

## 検査報告

品名	水質	サンプル数量・重量	1000ml
サンプル状態	適	サンプル番号	2023091606
検査場所	実験室	検査日	2023.09.16-09.22
検査方法	T5750-2006,GB5009.11-2014,GB5009.12-2017,GB/T5009.146-2008, GB4789.39-20		
ロットナンバー	蒼山ニンニク基地 水質		
項目	結果	検出限界LOD	
α-BHC	不検出	0.01mg/kg	
β-BHC	不検出	0.01mg/kg	
γ-BHC	不検出	0.01mg/kg	
δ-BHC	不検出	0.01mg/kg	
PP'-DDE	不検出	0.01mg/kg	
OP'-DDT	不検出	0.01mg/kg	
PP'-DDD	不検出	0.01mg/kg	
PP'-DDT	不検出	0.01mg/kg	
ヒ素	不検出	0.01mg/kg	
鉛	不検出	0.01mg/kg	
糞便性大腸菌群	40CFU/100ml	0.01mg/kg	
pH値	7	0.01mg/kg	

承認者サイン

承認日：2023.09.22

品名	水質	サンプル数量・重量	1000ml
サンプル状態	適	サンプル番号	2024041203
検査場所	実験室	検査日	2024.04.12-04.18
検査方法	T5750-2006,GB5009.11-2014,GB5009.12-2017,GB/T5009.146-2008, GB4789.39-20		
ロットナンバー	蒼山ニンニク基地 水質		
項目	結果	検出限界LOD	
α-BHC	不検出	0.01mg/kg	
β-BHC	不検出	0.01mg/kg	
γ-BHC	不検出	0.01mg/kg	
δ-BHC	不検出	0.01mg/kg	
PP'-DDE	不検出	0.01mg/kg	
OP'-DDT	不検出	0.01mg/kg	
PP'-DDD	不検出	0.01mg/kg	
PP'-DDT	不検出	0.01mg/kg	
ヒ素	不検出	0.01mg/kg	
鉛	不検出	0.01mg/kg	
糞便性大腸菌群	20CFU/100ml	0.01mg/kg	
pH値	7	0.01mg/kg	

承認者サイン

承認日：2024.04.18