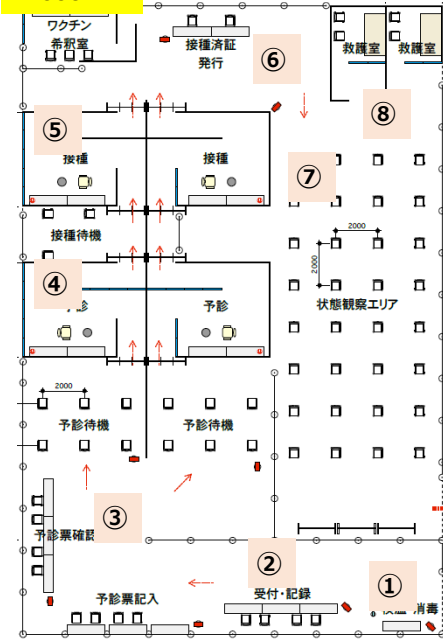


# 【訓練ダイジェスト】

600㎡



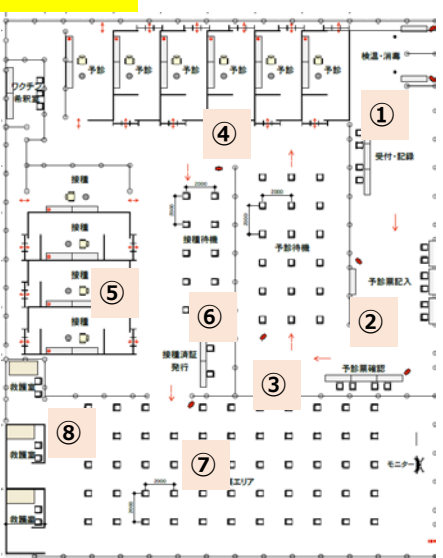
会場規模	大会場(1,200㎡)	小会場(600㎡)	
	スポーツセンター等	市民センター等	
運営形式	振り分け		レーン管理
人員配置	自治体向け手引きに沿った配置		代替可能な箇所は他職種を配置
接種人数	39名	57名	30名 31名

## 【訓練の検証内容と結果】

検証項目	主な検証内容	検証結果	課題	その他
レイアウトの検証	<ul style="list-style-type: none"> <li>運営方式：レーン管理or振り分け</li> <li>接種待合室の有効性</li> <li>予診室と接種室の比率</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>レイアウトに起因する滞留の差異はみられなかった</li> <li>予診室を多めに設けることは有用</li> <li>接種待合は必要</li> </ul>	予診室、接種室の内部の状況が分からないため、補助者等の検討が必要	予診室と接種室を同一とし、予診室で接種するパターンも可能
接種対応の検証	<ul style="list-style-type: none"> <li>滞留や運用の効率化にむけた項目検証</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>予診前の検温に用いる体温計については事前に利点・欠点を考慮し検討が必要</li> <li>体温計を接触型にする場合は、消毒済が分かるようにすることが必要</li> </ul>	-	お薬手帳の持参等、健康に関する情報があれば、スムーズな対応につながる
従事者の検証	<ul style="list-style-type: none"> <li>オペレーションに係る人員配置の検証</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>配置によっては医師負担の軽減となった</li> </ul>	不測の事態に備え、多くの看護師を配置することが望ましい	接種後の異常が発生した際の医師への報告基準の作成が必要

\*小会場の午後の部では救急対応のため予診がストップしていたため大幅に時間がかかった

1200㎡



## 【各ブースの検証結果】

		ポイント		ポイント
① 検温・消毒 (会場入口)		<ul style="list-style-type: none"> <li>非接触型で運用する場合でも接触型体温計はある程度必要</li> </ul>	⑤ 接種	<ul style="list-style-type: none"> <li>医師の指導下では看護師も接種が可能だが、接種者がわからなければ署名できないと考える医師もいることから、各室の配置や担当者の配置は事前に調整が必要</li> </ul>
② 受付・記録		<ul style="list-style-type: none"> <li>予診票は、可能な限り自宅等で記入の上、持参いただく効率的（筆記具の共用をさけることも可能）</li> </ul>	⑥ 接種済証発行	<ul style="list-style-type: none"> <li>接種済証発行は事務員でよいが、接種後の状態観察や抗凝血薬を服用している被接種者に対して注意指導を行う場合は、薬剤師を活用してもよい</li> </ul>
③ 予診票確認		<ul style="list-style-type: none"> <li>高齢者は既往歴等が若年層と比較すると多くなる傾向にあるため、かかりつけ医に接種が可能なかどうかの確認を事前に行うことを周知する必要</li> </ul>	⑦ 状態観察	<ul style="list-style-type: none"> <li>状態観察エリア（救護所含む）は規模に応じた複数名の看護師を配置し、不測の事態に備えることが必要</li> </ul>
④ 予診		<ul style="list-style-type: none"> <li>コロナ禍において接種対象者が接触型体温計に抵抗を感じるおそれがある一方、診察前の体温については、接触型であるべきとの意見もあり</li> <li>「お薬手帳」など健康に関する情報があればスムーズに問診や救急対応につなげることが可能</li> </ul>	⑧ 救護室	<ul style="list-style-type: none"> <li>急変対応時の手順等を救護室（状態観察エリアを含む）を担当する医療従事者と調整のうえあらかじめ定め、共有することが必要</li> </ul>

(単位：分) ※1分未満切捨て

	受付	記入	確認	予診待機	予診	接種待機	接種	受付から接種済
大会場 (AM)	2	1	1	3	1	0	2	12
大会場 (PM)	1	1	1	4	2	2	2	16
大会場平均	2	1	1	3	2	1	2	14
小会場 (AM)	0	1	1	4	3	3	2	15
小会場 (PM)	0	1	1	7*	5	0	1	17
小会場平均	0	1	1	5	4	1	1	16
全体平均	1	1	1	4	3	1	2	15