

市独自の環境放射線モニタリング結果

問合せ 環境衛生課 ☎ 5 2 3 1

測定場所		10月3日	10月4日	10月5日	10月6日
鹿島区	鹿島字広町 (鹿島小学校校庭)	0.09	0.08	0.09	0.08
	西町一丁目 (鹿島区役所)	0.27	0.28	0.27	0.28
	西町三丁目 (かしま保育園園庭)	0.12	0.13	0.13	0.12
	寺内字迎田 (さくらホール駐車場)	0.53	0.56	0.48	0.53
	寺内字落合 (鹿島中学校校庭)	0.09	0.10	0.09	0.10
	南屋形字北原 (八沢小学校正門)	0.11	0.11	0.12	0.11
	上柘窪字石淵 (上柘窪停留所付近)	0.86	0.86	0.87	0.83
	角川原字前川原 (前川原体育館出入口付近)	0.24	0.24	0.25	0.22
	横手字北原田 (国道6号待避所付近)	0.35	0.34	0.34	0.35
	山下字田尻 (御山橋付近)	0.72	0.70	0.73	0.72
原町区	浮田字一丁目 (上真野小学校校庭)	0.09	0.09	0.12	0.09
	小山田字柿ノ内 (大日橋付近)	0.49	0.46	0.48	0.48
	小池字原畑 (デイリーヤマザキ鹿島小池店付近)	0.54	0.53	0.54	0.53
	檜原字立目石 (立見石橋中央付近)	0.87	0.87	0.86	0.85
	檜原字堂平 (檜原公民館付近)	1.83	1.83	1.81	1.66
	檜原字百枚 (山岸停留所付近)	1.57	1.55	1.59	1.55
	檜原字地蔵木 (坂下橋付近)	2.79	2.83	2.77	2.67
	南町四丁目 (松栄高校付近)	0.67	0.71	0.69	0.68
	下渋佐字後川 (災害廃棄物仮置場)	0.10	0.10	0.10	0.09
	益田字塩釜 (太田生涯学習センター)	0.64	0.61	0.61	0.59
原町区	下太田字川内迫 (日立建機予定地付近)	0.42	0.45	0.44	0.41
	上太田字陣ヶ崎 (陣ヶ崎二ごみ集積所付近)	0.98	0.99	0.96	0.94
	矢川原字堂ノ前 (矢川原公会堂)	0.90	0.91	0.91	0.87
	片倉字市渡戸 (片倉公会堂)	1.35	1.32	1.31	1.32
	馬場字下荒井 (岡田商店付近)	0.86	0.89	0.86	0.82
	馬場字薬師前 (バス転回所付近)	2.28	2.34	2.35	2.20
	馬場字地切 (地切溜池付近)	1.79	1.85	1.76	1.69
	大木戸字松島 (フレスコキクチ大木戸店交差点付近)	0.80	0.82	0.82	0.80
	大木戸字西原 (石神第二小学校校庭)	0.18	0.19	0.20	0.19
	石神字高茂地内 (字杉内境界T字路交差点付近)	0.87	0.95	0.84	0.88
原町区	押釜字岡谷地 (押釜集落センター駐車場)	1.47	1.45	1.42	1.38
	高倉字神前 (高倉公会堂付近)	2.42	2.40	2.42	2.32
	大谷字石田 (電柱高の倉線36号付近)	1.93	1.94	1.88	1.78
	大谷字砂利 (大谷共同墓地付近)	1.89	1.98	1.94	1.85
	大原字社地神 (ドライブイン大原付近)	2.64	2.70	2.67	2.64
	信田沢字馬場田 (原町IC入口交差点付近)	1.11	1.12	1.10	1.08
	深野字中川原 (木戸内橋付近)	0.82	0.84	0.82	0.78
	北長野字北原田 (石神第一小学校校庭)	0.40	0.27	0.24	0.29
	北新田字諏訪 (北新田運動場)	0.76	0.73	0.70	0.71
	上北高平字高松 (青田酒店交差点付近)	0.45	0.45	0.43	0.43
原町区	上北高平字東高松 (クリーン原町センター正門前)	0.58	0.57	0.59	0.55
	下北高平字古館 (高平小学校校庭)	0.18	0.22	0.22	0.11
	金沢字道金沢 (あぶくま環境協業組合駐車場)	0.35	0.35	0.36	0.35



※測定は地上1m地点 (単位 マイクロシーベルト/毎時)

小高区モニタリング結果

(文部科学省ホームページから)

測定場所	9月22日	9月27日	10月4日	測定場所	9月22日	9月27日	10月4日
大井 (北 約16km)	0.5	0.6	0.6	大富 (北北西 約19km)	1.8	1.9	1.9
片草 (北北西 約18km)	0.9	0.9	0.9	神山 (北北西 約13km)	1.6	1.6	1.7
泉沢 (北北西 約14km)	0.6	0.6	0.6	川房 (北西 約16km)	4.3	4.5	4.8
行津 (北北西 約11km)	0.5	0.5	0.5				

※測定は地上1m地点 (単位 マイクロシーベルト/毎時)

教育委員会が管理する施設の 環境放射線モニタリング結果

問合せ 教育総務課 ☎④ 5 2 8 2

測定場所		9月29日	9月30日	10月3日	10月4日	10月5日	10月6日
小学校	原町第一小学校	0.26	0.30	0.19	0.18	0.30	0.14
	原町第二小学校	0.17	0.20	0.18	0.17	0.21	0.21
	原町第三小学校	0.17	0.18	0.20	0.20	0.23	0.22
	高平小学校	0.38	0.32	0.29	0.22	0.11	0.17
	大甕小学校	0.15	0.08	0.13	0.10	0.16	0.11
	太田小学校	0.20	0.16	0.21	0.22	0.26	0.19
	石神第一小学校	0.82	0.73	0.71	0.27	0.20	0.29
石神第二小学校	0.16	0.19	0.20	0.22	0.21	0.19	
中学校	原町第一中学校	0.20	0.19	0.23	0.22	0.19	0.20
	原町第二中学校	0.11	0.16	0.11	0.11	0.14	0.38
	原町第三中学校	0.51	0.17	0.12	0.13	0.26	0.12
	石神中学校	0.65	0.78	0.22	0.30	0.19	0.18
幼稚園・保育園	高平幼稚園	0.15	0.17	0.18	0.13	0.17	0.22
	大甕幼稚園	0.23	0.23	0.12	0.14	0.27	0.19
	太田幼稚園	0.31	0.23	0.36	0.32	0.36	0.28
	石神第一幼稚園	1.73	1.34	1.00	1.12	1.30	0.23
	石神第二幼稚園	0.40	0.20	0.25	0.23	0.25	0.23
	あずま保育園	0.60	0.57	0.50	0.50	0.20	0.23
	なかまち保育園	0.83	0.84	0.87	0.70	0.50	0.39
	さくらい保育園	0.15	0.15	0.12	0.14	0.15	0.38
生涯学習センターほか	ひがし生涯学習センター	0.45	0.52	0.41	0.47	0.44	0.54
	太田生涯学習センター	0.80	0.78	0.74	0.78	0.93	0.68
	大甕生涯学習センター	0.31	0.26	0.28	0.31	0.28	0.27
	高平生涯学習センター	0.41	0.35	0.51	0.40	0.49	0.63
	石神生涯学習センター	0.93	0.91	0.80	1.00	0.94	1.05
	ひばり生涯学習センター	0.83	0.92	0.88	0.90	1.30	0.85
	市民文化会館	0.60	0.58	0.57	0.57	0.59	0.55
	中央図書館・情報交流センター	0.65	0.68	0.55	0.62	0.60	0.54
	博物館	0.84	0.78	0.50	0.80	0.86	0.55
	夜ノ森公園テニスコート駐車場	0.64	0.70	0.60	0.63	0.63	0.60
その他	雲雀が原陸上競技場	1.02	1.45	1.20	1.14	0.99	0.88
	市営体育館庭	0.49	0.64	0.50	0.45	0.47	0.46
	弓道場	1.12	0.76	1.10	0.82	0.83	0.86
	栄町柔剣道場	0.65	0.75	0.65	0.47	0.60	0.36
	小川町体育館	1.04	0.67	0.95	0.80	0.58	0.61
桜井古墳	0.45	0.58	0.53	0.58	0.48	0.42	

測定機器



PM1703MO-1

※測定は地上1m地点
(単位 マイクロシーベルト/毎時)

水道水のモニタリング結果

区	採水日	牛越浄水場		大谷浄水場		矢川原浄水場	
		放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム
原町区	10月5日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	10月3日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出

放射性ヨウ素 (I-131, I-132)
国の指標値 300Bq/kg 以下
(乳児は 100Bq/kg)

放射性セシウム (Cs-134, Cs-137)
国の指標値 200Bq/kg 以下

区	採水日	大野台浄水場		鹿島第2水源地	
		放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム
鹿島区	10月5日	不検出	不検出	不検出	不検出
	10月3日	不検出	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出	不検出

(単位: Bq/kg)

※「不検出」とは、検出限界値未満を示します。検出限界値は、周辺環境や検査物質の測定時間などの条件によって異なり「5 Bq/kg 前後」となっています。

問合せ 原町区 水道課 ☎④ 5 2 7 1
鹿島区 相馬地方広域水道企業団 ☎⑤ 1 0 2 0