

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10月から令和7年12月)

【放射能】

放流水	10月9日(木)	11月19日(水)	12月9日(火)	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

	10月9日(木)	11月19日(水)	12月9日(火)
放流水	1,400	1,200	1,100
御腹川	長者橋	140	140
	御腹川橋	23	26
			15

※ 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……県の水稻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

	10月16日(木)	11月6日(木)	12月10日(水)
亀山ダム放流口	15.4	15.8	18.0
西賀和橋	13.6	11.4	11.0

問合せ先：君津市環境保全課 電話(56)1243