

JESCO北海道事業所の空間線量率測定結果（処理時モニタリング）

区域	地点名	空間線量率（ $\mu\text{Sv}/\text{h}$ ）																		令和3年度(5月, 8月, 11月, 2月) 令和4年度(6月)の測定結果				
		2022/8/8			2022/8/9			2022/8/10			2022/8/11			2022/8/12			2022/8/13			2022/8/14				
		搬入前																		最小値	最大値	平均値		
		AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②		
敷地外	敷地外	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04		
建屋外	A	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	
建屋外	B	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	
建屋外	C	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.03	
建屋外	D	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.05	0.03	
建屋外	E	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	
建屋内	F	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
建屋内	G	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	
建屋外	H	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	
建屋内	I	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	
建屋内	J	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	
参考値 ^{※1}		0.024~0.025	0.025	0.024~0.029	0.025~0.027	0.025~0.026	0.025~0.029	0.024~0.026	0.025~0.029	0.029~0.034	0.024~0.025	0.024~0.025	0.025~0.029	0.024~0.025	0.024~0.025	0.025~0.029	0.024~0.025	0.024~0.025	0.024~0.025	0.024~0.025	0.024~0.025	0.025~0.026	0.025	—

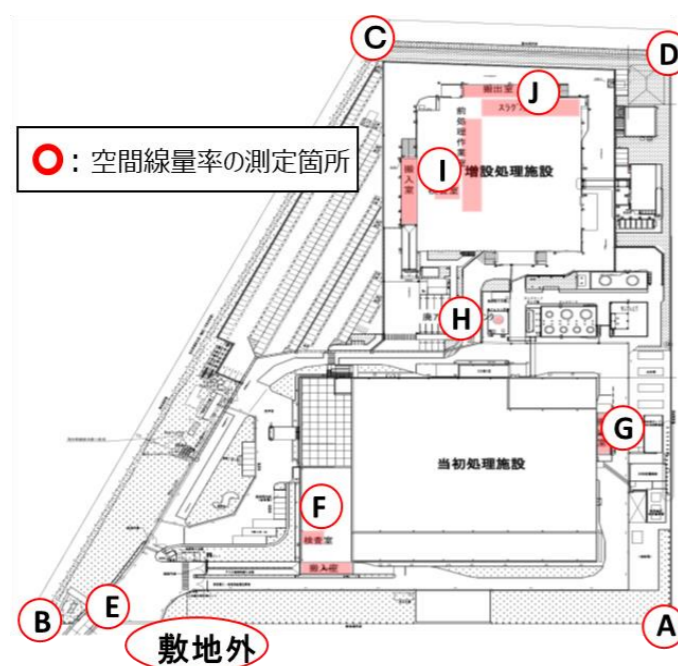
区域	地点名	空間線量率（ $\mu\text{Sv}/\text{h}$ ）																		令和3年度(5月, 8月, 11月, 2月) 令和4年度(6月)の測定結果					
		2022/8/15			2022/8/16			2022/8/17			2022/8/18			2022/8/19			2022/8/20			2022/8/21					
		搬入後																		最小値	最大値	平均値			
		AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②			
敷地外	敷地外	0.04	0.04	0.05	0.06 ^{※2}	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	0.04	
建屋外	A	0.04	0.03	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.05	0.03	0.03	0.03	0.05	0.04	—	
建屋外	B	0.04	0.04	0.05	0.06 ^{※2}	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	0.04	—
建屋外	C	0.03	0.03	0.03	0.05	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.02	0.03	0.04	0.03	0.03	0.02	0.05	0.03	—
建屋外	D	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.05	0.03	—	
建屋外	E	0.04	0.04	0.04	0.06 ^{※2}	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	0.03	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	0.04	—
建屋内	F	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	—
建屋内	G	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	—
建屋外	H	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04							

JESCO北海道事業所の空間線量率測定結果（処理時モニタリング）

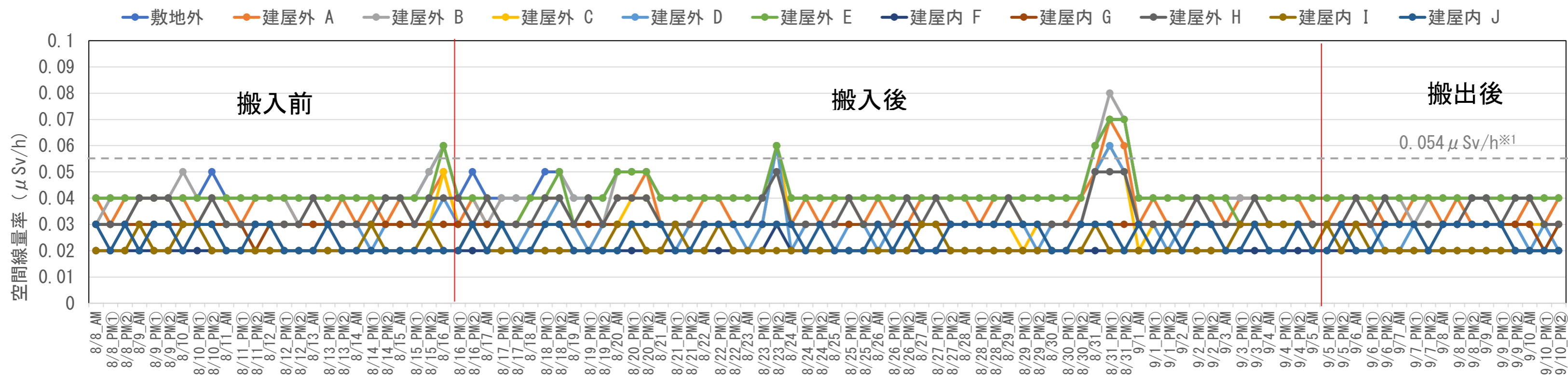
区域	地点名	空間線量率 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)																		令和3年度(5月, 8月, 11月, 2月) 令和4年度(6月)の測定結果			
		2022/8/29			2022/8/30			2022/8/31			2022/9/1			2022/9/2			2022/9/3			2022/9/4			
		搬入後																		最小値	最大値	平均値	
		AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	AM	PM①	PM②	
		晴れ	曇り時々晴れ	曇り	曇り時々晴れ	曇り	曇り	雨	雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り時々晴れ	晴れ時々曇り	晴れ	晴れ	晴れ	
敷地外	敷地外	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06 ^{※2}	0.07 ^{※2}	0.07 ^{※2}	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	0.04
建屋外	A	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	0.07 ^{※2}	0.06 ^{※2}	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
建屋外	B	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06 ^{※2}	0.08 ^{※2}	0.07 ^{※2}	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	0.04
建屋外	C	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.06 ^{※2}	0.05	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.05	0.03
建屋外	D	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.05	0.06 ^{※2}	0.05	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.05	0.03
建屋外	E	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06 ^{※2}	0.07 ^{※2}	0.07 ^{※2}	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04
建屋内	F	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
建屋内	G	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
建屋外	H	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.02	0.04	0.03
建屋内	I	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02
建屋内	J	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03

※1：原子力規制委員会が公表する室蘭市胆振総合振興局のモニタリングポストの測定値。

※2：降雨の影響による空間線量率上昇の可能性が考えられます。

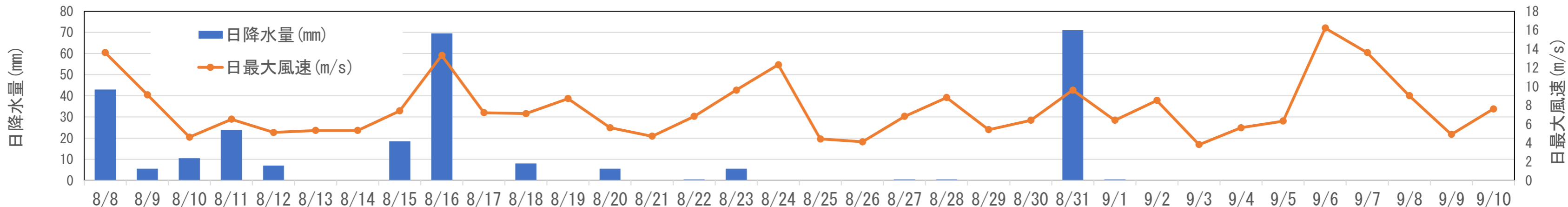


JESCO北海道事業所の空間線量率測定結果（処理時モニタリング）



※1：バックグラウンドとおおむね同程度であること、すなわち、バックグラウンド測定値の平均値+バックグラウンド測定値の標準偏差の3倍（ $0.054 \mu\text{Sv}/\text{h}$ ）以内になることを確認します。
※2：降雨の影響により空間線量率が上昇することがあります。

【参考】2022年8月8日～9月10日の室蘭市の日降水量（mm）と日最大風速（m/s）（気象庁統計データを用いて作成）



【参考】2022年6月の室蘭市胆振総合振興局の空間線量率測定結果と日降水量（mm）・日最大風速（m/s）（原子力規制委員会公表データと気象庁統計データを用いて作成）

