

分析結果報告書

HDD0000082-TK220362

2024年6月27日

公益財団法人エコサイクル高知 様

株式会社東洋電化ケムリサーチ
〒781-8006 高知市桂町三丁目2番25号
TEL. 088-834-4836 FAX. 088-834-4884
計量証明事業所 高知県 第605号(濃度)

試料の種類	降下ばいじん	採取日時	2024年6月12日	採取時刻	12:30
試料名	敷地境界(北)	採取者	弊社(寺内亨)		
採取場所	エコサイクルセンター	天候	晴	気温(°C)	26.1
受託年月日	2024年6月12日	受託方法	弊社採取	水温(°C)	-
特記事項	設置期間: 2024年5月8日~6月12日				

御依頼を受けました試料についての試験結果を下記のとおりご報告致します。

記

項	目	名	単位	試験結果	試験方法
1	降下ばいじん量		t/km ² /月	1.0	加熱重量法
2	不溶性物質	質量	t/km ² /月	<0.01	加熱重量法
3				以下余白	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

備考



004




分析結果報告書

HDD0000082-TK233039

2024年12月25日

公益財団法人エコサイクル高知 様


 株式会社東洋電化ケムリサーチ
 〒781-8006 高知市椋西1丁目2番25号
 TEL. 088-834-4835 FAX. 088-834-4884
 計量証明事業所 高知県 第605号(濃度)

試料の種類	降下ばいじん	採取日時	2024年12月11日	採取時刻	14:00
試料名	敷地境界(北)	採取者	弊社(矢野圭耶)		
採取場所	エコサイクルセンター	天候	曇	気温(°C)	12.4
受託年月日	2024年12月11日	受託方法	弊社採取	水温(°C)	-
特記事項	設置期間：2024年11月6日～12月11日				

御依頼を受けました試料についての試験結果を下記のとおりご報告致します。

記

項	目	名	単位	試験結果	試験方法
1	降下ばいじん量		t/km ² /月	0.30	加熱重量法
2	不溶性物質		t/km ² /月	0.11	加熱重量法
3				以下余白	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

備考

