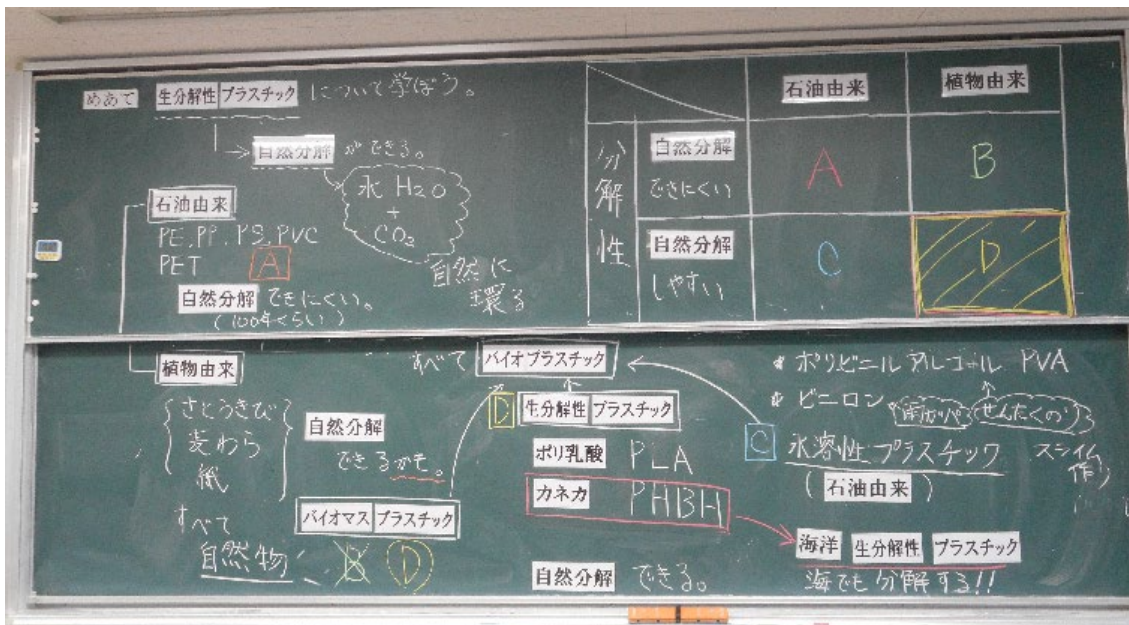


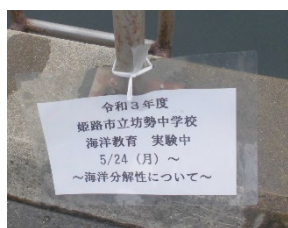
授業記録

(授業の板書)



プランターにいれた培養土（土壌中）での自然分解を確かめる。

坊勢島 西ノ浦港（中学校前）の海中に沈める。海洋中での自然分解を確かめる。



<生徒21名の予想>

A	B	C	ニ	AA	AB	AC	AD	
		自然分解するのはどれだろうか？						
		<b>ストロー 材質</b>	<b>分解不可</b>	<b>土壌のみ</b>	<b>土壌・海洋</b>	<b>無回答</b>		
A		ポリプロピレン	19人	2人	0人	0人		
B		紙	4人	5人	12人	0人		
C		木	1人	15人	5人	0人		
D		麦わら	4人	11人	6人	0人		
E		さとうきび	0人	10人	11人	0人		
F		カネカPHBH	5人	3人	13人	0人		
G		アルミニウム	19人	1人	1人	0人		
H		クッキー	2人	0人	19人	0人		
		<b>レジ袋 材質</b>	<b>分解不可</b>	<b>土壌のみ</b>	<b>土壌・海洋</b>	<b>無回答</b>		
X		ポリエチレン	16人	1人	2人	2人		
Y		植物由来30%	4人	13人	2人	2人		
Z		石灰石50%	6人	7人	6人	2人		

<結果> 4か月後

