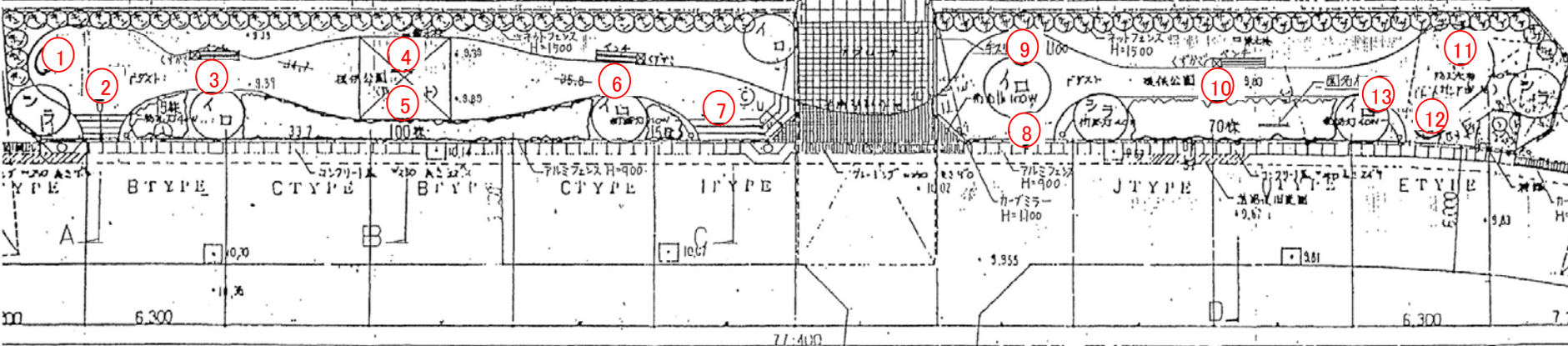
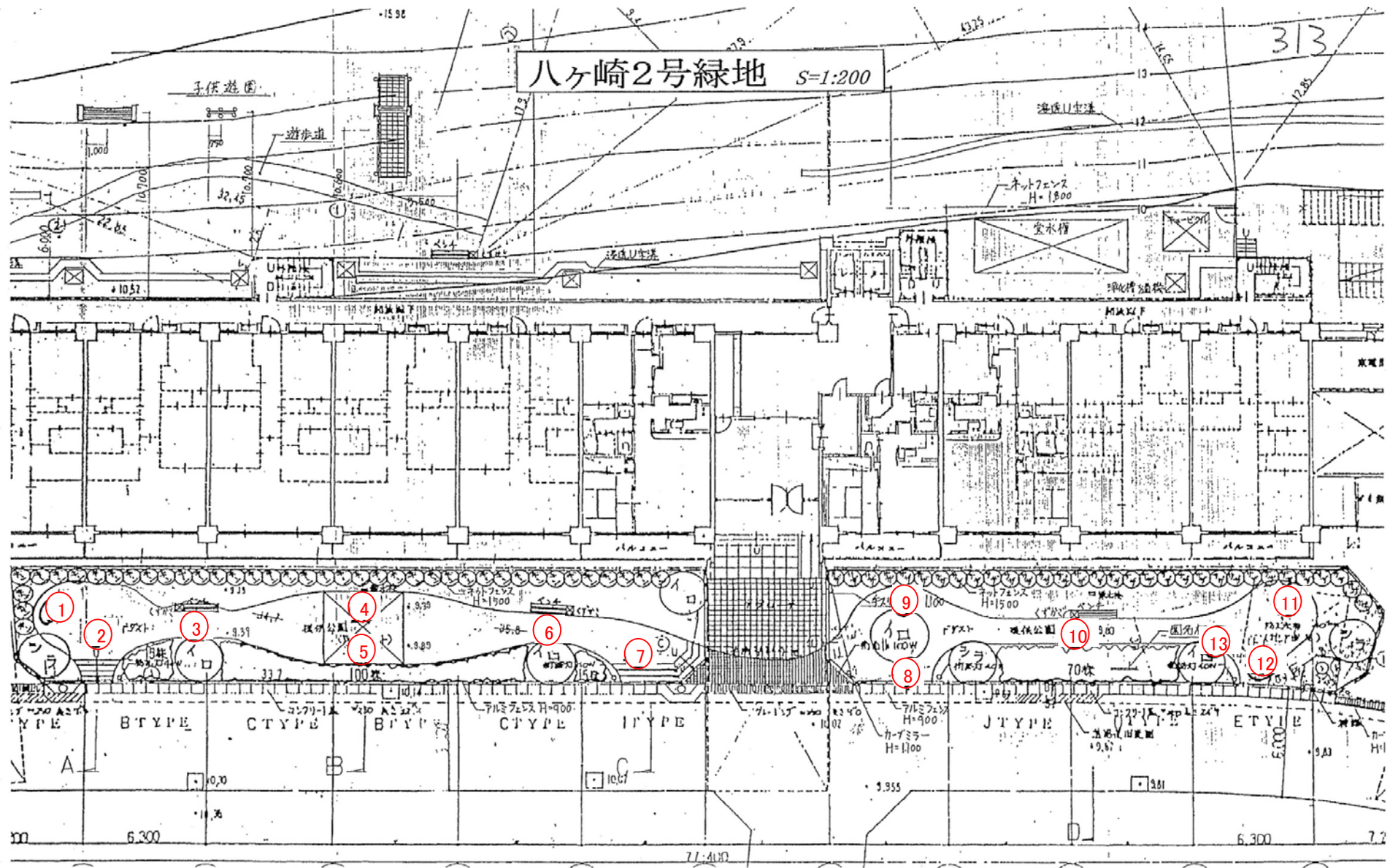


八ヶ崎2号緑地 S=1:200

313



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:八ヶ崎2号緑地

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

除染作業日:平成24年7月5日、11月2日・5日、平成25年2月14日

	名称	最初の測定		最新の測定		H30～ 測定方法	No.	名称	最初の測定		最新の測定		H30～ 測定方法
		平成23年10月27日	平成30年3月5日	令和2年2月5日									
1	遊歩道	0.392	0.114				16						
2	遊歩道	0.294	0.095				17						
3	ベンチ	0.314	0.100				18						
4	四阿(野外卓セット)	0.198	0.117				19						
5	四阿(野外卓セット)	0.276	0.098				20						
6	ベンチ	0.366	0.120				21						
7	遊歩道	0.298	0.095				22						
8	遊歩道	0.252	0.108	0.086		A	23						
9	遊歩道	0.311	0.101	0.091		A	24						
10	ベンチ	0.246	0.108				25						
11	遊歩道	0.279	0.071				26						
12	遊歩道	0.349	0.069				27						
13	木	0.288	0.076				28						
14	植込み中			0.071		B	29						
15							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。
- ・人が容易に入れるような植栽地の除染は終了しました。
- ・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。