

平成 28 年 5 月 5 日

担当 浄化センター

氏名 永田 直樹

電話 内線 2612

### 稲村ガ崎における下水流出事故の海水調査結果について

稲村ガ崎における下水流出事故について、平成 28 年 5 月 3 日に採取した海水の水質調査結果をお伝えします。

詳細は、別添のとおりです。

## 水質分析結果（速報）

調査名：鎌倉市水質調査  
 調査日：平成28年5月3日  
 報告日：平成28年5月4日  
 測定実施者：株式会社 日本海洋生物研究所

表 ふん便性大腸菌群数分析結果（5月3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 <sup>注)</sup>
測点名	試料採取 水深(m)		
A	0.5	750	可（水質C）
B	0.5	130	可（水質B）
C	0.5	610	可（水質C）
D	0.5	10	適（水質A）
E	0.5	報告下限値未満	適（水質AA）
F	0.5	39	適（水質A）
G	0.5	7	適（水質A）
H	0.5	不検出	適（水質AA）
I	0.5	300	可（水質B）
J	0.5	290	可（水質B）
K	0.5	420	可（水質C）
L	0.5	140	可（水質B）

