

新井総合施設株式会社君津環境整備センター関連測定結果  
(令和7年8月から令和7年10月)

【放射能】

放流水	8月28日(木)	9月11日(木)	10月9日(木)	検出限界値
ヨウ素-131	不検出	不検出	不検出	0.5ベクレル/リットル
セシウム-134	不検出	不検出	不検出	0.5ベクレル/リットル
セシウム-137	不検出	不検出	不検出	0.5ベクレル/リットル

※不検出とは、検出限界値を下回ることです。

【塩化物イオン】

放流水及び御腹川

単位：ミリグラム/リットル

		8月28日(木)	9月11日(木)	10月9日(木)
	放流水	820	1,100	1,400
御腹川	長者橋	47	140	140
	御腹川橋	13	26	23

※ 放流水……事業者の計画値である2,500ミリグラム/リットル以下であるか確認しています。  
御腹川……県の水稲の生育に対する水質汚濁の目安である500ミリグラム/リットル以下であるか確認しています。

参考：小櫃川 かずさ水道広域連合企業団測定

単位：ミリグラム/リットル

	8月20日(水)	9月10日(水)	10月16日(木)
亀山ダム放流口	20.2	19.7	15.4
西賀和橋	12.4	12.7	13.6

問合せ先：君津市環境保全課 電話(56)1243