

誤						正								
土壤採取対象区画一覧						土壤採取対象区画一覧								
30m格子	単位区画	面積 ※1,2	試料採取数		備考	30m格子	単位区画	面積 ※1,2	試料採取数		備考			
			土壤ガス	土壤					土壤ガス	土壤				
A 1	A1-3	91.6		1	5地点混合	A1-2と統合	A 1	A1-3	91.6	1	A1-2と統合			
	A1-5	28.4	1	1				A1-5	28.4	1				
	A1-6	100.0		1				A1-6	100.0	1				
	A1-8	47.5		1				A1-8	47.5	1				
	A1-9	100.0		1				A1-9	100.0	1				
A 2	A2-2	66.6		1	5地点混合	A2-7と統合	A 2	A2-2	66.6	1	A2-7と統合			
	A2-3	100.0		1				A2-3	100.0	1				
	A2-5	86.9	1	1				A2-5	86.9	1				
	A2-6	100.0						A2-6	100.0					
	A2-8	47.7		1				A2-8	43.1	1				
	A2-9	65.6		1				A2-9	60.6	1				
B 1	B1-1	46.3		1	5地点混合	B1-2と統合	B 1	B1-1	46.3	1	B1-2と統合			
	B1-4	100.0						B1-4	100.0	1				
	B1-5	110.5						B1-5	110.5	1				
	B1-6	74.7		1				B1-6	74.7	1				
	B1-7	100.0						B1-7	100.0					
	B1-8	100.0						B1-8	100.0					
	B1-9	100.0		1				B1-9	100.0	1				
B 2	B2-1	100.0			5地点混合	B2-2と統合	B 2	B2-1	100.0		B2-2と統合			
	B2-2	100.0						B2-2	100.0					
	B2-3	100.0		1				B2-3	100.0	1				
	B2-4	100.0	1	1				B2-4	100.0	1				
	B2-5	100.0						B2-5	100.0					
	B2-6	100.0		1				B2-6	100.0	1				
	B2-7	84.2						B2-7	78.5					
	B2-8	98.8		1				B2-8	96.5	1				
	B2-9	100.0		1				B2-9	100.0	1				
B 3	B3-3	32.4	1	1	5地点混合	B3-2と統合	C 1	C1-4	38.9	1	C1-5と統合			
C 1	C1-4	38.9		1	4地点混合	C1-5と統合		C1-7	100.0	1				
	C1-7	100.0		1				C1-8	103.0	1				
	C1-8	103.0	1	1				C1-9	67.2	1				
	C1-9	67.2		1				C 2	C1-1	100.0	5地点混合			
C 2	C1-1	100.0			5地点混合			C1-2	100.0	1				
	C1-2	100.0		1				C1-3	100.0	1				
	C1-3	100.0		1				C1-4	100.0					
	C1-4	100.0						C1-5	100.0	1				
	C1-5	100.0		1				C1-6	100.0	1				
	C1-6	100.0	1	1				C1-7	100.0					
	C1-7	100.0						C1-8	100.0					
	C1-8	100.0						C1-9	100.0	1				
	C1-9	100.0		1										

令和7年度泉尾第4住宅1号館建設敷地地歴・土壤状況調査業務委託 正誤表

(正誤表 2/3)

誤							正														
30m格子	単位区画	面積 ※1.2	試料採取数		備考	5地点混合															
			土壤ガス	土壤																	
C 3	C3-1	100.0		1	B3-6と統合	5地点混合															
	C3-2	100.0		1																	
	C3-3	100.0		1																	
	C3-4	60.4		1																	
	C3-5	97.8	1	1																	
	C3-6	100.0																			
	C3-8	113.9																			
	C3-9	100.0																			
	C4-1	49.7		1	D4-1と統合 B4-6と統合	5地点混合															
C 4	C4-2	100.0		1																	
	C4-3	100.0																			
	C4-4	85.4	1	1																	
	C4-5	100.0		1																	
	C4-6	85.6																			
	C4-7	121.4		1																	
	C4-8	100.0																			
	C4-9	46.0																			
C 5	C5-1	34.5		1	B5-3と統合 C5-3と統合	2地点混合	5地点混合														
	C5-2	69.2	1	1																	
D 1	D1-7	34.0	1	1	D1-8と統合		5地点混合														
D 2	D2-1	100.0		1	D2-6と統合 D2-9と統合																
	D2-2	93.1		1																	
	D2-3	32.3		1																	
	D2-4	100.0	1	1																	
	D2-5	100.0																			
	D2-7	100.0		1																	
	D2-8	85.8																			
D 3	D3-1	100.0		1	D3-5と統合	4地点混合	5地点混合														
	D3-2	46.3		1																	
	D3-4	106.2	1	1																	
	D3-7	66.2		1																	

※C 4区画の試料採取については6地点の試料を採取し、監督職員が指示する5地点の試料を混合すること。

