

体験内容	開始順番
<p><b>1. 起震車 体験</b></p> <p>日本各地で発生した、地震災害の震度体験            ⇒このような震度の地震が発生したら、我が家は無事か！！  <b>日頃から備えておく内容は、この後の講習で聞きます。</b></p>	<p>A グループ</p> <p>↓</p>
<p><b>2. 簡易ベッド・仕切りの作成・設置体験</b></p> <p>避難所開設時、必要とされる方のために作りましょう。  <b>梱包開 ⇒簡易ベッド・仕切り組立て・設置 ⇒梱包収納</b></p>	<p>B グループ</p> <p>↓</p>
<p><b>3. 簡易トイレ作成、マンホールトイレ（水回り）設置体験</b></p> <p>①災害発生時、断水発生時に役立つ簡易トイレの作成例体験            ⇒市役所保有・一例</p> <p>②<b>マンホールトイレ 水回り設定体験</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・排水堰（南側 マンホールを開けて）を閉じる。</li> <li>・給水用 マンホールフタを開ける。</li> <li>・給水開始。</li> </ul> <p>電気ポンプによる給水。 停電時は、手動ポンプによる給水。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・汚水排出（南側 マンホール 排水堰を上げて排水）</li> <li>・・・汚水は、下水道へ流れる。</li> </ul> <p>⇒次のグループのために、元通りに戻す。</p>	<p>C グループ</p> <p>↓</p>
<p><b>4. マンホールトイレ 組み立て・設置体験</b></p> <p><b>トイレの設置・組み立て体験</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>①設置部分のマンホールフタを外す。</li> <li>②マンホール孔を中心として、外枠を設置する。</li> <li>③便器設置 マンホール受け孔と、便器排出孔の位置確認。</li> <li>④便器洗浄用水設置・作動確認</li> <li>⑤周辺備品（ライト、など）</li> </ol>	<p>D グループ</p> <p>↓</p> <p>1. へ戻る</p>