

別表2 非密封RI使用場所別最大使用数量(原子炉棟その2)

	核種	物理的状態	ジュニアケプグローブボックス						第1実験室、第2実験室グローブボックス					
			同時使用の制限:4核種まで						同時使用の制限:10核種まで					
			1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間			
1	H-3	液体 固体	40 MBq	2600 MBq	10400 MBq	5 MBq	325 MBq	1300 MBq						
2	Be-7	液体 固体	800 MBq	52000 MBq	208000 MBq	100 MBq	6500 MBq	26000 MBq						
3	Be-10	液体 固体	18 MBq	1040 MBq	4160 MBq	2 MBq	130 MBq	520 MBq						
4	C-11	液体 固体	80 kBq	5200 kBq	20800 kBq	10 kBq	650 kBq	2600 kBq						
5	C-14	液体 固体	8 MBq	520 MBq	2080 MBq	1 MBq	65 MBq	260 MBq						
6	N-13	液体 固体	80 kBq	5200 kBq	20800 kBq	10 kBq	650 kBq	2600 kBq						
7	O-15	液体 固体	240 kBq	15600 kBq	62400 kBq	30 kBq	1950 kBq	7800 kBq						
8	F-18	液体 固体	800 MBq	52000 MBq	208000 MBq	100 MBq	6500 MBq	26000 MBq						
9	F-20	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
10	Na-22	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
11	Na-24	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
12	Na-25	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
13	Mg-27	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
14	Mg-28	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
15	Al-26	液体 固体	80 MBq	5200 MBq	20800 MBq	10 MBq	650 MBq	2600 MBq						
16	Al-28	液体 固体	40 MBq	2800 MBq	10400 MBq	5 MBq	325 MBq	1300 MBq						
17	Si-31	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
18	P-30	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
19	P-32	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
20	P-33	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
21	S-35	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
22	S-37	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
23	Cl-34	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
24	Cl-36	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
25	Cl-38	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
26	Cl-39	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
27	Cl-40	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
28	Ar-37	気体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq						
29	Ar-39	気体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq						
30	Ar-41	気体	180 kBq	10400 kBq	41600 kBq	20 kBq	1300 kBq	5200 kBq						
31	K-38	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
32	K-42	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
33	K-43	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
34	K-44	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
35	Ca-41	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
36	Ca-45	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
37	Ca-47	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
38	Sc-43	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
39	Sc-44m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
40	Sc-44	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
41	Sc-46	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
42	Sc-47	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
43	Sc-48	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
44	Sc-49	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
45	Ti-44	液体 固体	8 MBq	520 MBq	2080 MBq	1 MBq	65 MBq	260 MBq						
46	Ti-45	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
47	Ti-51	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
48	V-49	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
49	V-52	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
50	V-53	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
51	Cr-48	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
52	Cr-49	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
53	Cr-51	液体 固体	800 MBq	52000 MBq	208000 MBq	100 MBq	6500 MBq	26000 MBq						
54	Cr-55	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
55	Mn-53	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
56	Mn-54	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
57	Mn-56	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
58	Mn-57	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
59	Fe-52	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
60	Fe-53	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
61	Fe-55	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
62	Fe-59	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
63	Co-56	液体 固体	180 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq						
64	Co-57	液体 固体	800 MBq	52000 MBq	208000 MBq	100 MBq	6500 MBq	26000 MBq						
65	Co-58	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
66	Co-60m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
67	Co-60	液体 固体	40 MBq	2800 MBq	10400 MBq	5 MBq	325 MBq	1300 MBq						
68	Co-61	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
69	Co-62m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
70	Co-62	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
71	Ni-56	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
72	Ni-57	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
73	Ni-59	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
74	Ni-63	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
75	Ni-65	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
76	Cu-61	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
77	Cu-62	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
78	Cu-64	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						
79	Cu-66	液体 固体	40 kBq	2800 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq						
80	Cu-67	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq						

		ジュニアケーブグローブボックス			第1実験室、第2実験室グローブボックス					
		同時使用の制限:4核種まで			同時使用の制限:10核種まで					
核種	物理的状态	1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間
81	Zn-62	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
82	Zn-63	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
83	Zn-65	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
84	Zn-69m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
85	Zn-69	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
86	Zn-71m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
87	Zn-71	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq	
88	Ga-66	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
89	Ga-67	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
90	Ga-68	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
91	Ga-70	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
92	Ga-72	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
93	Ga-73	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
94	Ge-68	液体	固体	80 MBq	5200 MBq	20800 MBq	10 MBq	650 MBq	2600 MBq	
95	Ge-69	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
96	Ge-71	液体	固体	800 MBq	52000 MBq	208000 MBq	100 MBq	6500 MBq	26000 MBq	
97	Ge-75	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
98	Ge-77	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
99	As-72	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
100	As-73	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
101	As-74	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
102	As-76	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
103	As-77	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
104	As-79	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq	
105	Se-72	液体	固体	40 MBq	2600 MBq	10400 MBq	5 MBq	325 MBq	1300 MBq	
106	Se-73	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
107	Se-75	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
108	Se-77m	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq	
109	Se-79	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
110	Se-81m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
111	Se-81	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
112	Se-83	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
113	Br-77	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
114	Br-80	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
115	Br-82	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
116	Br-83	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
117	Kr-81	液体	固体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq	
118	Kr-85	液体	固体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq	
119	Rb-83	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
120	Rb-84	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
121	Rb-86	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
122	Rb-88	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
123	Sr-83	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
124	Sr-85	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
125	Sr-87m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
126	Sr-89	液体	固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq	
127	Sr-90	液体	固体	4000 kBq	280000 kBq	1E+08 kBq	500 kBq	32500 kBq	130000 kBq	
128	Sr-91	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
129	Y-87m	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq	
130	Y-87	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
131	Y-88	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
132	Y-90m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
133	Y-90	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
134	Y-91	液体	固体	80 MBq	5200 MBq	20800 MBq	10 MBq	650 MBq	2600 MBq	
135	Y-95	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
136	Zr-88	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
137	Zr-89	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
138	Zr-93	液体	固体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq	
139	Zr-95	液体	固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq	
140	Zr-97	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
141	Nb-90	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
142	Nb-91	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq	
143	Nb-92m	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq	
144	Nb-92	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq	
145	Nb-93m	液体	固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq	
146	Nb-94m	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq	
147	Nb-94	液体	固体	16 MBq	1040 MBq	4160 MBq	2 MBq	130 MBq	520 MBq	
148	Nb-95m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
149	Nb-95	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
150	Nb-97m	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq	
151	Nb-97	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
152	Mo-90	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
153	Mo-91	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq	
154	Mo-93	液体	固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq	
155	Mo-99	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
156	Mo-101	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
157	Tc-94m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
158	Tc-94	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
159	Tc-95	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	
160	Tc-97	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq	

				ジュニアケーブグローブボックス			第1実験室、第2実験室グローブボックス					
				同時使用の制限：4核種まで			同時使用の制限：10核種まで					
	核種	物理的状態		1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間
161	Tc-99m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
162	Tc-99	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
163	To-101	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
164	Ru-95	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
165	Ru-97	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
166	Ru-103	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
167	Ru-105	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
168	Ru-106	液体 固体		8 MBq	520 MBq	2080 MBq	1 MBq	65 MBq	260 MBq			
169	Rh-101m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
170	Rh-101	液体 固体		160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq			
171	Rh-102	液体 固体		80 MBq	5200 MBq	20800 MBq	10 MBq	650 MBq	2600 MBq			
172	Rh-103m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
173	Rh-104	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
174	Rh-105	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
175	Rh-107	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
176	Pd-101	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
177	Pd-103	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
178	Pd-107	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
179	Pd-109	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
180	Pd-111	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
181	Ag-104m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
182	Ag-104	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
183	Ag-105	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
184	Ag-106m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
185	Ag-106	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
186	Ag-108m	液体 固体		40 MBq	2600 MBq	10400 MBq	5 MBq	325 MBq	1300 MBq			
187	Ag-108	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
188	Ag-109m	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
189	Ag-110m	液体 固体		80 MBq	5200 MBq	20800 MBq	10 MBq	650 MBq	2600 MBq			
190	Ag-110	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
191	Ag-111m	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
192	Ag-111	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
193	Ag-112	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
194	Ag-113	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
195	Ag-115	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
196	Cd-104	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
197	Cd-105	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
198	Cd-107	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
199	Cd-109	液体 固体		160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq			
200	Cd-111m	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
201	Cd-115	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
202	Cd-117m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
203	Cd-117	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
204	In-110	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
205	In-111	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
206	In-112m	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
207	In-112	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
208	In-114m	液体 固体		80 MBq	5200 MBq	20800 MBq	10 MBq	650 MBq	2600 MBq			
209	In-114	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
210	In-115m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
211	In-116m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
212	In-116	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
213	In-117m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
214	In-117	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
215	In-118	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
216	In-119m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
217	In-119	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
218	Sn-110	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
219	Sn-111	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
220	Sn-113m	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
221	Sn-113	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
222	Sn-119m	液体 固体		800 MBq	52000 MBq	208000 MBq	100 MBq	6500 MBq	26000 MBq			
223	Sn-121m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
224	Sn-121	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
225	Sn-123m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
226	Sn-123	液体 固体		160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq			
227	Sn-125m	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
228	Sn-125	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
229	Sb-118m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
230	Sb-118	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
231	Sb-119	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
232	Sb-120	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
233	Sb-122	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
234	Sb-124m	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
235	Sb-124	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
236	Sb-125	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
237	Sb-127	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
238	Sb-129	液体 固体		400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
239	Te-118	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
240	Te-119m	液体 固体		40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			

		ジュニアケープグローブボックス			第1実験室、第2実験室グローブボックス						
		同時使用の制限:4核種まで			同時使用の制限:10核種まで						
核種	物理的状态	1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間	
241	Te-119	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq		
242	Te-121m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
243	Te-121	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
244	Te-125m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
245	Te-127m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
246	Te-127	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
247	Te-129m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
248	Te-129	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
249	Te-131m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
250	Te-131	液体	固体	320 MBq	20800 MBq	83200 MBq	40 MBq	2600 MBq	10400 MBq		
251	I-123	液体	固体	4000 kBq	260000 kBq	1E+06 kBq	500 kBq	32500 kBq	130000 kBq		
252	I-124	液体	固体	80 kBq	5200 kBq	20800 kBq	10 kBq	650 kBq	2600 kBq		
253	I-125	液体	固体	160 kBq	10400 kBq	41600 kBq	20 kBq	1300 kBq	5200 kBq		
254	I-126	液体	固体	80 kBq	5200 kBq	20800 kBq	10 kBq	650 kBq	2600 kBq		
255	I-128	液体	固体	4000 kBq	260000 kBq	1E+06 kBq	500 kBq	32500 kBq	130000 kBq		
256	I-129	液体	固体	160 kBq	10400 kBq	41600 kBq	20 kBq	1300 kBq	5200 kBq		
257	I-130	液体	固体	800 kBq	52000 kBq	208000 kBq	100 kBq	6500 kBq	26000 kBq		
258	I-131	液体	固体	80 kBq	5200 kBq	20800 kBq	10 kBq	650 kBq	2600 kBq		
259	I-132	液体	固体	800 kBq	52000 kBq	208000 kBq	100 kBq	6500 kBq	26000 kBq		
260	I-133	液体	固体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq		
261	I-135	液体	固体	1600 kBq	104000 kBq	416000 kBq	200 kBq	13000 kBq	52000 kBq		
262	Xe-125	液体	固体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq		
263	Xe-127	液体	固体	80 kBq	5200 kBq	20800 kBq	10 kBq	650 kBq	2600 kBq		
264	Xe-131m	液体	固体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq		
265	Xe-133	液体	固体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq		
266	Xe-135m	液体	固体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq		
267	Xe-135	液体	固体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq		
268	Cs-128	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq		
269	Cs-129	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
270	Cs-130	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
271	Cs-131	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
272	Cs-132	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
273	Cs-134	液体	固体	80 MBq	5200 MBq	20800 MBq	10 MBq	650 MBq	2600 MBq		
274	Cs-136	液体	固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq		
275	Cs-137	液体	固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq		
276	Ba-128	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
277	Ba-129	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq		
278	Ba-131	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
279	Ba-133m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
280	Ba-133	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
281	Ba-135m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
282	Ba-137m	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq		
283	Ba-139	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
284	Ba-140	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
285	La-134	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
286	La-135	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
287	La-136	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq		
288	La-137	液体	固体	80 MBq	5200 MBq	20800 MBq	10 MBq	650 MBq	2600 MBq		
289	La-140	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
290	La-141	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
291	Ce-134	液体	固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq		
292	Ce-135	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
293	Ce-137m	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
294	Ce-137	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
295	Ce-139	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
296	Ce-141	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
297	Ce-143	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
298	Ce-144	液体	固体	16 MBq	1040 MBq	4160 MBq	2 MBq	130 MBq	520 MBq		
299	Pr-139	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
300	Pr-140	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq		
301	Pr-142	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
302	Pr-143	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
303	Pr-144	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
304	Pr-145	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
305	Pr-147	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
306	Nd-140	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq		
307	Nd-141	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
308	Nd-147	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
309	Nd-149	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
310	Nd-151	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
311	Pm-141	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
312	Pm-142	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq		
313	Pm-143	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
314	Pm-145	液体	固体	16 MBq	1040 MBq	4160 MBq	2 MBq	130 MBq	520 MBq		
315	Pm-147	液体	固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq		
316	Pm-149	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
317	Pm-151	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
318	Sm-142	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		
319	Sm-143	液体	固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq		
320	Sm-145	液体	固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq		

	ジュニアケーブグローブボックス			第1実験室、第2実験室グローブボックス							
	同時使用の制限:4核種まで			同時使用の制限:10核種まで							
	核種	物理的状態	1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間
321	Sm-151	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
322	Sm-153	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
323	Sm-155	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
324	Eu-147	液体 固体	40 MBq	2600 MBq	10400 MBq	5 MBq	325 MBq	1300 MBq			
325	Eu-149	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
326	Eu-150L	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
327	Eu-150S	液体 固体	16 MBq	1040 MBq	4160 MBq	2 MBq	130 MBq	520 MBq			
328	Eu-152m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
329	Eu-152	液体 固体	16 MBq	1040 MBq	4160 MBq	2 MBq	130 MBq	520 MBq			
330	Eu-154	液体 固体	16 MBq	1040 MBq	4160 MBq	2 MBq	130 MBq	520 MBq			
331	Eu-155	液体 固体	80 MBq	5200 MBq	20800 MBq	10 MBq	650 MBq	2600 MBq			
332	Eu-156	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
333	Eu-157	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
334	Eu-158	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
335	Eu-159	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
336	Gd-151	液体 固体	40 MBq	2600 MBq	10400 MBq	5 MBq	325 MBq	1300 MBq			
337	Gd-153	液体 固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq			
338	Gd-159	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
339	Gd-161	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
340	Tb-155	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
341	Tb-157	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
342	Tb-160	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
343	Tb-161	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
344	Tb-163	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
345	Dy-155	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
346	Dy-157	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
347	Dy-159	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
348	Dy-165	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
349	Ho-160	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
350	Ho-161	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
351	Ho-162m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
352	Ho-162	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
353	Ho-163	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
354	Ho-164	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
355	Ho-166m	液体 固体	8 MBq	520 MBq	2080 MBq	1 MBq	65 MBq	260 MBq			
356	Ho-166	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
357	Ho-167	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
358	Er-161	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
359	Er-163	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
360	Er-165	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
361	Er-167m	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
362	Er-169	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
363	Er-171	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
364	Tm-167	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
365	Tm-168	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
366	Tm-170	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
367	Tm-171	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
368	Tm-172	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
369	Tm-173	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
370	Tm-175	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
371	Yb-166	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
372	Yb-167	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
373	Yb-169m	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
374	Yb-169	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
375	Yb-175	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
376	Yb-177	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
377	Lu-173	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
378	Lu-174	液体 固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq			
379	Lu-176m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
380	Lu-177m	液体 固体	80 MBq	5200 MBq	20800 MBq	10 MBq	650 MBq	2600 MBq			
381	Lu-177	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
382	Lu-178	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
383	Lu-179	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
384	Hf-172	液体 固体	40 MBq	2600 MBq	10400 MBq	5 MBq	325 MBq	1300 MBq			
385	Hf-173	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
386	Hf-175	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
387	Hf-177m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
388	Hf-178m	液体 固体	1600 kBq	104000 kBq	416000 kBq	200 kBq	13000 kBq	52000 kBq			
389	Hf-179m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
390	Hf-180m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
391	Hf-181	液体 固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq			
392	Ta-178	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
393	Ta-179	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
394	Ta-182m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
395	Ta-182	液体 固体	160 MBq	10400 MBq	41600 MBq	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq			
396	Ta-183	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
397	Ta-185	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
398	W-178	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
399	W-179m	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
400	W-179	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			

	ジュニアケーブグローブボックス			第1実験室、第2実験室グローブボックス							
	同時使用の制限:4核種まで			同時使用の制限:10核種まで							
	核種	物理的状態	1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間	1日最大	3月間	年間
401	W-181	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
402	W-183m	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
403	W-185m	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
404	W-185	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
405	W-187	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
406	Re-183	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
407	Re-184m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
408	Re-184	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
409	Re-186	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
410	Re-187	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
411	Re-188m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
412	Re-188	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
413	Re-189	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
414	Os-182	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
415	Os-183m	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
416	Os-183	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
417	Os-185	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
418	Os-189m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
419	Os-190m	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
420	Os-191m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
421	Os-191	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
422	Os-193	液体 固体	320 MBq	20800 MBq	83200 MBq	40 MBq	2600 MBq	10400 MBq			
423	Ir-189	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
424	Ir-191m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
425	Ir-192	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
426	Ir-193m	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
427	Ir-194	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
428	Ir-195	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
429	Ir-196	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
430	Pt-189	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
431	Pt-191	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
432	Pt-193m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
433	Pt-193	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
434	Pt-195m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
435	Pt-197m	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
436	Pt-197	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
437	Pt-199	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
438	Au-194	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
439	Au-195	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
440	Au-196m	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
441	Au-196	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
442	Au-198	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
443	Au-199	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
444	Au-200	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
445	Au-201	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
446	Hg-194	液体 固体	8 kBq	520 kBq	2080 kBq	1 kBq	65 kBq	260 kBq			
447	Hg-195m	液体 固体	80 kBq	5200 kBq	20800 kBq	10 kBq	650 kBq	2600 kBq			
448	Hg-195	液体 固体	4000 kBq	26000 kBq	1E+06 kBq	500 kBq	32500 kBq	130000 kBq			
449	Hg-197m	液体 固体	1600 kBq	104000 kBq	416000 kBq	200 kBq	13000 kBq	52000 kBq			
450	Hg-197	液体 固体	3200 kBq	208000 kBq	832000 kBq	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq			
451	Hg-199m	液体 固体	4000 kBq	26000 kBq	1E+06 kBq	500 kBq	32500 kBq	130000 kBq			
452	Hg-203	液体 固体	320 kBq	20800 kBq	83200 kBq	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq			
453	Hg-205	液体 固体	16 Bq	1040 Bq	4160 Bq	2 Bq	130 Bq	520 Bq			
454	Tl-201	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
455	Tl-202	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
456	Tl-204	液体 固体	400 MBq	26000 MBq	104000 MBq	50 MBq	3250 MBq	13000 MBq			
457	Tl-206	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
458	Tl-207	液体 固体	40 kBq	2600 kBq	10400 kBq	5 kBq	325 kBq	1300 kBq			
459	Pb-202m	液体 固体	200 MBq	13000 MBq	52000 MBq	25 MBq	1625 MBq	6500 MBq			
460	Pb-202	液体 固体	40 MBq	2600 MBq	10400 MBq	5 MBq	325 MBq	1300 MBq			
461	Pb-203	液体 固体	200 MBq	13000 MBq	52000 MBq	25 MBq	1625 MBq	6500 MBq			
462	Pb-204m	液体 固体	20 kBq	1300 kBq	5200 kBq	2.5 kBq	162.5 kBq	650 kBq			
463	Pb-205	液体 固体	200 MBq	13000 MBq	52000 MBq	25 MBq	1625 MBq	6500 MBq			
464	Pb-207m	液体 固体	20 kBq	1300 kBq	5200 kBq	2.5 kBq	162.5 kBq	650 kBq			
465	Pb-209	液体 固体	200 MBq	13000 MBq	52000 MBq	25 MBq	1625 MBq	6500 MBq			
466	Pb-210	液体 固体	200 kBq	13000 kBq	52000 kBq	25 kBq	1625 kBq	6500 kBq			
467	Pb-211	液体 固体	200 MBq	13000 MBq	52000 MBq	25 MBq	1625 MBq	6500 MBq			
468	Bi-206	液体 固体	200 MBq	13000 MBq	52000 MBq	25 MBq	1625 MBq	6500 MBq			
469	Bi-207	液体 固体	200 MBq	13000 MBq	52000 MBq	25 MBq	1625 MBq	6500 MBq			
470	Bi-208	液体 固体	20 kBq	1300 kBq	5200 kBq	2.5 kBq	162.5 kBq	650 kBq			
471	Bi-210	液体 固体	20 MBq	1300 MBq	5200 MBq	2.5 MBq	162.5 MBq	650 MBq			
472	Bi-211	液体 固体	200 kBq	13000 kBq	52000 kBq	25 kBq	1625 kBq	6500 kBq			
473	Bi-215	液体 固体	20 kBq	1300 kBq	5200 kBq	2.5 kBq	162.5 kBq	650 kBq			
474	Po-208	液体 固体	400 Bq	26000 Bq	104000 Bq	50 Bq	3250 Bq	13000 Bq			
475	Po-210	液体 固体	400 kBq	26000 kBq	104000 kBq	50 kBq	3250 kBq	13000 kBq			
476	Po-211	液体 固体	400 Bq	26000 Bq	104000 Bq	50 Bq	3250 Bq	13000 Bq			
477	Po-213	液体 固体	400 Bq	26000 Bq	104000 Bq	50 Bq	3250 Bq	13000 Bq			
478	Po-215	液体 固体	400 Bq	26000 Bq	104000 Bq	50 Bq	3250 Bq	13000 Bq			
479	At-215	液体 固体	400 Bq	26000 Bq	104000 Bq	50 Bq	3250 Bq	13000 Bq			
480	At-217	液体 固体	400 Bq	26000 Bq	104000 Bq	50 Bq	3250 Bq	13000 Bq			

		ジュニアケーブグローブボックス						第1実験室、第2実験室グローブボックス						
		同時使用の制限:4核種まで						同時使用の制限:10核種まで						
核種	物理的状態	1日最大		3月間		年間	1日最大		3月間		年間	1日最大	3月間	年間
481	Rn-219	気体	0.12	Bq	7.8	Bq	31.2	Bq	0.015	Bq	0.975	Bq	3.9	Bq
482	Fr-221	液体 固体	400	Bq	28000	Bq	104000	Bq	50	Bq	3250	Bq	13000	Bq
483	Fr-223	液体 固体	20	MBq	1300	MBq	5200	MBq	2.5	MBq	162.5	MBq	650	MBq
484	Ra-223	液体 固体	400	kBq	26000	kBq	104000	kBq	50	kBq	3250	kBq	13000	kBq
485	Ra-224	液体 固体	800	kBq	52000	kBq	208000	kBq	100	kBq	6500	kBq	26000	kBq
486	Ra-225	液体 固体	400	kBq	28000	kBq	104000	kBq	50	kBq	3250	kBq	13000	kBq
487	Ra-226	液体 固体	400	kBq	26000	kBq	104000	kBq	50	kBq	3250	kBq	13000	kBq
488	Ra-228	液体 固体	400	kBq	26000	kBq	104000	kBq	50	kBq	3250	kBq	13000	kBq
489	Ac-225	液体 固体	800	kBq	52000	kBq	208000	kBq	100	kBq	6500	kBq	26000	kBq
490	Ac-227	液体 固体	1200	Bq	78000	Bq	312000	Bq	150	Bq	9750	Bq	39000	Bq
491	Ac-228	液体 固体	4	MBq	260	MBq	1040	MBq	0.5	MBq	32.5	MBq	130	MBq
492	Ac-231	液体 固体	80	kBq	5200	kBq	20800	kBq	10	kBq	650	kBq	2600	kBq
493	Pa-231	液体 固体	4	kBq	260	kBq	1040	kBq	0.5	kBq	32.5	kBq	130	kBq
494	Pa-233	液体 固体	200	MBq	13000	MBq	52000	MBq	25	MBq	1625	MBq	6500	MBq
495	Pa-234m	液体 固体	20	kBq	1300	kBq	5200	kBq	2.5	kBq	162.5	kBq	650	kBq
496	Pa-234	液体 固体	200	MBq	13000	MBq	52000	MBq	25	MBq	1625	MBq	6500	MBq
497	Pa-237	液体 固体	20	kBq	1300	kBq	5200	kBq	2.5	kBq	162.5	kBq	650	kBq
498	Np-236	液体 固体	8	MBq	520	MBq	2080	MBq	1	MBq	65	MBq	260	MBq
499	Np-237	液体 固体	4	MBq	260	MBq	1040	MBq	0.5	MBq	32.5	MBq	130	MBq
500	Np-239	液体 固体	20	MBq	1300	MBq	5200	MBq	2.5	MBq	162.5	MBq	650	MBq
501	Am-240	液体 固体	200	MBq	13000	MBq	52000	MBq	25	MBq	1625	MBq	6500	MBq
502	Am-241	液体 固体	4	MBq	260	MBq	1040	MBq	0.5	MBq	32.5	MBq	130	MBq
503	Am-242m	液体 固体	4	MBq	260	MBq	1040	MBq	0.5	MBq	32.5	MBq	130	MBq
504	Am-243	液体 固体	4	MBq	260	MBq	1040	MBq	0.5	MBq	32.5	MBq	130	MBq
505	Cm-242	液体 固体	40	MBq	2600	MBq	10400	MBq	5	MBq	325	MBq	1300	MBq
506	Cm-243	液体 固体	1200	kBq	78000	kBq	312000	kBq	150	kBq	9750	kBq	39000	kBq
507	Cm-244	液体 固体	4	MBq	260	MBq	1040	MBq	0.5	MBq	32.5	MBq	130	MBq
508	Cm-245	液体 固体	4	MBq	260	MBq	1040	MBq	0.5	MBq	32.5	MBq	130	MBq
509	Cm-246	液体 固体	4	MBq	260	MBq	1040	MBq	0.5	MBq	32.5	MBq	130	MBq
510	Cm-247	液体 固体	1200	kBq	78000	kBq	312000	kBq	150	kBq	9750	kBq	39000	kBq
511	Cm-248	液体 固体	360	kBq	23400	kBq	93600	kBq	45	kBq	2925	kBq	11700	kBq
512	Bk-247	液体 固体	800	kBq	52000	kBq	208000	kBq	100	kBq	6500	kBq	26000	kBq
513	Bk-249	液体 固体	8	MBq	520	MBq	2080	MBq	1	MBq	65	MBq	260	MBq
514	Cf-251	液体 固体	800	kBq	52000	kBq	208000	kBq	100	kBq	6500	kBq	26000	kBq
515	Cf-252	液体 固体	400	kBq	26000	kBq	104000	kBq	50	kBq	3250	kBq	13000	kBq