

学校・保育所等給食、八潮産農産物の放射能濃度測定結果

市では、内部被ばくに対する食品の安全性確保のため、小・中学校、保育所などの給食食材や市内で生産された農産物の放射能濃度測定を行っています。

問環境リサイクル課 ☎④351

放射性物質の測定結果

●学校給食 測定期間 4月28日から7月25日まで (単位:ベクレル/kg)

食材など	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム	
		134	137
米・牛乳・調理前1食分・調理後1食分	不検出	不検出	不検出

問学務課 ☎④366

●保育所給食 測定期間 4月28日から7月25日まで (単位:ベクレル/kg)

測定施設名	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム	
		134	137
八条・伊草・中馬場・中央・大曾根・南川崎・古新田・駅前保育所、八潮ひまわり・やしお花桃保育園	不検出	不検出	不検出

※当月分の米・牛乳、翌日分の食材、当日分の給食を測定

問子育て支援課 ☎④480

●市内農産物 測定期間 5月14日から7月23日まで (単位:ベクレル/kg)

品目	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム	
		134	137
きゅうり、トマト、小松菜、ナス	不検出	不検出	不検出

問農政課 ☎④299

●私立幼稚園等給食 測定日 4月30日、5月9日・23日、6月13日・27日、7月11日 (単位:ベクレル/kg)

測定施設名	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム	
		134	137
みひかり・八潮・小倉あさひ・青和・潮止・八潮ちくみ幼稚園、(八潮学園、八潮保育園)	不検出	不検出	不検出

※当月分の米、当日分の給食を測定

問教育総務課 ☎④361、()内の施設は子育て支援課 ☎④480

<参考>食品衛生法の規定に基づく食品の放射性物質に関する放射性セシウムの基準値

食品群	放射性セシウム (ベクレル/kg)
一般食品	100
乳児用食品	50
牛乳	50
飲料水	10

※セシウムは134と137の合計

※不検出とは、測定した放射性物質の量が定量下限値を下回る結果であることを表します。各測定ごとの定量下限値の詳細は、市ホームページをご覧ください。 ※放射能濃度測定結果の詳細は、市ホームページをご覧ください。

市内全域における放射線量の測定結果(7月)

市では、携帯用簡易測定器により、市内59地点で放射線量の測定を行っています。

問環境リサイクル課 ☎④351

放射線量測定一覧表 (測定日:7月16日・17日)

番号	測定地点	測定値 マイクロシーベルト/h		
		地上5センチメートル	地上50センチメートル	地上1メートル
1	コミュニティセンター	0.055	0.051	0.069
2	八條北小学校	0.074	0.072	0.041
3	入谷落水門	0.047	0.036	0.053
4	高木白鳥公園	0.083	0.088	0.070
5	八条橋西詰堤防	0.077	0.067	0.062
6	八条親水公園	0.045	0.083	0.081
7	綾瀬川放水路広場前新堤防	0.081	0.075	0.064
8	八潮北公園駐車場	0.054	0.064	0.044
9	リサイクルプラザ	0.115	0.094	0.083
10	夢像幼児公園	0.066	0.053	0.066
11	幸之宮落水新堤防上	0.056	0.065	0.058
12	伊草西児童公園	0.072	0.074	0.062
13	八潮高校	0.079	0.053	0.061
14	鶴ヶ曾根東児童公園	0.070	0.092	0.059
15	南後谷緑の広場	0.067	0.071	0.058
16	後谷東児童公園	0.043	0.047	0.052
17	松之木小学校	0.078	0.066	0.070
18	小作田東児童公園	0.081	0.069	0.060
19	鶴ヶ曾根運動広場	0.069	0.084	0.065
20	上二東児童公園	0.067	0.062	0.076
21	西袋陣屋公園	0.079	0.075	0.067
22	柳之宮小学校	0.058	0.061	0.072
23	天神児童公園	0.093	0.077	0.064
24	中馬場児童公園	0.073	0.071	0.069
25	公用車専用駐車場	0.123	0.104	0.090

26	フラワーパーク	0.070	0.077	0.089
27	上木曾根会館	0.067	0.080	0.065
28	TX高架下新堤防上	0.113	0.093	0.095
29	西袋排水機場	0.076	0.081	0.066
30	保健センター	0.123	0.099	0.092
31	中馬場児童交通公園	0.070	0.069	0.054
32	若柳児童公園	0.068	0.069	0.074
33	潮止小学校	0.061	0.053	0.054
34	東武バス折り返し場	0.085	0.088	0.082
35	新堤防最終地点堤防上	0.114	0.073	0.091
36	西袋汚水中継ポンプ場	0.064	0.082	0.066
37	文化スポーツセンター	0.058	0.058	0.044
38	木曾根児童公園	0.070	0.074	0.056
39	TX高架下撤去自転車置場	0.066	0.068	0.073
40	南川崎保育所	0.053	0.049	0.054
41	大曾根第一幼児公園	0.045	0.077	0.064
42	南部西地区歩4-6号線	0.104	0.079	0.093
43	大原中学校	0.064	0.070	0.060
44	八潮駅南口公園	0.099	0.084	0.084
45	大瀬小学校	0.046	0.039	0.025
46	シルバー人材センター	0.118	0.101	0.104
47	大瀬運動公園	0.056	0.052	0.058
48	大曾根西中央公園	0.054	0.049	0.058
49	大曾根小学校	0.075	0.050	0.048
50	垢町会公民館前	0.079	0.067	0.069
51	稲荷上樋管	0.109	0.087	0.066
52	中川堤防(下大瀬ポンプ場)	0.080	0.097	0.074
53	浮塚町会西防災倉庫	0.084	0.070	0.068
54	平成泉橋	0.070	0.073	0.039
55	潮止中学校	0.062	0.074	0.061
56	古新田排水機場	0.087	0.081	0.074
57	中川小学校	0.040	0.063	0.055
58	古新田保育所	0.058	0.078	0.058
59	八潮南公園	0.088	0.086	0.088

※公共施設などの放射線量測定結果の詳細は、市ホームページをご覧ください。