

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
(2019年度 第2四半期)

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	0.15	0.14 ~ 0.15	—
佐陀本郷	0.13	0.12 ~ 0.13	—
深田	0.12	0.11 ~ 0.12	—
片匂	0.12	0.12 ~ 0.13	—
御津	0.14	0.13 ~ ※2 0.15	—
旦過	0.13	0.13 ~ 0.14	—
古浦	0.12	0.12 ~ ※2 0.13	—
恵曇	0.12	0.11 ~ 0.13	—
手結	0.11	0.10 ~ 0.11	—
南講武	0.12	0.11 ~ 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 御津と古浦は局舎更新工事(2014年度第4四半期)により、2015年度からの変動幅。