



▼自然環境を保護するための注意点

.....
.....
.....
.....
.....

▼班キャンプにおけるサイト設計図

.....
.....
.....

※風向き・方角・地形なども想定して図解する

配置の際に留意したこと
.....
.....
.....



3 家型テントとドーム型テントを含む、代表的なテントを3種以上張り、特徴、用途を説明できること。

						設営日 年 月 日	
テントの種類						場所	
対応人数	耐風性	居住性	室内温度	気密性	重さ	設営の手間	持ち運び
用途・適切な場面							
.....							

						設営日 年 月 日	
テントの種類						場所	
対応人数	耐風性	居住性	室内温度	気密性	重さ	設営の手間	持ち運び
用途・適切な場面							
.....							

						設営日 年 月 日	
テントの種類						場所	
対応人数	耐風性	居住性	室内温度	気密性	重さ	設営の手間	持ち運び
用途・適切な場面							
.....							

						設営日 年 月 日	
テントの種類						場所	
対応人数	耐風性	居住性	室内温度	気密性	重さ	設営の手間	持ち運び
用途・適切な場面							
.....							



4 フライ付き家型テントを正しく張り、昼と夜、晴天と雨天、強風時に応じた綱の張り方ならびに支柱、ソドクロス、換気窓、扉の扱い、乾燥作業ができること。また、ドーム型テントの強風時および雨天時の対策、乾燥作業ができる。

フライ付き家型テント	
▼昼と夜	
▼晴天と雨天	
▼強風時に応じた綱の張り方	
▼支柱	▼ソドクロス
▼換気窓	▼扉の扱い
▼乾燥作業	



ドーム型テント
▼強風時の対策
▼雨天対策
▼乾燥作業



7 夜のキャンプサイトにおける正しい明かりの取り方を理解していること。また、ホワイトガソリン、灯油、ガス、乾電池を使用するキャンプ用灯火を3種類以上使用した経験があり、取り扱い上の注意事項・特徴・手入れの方法が説明できること。炊事用コンロの正しい取扱いが説明できること。

品名			
燃料			
特徴			
使用場所	テント内	食堂	作業場

品名			
燃料			
特徴			
使用場所	テント内	食堂	作業場

品名			
燃料			
特徴			
使用場所	テント内	食堂	作業場

品名			
燃料			
特徴			
使用場所	テント内	食堂	作業場



8 2泊以上のキャンプに必要な個人携行品を身につけて点検を受けること。

個人装備リスト			
✓: 品名	数量	✓: 品名	数量

上記細目の個人携行品の点検を行ったことを証明する

点検日 年 月 日

証明者のサイン