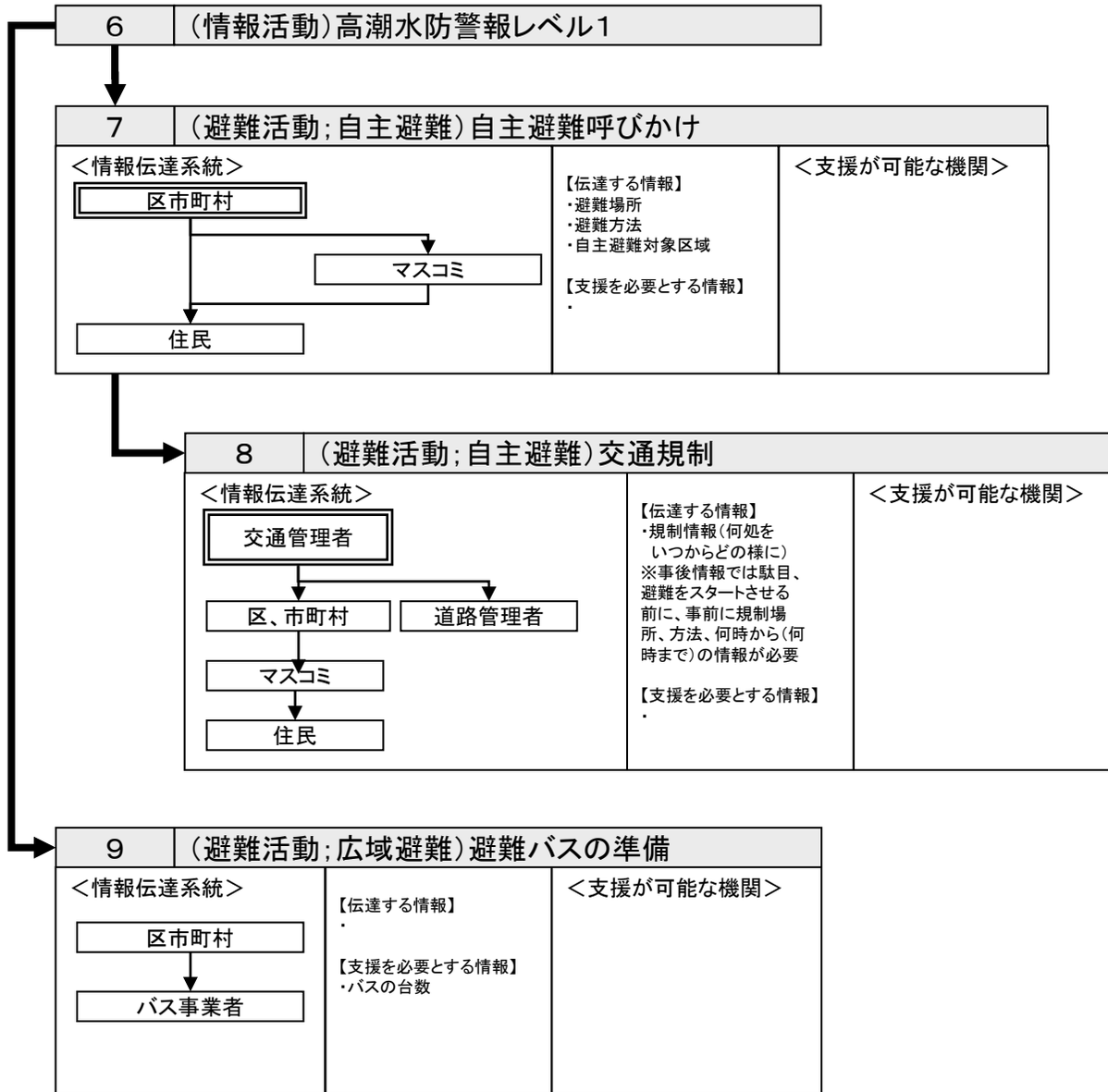
::フェーズ0 ステージ1::

| 番号 | 状況経過 | 活動 | | 情報元機関 | 情報伝達機関 | 伝達する情報 | 支援を必要とする情報 | |
|----|------------|--------|------|-------------|-------------|--------------------|--|--------|
| 5 | フェーズ0ステージ1 | 情報活動 | | 台風情報・各種注意報 | 地方気象台 | 中部地方整備局、県、NTT、マスコミ | ・台風情報 ・台風〇〇号に関する情報 (伊勢湾台風に匹敵する) ・大雨・波浪注意報 | ・ |
| 6 | | 情報活動 | | 高潮水防警報レベル1 | 国土交通省 or 県 | 県、区市町村、水防団 | ・予測潮位 ・予測波高 ・高潮浸水想定 | ・ |
| 7 | | 避難活動 | 自主避難 | 自主避難呼びかけ | 区市町村 | マスコミ、住民 | ・避難場所 ・避難方法 ・自主避難対象区域 | ・ |
| 8 | | 避難活動 | 自主避難 | 交通規制 | 交通管理者 | 住民 | ・規制状況 | ・ |
| 9 | | 避難活動 | 広域避難 | 避難バスの準備 | | 区市町村、バス事業者 | | ・バスの台数 |
| 10 | | 救助活動 | | 域内実働部隊の出動準備 | 陸上自衛隊、県警、消防 | 県、区市町村 | ・救助活動要員数 | ・ |
| 11 | | 救助活動 | | 域内実働部隊出動待機 | 陸上自衛隊、県警、消防 | 県、区市町村 | ・救助活動要員数 | ・ |
| 12 | | 医療救護活動 | | 医療施設への確認 | 区市町村 | 県、医療機関、日本赤十字社 | | ・ベッド数 |

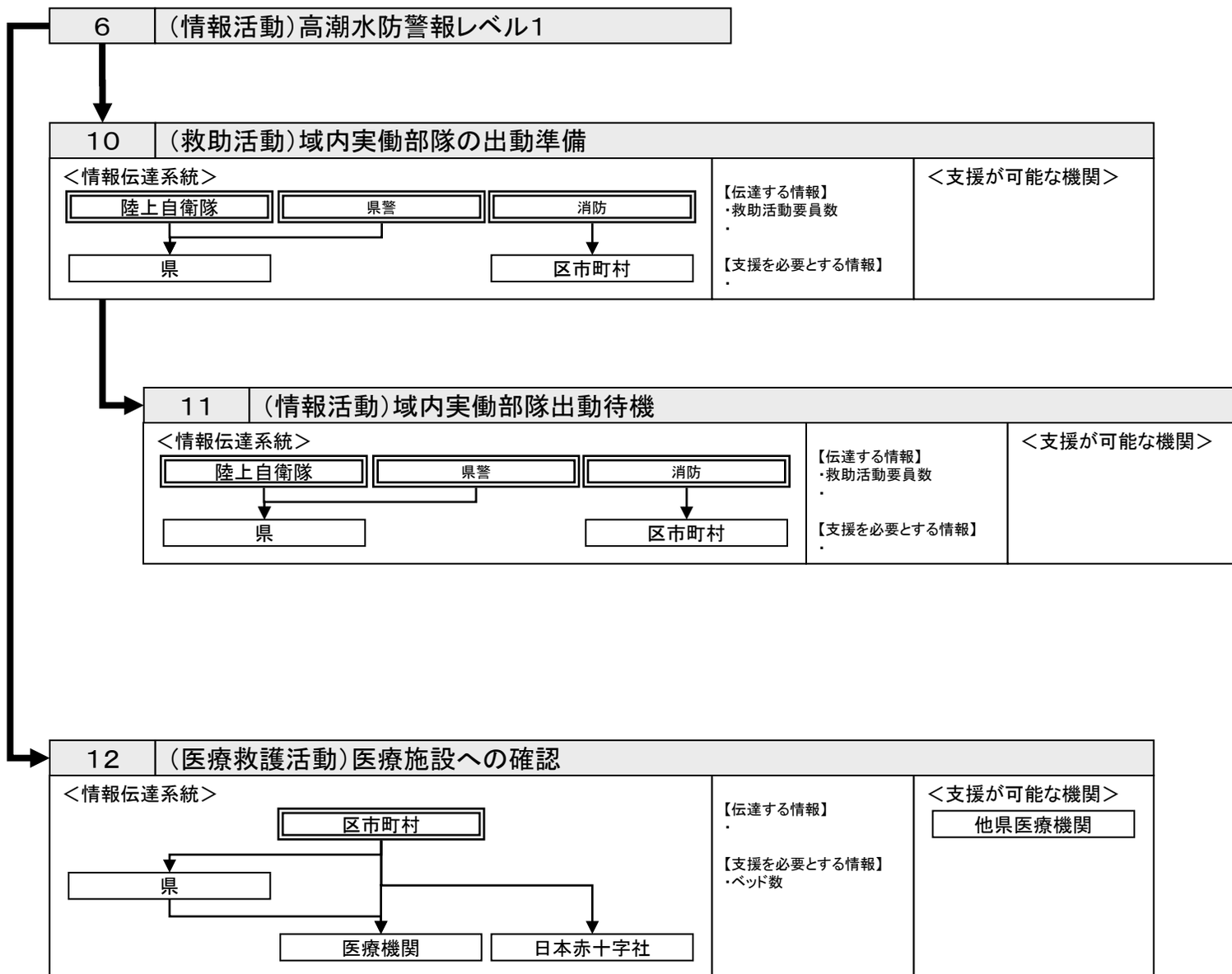
フェーズ0 ステージ1(情報活動)



フェーズ0 ステージ1(避難活動)



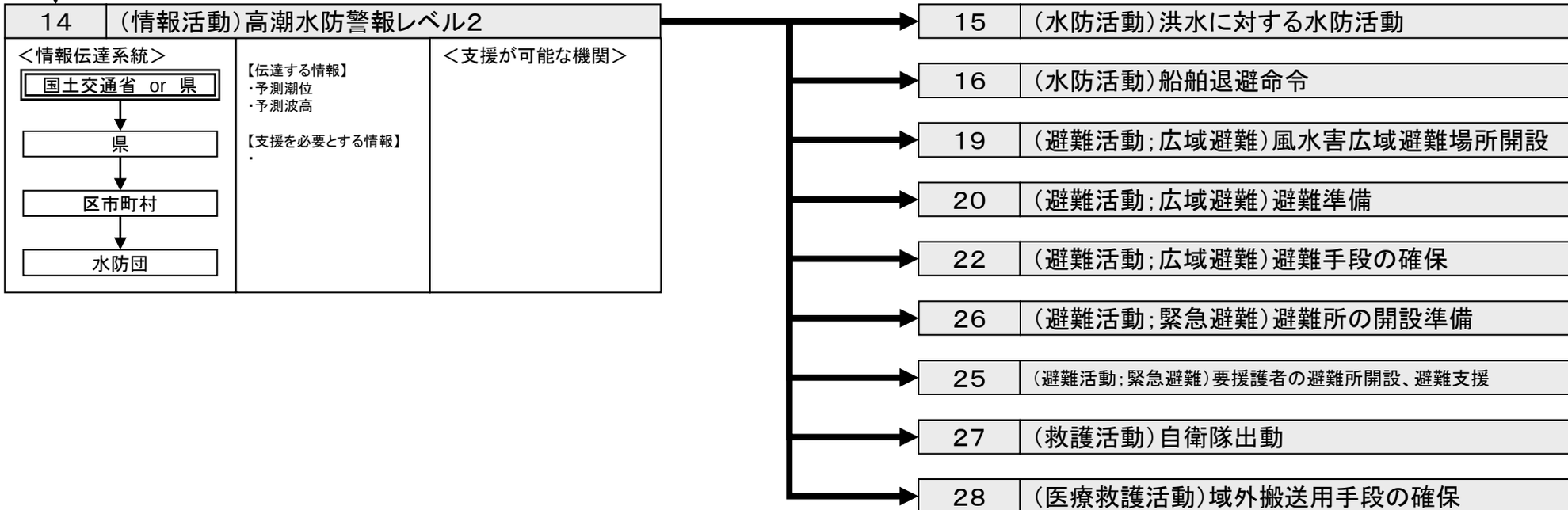
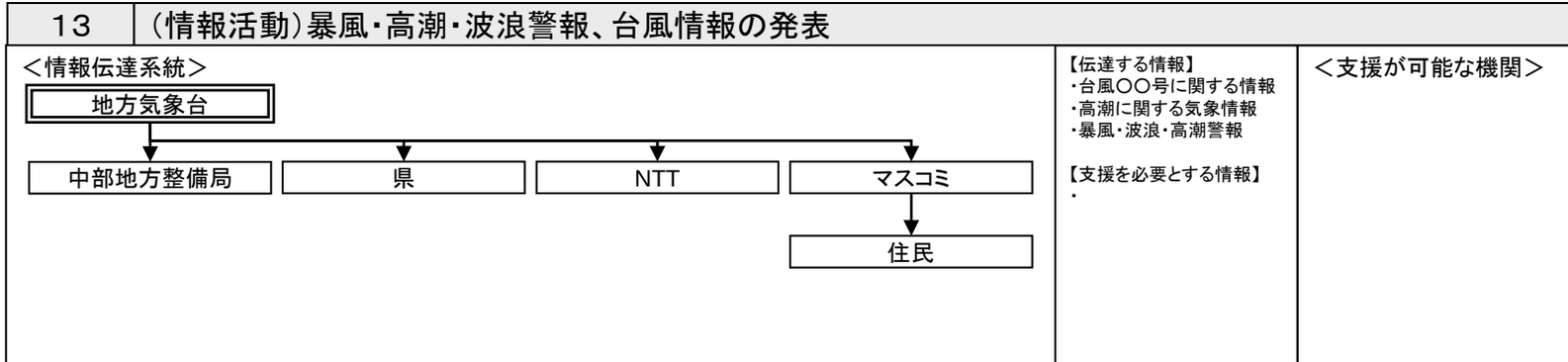
フェーズ0 ステージ1(救助活動、医療救護活動)



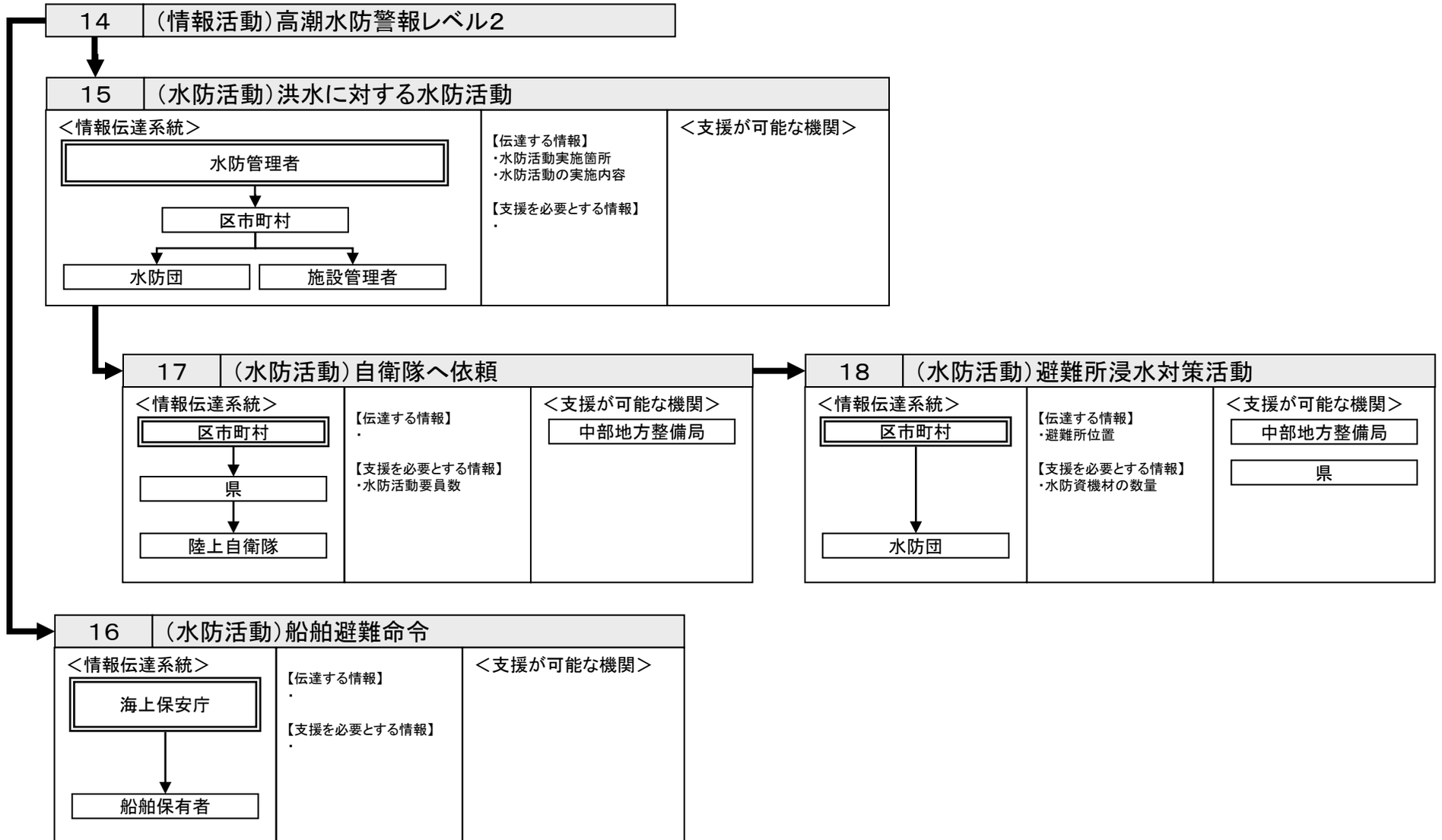
::フェーズ0 ステージ2::

| 番号 | 状況経過 | 活動 | | 情報元機関 | 情報伝達機関 | 伝達する情報 | 支援を必要とする情報 | |
|----|------------|--------|------|--------------------|-------------|------------------------|---|------------------|
| 13 | フェーズ0ステージ2 | 情報活動 | | 暴風・高潮・波浪警報、台風情報の発表 | 地方気象台 | 中部地方整備局、県、NTT、マスコミ、住民 | ・台風〇〇号に関する情報 ・高潮に関する気象情報 ・暴風・波浪・高潮警報 ・大雨・波浪注意報 | ・ |
| 14 | | 情報活動 | | 高潮水防警報レベル2 | 国土交通省 or 県 | 県、区市町村、水防団 | ・予測潮位 ・予測波高 | ・ |
| 15 | | 水防活動 | | 洪水に対する水防活動 | 河川管理者・海岸管理者 | 区市町村、水防団 | ・水防活動実施箇所 ・水防活動の実施内容 | ・ |
| 16 | | 水防活動 | | 船舶退避命令 | 海上保安庁 | 船舶所有者 | | |
| 17 | | 水防活動 | | 自衛隊への依頼 | 河川管理者・海岸管理者 | 陸上自衛隊 | ・ | ・水防活動要員数 |
| 18 | | 水防活動 | | 避難所浸水対策活動 | 区市町村 | 水防団 | ・避難所位置 | ・水防資機材の数量 |
| 19 | | 避難活動 | 広域避難 | 風水害広域避難場所開設 | 県 | 区市町村、避難所管理者 | ・ | ・避難所の件数 |
| 20 | | 避難活動 | 広域避難 | 避難準備 | | 区市町村、マスコミ、住民 | ・風水害広域避難場所の位置 ・避難者(要援護者)の人数 | ・ |
| 21 | | 避難活動 | 広域避難 | 要援護者の避難所開設・避難支援 | 区市町村 | 避難所管理者 | ・ | ・避難所(要援護者用)の件数 |
| 22 | | 避難活動 | 広域避難 | 避難手段の確保 | | 鉄道事業者、バス事業者 | ・ | ・列車の本数 ・バスの台数 |
| 24 | | 避難活動 | 広域避難 | 避難用バスの運行 | バス事業者 | 区市町村、県、住民 | ・ | ・バスの台数 |
| 25 | | 避難活動 | 緊急避難 | 要援護者の避難所開設・避難支援 | 区市町村 | 避難所管理者 | ・ | ・避難所(要援護者用)の件数 |
| 26 | | 避難活動 | 緊急避難 | 避難所の開設準備 | 区市町村 | 避難所管理者 | ・ | ・避難所の件数 |
| 27 | | 救助活動 | | 自衛隊出動 | 陸上自衛隊 | 県、区市町村 | ・ | ・救助活動要員数 |
| 28 | | 医療救護活動 | | 域外搬送手段の確保 | 県 | 他県、日本赤十字社、他県医療機関、赤十字域外 | ・ | ・ドクターヘリの台数 |

フェーズ0 ステージ2(情報活動)



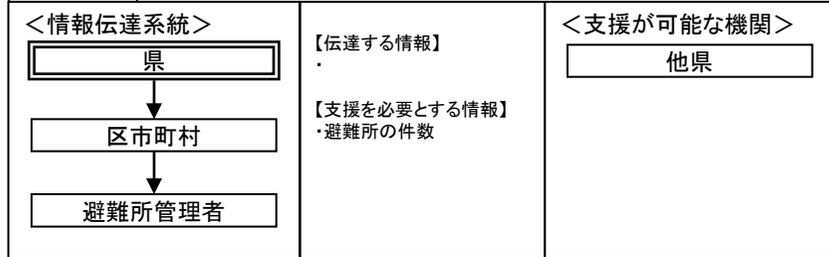
フェーズ0 ステージ2(水防活動)



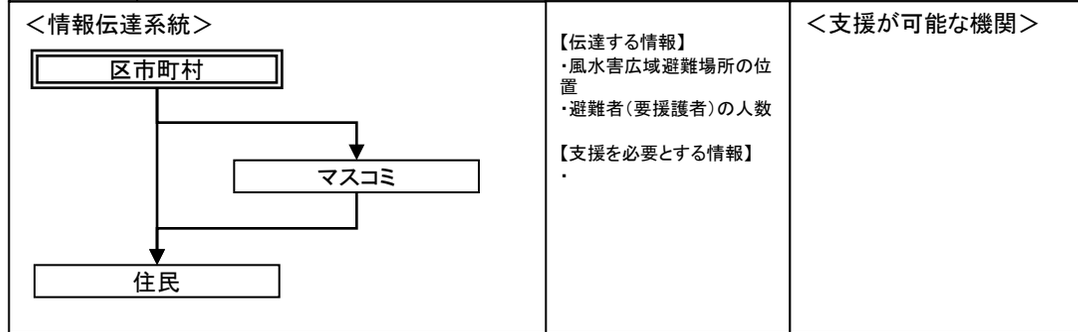
フェーズ0 ステージ2(避難活動)

15 (情報活動)高潮水防警報レベル2

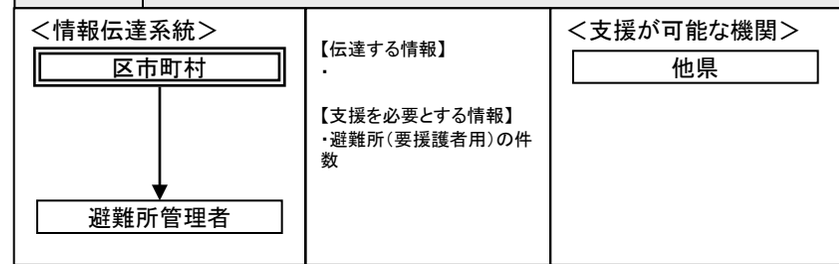
19 (避難活動;広域避難)風水害広域避難場所開設



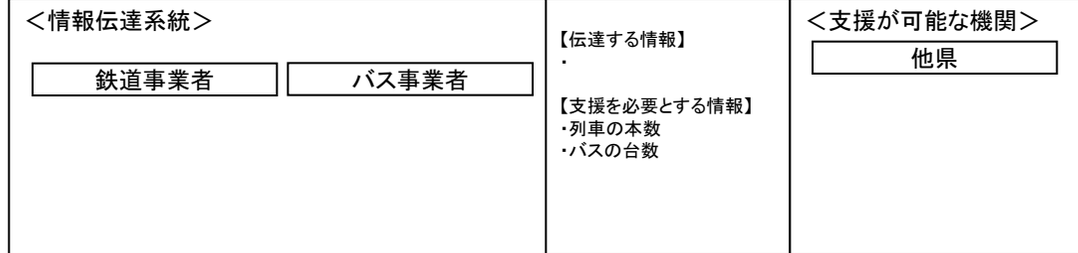
20 (避難活動;広域避難)避難準備



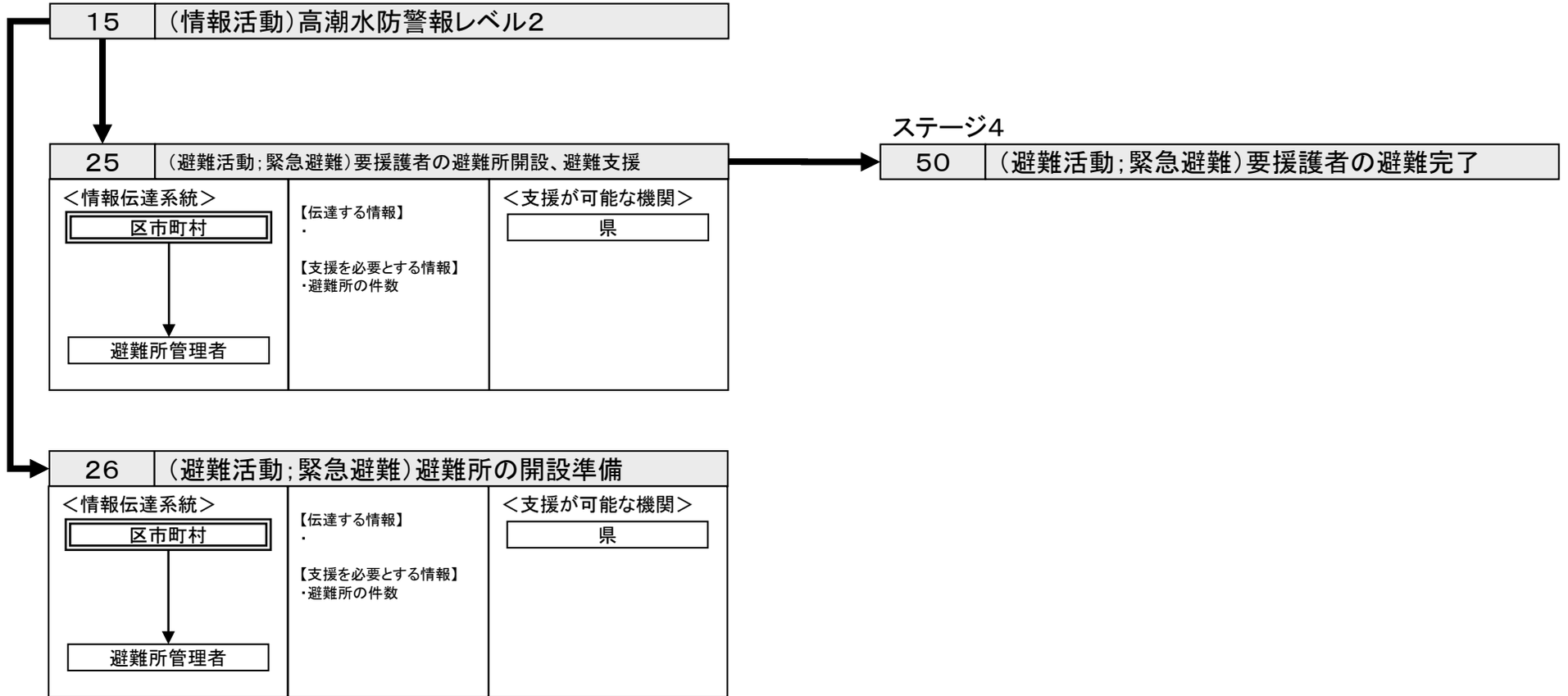
21 (避難活動;広域避難)要援護者の避難所開設・避難支援



22 (避難活動;広域避難)避難手段の確保

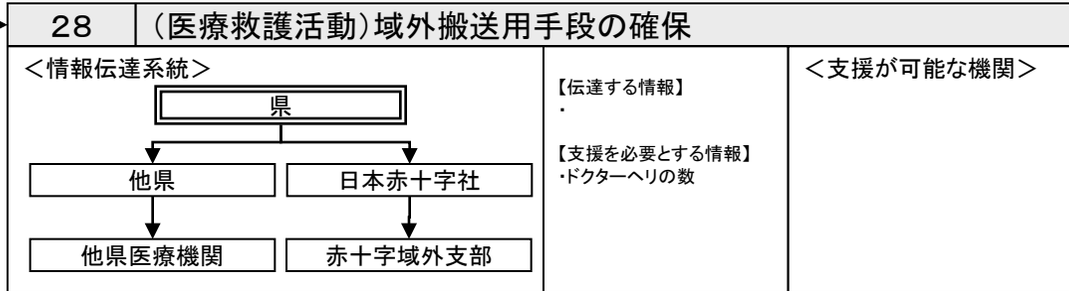
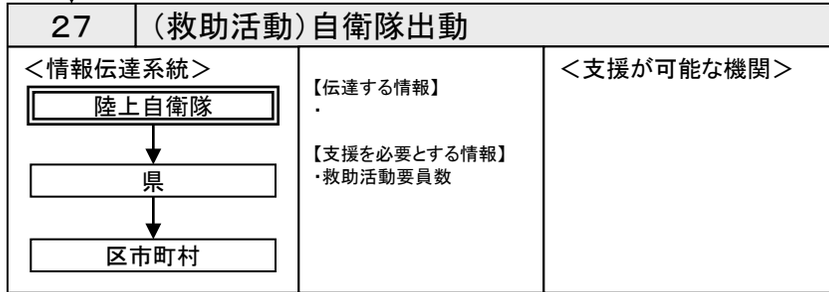


フェーズ0 ステージ2(避難活動)



フェーズ0 ステージ2(救助活動、医療救護活動)

15 (情報活動)高潮水防警報レベル2

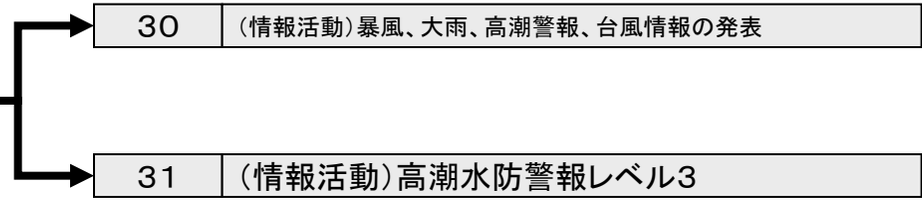
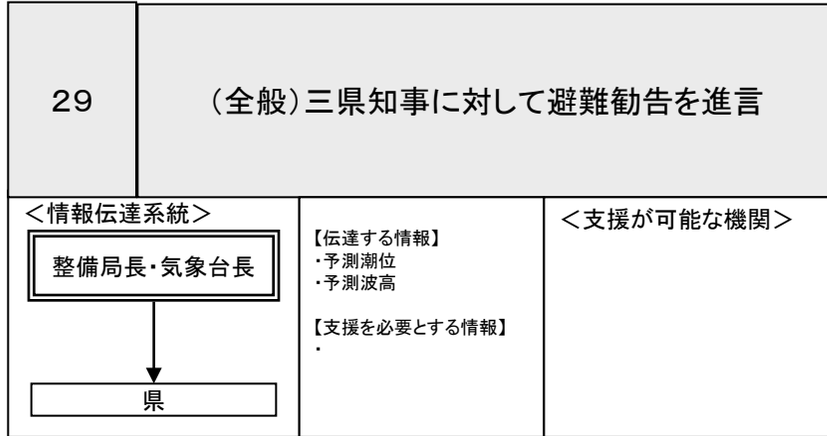


::フェーズ0 ステージ3::

| 番号 | 状況経過 | 活動 | | 情報元機関 | 情報伝達機関 | 伝達する情報 | 支援を必要とする情報 | |
|----|------------|--------|-------------|--------------------|-------------------|-------------------------|---|------------|
| 29 | フェーズ0ステージ3 | 全般 | | 三県知事に対して避難勧告を進言 | 整備局長・気象台長 | 県 | ・予測潮位 ・予測波高 | |
| 30 | | 情報活動 | | 暴風・高潮・波浪警報、台風情報の発表 | 地方気象台 | 中部地方整備局、県、NTT、マスコミ、住民 | ・台風第〇〇号に関する情報(毎時発表) ・高潮に関する気象情報 ・暴風・波浪・高潮警報 | |
| 31 | | 情報活動 | | 高潮水防警報レベル3 | 国土交通省 or 県 | 県、区市町村、水防団 | ・予測潮位 ・予測波高 | |
| 32 | | 水防活動 | | 地下施設への対策活動 | 区市町村 | 地下施設管理者 | ・ | ・水防資機材の数 |
| 33 | | 水防活動 | | 水門・樋門・閘門などの操作 | 河川管理者・海岸管理者・施設管理者 | 区市町村、操作員 | ・操作実施位置 ・操作実施内容 | ・ |
| 34 | | 水防活動 | | 排水ポンプ車の手配 | 河川管理者 | 他地方整備局、他県 | ・ | ・排水ポンプ車の台数 |
| 35 | | 避難活動 | 自主避難 | 避難勧告 | 区市町村 | マスコミ、住民 | ・避難所位置 ・避難経路 | ・避難所の件数 |
| 36 | | 避難活動 | 広域避難 | 交通規制 | 交通管理者 | 住民 | ・規制状況 | ・ |
| 37 | | 避難活動 | 広域避難 | 他県への支援依頼 | 県 | 他県 | ・ | ・避難所の件数 |
| 38 | | 避難活動 | 緊急避難 | 避難所の開設 | 県・区市町村 | 避難所管理者 | ・ | ・避難所の件数 |
| 39 | | 避難活動 | 緊急避難 | 緊急避難を促す | 区市町村 | マスコミ、住民 | ・避難所位置 ・避難経路 | ・ |
| 40 | | 救助活動 | | 域内実働部隊の集結完了 | 陸上自衛隊、県警、消防 | 県、区市町村 | ・集結場所の位置 | ・ |
| 41 | | 救助活動 | | 域外からの支援準備 | 県 | 消防庁、警察庁、緊急消防援助隊、広域緊急援助隊 | ・ | ・救助活動要員数 |
| 42 | | 救助活動 | | ヘリ・ボートの調達 | 県 | 区市町村 | ・ | ・ヘリ・ボートの数 |
| 43 | | 医療救護活動 | | 診療中止して域外搬送準備を指示 | 区市町村 | 県、医療機関 | ・ | ・ |
| 44 | 医療救護活動 | | ドクターヘリなどの確保 | 県 | 他県、他県医療機関、DMAT | ・ | ・ドクターヘリの数 | |
| 45 | 医療救護活動 | | 域外搬送開始 | DMAT | 他県医療機関、他県、県 | ・ | ・ベッド数 | |

フェーズ0 ステージ3(全般)

【名古屋地方気象台】



フェーズ0 ステージ3(情報活動)

29 (全般)三県知事に対して避難勧告を進言

30 (情報活動)暴風・高潮・波浪警報、台風情報の発表

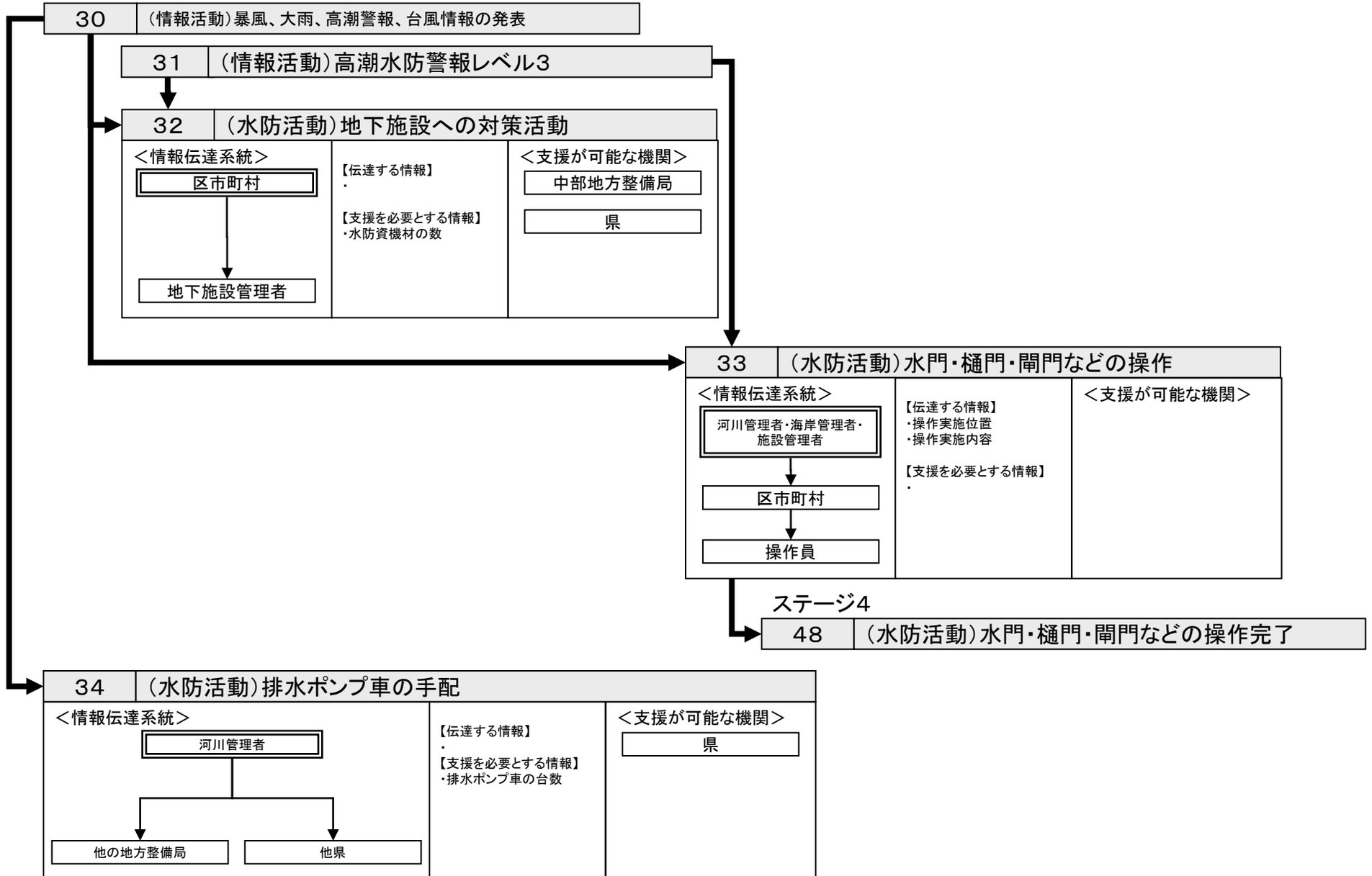
| | | |
|--|---|-------------------------|
| <p><情報伝達系統></p> <pre> graph TD A[地方気象台] --> B[中部地方整備局] A --> C[県] A --> D[NTT] A --> E[マスコミ] E --> F[住民] </pre> | <p>【伝達する情報】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・台風第〇〇号に関する情報(毎時発表) ・高潮に関する気象情報 ・暴風・波浪・高潮警報 <p>【支援を必要とする情報】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ | <p><支援が可能な機関></p> |
|--|---|-------------------------|

31 (情報活動)高潮水防警報レベル3

| | | |
|--|--|-------------------------|
| <p><情報伝達系統></p> <pre> graph TD A[国土交通省 or 県] --> B[県] B --> C[区市町村] C --> D[水防団] </pre> | <p>【伝達する情報】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・予測潮位 ・予測波高 <p>【支援を必要とする情報】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ | <p><支援が可能な機関></p> |
|--|--|-------------------------|

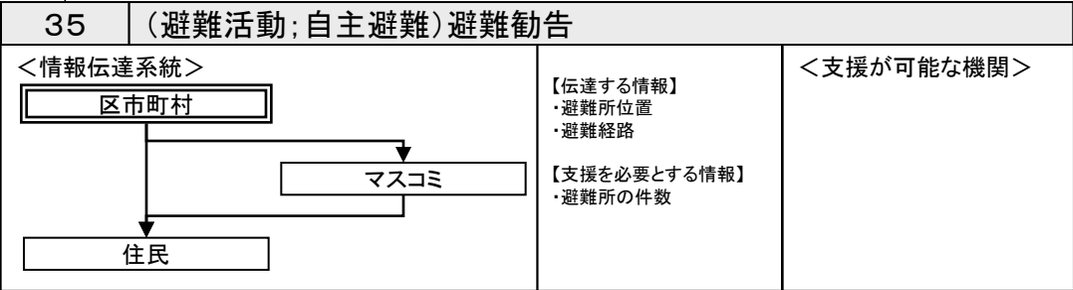
- 32 (水防活動)地下施設への対策活動
- 33 (水防活動)水門・樋門・閘門などの操作
- 34 (水防活動)排水ポンプ車の手配
- 35 (避難活動;自主避難)避難勧告
- 36 (避難活動;広域避難)交通規制
- 37 (避難活動;広域避難)他県への支援依頼
- 38 (避難活動;緊急避難)避難所の開設
- 40 (救助活動)域外実働部隊の集結完了
- 41 (救助活動)域外からの支援準備
- 42 (救助活動)ヘリ・ボートの調達
- 43 (医療救護活動)診療中止して域外搬送準備を指示
- 44 (医療救護活動)ドクターヘリなどの確保

フェーズ0 ステージ3(水防活動)



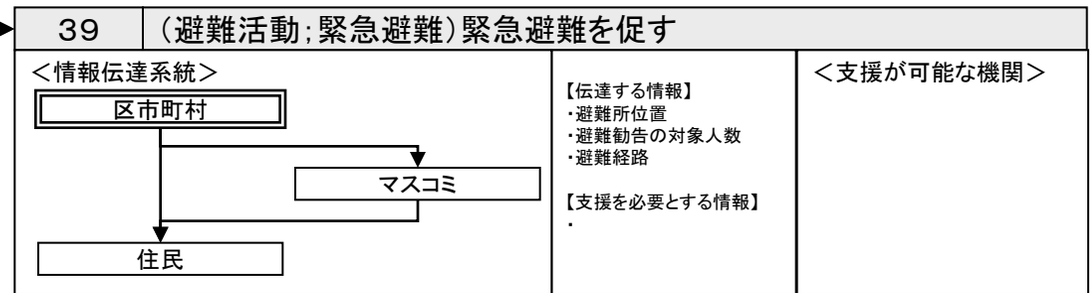
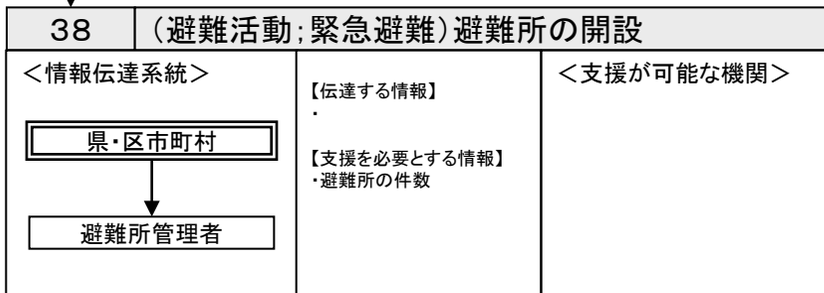
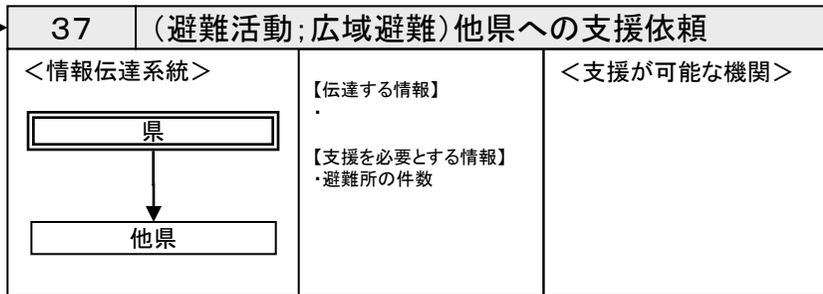
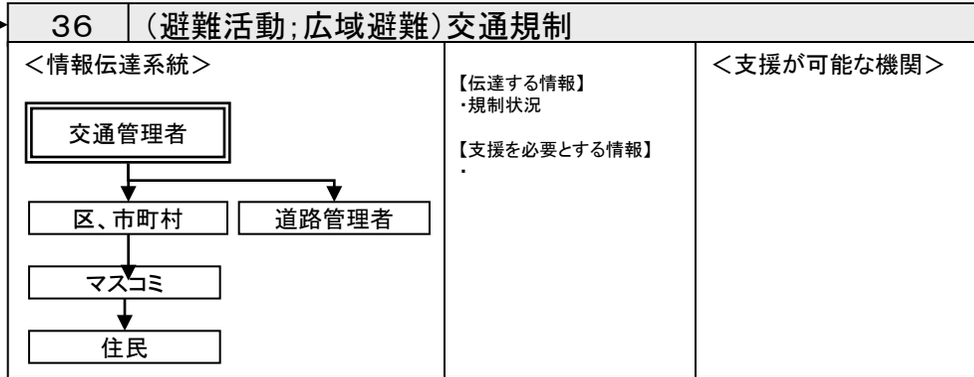
フェーズ0 ステージ3(避難活動)

31 (情報活動)高潮水防警報レベル3



フェーズ0 ステージ3(避難活動)

31 (情報活動)高潮水防警報レベル3



↓ ステージ4

52 (避難活動; 緊急) 緊急避難完了

フェーズ0 ステージ3(救助活動)

31 (情報活動)高潮水防警報レベル3

40 (救助活動)域内実働部隊の集結完了

<情報伝達系統>

陸上自衛隊

警察

消防

県

区市町村

【伝達する情報】
・集結場所の位置

【支援を必要とする情報】

<支援が可能な機関>

41 (救助活動)域外からの支援準備

<情報伝達系統>

県

消防庁

警察庁

緊急消防援助隊

広域緊急援助隊

【伝達する情報】

【支援を必要とする情報】
・救助活動要員数

<支援が可能な機関>

区市町村

42 (救助活動)ヘリ・ボートの調達

<情報伝達系統>

県

区市町村

【伝達する情報】

【支援を必要とする情報】
・ヘリ・ボートの数

<支援が可能な機関>

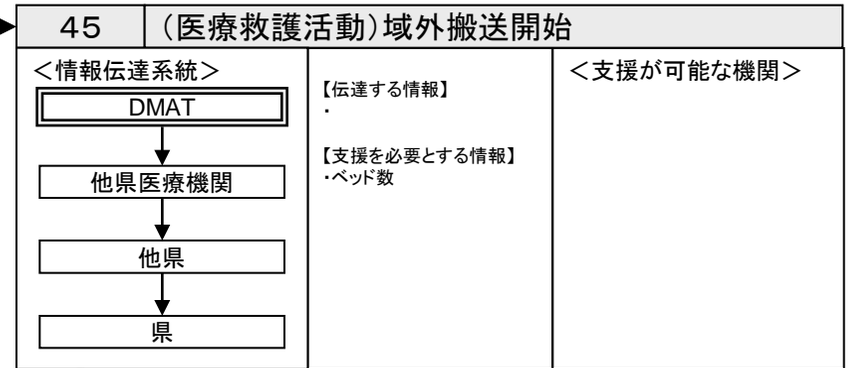
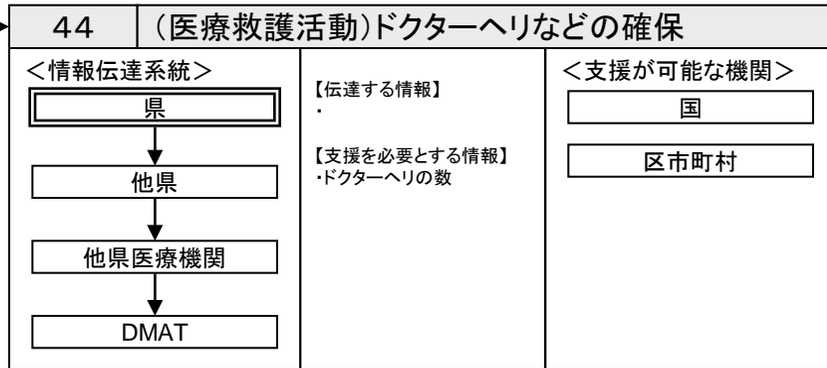
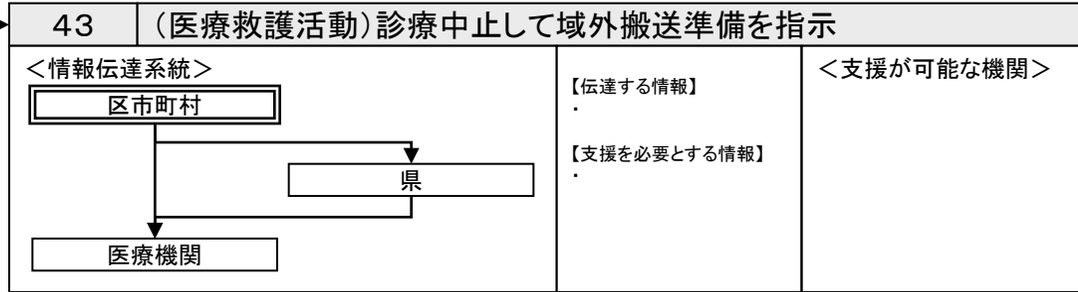
ステージ4

53

(救助活動)域外実働部隊の集結場所の確保

フェーズ0 ステージ3(医療救護活動)

31 (情報活動)高潮水防警報レベル3



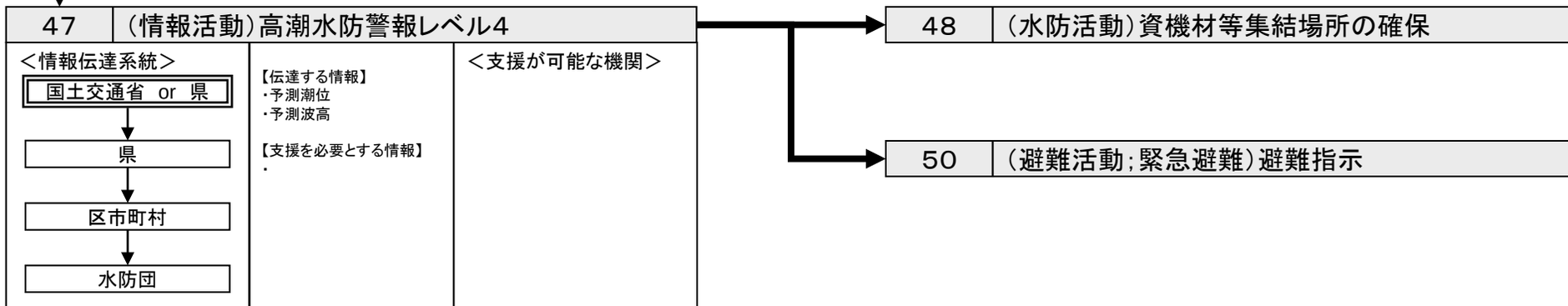
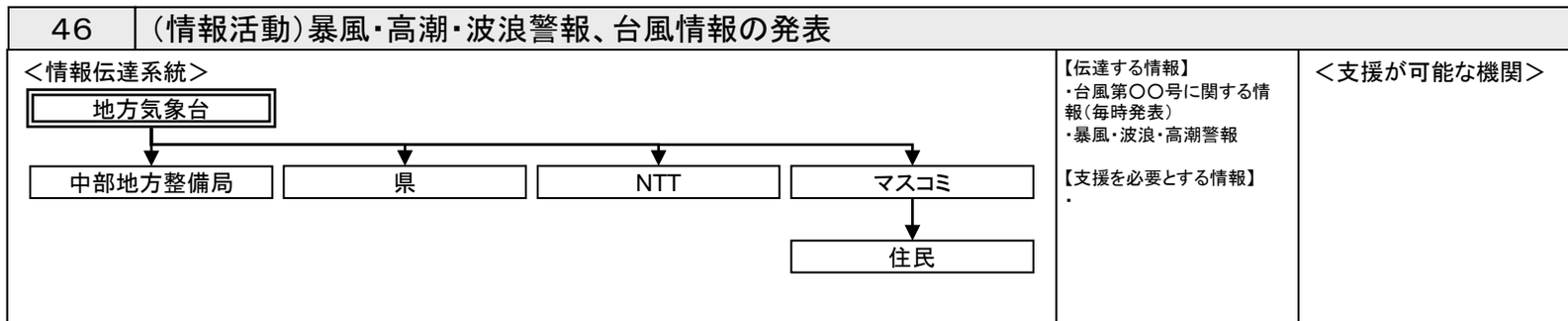
↓ ステージ4

54 (医療救護活動)入院患者の移動完了

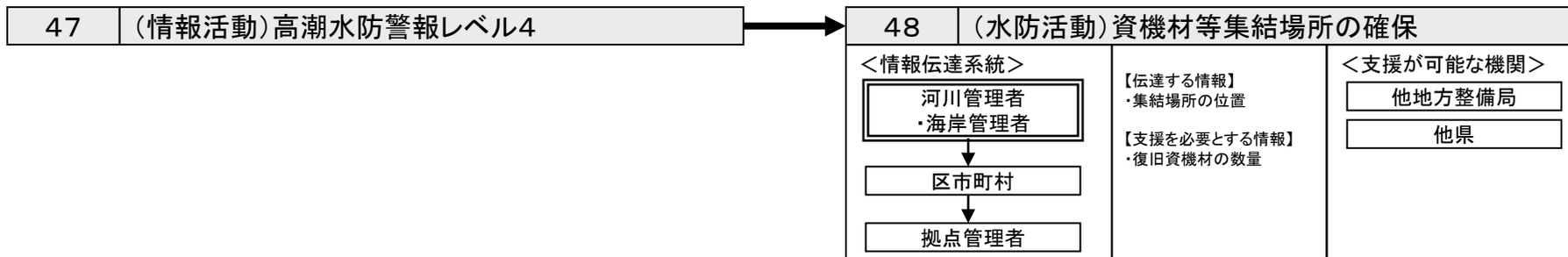
::フェーズ0 ステージ4::

| 番号 | 状況経過 | 活動 | | 情報元機関 | 情報伝達機関 | 伝達する情報 | 支援を必要とする情報 | |
|----|------------|--------|------|--------------------|------------------------|------------------------|------------------------------------|-----------|
| 46 | フェーズ0ステージ4 | 情報活動 | | 暴風・高潮・波浪警報、台風情報の発表 | 地方気象台 | 中部地方整備局、県、NTT、マスコミ、住民 | ・台風第〇〇号に関する情報(毎時発表) ・暴風・波浪・高潮警報 | ・ |
| 47 | | 情報活動 | | 高潮水防警報レベル4 | 国土交通省 or 県 | 県、区市町村、水防団 | ・予測潮位 ・予測波高 | ・ |
| 48 | | 水防活動 | | 資機材等集結場所の確保 | 河川管理者・海岸管理者 | 拠点管理者 | ・集結場所の位置 | ・復旧資機材の数量 |
| 49 | | 水防活動 | | 水門・樋門・閘門などの操作完了 | 操作員 | 区市町村、河川管理者・海岸管理者・施設管理者 | ・操作完了位置 ・操作完了内容 | ・ |
| 50 | | 避難活動 | 緊急避難 | 避難指示 | 区市町村 | マスコミ、住民 | ・避難所位置 ・避難経路 | ・避難所の件数 |
| 51 | | 避難活動 | 緊急避難 | 要援護者の避難完了 | 避難所管理者 | 区市町村 | ・避難完了人数(要援護者) | ・ |
| 52 | | 避難活動 | 緊急避難 | 緊急避難完了 | 避難所管理者 | 区市町村 | ・避難完了人数 | ・ |
| 53 | | 救助活動 | | 域外実働部隊の集結場所の確保 | 県 | 施設管理者 | ・集結場所の位置 | ・ |
| 54 | | 医療救護活動 | | 入院患者の移動完了 | DMAT | 他県医療機関、他県、県 | ・移動(転院)完了患者の人数 | ・ |
| 55 | | 交通 | 鉄道 | 鉄道運休 | 鉄道事業者 | 県、マスコミ、区市町村、住民 | ・鉄道運行状況 | ・ |
| 56 | 交通 | 道路 | 通行止 | 交通管理者 | 道路管理者、マスコミ、国・県・区市町村、住民 | ・道路交通状況 | ・ | |

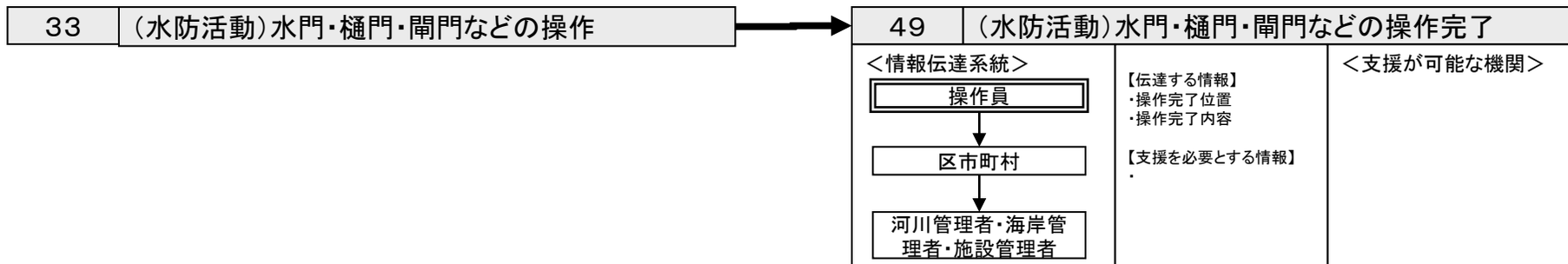
フェーズ0 ステージ4(情報活動)



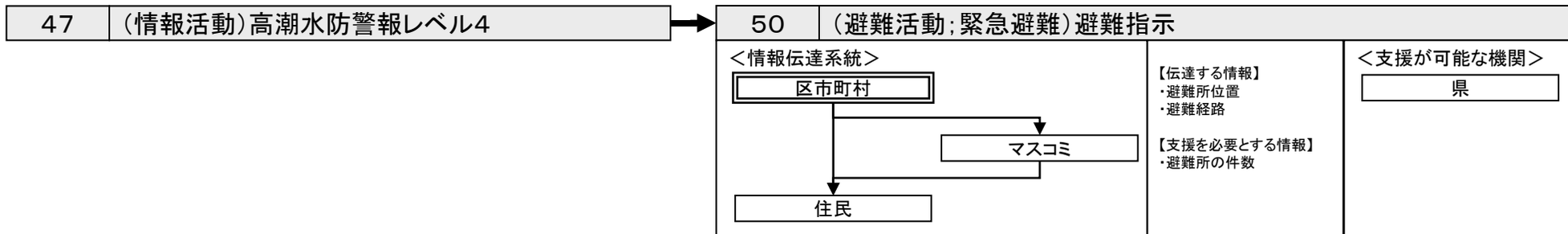
フェーズ0 ステージ4(水防活動)



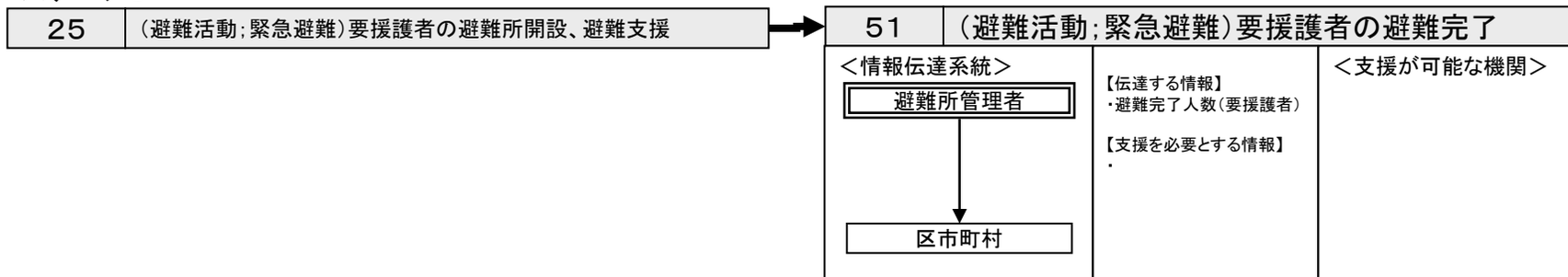
ステージ3



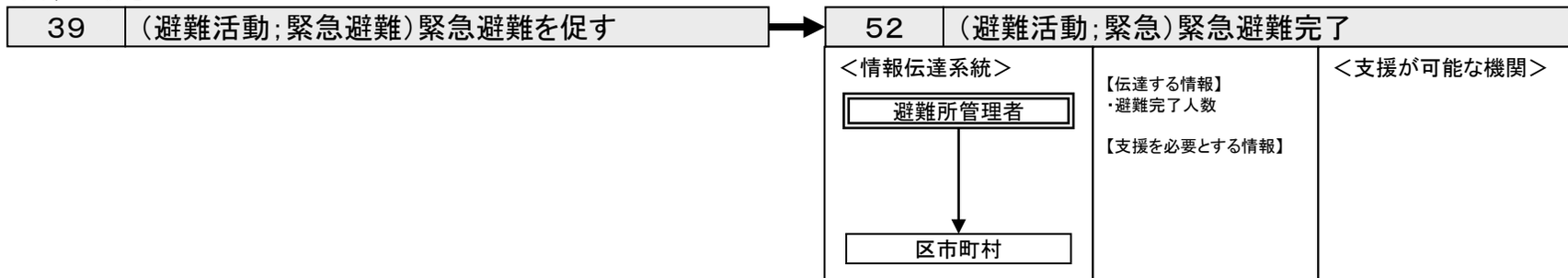
フェーズ0 ステージ4(避難活動)



ステージ3

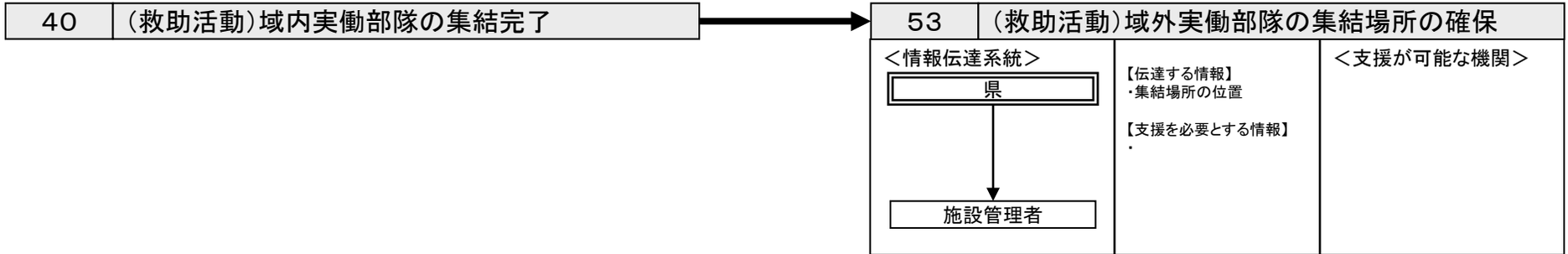


ステージ3

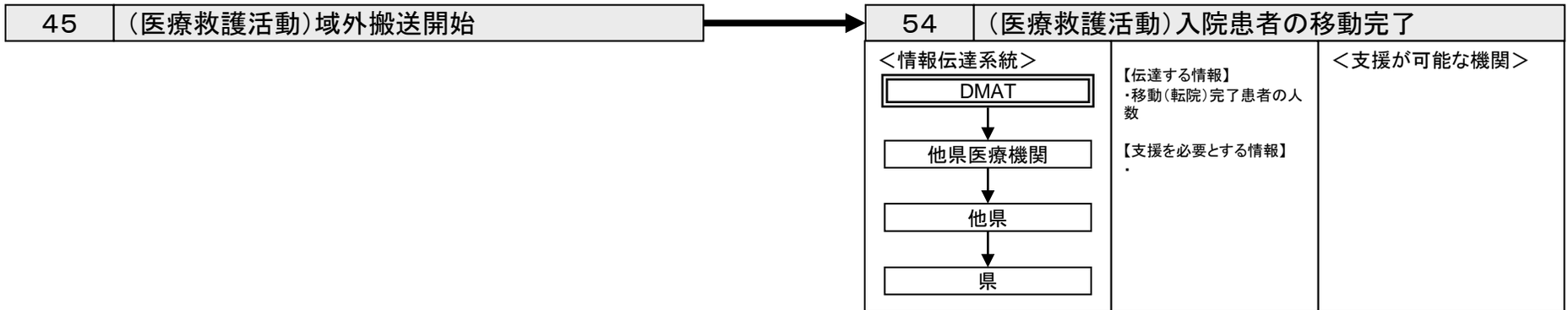


フェーズ0 ステージ4(救助活動、医療救護活動)

ステージ3



ステージ3



フェーズ0 ステージ4(交通)

| 55 | (鉄道)鉄道運休 | |
|---|---|-------------------------|
| <p><情報伝達系統></p> <pre> graph TD A[鉄道事業者] --> B[県] A --> C[マスコミ] B --> D[区市町村] C --> E[住民] </pre> | <p>【伝達する情報】 ・鉄道運行状況</p> <p>【支援を必要とする情報】 ・</p> | <p><支援が可能な機関></p> |

| 56 | (道路)通行止 | |
|---|---|-------------------------|
| <p><情報伝達系統></p> <pre> graph TD A[交通管理者] --> B[道路管理者] A --> C[マスコミ] B --> D[国・県・区市町村] C --> E[住民] </pre> | <p>【伝達する情報】 ・道路運行状況</p> <p>【支援を必要とする情報】 ・</p> | <p><支援が可能な機関></p> |