

## 2011년 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	3.90E-1	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	2.68E+0
대전 덕진동부지	3.52E-1	9.91E-5	5.67E-8	7.18E-8	1.28E-7	1.94E-8	0.00E+0	8.79E-1
신고리원자력부지	2.11E-3	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	9.26E-5
영광원자력부지	1.41E-1	2.20E-6	0.00E+0	2.20E-6	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	3.00E+0
울진원자력부지	6.36E-2	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	3.02E-8	0.00E+0	1.61E+0
월성원자력부지	9.96E-1	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	7.55E-2	4.69E+1