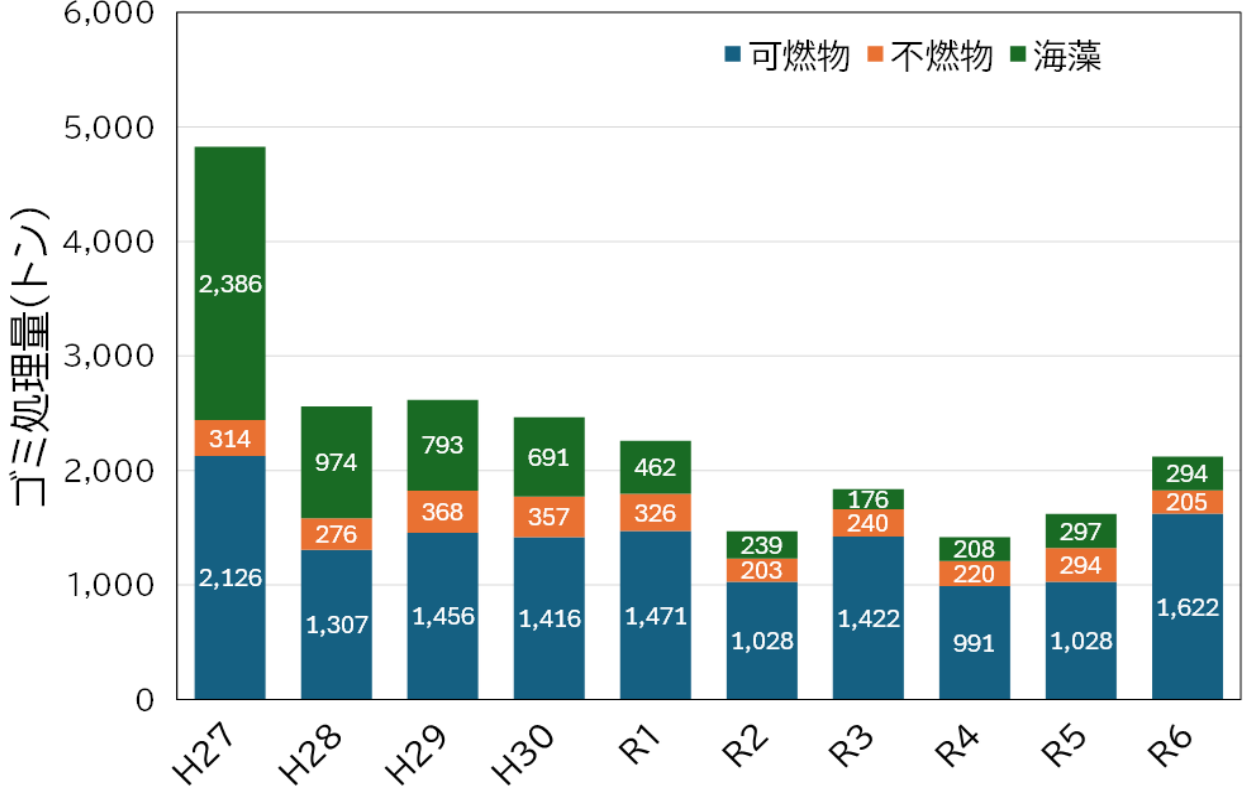


2026 年度 第 4 回マッチングワークショップ（MWS）実施案内

開催日時	2026 年 7 月 18 日（土） 10：00～12：00																																																							
事前課題	<p>以下の課題について、Web やニュース等で調べられる関連情報も参考に、自分の考えをまとめてください。</p> <p>神奈川県に面する相模湾沿岸には、多くの漂着物が流れ着きます。神奈川県には、『日本で唯一の海岸美化専門の団体』である「かながわ海岸美化財団」があり、海ゴミ対策を行っています。下のグラフは、かながわ海岸美化財団で処理した平成 27 年から令和 6 年までの 10 年間の海岸ごみ処理量の推移を示したものです。このグラフと、関連する調査をもとに、以下の課題に取り組んでください。</p> <p>①可燃物、不燃物のごみには具体的にどのようなものが含まれるでしょうか。また、それらはどこから流れてくると思いますか。あなたの意見をまとめてください。</p> <p>②海岸ごみを減らすには、どのような取り組みが必要でしょうか。あなたの意見をまとめてください。</p>  <table border="1"> <caption>海岸ごみ処理量の推移 (単位: トン)</caption> <thead> <tr> <th>年</th> <th>可燃物</th> <th>不燃物</th> <th>海藻</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H27</td> <td>2,126</td> <td>314</td> <td>2,386</td> <td>4,826</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>1,307</td> <td>276</td> <td>974</td> <td>2,557</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>1,456</td> <td>368</td> <td>793</td> <td>2,617</td> </tr> <tr> <td>H30</td> <td>1,416</td> <td>357</td> <td>691</td> <td>2,464</td> </tr> <tr> <td>R1</td> <td>1,471</td> <td>326</td> <td>462</td> <td>2,259</td> </tr> <tr> <td>R2</td> <td>1,028</td> <td>203</td> <td>239</td> <td>1,470</td> </tr> <tr> <td>R3</td> <td>1,422</td> <td>240</td> <td>176</td> <td>1,838</td> </tr> <tr> <td>R4</td> <td>991</td> <td>220</td> <td>208</td> <td>1,419</td> </tr> <tr> <td>R5</td> <td>1,028</td> <td>294</td> <td>297</td> <td>1,619</td> </tr> <tr> <td>R6</td> <td>1,622</td> <td>205</td> <td>294</td> <td>2,121</td> </tr> </tbody> </table> <p>(出典)かながわ美化財団ホームページ「海岸ごみ処理量の推移」(https://www.bikazaidan.or.jp/kaigangomi/suii/)</p>	年	可燃物	不燃物	海藻	合計	H27	2,126	314	2,386	4,826	H28	1,307	276	974	2,557	H29	1,456	368	793	2,617	H30	1,416	357	691	2,464	R1	1,471	326	462	2,259	R2	1,028	203	239	1,470	R3	1,422	240	176	1,838	R4	991	220	208	1,419	R5	1,028	294	297	1,619	R6	1,622	205	294	2,121
年	可燃物	不燃物	海藻	合計																																																				
H27	2,126	314	2,386	4,826																																																				
H28	1,307	276	974	2,557																																																				
H29	1,456	368	793	2,617																																																				
H30	1,416	357	691	2,464																																																				
R1	1,471	326	462	2,259																																																				
R2	1,028	203	239	1,470																																																				
R3	1,422	240	176	1,838																																																				
R4	991	220	208	1,419																																																				
R5	1,028	294	297	1,619																																																				
R6	1,622	205	294	2,121																																																				
当日の流れ	<p>▼4～5 名のグループで、以下のようなワークを行います。</p> <p>①課題についての各自の考えを 2 分程度で順番に説明します。</p> <p>②自由に話し合っ、グループとしての意見をまとめます。</p> <p>③各グループのメンバーを混合した新しいグループを作り、各人順番に 2 分程度で、自分のグループの意見とそこに至った経緯などを説明します。</p> <p>④説明された内容に対する質疑や、意見交換を行います。</p>																																																							