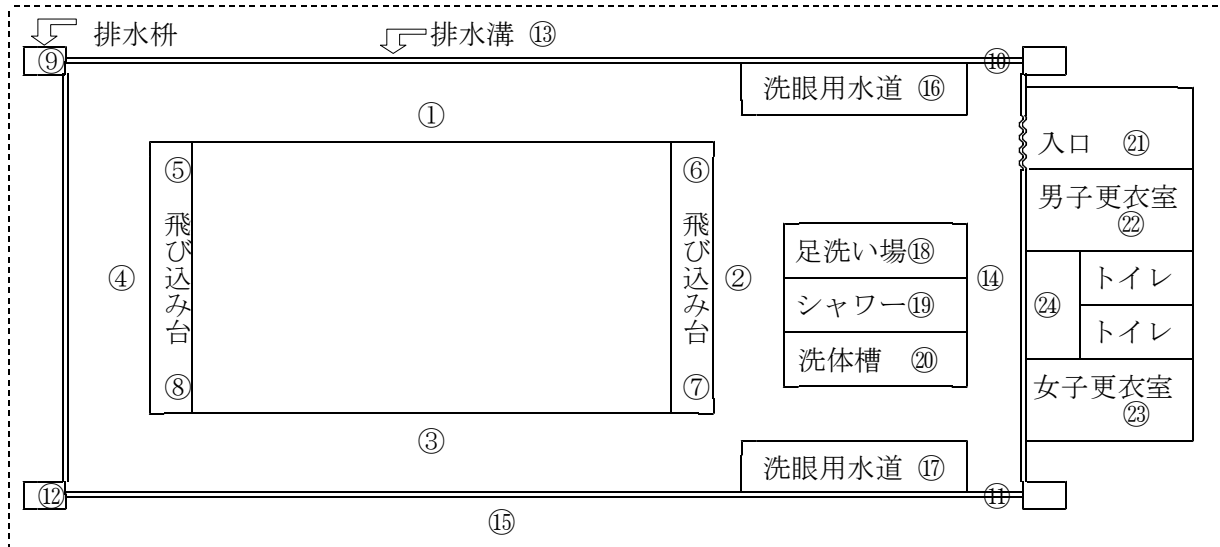


○ 7月4日(木)現在のプール水の放射能モニタリング及びプール施設内の空間放射線量は次の通りです。

- 1 水質検査の結果、プール水の放射能は不検出です。  
(ヨウ素131, セシウム134, 137の検出限界値を0.1Bq/kgとして測定)
- 2 プール施設内の空間放射線量



場 所	2013年 7/4(木)	場 所	2013年 7/4(木)
プールサイド	① 0.14(0.14)	排水溝	⑬ 0.15(0.14)
	② 0.20(0.16)		⑭ 0.11(0.10)
	③ 0.15(0.15)		⑮ 0.15(0.15)
	④ 0.17(0.16)	洗眼用水道	⑯ 0.09(0.09)
飛び込み台	⑤ 0.14(0.13)		⑰ 0.13(0.13)
	⑥ 0.16(0.15)	足洗い場	⑱ 0.10(0.10)
	⑦ 0.16(0.16)	シャワー	⑲ 0.11(0.11)
	⑧ 0.21(0.20)	洗体槽	⑳ 0.11(0.10)
排水柵	⑨ 0.18(0.22)	緑マット(入口)	㉑ 0.12(0.11)
	⑩ 0.16(0.16)	更衣室	㉒ 0.06(0.06)
	⑪ 0.13(0.13)		㉓ 0.06(0.06)
	⑫ 0.22(0.24)	トイレ	㉔ 0.09(0.09)

《単位  $\mu$  Sv/h 括弧外：地表1cm 括弧内：地表50cm》