



中部電力パワーグリッド



第25回豊丘村リニア対策委員会説明資料

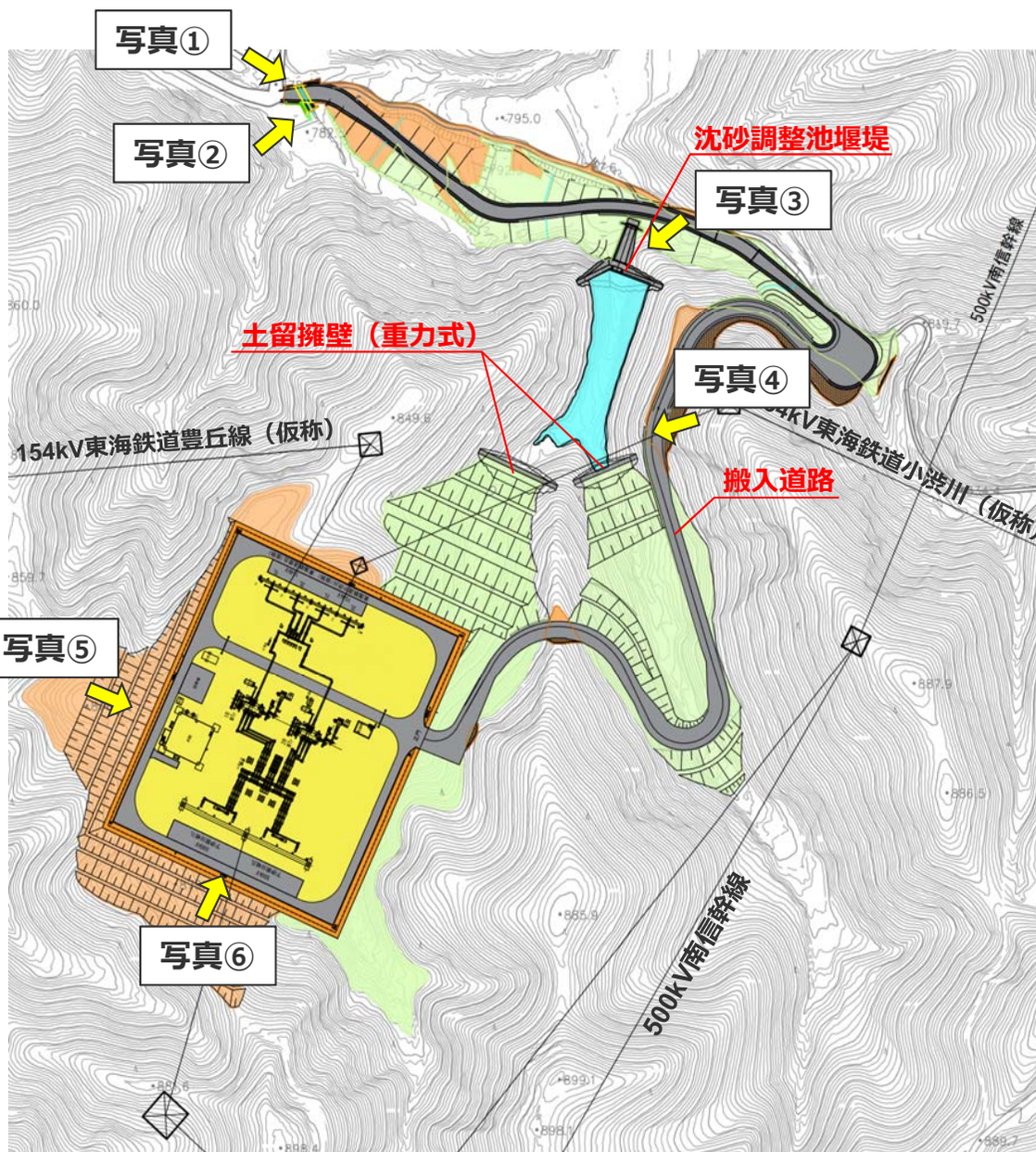
リニア関連電力供給設備

2022年4月25日

中部電力パワーグリッド(株)
リニア関連送変電工事所

資料の複製・転写はご遠慮願います。

下伊那変電所 工事の状況 (1)



写真① 変電所下流水路出口状況



写真② 変電所下流水路構築状況



下伊那変電所 工事の状況 (2)

写真③ 沈砂調整池えん堤完成状況



写真④ 土留擁壁上部 盛土状況



写真⑤ 変電所工事状況 (西側より)

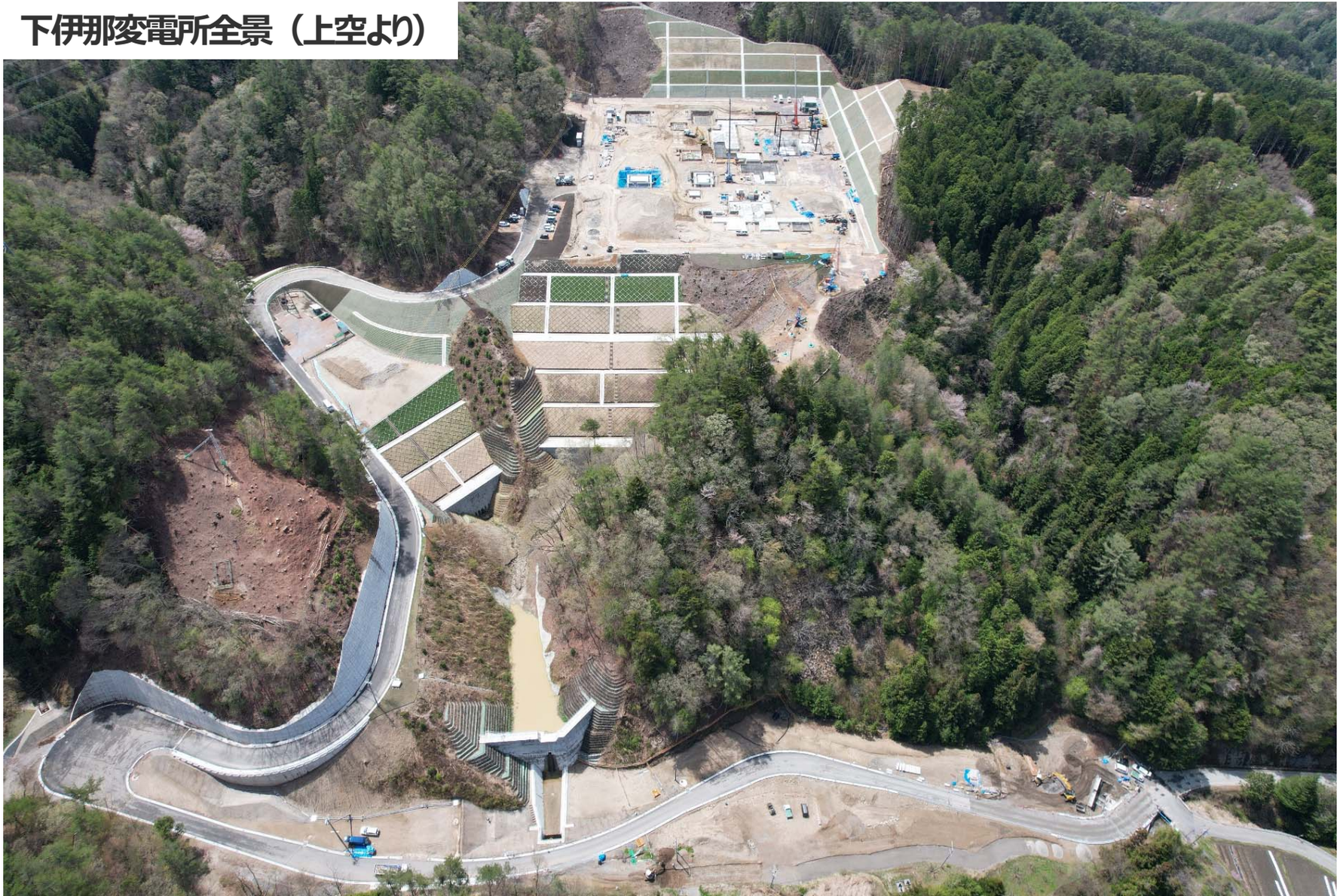


写真⑥ 変電所工事状況 (南側より)



下伊那変電所 工事の状況 (3)

下伊那変電所全景 (上空より)



送電線工事の全体計画

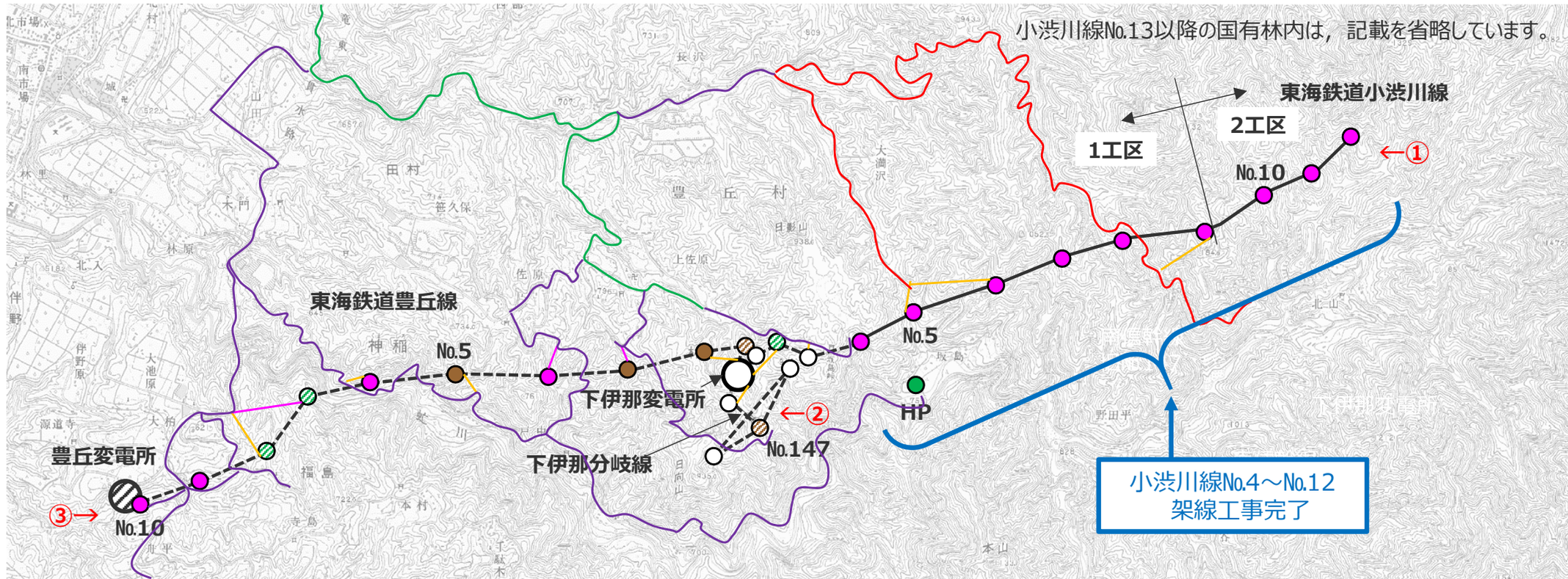
凡例

-  50万V/15万4千V変電所 (当社)
-  J R変電所 (15万4千V)
-  50万V分岐送電線 (新設)
-  15万4千V供給線 (新設)
-  50万V既設送電線



	50万V		15万4千V	
	①:下伊那分岐線	②:東海鉄道豊丘線	③:東海鉄道小渋川線	
規模	アルミ覆鋼心アルミより線410mm ² (4導体)×2回線	アルミ覆鋼心アルミより線240mm ² ×2回線		
距離	0.3km	3.8km	11.3km	
基数	2基	10基	30基	

送電線工事の進捗状況（豊丘村）



○凡例

- (green) : 仮設工事中
- (brown) : 基礎工事中
- (pink) : 組立工事中
- (red) : 架線工事中
- (yellow) : 撤去
- (green) : 仮設工事完了
- (brown) : 基礎工事完了
- (pink) : 組立工事完了
- (black) : 架線工事完了
- (white) : 仮工事

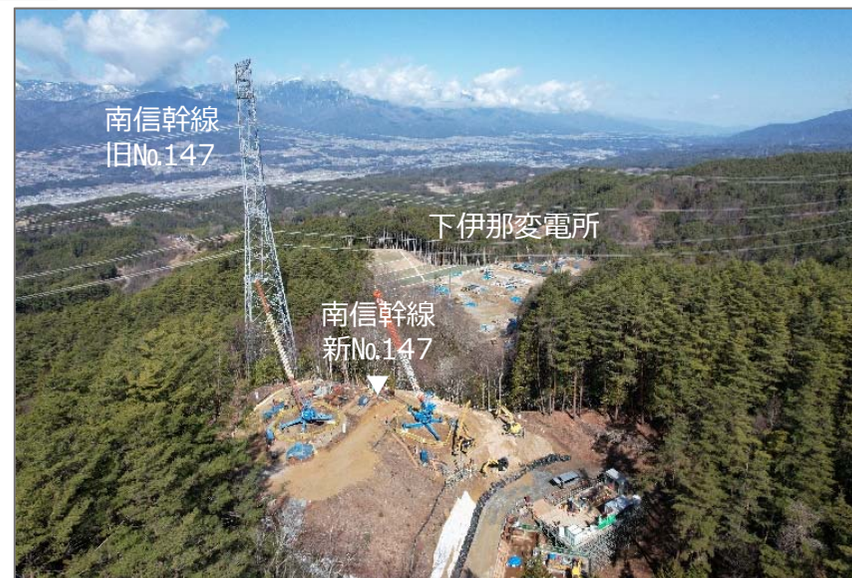
	完了基数				
	伐採	仮設	基礎	組立	架線
下伊那南信幹	1/2 基	1/2 基	0/2 基	0/2 基	0/4 径間
豊丘線	9/9 基	8/10 基	7/10 基	4/10 基	0/11 径間
小渋川線	19/20 基	17/20 基	17/20 基	15/20 基	8/21 径間

送電線工事の進捗状況（豊丘村）

写真① 小渋川線No.4～12間架線工事（完了）



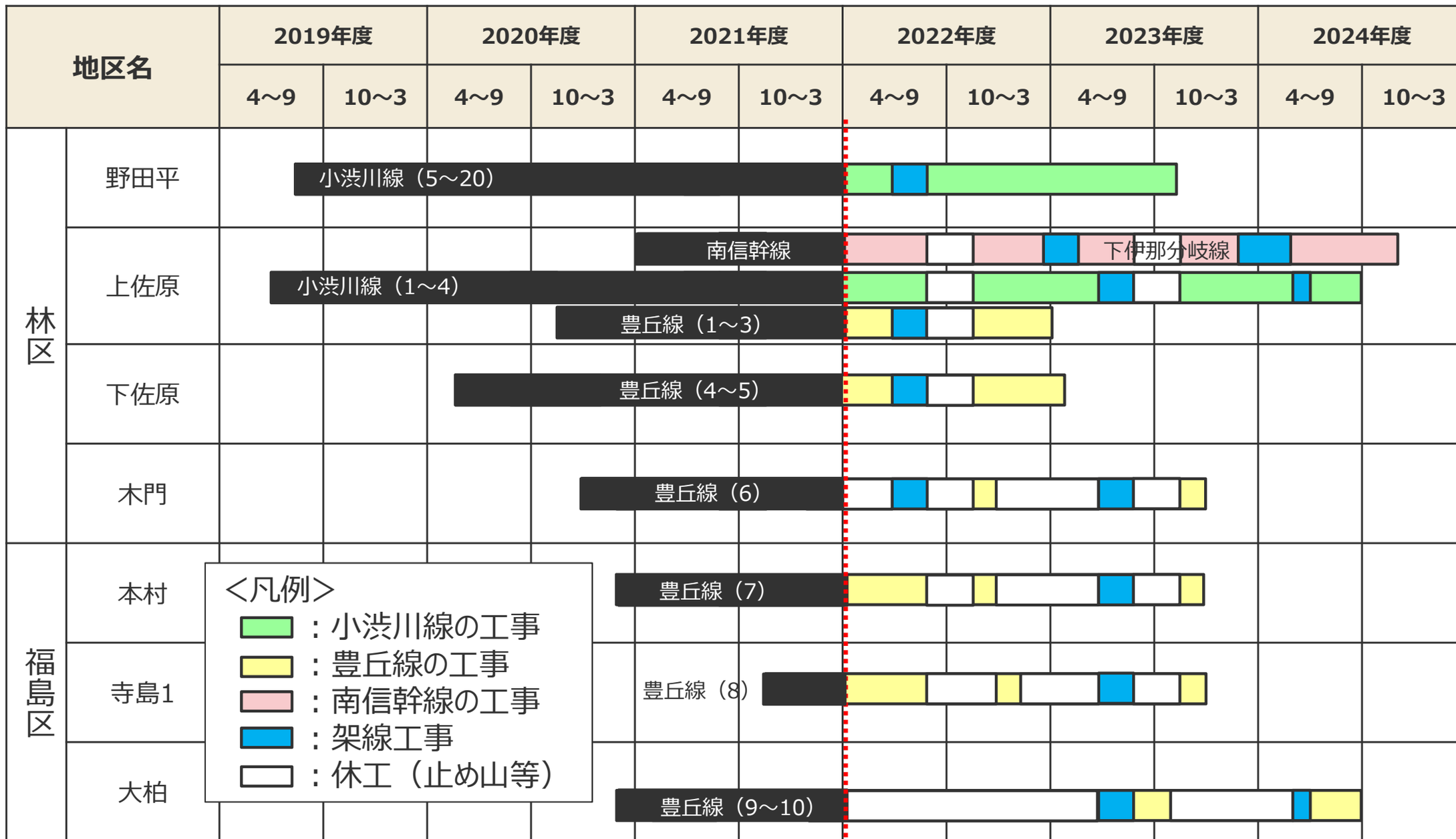
写真② 南信幹線No.147 基礎工事（工事中）



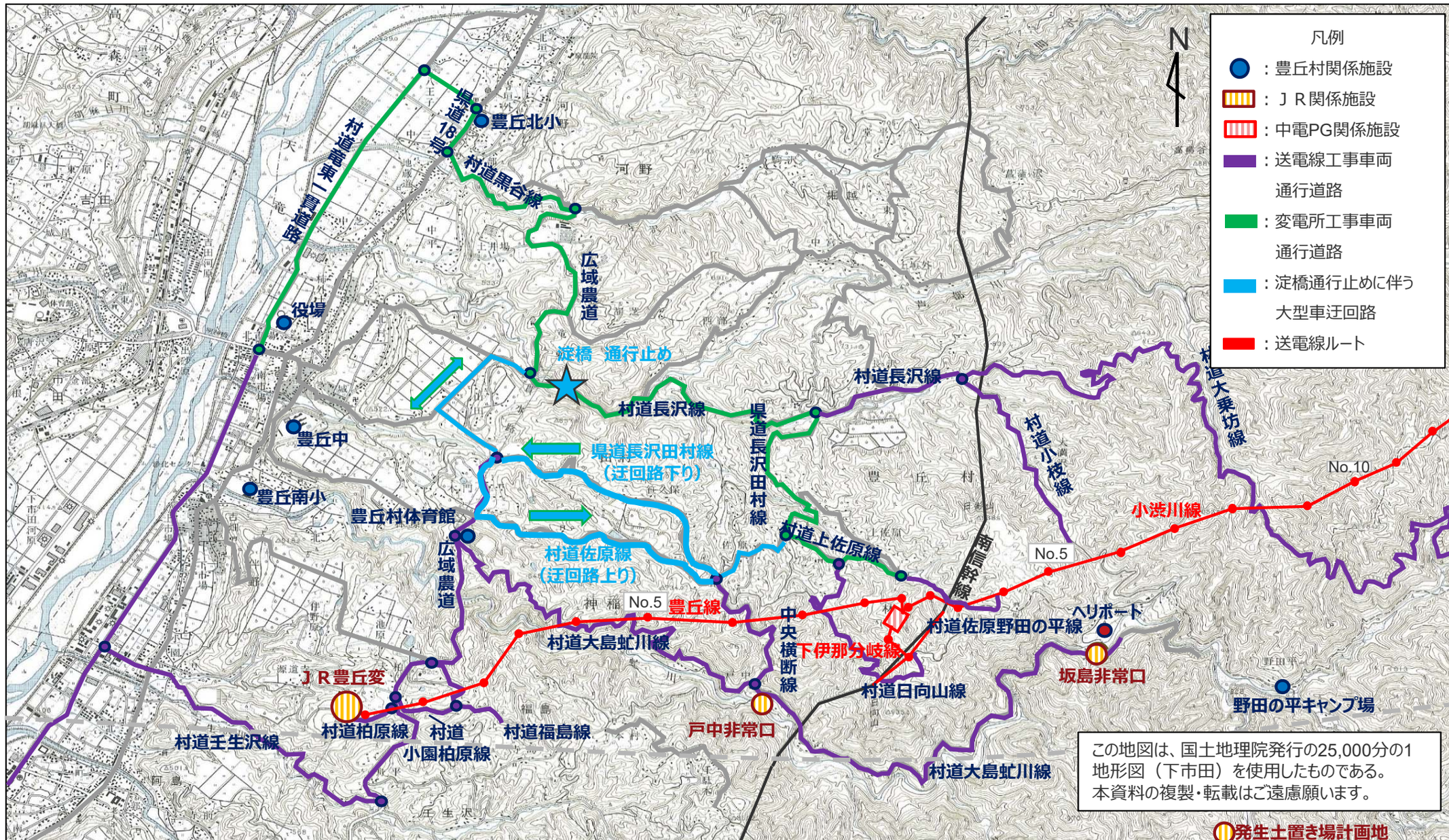
写真③ 豊丘線No.9,10組立工事（完了）



送電線工事のスケジュール（豊丘村）



工事車両通行ルート



■中部電力パワーグリッド株式会社

リニア関連送変電工事所

〒395-0085 飯田市吾妻町100番地

TEL 0265-54-6902 fax 050-7771-9001

土日・祝日を除く、午前9時～午後4時30分まで



中部電力パワーグリッド