

2011년 1분기 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	4.29E-1	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	2.82E+0
대전 덕진동부지	3.26E-1	4.43E-5	3.23E+8	9.30E-8	1.35E-7	1.41E-7	0.00E+0	6.26E-1
신고리원자력부지	2.32E-3	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	6.06E-5
영광원자력부지	1.64E-2	2.04E-6	0.00E+0	2.04E-6	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	1.71E+0
울진원자력부지	8.90E-2	6.90E-7	0.00E+0	6.90E-7	0.00E+0	2.79E-4	0.00E+0	1.15E+0
월성원자력부지	1.53E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	1.00E-6	1.08E-1	5.22E+1