

00000000 00000000 0000000000000000000  
000000000 000000000 000000000

000000 000000000000 000000000 00 000 00000000 0000000000 000000  
00 00 00 000000, 00000000 000000 0000000000 0000 00000000  
000000000000 00000000 000000000 000000000 0000000000 00000000  
0000000000 00000000 000000 000 0000000 000000000000 00 0 00 00  
0000000 000000 000000 000000000 0000 000 0000000

0000000 000000000000000 0000000000 00000000 00000 000000 00000 00000000  
000000 0000000 00 00000 000000000 0000000 0000 0000 0000000000 000000  
0000 0000000 000000 00000 00000000000 00000 00000 00 00000 00000 000000  
00000000 000000000000 0000000000 00000 0000000 00000 000000 0000

000 0000000 000000 000000 0000000 00000 000000 0000000000 0000000000000  
00000000 0000000000000 000000000 000000000 000000000 0000000000  
00000000 000 00000 000, 00000000000 00000000 00000 00000 00000  
00000000000 00000 0000000 000000000000 0000000 0000000-000000000000  
000, 000 0000000 0000000 00000000000000 0000000 00000000 0000000  
000000000000 00000 000000 000000 00000 00000 000000 00000 000000  
000000000 0000000000 0000000000 000000 0000 00 00000 0000000 00 000000-  
000000000000 00000 00000000 00 0000000 000000 00000 0000 000000 000000000000  
000000 000000

00 000000000 000000000000 00000 00000000 000000 000 0000 0000000  
00000000000 0000000 000 000000000000 00000 0000000, 00 0000000 00  
0000? 0000000000000000 0000000000 00000000 00 00000 00000 0000000?

00000000 000000000000 00000 0000000 0 0000000 00000 00000000 000000 000  
0000, 0 000000 000000000000000 0000000000000000 0000000 0000000000  
00000000000000 0000 00000000 000000000000 00000000000000 00000 000000 0000000  
000000 0000 00000000000000 00000000000 00000000000 00000000000 00000000000  
000000 00000

0000000 000000000000000 0000000 0000000 00000 000000 00000 00000 000000  
000000 00000 00000, 00000000000000 0000000 0000000 0000 0000000, 00000  
00000000 000000000000000 00000 0000000 0000000 00 000000000 00000 00000 00000

Q1: 何故このように調べるのか？

答: 様々な観点から検討するため、まず初めに全体的な傾向を確認し、その後具体的なデータに基づいて詳細な分析を行う。また、関連する他の分野の情報も参照し、総合的に判断を行う。