

市道の空間放射線量の測定結果

測定地点名	測定値 (μ Sv/h)			地面の形状	測定日
	1.0m	0.5m	5cm		
君津市人見1461-41地先 (1号幹線5号支線)	0.08	0.08	0.07	市道集水樹	平成24年 10月10日
坂田523地先 (12号環線)	0.09	0.10	0.15	市道集水樹	
君津市中野一丁目1-1地先 (中野四丁目10号線)	0.08	0.08	0.07	市道集水樹	
君津市中野三丁目14-1地先 (中野三丁目1号線)	0.07	0.08	0.08	市道集水樹	
君津市中野二丁目30-1地先 (中野二丁目1号線)	0.08	0.08	0.09	市道集水樹	
君津市杵師一丁目10-1地先 (杵師一丁目2号線)	0.08	0.06	0.06	市道集水樹	
君津市南子安五丁目10-1地先 (君津・清和線)	0.07	0.07	0.07	市道集水樹	
君津市外箕輪一丁目34-1地先 (外箕輪一丁目2号線)	0.07	0.08	0.07	市道集水樹	
君津市上湯江1655地先 (4号幹線)	0.06	0.07	0.06	市道横断側溝	
君津市宮下一丁目4-1地先 (4号幹線)	0.09	0.10	0.10	市道集水樹	
君津市南子安九丁目17-1地先 (南子安九丁目1号線)	0.10	0.10	0.10	市道集水樹	平成24年 10月11日
君津市三直1305地先 (三直学校線)	0.08	0.08	0.08	市道集水樹	
君津市中島678地先 (中島・荻作線)	0.08	0.08	0.09	市道集水樹	
君津市西粟倉35地先 (君津・清和線)	0.06	0.06	0.05	市道集水樹	
君津市末吉128地先 (末吉・賀恵渕線)	0.05	0.05	0.04	市道側溝	
君津市久留里市場192-5地先 (久留里市場、下町西線)	0.08	0.07	0.07	市道集水樹	
君津市藤林98地先 (笹・藤林線)	0.06	0.07	0.09	市道側溝	

※1.0m、0.5mの測定については、千葉県測定マニュアルに基づき測定しています。
 ※5cmの測定については、君津市独自で測定しています。