

投入日：	令和3年08月12日(木)	生ごみNo.	31	投入量：	307 g	水分量：	200 g
投入したもの：お茶葉、たくわん、オレンジの皮							
記録	土壌温度		平均土壌気温	平均気温	生ごみの状況		
8月16日	8:30	28.0°C	28.5°C	20.9°C			
	13:00	29.0°C					
8月18日	8:30	28.0°C	28.0°C	24.3°C	生ごみは確認出来なかった。		
	13:00	28.0°C					



8月12日



8月18日

【結果】

生ごみは8/12～8/18の6日間で完全に消滅した。

投入日：	令和3年08月24日(火)	生ごみNo.	33	投入量：	133 g	水分量：	200 g
投入したもの：お茶葉							
記録	土壌温度		平均土壌気温	平均気温	生ごみの状況		
8月26日	8:30	38.0°C	40.0°C	29.8°C	お茶葉が残っていた。		
	13:00	42.0°C					
8月27日	17:30	39.0°C	41.5°C	30.0°C	生ごみは確認出来なかった。		
	22:00	44.0°C					



8月24日



8月27日

【結果】

生ごみは8/24～8/27の3日間で完全に消滅した。

投入日：	令和3年08月30日(月)	生ごみNo.	34	投入量：	423 g	水分量：	200 g
投入したもの：お茶葉							
記録	土壌温度		平均土壌気温	平均気温	生ごみの状況		
8月31日	8:30	36.0°C	38.5°C	26.0°C	お茶葉を一部確認出来た。		
	13:00	41.0°C					
9月3日	17:30	27.0°C	28.0°C	19.8°C	生ごみは確認出来なかった。		
	22:00	29.0°C					



8月30日



9月3日

【結果】

生ごみは8/30～9/3の4日間で完全に消滅した。

投入日：	令和3年08月31日(火)	生ごみNo.	35	投入量：	433 g	水分量：	200 g	
投入したもの：ご飯、お茶葉、レモン							担当者：	上原
記録	土壌温度		平均土壌気温	平均気温	生ごみの状況			
9月3日	8:30	28.0°C	32.0°C	19.8°C	白い塊となっていた、水を200ml投入			
	13:00	36.0°C						
9月7日	17:30	26.0°C	28.5°C	20.3°C	生ごみは確認出来なかった。			
	22:00	31.0°C						



【結果】

生ごみは8/31～9/7の7日間で完全に消滅した