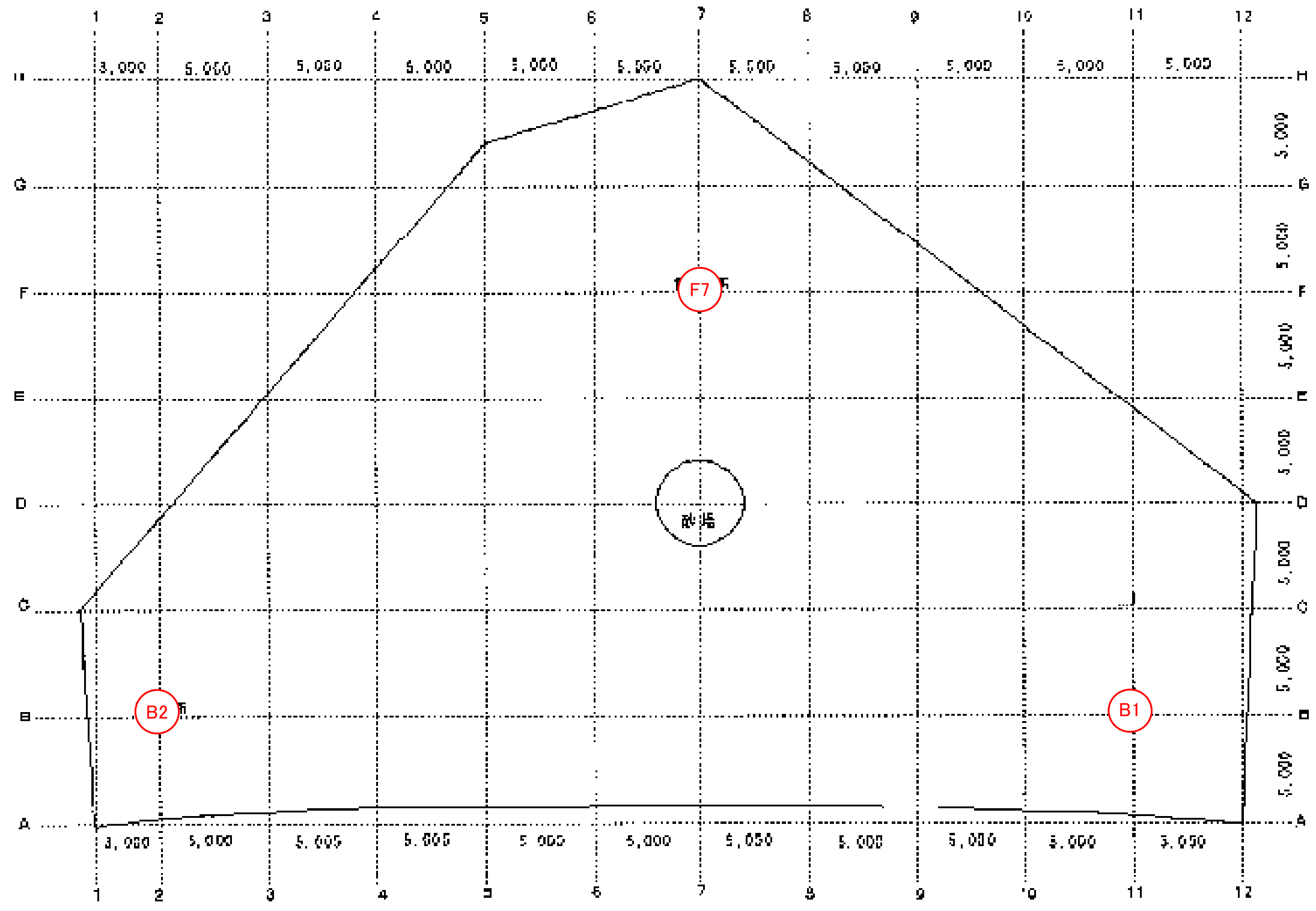


通新公園河坑舊公園 放射線量測定値内因



縮尺 1/250

放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
 公園名:松戸運動公園(児童公園)

測定高さは(～平成29年度)砂場は5cm、その他は50cm
 (平成30年度～)測定方法Aは5cm、Bは50cm

測定日:平成27年1月26日

No.	名称	最初の測定		H30～ 測定方法	No.	名称	最初の測定		H30～ 測定方法
		平成30年3月7日	令和2年1月14日						
B2	広 場		0.086	0.053	A	16			
B11	〃		0.059			17			
F7	〃		0.075			18			
						19			
						20			
						21			
						22			
						23			
						24			
						25			
						26			
						27			
						28			
						29			
						30			

- ・放射線量の再測定を行った結果、上記のとおりとなりました。松戸市の指標値は 0.23μ Sv/hです。
- ・今後も定期的に測定を行い、 0.23μ Sv/h以上の場合は除染を行います。
- ・上表以外の日に行った測定結果については、松戸市のホームページで公表しています。

※平成30年度より測定方法を下記のとおり変更いたしました。

- ①日常生活空間内は測定方法A、空間外は測定方法Bとし、測定高さを変えております。(測定方法Aは5cm、Bは50cm)
- ②これまでの測定結果により、 0.1μ Sv/h未満である等、低い値で推移している箇所については、平成30年度より測定箇所から外しました。
- ③平成30年度の測定において、日常生活空間外の中で新たに測定点を設け、今後も定期的に測定を行います。