

放射線量の測定記録表

測定日 : 平成23年12月24日(土)

測定場所	測定時刻 天候	測定 高さ	測定値(マイクロシーベルト毎時)								備 考
			測定結果	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	合計値	平均値	
①白井駅前広場・梨の泉内(南下段)	快晴 10:50	0.5m		0.193	0.189	0.178	0.174	0.181	0.915	0.183	
②白井駅前広場・梨の泉内(北上段)		0.5m		0.179	0.172	0.169	0.175	0.177	0.872	0.174	
③白井駅前広場・駅歩道橋側櫓(根本)		0.5m		0.398	0.486	0.499	0.494	0.487	2.364	0.473	
④白井駅前広場・駅歩道橋南入口(中央)		0.5m		0.134	0.121	0.115	0.106	0.114	0.590	0.118	
⑤白井駅前広場・駅歩道橋駅入口(中央)		0.5m		0.065	0.065	0.066	0.066	0.067	0.329	0.066	
⑥白井駅前広場・北側歩道植込		0.5m		0.310	0.310	0.313	0.310	0.307	1.550	0.310	プリスタ信号から4つ目の植込み
⑦白井駅前広場・K'sデンキ内芝生		0.5m		0.286	0.299	0.309	0.301	0.290	1.485	0.297	
⑧白井駅前広場・K'sデンキ通路(歩道脇)		0.5m		0.326	0.350	0.355	0.340	0.396	1.767	0.353	吸水性通路
⑨白井駅前広場・北側歩道中央(⑥の横)		0.5m		0.240	0.237	0.243	0.228	0.225	1.173	0.235	
⑩白井駅前広場・第1駐輪場(東南部)		0.5m		0.233	0.231	0.240	0.230	0.223	1.157	0.231	

⑪白井駅前広場・西船行バス停前(排水口)	快晴 12:00	0.5m		0.252	0.230	0.214	0.211	0.217	1.124	0.225	
⑫白井駅前広場・大京M前歩道櫓(根本)		0.5m		0.305	0.345	0.337	0.333	0.343	1.663	0.333	マルエツ側
⑬白井駅前広場・マルエツ北側入口前歩道		0.5m		0.169	0.165	0.160	0.156	0.161	0.811	0.162	吸水性なし
⑭白井駅前広場・マザーグース前歩道(中央)		0.5m		0.159	0.152	0.161	0.174	0.166	0.812	0.162	吸水性歩道
⑮白井駅前広場・興銀横地下道北入口(側溝)		0.5m		0.205	0.226	0.235	0.251	0.248	1.165	0.233	
⑯白井駅前広場・興銀横地下道(マンホール)		0.5m		0.123	0.107	0.107	0.103	0.096	0.536	0.107	
⑰白井駅前広場・興銀横地下道歩道(中央)	快晴 12:50	0.5m		0.115	0.109	0.111	0.111	0.113	0.559	0.112	