

分析ポイント ワークシート

STEP		目的			
使用データ					
仮説	予想した結果				
	外れた場合				
方法					
パターン	×	比べ方	二	具体的な手法	
<input type="checkbox"/> データ全体の様子		<input type="checkbox"/> 比較する			
<input type="checkbox"/> 複数データの違い		<input type="checkbox"/> 変化を見る			
<input type="checkbox"/> 将来の予測		<input type="checkbox"/> 構造を調べる			

STEP		目的			
使用データ					
仮説	予想した結果				
	外れた場合				
方法					
パターン	×	比べ方	二	具体的な手法	
<input type="checkbox"/> データ全体の様子		<input type="checkbox"/> 比較する			
<input type="checkbox"/> 複数データの違い		<input type="checkbox"/> 変化を見る			
<input type="checkbox"/> 将来の予測		<input type="checkbox"/> 構造を調べる			

STEP		目的			
使用データ					
仮説	予想した結果				
	外れた場合				
方法					
パターン	×	比べ方	二	具体的な手法	
<input type="checkbox"/> データ全体の様子		<input type="checkbox"/> 比較する			
<input type="checkbox"/> 複数データの違い		<input type="checkbox"/> 変化を見る			
<input type="checkbox"/> 将来の予測		<input type="checkbox"/> 構造を調べる			