

○厚生労働省令第八十二号

労働安全衛生法（昭和四十七年法律第五十七号）第二十七条第一項、第百条第一項及び第百十三条の規定に基づき、電離放射線障害防止規則の一部を改正する省令を次のように定める。

令和二年四月一日

厚生労働大臣 加藤 勝信

電離放射線障害防止規則の一部を改正する省令

電離放射線障害防止規則（昭和四十七年労働省令第四十一号）の一部を次のように改正する。  
次の表のように改正する。

（傍線部分は改正部分）

改 正 後	改 正 前
<p><b>第五条</b> 事業者は、放射線業務従事者の受ける等価線量が、眼の水晶体に受けるものについては五年間につき百ミリシーベルト及び一年間につき五十ミリシーベルトを、皮膚に受けるものについては一年間につき五百ミリシーベルトを、それぞれ超えないようにしなければならない。</p> <p>（線量の測定）</p> <p><b>第八条</b>（略）</p> <p>2 前項の規定による外部被ばくによる線量の測定は、一センチメートル線量当量、三ミリメートル線量当量及び七十マイクロメートル線量当量のうち、実効線量及び等価線量の別に応じて、放射線の種類及びその有するエネルギーの値に基づき、当該外部被ばくによる線量を算定するために適切と認められるものについて行うものとする。</p> <p>3～6 （略）</p> <p><b>第九条</b>（線量の測定結果の確認、記録等）</p> <p><b>第九条</b>（略）</p> <p>2 事業者は、前条第三項又は第五項の規定による測定又は計算の結果に基づき、次の各号に掲げる放射線業務従事者の線量を、遅滞なく、厚生労働大臣が定める方法により算定し、これを記録し、これを三十年間保存しなければならない。ただし、当該記録を五年間保存した後において、厚生労働大臣が指定する機関に引き渡すときは、この限りでない。</p> <p>一～四 （略）</p> <p>五 人体の組織別の等価線量の三月ごと及び一年ごとの合計（眼の水晶体に受けた等価線量にあつては、三月ごと、一年ごと及び五年ごとの合計）</p> <p>六 （略）</p> <p>3 （略）</p>	<p><b>第五条</b> 事業者は、放射線業務従事者の受ける等価線量が、眼の水晶体に受けるものについては一年間につき百五十ミリシーベルト、皮膚に受けるものについては一年間につき五百ミリシーベルトを、それぞれ超えないようにしなければならない。</p> <p>（線量の測定）</p> <p><b>第八条</b>（略）</p> <p>2 前項の規定による外部被ばくによる線量の測定は、一センチメートル線量当量及び七十マイクロメートル線量当量（中性子線については、一センチメートル線量当量）について行うものとする。ただし、次項の規定により、同項第三号に掲げる部位に放射線測定器を装着させて行う測定は、七十マイクロメートル線量当量について行うものとする。</p> <p>3～6 （略）</p> <p><b>第九条</b>（線量の測定結果の確認、記録等）</p> <p><b>第九条</b>（略）</p> <p>2 事業者は、前条第三項又は第五項の規定による測定又は計算の結果に基づき、次の各号に掲げる放射線業務従事者の線量を、遅滞なく、厚生労働大臣が定める方法により算定し、これを記録し、これを三十年間保存しなければならない。ただし、当該記録を五年間保存した後において、厚生労働大臣が指定する機関に引き渡すときは、この限りでない。</p> <p>一～四 （略）</p> <p>五 人体の組織別の等価線量の三月ごと及び一年ごとの合計</p> <p>六 （略）</p> <p>3 （略）</p>

様式第2号 (第58条関係) (表面)

標準字体

電離放射線健康診断結果報告書

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Form with fields for account type (80307), labor insurance number, date of birth, health check details, and employee counts by radiation dose level.

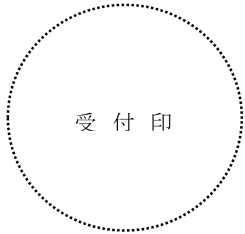
様式第一号(表面)を次のように改める。

Page and total page indicators (ページ, 総ページ).

Company name and address fields (産業界, 氏名, 所属医療機関).

年 月 日 事業者職氏名

労働基準監督署長殿



㊞

## 附 則

(施行期日)

第一条 この省令は、令和三年四月一日から施行する。

(経過措置)

第二条 電離放射線障害防止規則第四条第一項に規定する放射線業務従事者のうち、遮蔽その他の適切な放射線防護措置を講じてもおその眼の水晶体に受ける等価線量が五年間につき百ミリシーベルトを超えるおそれのある医師であつて、その行う診療に高度の専門的な知識経験を必要とし、かつ、そのために後任者を容易に得ることができないものを使用する事業者に対するこの省令による改正後の電離放射線障害防止規則(以下「新規則」という。)第五条第一項の規定の適用については、この省令の施行の日から令和五年三月三十一日までの間、同項中「五年間につき百ミリシーベルト及び一年間につき五十ミリシーベルト」とあるのは、「一年間につき五十ミリシーベルト」とする。

2 前項の規定の適用を受ける者に対する令和五年四月一日から令和八年三月三十一日までの間における新規則第五条第一項の規定の適用については、同項中「五年間につき百ミリシーベルト」とあるのは、「三年間につき六十ミリシーベルト」とする。