

2010년 3분기 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	3.98E-1	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	2.71E+0
대전 덕진동부지	0.00E+0	3.26E-7	3.75E-8	4.65E-8	8.40E-8	3.37E-9	0.00E+0	6.54E-1
신고리원자력부지	2.82E-4	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	7.04E-5
영광원자력부지	1.41E-2	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	2.28E-8	0.00E+0	4.28E+0
울진원자력부지	3.66E-1	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	9.39E-8	0.00E+0	4.00E+0
월성원자력부지	1.91E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	4.10E-6	7.69E-2	4.93E+1