

# 平成18年度空間放射線測定結果

データ取得年	平成18年度(H18.4.1~H19.3.31)
測定項目・検出器	空間線量率・2" × 2"NaI(Tl)シンチレーション検出器

	測定局	集計項目	単位	平成18年									平成19年			平成18年度 年間値 (nGy/h)	平成16~17年度 年間値(参考) nGy/h
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
川 崎	千鳥局	1時間最大値	nGy/h	340.9	62.6	41.7	50.3	41.7	47.7	49.4	45.7	51.3	43.1	60.1	45.5	340.9	37.2~57.3
		1時間最小値	nGy/h	28.5	28.1	28.0	28.0	27.9	27.9	28.3	28.7	28.8	29.1	29.2	28.9	27.9	27.4~29.1
		月平均値	nGy/h	31.2	30.0	29.7	30.2	29.5	30.1	30.2	30.8	31.0	30.5	30.9	30.2	30.3	29.3~30.6
		積算値	nGy/m	22,433.1	22,251.9	21,318.6	22,401.8	21,861.0	21,671.9	22,404.3	22,094.3	22,996.4	21,511.1	20,724.4	22,402.6	0.26mGy/y	0.26~0.27mGy/y
		調整時間	時間	2	2	2	1	2	1	3	2	1	38	1	2	57	49~64h/y
市 内	浮島局	1時間最大値	nGy/h	56.6	63.0	92.6	51.8	100.1	52.4	50.8	47.9	54.3	45.3	62.4	56.9	100.1	40.3~115.2
		1時間最小値	nGy/h	32.3	31.8	31.6	32.1	31.7	31.7	32.1	32.5	32.2	32.7	32.9	32.8	31.6	31.5~32.8
		月平均値	nGy/h	34.0	33.9	34.4	34.2	33.6	33.9	34.0	34.5	34.6	34.1	34.5	34.1	34.1	33.2~35.4
		積算値	nGy/m	24,477.8	25,178.7	24,729.9	25,408.6	24,973.4	24,378.9	25,214.3	24,787.9	25,725.5	25,281.3	22,388.5	25,351.5	0.30mGy/y	0.29~0.29mGy/y
		調整時間	時間	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	23	1	36	33~40h/y
(株) 東 芝 対 象	殿町局	1時間最大値	nGy/h	99.5	123.5	36.0	69.7	70.3	112.2	38.9	46.1	57.7	42.0	44.1	96.6	123.5	34.2~199.0
		1時間最小値	nGy/h	27.0	26.7	26.6	26.6	26.2	26.5	26.8	27.0	27.2	27.4	27.2	27.2	26.2	25.8~27.1
		月平均値	nGy/h	31.0	28.4	27.7	28.3	27.8	29.4	28.0	28.5	28.7	28.4	28.6	29.7	28.7	27.2~30.0
		積算値	nGy/m	22,269.0	21,084.9	19,933.9	21,035.8	20,673.6	21,129.8	20,779.9	20,476.2	20,861.8	21,077.2	19,161.8	22,048.5	0.25mGy/y	0.24~0.25mGy/y
		調整時間	時間	2	1	1	1	1	1	3	1	16	1	1	1	30	29~35h/y
東 芝 対 象	塩浜局	1時間最大値	nGy/h	60.2	64.0	51.2	57.2	50.4	55.9	55.4	53.9	57.9	51.0	62.3	57.7	64.0	48.1~61.2
		1時間最小値	nGy/h	38.2	39.7	38.4	39.5	39.4	39.1	38.3	40.6	40.4	38.2	39.3	39.7	38.2	34.1~40.7
		月平均値	nGy/h	42.8	42.6	42.4	42.4	41.6	42.3	42.6	43.1	43.0	42.4	43.0	42.5	42.6	39.0~42.7
		積算値	nGy/m	30,781.3	31,616.3	30,461.0	31,519.2	30,929.1	30,400.6	31,545.0	30,993.7	31,930.5	31,531.1	28,063.5	31,583.0	0.37mGy/y	0.35~0.36mGy/y
		調整時間	時間	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	19	1	33	29~86h/y
東 芝 対 象	大島局	1時間最大値	nGy/h	53.1	59.4	46.2	54.5	44.5	53.5	52.6	52.3	57.1	47.3	57.0	48.8	59.4	44.1~58.5
		1時間最小値	nGy/h	34.9	34.6	34.0	34.5	33.3	34.5	34.9	35.6	34.7	35.9	35.8	35.4	33.3	33.0~35.0
		月平均値	nGy/h	36.9	37.0	36.9	37.0	36.1	37.3	37.8	38.5	38.8	37.8	38.0	37.2	37.4	35.5~37.4
		積算値	nGy/m	26,538.5	27,487.8	26,532.6	27,495.6	26,784.8	26,845.0	28,017.4	27,677.3	28,190.6	28,122.0	25,482.8	27,653.6	0.33mGy/y	0.32~0.32mGy/y
		調整時間	時間	1	1	1	1	1	1	3	1	18	1	1	1	31	28~38h/y

# 平成18年度空間放射線測定結果

データ取得年	平成18年度(H18.4.1~H19.3.31)
測定項目・検出器	空間線量率・2" × 2"NaI(Tl)シンチレーション検出器

	測定局	集計項目	単位	平成18年									平成19年			平成18年度年間値 (nGy/h)	平成16~17年度年間値(参考) nGy/h
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
横須賀市	久里浜局	1時間最大値	nGy/h	41.4	35.8	33.5	43.0	38.6	42.2	42.2	39.4	38.0	35.6	39.0	41.6	43.0	24.2~57.4
		1時間最小値	nGy/h	19.6	19.1	19.2	18.9	19.0	19.0	19.5	19.6	19.8	19.7	19.8	19.5	18.9	17.6~19.9
		月平均値	nGy/h	21.3	20.7	20.6	20.9	20.2	20.8	21.1	21.5	21.6	21.2	21.5	20.8	21.0	18.9~21.9
		積算値	nGy/m	15,305.2	15,343.1	14,800.8	15,496.6	14,999.6	14,961.6	15,599.7	15,467.5	16,039.5	14,868.2	14,404.6	15,476.1	0.18mGy/y	0.17~0.18mGy/y
		調整時間	時間	2	1	2	2	1	2	4	2	2	41	1	1	61	61~86h/y
内	舟倉局	1時間最大値	nGy/h	49.9	44.7	43.3	52.2	45.7	48.4	50.8	48.2	47.6	45.1	47.6	50.4	52.2	34.7~59.8
		1時間最小値	nGy/h	29.5	29.1	29.1	29.2	29.1	29.0	29.3	29.6	29.9	29.7	29.7	29.3	29.0	27.9~29.7
		月平均値	nGy/h	32.0	31.4	31.3	31.7	30.9	31.4	31.7	32.3	32.2	31.8	31.9	31.3	31.6	30.2~32.5
		積算値	nGy/m	23,019.1	23,324.6	22,479.2	23,562.5	22,957.6	22,583.5	23,492.0	23,192.2	23,888.6	23,591.7	20,811.8	23,220.0	0.28mGy/y	0.27~0.27mGy/y
		調整時間	時間	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	20	2	34	32~39h/y
株	佐原局	1時間最大値	nGy/h	45.8	43.5	37.7	46.5	42.0	44.4	46.0	42.0	43.6	39.6	44.5	44.2	46.5	31.2~59.7
		1時間最小値	nGy/h	24.9	24.4	24.6	24.3	24.1	24.4	24.7	24.8	24.9	25.1	25.3	25.2	24.1	24.0~25.0
		月平均値	nGy/h	26.5	25.9	25.9	26.2	25.5	26.1	26.3	26.7	26.7	26.3	26.8	26.3	26.2	25.4~26.8
		積算値	nGy/m	19,018.1	19,252.8	18,608.7	19,452.1	18,972.2	18,761.3	19,463.4	19,162.8	19,862.3	19,561.4	17,521.8	19,458.3	0.23mGy/y	0.23~0.23mGy/y
		調整時間	時間	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	17	3	32	34~39h/y
G	浦賀局	1時間最大値	nGy/h	41.7	36.8	34.2	44.0	41.0	39.9	40.7	40.3	41.0	35.0	35.6	39.0	44.0	28.8~54.1
		1時間最小値	nGy/h	24.8	24.6	24.6	24.4	24.3	24.4	24.7	24.9	24.9	24.8	25.1	24.8	24.3	24.1~24.9
		月平均値	nGy/h	26.1	25.8	25.5	25.7	25.2	25.6	25.9	26.3	26.4	25.9	26.3	25.9	25.9	25.0~26.4
		積算値	nGy/m	18,739.9	19,171.7	18,367.0	19,130.1	18,694.5	18,400.2	19,166.4	18,880.0	19,602.0	19,269.9	17,237.5	19,224.4	0.23mGy/y	0.22~0.22mGy/y
		調整時間	時間	2	1	1	1	1	2	3	1	1	1	17	1	32	31~35h/y
N	ハイランド局	1時間最大値	nGy/h	49.2	43.0	36.3	46.9	44.5	48.9	46.3	43.2	42.2	44.9	44.4	46.7	49.2	30.5~63.5
		1時間最小値	nGy/h	23.3	23.0	23.0	22.7	22.7	23.0	23.1	23.2	23.2	23.3	23.4	23.3	22.7	22.5~24.3
		月平均値	nGy/h	25.1	24.5	24.3	24.6	24.1	24.8	24.8	25.2	25.1	24.7	25.1	24.6	24.7	24.4~25.7
		積算値	nGy/m	18,069.3	18,204.0	17,495.0	18,290.5	17,892.8	17,803.7	18,391.7	18,113.4	18,672.8	18,355.8	16,434.2	18,235.0	0.22mGy/y	0.22~0.22mGy/y
		調整時間	時間	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	18	2	33	27~37h/y
F	日の出町局	1時間最大値	nGy/h	40.2	37.9	40.0	40.2	36.9	43.0	40.6	36.9	36.9	40.4	47.7	41.5	47.7	32.6~42.3
		1時間最小値	nGy/h	29.2	29.2	29.3	29.1	29.0	29.0	29.2	29.3	29.6	29.5	29.4	29.2	29.0	28.5~29.6
		月平均値	nGy/h	30.4	30.2	30.1	30.2	29.7	30.0	30.1	30.5	30.5	30.3	30.4	30.1	30.2	29.6~30.5
		積算値	nGy/m	21,868.8	22,414.4	21,642.9	22,407.1	22,054.2	21,572.8	22,340.7	21,898.5	22,657.3	22,544.4	19,937.6	22,360.4	0.26mGy/y	0.26~0.26mGy/y
		調整時間	時間	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	17	1	30	39~51h/y
J	西逸見局	1時間最大値	nGy/h	42.3	51.3	37.7	47.9	37.6	43.0	45.5	40.2	43.6	38.9	44.3	39.3	51.3	32.7~55.0
		1時間最小値	nGy/h	25.4	25.2	25.1	25.0	24.9	25.0	25.3	25.6	25.7	25.8	26.0	25.6	24.9	25.1~26.2
		月平均値	nGy/h	27.0	26.5	26.3	26.6	25.9	26.4	26.7	27.1	27.2	26.8	27.2	26.5	26.7	26.4~27.7
		積算値	nGy/m	19,435.3	19,672.4	18,922.7	19,728.7	19,236.3	18,985.2	19,755.9	19,454.3	20,192.5	19,546.1	18,206.4	19,559.2	0.23mGy/y	0.23~0.24mGy/y
		調整時間	時間	1	2	1	1	1	1	3	1	1	16	3	7	38	32~42h/y
対象	長沢局	1時間最大値	nGy/h	48.5	42.9	41.2	48.6	42.2	50.8	49.1	45.2	44.5	45.7	49.8	46.2	50.8	39.2~58.5
		1時間最小値	nGy/h	32.3	32.0	32.0	31.9	31.8	31.9	32.1	32.5	32.6	32.7	32.9	32.9	31.8	31.7~32.9
		月平均値	nGy/h	33.8	33.3	33.3	33.4	33.1	33.6	33.6	33.9	33.9	33.7	34.2	33.8	33.6	33.2~34.3
		積算値	nGy/m	24,271.7	24,716.5	23,959.0	24,836.9	22,434.4	24,159.2	24,921.8	24,348.4	25,210.2	25,060.8	22,352.4	25,139.0	0.29mGy/y	0.29~0.3mGy/y
		調整時間	時間	1	1	1	1	66	1	3	1	1	1	18	1	96	30~35h/y

# 平成18年度空間放射線測定結果

データ取得年	平成18年度(H18.4.1~H19.3.31)
測定項目・検出器	空間線量率・2" × 2"NaI(Tl)シンチレーション検出器

	測定局	集計項目	単位	平成18年												平成19年			平成18年度年間値 (nGy/h)	平成16~17年度年間値(参考) nGy/h
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月					
川	日立王禅寺局	1時間最大値	nGy/h	38.9	45.1	32.7	39.6	34.3	39.4	34.2	37.8	39.5	34.7	37.7	39.1	45.1	30.6~49.6			
		1時間最小値	nGy/h	23.5	23.0	23.0	23.0	22.7	22.8	23.2	23.3	23.4	23.6	23.5	23.4	22.7	22.3~24.0			
		月平均値	nGy/h	25.0	24.5	24.4	24.7	24.3	25.0	24.9	25.4	25.4	24.9	25.1	24.6	24.9	24.3~25.7			
		積算値	nGy/m	17,922.9	18,205.6	16,491.6	18,361.2	18,053.2	17,966.2	18,370.8	18,235.2	18,822.6	17,551.5	16,848.4	10,932.7	0.21mGy/y	0.22mGy/y			
		調整時間	時間	2	1	45	1	1	1	5	2	3	40	1	299	401	67h/y			
崎	王禅寺西局	1時間最大値	nGy/h	47.1	60.1	40.5	53.5	39.4	50.5	43.0	44.7	46.9	39.7	44.9	45.2	60.1	37.1~60.2			
		1時間最小値	nGy/h	24.8	24.2	24.4	23.9	24.0	24.1	24.3	24.4	24.6	24.7	25.0	24.8	23.9	23.5~25.3			
		月平均値	nGy/h	26.8	26.5	26.4	26.8	25.9	26.9	26.8	27.2	27.4	26.8	27.1	26.4	26.7	26.1~27.1			
		積算値	nGy/m	19,259.0	19,684.4	19,000.4	19,622.9	18,924.4	19,319.5	19,836.1	19,546.7	19,861.1	19,932.8	18,161.7	11,765.3	0.22mGy/y	0.23mGy/y			
		調整時間	時間	1	1	1	11	13	1	3	1	18	1	1	298	330	35h/y			
内	王禅寺北局	1時間最大値	nGy/h	52.7	68.6	47.1	58.5	44.7	55.1	48.9	51.1	52.7	45.1	50.2	48.2	68.6	43.6~64.4			
		1時間最小値	nGy/h	33.1	32.9	32.9	30.3	31.9	32.1	32.3	32.5	32.5	32.4	32.4	32.3	30.3	32.2~34.4			
		月平均値	nGy/h	34.9	35.0	34.6	34.3	33.5	34.4	34.3	34.7	34.8	34.1	34.5	33.7	34.4	34.1~36.3			
		積算値	nGy/m	25,101.5	26,040.2	24,882.7	25,496.5	24,863.3	24,761.8	25,386.7	24,941.9	25,275.2	25,371.9	22,988.2	15,014.6	0.29mGy/y	0.31mGy/y			
		調整時間	時間	1	1	1	1	2	1	3	2	18	1	5	298	334	52h/y			
武蔵工業大学	早野局	1時間最大値	nGy/h	47.1	59.3	40.5	53.0	41.9	51.2	43.3	45.2	48.2	40.2	43.6	59.4	59.4	37.4~60.0			
		1時間最小値	nGy/h	26.6	26.0	26.0	26.3	26.2	26.3	26.7	26.9	26.6	27.1	27.0	26.8	26.0	25.6~27.6			
		月平均値	nGy/h	28.5	28.1	28.2	28.6	28.2	28.9	28.8	29.3	29.2	28.8	28.9	28.3	28.6	28.0~29.5			
		積算値	nGy/m	20,474.4	20,886.1	20,253.8	21,240.0	20,920.8	20,752.1	21,362.7	21,039.1	21,235.1	21,372.9	19,397.8	12,626.1	0.24mGy/y	0.25mGy/y			
		調整時間	時間	1	1	1	1	1	1	3	1	18	1	1	298	328	38h/y			
対象	水沢局	1時間最大値	nGy/h	37.5	47.2	28.2	39.7	29.6	37.4	32.6	33.1	34.8	28.3	31.3	33.7	47.2	25.0~45.4			
		1時間最小値	nGy/h	14.7	14.3	14.4	14.3	14.2	14.5	14.6	14.7	14.9	15.1	15.1	14.6	14.2	14.1~15.1			
		月平均値	nGy/h	16.4	16.2	16.1	16.4	15.4	16.4	16.4	16.9	17.0	16.4	16.5	16.0	16.3	15.7~16.8			
		積算値	nGy/m	11,838.0	12,012.6	11,524.3	12,191.7	11,439.8	11,796.5	12,138.8	12,134.4	12,340.8	12,176.6	11,067.7	7,153.8	0.14mGy/y	0.14mGy/y			
		調整時間	時間	0	2	2	1	1	1	4	1	17	1	1	297	328	38h/y			

\* 平成19年3月19日に測定局の電源を停止したため、測定値は平成18年4月1日から平成19年3月19日までの積算値を記載しました。