

加速器・ビーム応用科学センターガンマ線照射室における試料台上の線量率分布  
 線量率は2017年6月1日時点での値である

試料台中心からの距離 (cm)	試料台上の角度	試料台上の高さ (cm)	線量率 (Gy/h)	備 考
6	0	12	2100	
10	0	10-12	955	
20	0	10-22.5	357	
30	0	10-22.5	191	
40	0	10-22.5	114	
50	0	10-22.5	75	
100	0	10-22.5	19	

試料台中心からの距離 (cm)	試料台上の角度	試料台上の高さ (cm)	線量率 (Gy/h)	備 考
6	0	0	1787	
6	0	7	1925	
6	0	10	2096	
6	0	12	2100	
6	0	17	2075	
6	0	22.5	1907	

試料台中心からの距離 (cm)	試料台上の角度	試料台上の高さ (cm)	線量率 (Gy/h)	備 考
10	0	0	841	
10	0	7	888	
10	0	10	955	
10	0	12	955	
10	0	17	954	
10	0	22.5	946	
10	0	30	910	

試料台中心からの距離 (cm)	試料台上の角度	試料台上の高さ (cm)	線量率 (Gy/h)	備 考
50	0	0	70	
50	0	7	74	
50	0	10	75	
50	0	12	75	
50	0	17	75	
50	0	22.5	75	
50	0	30	74	
50	0	70	42	

試料台の角度(°)	角度0° の線量率に対する割合(%)
0	100
30	100
60	96.6
90	44
120	90.8
150	94.2
180	96.8
210	94.2
240	90.8
270	44
300	96.6
330	100