

添付

島根原子力発電所環境放射線測定結果のうち積算線量
 (平成30年度 第3四半期)

単位: mGy / 90日

測定地点	測定値	平常の変動幅 ※1	年間線量 (mGy/365日)
一矢	0.14	0.15 ~ 0.15	—
佐陀本郷	0.13	0.12 ~ 0.13	—
深田	0.12	0.11 ~ 0.12	—
片句	0.12	※2 0.12 ~ 0.13	—
御津	0.14	※3 0.14 ~ 0.15	—
旦過	0.13	0.13 ~ 0.14	—
古浦	0.13	※3 0.13 ~ 0.13	—
恵曇	0.12	0.12 ~ 0.13	—
手結	0.10	0.10 ~ 0.11	—
南講武	0.12	0.12 ~ 0.12	—

※1 「平常の変動幅」は前年度までの5年間の最小値から最大値までの範囲である。

※2 片句は測定地点移設（平成26年2月24日）により、平成26年度からの変動幅。

※3 御津と古浦は局舎更新工事（平成26年度第4四半期）により、平成27年度からの変動幅。