

柏商工会議所における空間放射線量の測定結果

使用機器:クリアパルス(株)A2700型

測定日	測定時間	天候	測定日	測定時間	天候	測定日	測定時間	天候	測定日	測定時間	天候
2011/12/5	15:00	晴れ	2011/12/20	14:00	晴れ	2012/1/10	14:00	晴れ	2012/2/6	14:00	小雨

測定単位 μSv/h	測定高は地上 又は床上 1M	測定高は地上 又は植栽上 5cm	測定単位 μSv/h	測定高は地上 又は床上 1M	測定高は地上 又は植栽上 5cm	測定単位 μSv/h	測定高は地上 又は床上 1M	測定高は地上 又は植栽上 5cm	測定単位 μSv/h	測定高は地上 又は床上 1M	測定高は地上 又は植栽上 5cm	傾向
① 側溝	0.25	0.32	① 側溝	0.27	0.32	① 側溝	0.27	0.32	① 側溝	0.25	0.31	→
② 植込み	-	0.24	② 植込み	-	0.24	② 植込み	-	0.24	② 植込み	-	0.23	→
③ 入口	0.11		③ 入口	0.11		③ 入口	0.12		③ 入口	0.12		→
④ 掲示板前	0.20		④ 掲示板前	0.22		④ 掲示板前	0.15		④ 掲示板前	0.15		→
⑤ 1F事務室	0.07		⑤ 1F事務室	0.07		⑤ 1F事務室	0.06		⑤ 1F事務室	0.06		→
⑥ 会館裏雨水溝	0.20	0.53	⑥ 会館裏雨水溝	0.20	0.52	⑥ 会館裏雨水溝	0.20	0.52	⑥ 会館裏雨水溝	0.20	0.52	→
⑦ 借り駐車場	0.24		⑦ 借り駐車場	0.24		⑦ 借り駐車場	0.23		⑦ 借り駐車場	0.23		→
⑧ 2F事務室	0.08		⑧ 2F事務室	0.07		⑧ 2F事務室	0.08		⑧ 2F事務室	0.07		→
⑨ 3Fロビー	0.07		⑨ 3Fロビー	0.08		⑨ 3Fロビー	0.09		⑨ 3Fロビー	0.07		→
⑩ 4Fロビー	0.07		⑩ 4Fロビー	0.07		⑩ 4Fロビー	0.08		⑩ 4Fロビー	0.07		→
⑪ 5F通路	0.08		⑪ 5F通路	0.07		⑪ 5F通路	0.07		⑪ 5F通路	0.07		→
⑫ 6Fラウンジ	0.09		⑫ 6Fラウンジ	0.09		⑫ 6Fラウンジ	0.08		⑫ 6Fラウンジ	0.08		→
⑬			⑬			⑬			⑬			→
⑭			⑭			⑭			⑭			→

