

令和7年度子ども防災キャンプ タイムスケジュール（晴天用）（令和7年10月10日（金） 香南市立夜須小学校）

時間割 		班	1班 児・保	2班 児・保	3班 児・保	4班 児・保	5班 児・保	6班 児・保	7班 児・保	
		担当教員								
		参加者数	17・17	17・17	18・18	17・17	17・17	18・18	17・17	
メニュー・場所		時間								
集合	運動場	8:35	集 合							
開会式	運動場	8:35~8:45	開 会 式							
1	①降雨体験・運動場	8:50~9:10	①降雨体験	②土石流体験	③地震体験	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	
2	②土石流体験・運動場	9:15~9:35	②土石流体験	③地震体験	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	①降雨体験	
休み時間		9:35~9:45	休み時間							
3	③地震体験・運動場	9:45~10:05	③地震体験	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	①降雨体験	②土石流体験	
4	④造波模型実験・児童玄関前	10:10~10:30	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	①降雨体験	②土石流体験	③地震体験	
休み時間		10:30~10:40	休み時間							
5	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり・理科室	10:40~11:00	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	①降雨体験	②土石流体験	③地震体験	④造波模型実験	
6	⑥南海トラフ地震学習・PC室	11:05~11:25	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	①降雨体験	②土石流体験	③地震体験	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	
休み時間		11:25~11:35	休み時間							
7	⑦ロープワーク・図工室	11:35~11:55	⑦ロープワーク	①降雨体験	②土石流体験	③地震体験	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	
閉会式	⑧ドローン体験・運動場	12:00~12:20	ドローン記念撮影・開 会 式							
片付け										

令和7年度子ども防災キャンプ タイムスケジュール(雨天用)(令和7年10月10日(金) 香南市立夜須小学校)

時間割 		班	1班 児・保	2班 児・保	3班 児・保	4班 児・保	5班 児・保	6班 児・保	7班 児・保	
		担当教員								
		参加者数	17・17	17・17	18・18	17・17	17・17	18・18	17・17	
メニュー・場所		時間								
集合	体育館	8:35	集 合							
開会式	体育館	8:35~8:45	開 会 式							
1	①土砂災害学習・音楽室	8:50~9:10	①土砂災害学習	②土砂災害警戒区域の確認体験	③VRゴーグルで疑似体験	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	
2	②土砂災害警戒区域の確認体験・家庭科室	9:15~9:35	②土砂災害警戒区域の確認体験	③VRゴーグルで疑似体験	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	①土砂災害学習	
休み時間		9:35~9:45	休み時間							
3	③VRゴーグルで疑似体験・図書室	9:45~10:05	③VRゴーグルで疑似体験	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	①土砂災害学習	②土砂災害警戒区域の確認体験	
4	④造波模型実験・児童玄関前	10:10~10:30	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	①土砂災害学習	②土砂災害警戒区域の確認体験	③VRゴーグルで疑似体験	
休み時間		10:30~10:40	休み時間							
5	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり・理科室	10:40~11:00	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	①土砂災害学習	②土砂災害警戒区域の確認体験	③VRゴーグルで疑似体験	④造波模型実験	
6	⑥南海トラフ地震学習・PC室	11:05~11:25	⑥南海トラフ地震学習	⑦ロープワーク	①土砂災害学習	②土砂災害警戒区域の確認体験	③VRゴーグルで疑似体験	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	
休み時間		11:25~11:35	休み時間							
7	⑦ロープワーク・図工室	11:35~11:55	⑦ロープワーク	①土砂災害学習	②土砂災害警戒区域の確認体験	③VRゴーグルで疑似体験	④造波模型実験	⑤新聞紙で簡易スリッパづくり	⑥南海トラフ地震学習	
閉会式	⑧ドローン体験・体育館	12:00~12:20	ドローン記念撮影・開 会 式							
片付け										