

平成 28 年 5 月 10 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 8 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8日  
 報告日：平成28年5月9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8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	960	可（水質C）
B	0.5	14	適（水質A）
C	0.5	2,200	不適
D	0.5	3	適（水質A）
E	0.5	報告下限値未満	適（水質AA）
F	0.5	19	適（水質A）
G	0.5	不検出	適（水質AA）
H	0.5	不検出	適（水質AA）
I	0.5	5	適（水質A）
J	0.5	3	適（水質A）
K	0.5	2	適（水質A）
L	0.5	2	適（水質A）
フジヤマ	0.5	不検出	適（水質AA）

