例1 複数の拠点機能を有する施設の場合

基本情報シート

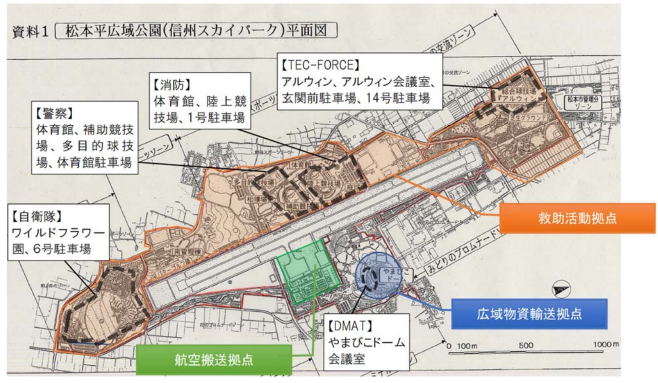
救助活動拠点 広域物資輸送拠点

No	施設名
M-1 M-2	長野県松本平広域公園

住所	松本市神林	5300		
座標	緯度経度	北緯: 36度9分58.597秒 東経: 137度55分11.507秒		
<u>/</u> ±1,示	UTM	53SQA62640634		
		部署名:●●●●●●●	•	
	平日・日中	TEL: ••••-•-	•••	
開設要請先		FAX: ••••-•••		
	休日•夜間	部署名:●●●●●●●		
		連絡先:●●●●●●●	•	
施設連絡先	TEL	••••-•	FAX	••••-•
施設設備	□ トイレ □ 部隊宿営		□ 備蓄倉	庫 口 ヘリポート
通信設備	□ 電話 □ FAX □ 防災行政無線 □ 衛星電話 □ Wi-Fi □ その他(i □ Wi-Fi)
敷地面積	141.6ha			
駐車場	2,006台			
支援物資受入れスペース	8,300m²			
	最寄りIC	塩尻北(3.8km)		
周辺施設	最寄り大型 ヘリポート			
المالات				
災害リスク	浸水想定 区域	_	火山現象	_
特記事項		拠点 ペート、空港機能:県営松 ・一ムは広域物資輸送拠点		3予定

施設配置図

M-1 長野県松本平広域公園



アクセス図 (案)



例2 救助活動拠点の機能を単独で有する施設の場合

基本情報シート

No	施設名
M-2	道の駅「小坂田公園」

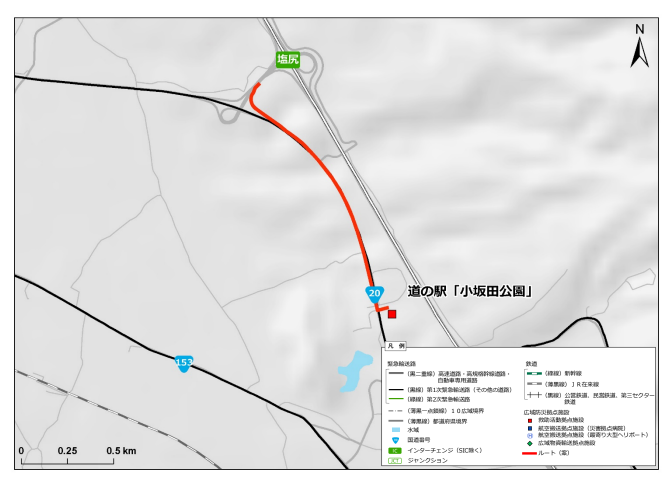
住所	塩尻市大気	字塩尻町1090			
座標	緯度経度	常度経度 東経: 137度59分14.338秒			
<i>/</i> 坐∱示	UTM	53SQV68919981			
		部署名:●●●●●●	••		
	平日・日中	TEL: ••••-	••••		
開設要請先		FAX: ••••-•-			
	 休日 • 夜間	部署名:●●●●●●	••		
		連絡先:●●●●-●●			
施設連絡先	TEL	••••	FAX		
施設設備	■ トイレ■ 部隊宿営	スペース ロ 支援物資受力 リフト利用可(屋内) ロ	■ 発電機 口 貯水タンク ■ 備蓄倉庫 ■ ヘリポート \れスペース ■ 駐車場 口 耐震性 大型トラック利用可(物資搬入))		
通信設備	□ 電話 □ □ その他(IFAX □ 防災行政無線	□ 衛星電話 □ Wi-Fi)		
敷地面積	23.5ha				
駐車場	277台				
支援物資受入れスペース		-	-		
	最寄りに	塩尻(1.5km)			
周辺施設	最寄り大型 ヘリポート				
问处地改					
災害リスク	浸水想定 区域		火山現象		
特記事項	※ただし、	〜:小坂田公園多目的運 運動場をヘリポートと 保する必要がある。	動場 した場合、各機関の宿営スペース		

施設配置図

M-2 道の駅「小坂田公園」



アクセス図 (案)



例3 航空搬送拠点の機能を単独で有する施設の場合

基本情報シート

Ī	No	施設名
	U-2	上田古戦場公園多目的グラウンド

広域名	上小				
住所	上田市下之条33	0			
座標	緯度経度	北緯:36度24分2.973秒 東経:138度12分42.764秒			
	UTM	54STF49963201			
施設管理者	上田市				
		部署名:●●●●●●	••		
	平日・日中	TEL: •••			
開設要請先		FAX: ••••-•••			
	休日•夜間	部署名:●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●			
	TEL		FAX		
,他6文建和元 	ICL	••••-•	FAX	0000-00-000	
施設設備	敷地面積	1.5ha			
מיני אני אני אני אני אני אני אני אני אני	ヘリポートの 面積	15,600㎡			
(5-14/k) 14k	ヘリポートの 駐機可能機体数	大型: 1台 中型: 台 小型: 台			
駐機仕様	ヘリポートの 離着陸実績	大型: 無し 中型: 無し 小型: 無し			
屋内スペース(耐震性、面積、会議室数、(簡 易)宿泊可能人数等)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	_		
医療活動スペースがある建物(耐震性、面 積、ヘリポートからの距離、舗装の状態)			_		
駐車場 (駐車台数)	70台(公園全体)			
通信設備 (使用可能機器、回線種別)			_		
夜間照明設備、発動発電機・備蓄燃料 (台数、発災後稼動可能な時間)	夜間照明設備あり)			
上水道 (利用可能な場所)	_				
トイレ (基数)	87基(男65、女22)公園全体				
他の防災拠点指定の有無	_				
災害リスク	浸水想定区域	0	火山現象	_	
最寄りの災害拠点病院	独立行政法人国立病院機構 信州上田医療センター(5.7km)				
特記事項					

施設配置図

U-2 上田古戦場公園多目的グラウンド



アクセス図(案)

