

(集計期間:平成23年3月11日～平成27年9月30日)

表16 年度別累積等価線量(眼の水晶体)分布表

H23年度

区分(mSv)	H23.3～H24.3月		
	東電社員	協力企業	計
200超え	0	0	0
150超え～200以下	7	3	10
100超え～150以下	59	8	67
75超え～100以下	108	29	137
50超え～75以下	233	236	469
20超え～50以下	671	2490	3161
10超え～20以下	555	2818	3373
5超え～10以下	427	2565	2992
1超え～5以下	599	4713	5312
1以下	756	4847	5603
計	3415	17709	21124
最大(mSv)	188.14	199.42	199.42
平均(mSv)	19.21	9.34	10.93

※等価線量は、臓器や組織が受けた線量であり、眼の水晶体の等価線量限度は150mSv/年(緊急被ばく限度300mSv)となっている。

※150超えの東電社員7名及び協力企業3名については、緊急被ばく限度(300mSv)適用期間中における被ばくである。

H24年度

区分(mSv)	H24.4～H25.3月		
	東電社員	協力企業	計
150超え	0	0	0
100超え～150以下	0	0	0
75超え～100以下	0	0	0
50超え～75以下	1	54	55
20超え～50以下	65	733	798
10超え～20以下	133	1970	2103
5超え～10以下	259	1843	2102
1超え～5以下	580	3294	3874
1以下	588	4222	4810
計	1626	12116	13742
最大(mSv)	55.60	67.30	67.30
平均(mSv)	4.55	6.31	6.10

H25年度

区分(mSv)	H25.4～H26.3月		
	東電社員	協力企業	計
150超え	0	0	0
100超え～150以下	0	1	1
75超え～100以下	0	1	1
50超え～75以下	2	35	37
20超え～50以下	52	837	889
10超え～20以下	100	2049	2149
5超え～10以下	210	1828	2038
1超え～5以下	644	3619	4263
1以下	684	4684	5368
計	1692	13054	14746
最大(mSv)	68.30	106.88	106.88
平均(mSv)	3.78	6.10	5.83

H26年度

区分(mSv)	H26.4～H27.3月		
	東電社員	協力企業	計
150超え	0	0	0
100超え～150以下	0	0	0
75超え～100以下	0	0	0
50超え～75以下	1	70	71
20超え～50以下	12	1233	1245
10超え～20以下	68	2604	2672
5超え～10以下	159	2640	2799
1超え～5以下	630	5183	5813
1以下	818	7312	8130
計	1688	19042	20730
最大(mSv)	56.50	62.91	62.91
平均(mSv)	2.42	5.97	5.68

H27年度

区分(mSv)	H27.4～H27.9月		
	東電社員	協力企業	計
150超え	0	0	0
100超え～150以下	0	0	0
75超え～100以下	0	0	0
50超え～75以下	0	2	2
20超え～50以下	0	297	297
10超え～20以下	14	1055	1069
5超え～10以下	60	1604	1664
1超え～5以下	321	4365	4686
1以下	1166	6730	7896
計	1561	14053	15614
最大(mSv)	15.12	54.27	54.27
平均(mSv)	1.07	3.31	3.08

※A P D値の積算値の積算型線量計による月間線量値への置き換えや、積算型線量計のみの着用者（例：免震棟のみの作業員）の値の反映等により線量・人数が変動することがある。