

附表 衍生廢棄物活度濃度指數

活度濃度指數計算公式如下：

$$R = \sum_{i=1}^n \frac{C_i}{C_{i,0}}$$

式中

R：衍生廢棄物活度濃度指數。

C_i ：第 i 核種之活度濃度。

$C_{i,0}$ ：第 i 核種之活度濃度基準值。

n：所含核種的種類。

備註：

一、核種之活度濃度基準值如下：

核種	活度濃度基準值（貝克／克）
鉀－40	10
鈾系列核種	1
釷系列核種	1
其他非鉀或釷、鈾系列天然放射性核種	1

二、含鈾、釷系列核種之 R 值僅取個別系列中一個活度濃度最高者列入計算。