

坂ノ下汚水流出に伴う海水調査 水質分析結果(速報)

調査名：鎌倉市海水調査

調査日：2019年6月16日

表 ふん便性大腸菌群数分析結果(6月16日)

| 試料名 | | ふん便性大腸菌群数 (CFU/100mL) | 水浴場水質判定基準からの一次判定 ^{注)} |
|------|-----------|--------------------------|--------------------------------|
| 測定地点 | 試料採取水深(m) | | |
| A | 表層 | 18 | 適(水質A) |
| B | - | - | - |
| C | 表層 | 50 | 適(水質A) |
| D | - | - | - |
| E | - | - | - |
| F | - | - | - |
| G | - | - | - |
| H | - | - | - |
| I | - | - | - |
| J | - | - | - |
| K | 表層 | 340 | 可(水質B) |
| L | 表層 | 1700 | 不適 |
| M | 表層 | 750 | 可(水質C) |
| N | 表層 | 250 | 可(水質B) |
| O | - | - | - |
| P | 表層 | 250 | 可(水質B) |

注：水浴場水質判定基準からの最終判定は、油膜の有無、COD、透明度の測定結果を総合して判断いたします。

注：荒天のため、A、C、K、L、M、N、P地点のみ陸上より採水。

