

平成 28 年 5 月 4 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 2 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。

なお、5 月 1 日、5 月 4 日は荒天のため、海水調査は実施できませんでした。

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2日

報告日：平成28年5月3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2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)}
測点名	試料採取 水深(m)		
A	0.5	5,700	不適
B	0.5	440	可（水質C）
C	0.5	4,400	不適
D	0.5	170	可（水質B）
E	0.5	210	可（水質B）
F	0.5	4	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	13	適（水質A）
J	0.5	90	適（水質A）
K	0.5	23	適（水質A）
L	0.5	30	適（水質A）
和賀江島	0.5	不検出	適（水質AA）

