

- ①スケジュール案（各項目の担当者確認）
→欠員の補充を考える
- ②レイアウトの確認
- ③訓練備品の森小への搬入と置き場の確保
- ④訓練参加者リストの確認
- ⑤当日の備品の準備・購入
- ⑥松陰大講師のお迎えと手順
- ⑦その他
 - ・つつじが丘備蓄飲料水の確保
 - ・感染症対応キットの搬入
 - ・当日の飲み物の確保
 - ・防災訓練の様子の記録（写真撮影）

◇防災倉庫の点検の日時

2022年度 森の里一、二丁目合同防災訓練計画スケジュール案

2022.08.18改訂 小澤

実施日	2022年9月4日(日) AM8:30~12:25
対象場所	一、二丁目地域内すべてと、森の里小学校(地域指定避難所)
訓練の対象	大規模地震発生時の下記訓練 ① 地域内安否確認→対象各丁目全住民(一、二丁目自治会で独自の方法で実施) ② 森の里小学校避難所開設準備+その運営項目の確認訓練(一、二丁目合同実施)
① 地域内安否確認→対象各丁目全住民(一、二丁目自治会で独自の方法で実施)	

留意事項	1, コロナ対応; 参加人数を100名程度としているが、減も考慮する → 40人から50人程度 2, AED訓練の予定だが、コロナの状況で中止も考慮する 一現時点で実施 →変更する訓練項目の選定が必要 3, 訓練までに要支援者の現状確認を行う。 4, 参加者は当日朝検温(37度以上は遠慮)、受付で報告、上履き持参、マスク着用
------	--

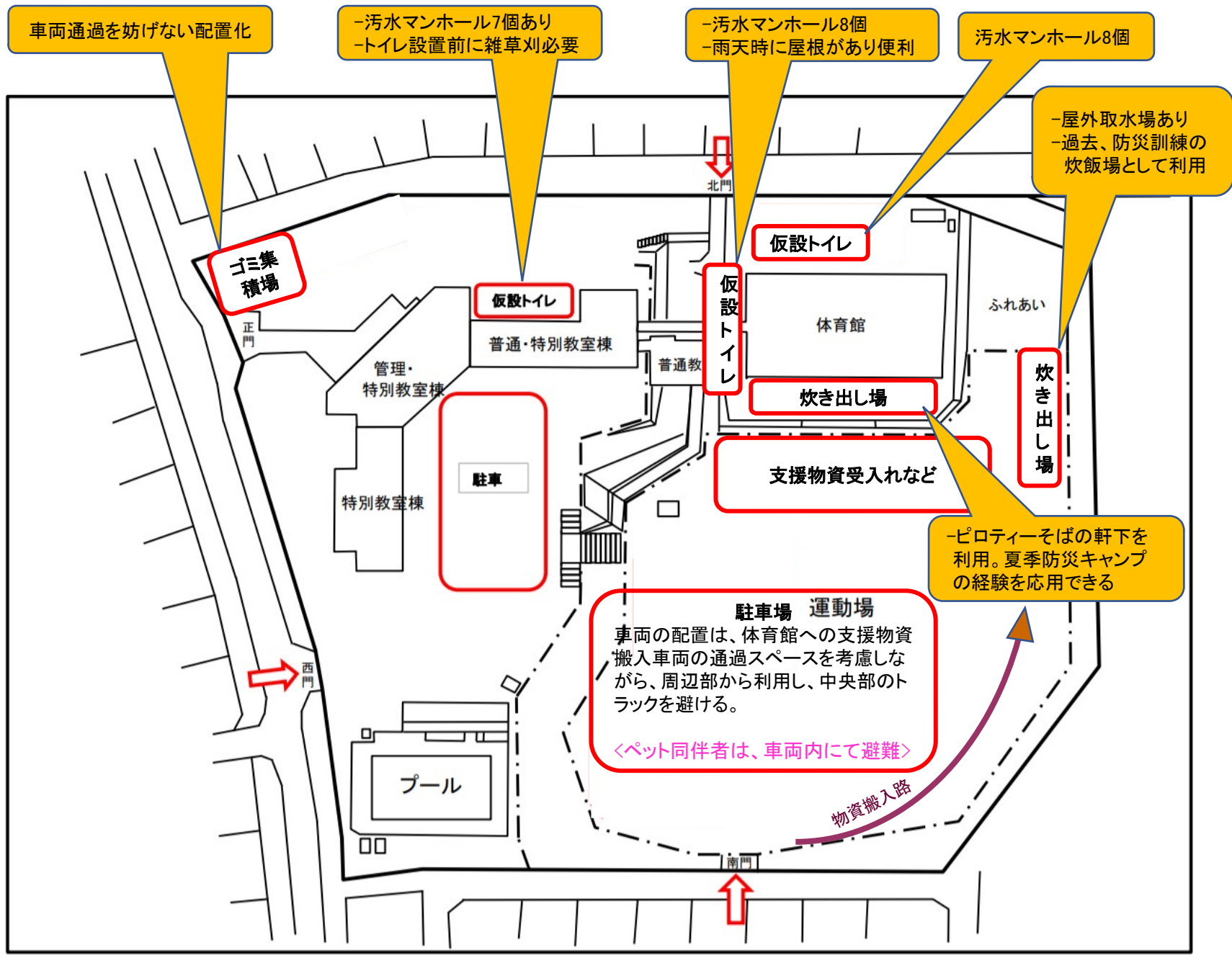
安否確認訓練の概要とスケジュール

訓練場所	訓練項目	訓練時間	内容	担当(敬称略)	備考
住宅地域	天候判断	7:30	雨でも訓練は実施するが訓練項目は変更があり得る	小澤、植木	台風は中止
	実施開始広報	7:30~8:30	市から防災訓練のサイレンが鳴るが、並行して実施	各自自治会広報	
	各戸安否確認	8:30~9:20	8:30の訓練地震発生により、各家庭でシェイクアウト訓練実施 各戸安否確認後にカーハチマキを見やすい場所に掲示する 各班長は受け持ち地域の各戸を回りハチマキをチェックする 各班長は安否確認集計結果を自治会館に来て報告する	各戸、担当する班長	
自治会館	安否確認集計、報告	9:20~9:30	集計結果は、一丁目竹内副会長に無線で報告する	班長→山田→竹内	

安否確認訓練終了後(該当者) 森小体育館に移動→9:50までに移動完了

② 森の里小学校避難所開設準備+その運営項目の確認訓練(一、二丁目合同実施)

訓練場所	訓練項目	訓練時間	内容	担当(敬称略)	備考
体育館	避難所受付訓練	9:50~10:00	受付時に参加者は4グループに分ける	司会進行; 竹内	各人検温消毒実施記録
	訓練開始挨拶等	10:00~10:10	訓練開始、市長挨拶代読	小澤	時間短縮簡略化
	訓練内容説明	10:10~10:15	訓練項目①②③の概要の説明	香川	要点のみの説明に
体育館他	各種訓練の実施		参加者は4グループに分れて実施		半田、橘は、松陰先生の出迎え対応も含む
	①AED取扱訓練	10:15~10:55	A,Bグループは①AED C,Dグループは②③実施	①AED; 半田、橘	
	②備品組立訓練 ③クロスロードゲーム	11:05~11:45	C,Dグループは①AED A,Bグループは②③実施	②備品組立: 香川、山田 ③クロスロードゲーム: 杉山、小澤	
体育館	訓練反省会	11:45~12:05	訓練時に気づいたことの発表(各自)	参加者各自	各項目のリーダー発表
	訓練講評	12:05~12:10	講評、コメント	香川	簡略化
	閉会挨拶	12:10~12:15	閉会とお礼のあいさつ+片付け10分	植木	簡略化



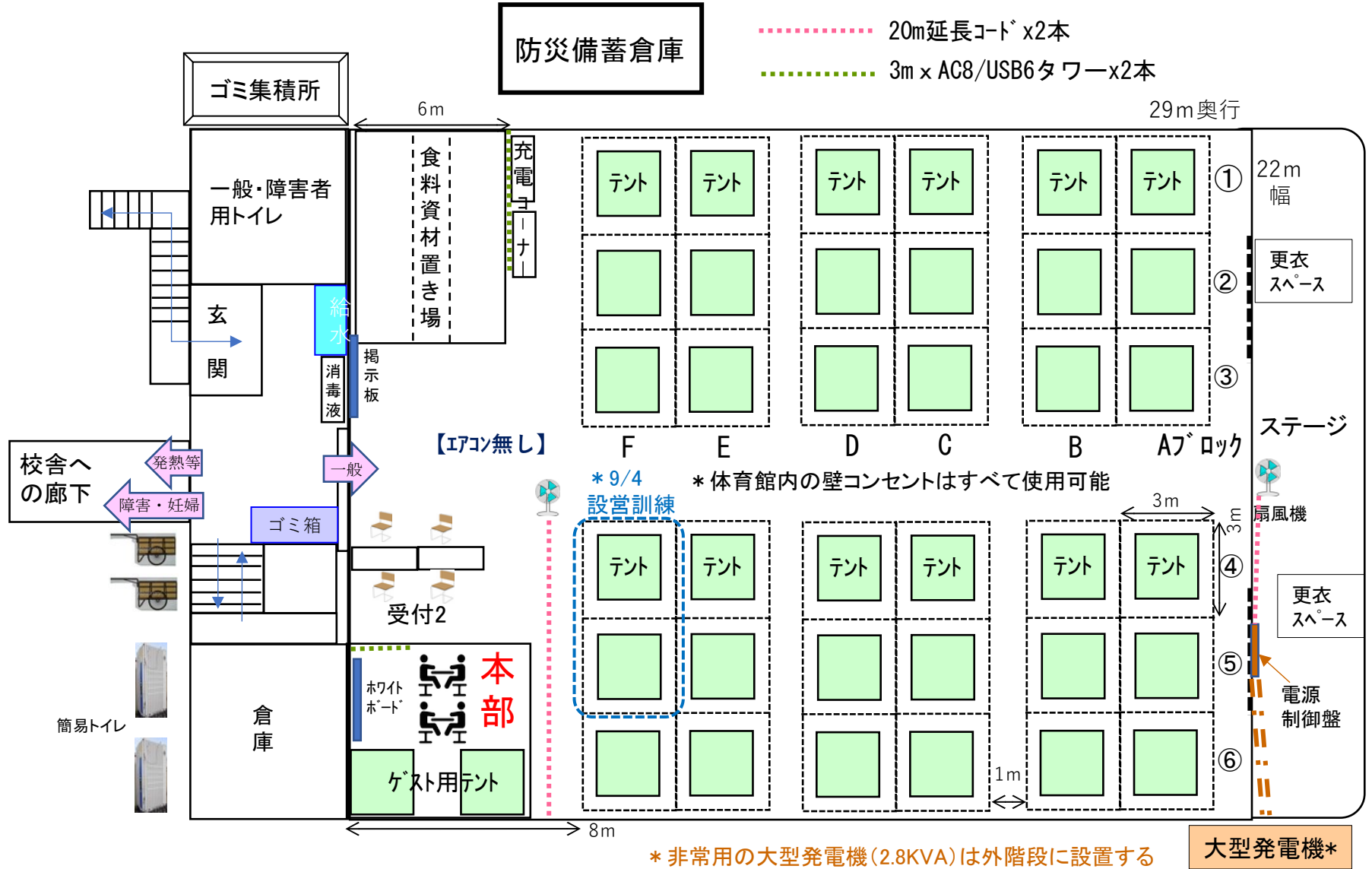
資料4-1 森の里小学校避難所における各避難エリアの全体配置



資料4-2 森の里小学校校舎内における避難場所の配置<現状配置>

< (注1) 一般避難者収容人数：2m角テント38張用エリア x 3名 = 114名Max. >

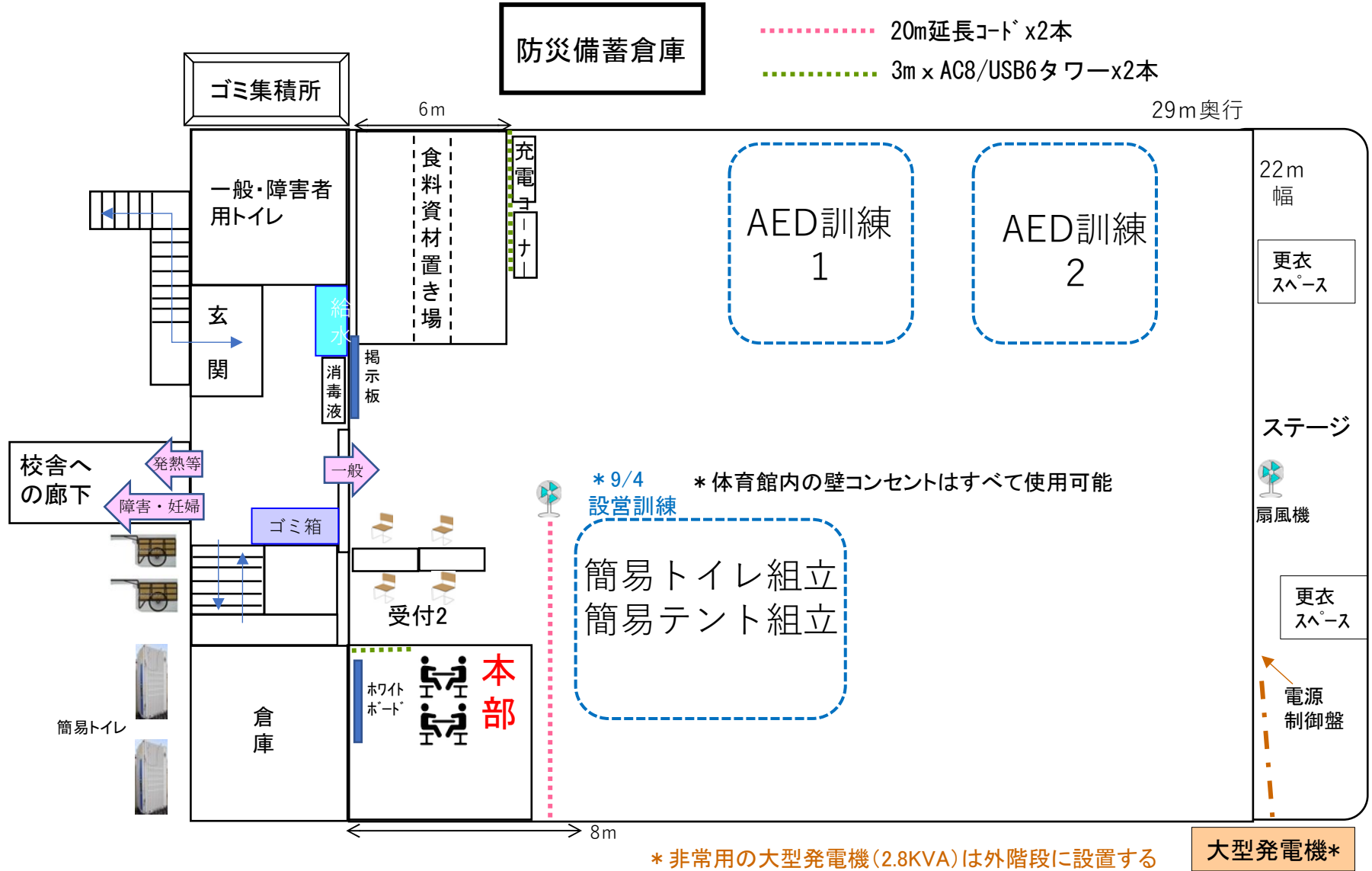
< (注2) 2022.8現在でテント32張Max. のため、不足分はマット(2m x 1m)を使用する >



資料4-3 森小体育館における一般（健康な）避難者及び本部のレイアウト
<新型コロナ汚染拡散の防止(3密回避)対策を考慮した場合>

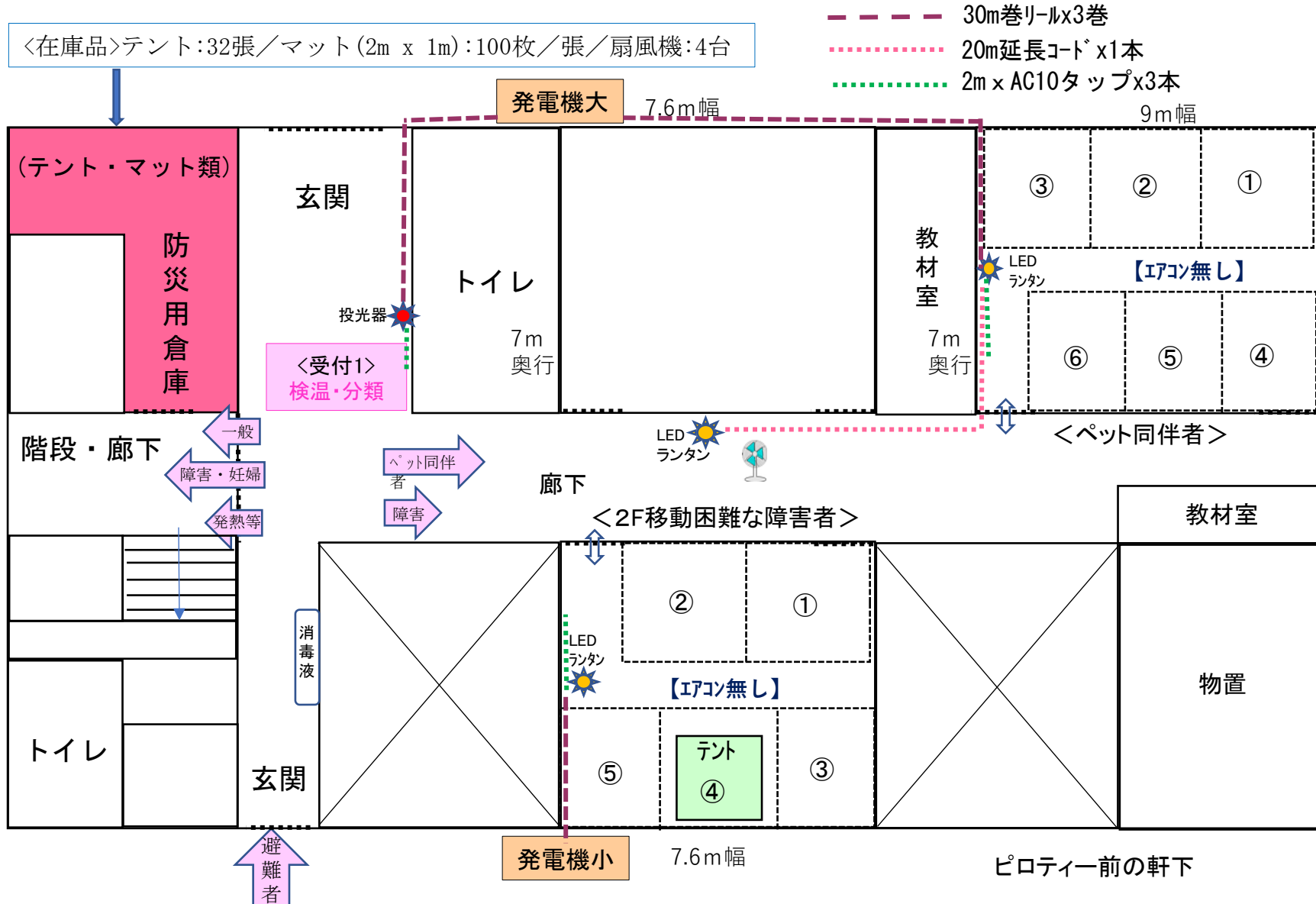
< (注1) 一般避難者収容人数：2m角テント38張用エリア x 3名 = 114名Max. >

< (注2) 2022.8現在でテント32張Max. のため、不足分はマット(2m x 1m)を使用する >



資料4-3 森小体育館における一般（健康な）避難者及び本部のレイアウト
<新型コロナ汚染拡散の防止(3密回避)対策を考慮した場合>

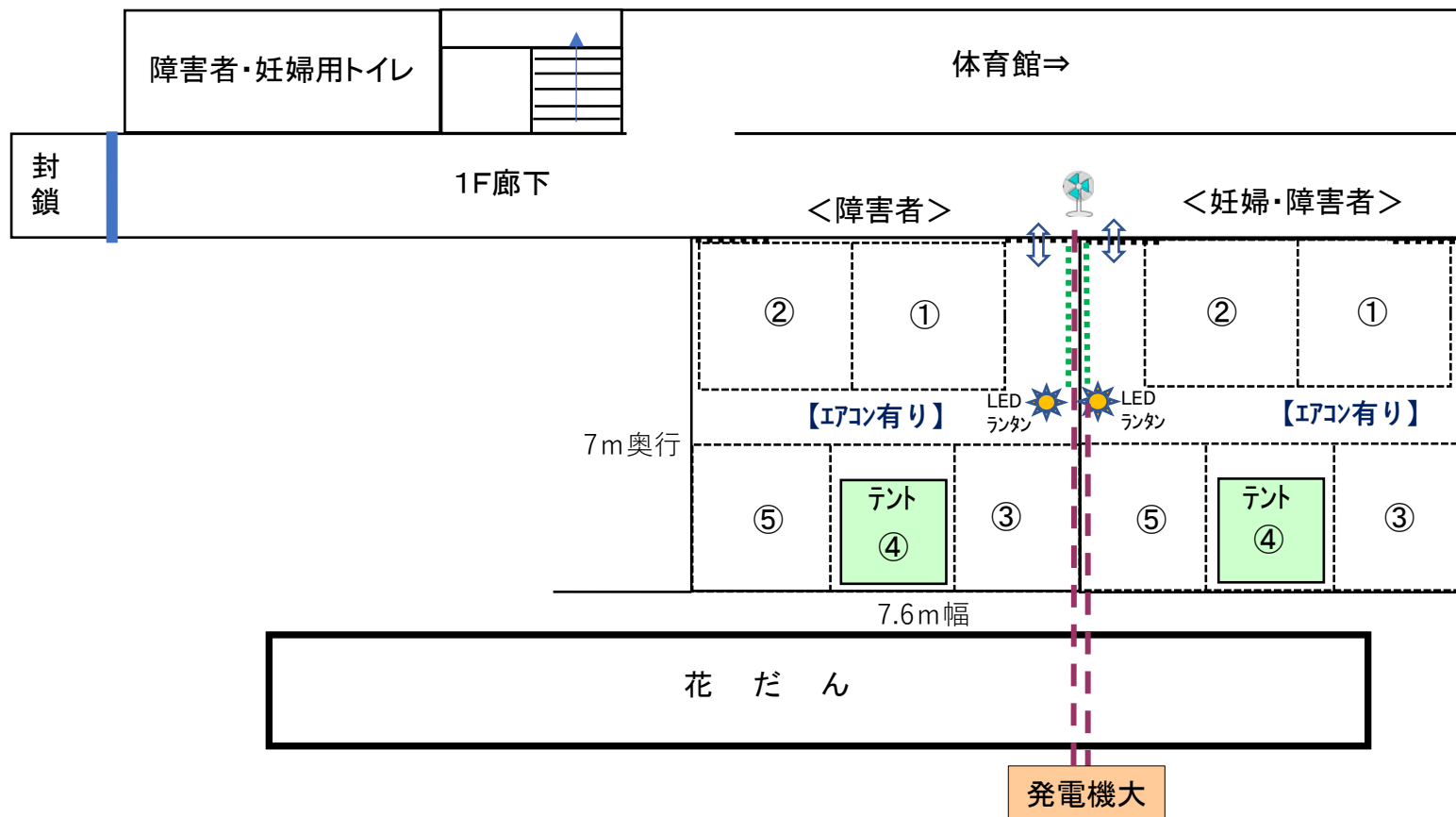
< (注) 収容人数：2m角テント1張x2名+テント無しx20名 = 22名Max. >



資料4-4 森小ピロティーにおける障害者（2Fへの移動が困難な方）及びペット同伴者のレイアウト

< (注) 障害者・妊婦の収容人数：2m角テント1張x2名+テント無しx8名x2室=20名Max. >

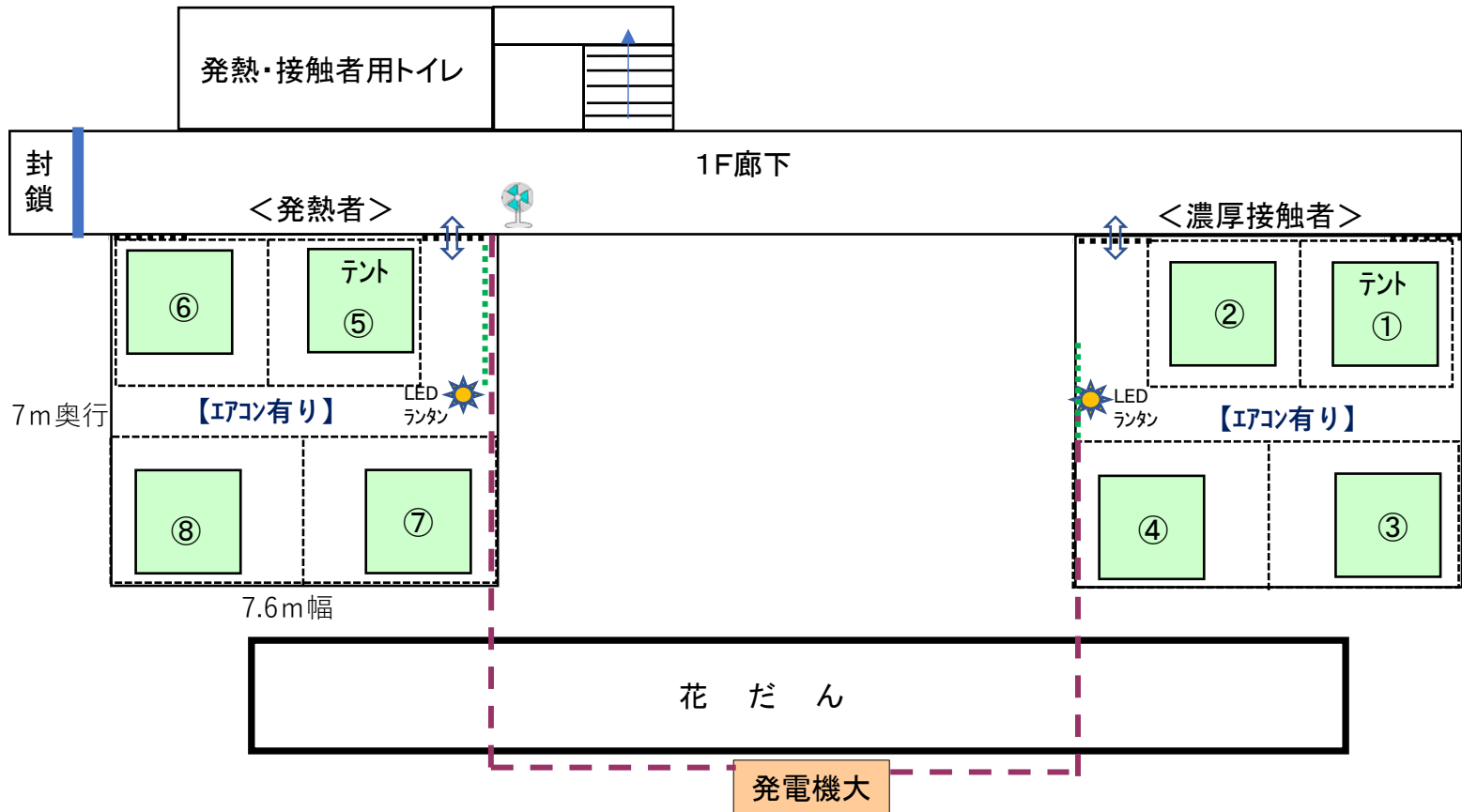
--- 30m巻リールx2巻
..... 2m x 10口タップx2本



資料4-5(a) 森小 1F教室における障害者・妊婦専用室のレイアウト

< (注) 発熱等避難者収容人数：2m角テント4張x1名x2室=8名Max. >

- - - 30m巻リールx2巻
- 2m x 10口タップx2本



資料4-5 (b) 森小 2F教室における発熱・咳等がある方及び濃厚接触者専用室のレイアウト

停電発生時非常電源切替操作マニュアル

*森小体育館の設備とは若干異なりますが、操作方法は同様です

*2.8KVA : 15Ax2+30Ax1
タンク12.7L 自重67Kg
発電機:YAMAHA EF2800ISE

*実際には両方に差し込んで下さい。



❗差し込み時のポイント❗

溝を合わせて差し込んで下さい。
溝は下向きにすると合います。

*補足 専用ケーブルは必ず
延ばさきって使用して下さい。



下図の様にして下さい。

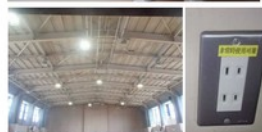


左図の様にランプが点灯している事を確認し、非常電源切替盤のレバーを上にして下さい。レバーは左右両方上げます。これで切替作業完了です。

停電復旧後はレバーを下図の様に下へ戻して専用ケーブル等を片付けて下さい。



*このスイッチは原則操作禁止です。



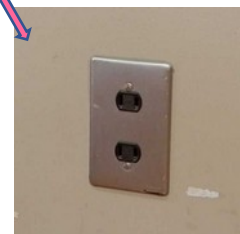
上図の様に照明が点灯し非常時使用可能のシールが貼ってあるコンセントのみ使用することが出来るようになります。



③切り替えスイッチを操作



④照明SW・調光器



⑤壁コンセント：「非常時使用可能」の表示はないが、体育館内は全て使用可能

停電発生

保管場所より発電機と専用のケーブル2束を用意します。
発電機を始動させ動作に異常がない事を確認した後専用ケーブルを発電機の差込口にしっかりと挿入させ安易に抜けないか確認する。
*発電機は必ず外で始動してください。
*始動方法は発電機の説明に従って下さい。

専用のケーブル2束の端末を**発電機接続盤**へ敷設し差し込み時のポイントを参考に発電機接続盤へ接続して下さい。接続前にキャップを反時計回りで外し接続後は端末側の抜止を時計回りに締めて下さい。

*ガソリン供給は、当初は備蓄倉庫のガソリン缶詰ILXIを使用し、その後の入手方法は厚木市からの指示を待つ



<森小体育館における実際の設備>



「非常用の大型発電機」



①大型発電機を南側窓際の外階段に設置
(電源ケーブルを窓越しに通す)



②電源ケーブルをコネクタに差し込む

資料4-6 森の里小学校避難所における体育館用非常電源の切替操作マニュアルとステージ右側の電源設備