

参考様式1

作業員の被ばく線量等管理簿 (案)

1 従事する作業員

氏名	性別	男・女	生年月日	入場時の累積被ばく線量	μSv
----	----	-----	------	-------------	-----

2 作業内容及び被ばく線量等

番号	現場責任者 氏名	作業従事 年月日	主な作業内容	作業従事場所	作業従事時間 (昼休み込)	日当り 実効線量	累計の 実効線量	作業終了後 の健康状態 (自覚症状)	本人 確認 サイン	放射線測定器種類 及び形式
(例)	○○△△	H23.9.1	人力土工	○○町大字△△地内	8時間	3.5 μSv	3.5 μSv	異常なし	××	IPX-×
1						μSv	μSv			
2						μSv	μSv			
3						μSv	μSv			
4						μSv	μSv			
5						μSv	μSv			
6						μSv	μSv			
7						μSv	μSv			
8						μSv	μSv			
9						μSv	μSv			
10						μSv	μSv			
11						μSv	μSv			
12						μSv	μSv			
13						μSv	μSv			
14						μSv	μSv			
15						μSv	μSv			
16						μSv	μSv			

参考様式 2

現場の空間線量管理簿 (案)

1 工事現場概要

発注機関	工事番号	工事名	工事場所	受託者	現場責任者

2 作業内容及び被ばく線量等

延べ日数	年月日	作業員数	作業時間	日当たり空間線量	累計の空間線量	延べ日数	年月日	作業員数	作業時間	日当たり空間線量	累計の空間線量
1				μSv	μSv	17				μSv	μSv
2				μSv	μSv	18				μSv	μSv
3				μSv	μSv	19				μSv	μSv
4				μSv	μSv	20				μSv	μSv
5				μSv	μSv	21				μSv	μSv
6				μSv	μSv	22				μSv	μSv
7				μSv	μSv	23				μSv	μSv
8				μSv	μSv	24				μSv	μSv
9				μSv	μSv	25				μSv	μSv
10				μSv	μSv	26				μSv	μSv
11				μSv	μSv	27				μSv	μSv
12				μSv	μSv	28				μSv	μSv
13				μSv	μSv	29				μSv	μSv
14				μSv	μSv	30				μSv	μSv
15				μSv	μSv	31				μSv	μSv
16				μSv	μSv					μSv	μSv

○1月当り (30日毎) の現場での累積空間線量 計 μSv

○当該工事での現場での累積空間線量 計 μSv

(参考様式 3)

請負又は受託
契約者名を記載

同 意 書

〇〇〇〇(株) 〇〇〇〇 様

私は、居住制限区域・帰還困難区域内での勤務にあたり、下記の事項について確認し同意します。

記

- 1 居住制限区域・帰還困難区域内が危険であることを十分認識し、自らの責任においてこの区域内で作業を実施します。
- 2 居住制限区域・帰還困難区域内においては、現場責任者の指示に従います。
- 3 次の事項が生じたときは、現場責任者の指示に従い速やかに退避します。
 - 1) 福島第一原子力発電所の異常緊急事態が生じたとき
 - 2) 実効線量が1年間につき50mSvかつ5年間に100mSvを超える可能性があるとき
 - 3) 女性（妊娠する可能性がないと診断された者を除く）については実効線量が3月間につき5mSvを超える可能性があるとき
 - 4) 妊娠中の女性については内部被ばくによる実効線量が1mSv、腹部表面に受ける等価線量が2mSvを超える可能性があるとき
- 4 高い空間線量率によりリスクが大きい区域には立入りません。
- 5 放射線に関する知識、作業における放射線の状況、リスク情報等を現場責任者から十分提供を受けました。

本人が署名した
年月日を記入

記入日： 平成 年 月 日

本人署名：