

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8年1月から令和8年3月)

【放射能】

放流水	1月22日(木)	2月12日(木)	3月12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

		1月22日(木)	2月12日(木)	3月12日(木)
放流水		1,100	970	1,300
御腹川	長者橋	79	61	150
	御腹川橋	15	14	29

※ 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

	1月21日(水)	2月18日(水)	3月11日(水)
亀山ダム放流口	19.6	19.9	16.1
西賀和橋	11.4	12.7	13.1

問合せ先：君津市環境保全課 電話(56)1243