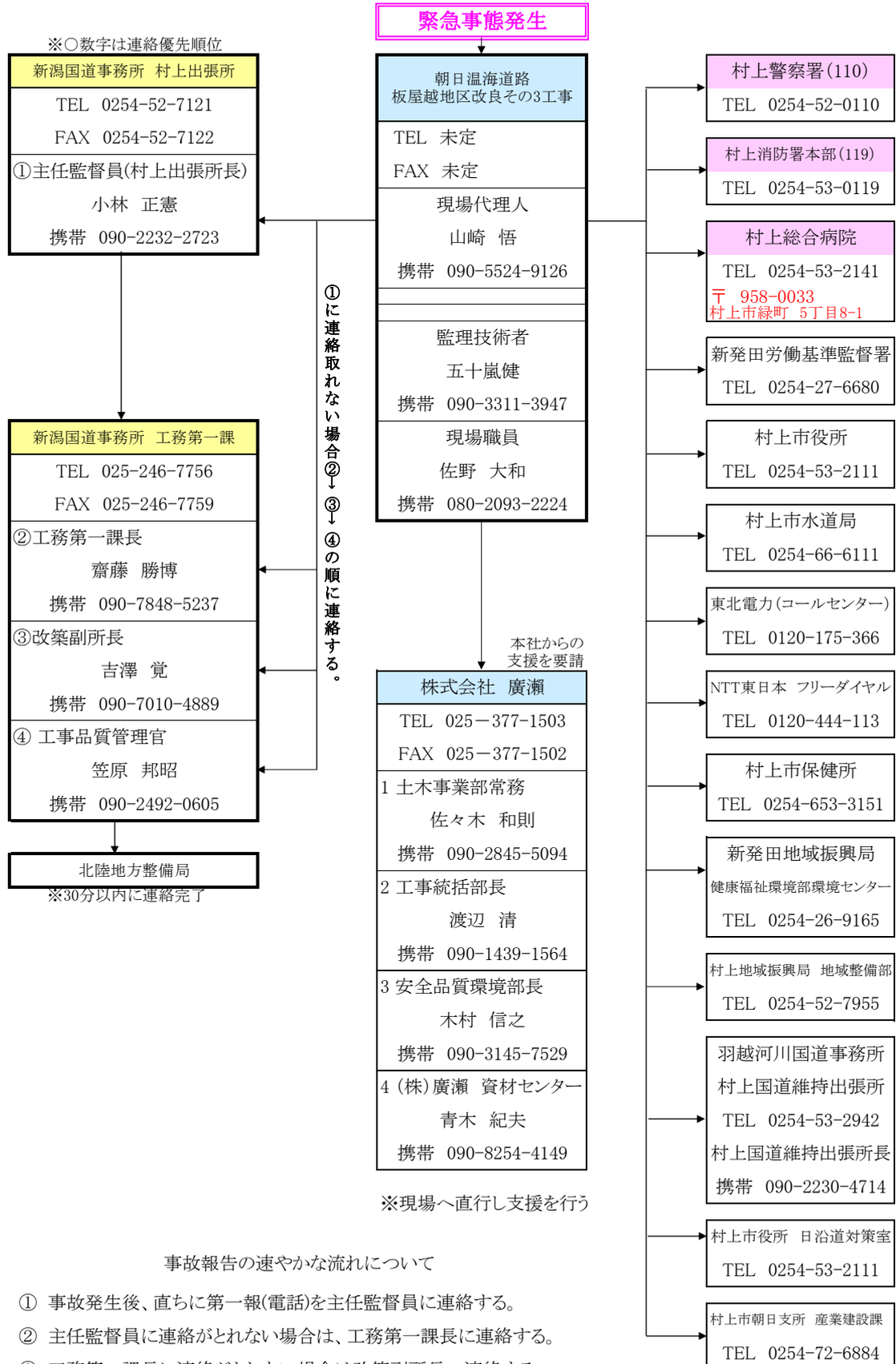


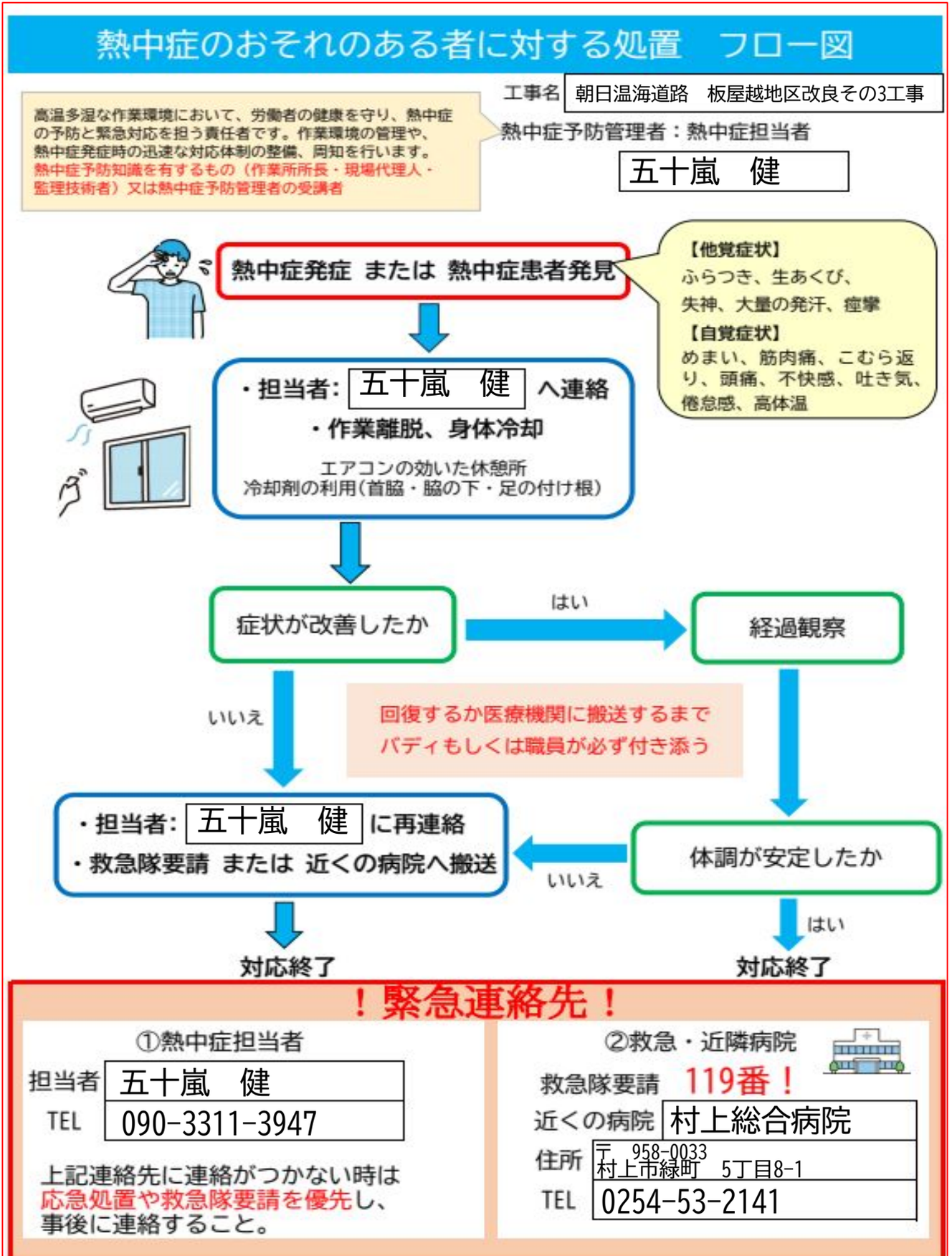
## 緊急時の体制及び対応

### 10 - 1 緊急時連絡系統図

事故が発生した場合、緊急時の連絡体制にて必要連絡先に連絡をする。  
 本局まで30分以内に電話による第一報が伝わるように、主任監督員へ15分以内に電話連絡する。  
 事故報告は簡潔に「いつ・どこで・誰が・なにを」というように具体的に報告し、また、詳細が分かり次第速やかに事故速報を提出する。



# 熱中症発症時の対応フロー



### 10 - 3 悪天候時の対策

#### 【現場中止の基準】

1. 下記の悪天候の時、作業の実施に危険が予想される時は、作業を一時中止する。
2. 工事中止・再開の判断は、現場代理人が各基準を基に判断する。
3. 作業中止時には主任監督員に報告する。再開時にも各所の点検結果を主任監督員に報告し工事再開とする。また、震度4以上の際にも現場点検結果を主任監督員に報告する。(夜間の場合は翌朝点検・報告)
4. 作業中止時の集合・避難(待機)場所は現場事務所とし、点呼をとり人員確認を行う。また、大災害等の避難勧告が発令された場合には指定避難所へ避難する。

気象情報	警戒巡視基準	作業中止基準	対策	観測方法	作業再開基準	該当工種
強風	・瞬間風速が連続10m/s以上(吹流し角 90°)	・10分間の平均風速10m/s以上(吹流し角 90°)	吊り作業中止、場内飛散物の養生	・(目視)吹流し ・(計測)簡易風速計	・平均風速が10m/s未満になり、今後風速が弱まると判断出来た場合	揚重作業
		・10分間の平均風速15m/s以上(吹流し角 90°)	作業中止、待機			全工種
大雨	・大雨注意報が発令され、時間雨量5mm以上	・大雨警報が発令され、時間雨量10mm以上 ・連続雨量50mm又は超えると予想される場合	作業中止、待機	雨量計の設置 インターネット、気象情報	・大雨警報が解除され、時間雨量が10mm未満 ・現場点検で異常がない場合	全工種
	・連続降雨量20mm					
地震	・揺れを感じる(震度3程度)の地震	・震度4以上(緊急エリアメールを受信した場合)	作業中止、避難、待機	テレビ等、インターネット、気象情報	・揺れが収まり、現場点検で異常がない場合	全工種
雷	・稲妻と雷鳴が発生、間隔が短くなってきた時(6秒以内)	・稲妻と雷鳴の間隔が3秒以内になった時	作業中止、避難、待機	インターネット 気象情報、目視	・天候が回復し、雷が収まった場合	全工種
降雪	・視界不良になった時 ・1回の降雪量が5cm以上	・大雪警報が発令 ・暴風雪警報が発令 ・1回の降雪量が10cmを超えた場合	作業中止、避難、待機	インターネット 気象情報、目視	・大雪、暴風雪警報が解除され、天候が回復し、除雪が完了した時	全工種
濃霧	濃霧注意報発令時	100m先目視不可(100m先の信号、デリネーターポール等を目安とする)	作業中止、待機	インターネット 気象情報、目視	・100m以上目視可能になった場合	全工種
竜巻	・気象庁「竜巻発生確度ナキヤスト」による発生確度1 発令時	・気象庁「竜巻発生確度ナキヤスト」による発生確度2 発令時	作業中止、避難、待機	インターネット 気象情報、目視	・発生確度2解除後に現場点検で異常が無い場合	全工種
猛暑	WBGT基準値が28～33 ・普通作業員1時間に10～20分程度、休憩所にて休憩し水分・塩分補給をさせる ・交通誘導員近場に避暑施設(テント、休憩椅子、扇風機、スポットクーラー等)を設け、誘導時以外は休憩させる ※重機OP及びDT運転手は対象外	WBGT基準値が33以上	作業中止、待機	インターネット 気象情報、WBGT計測器	WBGT基準値が33以下	全工種
土砂災害	・気象庁「土砂キキル」による警戒レベル2発令時	・気象庁「土砂キキル」による警戒レベル3発令時	作業中止、待機、避難	インターネット 気象情報	・警戒レベル3が解除され、現場点検で異常が無い場合	全工種

#### ※ 情報入手について

- ① 国土交通省防災情報提供センター
- ② 気象庁(防災気象情報)
- ③ 新潟地方気象台
- ④ 日本気象協会
- ⑤ 村上市(むらかみ防災情報)
- ⑥ 環境省(熱中症予防情報サイト)
- ⑦ 国民保護ポータルサイト

<http://www.mlit.go.jp/saigai/bosaijoho/>

<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>

<http://www.jma-net.go.jp/niigata/>

<http://www.tenki.jp/>

<https://www.city.murakami.lg.jp/site/bousai/>

<https://www.wbgt.env.go.jp/>

<https://www.kokuminhogo.go.jp/>

#### QRコード一覧



※ 避難・退避場所について

- ・ 各避難・退避基準に達した場合は、下記のとおり避難する。

避難場所は、『林廣瀬現場事務所』に避難する。

※ 詳細は一次避難場所「林廣瀬現場事務所」が決定次第記載する

- ・ 災害等避難指示が発令された場合は、「朝日さくら小学校(村上市指定避難場所)」へ避難する。

※作業員避難・退避の所要時間

(想定収容人数1052人)

点呼5分・車両での移動時間10分(4.0km) 所要時間15分



# 関係機関(警察署、消防署、病院)ルート図

