

研究開発段階にある発電の用に供する原子炉施設

施設名	放射線業務 従事者の 区分	線量							
		5mSv 以下	5mSv を超え 10mSv 以下	10mSv を超え 15mSv 以下	15mSv を超え 20mSv 以下	20mSv を超え 25mSv 以下	25mSv を超え 30mSv 以下	30mSv を超え 35mSv 以下	35mSv を超え 40mSv 以下
核燃料サイクル開発機構 新型転換炉ふげん発電所	社員	185	3	0	0	0	0	0	0
	その他	763	67	10	0	0	0	0	0
	合計	948	70	10	0	0	0	0	0
核燃料サイクル開発機構 高速増殖原型炉もんじゅ	社員	236	0	0	0	0	0	0	0
	その他	734	0	0	0	0	0	0	0
	合計	970	0	0	0	0	0	0	0
合計	社員	421	3	0	0	0	0	0	0
	その他	1,497	67	10	0	0	0	0	0
	合計	1,918	70	10	0	0	0	0	0

加工施設

施設名	放射線業務 従事者の 区分	線量							
		5mSv 以下	5mSv を超え 10mSv 以下	10mSv を超え 15mSv 以下	15mSv を超え 20mSv 以下	20mSv を超え 25mSv 以下	25mSv を超え 30mSv 以下	30mSv を超え 35mSv 以下	35mSv を超え 40mSv 以下
(株)グローバル・ ニュークリア・フュエル・ ジャパン	社員	342	0	0	0	0	0	0	0
	その他	277	0	0	0	0	0	0	0
	合計	619	0	0	0	0	0	0	0
三菱原子燃料(株)	社員	274	0	0	0	0	0	0	0
	その他	110	0	0	0	0	0	0	0
	合計	384	0	0	0	0	0	0	0
原子燃料工業(株) 東海事業所	社員	227	0	0	0	0	0	0	0
	その他	103	0	0	0	0	0	0	0
	合計	330	0	0	0	0	0	0	0
原子燃料工業(株) 熊取事業所	社員	257	0	0	0	0	0	0	0
	その他	173	0	0	0	0	0	0	0
	合計	430	0	0	0	0	0	0	0
核燃料サイクル開発機構 人形峠環境技術センター ウラン濃縮型プラント	社員	79	0	0	0	0	0	0	0
	その他	237	0	0	0	0	0	0	0
	合計	316	0	0	0	0	0	0	0
日本原燃(株) 濃縮・埋設事業所 (加工施設)	社員	168	0	0	0	0	0	0	0
	その他	460	0	0	0	0	0	0	0
	合計	628	0	0	0	0	0	0	0
合計	社員	1,347	0	0	0	0	0	0	0
	その他	1,360	0	0	0	0	0	0	0
	合計	2,707	0	0	0	0	0	0	0

再処理施設

施設名	放射線業務 従事者の 区分	線量							
		5mSv 以下	5mSv を超え 10mSv 以下	10mSv を超え 15mSv 以下	15mSv を超え 20mSv 以下	20mSv を超え 25mSv 以下	25mSv を超え 30mSv 以下	30mSv を超え 35mSv 以下	35mSv を超え 40mSv 以下
核燃料サイクル開発機構 機構東海事業所 (再処理施設)	社員	552	0	0	0	0	0	0	0
	その他	1,966	6	0	0	0	0	0	0
	合計	2,518	6	0	0	0	0	0	0
日本原燃(株) 再処理事業所 (再処理施設)	社員	405	0	0	0	0	0	0	0
	その他	1,794	23	0	0	0	0	0	0
	合計	2,199	23	0	0	0	0	0	0
合計	社員	957	0	0	0	0	0	0	0
	その他	3,760	29	0	0	0	0	0	0
	合計	4,717	29	0	0	0	0	0	0

廃棄物埋設施設、廃棄物管理施設

施設名	放射線業務 従事者の 区分	線量							
		5mSv 以下	5mSv を超え 10mSv 以下	10mSv を超え 15mSv 以下	15mSv を超え 20mSv 以下	20mSv を超え 25mSv 以下	25mSv を超え 30mSv 以下	30mSv を超え 35mSv 以下	35mSv を超え 40mSv 以下
日本原燃(株) 濃縮・埋設事業所 (廃棄物埋設施設)	社員	58	0	0	0	0	0	0	0
	その他	117	0	0	0	0	0	0	0
	合計	175	0	0	0	0	0	0	0
日本原燃(株) 再処理事業所 (廃棄物管理施設)	社員	192	0	0	0	0	0	0	0
	その他	463	0	0	0	0	0	0	0
	合計	655	0	0	0	0	0	0	0
日本原子力研究所 東海研究所 (廃棄物埋設施設)	社員	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0
日本原子力研究所 大洗研究所 (廃棄物管理施設)	社員	20	0	0	0	0	0	0	0
	その他	276	0	0	0	0	0	0	0
	合計	296	0	0	0	0	0	0	0
合計	社員	270	0	0	0	0	0	0	0
	その他	856	0	0	0	0	0	0	0
	合計	1,126	0	0	0	0	0	0	0

布 (人)				総線量 (人・Sv)	平均線量 (mSv)	最大線量 (mSv)	放射線被ばくの経歴を含めて当該年度の線量が20mSvを超える *1		放射線被ばくの経歴を含めて平成13年度以降の年度平均線量が20mSvを超える *1	
40mSv を超え 45mSv 以下	45mSv を超え 50mSv 以下	50mSv を超える	合計				人数 (人)	最大線量 (mSv)	人数 (人)	最大線量 (mSv)
0	0	0	188				0.14	0.8	8.3	0
0	0	0	840	0.98	1.2	13.8	0	-	0	-
0	0	0	1,028	1.12	1.1	13.8	0	-	0	-
0	0	0	236	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	734	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	970	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	424	0.14	0.3	8.3	0	-	0	-
0	0	0	1,574	0.98	0.6	13.8	0	-	0	-
0	0	0	1,998	1.12	0.6	13.8	0	-	0	-

*1は、当該原子力発電所以外における線量が含まれている。

ただし、当該年度に当該原子力発電所の放射線業務従事者でなくなった以降の線量は含まない。

布 (人)				総線量 (人・Sv)	平均線量 (mSv)	最大線量 (mSv)	放射線被ばくの経歴を含めて当該年度の線量が20mSvを超える *1		放射線被ばくの経歴を含めて平成13年度以降の年度平均線量が20mSvを超える *1	
40mSv を超え 45mSv 以下	45mSv を超え 50mSv 以下	50mSv を超える	合計				人数 (人)	最大線量 (mSv)	人数 (人)	最大線量 (mSv)
0	0	0	342				0.11	0.3	4.0	0
0	0	0	277	0.01	0.0	0.9	0	-	0	-
0	0	0	619	0.11	0.2	4.0	0	-	0	-
0	0	0	274	0.11	0.4	4.0	0	-	0	-
0	0	0	110	0.03	0.3	3.0	0	-	0	-
0	0	0	384	0.15	0.4	4.0	0	-	0	-
0	0	0	227	0.06	0.3	2.1	0	-	0	-
0	0	0	103	0.00	0.0	0.6	0	-	0	-
0	0	0	330	0.07	0.2	2.1	0	-	0	-
0	0	0	257	0.05	0.2	2.2	0	-	0	-
0	0	0	173	0.00	0.0	1.9	0	-	0	-
0	0	0	430	0.05	0.1	2.2	0	-	0	-
0	0	0	79	0.00	0.0	0.1	0	-	0	-
0	0	0	237	0.00	0.0	0.9	0	-	0	-
0	0	0	316	0.00	0.0	0.9	0	-	0	-
0	0	0	168	0.00	0.0	0.5	0	-	0	-
0	0	0	460	0.02	0.0	1.2	0	-	0	-
0	0	0	628	0.02	0.0	1.2	0	-	0	-
0	0	0	1,347	0.33	0.2	4.0	0	-	0	-
0	0	0	1,360	0.06	0.0	3.0	0	-	0	-
0	0	0	2,707	0.40	0.1	4.0	0	-	0	-

*1は、当該原子力発電所以外における線量が含まれている。

ただし、当該年度に当該原子力発電所の放射線業務従事者でなくなった以降の線量は含まない。

布 (人)				総線量 (人・Sv)	平均線量 (mSv)	最大線量 (mSv)	放射線被ばくの経歴を含めて当該年度の線量が20mSvを超える *1		放射線被ばくの経歴を含めて平成13年度以降の年度平均線量が20mSvを超える *1	
40mSv を超え 45mSv 以下	45mSv を超え 50mSv 以下	50mSv を超える	合計				人数 (人)	最大線量 (mSv)	人数 (人)	最大線量 (mSv)
0	0	0	552							
0	0	0	1,972	0.05	0.1	3.4	0	-	0	-
0	0	0	2,524	0.22	0.1	6.5	0	-	0	-
0	0	0	405	0.27	0.1	6.5	0	-	0	-
0	0	0	1,817	0.02	0.0	3.1	0	-	0	-
0	0	0	2,222	0.76	0.4	9.2	0	-	1	-
0	0	0	657	0.78	0.4	9.2	0	-	1	-
0	0	0	3,789	0.07	0.1	3.4	0	-	0	-
0	0	0	4,746	0.98	0.3	9.2	0	-	1	-
0	0	0		1.05	0.2	9.2	0	-	1	-

*1は、当該原子力発電所以外における線量が含まれている。

ただし、当該年度に当該原子力発電所の放射線業務従事者でなくなった以降の線量は含まない。

布 (人)				総線量 (人・Sv)	平均線量 (mSv)	最大線量 (mSv)	放射線被ばくの経歴を含めて当該年度の線量が20mSvを超える *1		放射線被ばくの経歴を含めて平成13年度以降の年度平均線量が20mSvを超える *1	
40mSv を超え 45mSv 以下	45mSv を超え 50mSv 以下	50mSv を超える	合計				人数 (人)	最大線量 (mSv)	人数 (人)	最大線量 (mSv)
0	0	0	58							
0	0	0	117	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	175	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	192	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	463	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	655	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	0	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	0	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	0	0.00	0.0	0.0	0	-	0	-
0	0	0	20	0.00	0.2	1.7	0	-	0	-
0	0	0	276	0.02	0.1	1.9	0	-	0	-
0	0	0	296	0.03	0.1	1.9	0	-	0	-
0	0	0	270	0.00	0.0	1.7	0	-	0	-
0	0	0	856	0.02	0.0	1.9	0	-	0	-
0	0	0	1,126	0.03	0.0	1.9	0	-	0	-

*1は、当該原子力発電所以外における線量が含まれている。

ただし、当該年度に当該原子力発電所の放射線業務従事者でなくなった以降の線量は含まない。