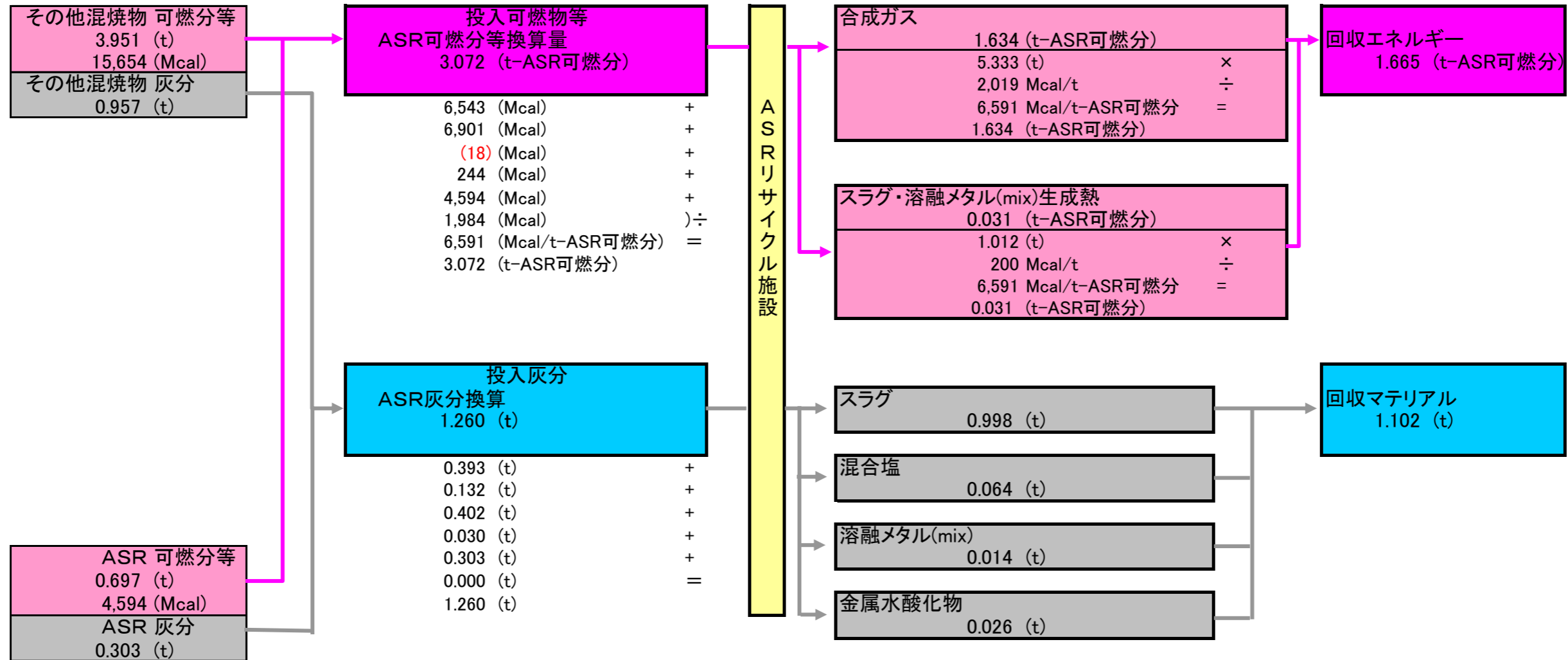


2014年度水島エコワークスのASR投入施設活用率



<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>投入可燃分等</td><td>3.072 (t-ASR可燃分)</td></tr> <tr><td>+投入灰分</td><td>1.260 (t)</td></tr> <tr><td>投入計</td><td>4.332 (t)</td></tr> </table>	投入可燃分等	3.072 (t-ASR可燃分)	+投入灰分	1.260 (t)	投入計	4.332 (t)	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>回収エネルギー</td><td>1.665 (t-ASR可燃分)</td></tr> <tr><td>+回収材料</td><td>1.102 (t)</td></tr> <tr><td>回収計</td><td>2.767 (t)</td></tr> </table>	回収エネルギー	1.665 (t-ASR可燃分)	+回収材料	1.102 (t)	回収計	2.767 (t)
投入可燃分等	3.072 (t-ASR可燃分)												
+投入灰分	1.260 (t)												
投入計	4.332 (t)												
回収エネルギー	1.665 (t-ASR可燃分)												
+回収材料	1.102 (t)												
回収計	2.767 (t)												
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>回収計</td><td>2.767 (t)</td></tr> <tr><td>÷ 投入計</td><td>4.332 (t)</td></tr> <tr><td>ASR投入施設活用率</td><td>0.64</td></tr> </table>		回収計	2.767 (t)	÷ 投入計	4.332 (t)	ASR投入施設活用率	0.64						
回収計	2.767 (t)												
÷ 投入計	4.332 (t)												
ASR投入施設活用率	0.64												