

【 Nov. 2019's Results】

(measure : Individual,  $\mu$  Sv/h)

Date	Number of Samples	Highest Reading	Lowest Reading	Level of Radiation in Atmosphere	No. of Containers where Action was Necessary
November 1, 2019	125	0.130	0.080	0.100	0
November 5, 2019	123	0.110	0.070	0.080	0
November 6, 2019	120	0.120	0.070	0.110	0
November 7, 2019	130	0.140	0.070	0.110	0
November 8, 2019	131	0.130	0.080	0.120	0
November 11, 2019	121	0.120	0.070	0.120	0
November 12, 2019	133	0.120	0.070	0.120	0
November 13, 2019	136	0.110	0.070	0.100	0
November 14, 2019	160	0.120	0.080	0.120	0
November 15, 2019	126	0.120	0.070	0.130	0
November 18, 2019	106	0.120	0.070	0.130	0
November 19, 2019	107	0.150	0.070	0.130	0
November 20, 2019	119	0.100	0.070	0.120	0
November 21, 2019	117	0.100	0.080	0.110	0
November 22, 2019	121	0.110	0.070	0.130	0
November 25, 2019	142	0.110	0.070	0.110	0
November 26, 2019	145	0.120	0.070	0.100	0
November 27, 2019	112	0.110	0.070	0.130	0
November 28, 2019	109	0.120	0.070	0.130	0
November 29, 2019	118	0.110	0.070	0.110	0
total	2,501	-	-	-	0