

2010년 4분기 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	4.59E-1	3.54E-5	0.00E+0	3.54E-5	0.00E+0	4.95E-6	0.00E+0	3.61E+0
대전 덕진동부지	2.34E-1	2.44E-5	3.42E-8	4.11E-8	7.53E-8	2.24E-8	0.00E+0	6.55E-1
신고리원자력부지	2.90E-4	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	2.63E-4
영광원자력부지	1.48E-2	9.31E-8	0.00E+0	9.31E-8	0.00E+0	2.32E-8	0.00E+0	2.99E+0
울진원자력부지	2.38E-1	2.88E-5	0.00E+0	2.88E-5	0.00E+0	2.12E-8	0.00E+0	2.33E+0
월성원자력부지	2.93E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	1.80E-7	1.01E-1	6.17E+1