

## 2013년 2분기 시설별 핵종군별 기체유출물 배출 방사능

※ C-14은 중수로형 원자로에서만 측정하고 있음

단위 : (TBq)

시설별	불활성기체	옥소	전알파	전베타	전알파/전베타	입자	C-14	삼중수소
영광제2발전소	2.26E-3	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	6.06E-3	4.27E-1
고리제1발전소	3.80E-1	3.27E-10	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	4.05E-2	3.23E+0
영광제1발전소	4.67E-4	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	5.04E-2	1.77E+0
고리제2발전소	1.06E-1	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	1.90E-2	0.00E+0	4.52E-2	1.64E+0
PIEF 및 관계시설	1.90E-2	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	3.30E-4
울진제3발전소	4.78E-3	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	1.66E-7	6.21E-2	1.48E+0
하나로 및 관계시설	3.32E-2	4.82E-5	0.00E+0	0.00E+0	3.32E-2	1.88E-8	0.00E+0	1.01E+0
RI 폐기시설	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0
신고리제1발전소	8.50E-1	1.63E-6	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	7.90E-2	9.51E-2
열분해시설	0.00E+0	0.00E+0	3.60E-10	4.16E-10	7.76E-10	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0
영광제3발전소	3.26E-3	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	6.09E-3	4.35E-1
월성제1발전소	3.12E-1	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	4.53E-2	1.06E+1

자료 출처 : WACID (<http://wacid.kins.re.kr>)

문의 : 보고서에 대한 문의사항은 k720ljk@kins.re.kr로 보내주시기 바랍니다.

보고서양식번호 : GS-W2-T1-D2-TT-201311

시설별	불활성기체	옥소	전알파	전베타	전알파/전베타	입자	C-14	삼중수소
월성제2발전소	2.28E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	8.18E-2	2.29E+1
KNFC 증설시설	0.00E+0	0.00E+0	4.36E-9	1.13E-8	1.56E-8	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0
울진제1발전소	9.90E-3	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	1.49E-6	4.89E-2	1.64E+0
울진제2발전소	2.82E-3	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0	9.69E-3	5.62E-1
KNFC 기존시설	0.00E+0	0.00E+0	1.94E-8	8.15E-8	1.01E-7	0.00E+0	0.00E+0	0.00E+0

자료 출처 : WACID (<http://wacid.kins.re.kr>)

문의 : 보고서에 대한 문의사항은 k720ljk@kins.re.kr로 보내주시기 바랍니다.

보고서양식번호 : GS-W2-T1-D2-TT-201311