

## 2010년 2분기 부지별 핵종군별 기체유출물 배출 방사능

※ C-14은 중수로형 원자로에서만 측정하고 있음

단위 : (TBq)

부지별	불활성기체	옥소	전알파	전베타	전알파/전베타	입자	C-14	삼중수소
고리원자력부지	4.44E-1	2.47E-6	0.00E+0	2.47E-6	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	2.54E+0
대전 덕진동부지	1.46E-1	2.20E-4	4.92E-8	4.97E-8	9.90E-8	1.72E-5	0.00E+0	8.14E-1
신고리원자력부지	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0
영광원자력부지	8.23E-3	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	6.20E-7	0.00E+0	2.74E+0
울진원자력부지	2.25E-2	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	3.82E-6	0.00E+0	1.89E+0
월성원자력부지	1.79E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	8.04E-2	4.94E+1