

側溝泥土採取地点一覧表

(Bq/kg) (μSv/h)

No.	採取地点		放射能分析	空間放射線量
	所在地(住所)	目標物	検査結果	地表面から50cm
1	大崎市古川石森字石神地内	古川敷玉地区公民館	340	0.07
2	大崎市古川中沢字中沢屋敷地内	古川高倉地区公民館	360	0.08
3	大崎市古川保柳字氏子地内	古川西古川地区公民館	3,300	0.08
4	大崎市古川小林字新一本杉地内	古川宮沢地区公民館	3,000	0.06
5	大崎市古川富長字五右エ門地内	古川富永地区公民館	840	0.12
6	大崎市古川栄町地内	古川栄町集会所敷地内	ND	0.08
7	大崎市古川飯川字熊野地内	古川志田地区公民館	940	0.06
8	大崎市古川大崎字伏見梅田地内	古川東大崎地区公民館	8,500	0.10
9	大崎市古川荒谷字新樋ノ口地内	古川長岡地区公民館	560	0.07
10	大崎市古川清水沢字長泥地内	古川清滝地区公民館	1,740	0.10
11	大崎市松山下伊場野字姥乳地内	松山太夫沢地区消防ポンプ置場付近	36	
12	大崎市松山次橋字新石ヶ町地内	桂雲寺付近	99	
13	大崎市松山須摩屋字天道原地内	須摩屋行政区八軒集落近接の高压電線	154	
14	大崎市三本木新町一丁目地内	新町コミュニティセンター	1,130	
15	大崎市三本木字大谷地内	仲町コミュニティセンター	197	
16	大崎市三本木伊場野字鉄炮町地内	伊場野地区コミュニティ	540	
17	大崎市鹿島台平渡字新屋敷下 地内	新屋敷側溝	520	
18	大崎市鹿島台木間塚字築道 地内	水道施設付近	186	
19	大崎市鹿島台広長字内之浦 地内	内ノ浦側溝	670	
20	大崎市鹿島台広長字前林 地内	山谷集会所付近	20	
21	大崎市鹿島台船越字本屋敷 地内	大堀川	118	
22	大崎市鹿島台大迫字下志田 地内	下志田用水堀	97	
23	大崎市岩出山池月字下宮道合地内	あ・ら・伊達な道の駅	2,440	0.08
24	大崎市岩出山下一栗字片岸浦地内	上野目小学校	3,300	0.10
25	大崎市岩出山字上真山下外道地内	J Aいわでやま真山支店	340	0.07
26	大崎市岩出山字通丁地内	釈迦堂橋	2,610	0.15
27	大崎市岩出山下野目字小泉地内	市営岩出山下野目住宅	560	0.07
28	大崎市岩出山字上川原北地内	市営上川原住宅	79	0.06
29	大崎市岩出山字下川原地内	元新橋住宅	1,050	0.19
30	大崎市鳴子温泉字沼井地内	(市道脇側溝)	440	
31	大崎市鳴子温泉字鷺ノ巣地内	鳴子スポーツセンター	4,800	
32	大崎市鳴子温泉字通原地内	交差点(市道脇側溝)(川渡地区)	124	
33	大崎市田尻通木字一所谷地内	大崎市立田尻小学校	209	
34	大崎市田尻沼部字早稲田地内	大崎市立田尻中学校	490	
35	大崎市田尻大貫字境地内	大崎市立大貫小学校	990	
36	大崎市田尻大沢字加護峯山地内	加護坊四季彩館	310	
37	大崎市田尻沼部字富岡地内	大崎市田尻総合支所	3,100	

※1 試料採取日:平成25年2月26日から平成25年3月7日

※2 検査日:平成25年3月22日から平成25年3月25日

※3 ND:検出下限値未満であることを示します。

【検査方法:ゲルマニウム半導体検出器による検査】

空間放射線量測定機器:RAE systems製 Dose RAE2