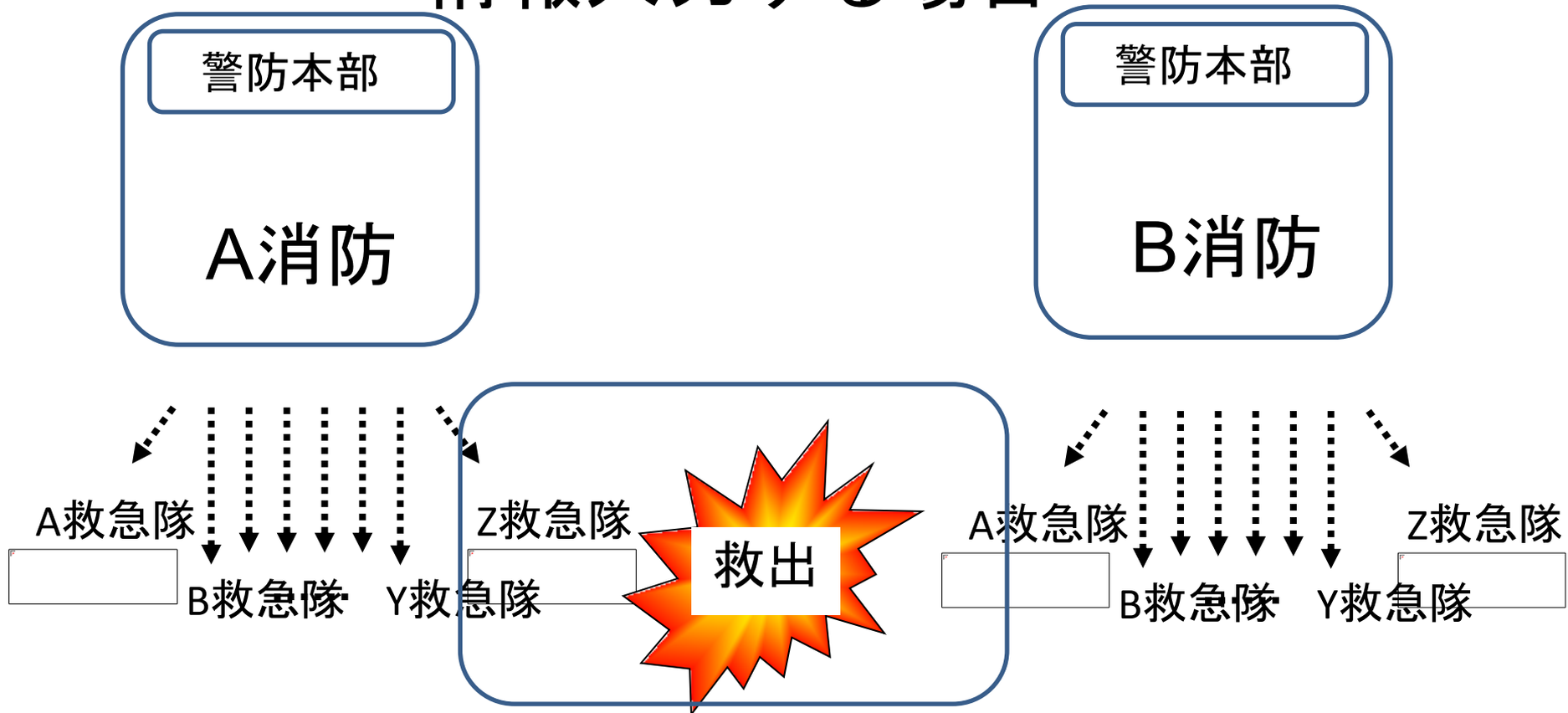


一つの災害現場情報に複数組織が参画、 情報入力する場合



大規模災害 広域災害

【複数組織が同一災害エリアで活動する状況への対応】

実装した機能4 広域災害(併合集計)モード

QRコード割当別集計表	QRコード割当ごとの重症度別集計
災害エリア別集計表	災害エリアごとの重症度別集計
2. 傷病者に設定されたエリア変更	この機能は利用できません
3. ※QRコード割当範囲の作成	この機能は利用できません
災害エリアの作成 (および削除、編集)	地図より災害エリア (および削除、編集)
QRコード割当範囲の初期化	QRコード割当範囲の初期化を行います
QRコードの印刷	QRコード割当範囲ごとの印刷を行います
※10万件QRデータの作成	この機能は利用できません
※利用者の登録	この機能は利用できません

検索条件を選択

- 管轄消防モード (デフォルト)
- 広域災害(併合集計)モード**

登録された災害エリア リスト

選択	災害エリア名	抽出時間	抽出日時
<input type="checkbox"/>	新都心災害 春日部	2022-12-01 00:00 ~	2022-12-16 02:56:17
<input type="checkbox"/>	蓮田SA災害 春日部	2022-10-27 00:00 ~	2022-11-08 12:09:23

災害エリアの選択

傷病者 災害エリア

Leaflet | 地理院タイル

※は管理者が行う機能です 閉じる

状態	トリアージポスト	応急救護所	搬出済	搬送中	病院到着
重傷	2	1			
準緊急治療	1				
軽傷	2				
救命困難					
	ポスト通過数		救護所搬出数		病院到着数
計	5	1	0	0	0
説明	トリアージポストで入力された総数	救護所まで入力済	搬出担当まで入力済	搬送先まで入力済	医療機関まで入力済

【複数組織が同一災害エリアで活動する状況への対応】

実装した機能4 広域災害(併合集計)モード

The screenshot shows a software interface with several menu items and a search results window. A red box highlights the '災害エリア別集計表' (Disaster Area Summary Table) option. An arrow points from this box to a search results window titled '登録された災害エリア リスト' (Registered Disaster Area List). The search results window shows a date range from 2022-12-01 00:00 to 2022-12-16. Another arrow points from the '災害エリア別集計表' box to a message that says 'この機能は利用できません' (This function is not available).

QRコード割当別集計表	QRコード割当ごとの重症度別集計表
災害エリア別集計表	災害エリアごとの重症度別集計表

2. 傷病者に設定されたエリア変更 この機能は利用できません

検索条件を選択

- 管轄消防モード (デフォルト)
- **広域災害(併合集計)モード**

抽出時
登録された災害エリア リスト

新都 災害 春日部 2022-12-01 00:00 ~ 2022-12-16

机上訓練

- **3つの**利用割当区分データベース 春日部、三郷および東部
 - 参加者 消防職員8名 (**三郷3名 東部3名 春日部2名**)
 - 上記データベース内個別のQRコード、ポスト情報、**GPS情報** (事前に指定した東北自動車道下り蓮田サービスエリア付近 = **1地域**)を入力
1. システム地図上で傷病者分布を確認
 2. 春日部、三郷および東部が個別に**災害エリア**作成
 3. **災害エリア**別集計評価
 4. **広域災害(併合集計)モード**評価

【複数組織が同一災害エリアで活動する状況への対応】



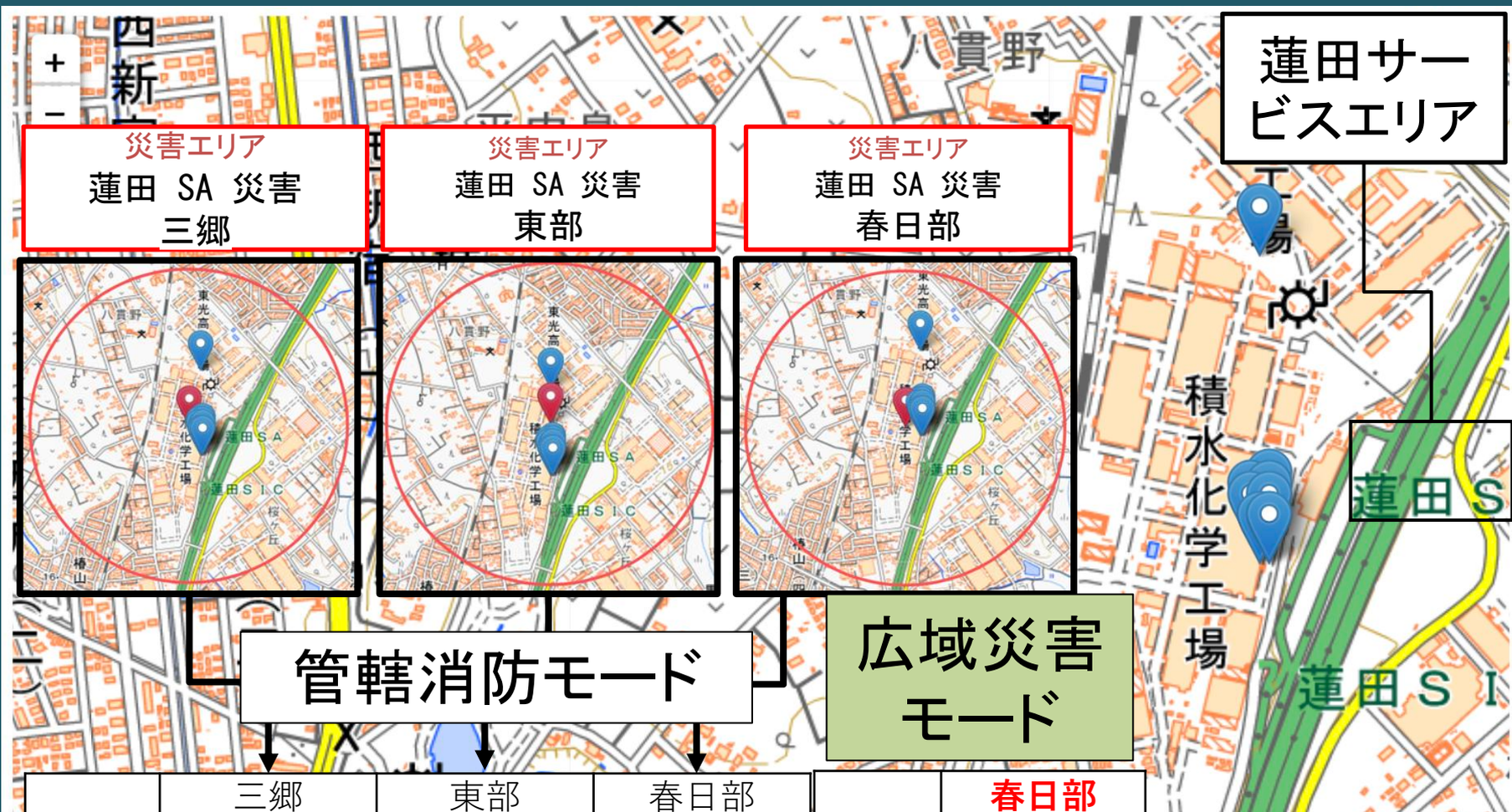
蓮田サービスエリア

蓮田S I

傷病者

同一地域に異なる消防組織より入力された傷病者群が確認された

【複数組織が同一災害エリアで活動する状況への対応】



管轄消防モード

広域災害モード

	三郷	東部	春日部
トリアーシポ			
割当区分内災害エリアに該当するデータのみ収集されている			
Green	1		1
Black			
Total	3	3	2

	春日部
トリアーシポ	
スト入力者数	
Red	5
Yellow	1
Green	2
Black	
Total	8

災害エリアに該当する他組織割当データも併せて収集