

\* 行数はタイトルを除いた本文のみを数えています(目安)

ページ	左右	行数 *	誤	正
3	右	24	子どもたち次世代の	子どもたちと次世代の
4	表	高レベル施設・状況	英分は2008年からの予定	英分は2008年度からの予定
8	右	3	人工放射能は環境を	人工放射能が環境を
9	右	19	匂わない	臭わない
10	上段注釈	右 13	$1 \times 10^{-12} \text{Ci}$	$1 \times 10^{-12} \text{Ci}$
10	下段注釈	13	ICRPは、この伝説を	ICRPは、この仮説を
11	左	30	旧COGEMA	(旧COGEMA)
13	左	13	1Bq当たり100Bq	1リットル当たり100Bq
13	左	24	第2章2-(2)参照	第3章-2-(2)参照
14	左	15	過小評価されていたこと意	過小評価されていたことを意
14	右	12~13	換算しなおした	換算し直した
15	右	19	9兆Bqとなることから	9兆Bq( $9 \times 10^{12}$ )とな
16	右	14	ご存じのとおりです。	ご存じの通りです。
17	右	9	GRNC2004年報告書から	報告書(第3章-3参照)
18	左	31	六ヶ所では	六ヶ所再処理工場では
22	表	縦軸 mSv/Y	0.0E-00	0.000
			5.0E-3	0.005
			1.0E-2	0.010
			1.5E-2	0.015
			2.0E-2	0.020
			2.5E-2	0.025
23	左	8	平成8年	1996年
24	上段注釈	右1行	第3章-1	第3章-1
24	左	本文 6	逆算されているにすぎず	逆算されているに過ぎず
25	左	4	超過したままの状態、150m	超過したまま、150mの主排
25	左	17	多いことがわかります。	多いことが分かります。
25	右	下から3行目	(第3章-2参照)	(第3章-4及び5参照)
27	左	26~27	プルトニウムが陸地に舞い戻ってくるセラフィールドの知見	“プルトニウムが陸地に舞い戻ってくるセラフィールドの知見”
27	右	26	排気塔	排気筒

ページ	左右	行数	誤	正
28	左	3	ことを意味します。	こと <b>になり</b> ます。
28	左	7～8	“実測値を優先する新しい評価方式”	実測値を優先する“ <b>新しい</b> 評価方式”
28	左	14	申請書(1991年7月)	申請書( <b>2001年12月</b> )
31	左	23	杜撰すぎます。	杜撰 <b>過</b> ぎます。
31	右	15	放射能被ばくを低減	放射 <b>線</b> 被ばくを低減
32	右	15	放出濃度は16,500	放出濃度は <b>165,000</b>
32	右	21	放出水を165万m <sup>3</sup>	<b>排水</b> を165万m <sup>3</sup>
32	右	22～23	放出水を1時間当たり約100m <sup>3</sup> 放出した場合には、	<b>排水</b> を <b>2750倍に希釈しながら</b> 1時間当たり約100m <sup>3</sup>
35	左注釈	7	濃縮する度合いを表す	濃縮 <b>される</b> 度合いを表す
35	左	34	存在し得るし、遠方だから	存在し得る <b>ことになり</b> 、遠方
36	左	2	その原因は	その <b>要</b> 因として
36	左	13	などの <b>問題点</b> があげられます。	などがあげられます。
36	右	23	(第3章 - 2参照)	(第3章 - 2参照)
37	右	16	人に癌の発生をもたらす	人に <b>ガン</b> の発生をもたらす
38	左	10	年毎の蓄積に	年 <b>ごと</b> の蓄積に
38	左	21	最重視される	最 <b>重要</b> 視される
43	右	下から8	極めて <b>が</b> 過小評価された	極めて過小評価された
44	右	14	生態系の環境破壊等が未検討	生態系の <b>破壊や環境影響</b> 等が
46	右	11	一般人の年間被ばく線量1.0mSv/年と比較しても	一般人の年間被ばく線量 <b>限度</b> 1.0mSvと比較しても
48	左	24	それにも拘らず、	それにも <b>かかわ</b> らず、
48	左	36	モデル工場である	先行施設である
48	左	39	言わざるをえません。	言わざるを <b>得</b> ません。
49	右	1	も拘らず、総量規制が	<b>もかかわ</b> らず、総量規制が
49	右	下から2	科学委員会に白血病との因果関係を調査させたところ、	科学委員会を <b>設置し</b> 、白血病との因果関係を調査 <b>させています</b> 。
57	右	5	摺り込み』という表現	<b>取り込み</b> 』という表現
58	左	34	えません。	<b>得</b> ません。
59	右	19	明らかにされているのです	明らかにされている <b>のです</b> 。
59	右	28	被ばく労働者なくしては原子力施設の操業はできない、	被ばく労働者なくしては、原子力施設の操業は <b>できない</b> 。
60	左	21	約4半紀に	約4半 <b>世紀</b> に
60	右	18	85通に及ぶ準備書面を	<b>90</b> 通に及ぶ準備書面を