【擁壁】

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 4月 3日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 4月 10日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 4月 17日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 4月 24日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	F	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 5月 8日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等				
点検日	令和!	5年	5月	15	日
異常の有無	無				
必要な措置	令和	年	<u> </u>]	日
を講じた時					
その内容					

点検場所	擁壁等				
点検日	令和!	年	5月	22日	
異常の有無			無		
必要な措置	令和	年	<u> </u>	日	
を講じた時					
その内容					

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 5月 29日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	F.	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 6月 5日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 6月 12日			
異常の有無		4	#	
必要な措置	令和	年	F.	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 6月 19日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	F	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 6月 26日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年		日
を講じた時				
その内容				

点検場所	地下水①
点検日	令和5年 4月 24日
導電率	98µs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和5年 4月 24日
導電率	116µs/cm

点検場所	地下水①
点検日	令和5年 5月 29日
導電率	95µs∕cm

点検場所	地下水②				
点検日	令和5年 5月 29日				
導電率	109µs/cm				

点検場所	地下水①				
点検日	令和5年 6月 26日				
導電率	94µs/cm				

点検場所	地下水②
点検日	令和5年 6月 26日
導電率	119µs/cm

【擁壁】

点検場所		擁星	等	
点検日	令和	5年	7月	3日
異常の有無		無	ŧ	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 7月 10日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 7月 17日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等				
点検日	令和5年 7月 24日				
異常の有無		ź	Ħ		
必要な措置	令和	年	F]	日
を講じた時					
その内容					

点検場所	擁壁等			
点検日	令和:	5年	7月	31日
異常の有無			無	
必要な措置	令和	年	F	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等				
点検日	令和5年 8月 7日				
異常の有無		無	ŧ		
必要な措置	令和	年	月	日	
を講じた時					
その内容					

点検場所		擁壁	等	
点検日	令和	5年 8	3月 21	日
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁壁	等	
点検日	令和	5年 8	月 28	3日
異常の有無		無		
必要な措置	平成	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁星	き等	
点検日	令和	15年	9月 4	旧
異常の有無		無	Ħ.	
必要な措置	平成	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和!	年	9月	11日
異常の有無		;	無	
必要な措置	平成	年	. F	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和:	年	9月	18日
異常の有無			無	
必要な措置	令和	年	F	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和!	5年	9月	25日
異常の有無			無	
必要な措置	令和	年	F	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	地下水①
点検日	令和5年 7月 25日
導電率	95µs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和5年 7月 25日
導電率	116µs/cm

点検場所	地下水①
点検日	令和5年 8月 28日
導電率	94µs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和5年 8月 28日
導電率	114µs/cm

点検場所	地下水①	
点検日	令和5年 9月 25日	
導電率	94µs/cm	

Ī	点検場所	地下水②
	点検日	令和5年 9月 25日
	導電率	116µs/cm

【擁壁】

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 10月 2日			2日
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5	年	10月	9日
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁	壁等	
点検日	令和5	年	10月	16日
異常の有無			無	
必要な措置	令和	年	F 月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5	年	10月	23日
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 10月			30日
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	5年	11月	6日
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 11月13日			3日
異常の有無	無			
必要な措置	平成	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁	壁等	
点検日	令和5	年	11月	20日
異常の有無	無			
必要な措置	平成	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁	壁等	
点検日	令和	5年	11月	27日
異常の有無			無	
必要な措置	平成	白	F 月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 12月			4日
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 12月11日			1日
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和5年 12月18日			18日
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

所	擁壁	等		点検場所	地下水①
3	令和5年 10	0月	16日	点検日	令和5年 10月 30日
有無	無			導電率	94µs/cm
世 罕	ᄼᇷ				

点検場所	地下水②				
点検日	令和5年 10月 30日				
導電率	114µs/cm				

点検場所	地下水①				
点検日	令和5年 11月 27日				
導電率	97µs/cm				

点検場所	地下水②					
点検日	令和5年 11月 27日					
導電率	110µs/cm					

点検場所	地下水①
点検日	令和5年 12月25日
導電率	109µs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和5年 12月25日
導電率	120µs/cm

点検場所	擁壁等				
点検日	令和5年 12月 25日			25日	
異常の有無	無				
必要な措置	令和	年	月	日	
を講じた時					
その内容					

【擁壁】

点検場所	擁壁等					
点検日	令和6年 1月 8日					
異常の有無	無					
必要な措置	令和	年	月	日		
を講じた時						
その内容						

点検場所	擁壁等				
点検日	令和6年 1月15日				
異常の有無	無				
必要な措置	令和	年	月	日	
を講じた時					
その内容					

点検場所	擁壁等				
点検日	令和6年 1月22日			2日	
異常の有無	無				
必要な措置	令和	年	月	日	
を講じた時					
その内容					

点検場所		擁:	壁等		
点検日	令和6年 1月			29	日
異常の有無		無			
必要な措置	令和	年	. F	3	日
を講じた時					
その内容					

点検場所	擁壁等					
点検日	令和6年 2月 5日					
異常の有無	無					
必要な措置	令和	年	月	日		
を講じた時						
その内容						

点検場所		擁雪	達等	
点検日	令和	6年	2月1	2日
異常の有無		#	Ħ	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年 2月 19日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6	年	2月	26日
異常の有無		4	#	
必要な措置	令和	年	F.	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	3月	5日
異常の有無		4	#	
必要な措置	平成	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁:	壁等		
点検日	令和6	年	3月	12	∃ _
異常の有無		:	無		
必要な措置	令和	年	F	1	日
を講じた時					
その内容					

点検場所		擁壁	等	
点検日	令和	6年 3	3月 19	日
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	田
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁雪	達等	
点検日	令和	6年	3月 2	26日
異常の有無		\$	#	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	地下水①
点検日	令和6年 1月 29日
導電率	107µs/cm

点検場所	地下水②	
点検日	令和6年 1月 29日	
導電率	137µs/cm	

点検場所	地下水①
点検日	令和6年 2月 26日
導電率	109µs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和6年 2月 26日
導電率	143µs/cm

点検場所	地下水①	
点検日	令和6年 3月 26日	
導電率	117μs/cm	

点検場所	地下水②		
点検日	令和6年 3月 26日		
導電率	139µs/cm		

【擁壁】

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	4月	1日
異常の有無		無	ŧ	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	4月	8日
異常の有無		#	Ħ	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁	壁等	
点検日	令和(6年	4月	15日
異常の有無		-	無	
必要な措置	令和	年	F	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	4月	22日
異常の有無		-	無	
必要な措置	令和	年	<u> </u>	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	4月	29日
異常の有無		-	無	
必要な措置	令和	年	<u> </u>) F
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	16年	5月 (6日
異常の有無		無	Ħ	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	5月13	3日
異常の有無		\$	#	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁	壁等		
点検日	令和6	年	5月	20日	
異常の有無		-	無		
必要な措置	令和	年	<u> </u>	日	
を講じた時					
その内容					

点検場所	擁壁等			
点検日	令和(6年	5月	27日
異常の有無		:	無	
必要な措置	令和	年	. F	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	6月	3日
異常の有無		,	#	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

必要な措置 令和 年 月 日

擁壁等 令和6年 6月 24日

点検場所

点検日 異常の有無

を講じた時 その内容

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	6月1	0日
異常の有無		弁	Ħ.	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等				
点検日	令和6年 6月17日				
異常の有無	無				
必要な措置	令和	年	月	日	
を講じた時					
その内容					

点検場	計	地下水①				
点検	日 名	計和6年	4月	29日		
導電:	率	113µs/cm				

点検場所	地下水②				
点検日	令和6年 4月 29日				
導電率	138µs/cm				

点検場所	地下水①				
点検日	令和6年 5月 27日				
導電率	115µs/cm				

点検場所	地下水②				
点検日	令和6年 5月 27日				
導電率	137µs/cm				

点検場所	地下水①				
点検日	令和6年 6月24日				
導電率	112µs/cm				

点検場所	地下水②				
点検日	令和6年 6月24日				
導電率	139µs/cm				

【擁壁】

点検場所	擁壁等				
点検日	令和6年 7月 1日				
異常の有無	無				
必要な措置	令和	年	月	日	
を講じた時					
その内容					

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年 7月8日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	田
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等				
点検日	令和6年 7月15日			5日	
異常の有無	無				
必要な措置	令和	年	月	日	
を講じた時					
その内容					

点検場所	擁壁等					
点検日	令和6年 7月 22日					
異常の有無	無					
必要な措置	令和	年	F	日		
を講じた時						
その内容						

点検場所	擁壁等				
点検日	令和(î年	7月	29	日
異常の有無			無		
必要な措置	令和	年	F	1	日
を講じた時					
その内容					

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	16年	8月5	日
異常の有無		無	ŧ	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	8月 12	2日
異常の有無		無	ŧ	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁	壁等	
点検日	令和6	6年	8月	19日
異常の有無			無	
必要な措置	平成	年	<u> </u>	日
を講じた時				
その内容				

点検場所		擁	壁等	
点検日	令和(i年	8月	26日
異常の有無			無	
必要な措置	平成	年	F	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	9月	2日
異常の有無		\$	Ħ	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	16年	9月 9	9日
異常の有無		無	ŧ	
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和	6年	9月	16日
異常の有無		4	#	
必要な措置	令和	年	F.	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6	6年	9月	23日
異常の有無		:	無	
必要な措置	令和	年	. F	日
を講じた時				
その内容				

h				
点検場所		擁	壁等	
点検日	令和(6年	9月	30日
異常の有無		-	無	
必要な措置	令和	年	<u> </u>	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	地下水①
点検日	令和6年 7月 29日
導電率	90μs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和6年 7月 29日
導電率	122µs/cm

点検場所	地下水①
点検日	令和6年 8月 26日
導電率	98µs/cm

点検場所	地下水②			
点検日	令和6年 8月 26日			
導電率	138µs/cm			

点検場所	地下水①		
点検日	令和6年 9月 23日		
導電率	100µs/cm		

点検場所	地下水②
点検日	令和6年 9月 23日
道雷率	135us/cm

【擁壁】

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年10月7日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和 年 月 日			日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年10月14日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和 年 月			日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年10月21日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和 年 月			日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年10月28日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和 年 月			日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年11月4日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和 年 月			E
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年11月11日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和 年 月 日			日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年11月18日			
異常の有無	無			
必要な措置	令和 年 月 1			日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年11月25日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

,	点検場所	擁壁等			
	点検日	令和6年12月2日			
異	常の有無	無			
业	要な措置	令和	年	月	日
を	講じた時				
-	その内容				

点検場所	擁壁等 令和6年12月9日			
点検日				Ħ
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

必要な措置 令和 年 月 日

擁壁等

令和6年12月30日

点検場所

点検日

異常の有無

を講じた時 その内容

点検場所	擁壁等 令和6年12月16日			
点検日				日
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和6年12月23日			日
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	П
を講じた時				
その内容				

点検場所	地下水①
点検日	令和6年10月28日
導電率	105µs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和6年10月28日
導電率	133µs/cm

点検場所	地下水①
点検日	令和6年11月25日
導電率	123µs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和6年11月25日
導電率	142µs/cm

点検場所	地下水①
点検日	令和6年12月23日
導電率	118µs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和6年12月23日
導電率	138µs/cm

【擁壁】

点検場所		擁壁	等	
点検日	令和	17年	月6日	3
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和7年1月13日			Image: contract of the contract
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和7年1月20日			Image: contract of the contract
異常の有無	無			
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁 等			
点検日	令和7年1月27日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和7年2月3日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	E
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和7年2月10日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和7年2月17日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁 等			
点検日	令和7年2月24日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和7年3月3日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁 等			
点検日	令和7年3月10日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

必要な措置 令和 年 月 日

擁壁等

令和7年3月31日

点検場所

点検日

異常の有無

を講じた時 その内容

点検場所	擁壁等			
点検日	令和7年3月17日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	日
を講じた時				
その内容				

点検場所	擁壁等			
点検日	令和7年3月24日			
異常の有無		無		
必要な措置	令和	年	月	田
を講じた時				
その内容				

点検場所	地下水①
点検日	令和7年1月27日
導電率	118µs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和7年1月27日
導電率	129µs/cm

点検場所	地下水①
点検日	令和7年2月24日
導電率	112µs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和7年2月24日
導電率	141µs/cm

点検場所	地下水①
点検日	令和7年3月24日
導電率	104μs/cm

点検場所	地下水②
点検日	令和7年3月24日
導電率	141µs/cm