

固型化処理施設 第二保管施設 空間線量率測定結果（令和6年度）

単位：μSv/h

	測定位置	項目	令和6年度（解体・撤去工事期間中）														
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
固型化処理施設	No.1	最大値	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.15	0.14	0.15	0.14	-	-	-			
		最小値	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	-	-	-		
		平均値	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	-	-	-		
	No.2	最大値	0.09	0.09	0.10	0.10	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
		最小値	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06 <sup>*4)</sup>	0.06 <sup>*4)</sup>	0.06 <sup>*4)</sup>	0.06 <sup>*4)</sup>	0.06 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
		平均値	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.06 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
	No.3	最大値	0.12	0.13	0.12	0.13	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.11 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
		最小値	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
		平均値	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
	No.4	最大値	0.11	0.12	0.12	0.12	0.09 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.10 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
		最小値	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
		平均値	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.09 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
	No.5	最大値	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
		最小値	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06 <sup>*4)</sup>	0.06 <sup>*4)</sup>	0.06 <sup>*4)</sup>	0.06 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
		平均値	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.07 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	0.08 <sup>*4)</sup>	-	-	-	
	No.6	最大値	0.15	0.14	0.15	0.12 <sup>*1)</sup>	0.15	0.12 <sup>*5)</sup>	0.17	0.16	0.16	0.16	0.15	-	-	-	
		最小値	0.08	0.09	0.09	0.12 <sup>*1)</sup>	0.09	0.11 <sup>*5)</sup>	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	-	-	
		平均値	0.11	0.11	0.12	0.12 <sup>*1)</sup>	0.12	0.12 <sup>*5)</sup>	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	-	-	-	
第二保管施設	No.7	最大値	0.12	0.11	0.12	0.12	0.12	0.13	0.11	0.09 <sup>*6)</sup>	0.11	0.10 <sup>*6),7)</sup>	0.11 <sup>*7)</sup>	-	-	-	
		最小値	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08 <sup>*6)</sup>	0.07	0.09 <sup>*6),7)</sup>	0.10 <sup>*7)</sup>	-	-	-
		平均値	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09 <sup>*6)</sup>	0.09	0.09 <sup>*6),7)</sup>	0.10 <sup>*7)</sup>	-	-	-
	No.8	最大値	0.11	0.11	0.11	0.09 <sup>*2)</sup>	0.10 <sup>*2)</sup>	0.10 <sup>*2)</sup>	0.10 <sup>*2)</sup>	0.10 <sup>*2)</sup>	0.10 <sup>*2)</sup>	0.11 <sup>*2)</sup>	0.12 <sup>*2)</sup>	-	-	-	
		最小値	0.06	0.07	0.07	0.08 <sup>*2)</sup>	0.09 <sup>*2)</sup>	0.09 <sup>*2)</sup>	0.09 <sup>*2)</sup>	0.09 <sup>*2)</sup>	0.09 <sup>*2)</sup>	0.09 <sup>*2)</sup>	0.11 <sup>*2)</sup>	-	-	-	
		平均値	0.09	0.09	0.09	0.09 <sup>*2)</sup>	0.09 <sup>*2)</sup>	0.09 <sup>*2)</sup>	0.10 <sup>*2)</sup>	0.10 <sup>*2)</sup>	0.10 <sup>*2)</sup>	0.10 <sup>*2)</sup>	0.11 <sup>*2)</sup>	-	-	-	
	No.9	最大値	0.14	0.14	0.14	0.11 <sup>*3)</sup>	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.14	0.12 <sup>*6),7)</sup>	0.12 <sup>*7)</sup>	-	-	-
		最小値	0.08	0.08	0.08	0.11 <sup>*3)</sup>	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11 <sup>*6),7)</sup>	0.11 <sup>*7)</sup>	-	-	-
		平均値	0.11	0.11	0.11	0.11 <sup>*3)</sup>	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11 <sup>*6),7)</sup>	0.12 <sup>*7)</sup>	-	-	-

※表中の測定値は、モニタリングポストで連続測定した1分ごとの線量値から10分間の平均値を出した結果を整理したものです。

\*1)6月3日13時16分～6月4日8時16分までSDカード書き込みエラーの為、6月3日と4日にNaIシンチで測定（1回/作業日）した結果を記載。

\*2)6月3日9時16分以降、モニタリングポストの連続測定は終了し、6月3日よりNaIシンチによる測定結果（1回/作業日）を記載（水色着色）。

\*3)6月3日9時16分から6月11日13時15分までSDカード書き込みエラーの為、6月3日～11日にNaIシンチ（1回/作業日）で測定した結果を記載。

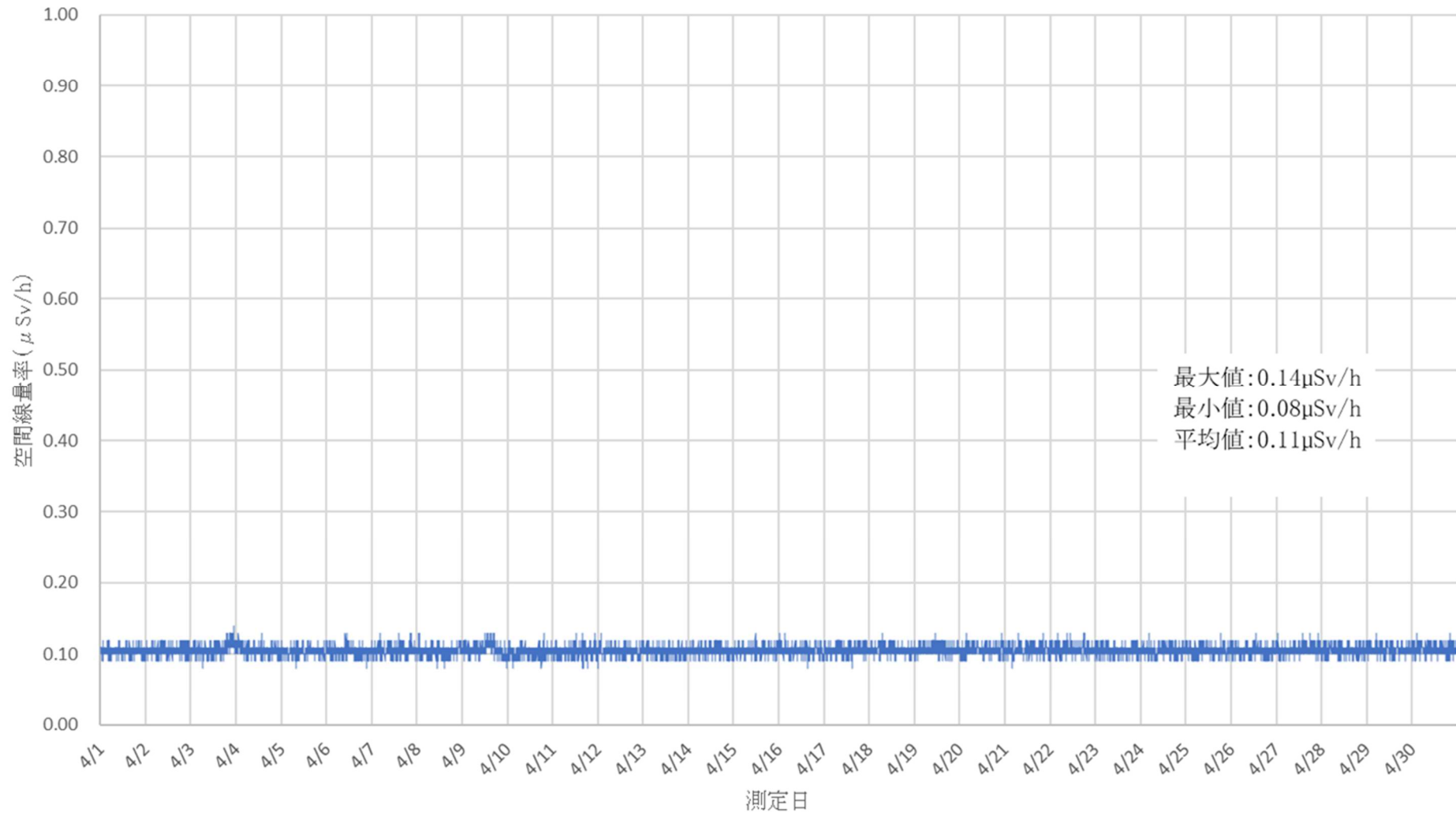
\*4)7月16日14時16分以降、モニタリングポストの連続測定は終了し、7月17日よりNaIシンチによる測定結果（1回/作業日）を記載（水色着色）。

\*5)7月1日9時16分～7月16日8時15分までSDカード書き込みエラーの為、この期間はNaIシンチで測定（1回/作業日）した結果を記載。

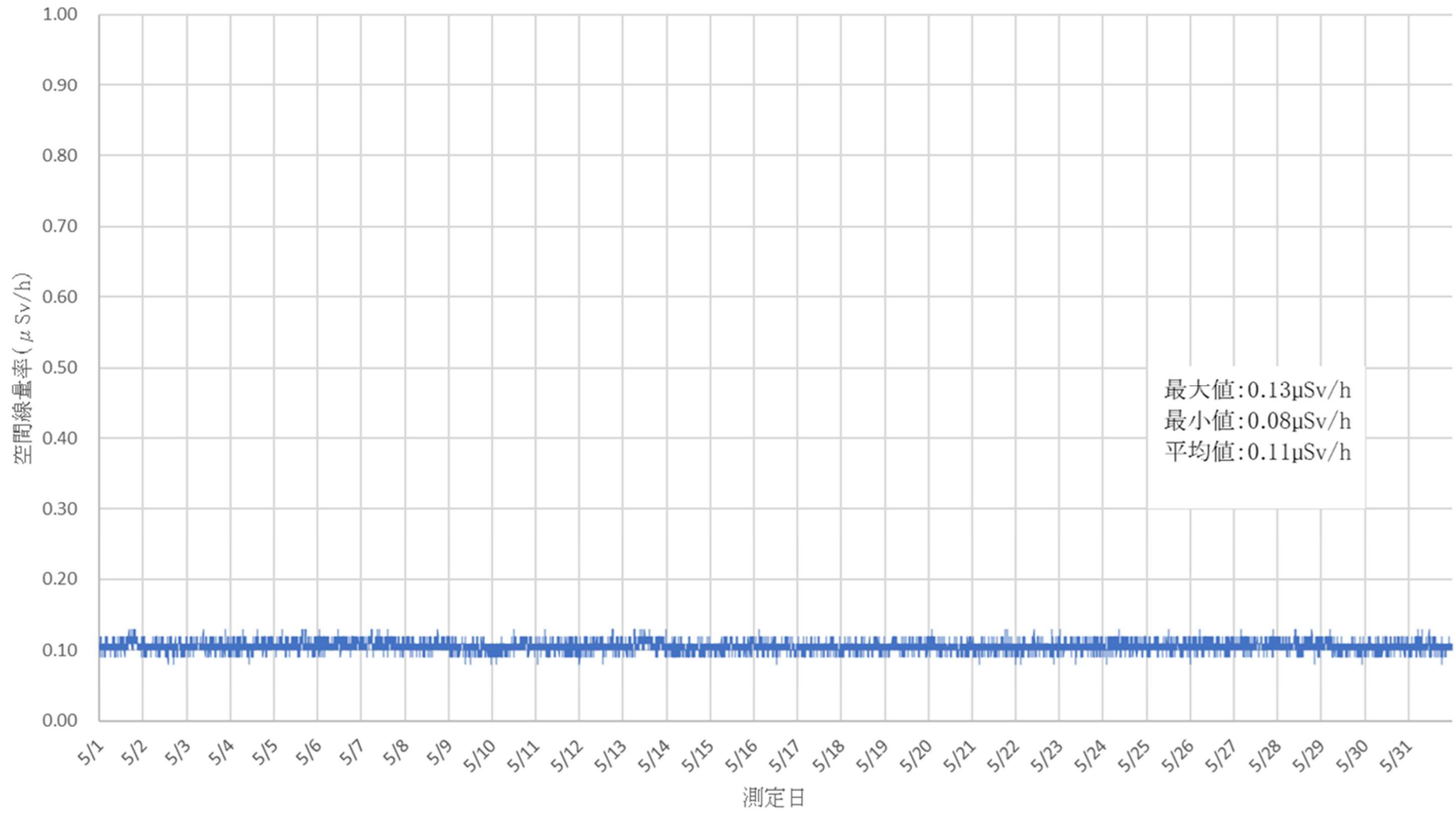
\*6)天候の影響（太陽光パネルの発電電力量が不足）により、作業日のデータが記録されなかった場合はNaIシンチで測定（1回/作業日）した結果を記載。

\*7)11月26日8時16分以降、モニタリングポストの連続測定は終了し、11月26日よりNaIシンチによる測定結果（1回/作業日）を記載（水色着色）。

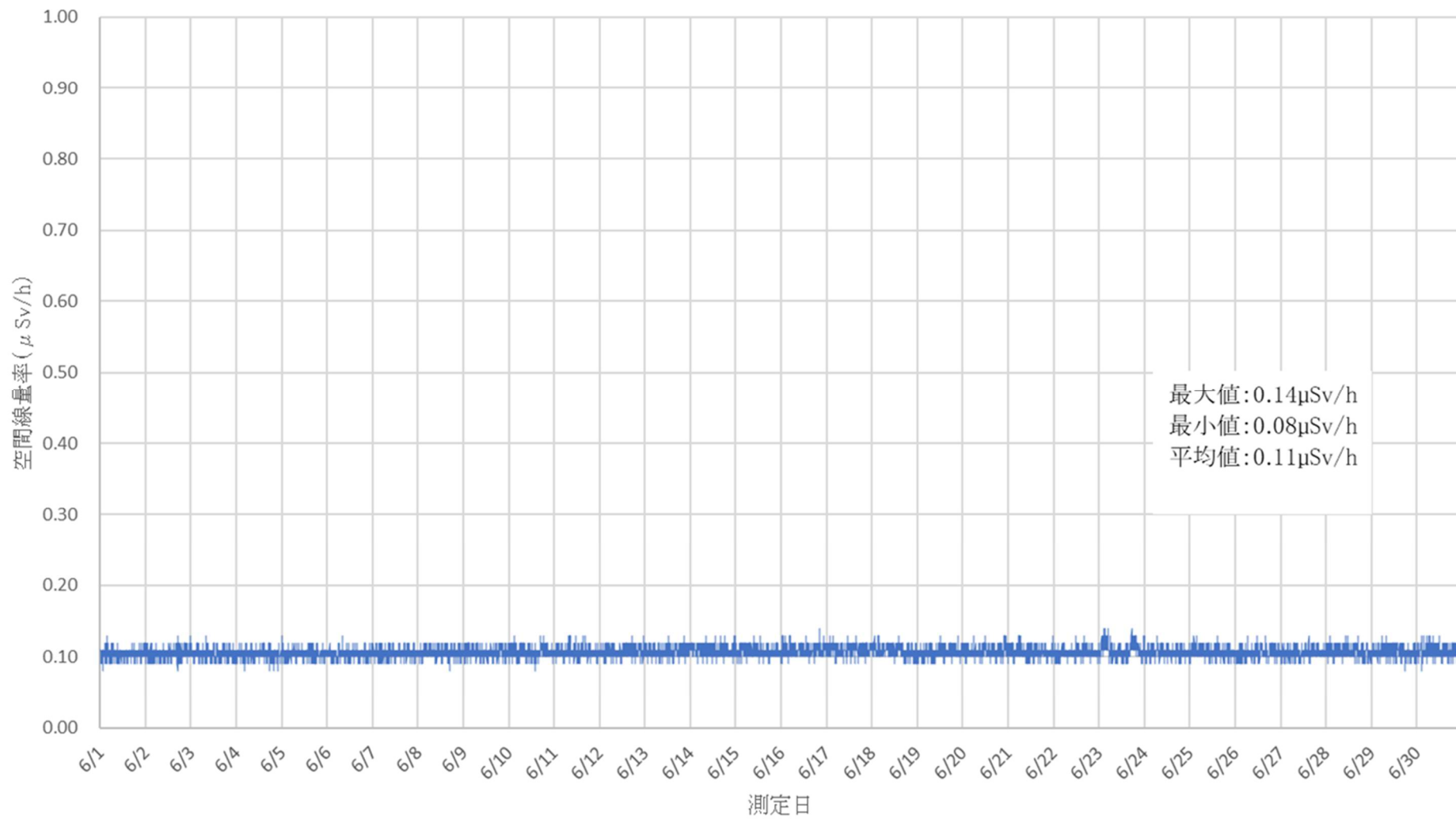
# モニタリングポストNo.1 (2024年 4月)



# モニタリングポストNo.1 (2024年 5月)

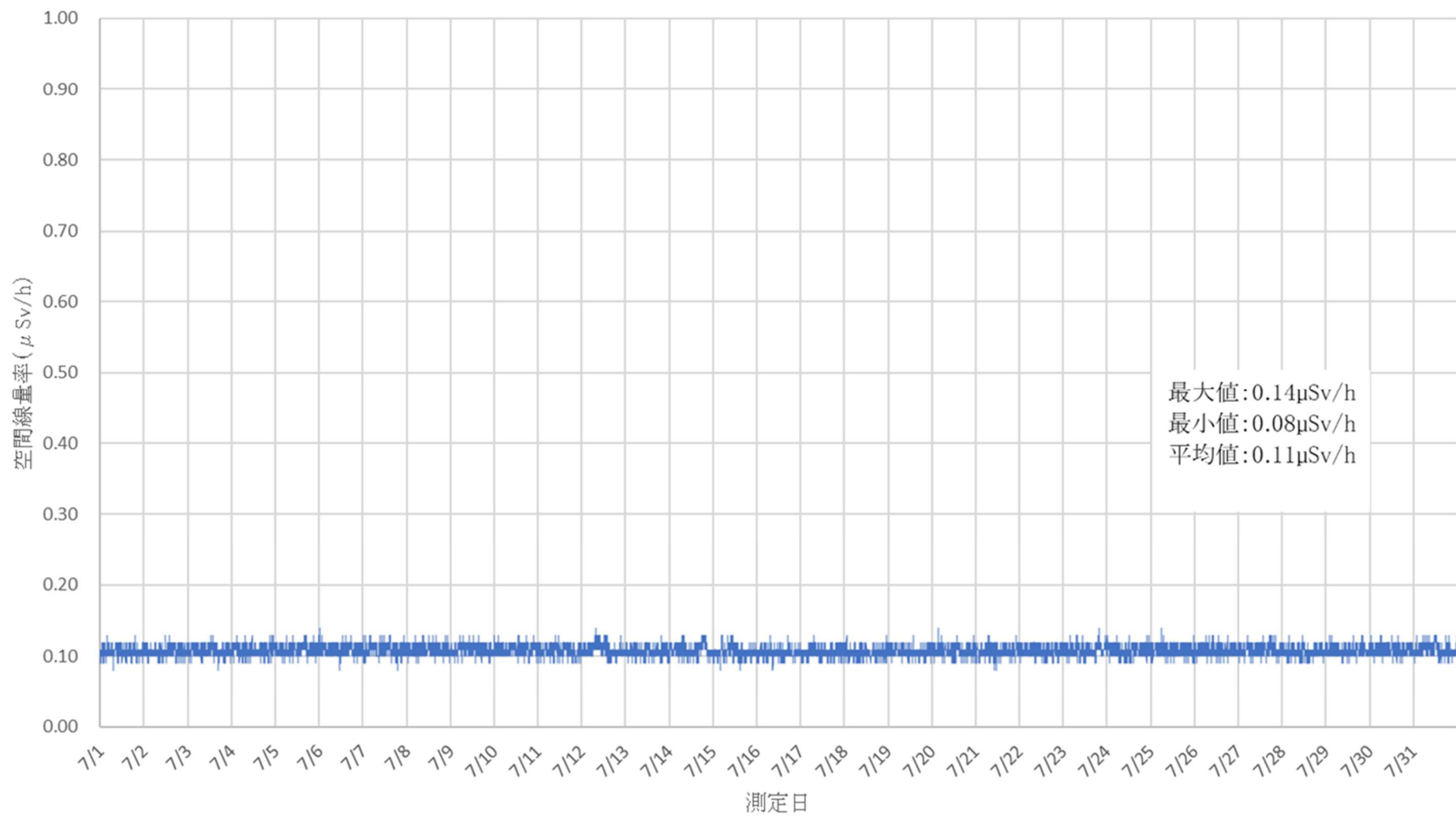


# モニタリングポストNo.1 (2024年 6月)

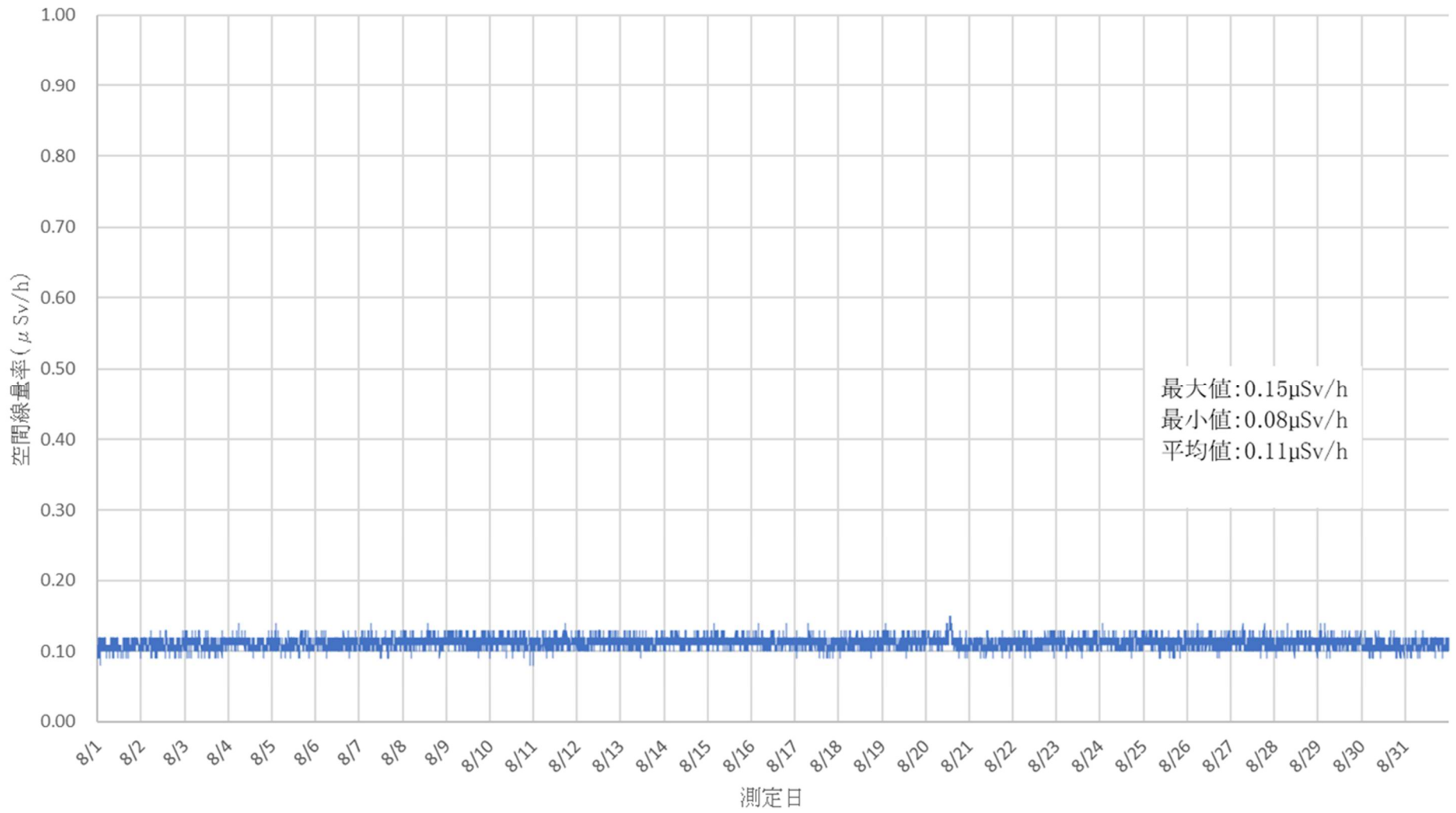




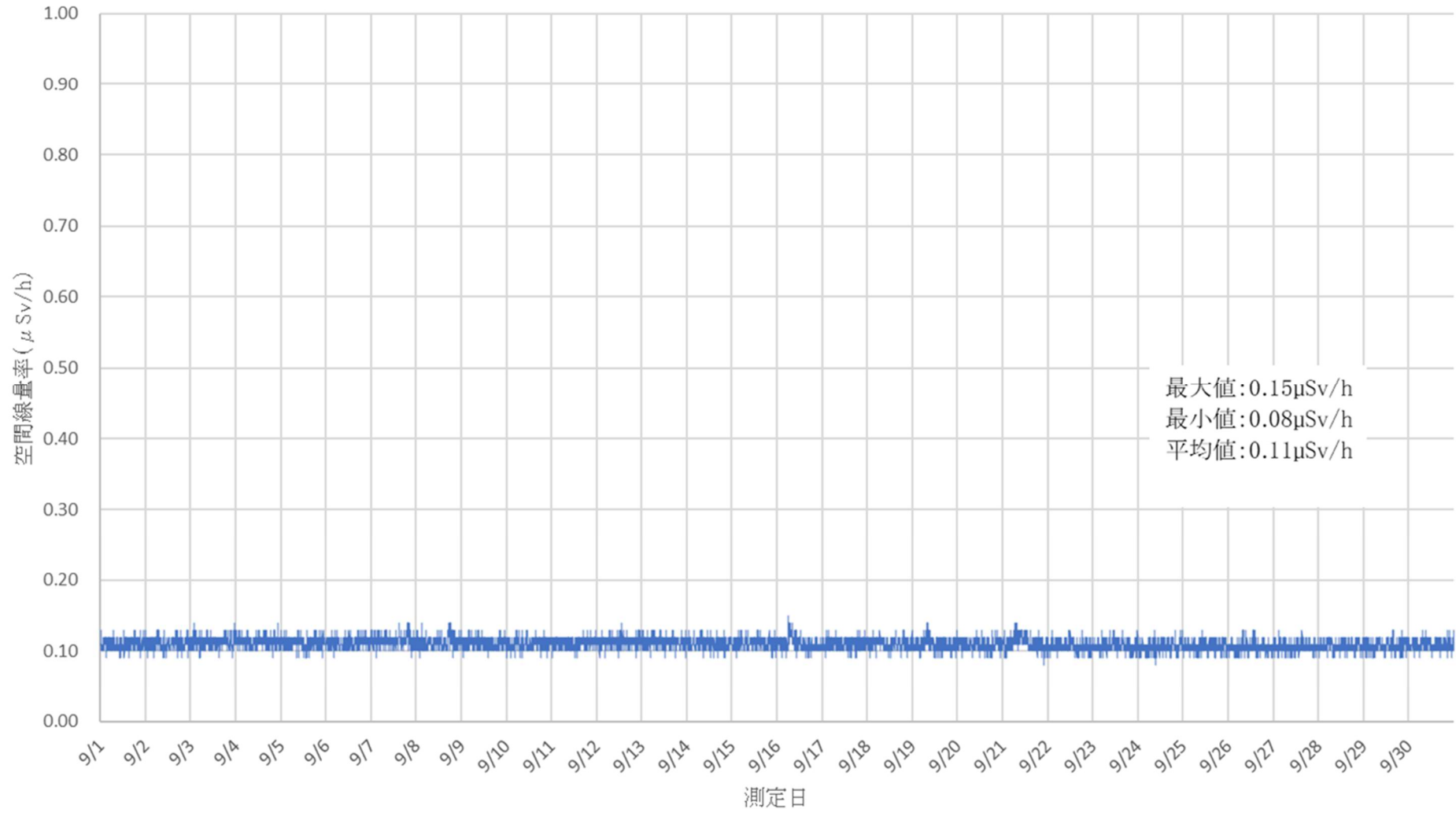
# モニタリングポストNo.1 (2024年 7月)



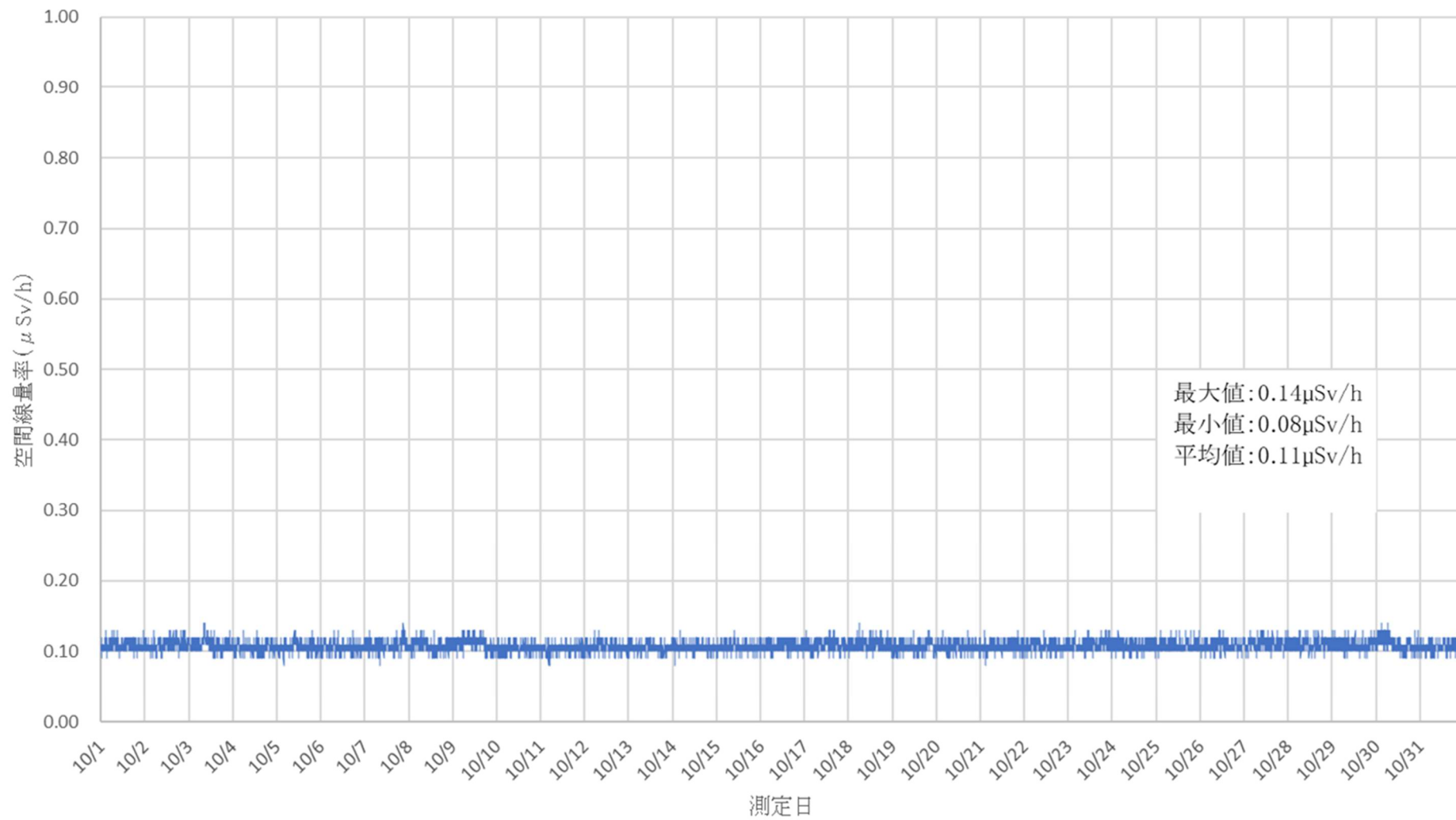
# モニタリングポストNo.1(2024年 8月)



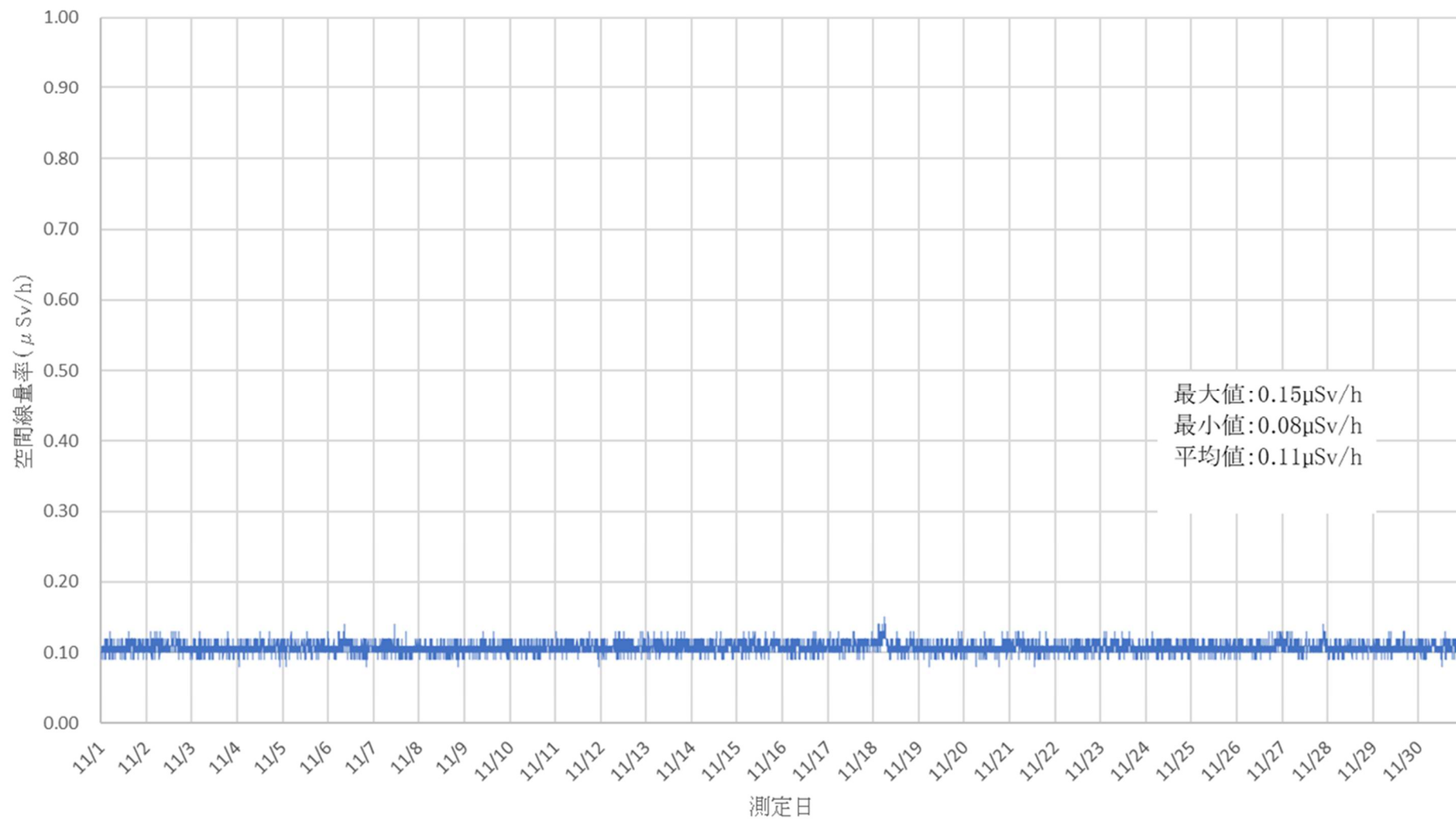
# モニタリングポストNo.1 (2024年 9月)



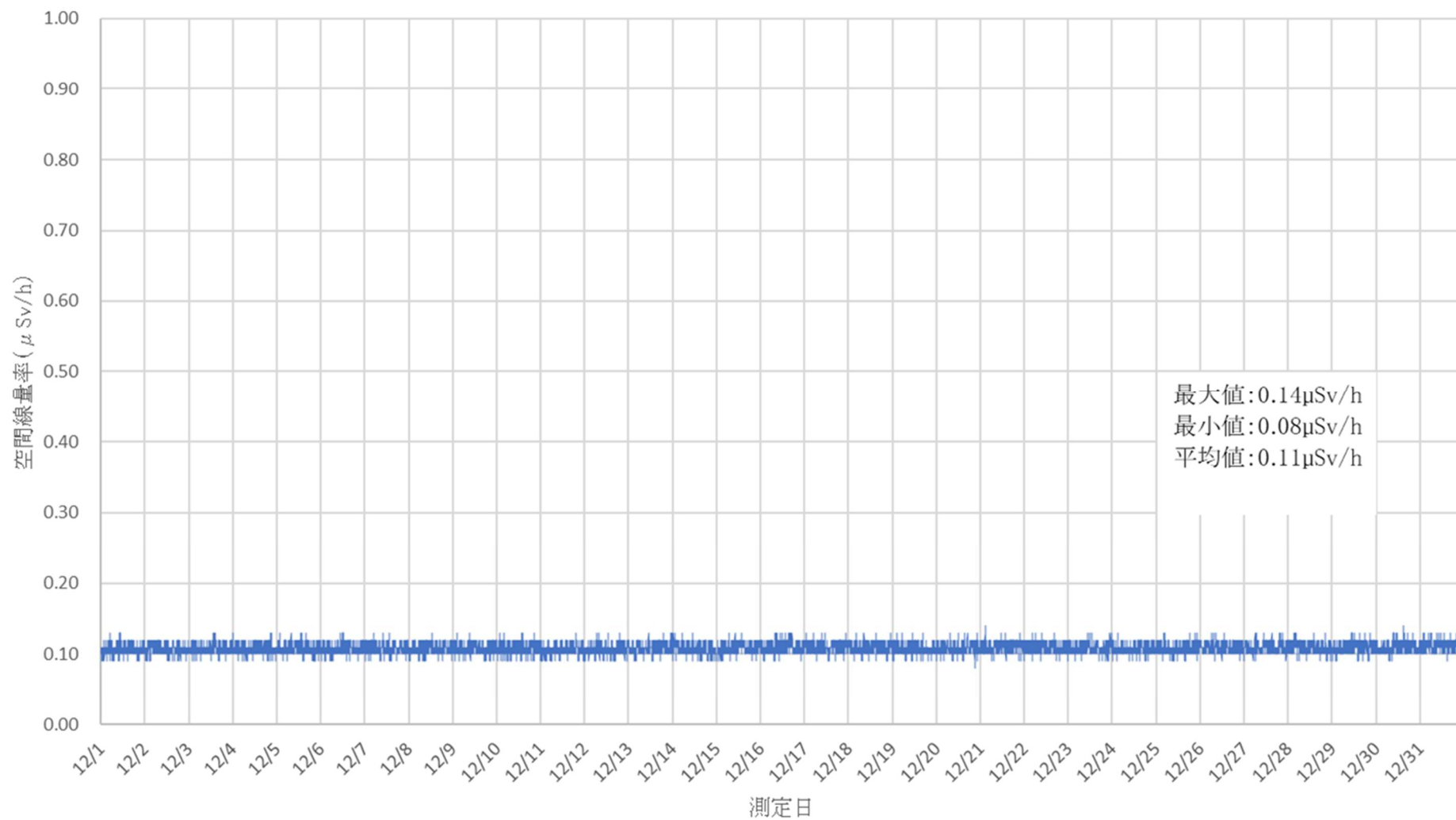
# モニタリングポストNo.1 (2024年 10月)



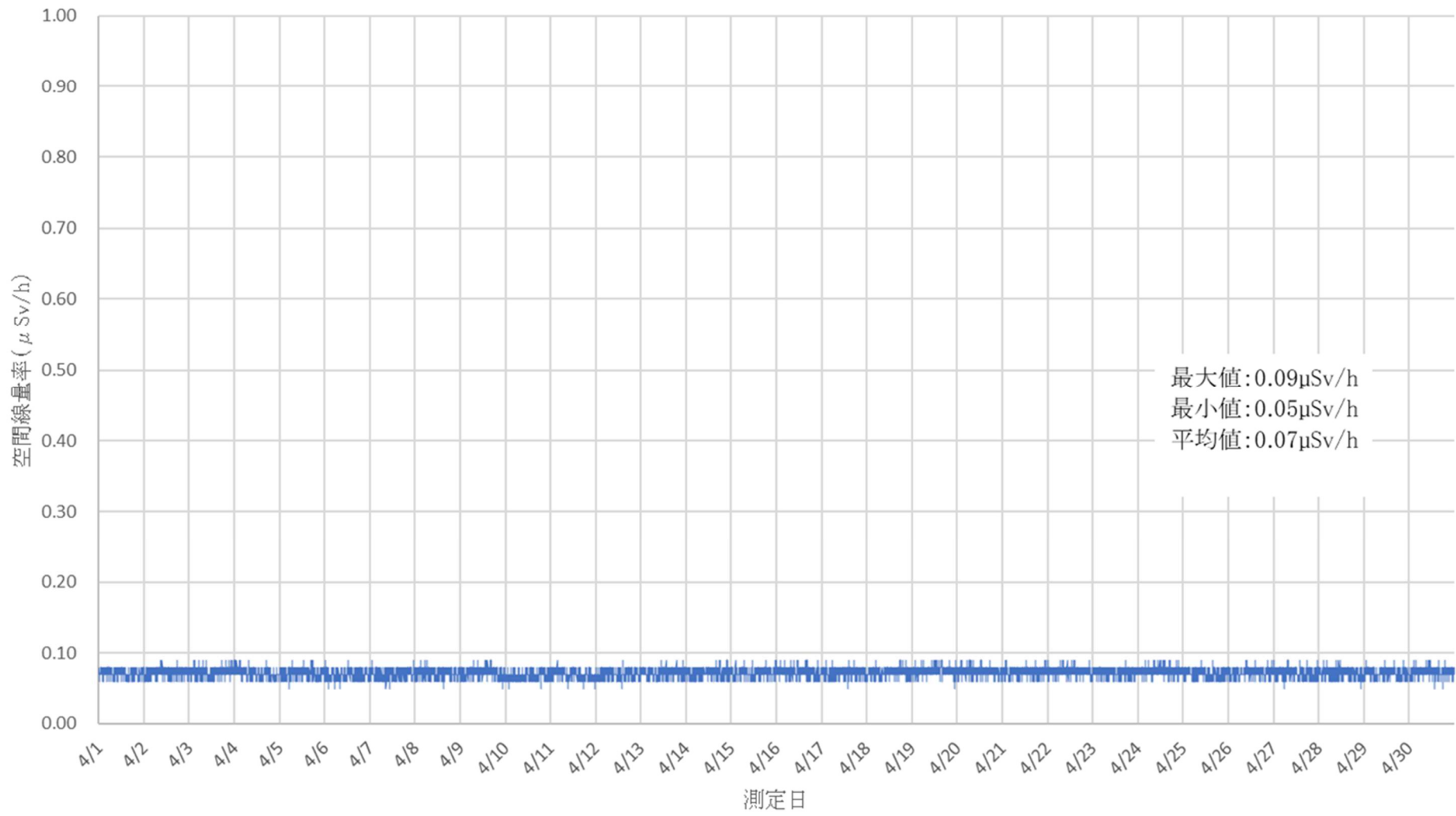
# モニタリングポストNo.1 (2024年 11月)



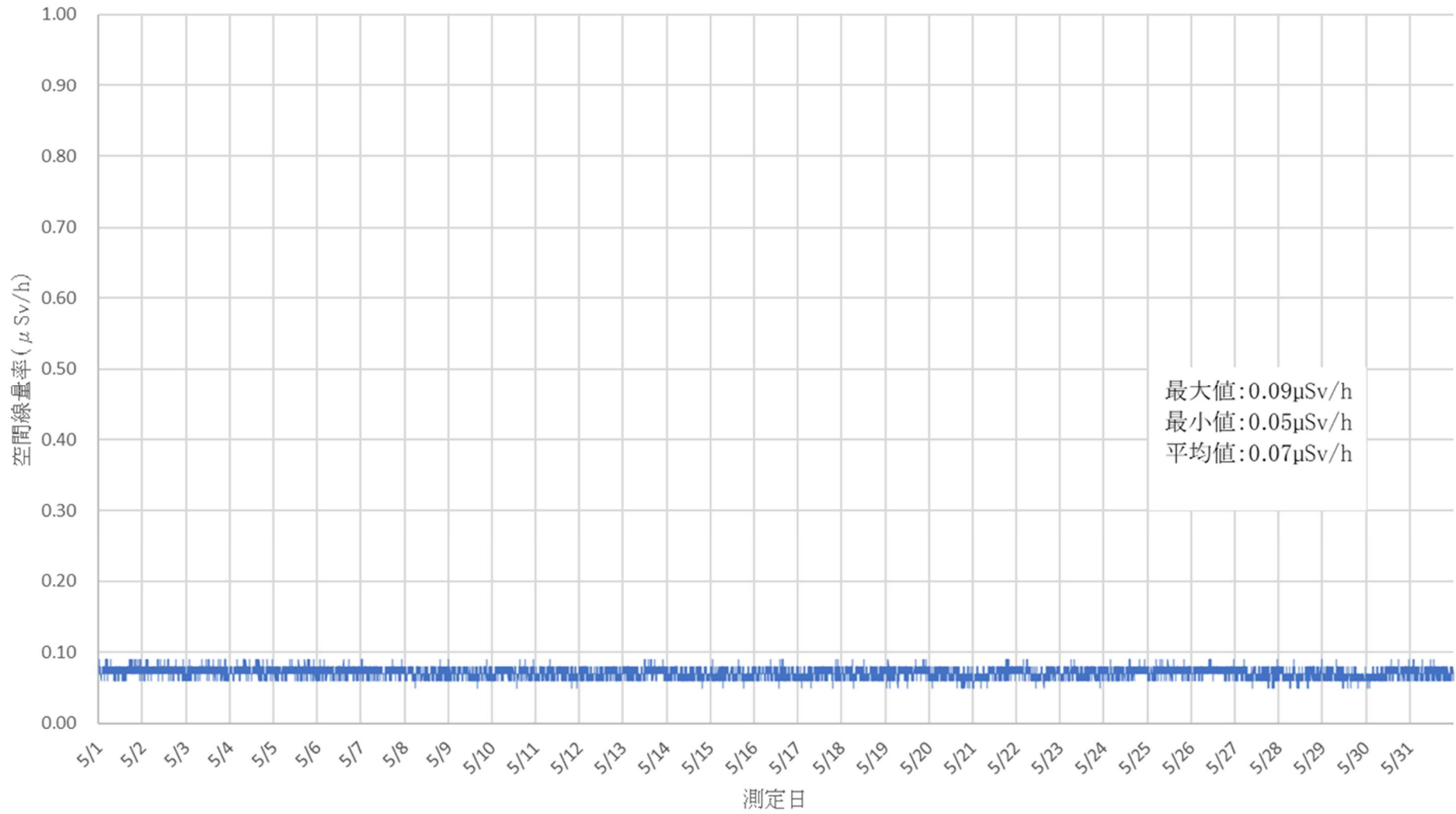
# モニタリングポストNo.1 (2024年 12月)



# モニタリングポストNo.2(2024年 4月)

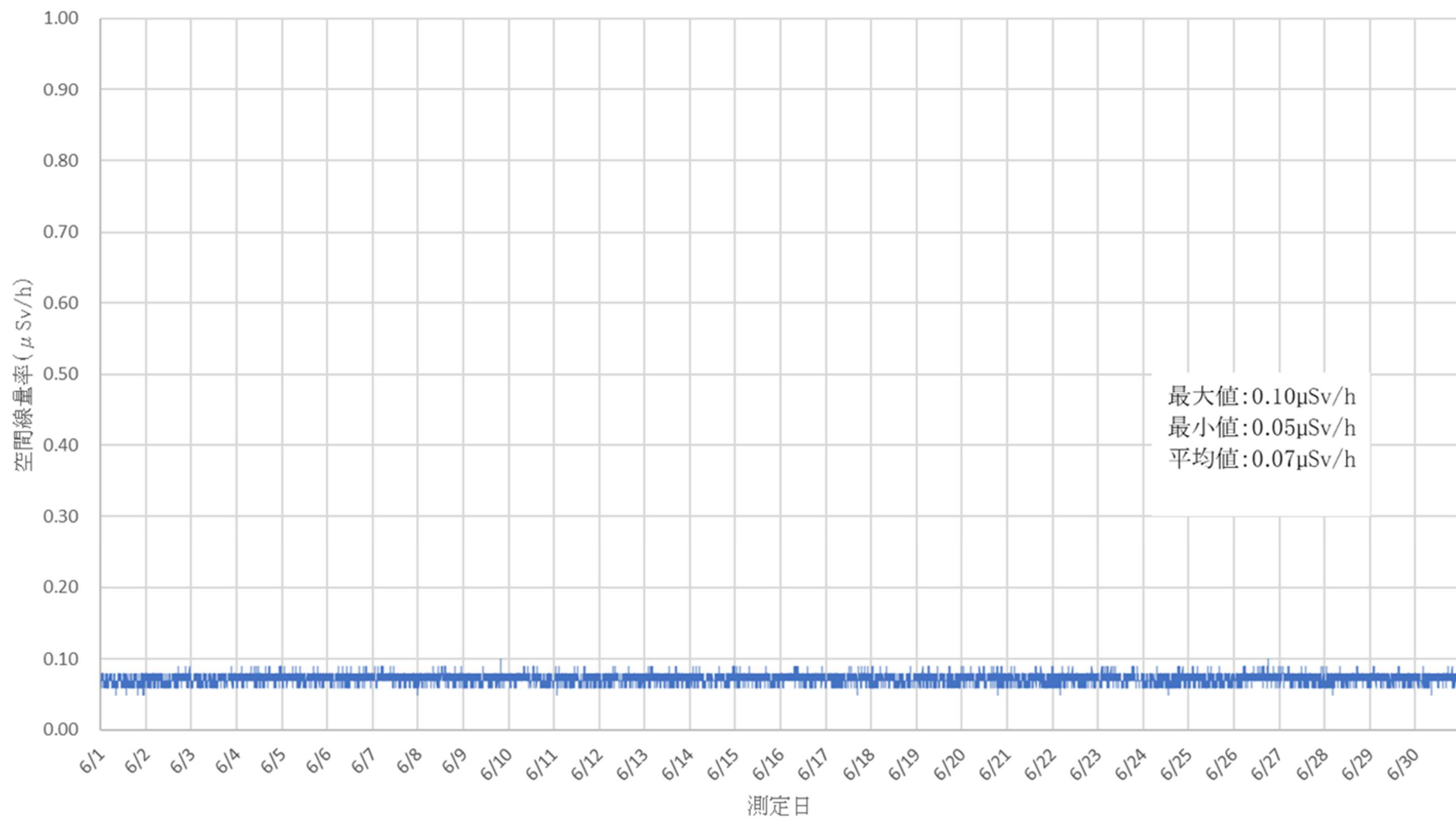


# モニタリングポストNo.2(2024年 5月)

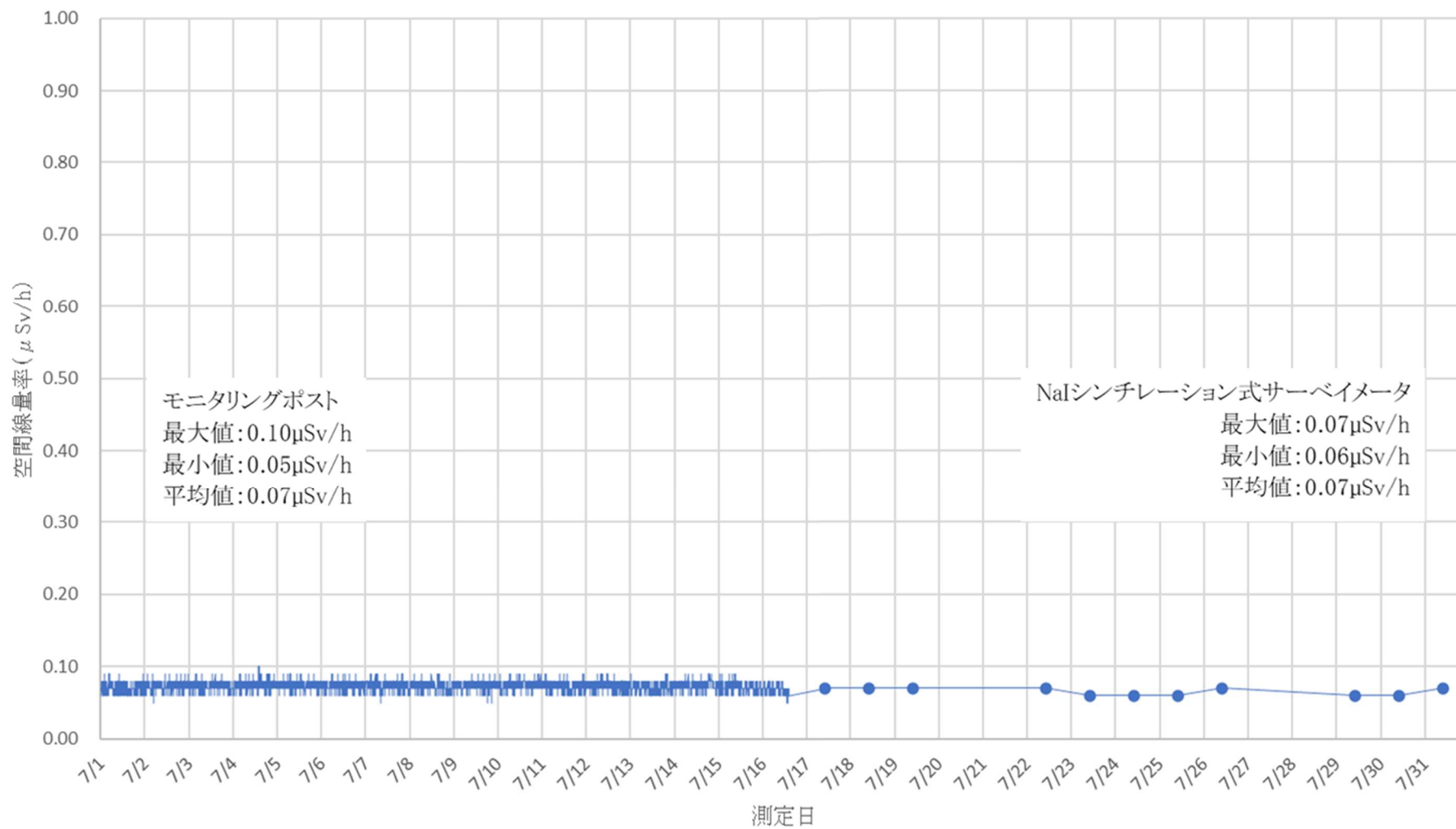




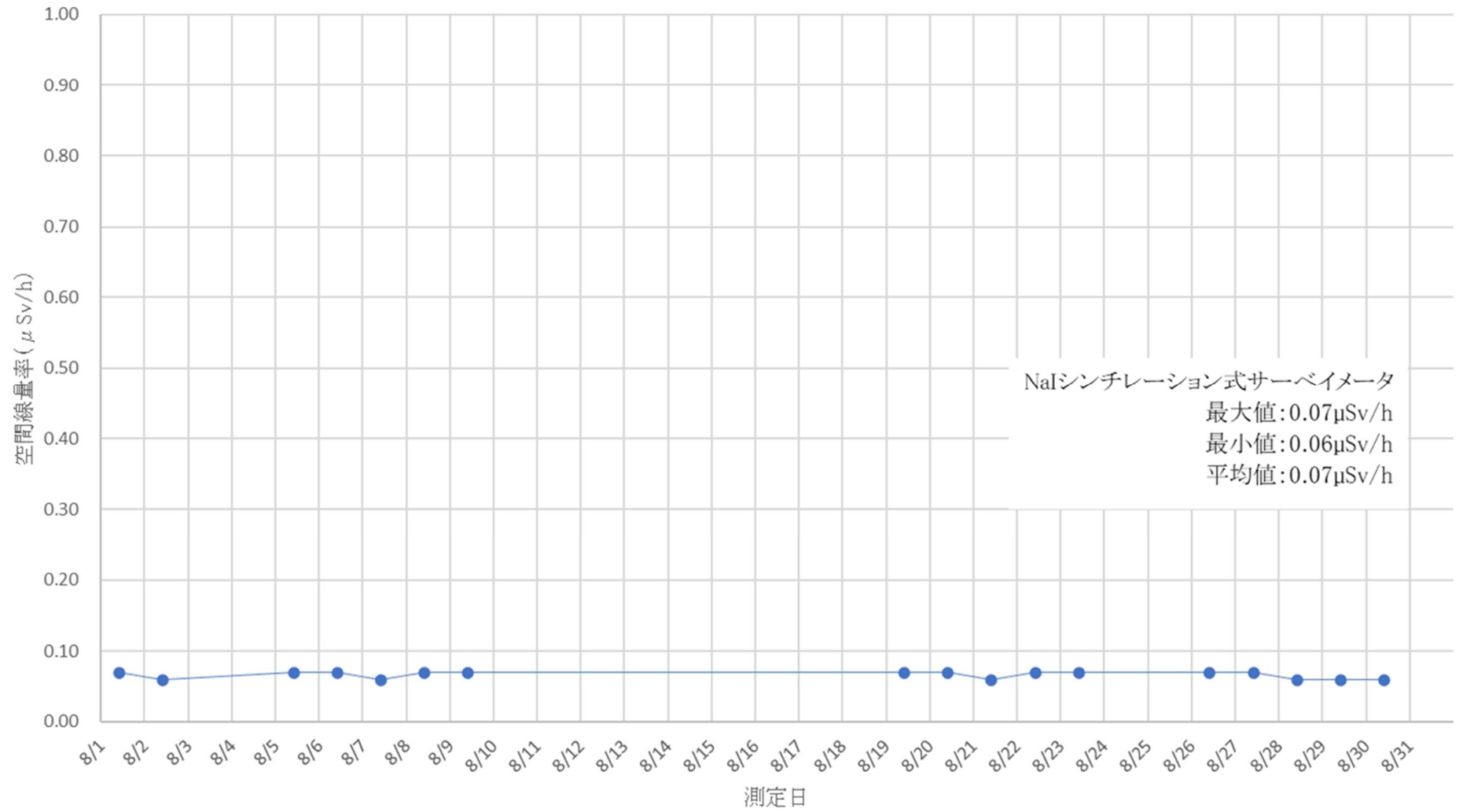
# モニタリングポストNo.2(2024年 6月)



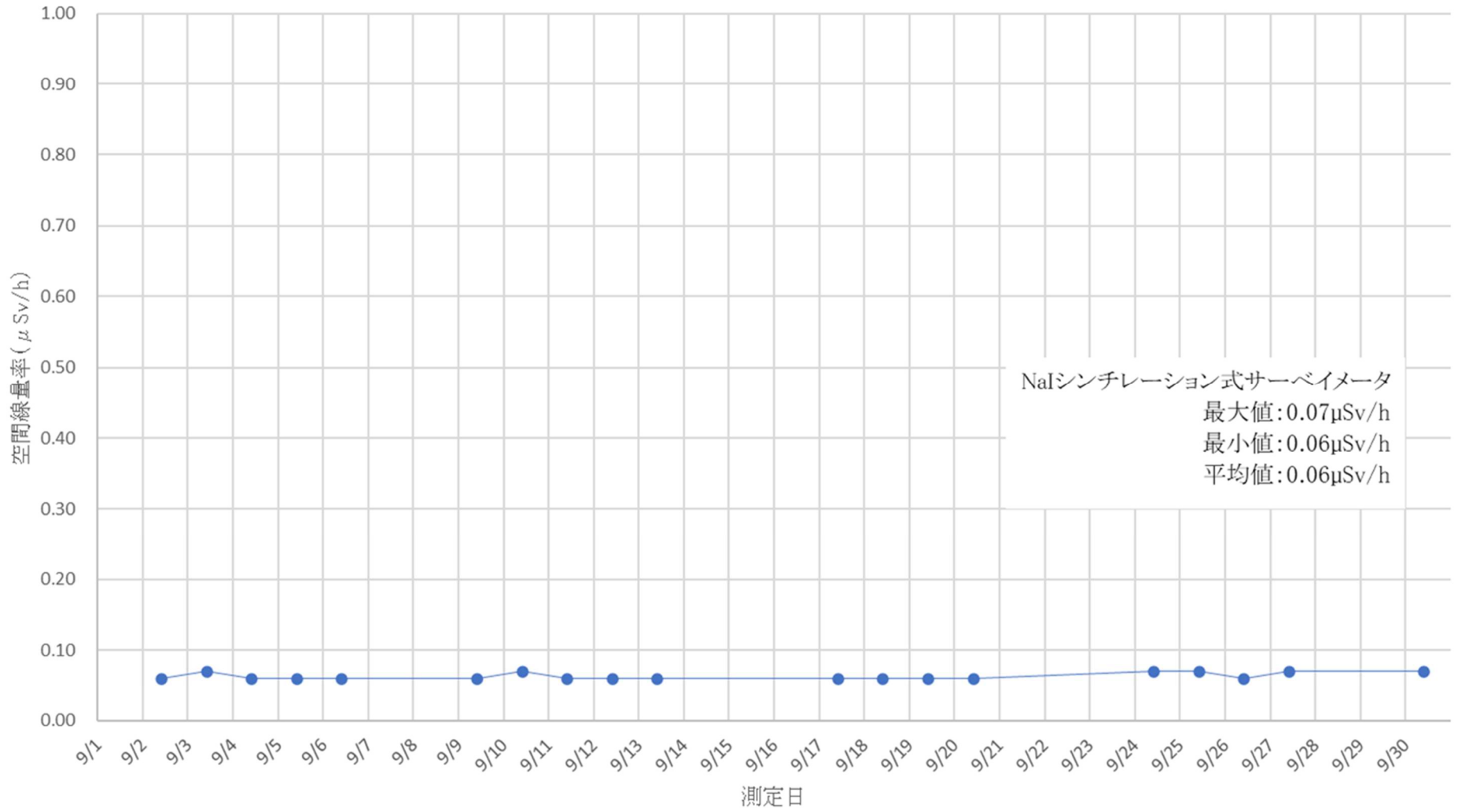
# モニタリングポストNo.2(2024年 7月)



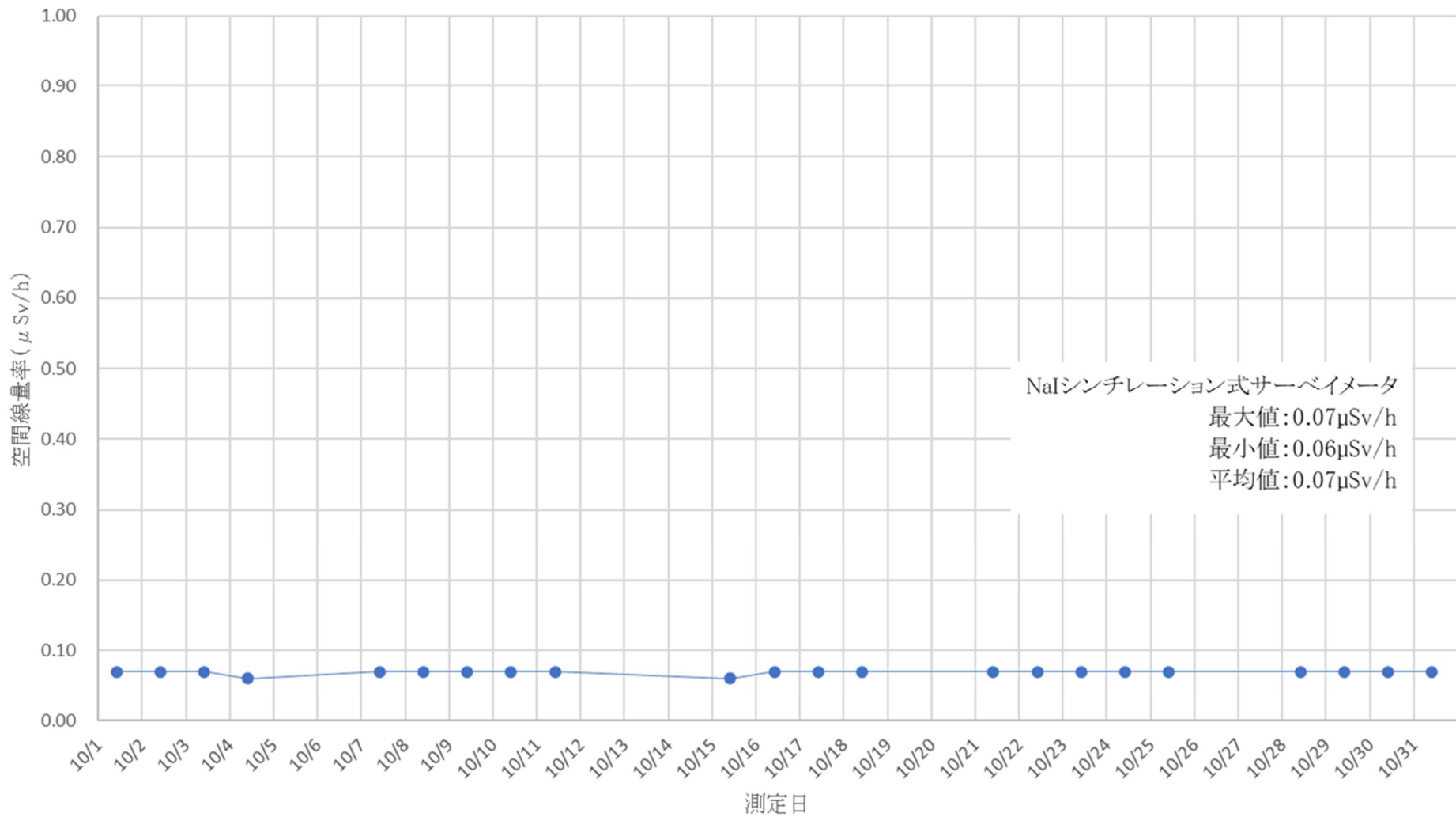
# モニタリングポストNo.2(2024年 8月)



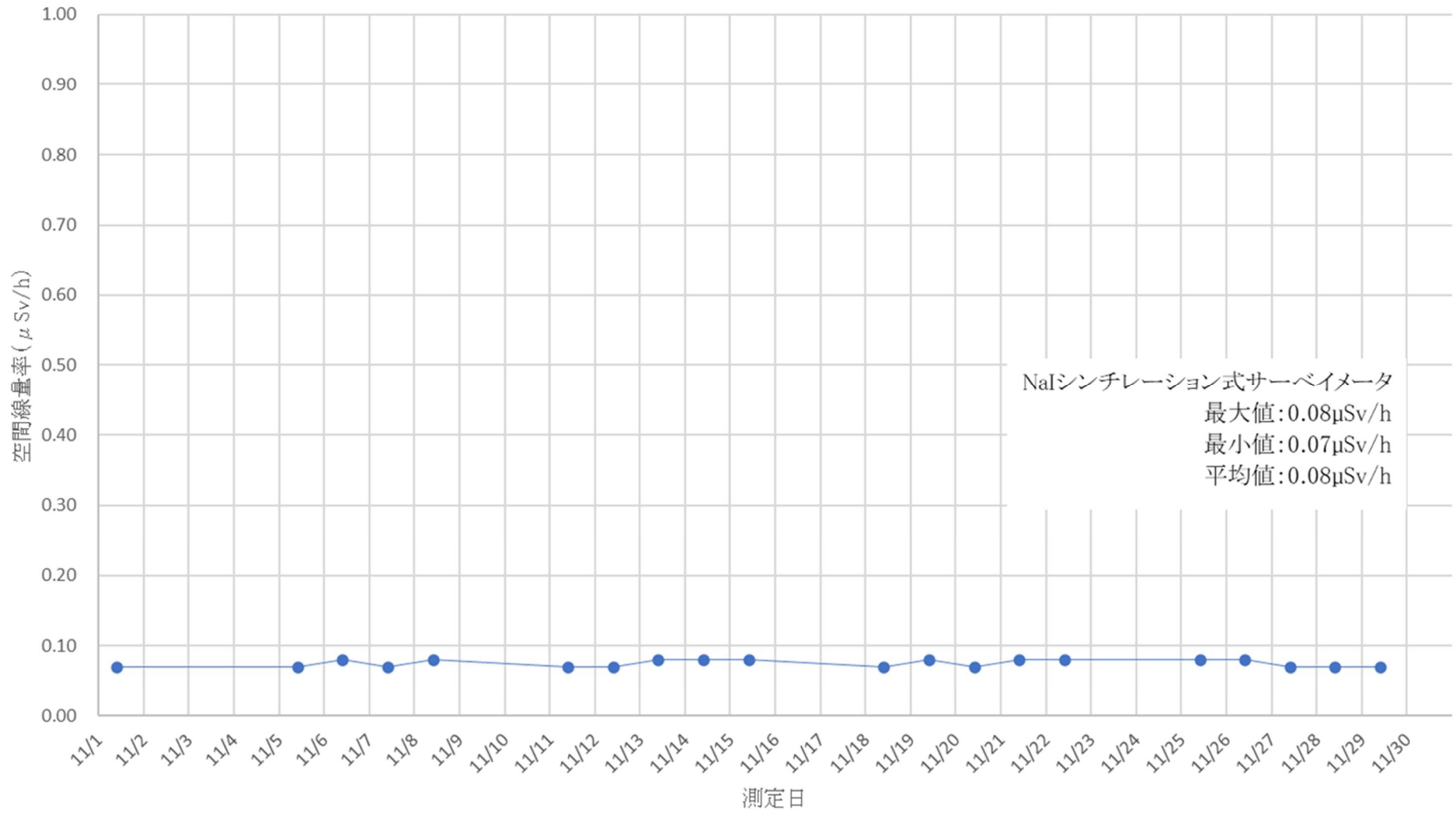
# モニタリングポストNo.2(2024年 9月)



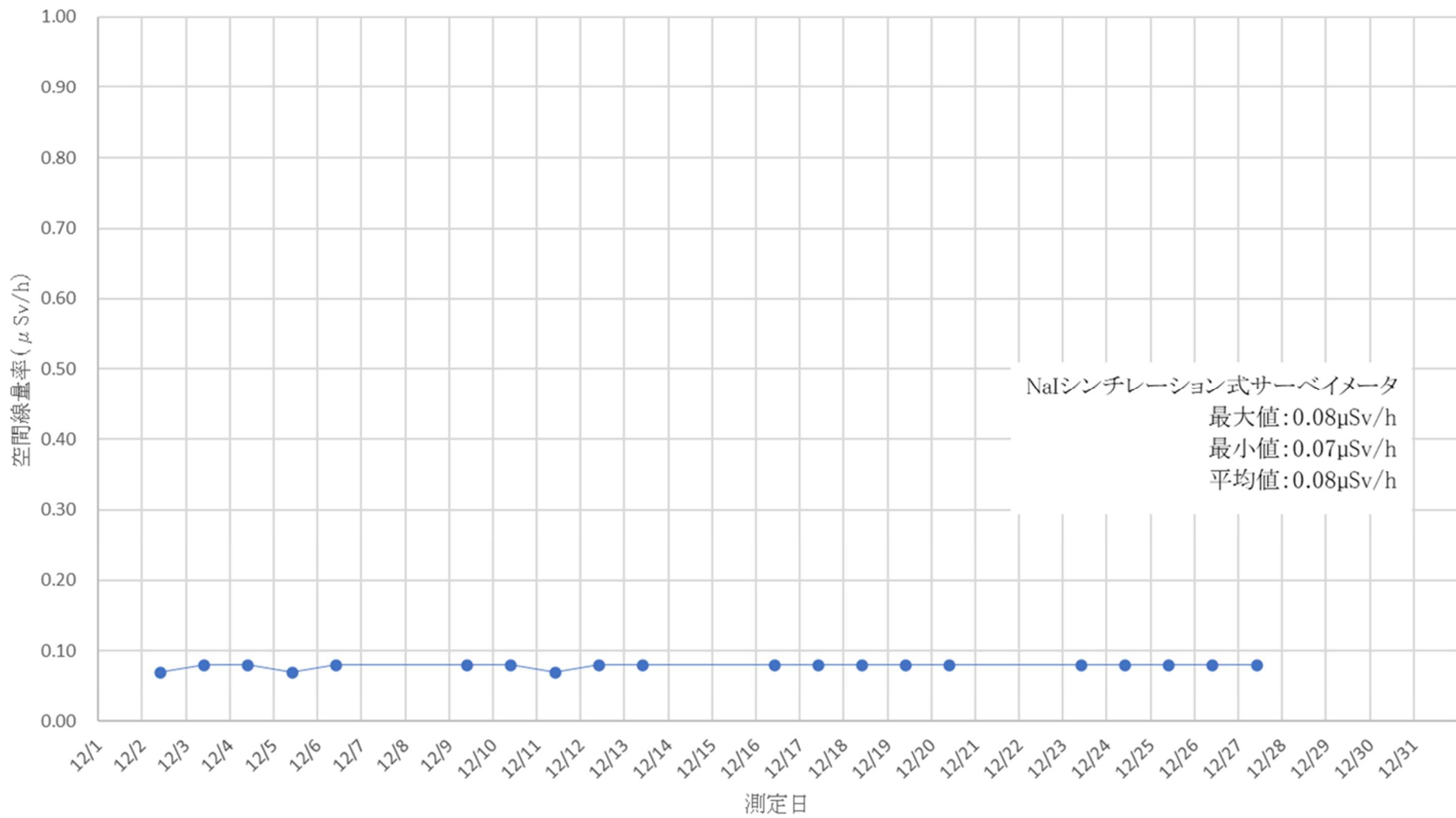
# モニタリングポストNo.2(2024年 10月)



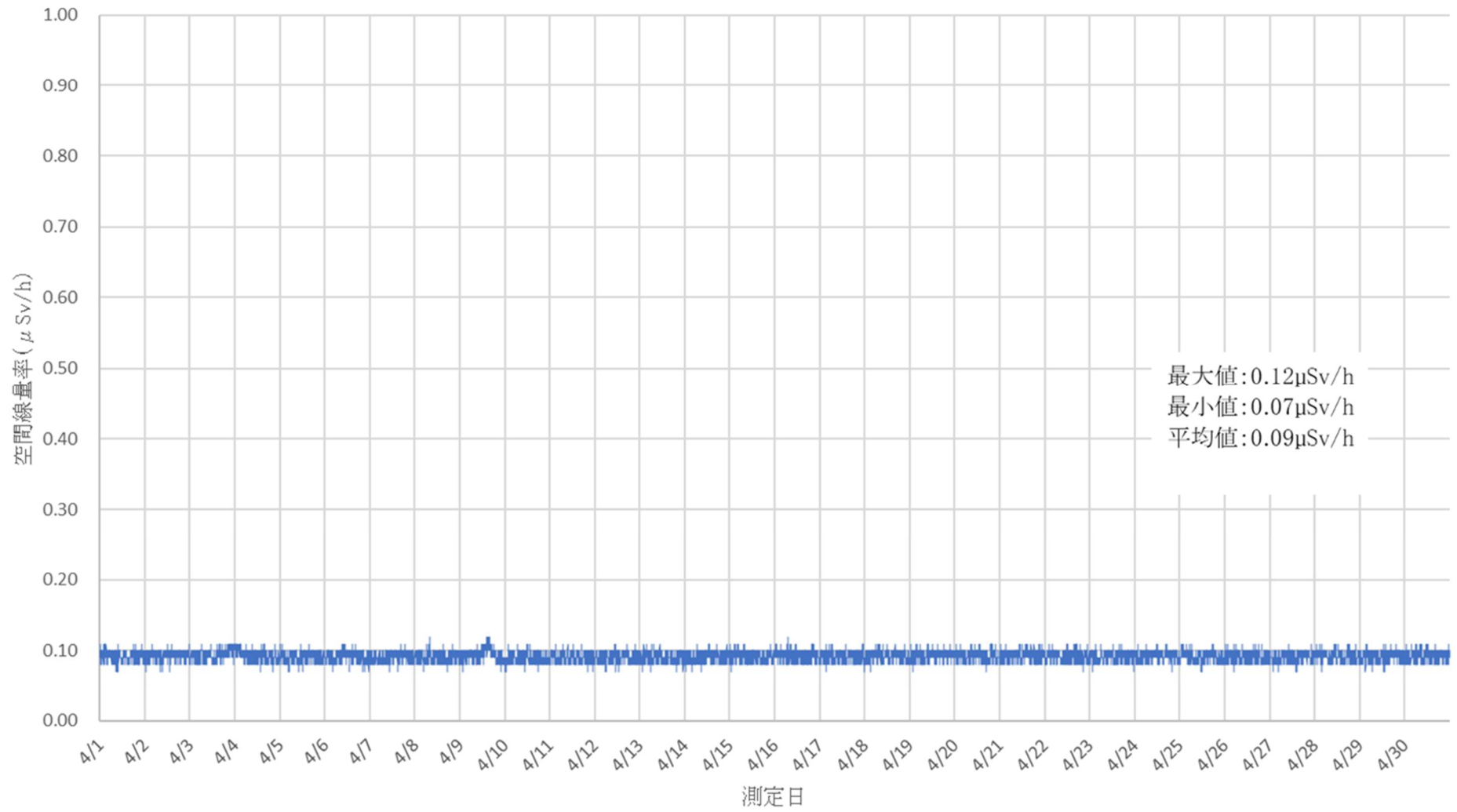
モニタリングポストNo.2(2024年 11月)



# モニタリングポストNo.2(2024年 12月)

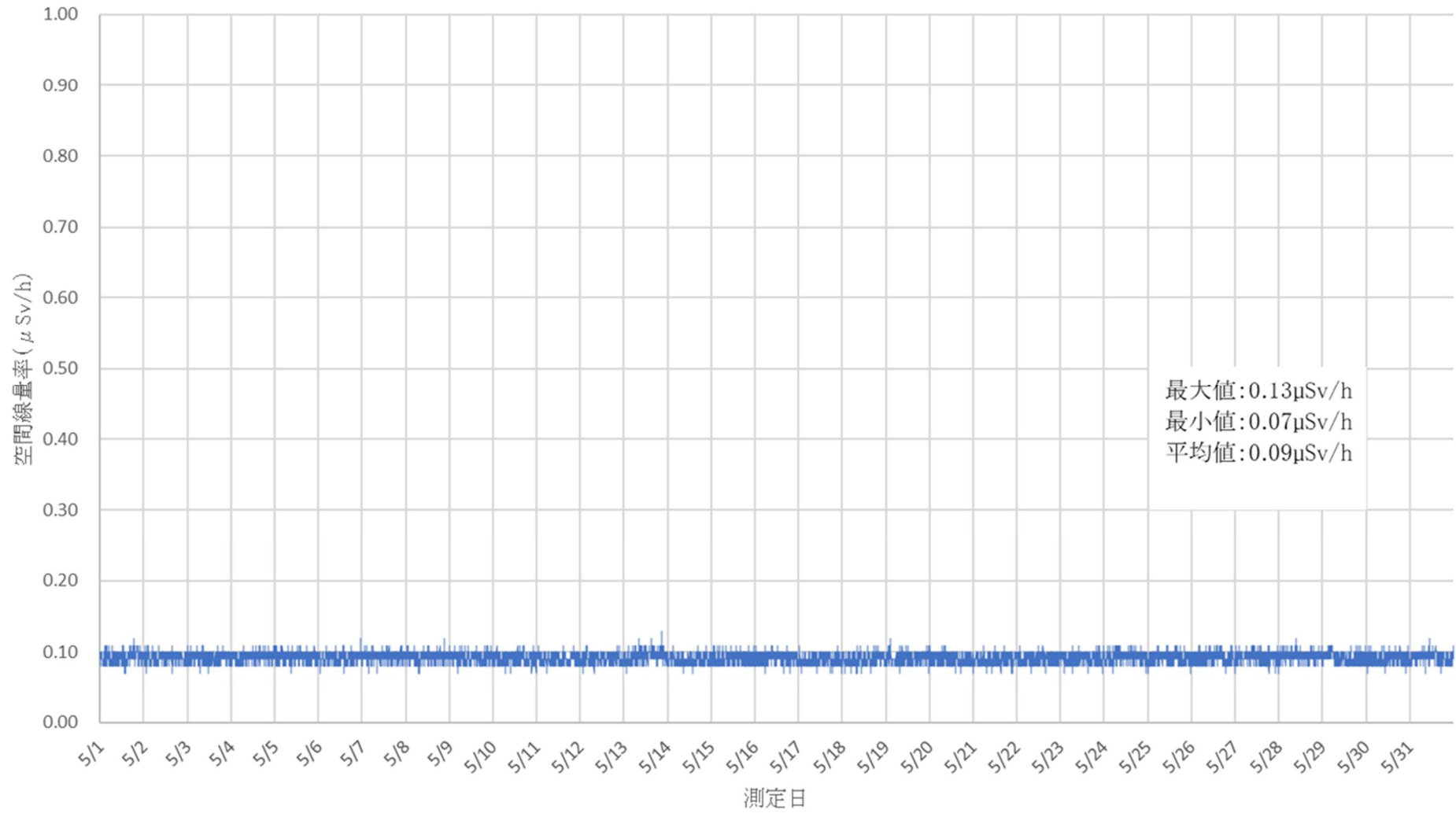


### モニタリングポストNo.3(2024年 4月)

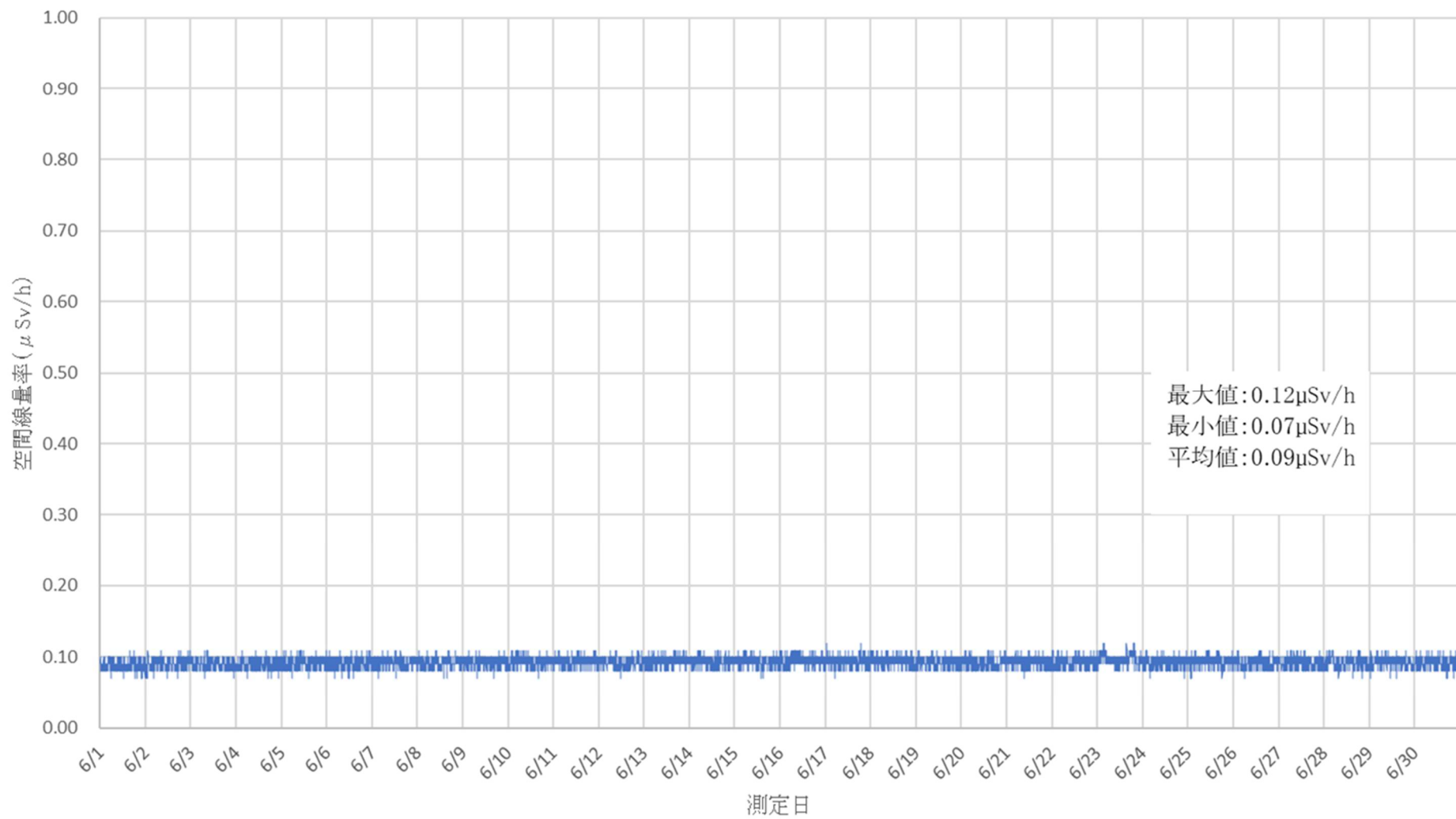




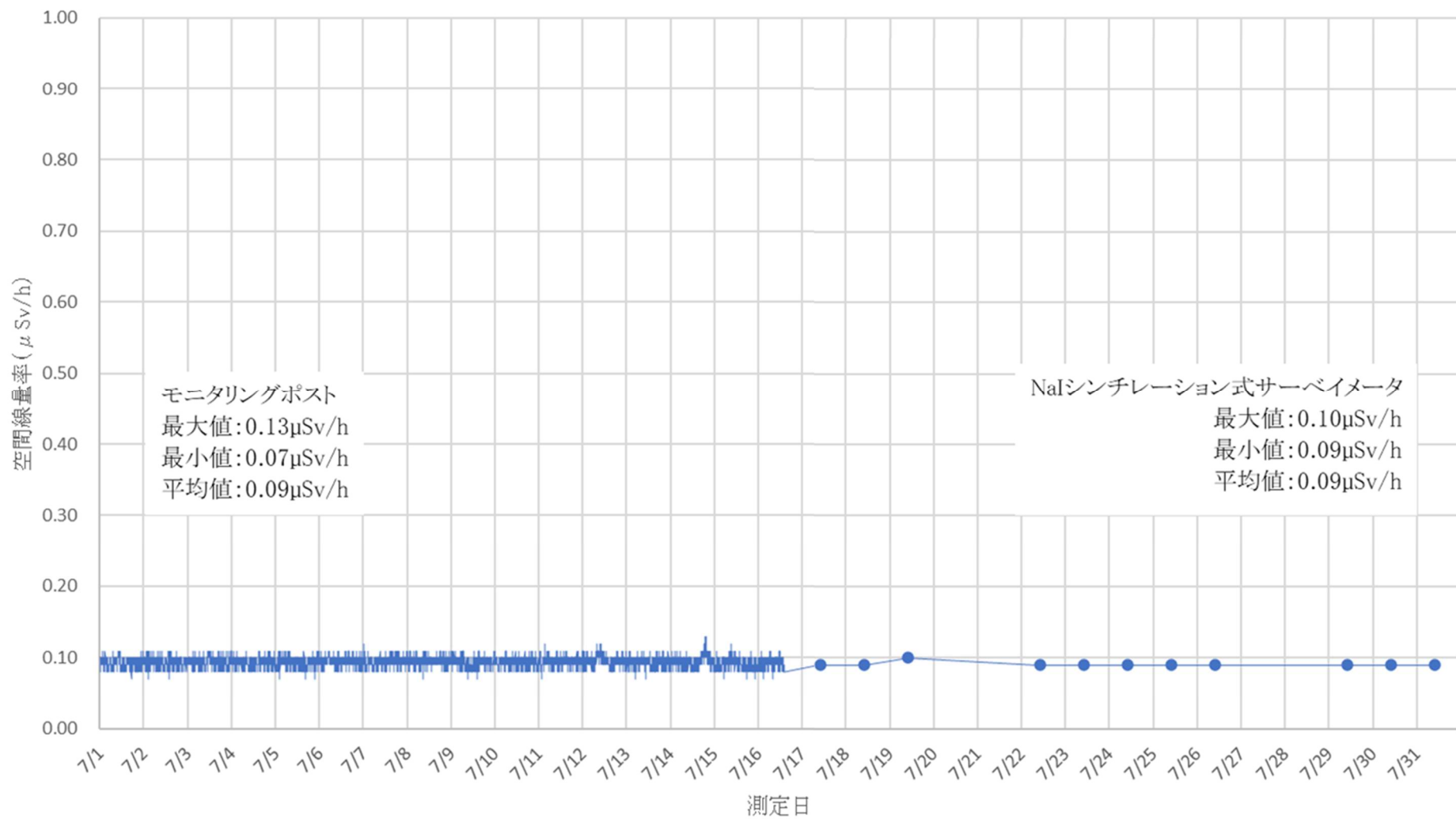
### モニタリングポストNo.3(2024年 5月)



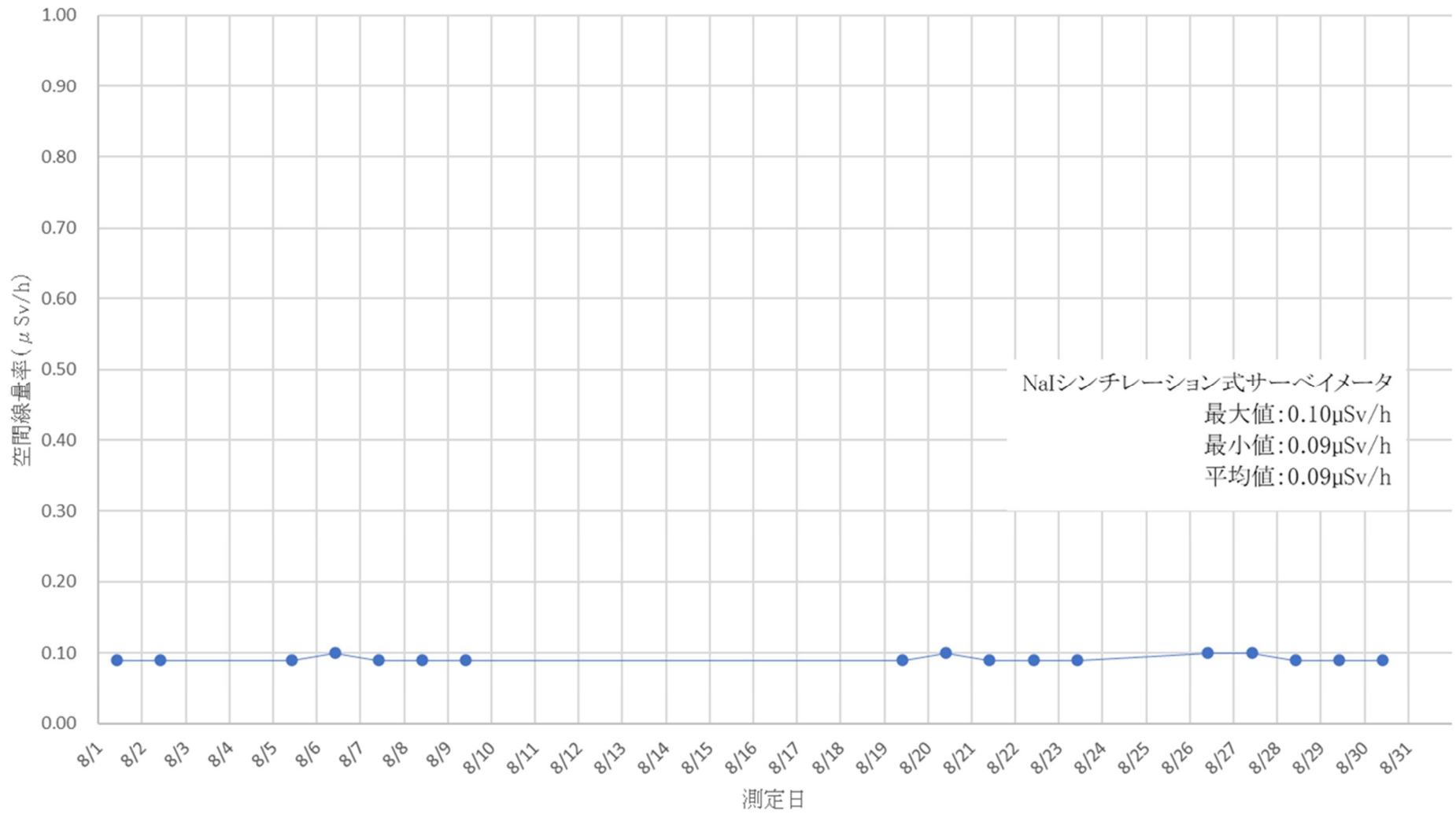
### モニタリングポストNo.3(2024年 6月)



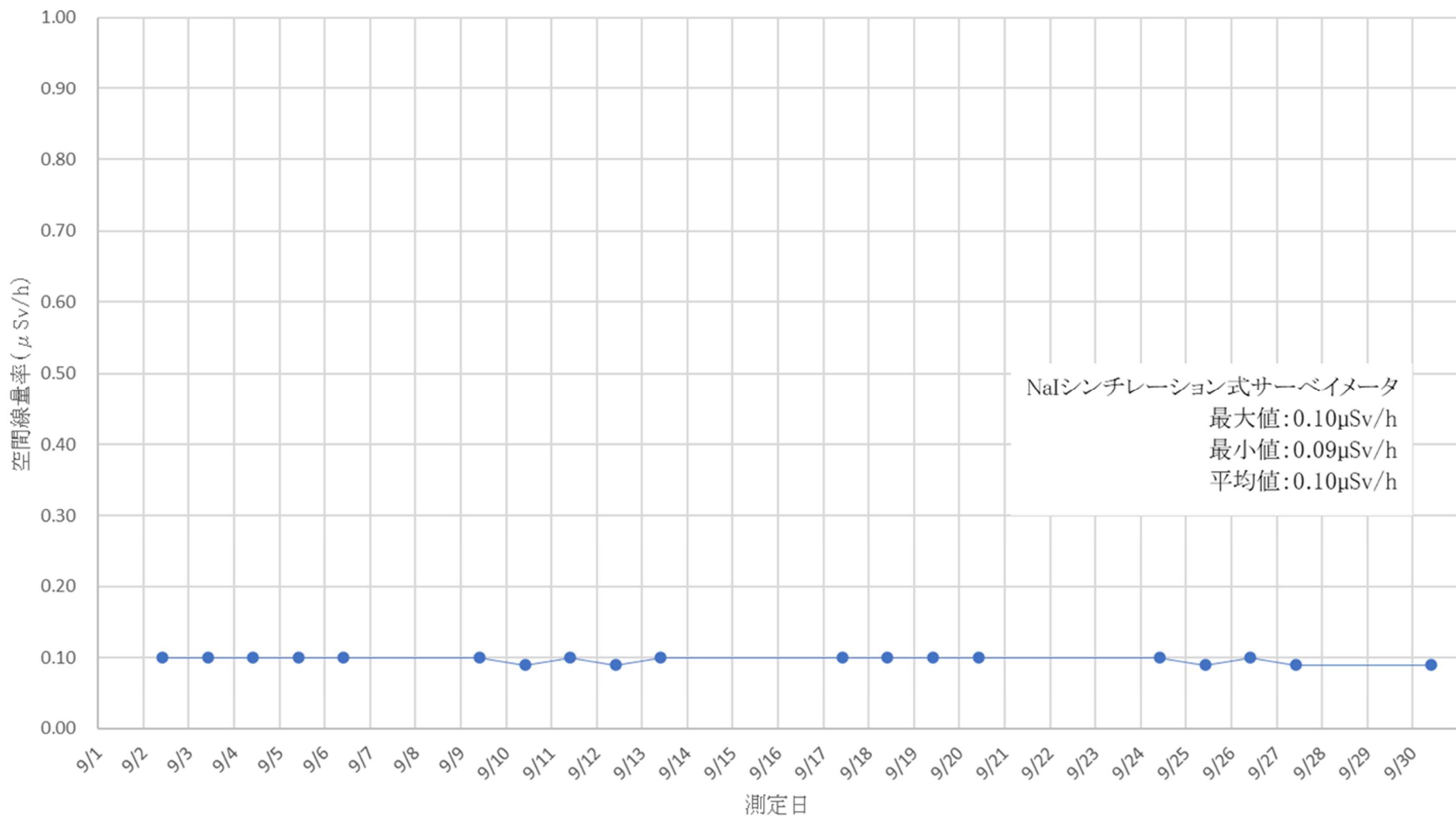
### モニタリングポストNo.3 (2024年 7月)



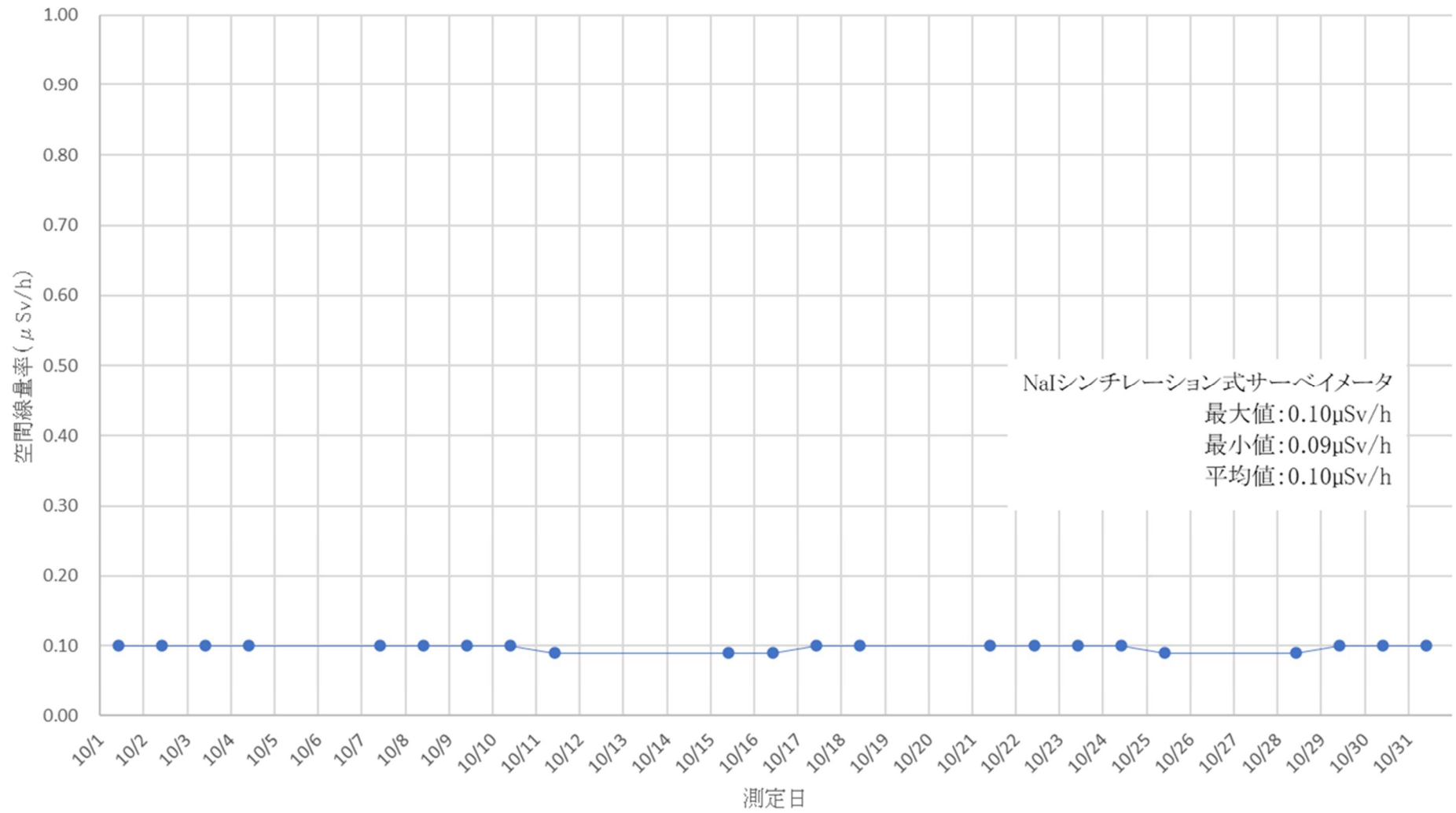
モニタリングポストNo.3(2024年 8月)



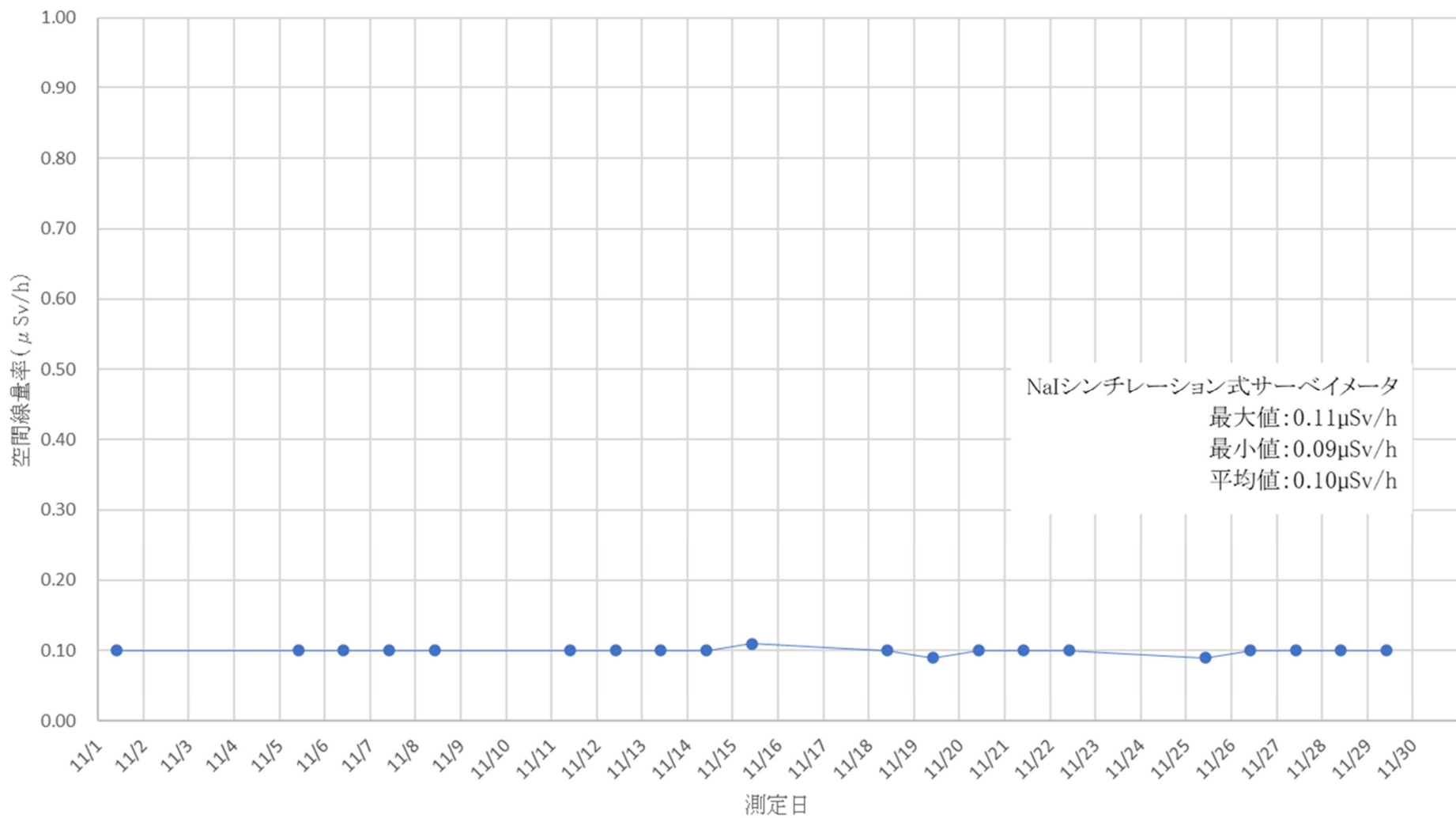
### モニタリングポストNo.3(2024年 9月)



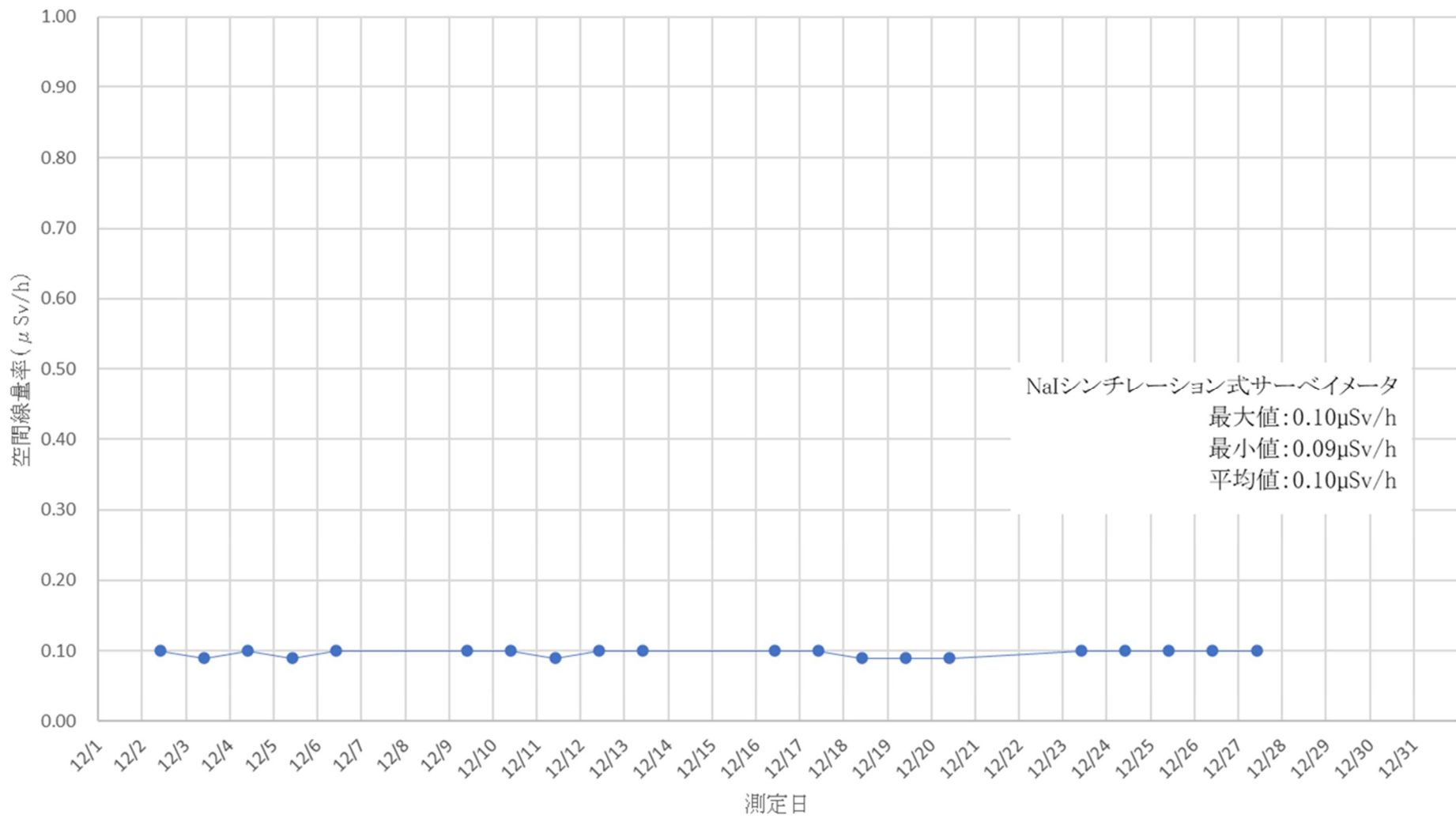
### モニタリングポストNo.3(2024年 10月)



### モニタリングポストNo.3(2024年 11月)

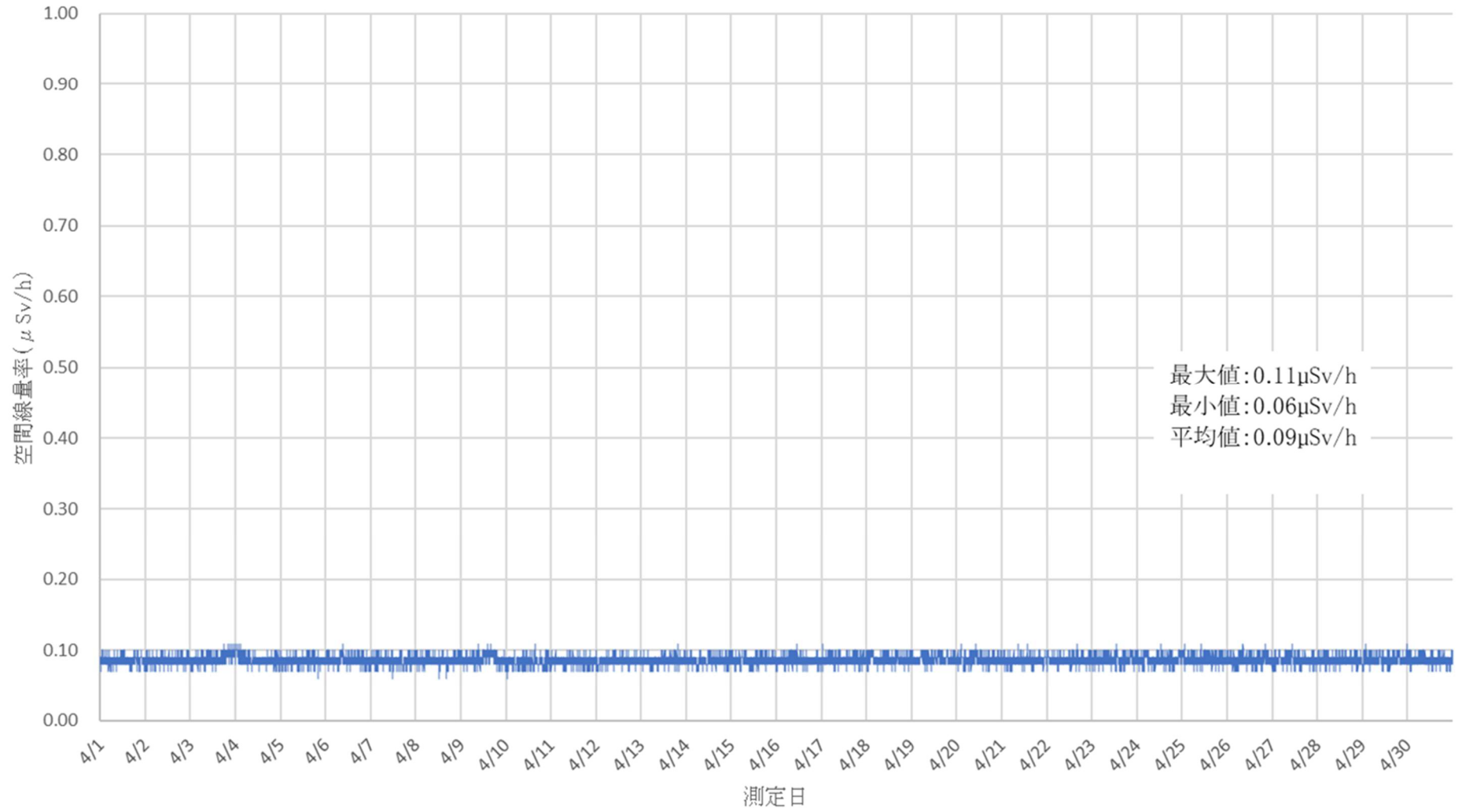


### モニタリングポストNo.3(2024年 12月)

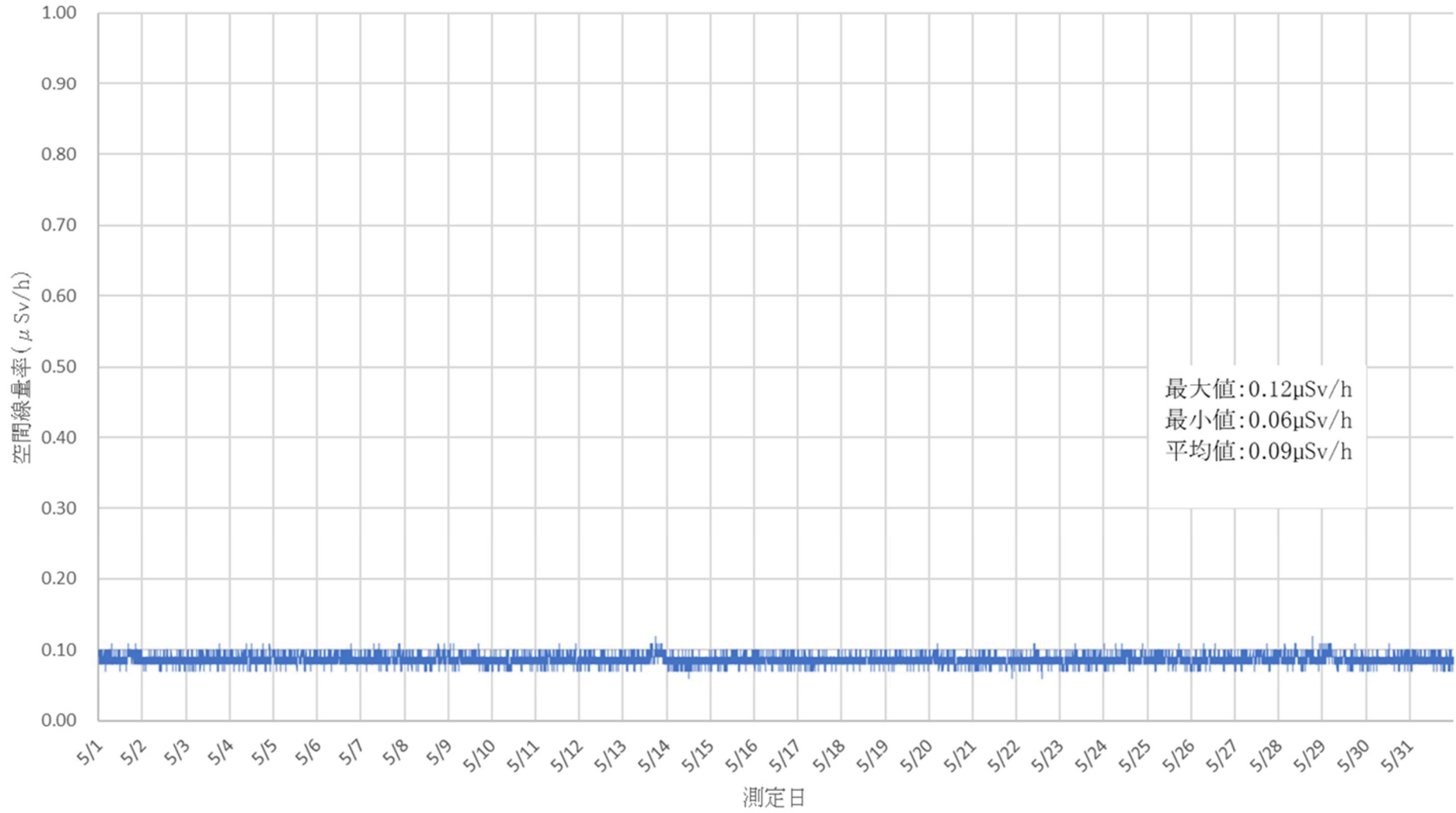




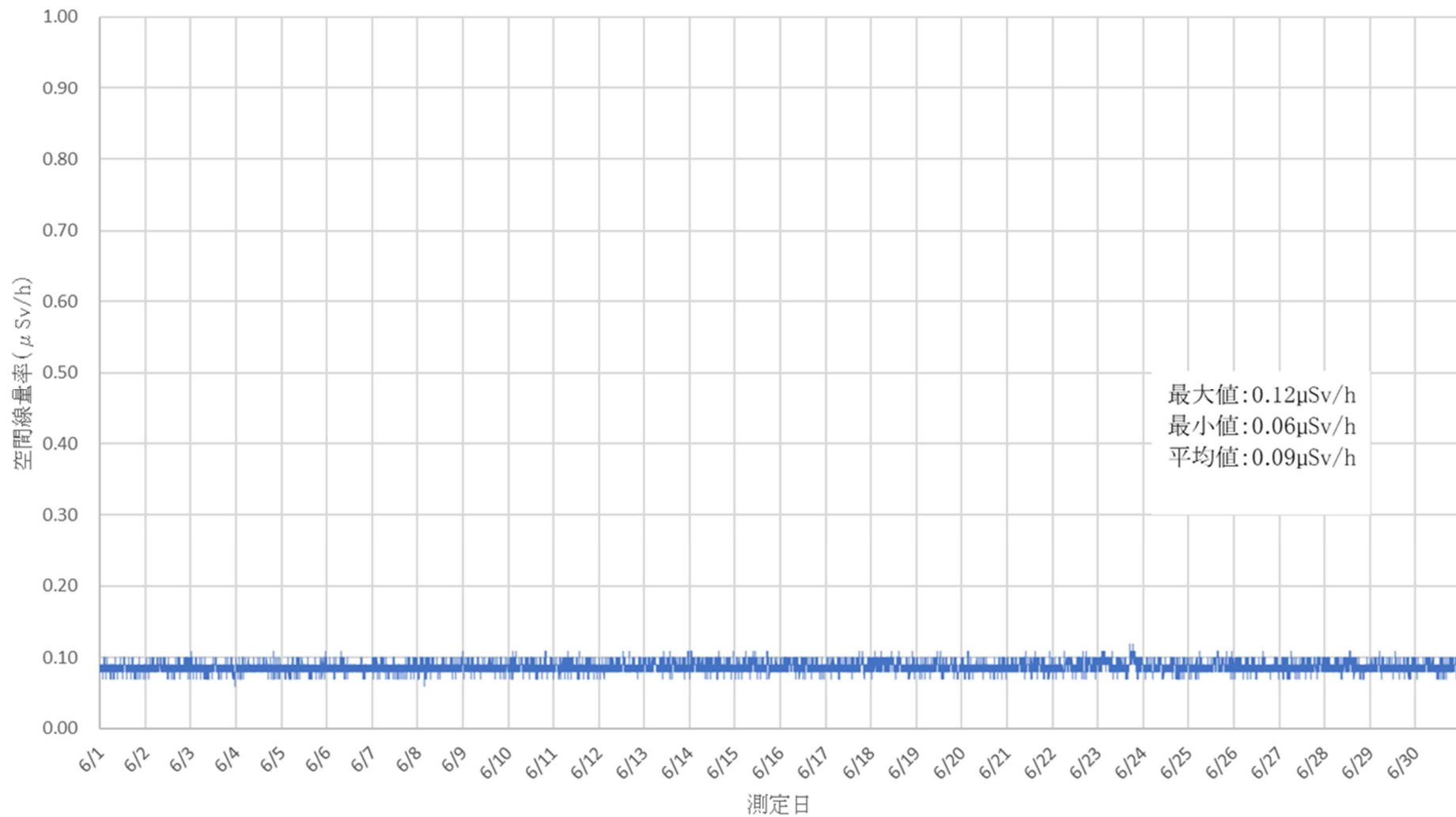
# モニタリングポストNo.4(2024年 4月)



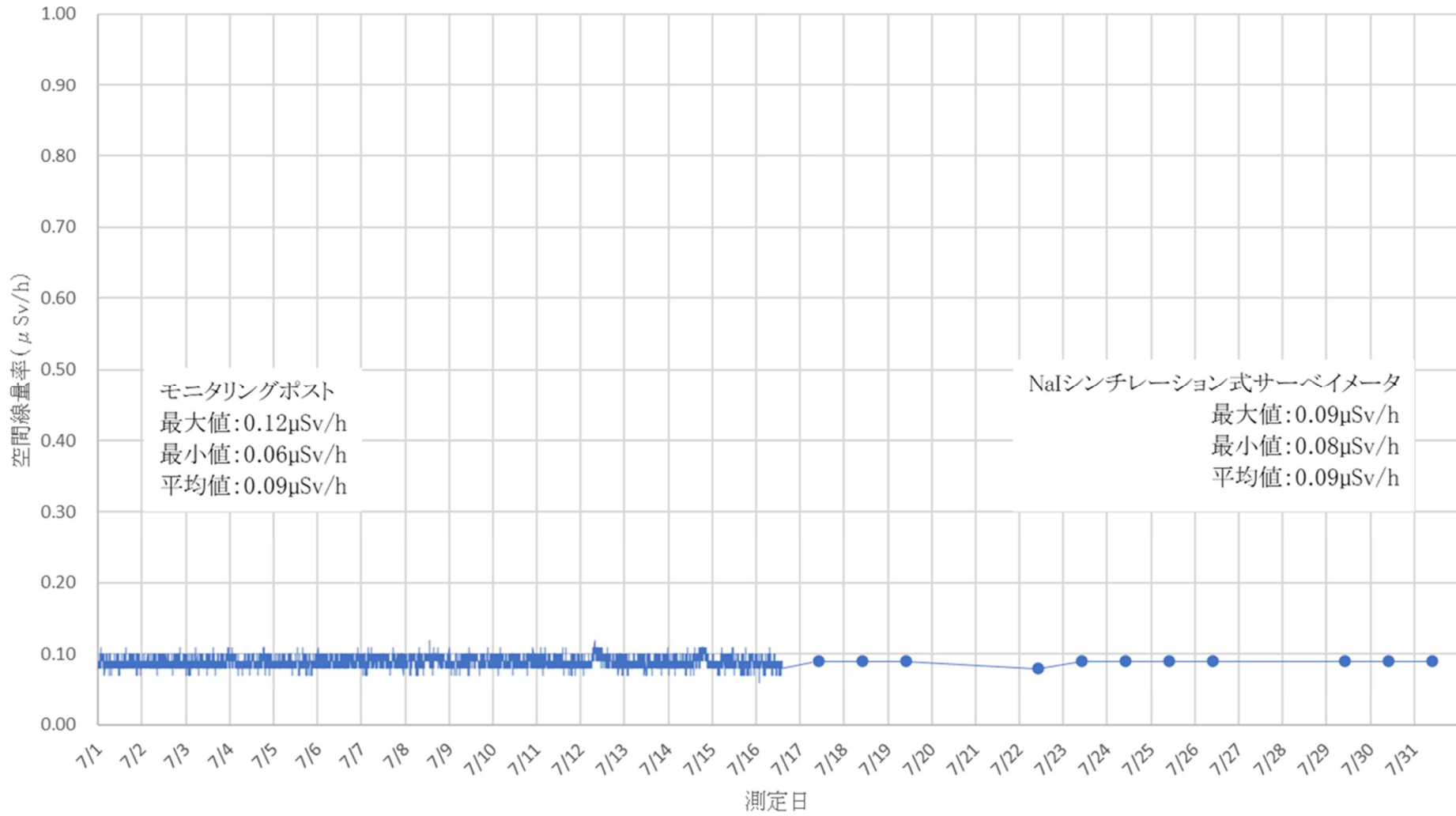
モニタリングポストNo.4(2024年 5月)



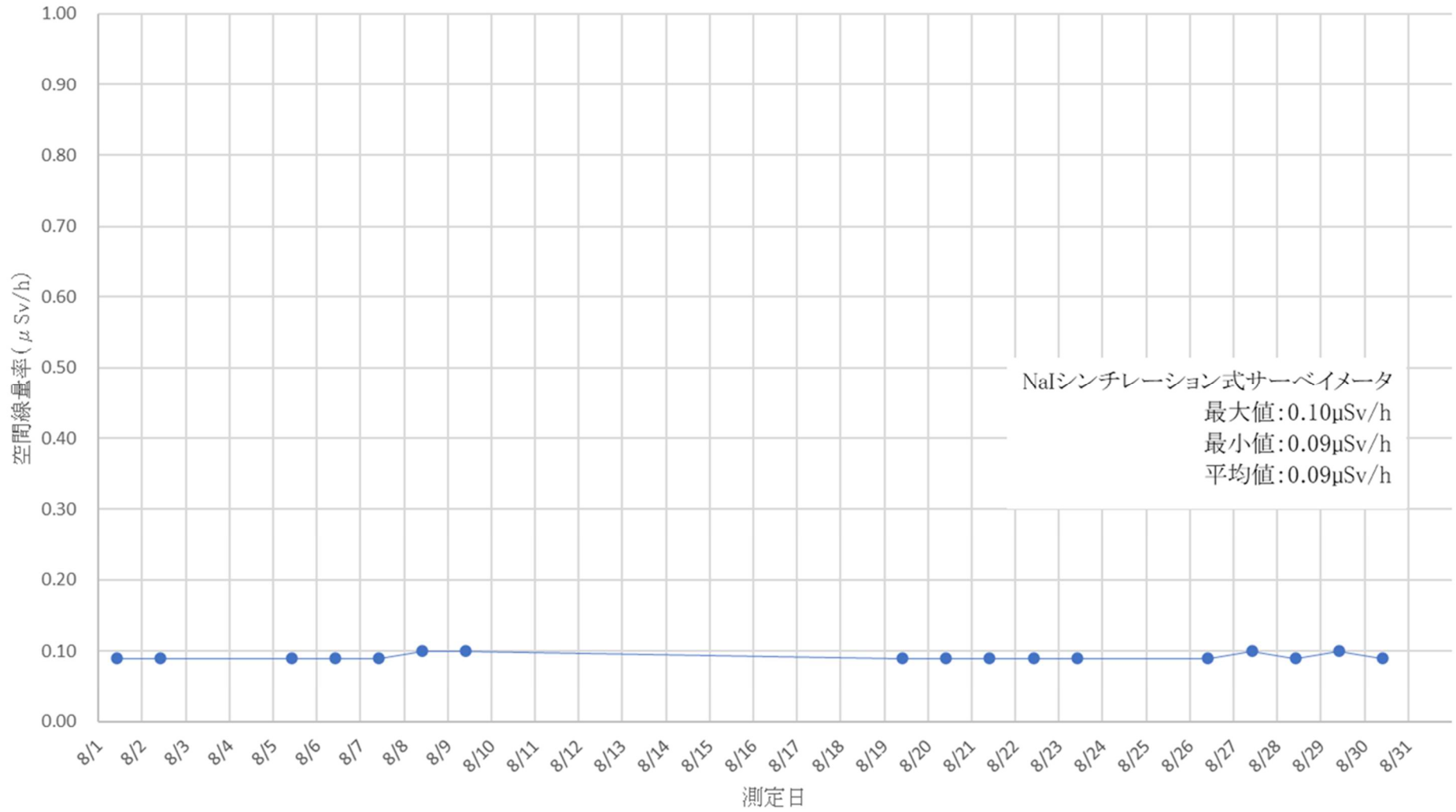
# モニタリングポストNo.4(2024年 6月)



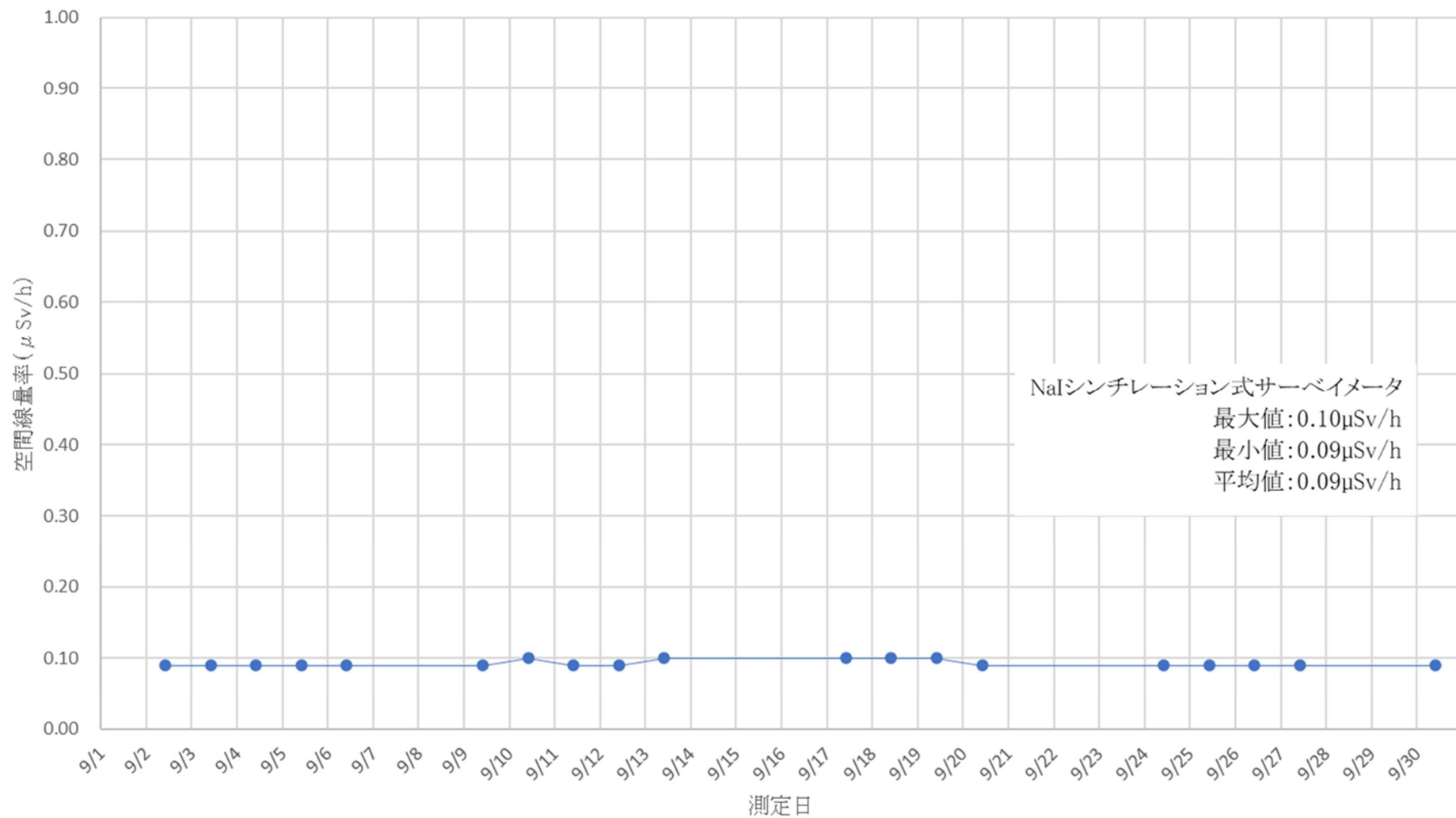
# モニタリングポストNo.4(2024年7月)



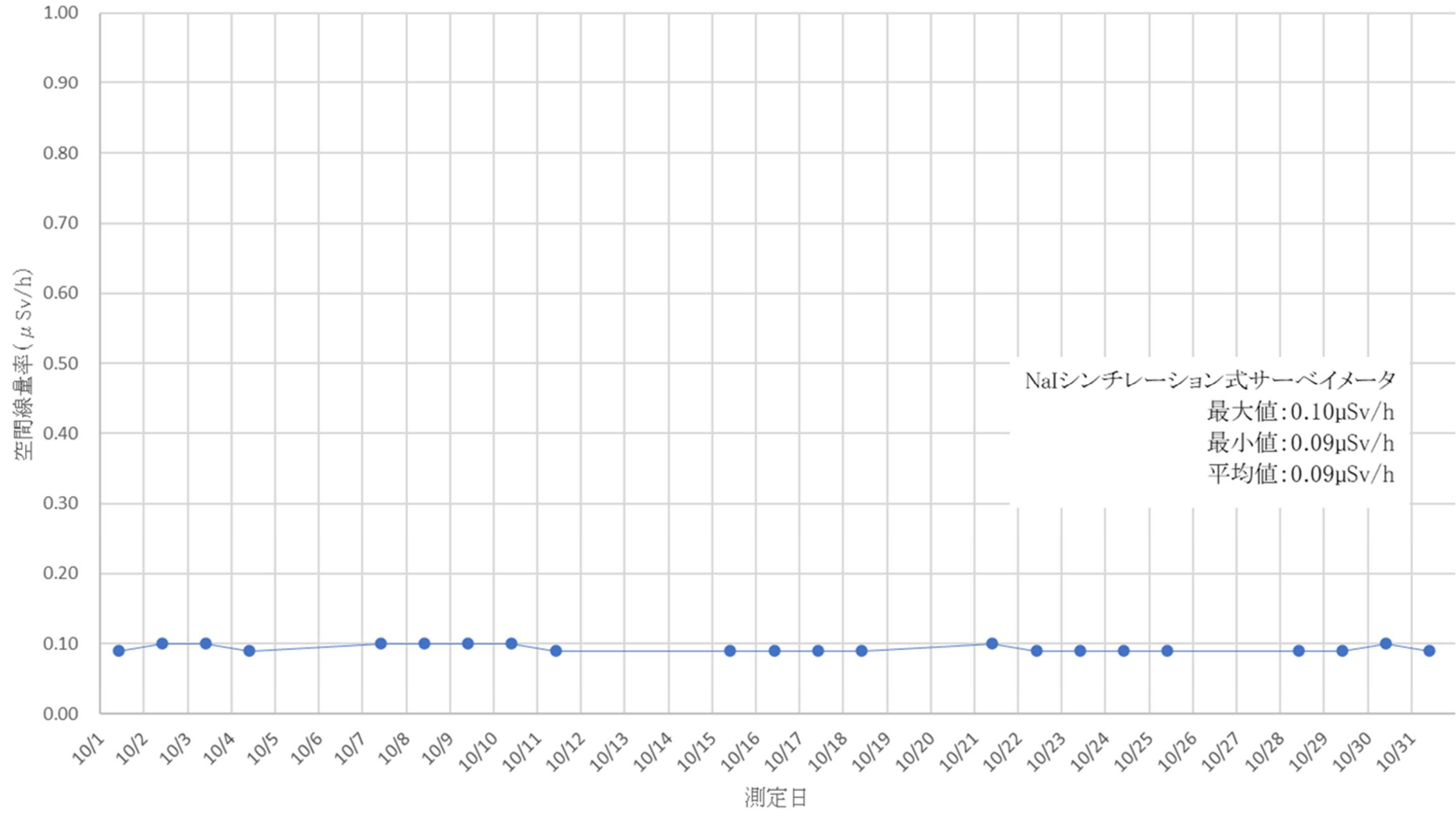
モニタリングポストNo.4(2024年 8月)



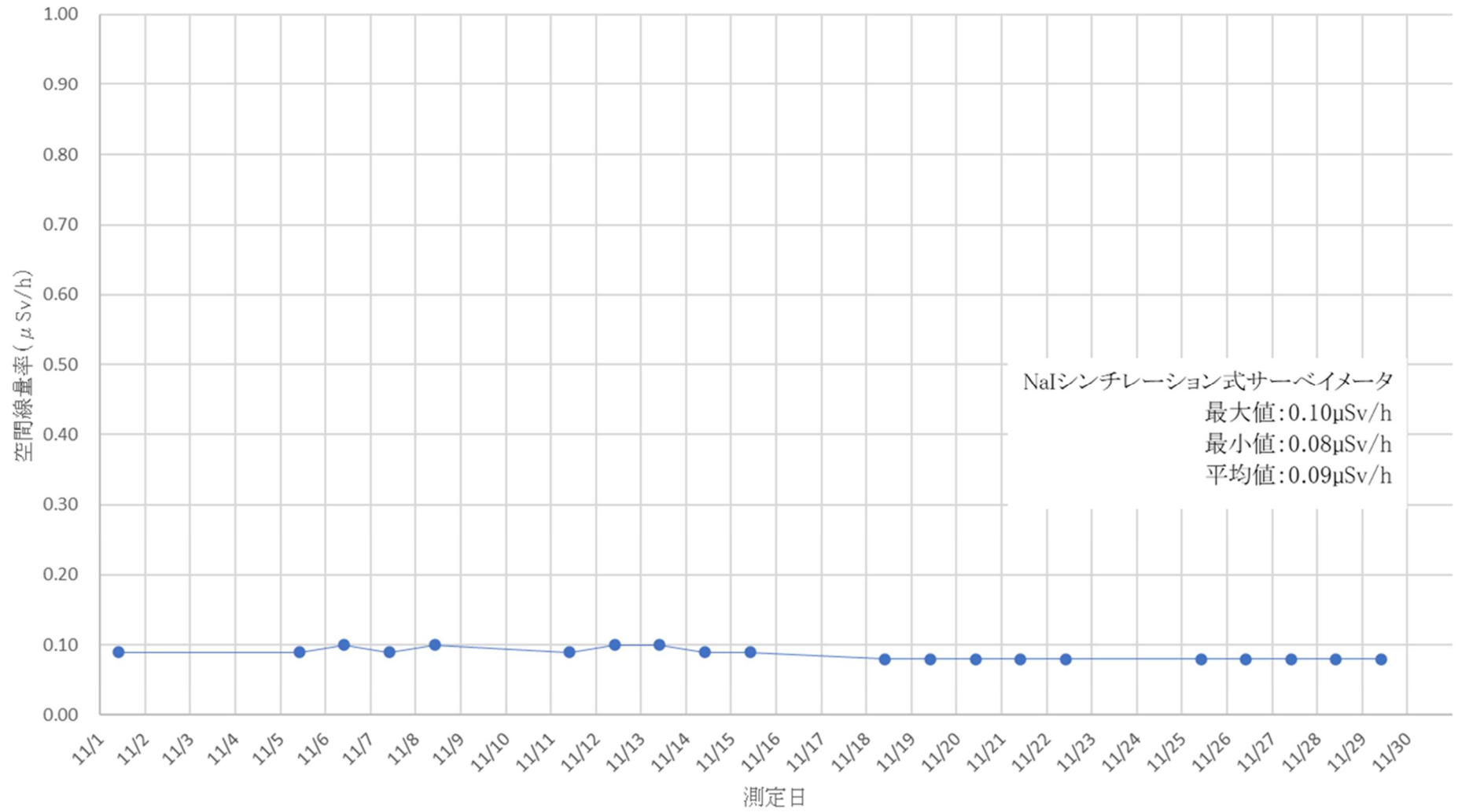
# モニタリングポストNo.4(2024年 9月)



モニタリングポストNo.4(2024年 10月)

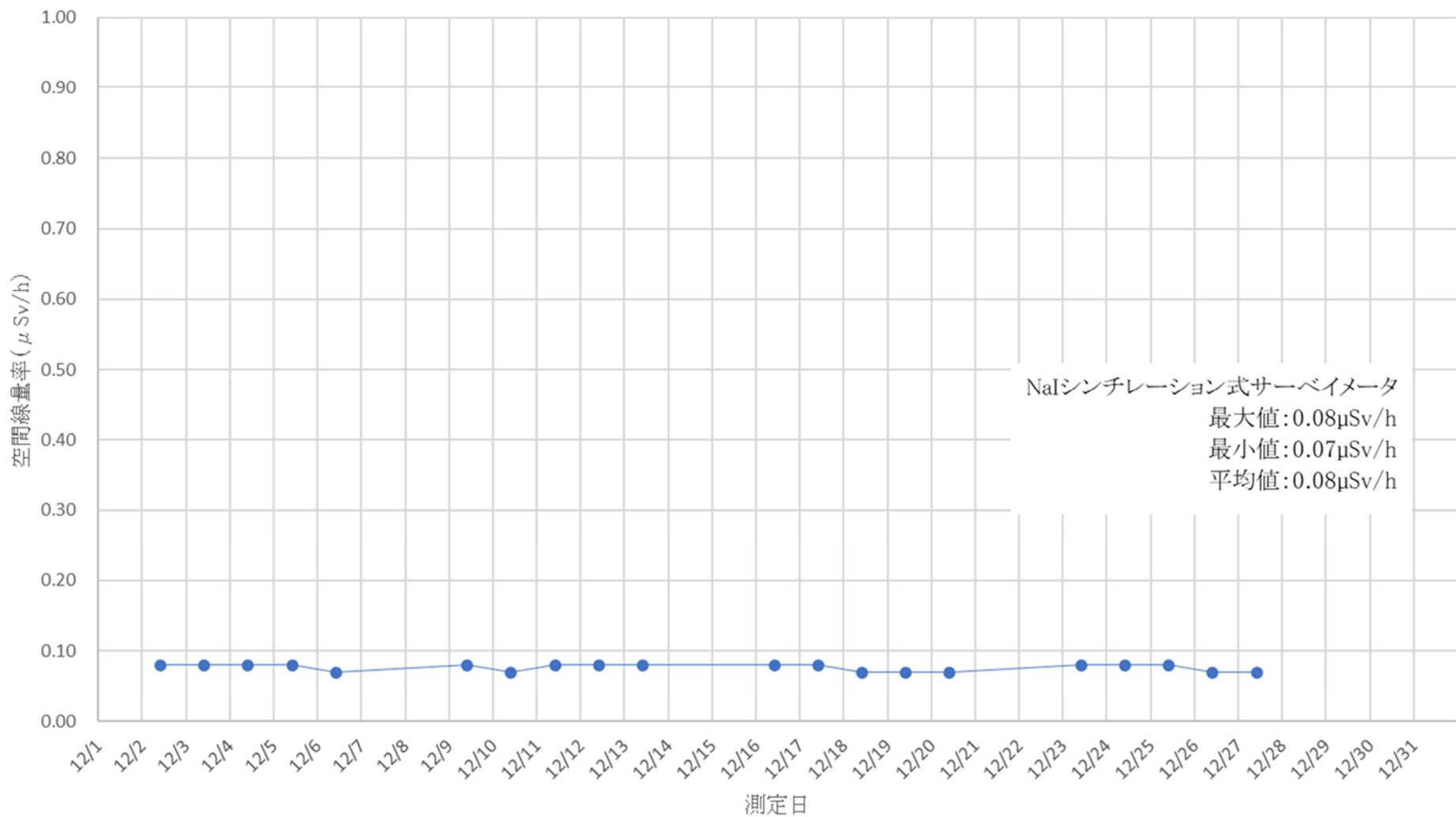


# モニタリングポストNo.4(2024年 11月)

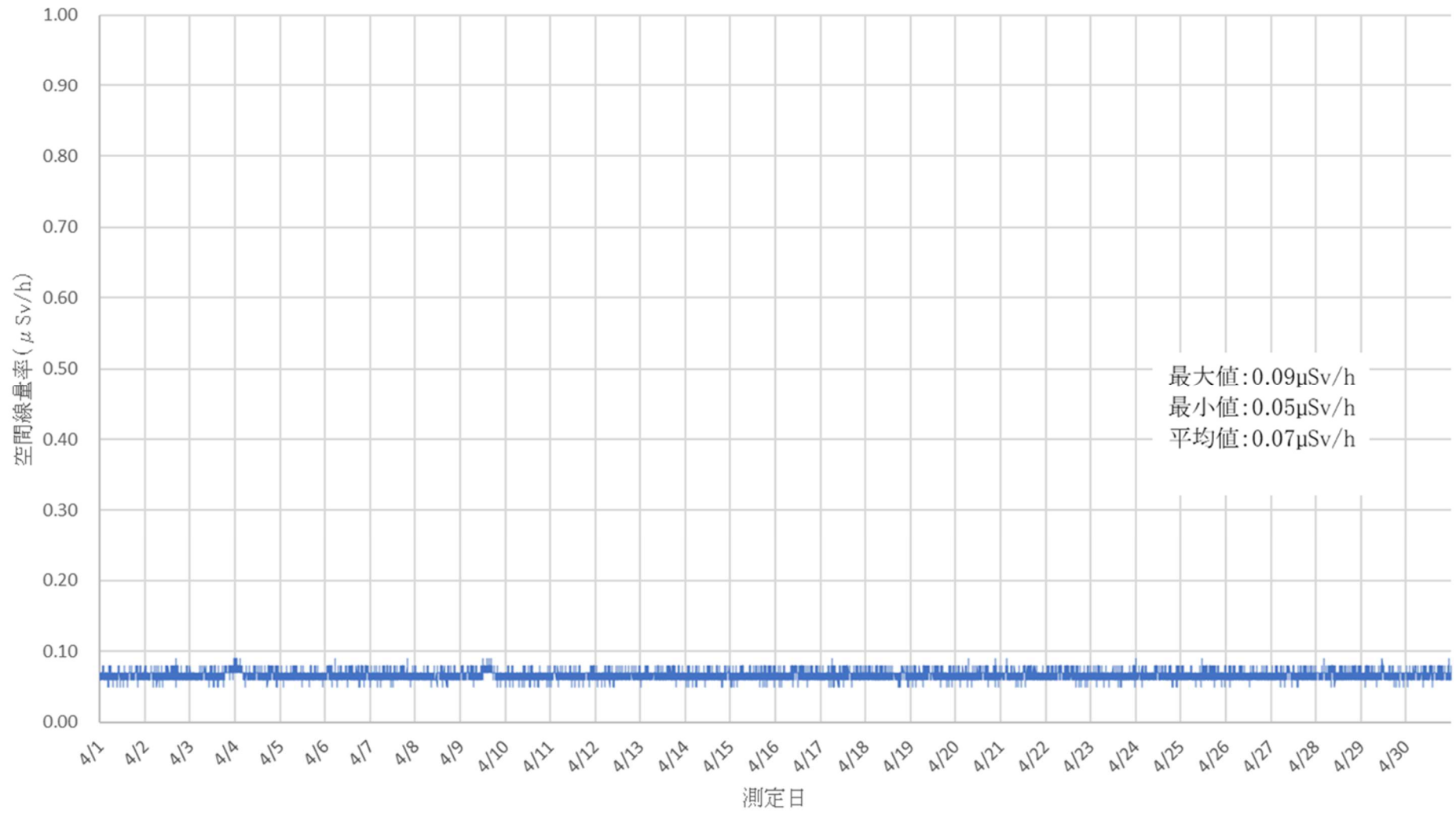




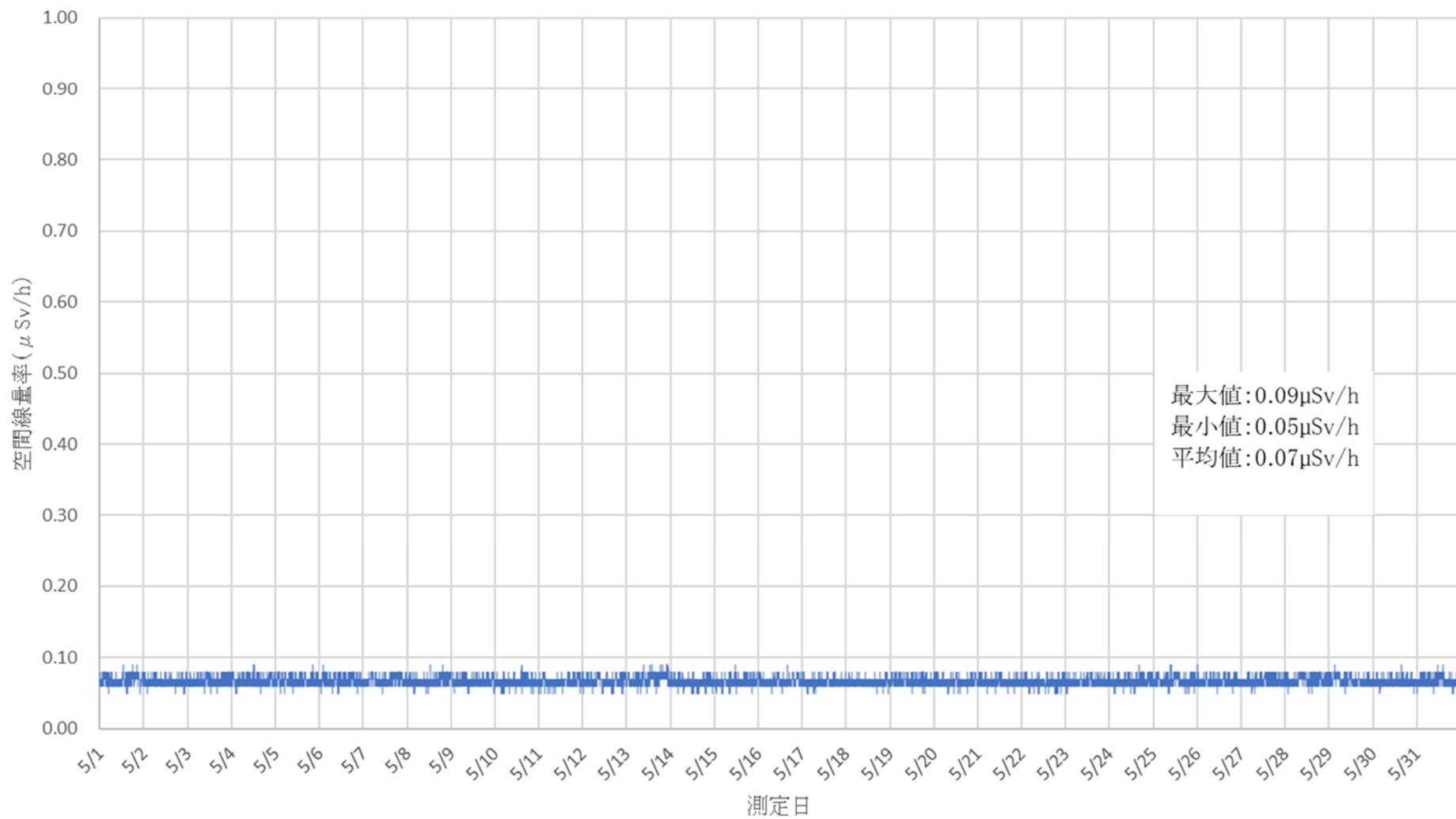
# モニタリングポストNo.4(2024年 12月)



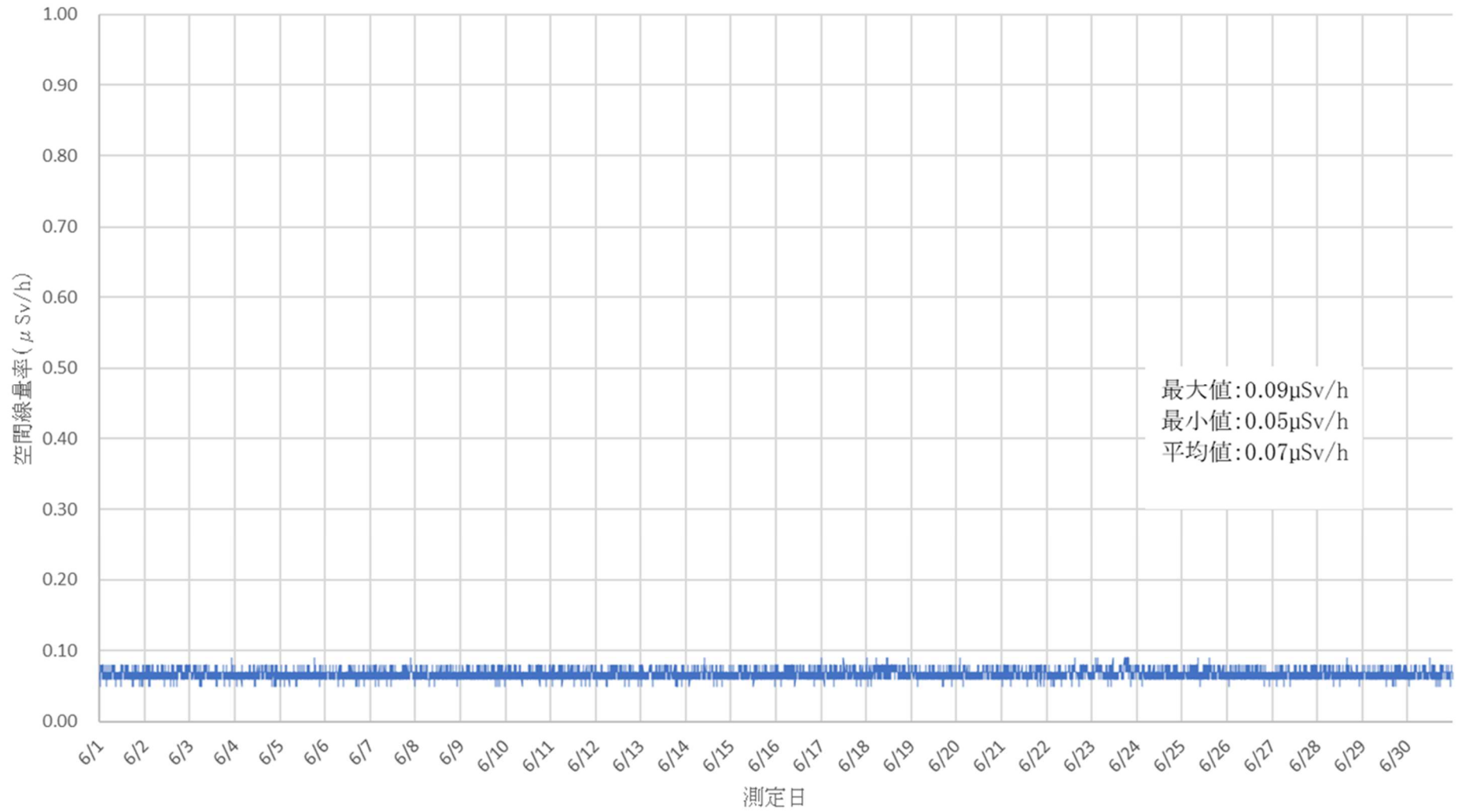
# モニタリングポストNo.5(2024年 4月)



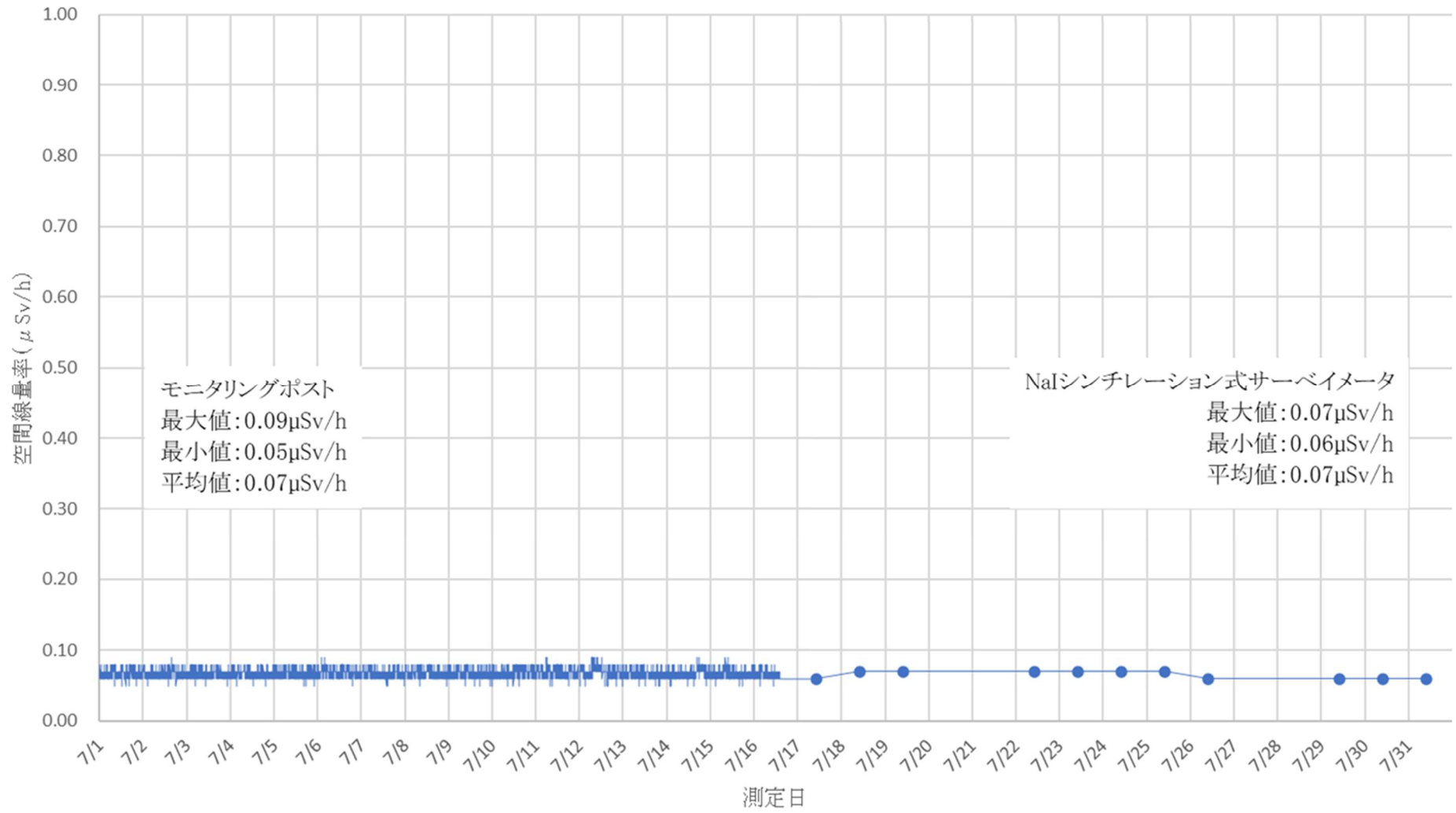
# モニタリングポストNo.5(2024年 5月)



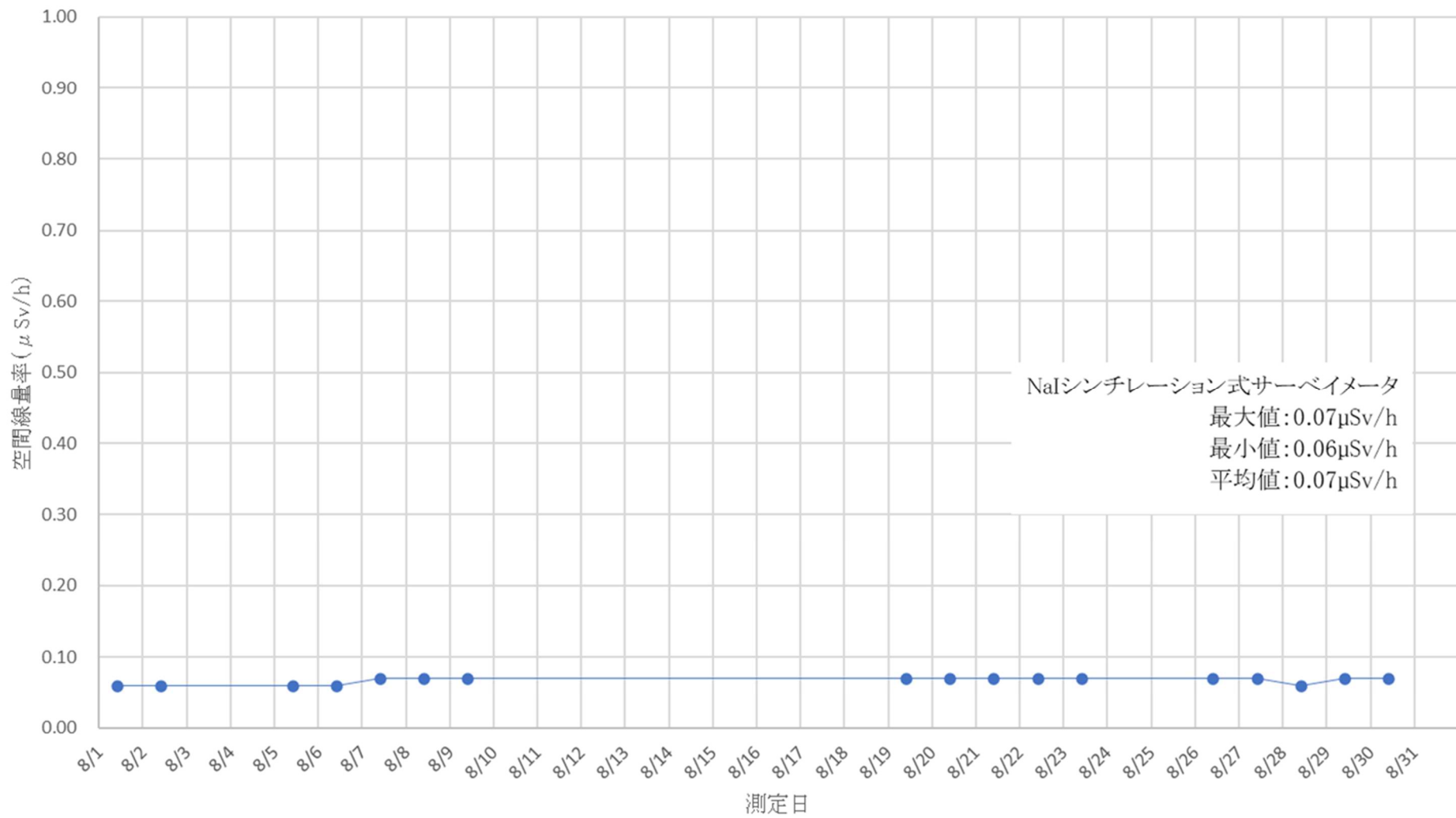
# モニタリングポストNo.5(2024年 6月)



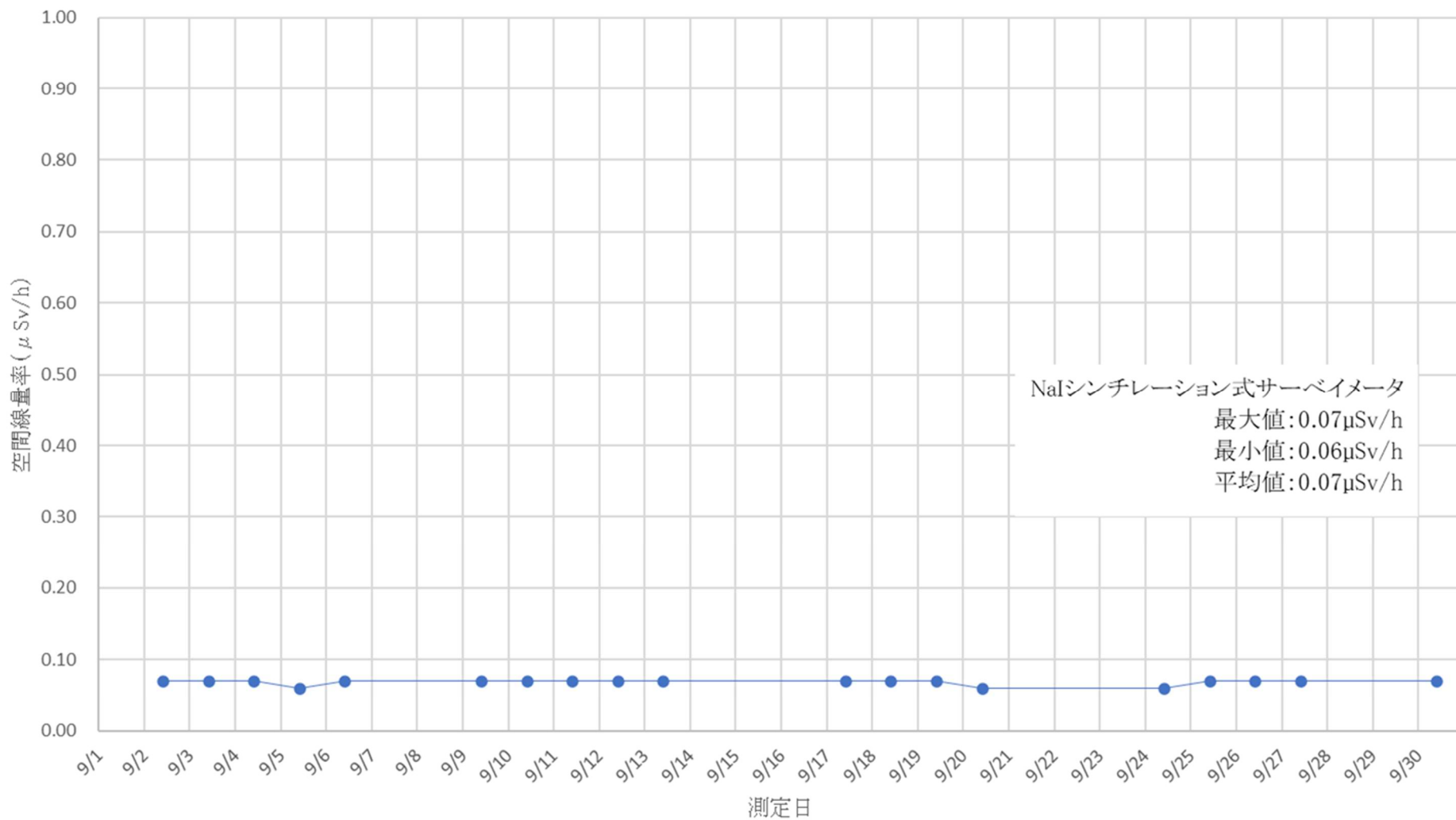
# モニタリングポストNo.5(2024年7月)



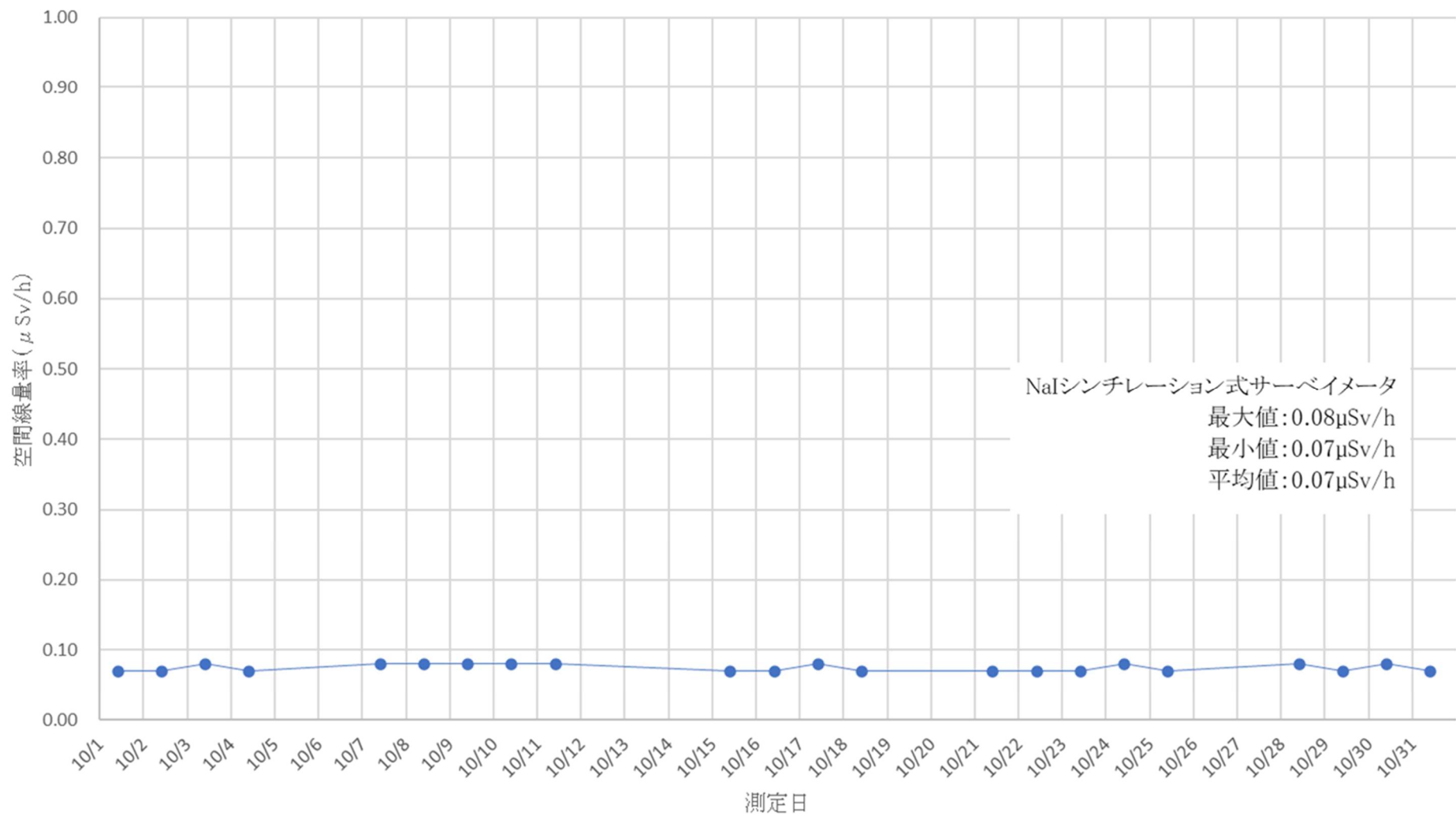
# モニタリングポストNo.5 (2024年 8月)



# モニタリングポストNo.5 (2024年 9月)

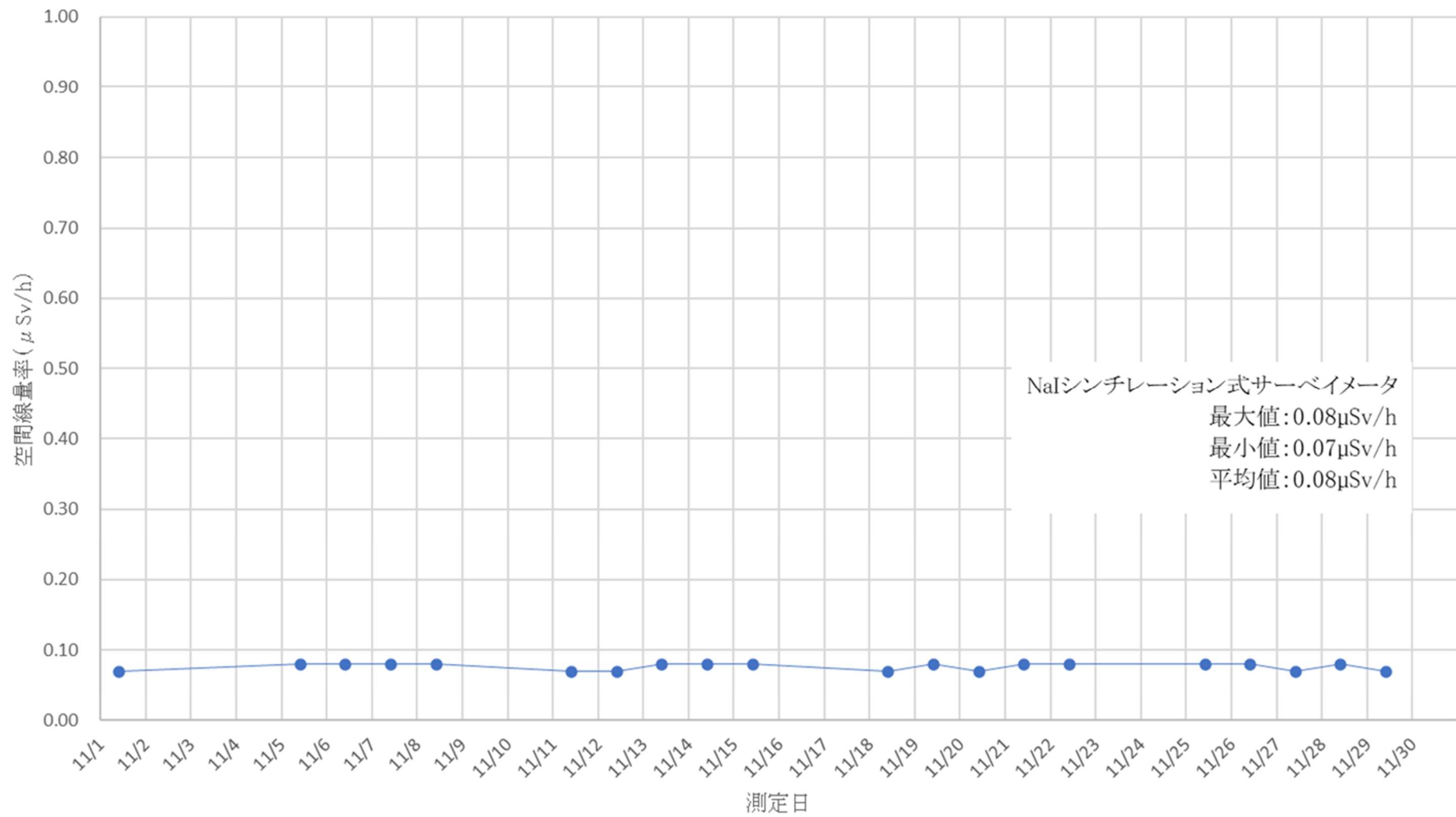


# モニタリングポストNo.5(2024年 10月)

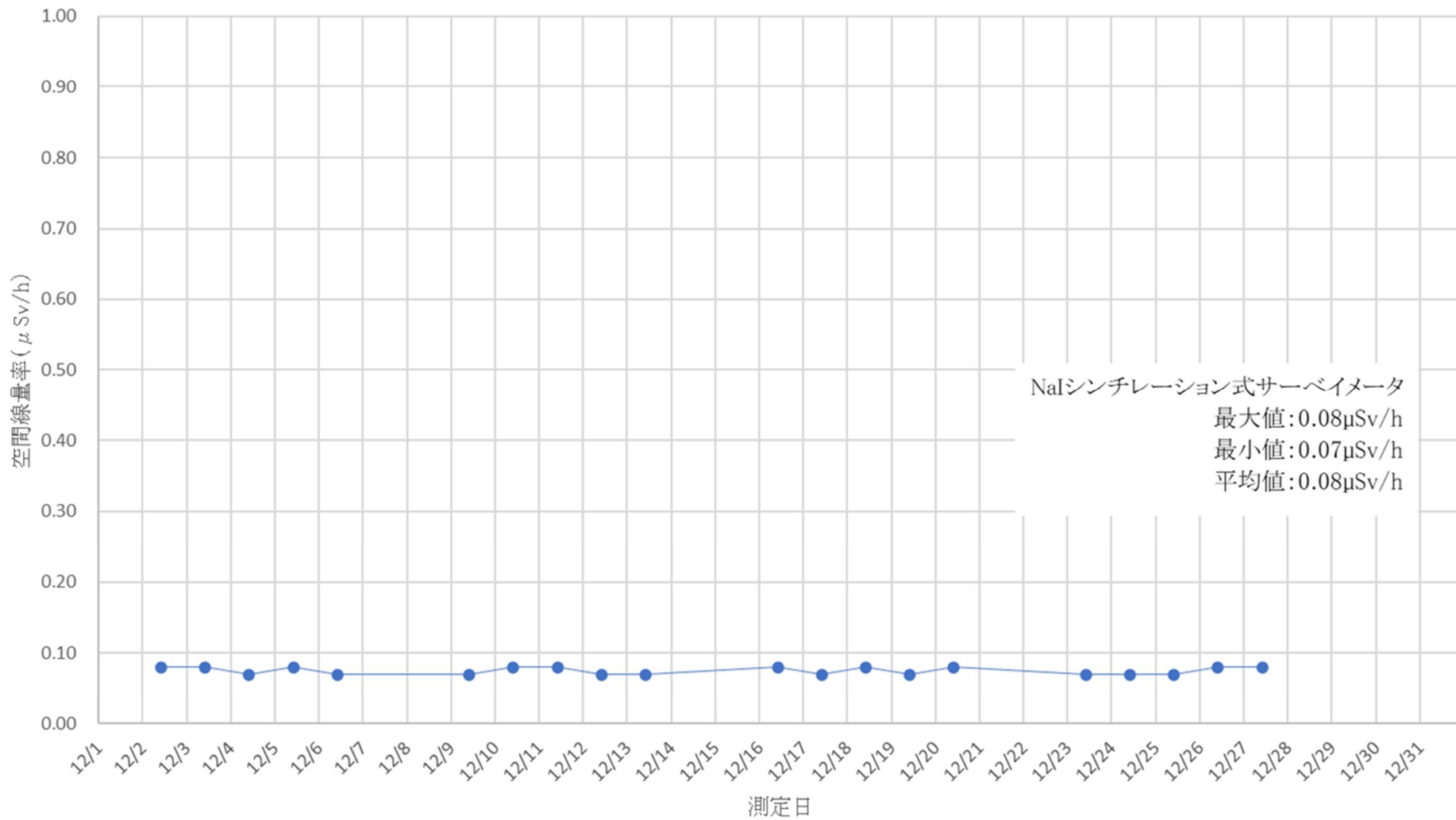




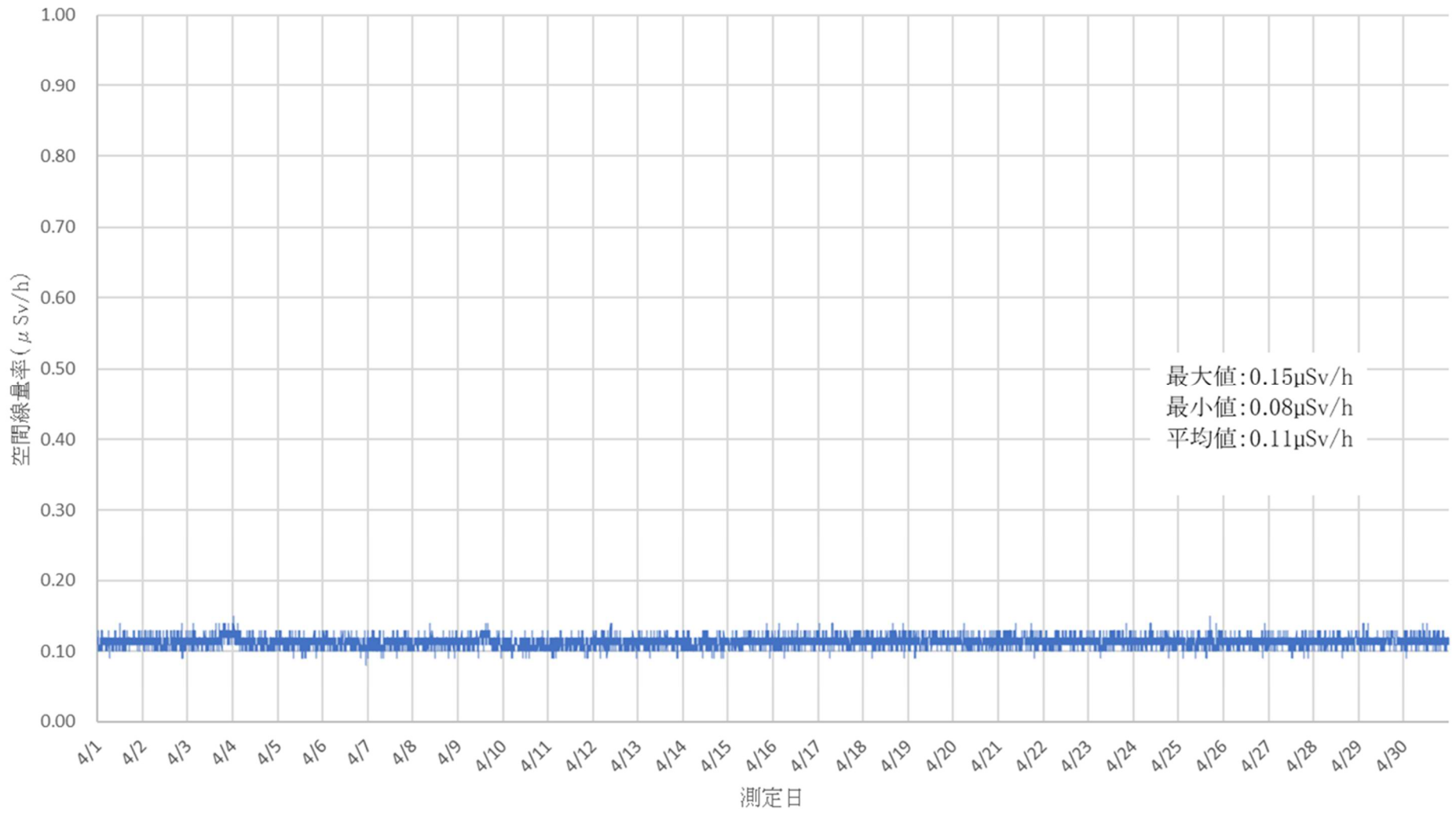
# モニタリングポストNo.5(2024年 11月)



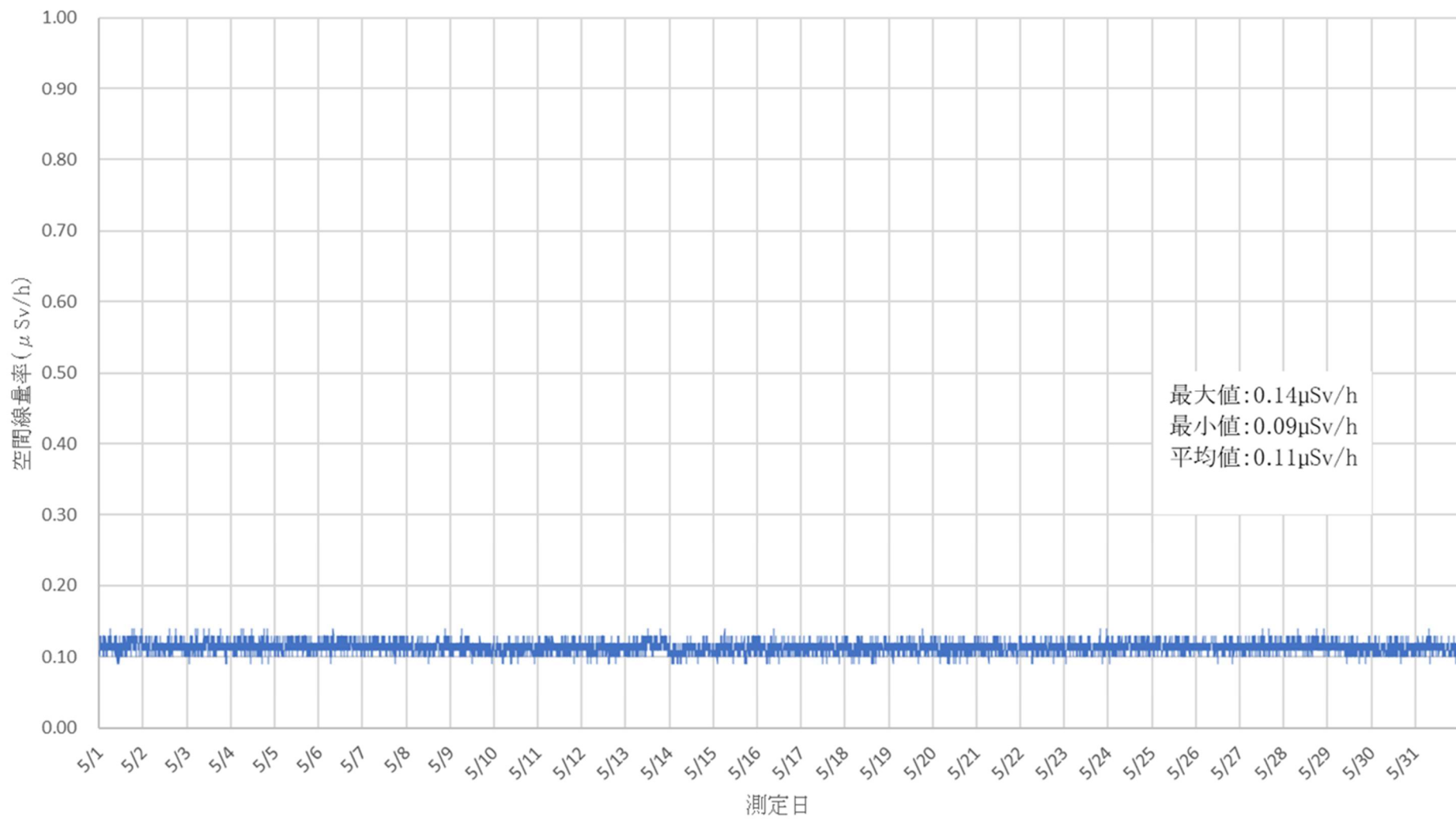
モニタリングポストNo.5(2024年 12月)



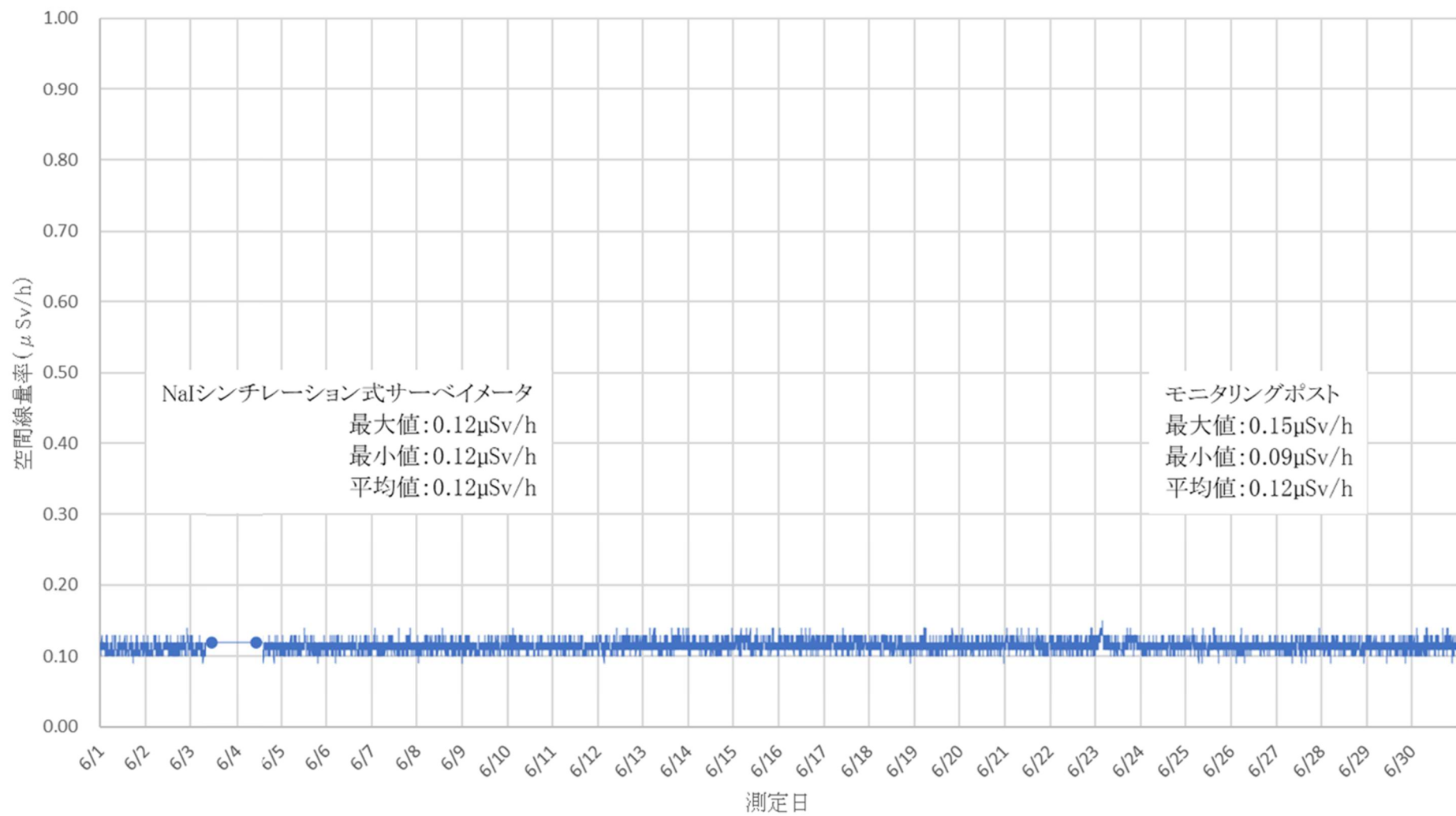
# モニタリングポストNo.6(2024年 4月)



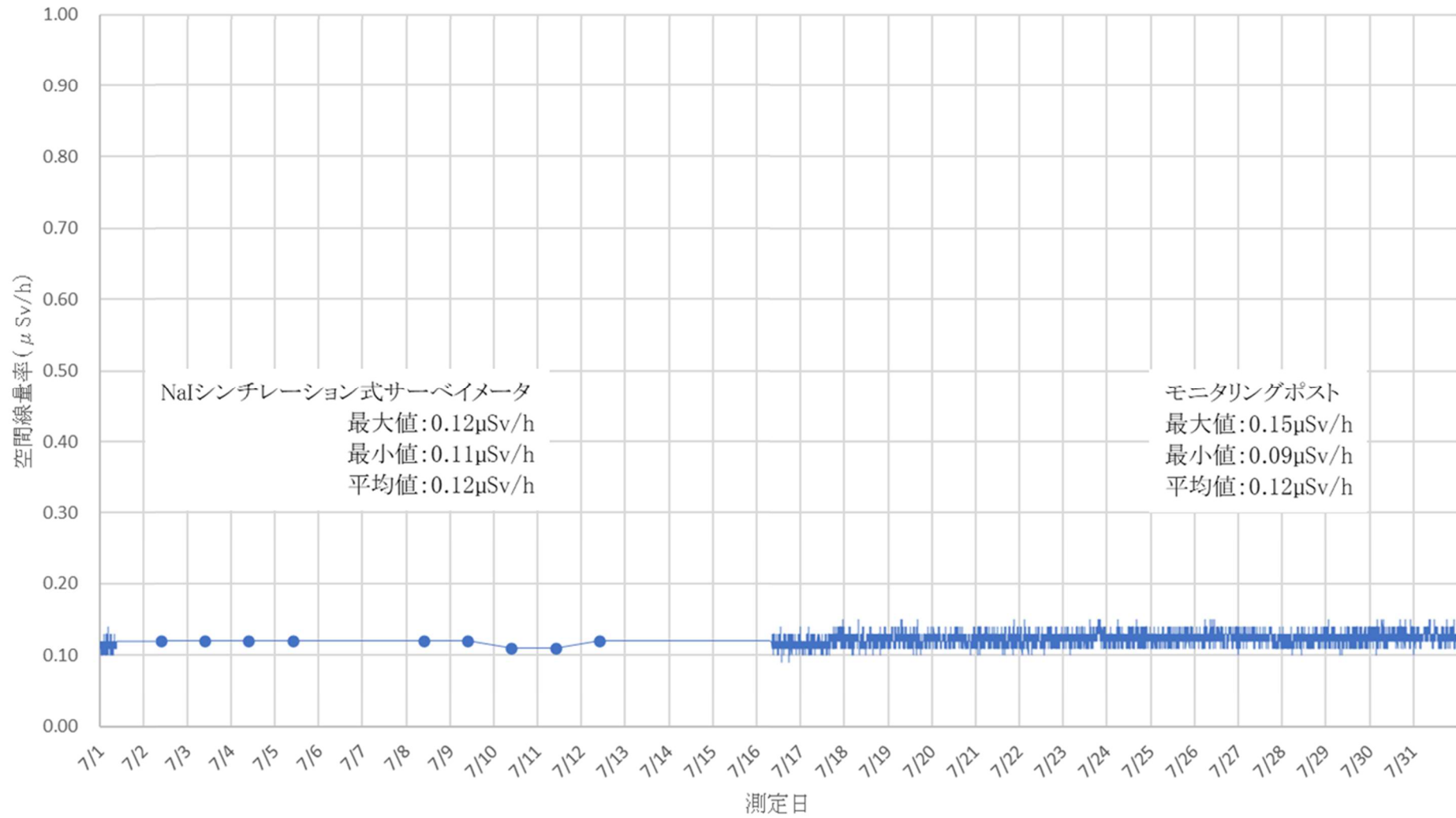
# モニタリングポストNo.6(2024年 5月)



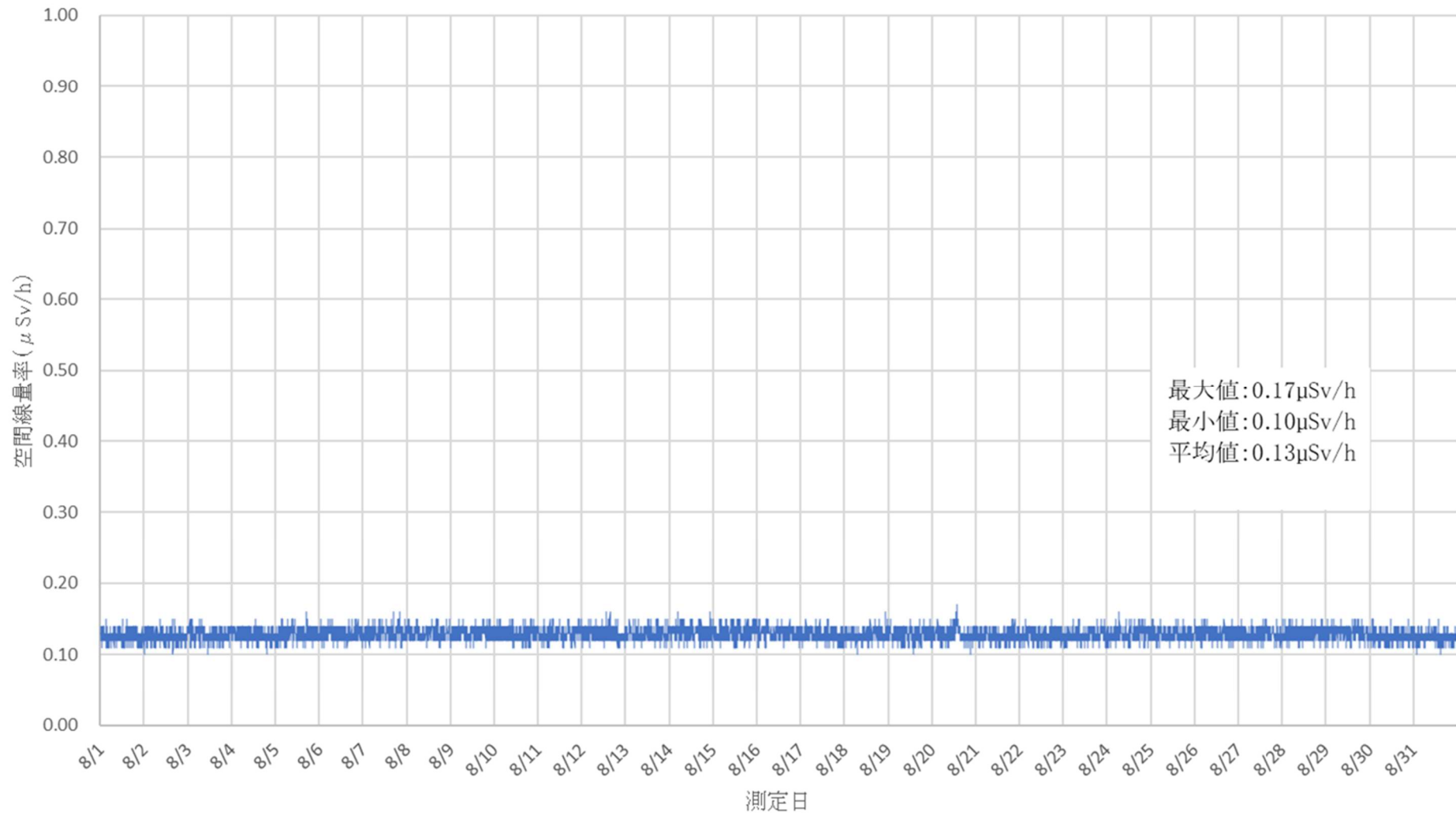
# モニタリングポストNo.6(2024年6月)



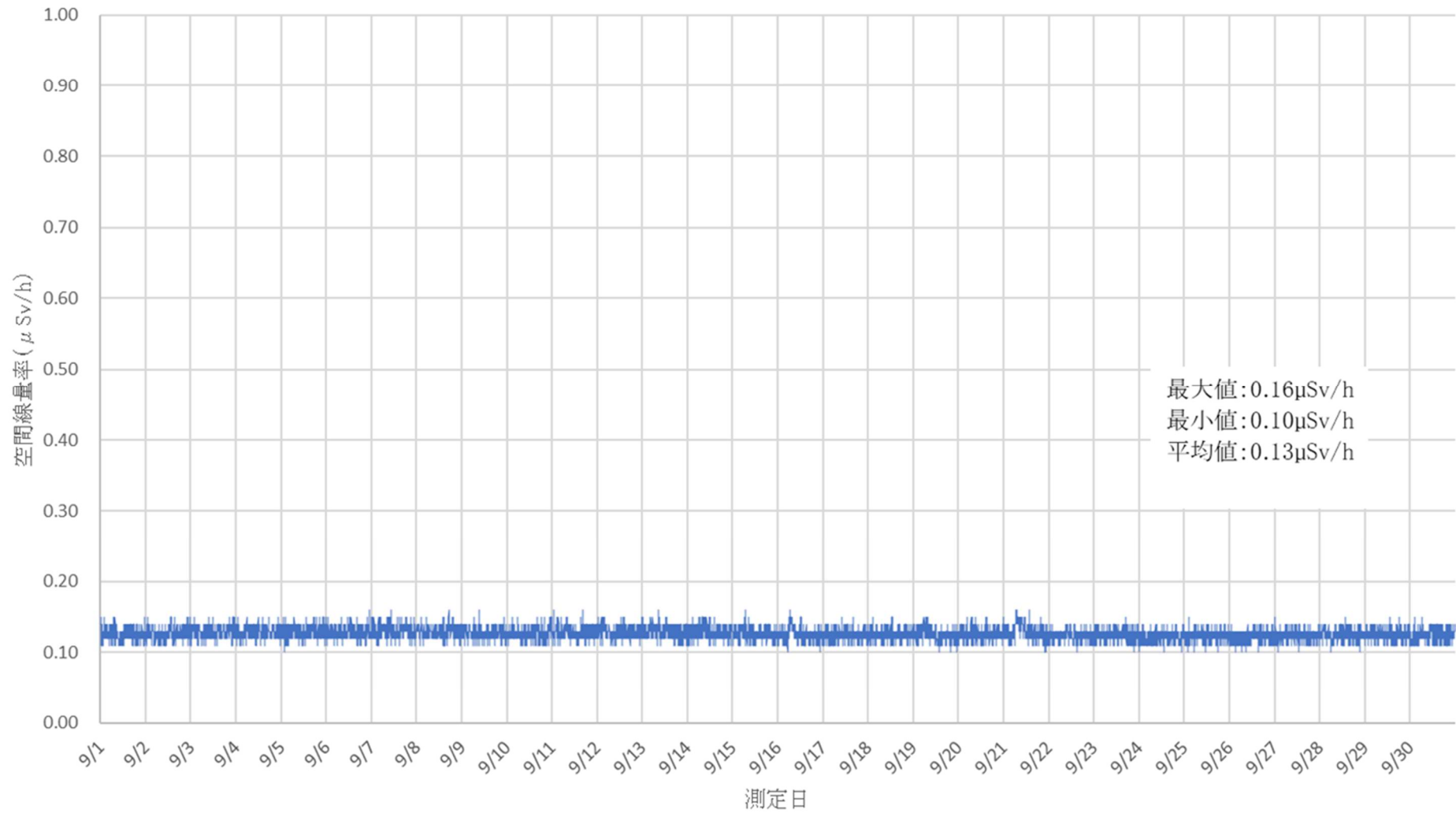
# モニタリングポストNo.6(2024年7月)



# モニタリングポストNo.6(2024年 8月)

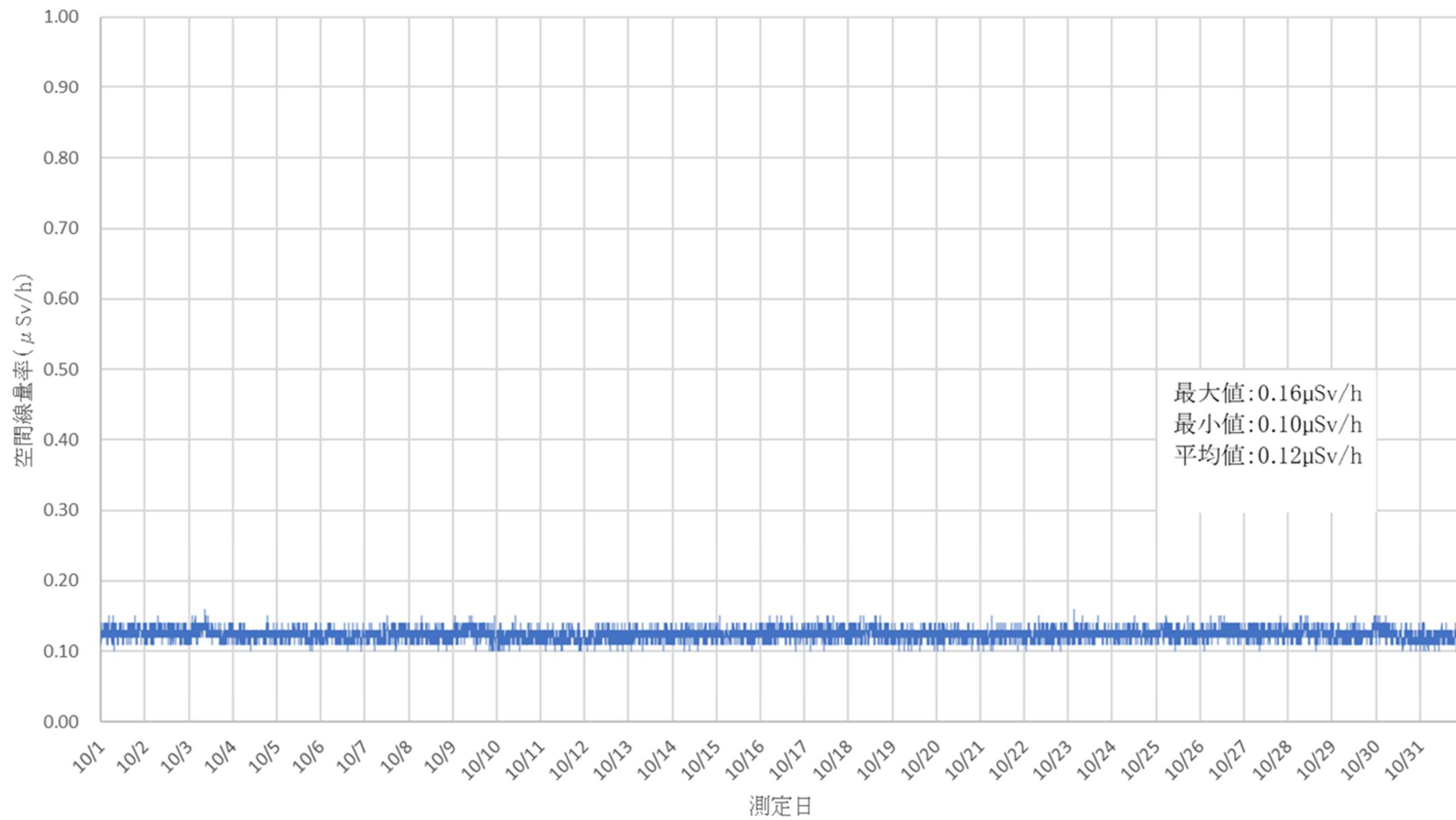


# モニタリングポストNo.6(2024年 9月)

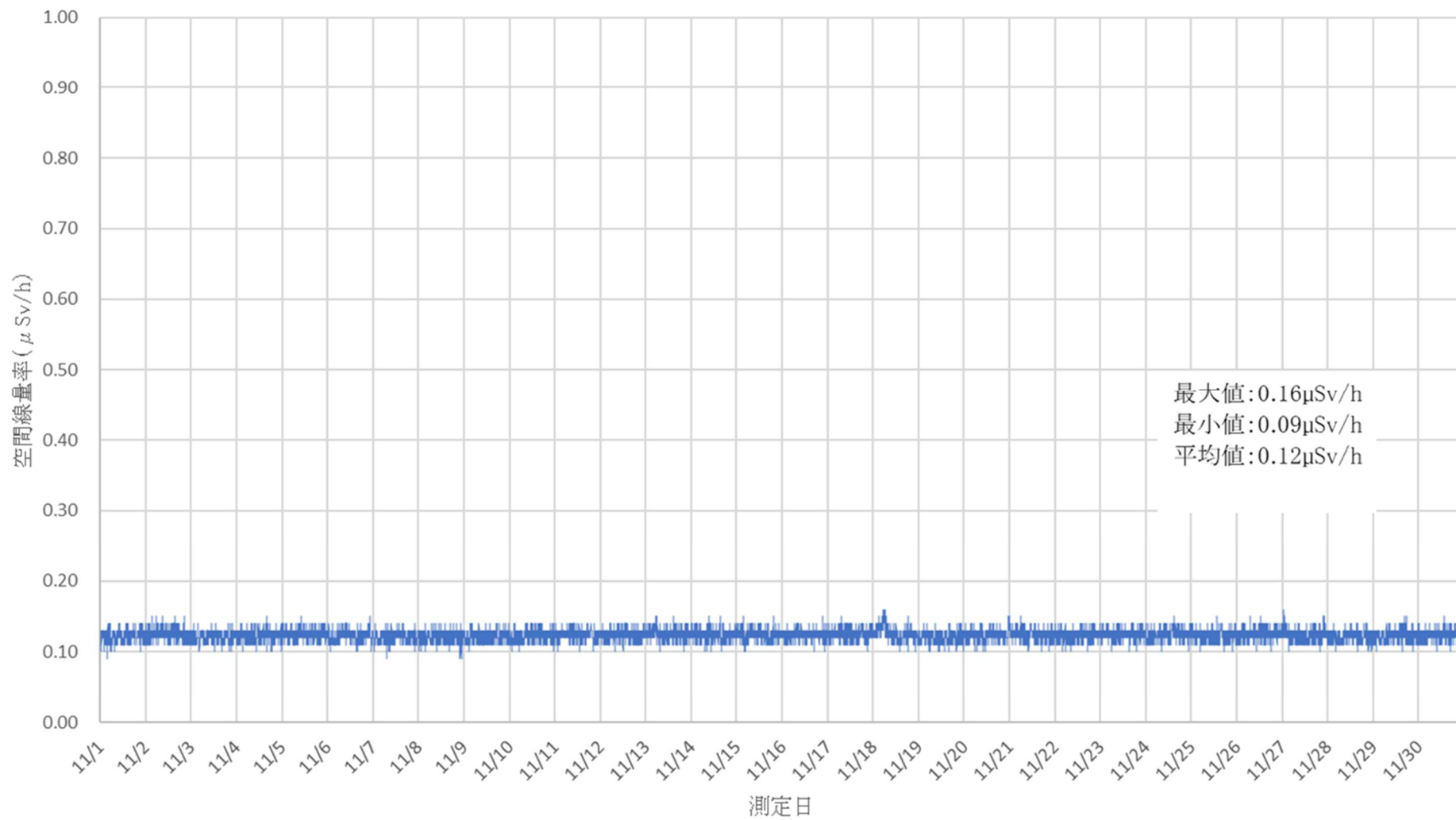




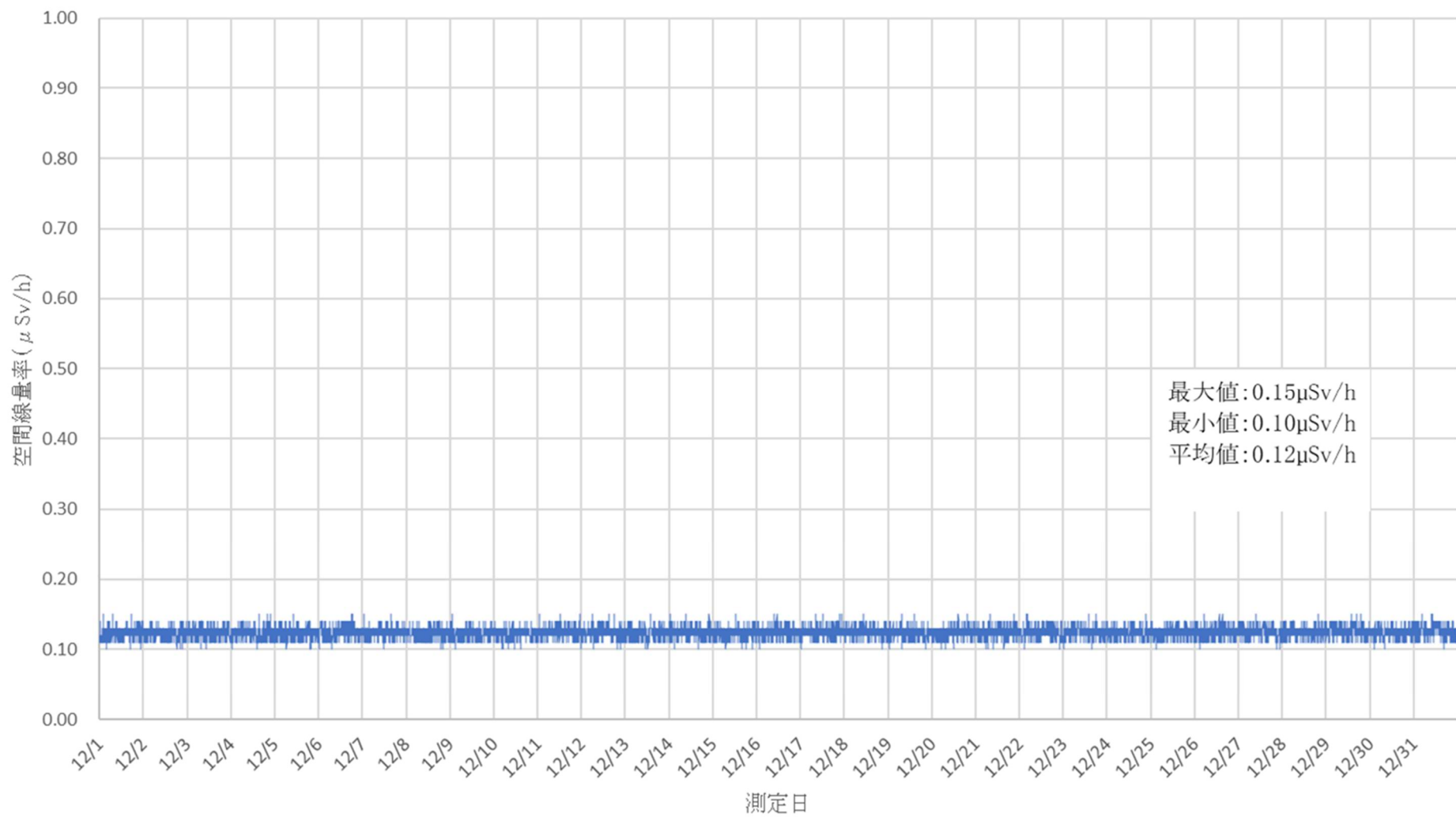
# モニタリングポストNo.6(2024年 10月)



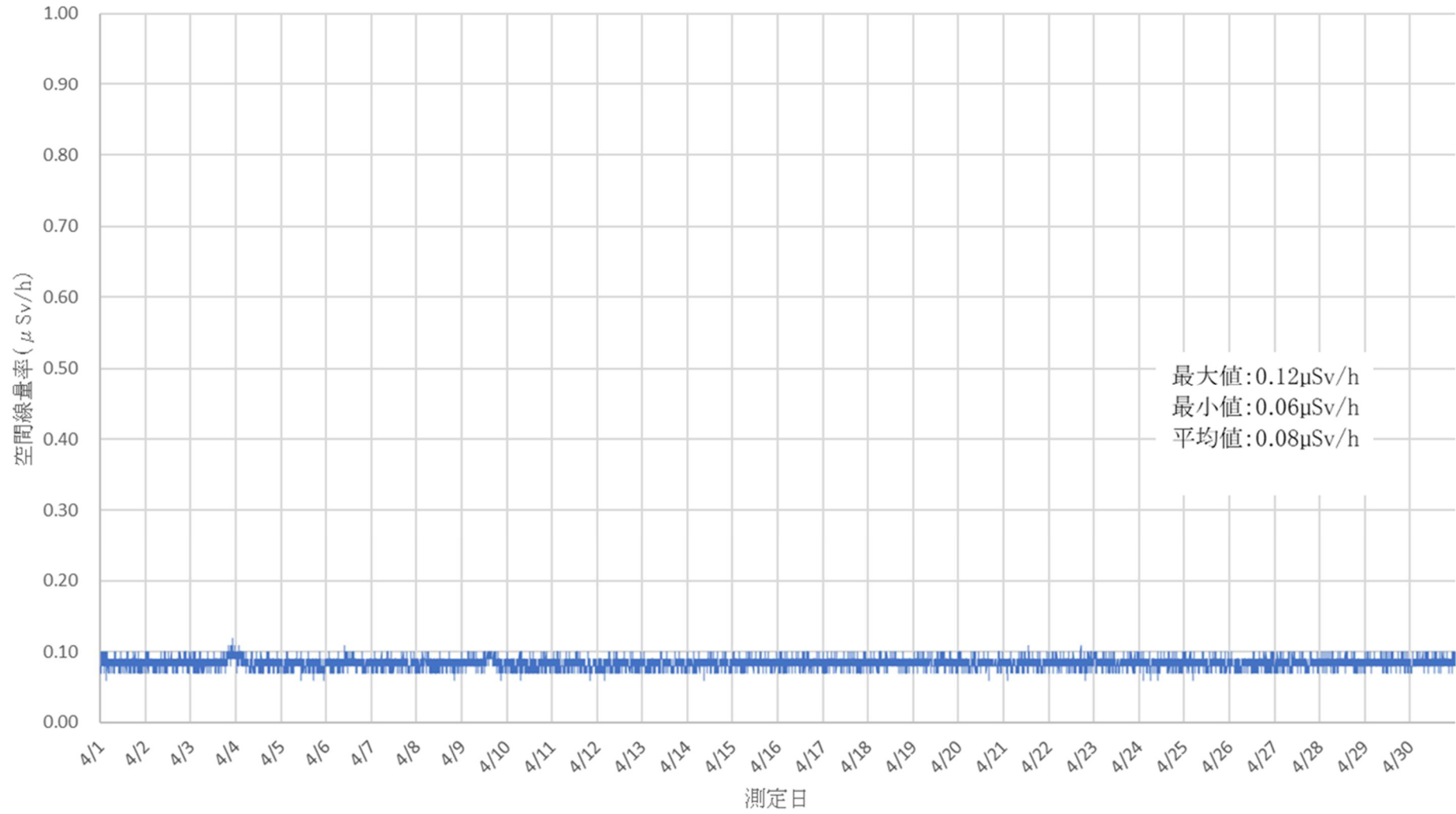
# モニタリングポストNo.6(2024年 11月)



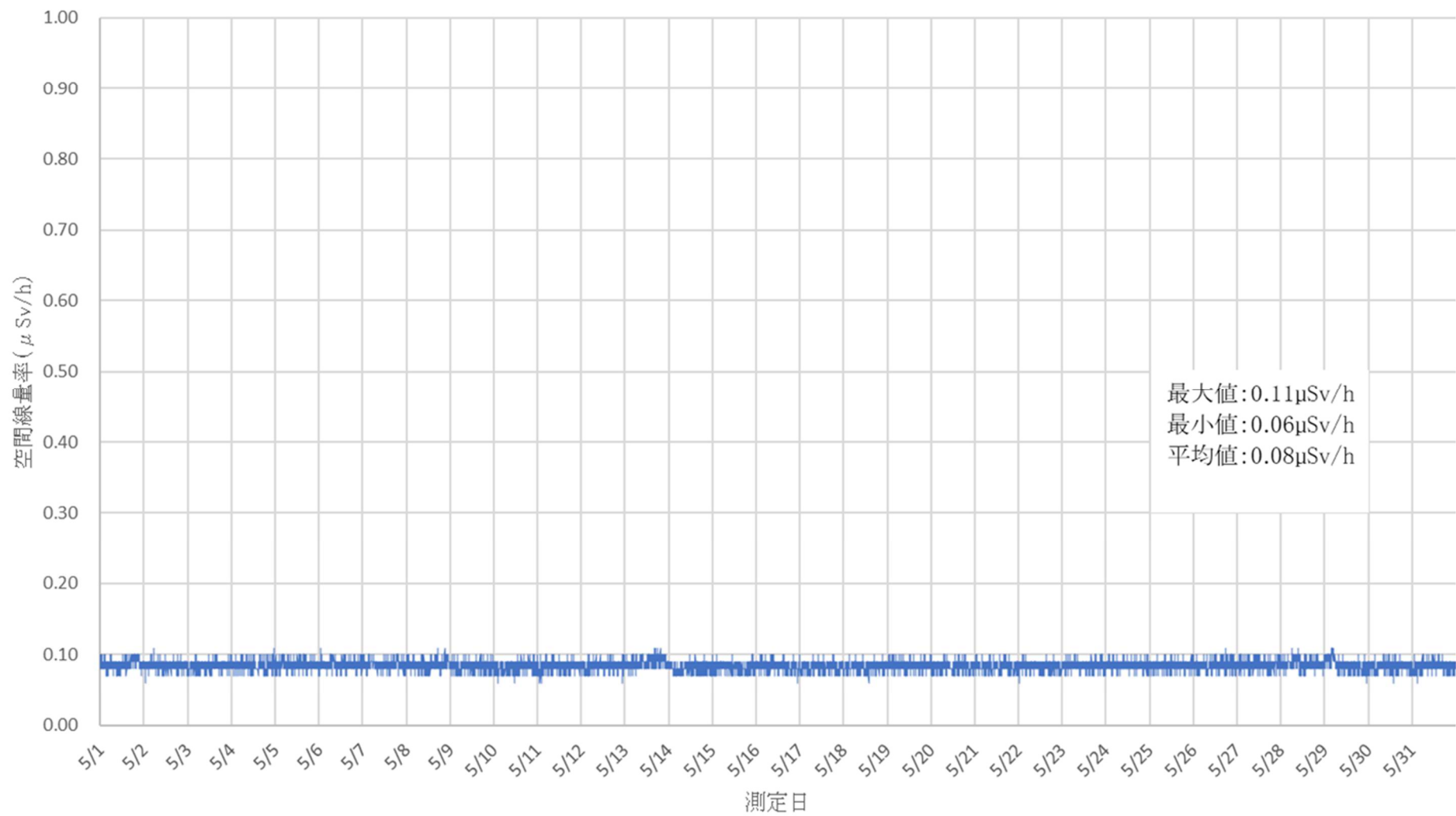
# モニタリングポストNo.6(2024年 12月)



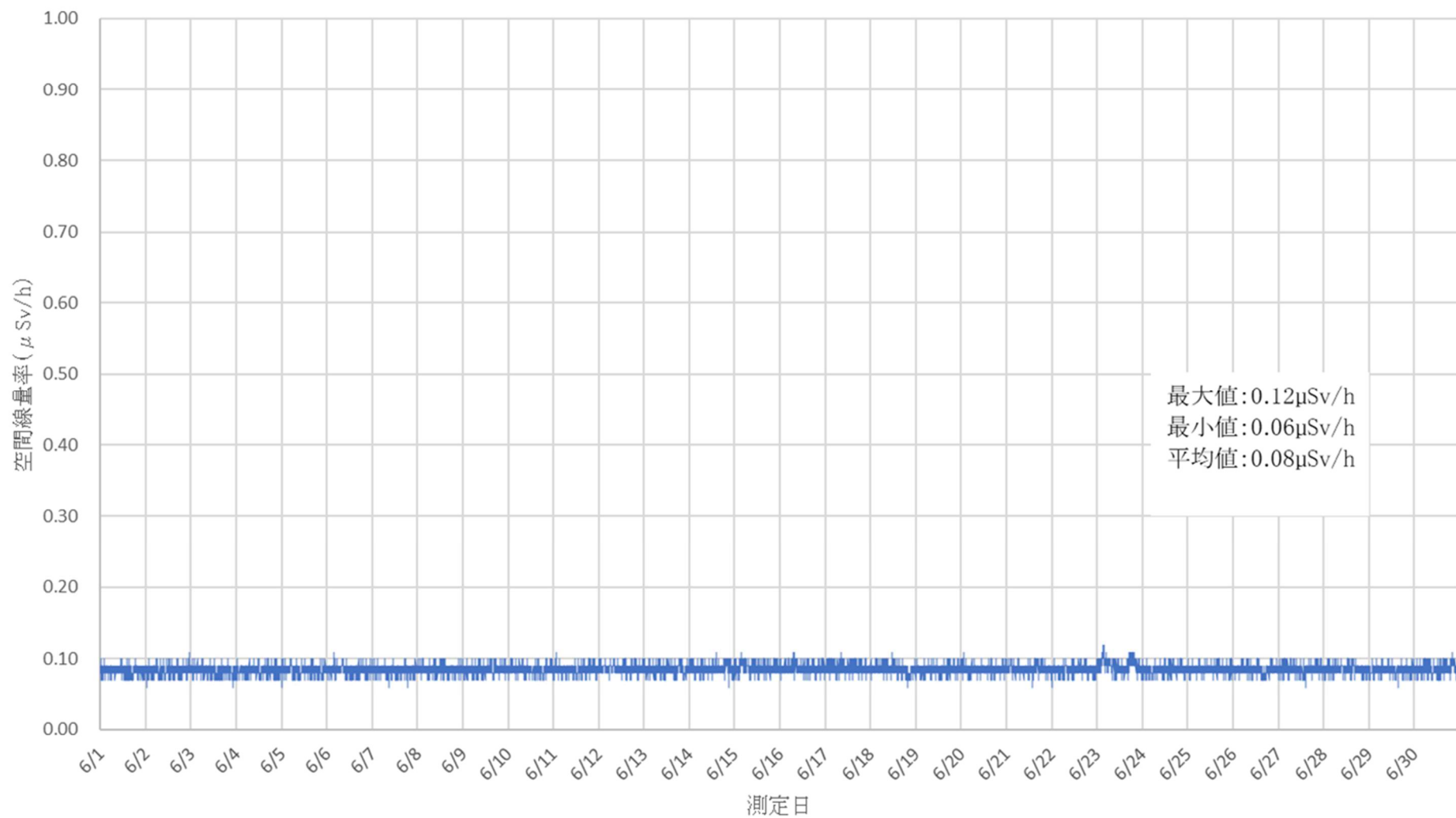
# モニタリングポストNo.7 (2024年 4月)



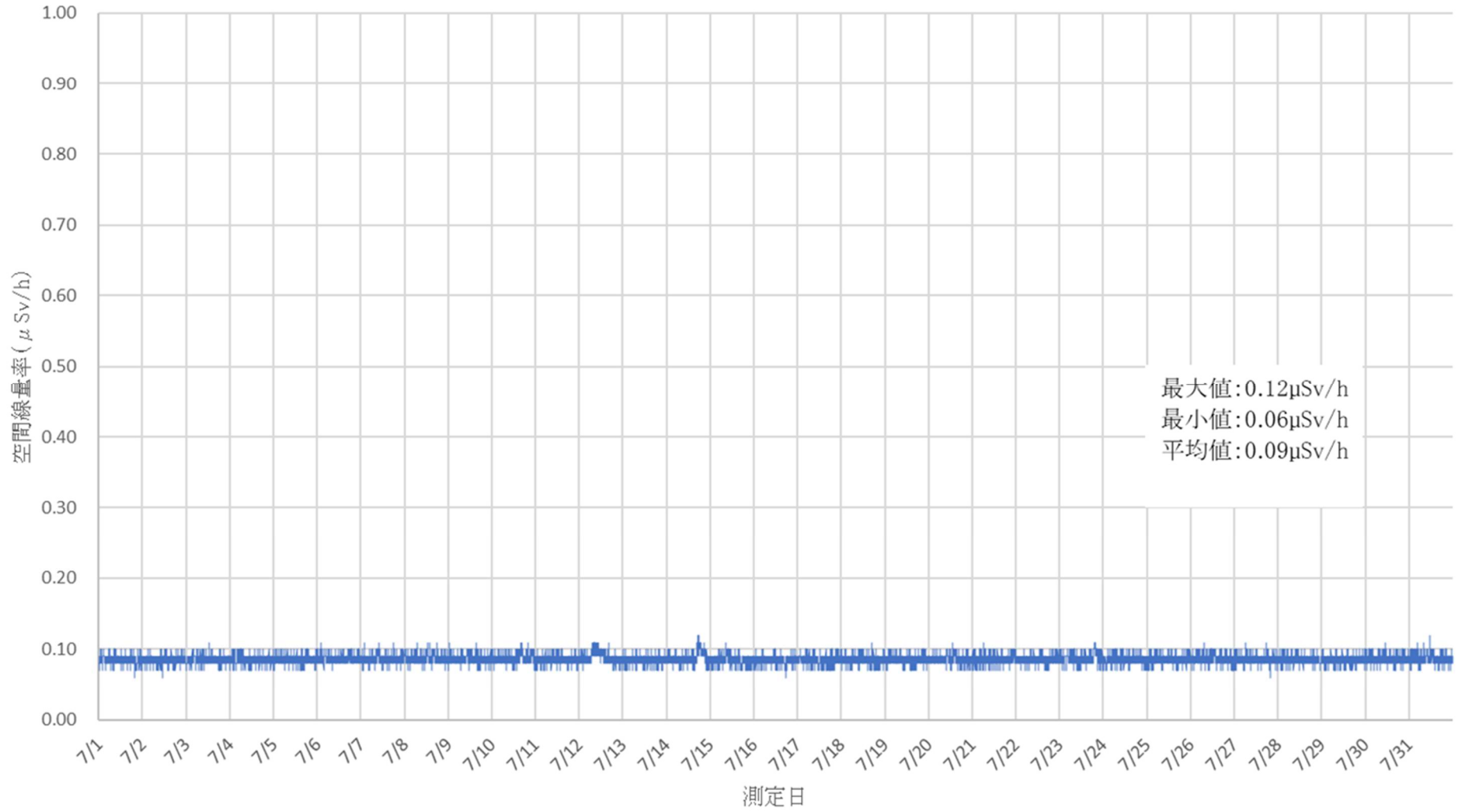
# モニタリングポストNo.7(2024年 5月)



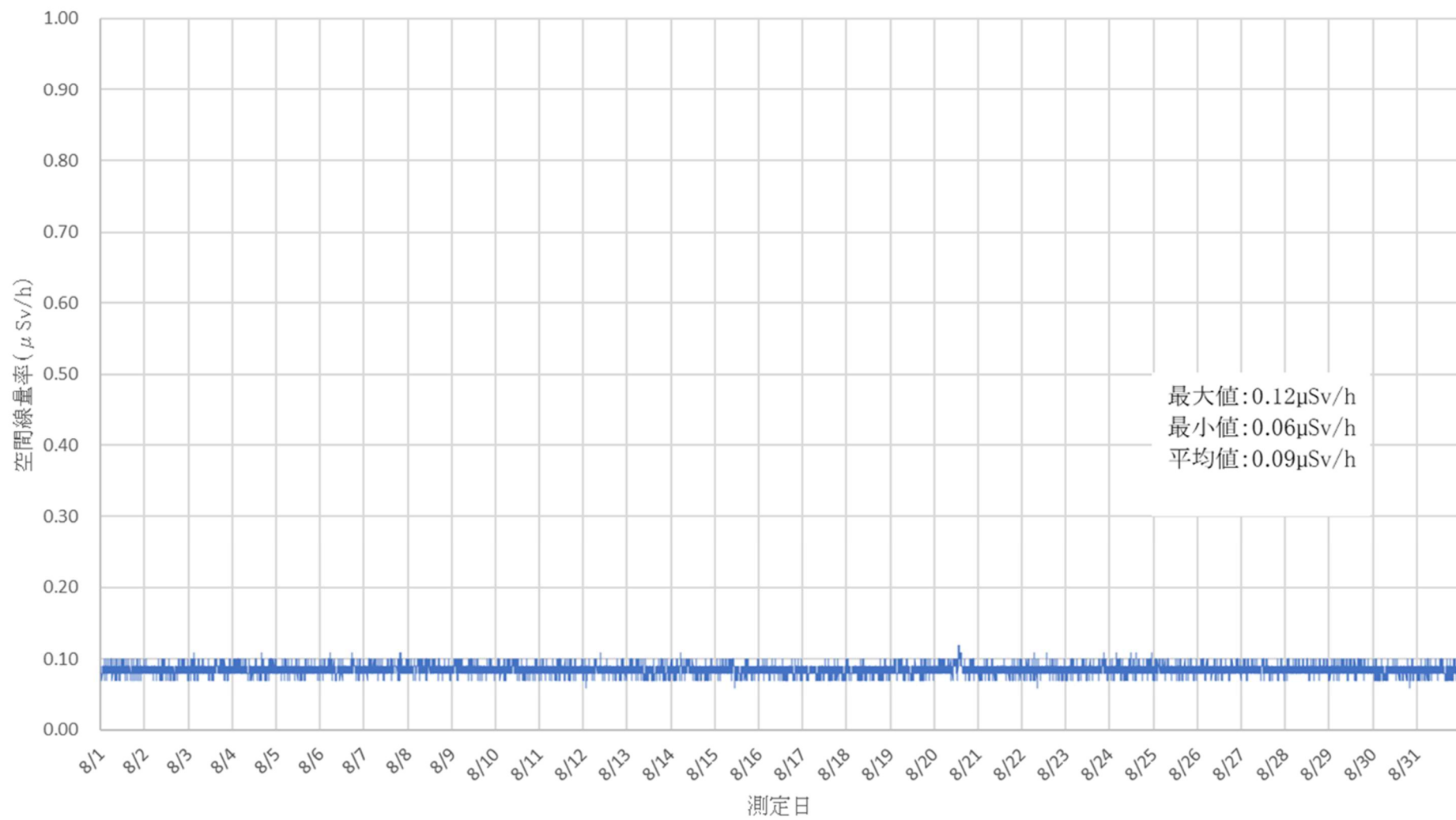
# モニタリングポストNo.7(2024年 6月)



# モニタリングポストNo.7(2024年 7月)

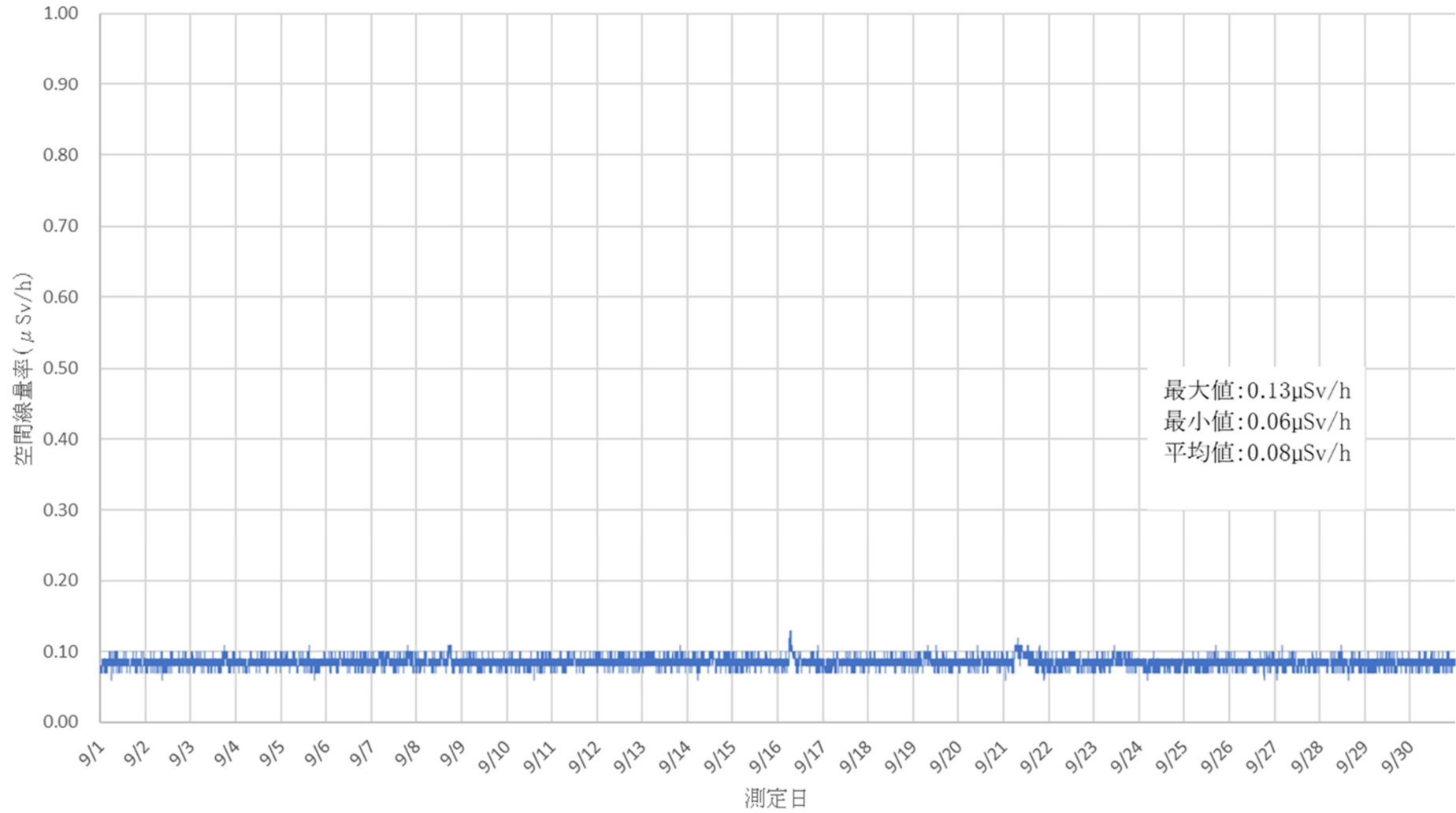


# モニタリングポストNo.7(2024年 8月)

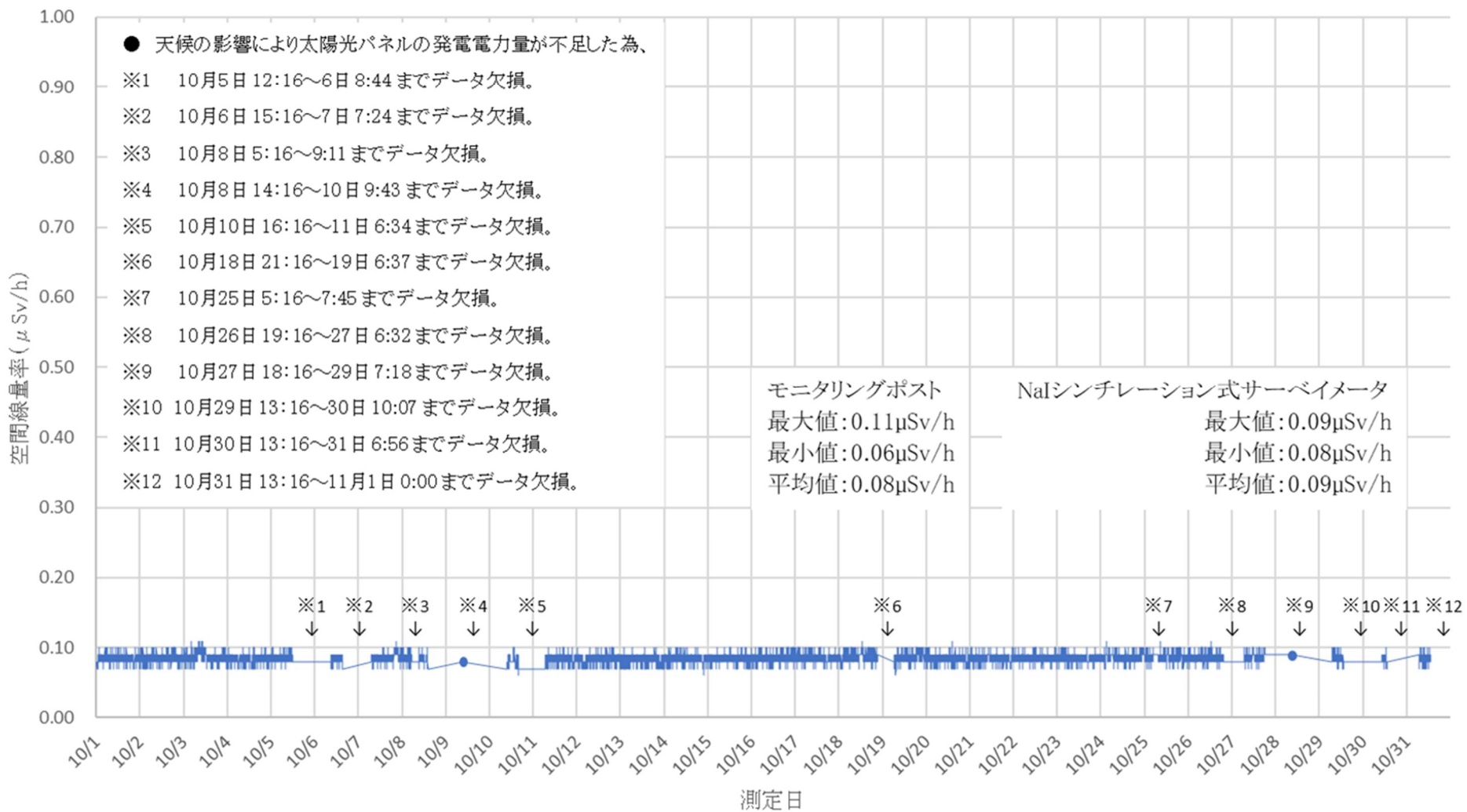




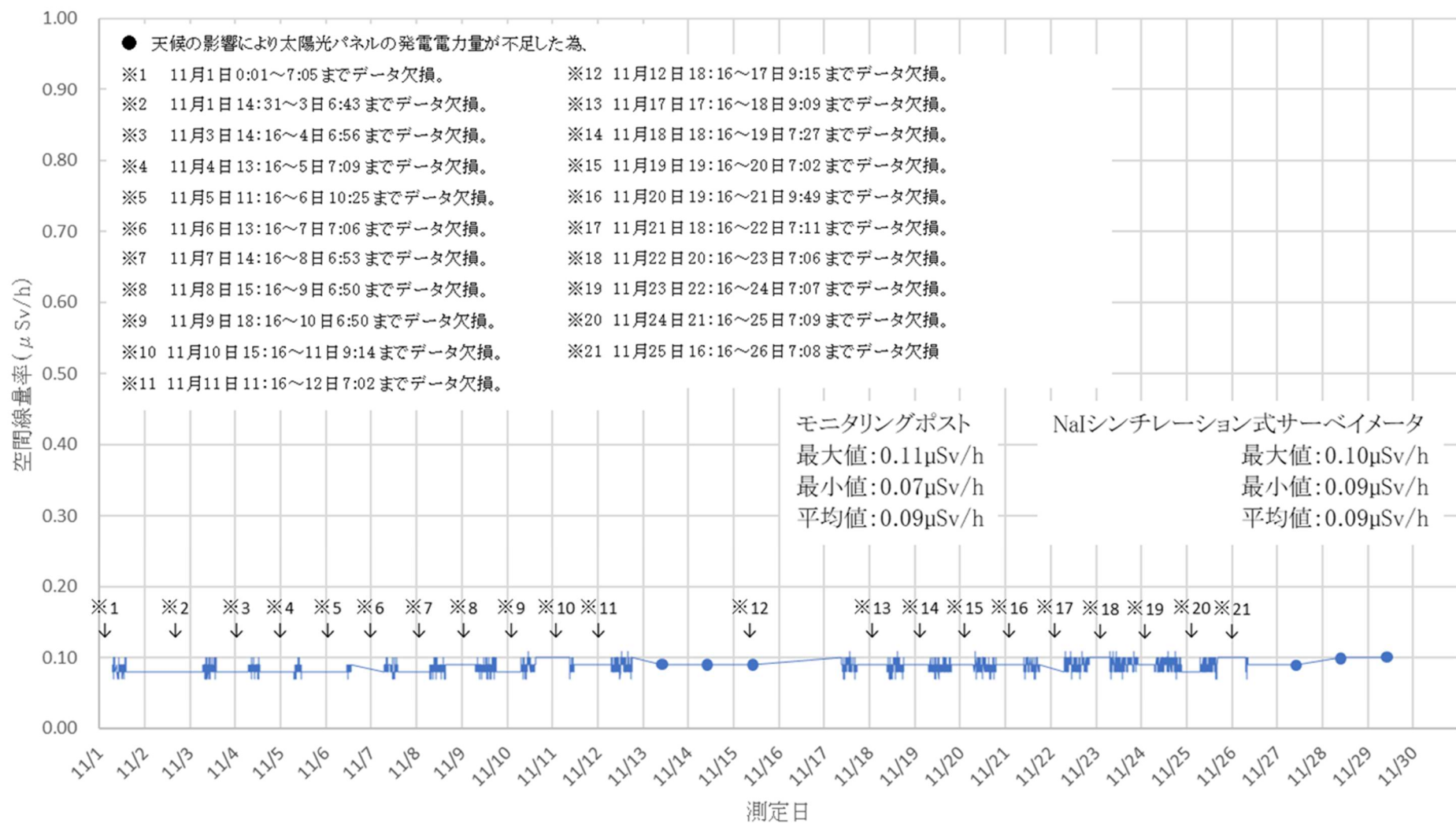
# モニタリングポストNo.7(2024年 9月)



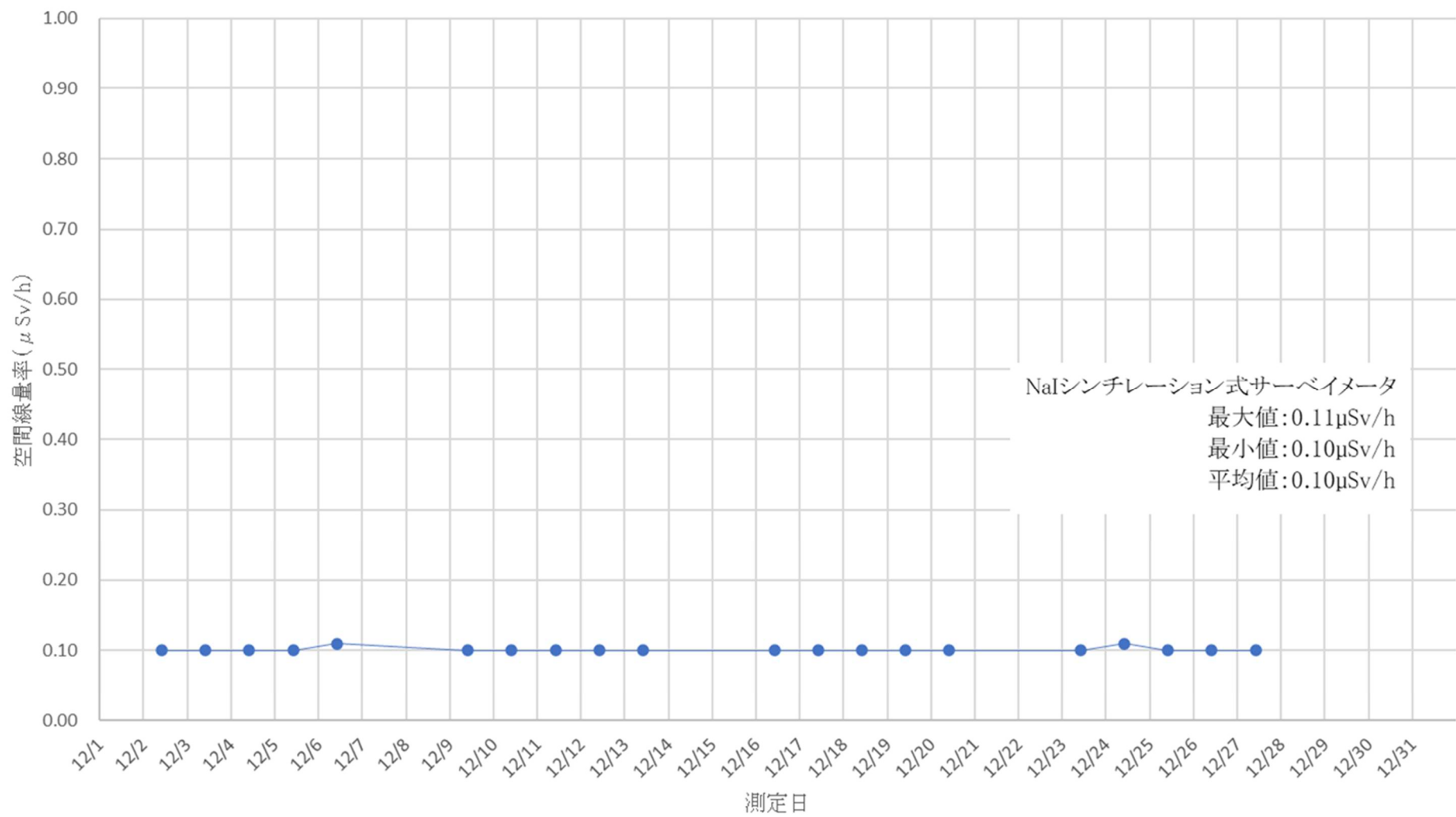
### モニタリングポストNo.7(2024年 10月)



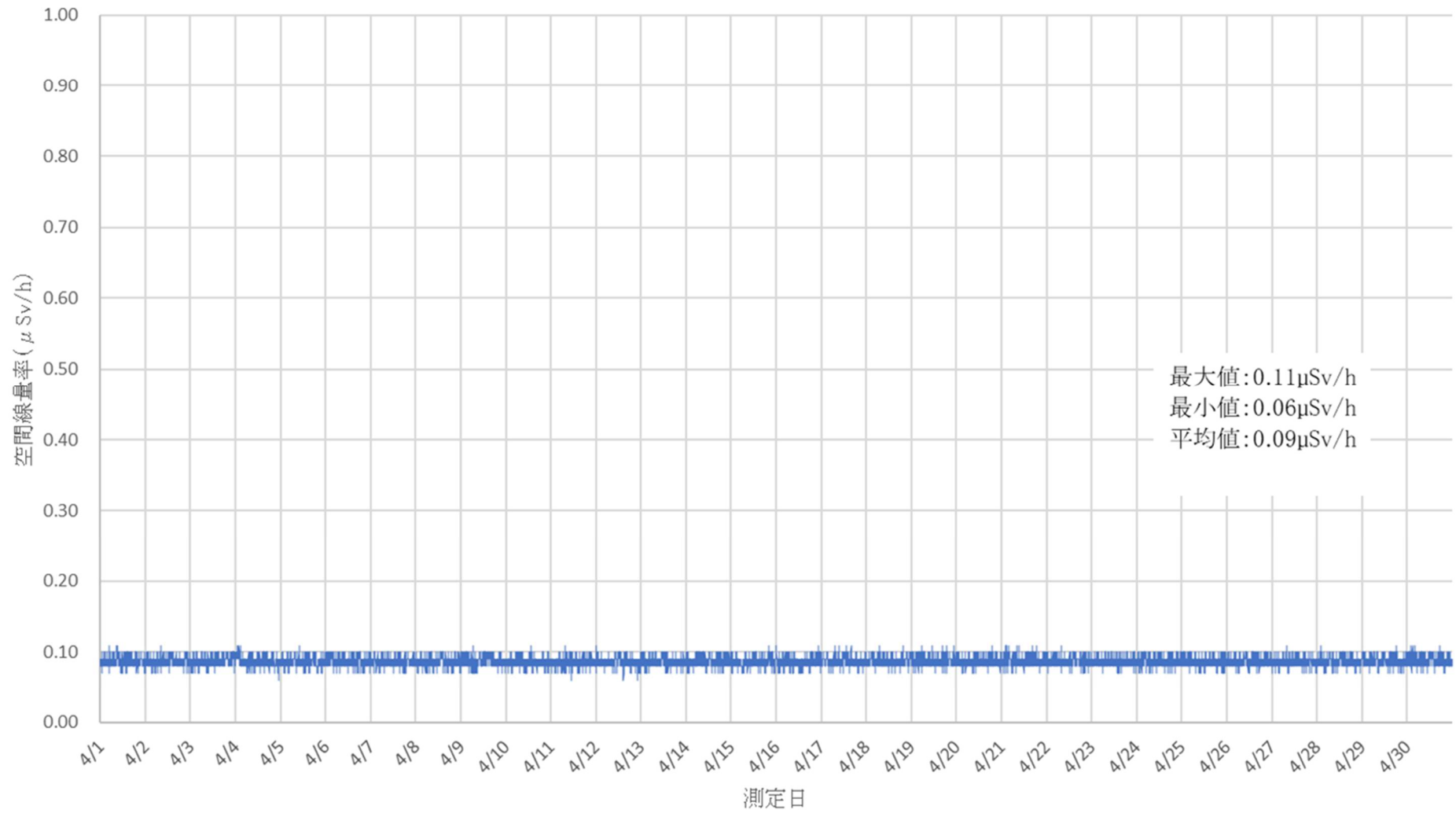
### モニタリングポストNo.7(2024年 11月)



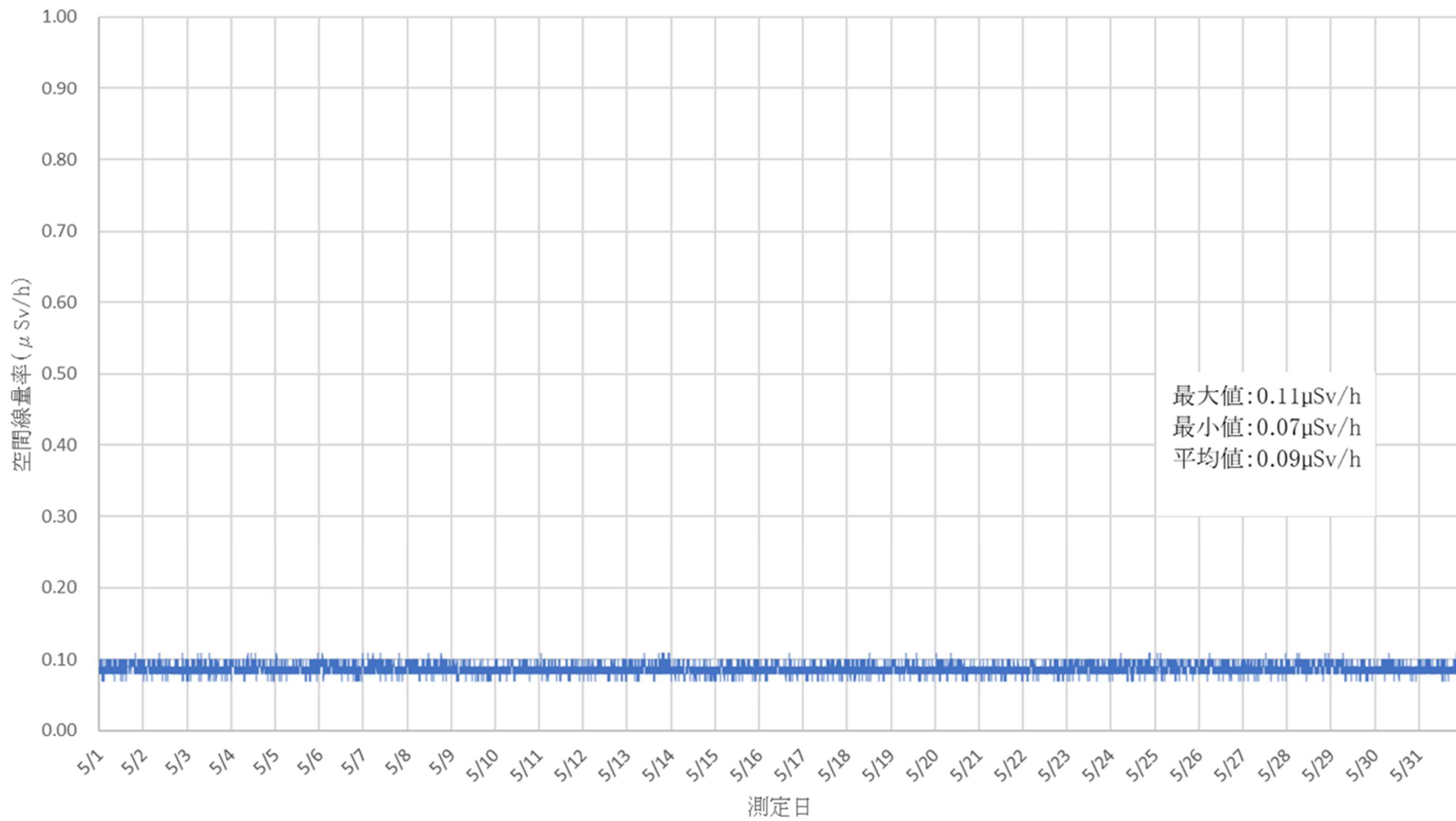
# モニタリングポストNo.7(2024年 12月)



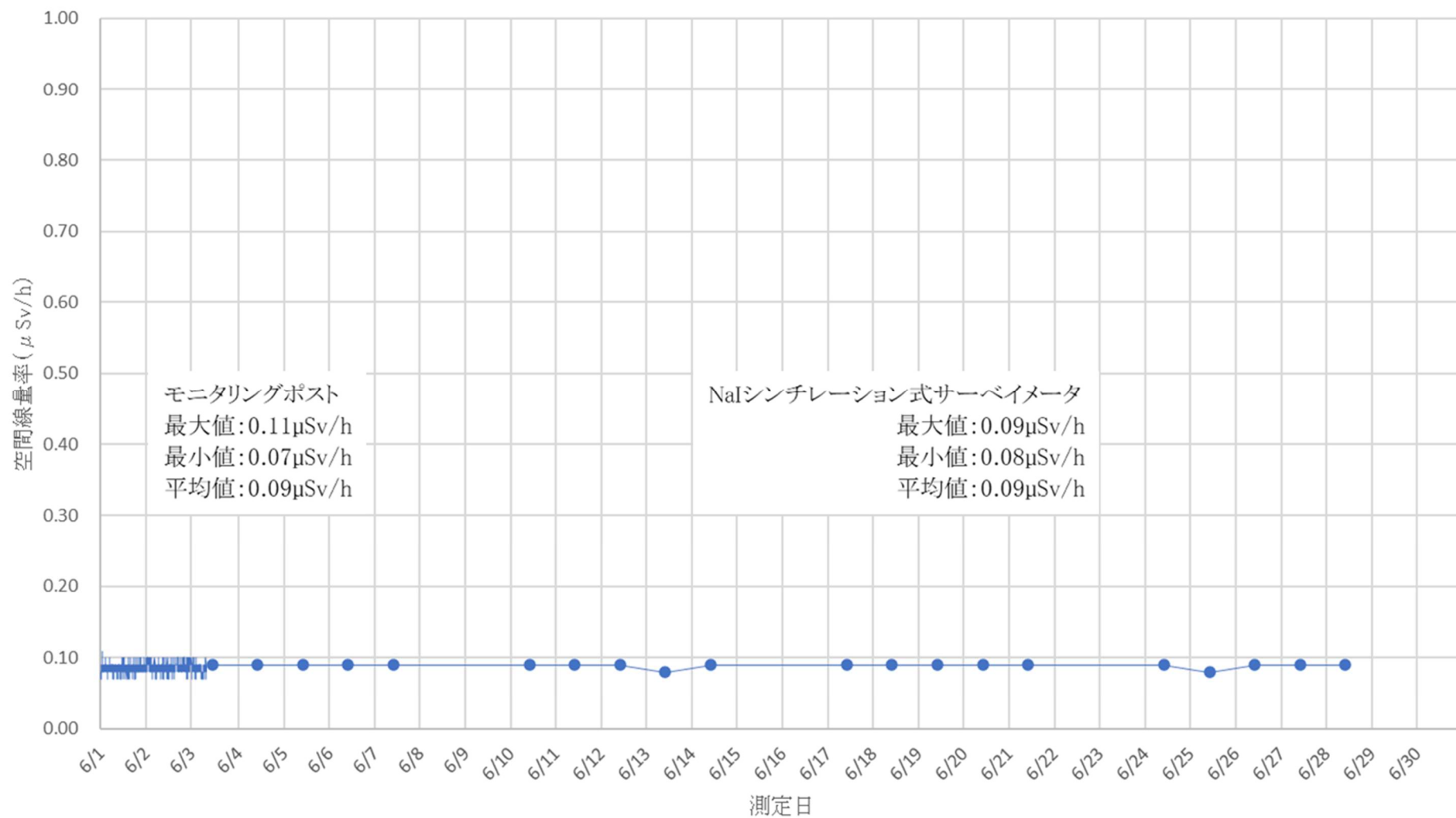
# モニタリングポストNo.8(2024年 4月)



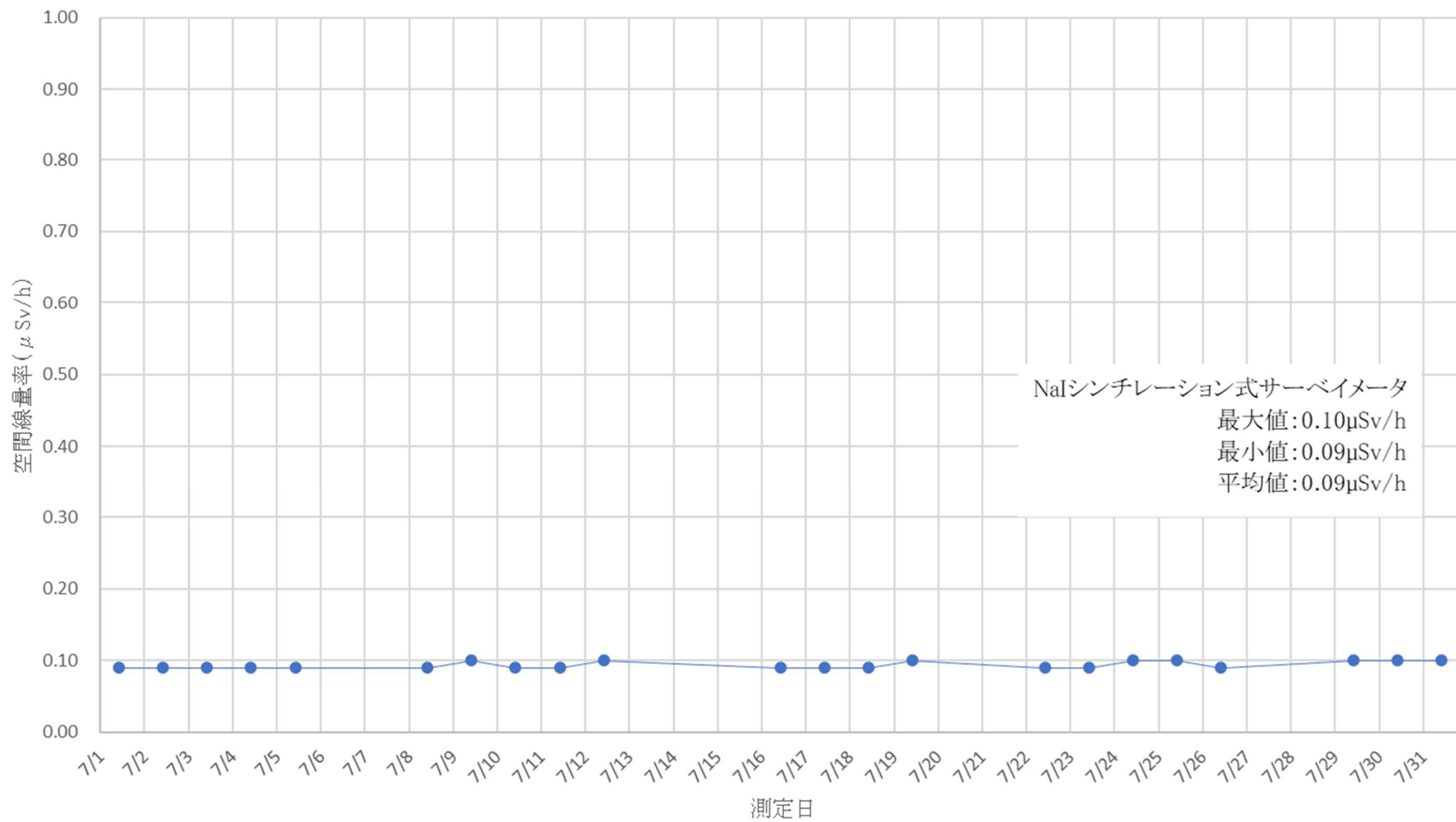
# モニタリングポストNo.8(2024年 5月)



# モニタリングポストNo.8(2024年 6月)

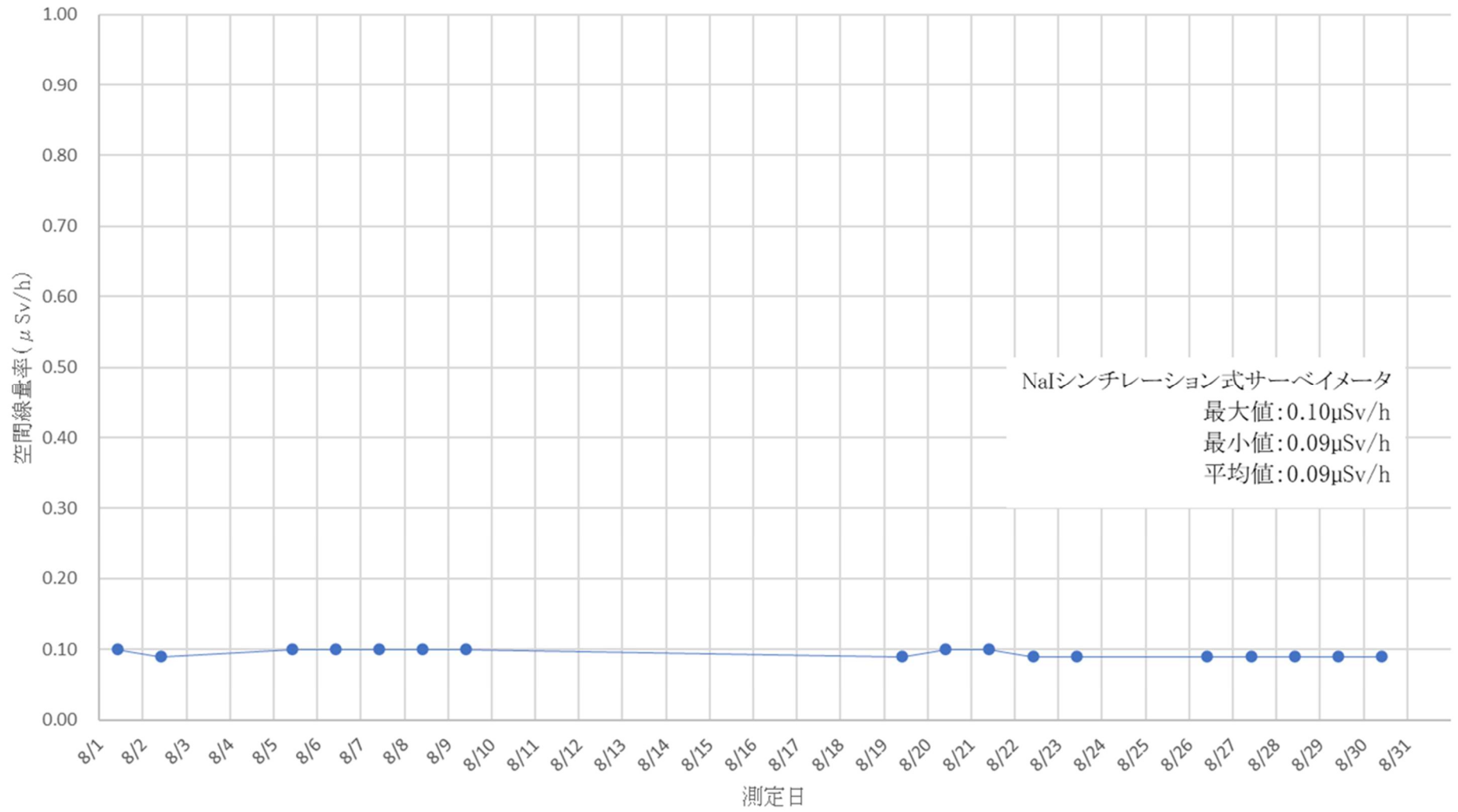


# モニタリングポストNo.8(2024年7月)

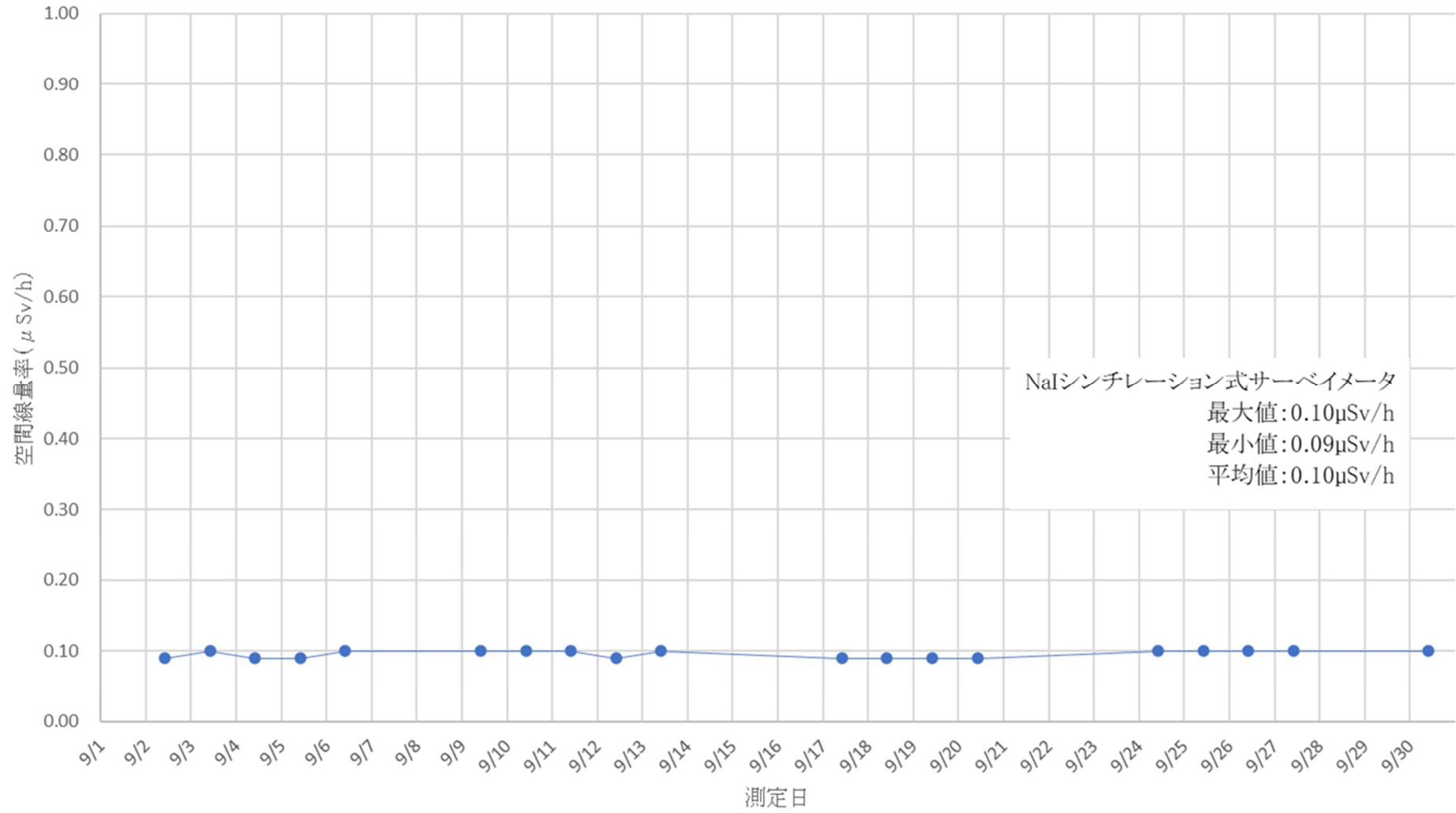




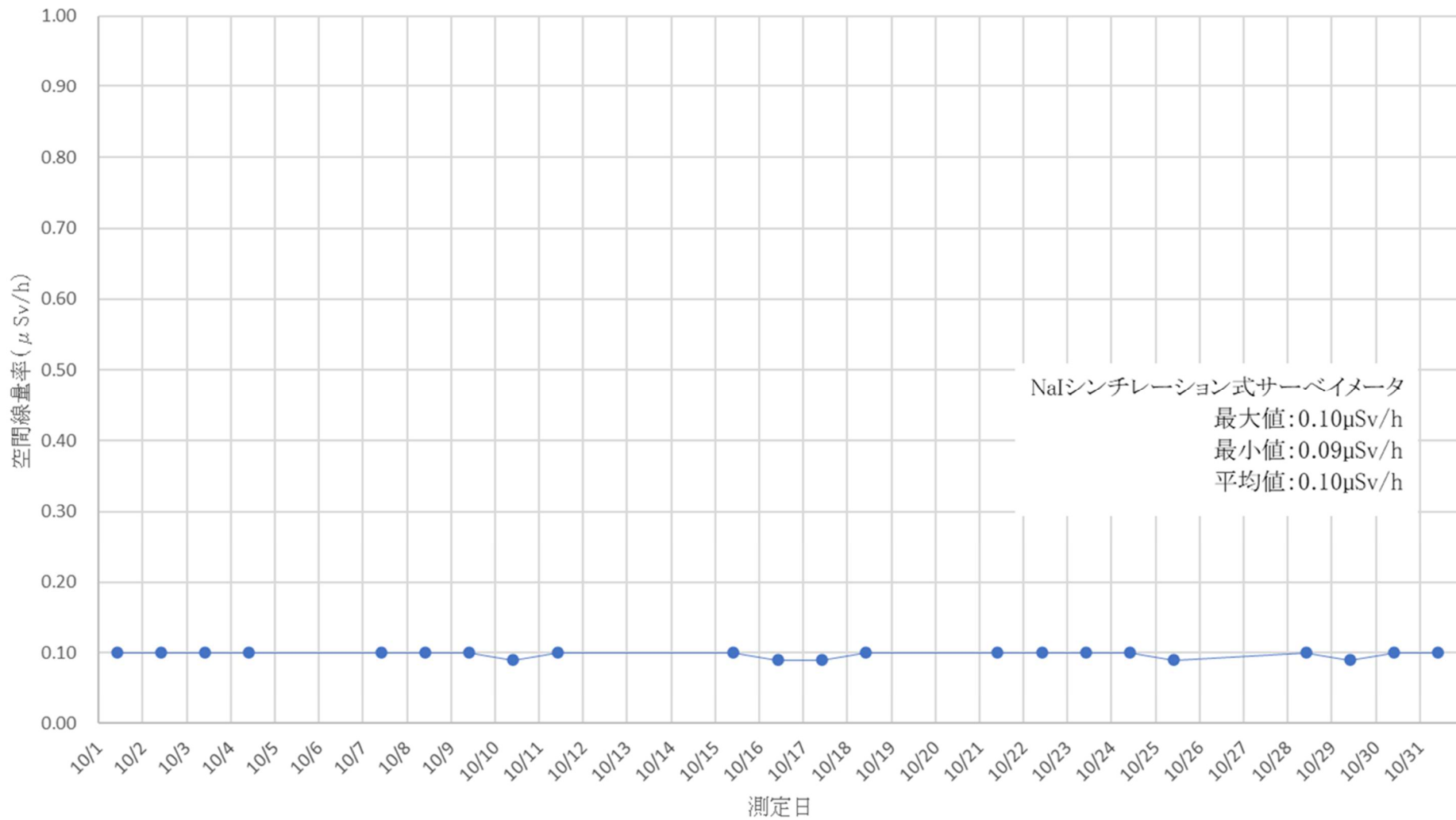
# モニタリングポストNo.8(2024年 8月)



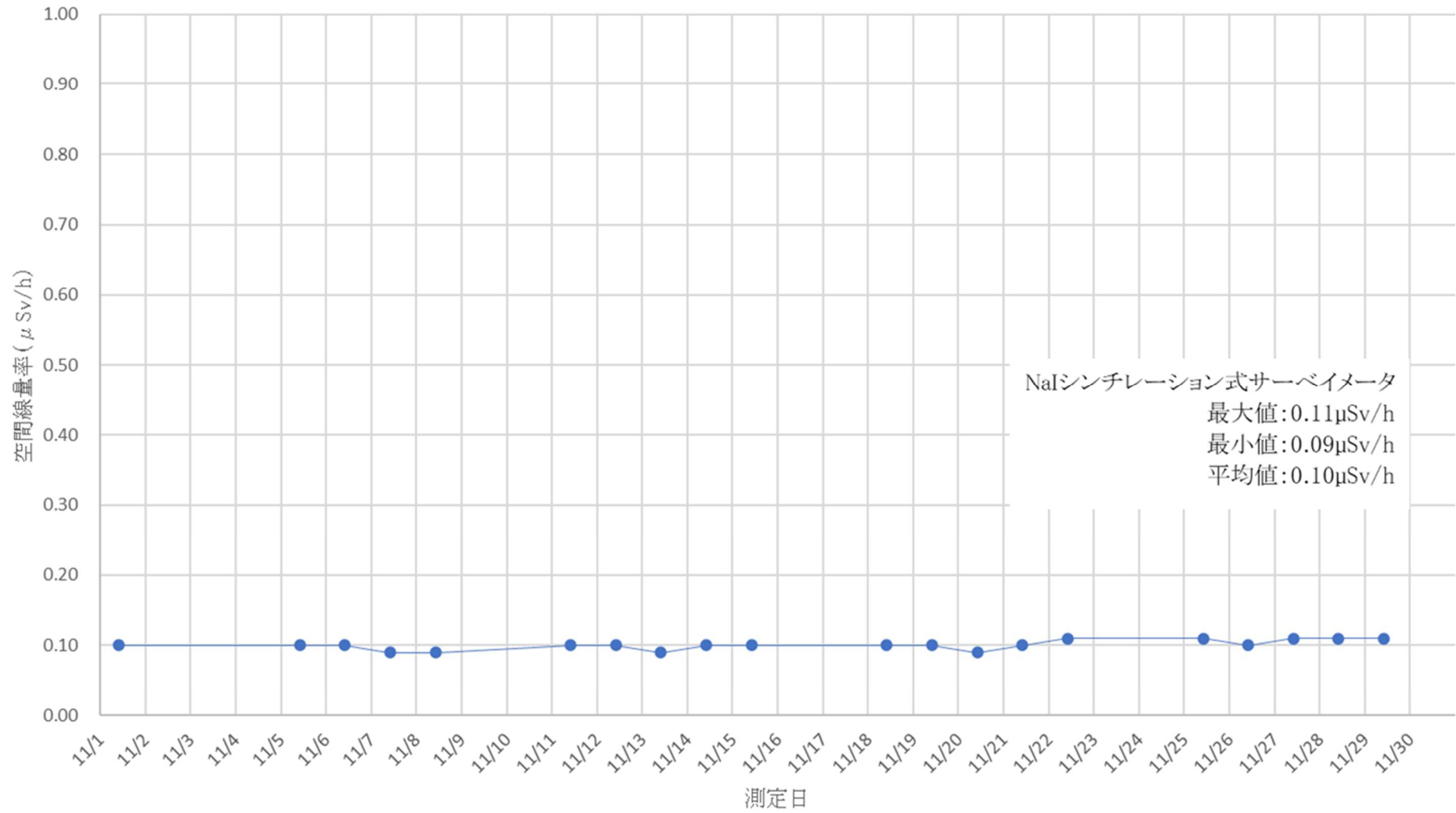
# モニタリングポストNo.8(2024年 9月)



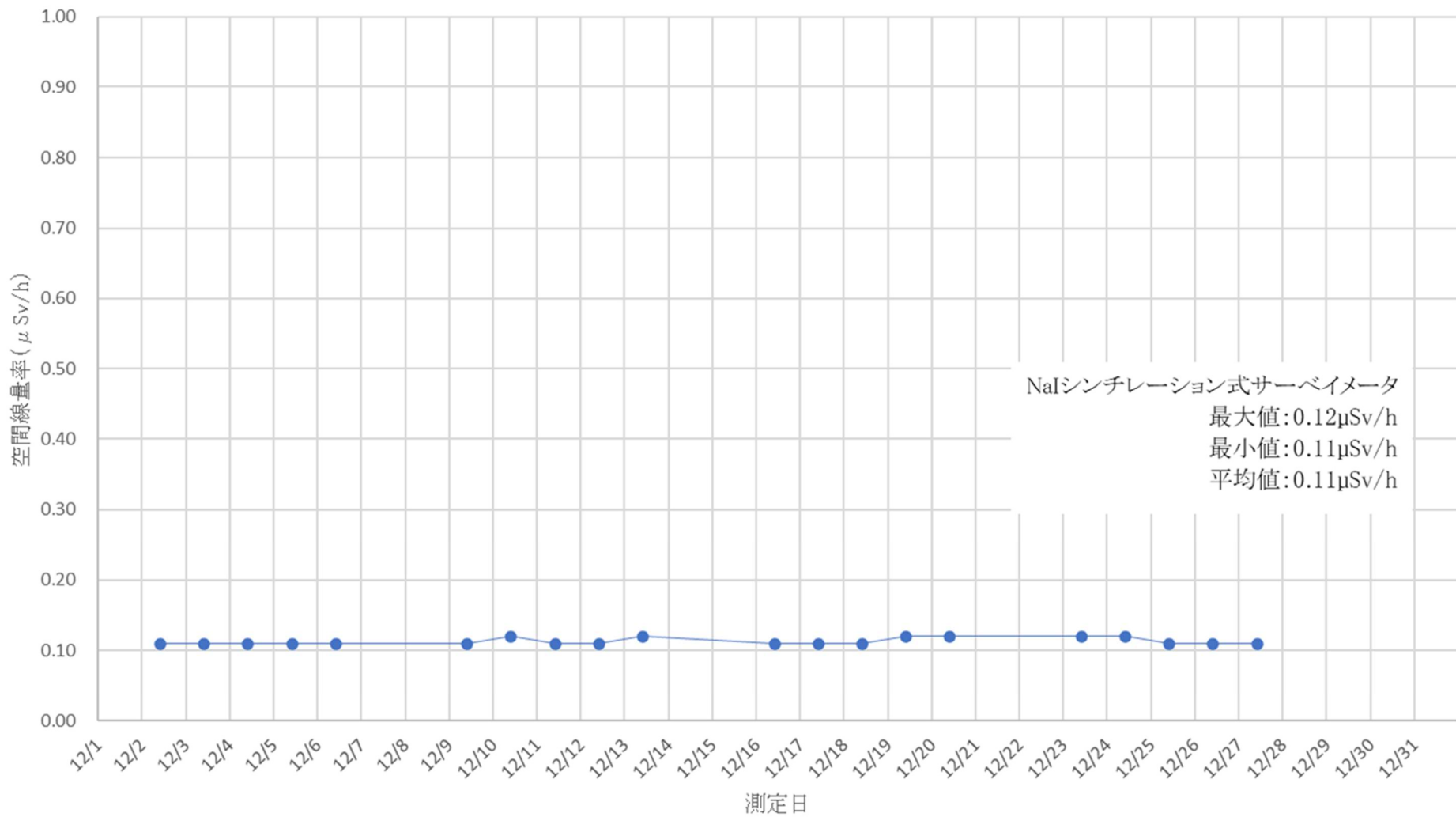
# モニタリングポストNo.8(2024年 10月)



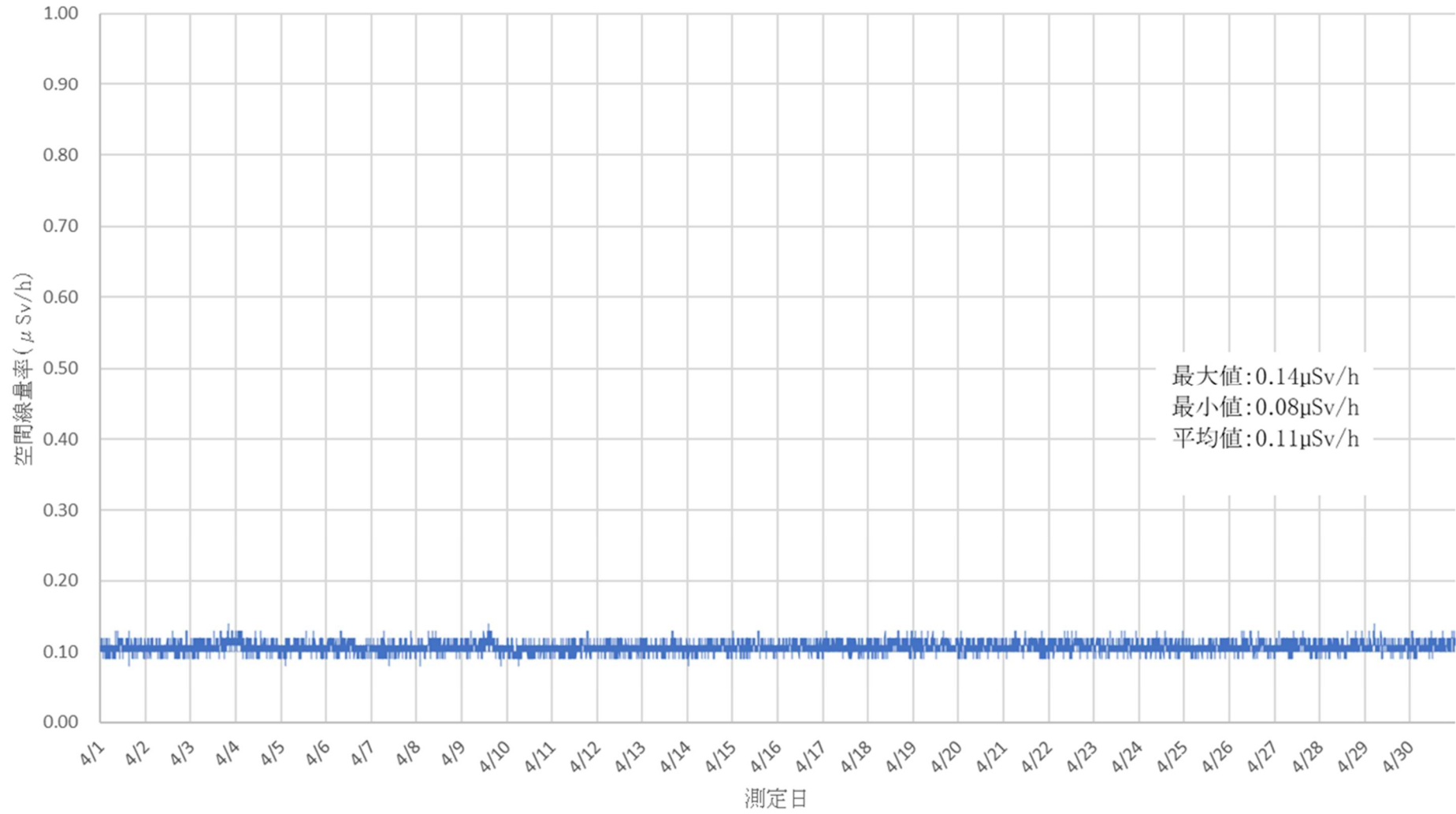
# モニタリングポストNo.8(2024年 11月)



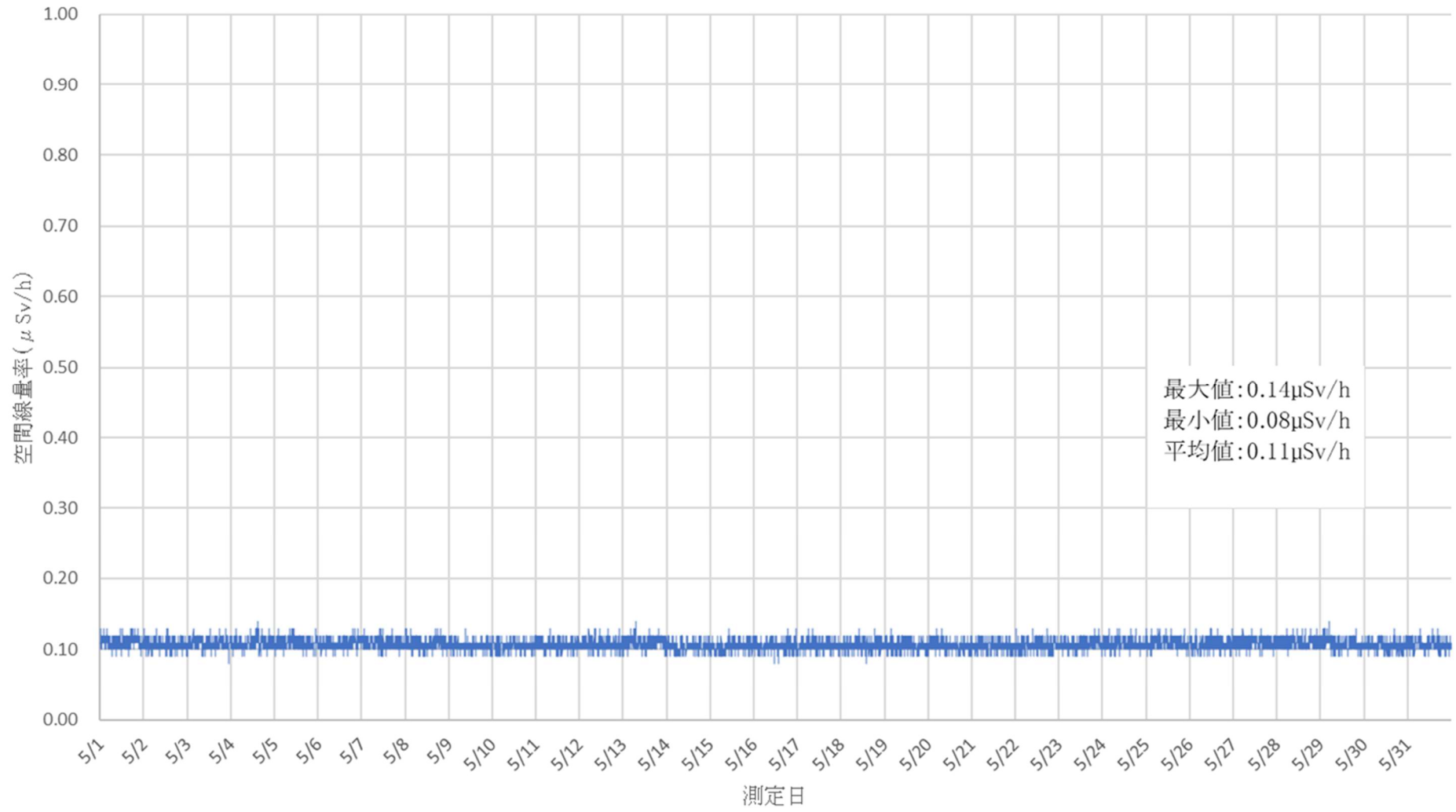
# モニタリングポストNo.8(2024年 12月)



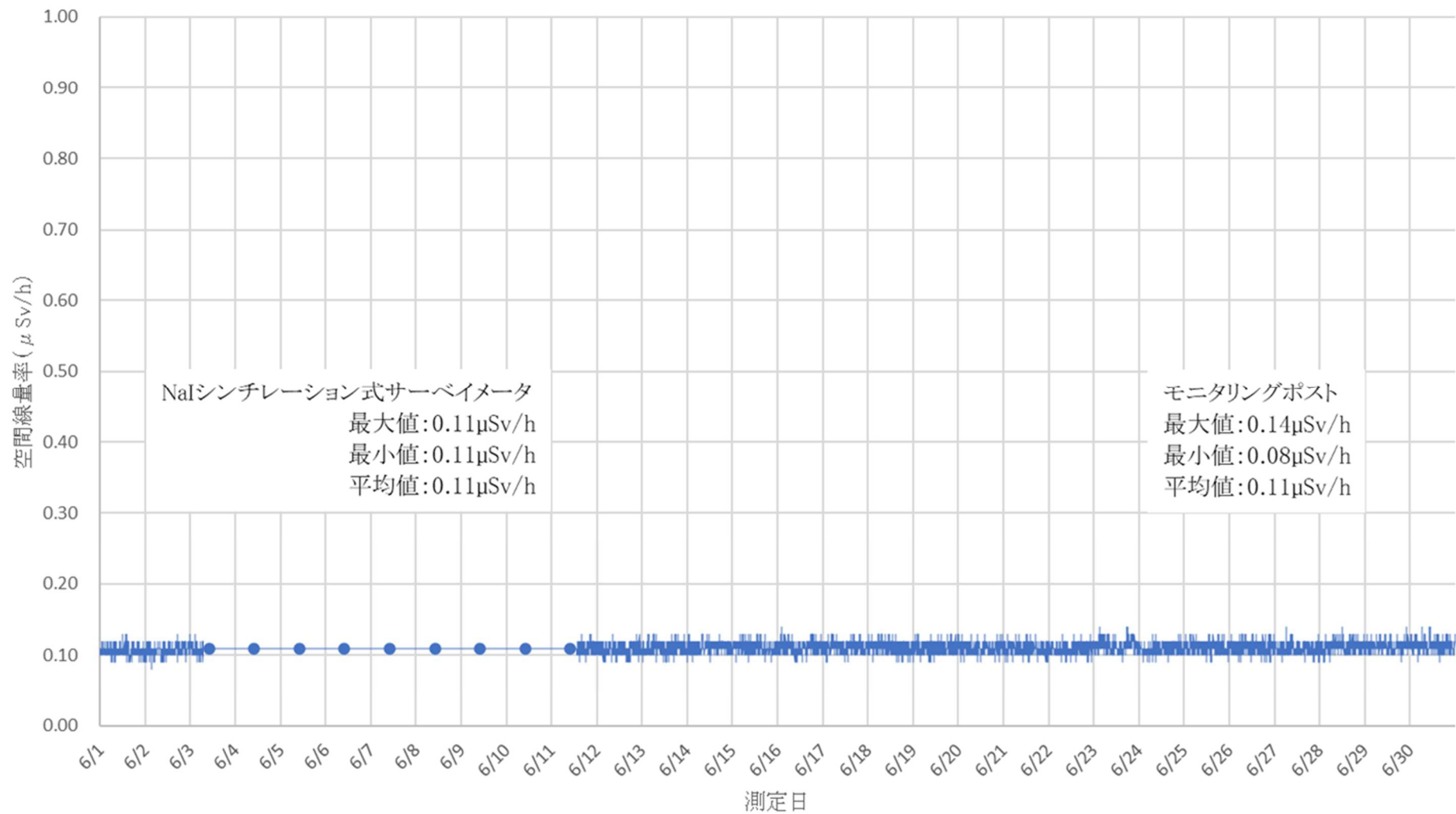
# モニタリングポストNo.9(2024年 4月)



# モニタリングポストNo.9(2024年 5月)

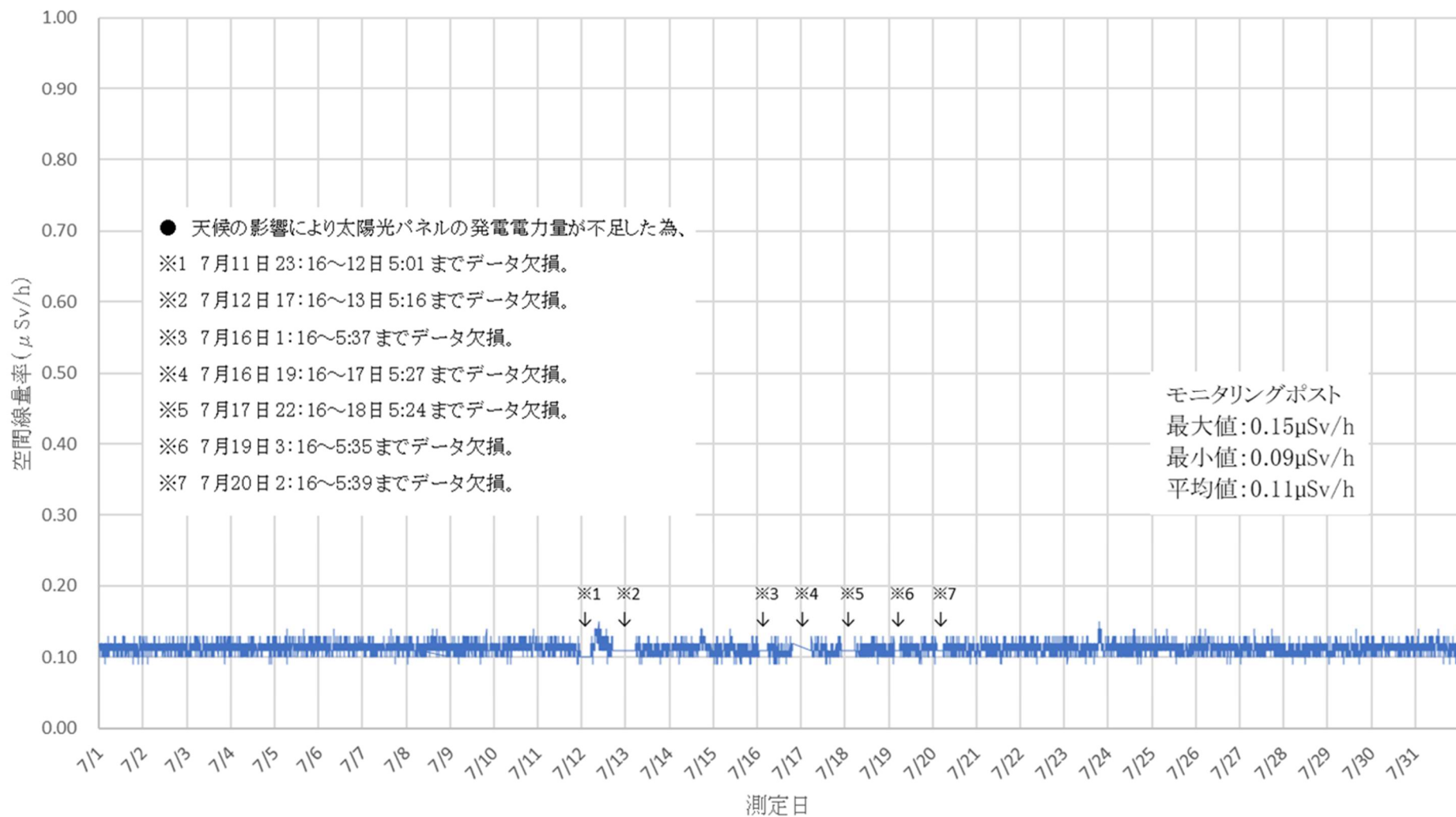


# モニタリングポストNo.9 (2024年 6月)

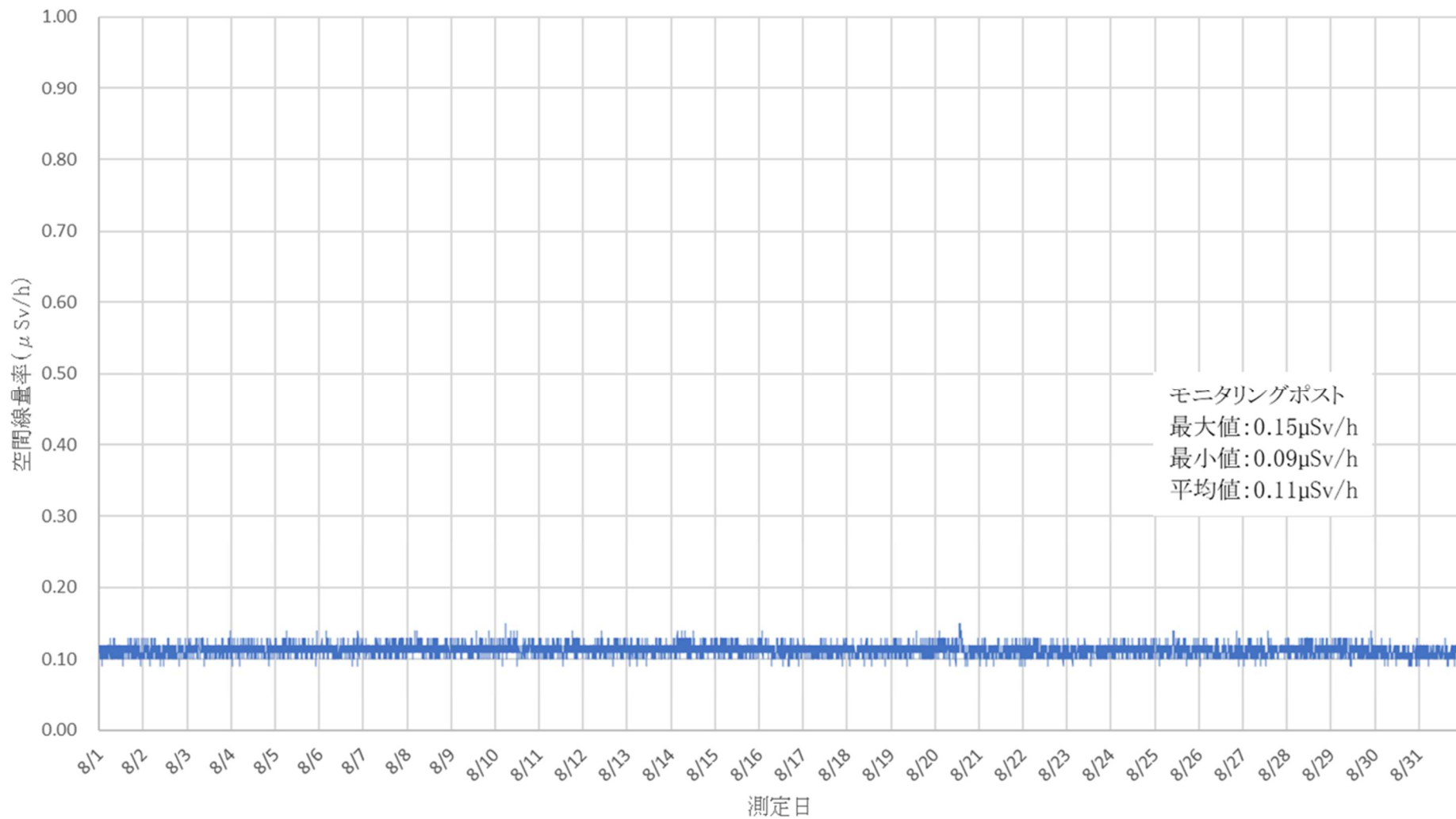




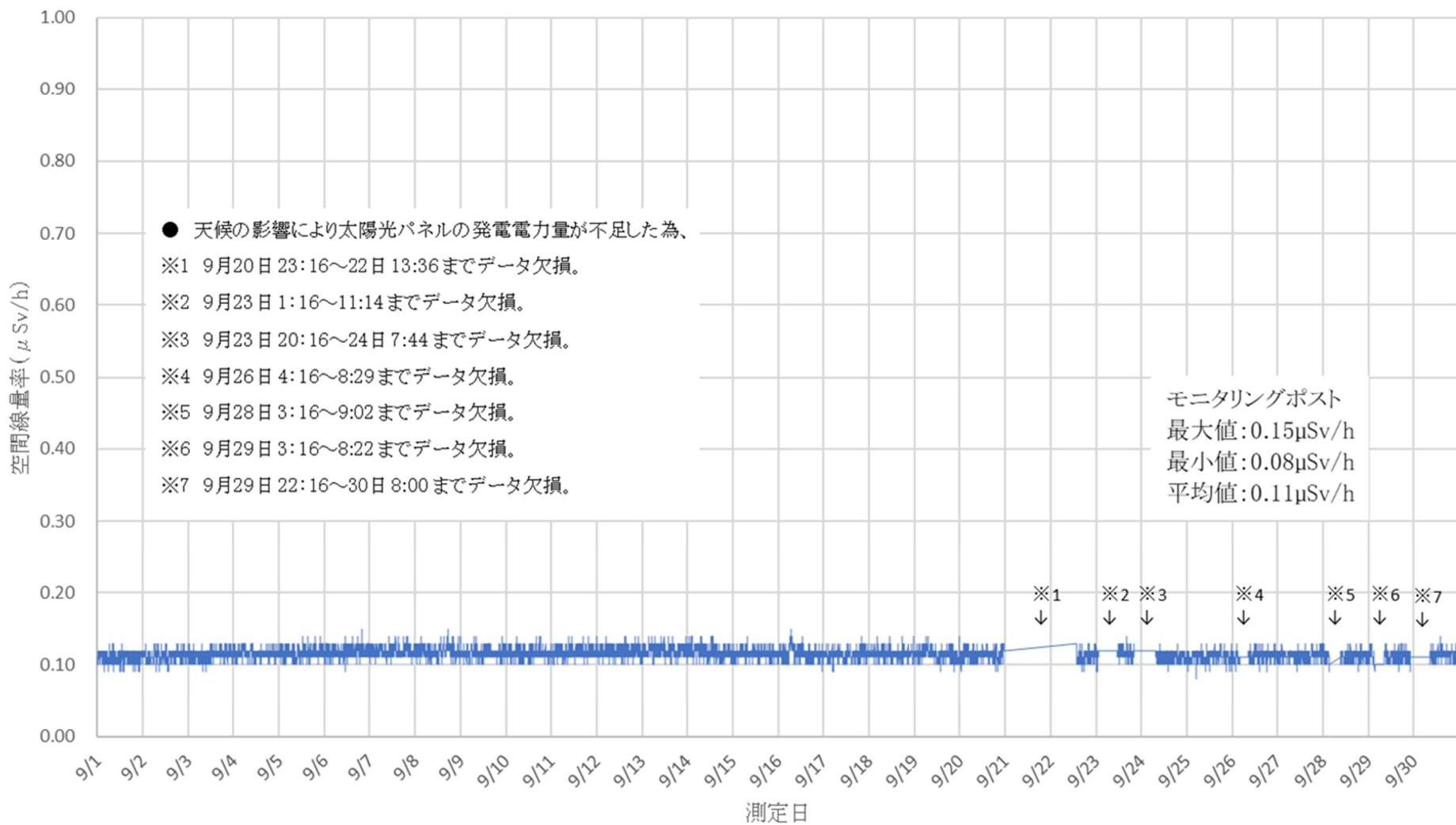
# モニタリングポストNo.9(2024年 7月)



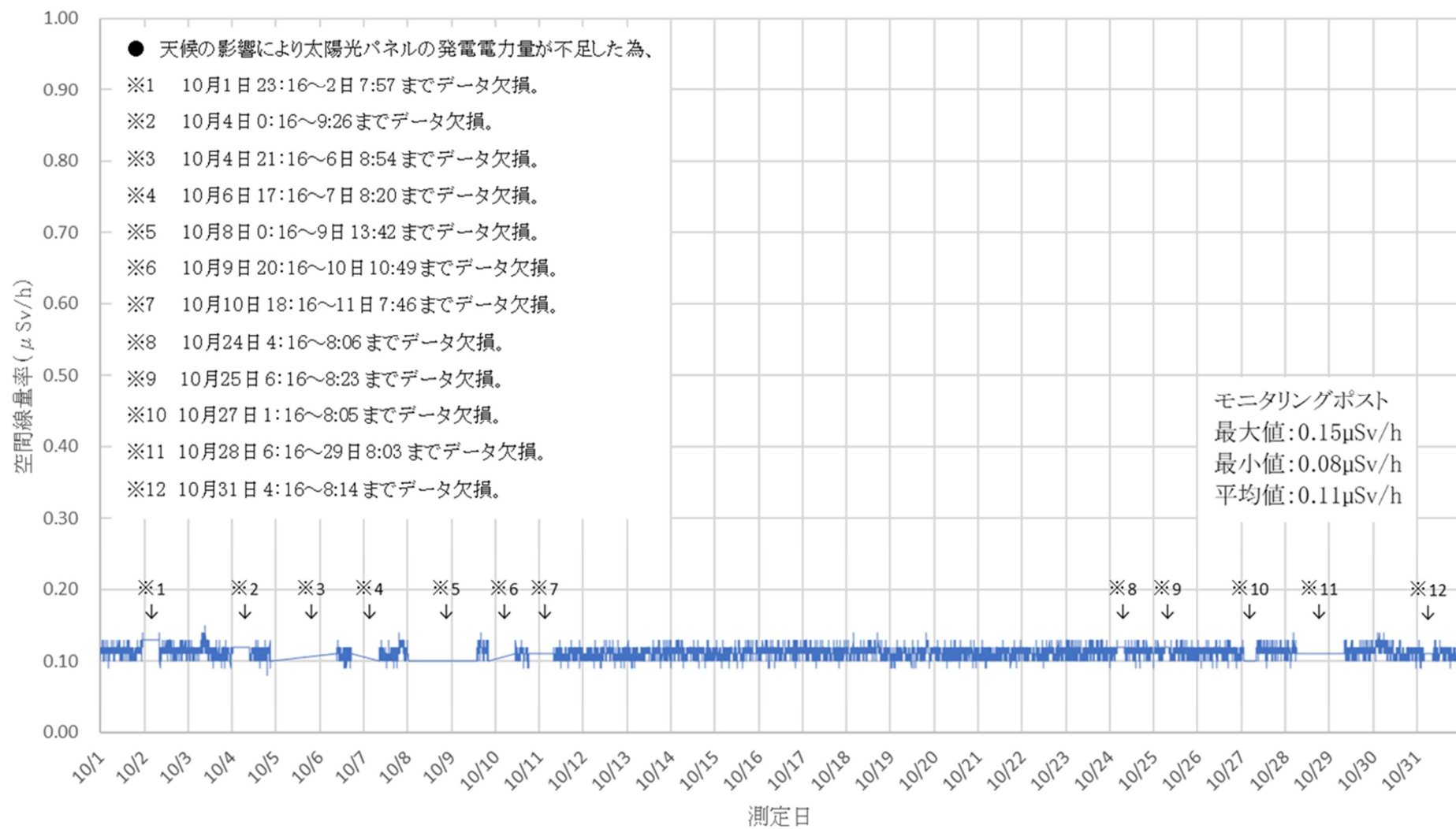
# モニタリングポストNo.9(2024年 8月)



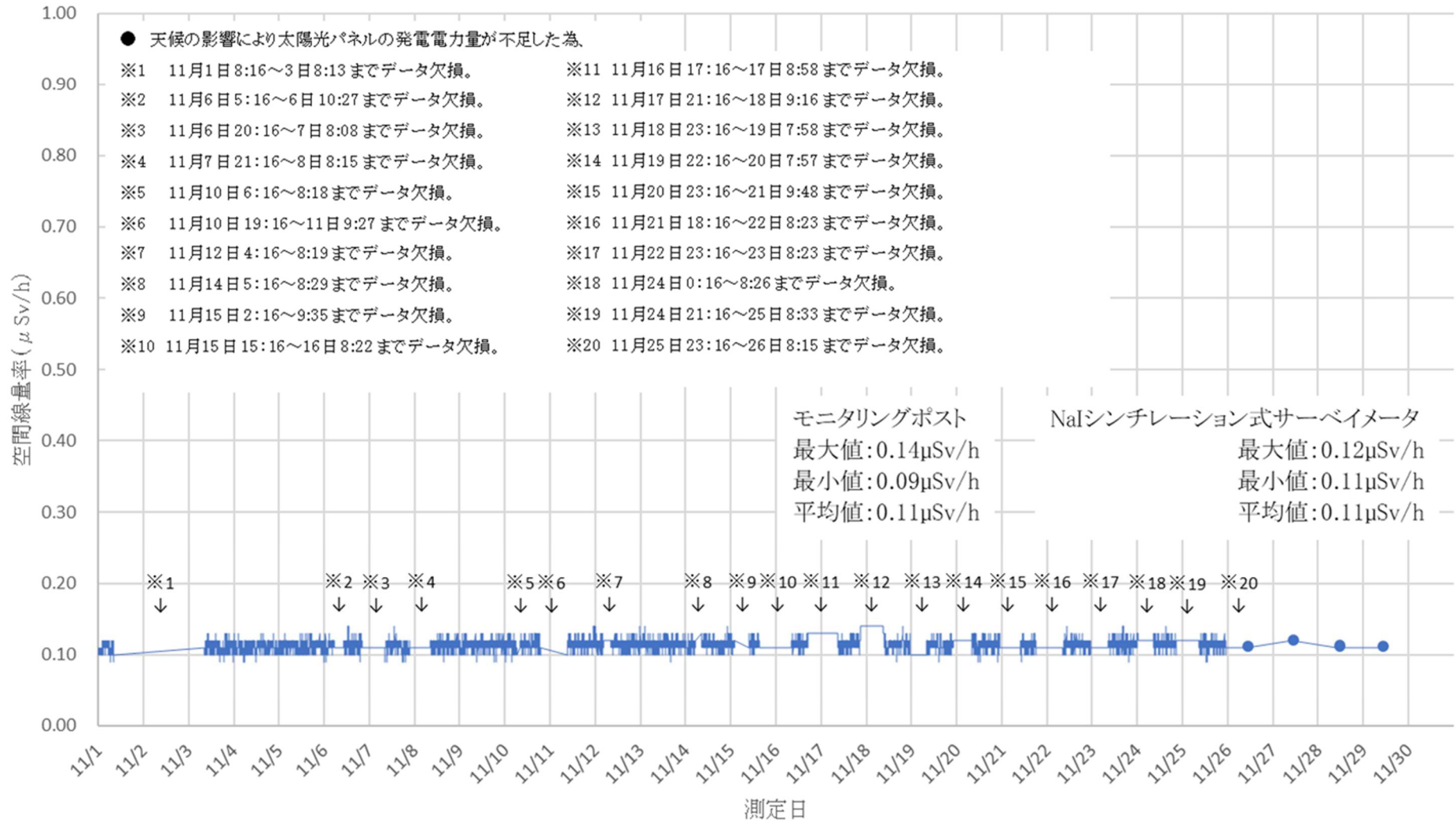
# モニタリングポストNo.9(2024年 9月)



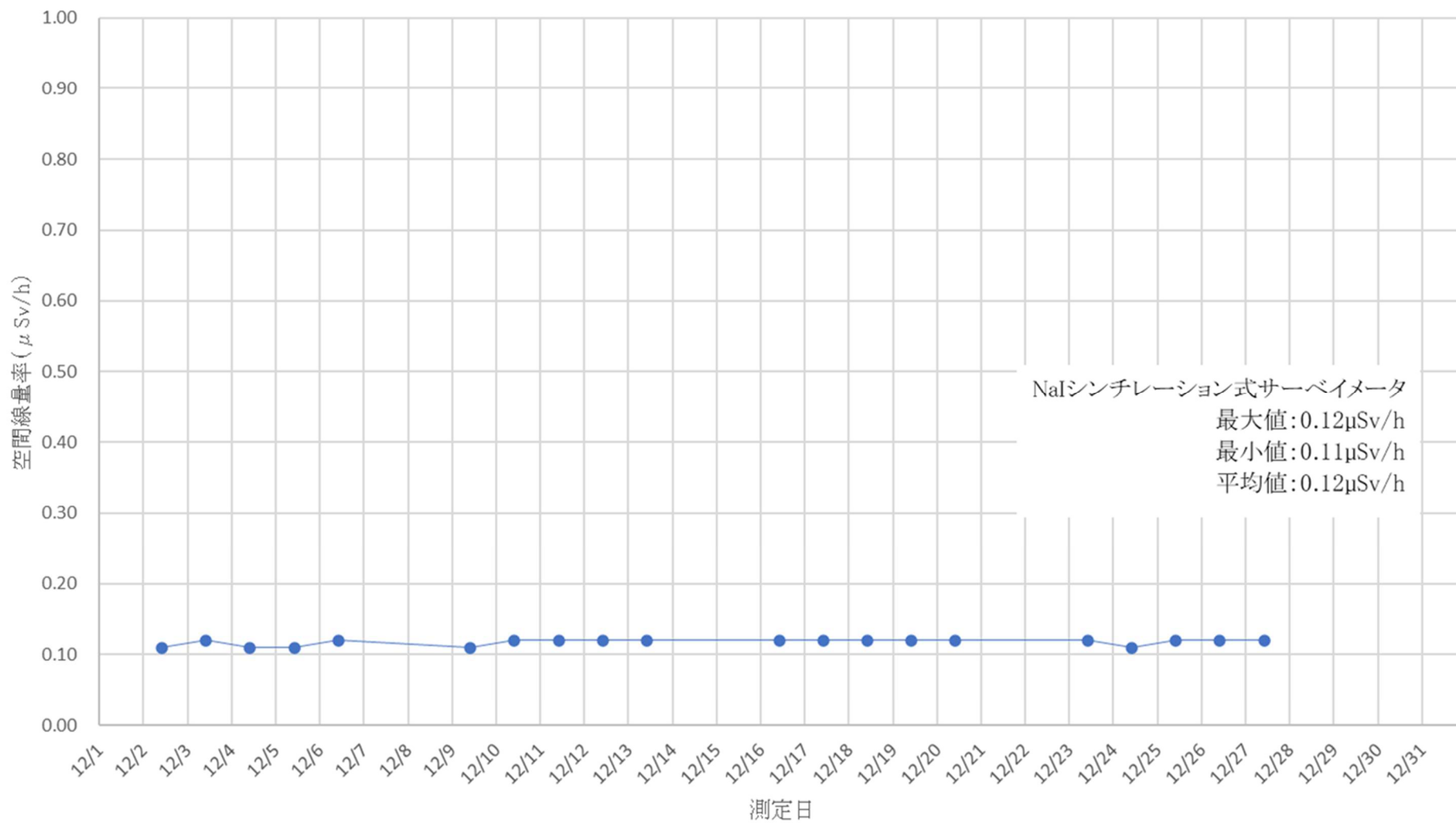
### モニタリングポストNo.9(2024年 10月)



### モニタリングポストNo.9(2024年 11月)



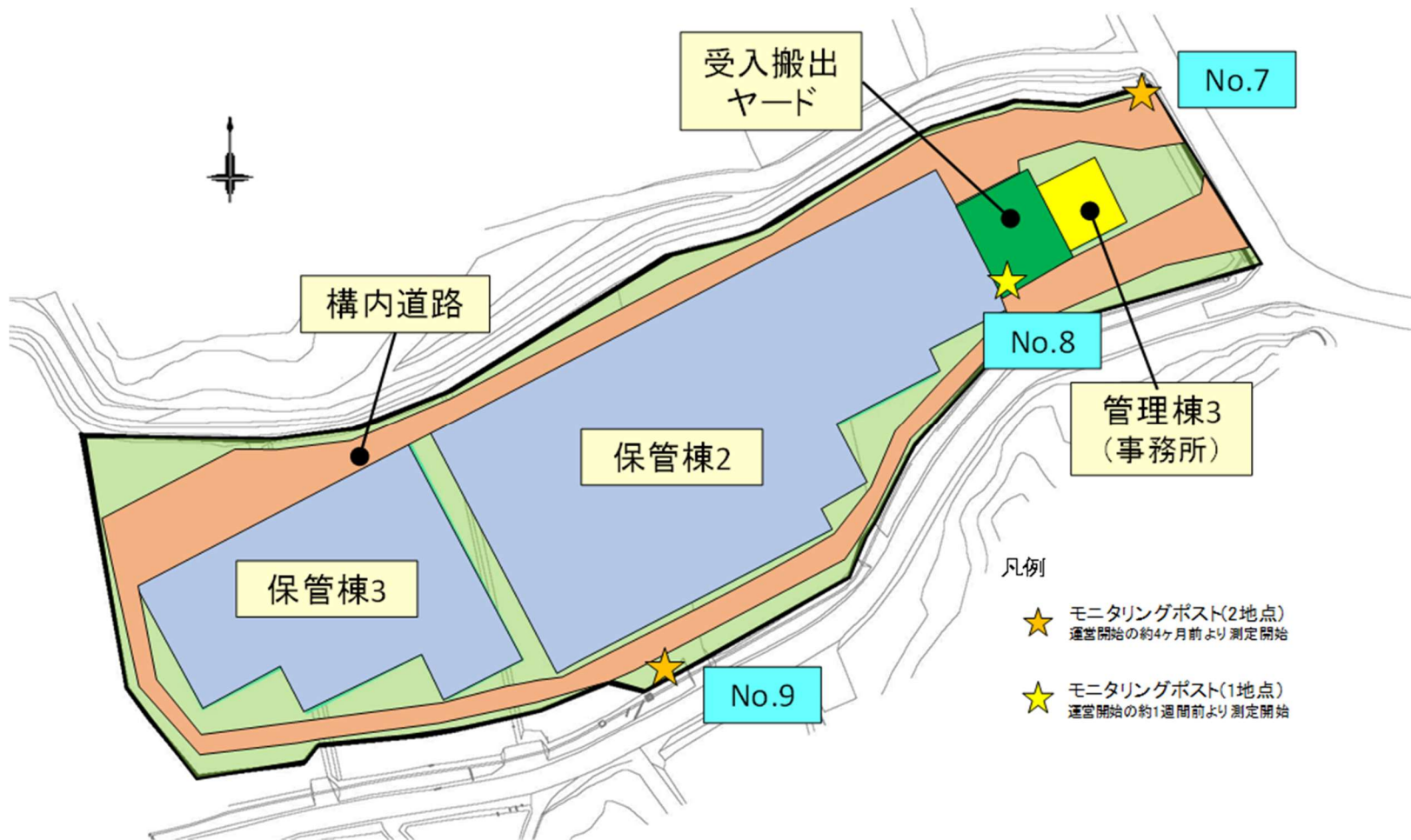
# モニタリングポストNo.9(2024年 12月)





固型化处理施設 モニタリングポスト配置図





第二保管施設 モニタリングポスト配置図