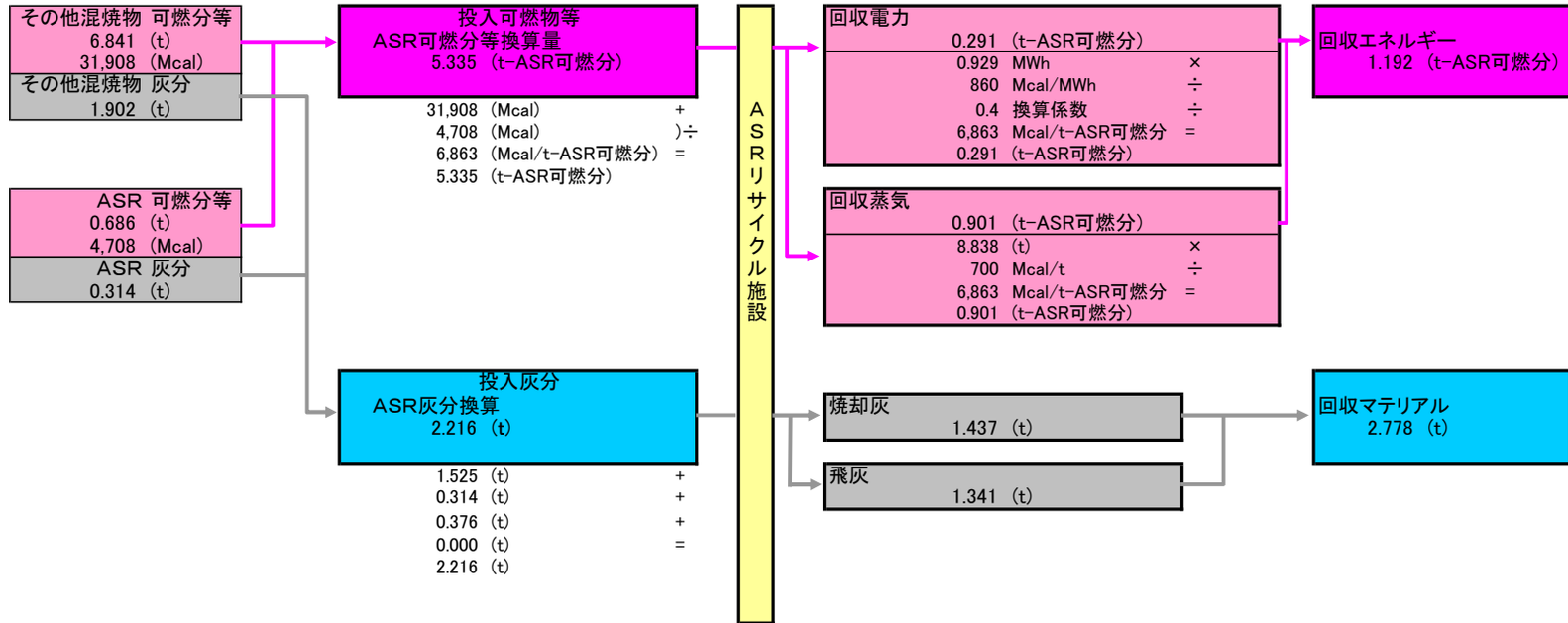
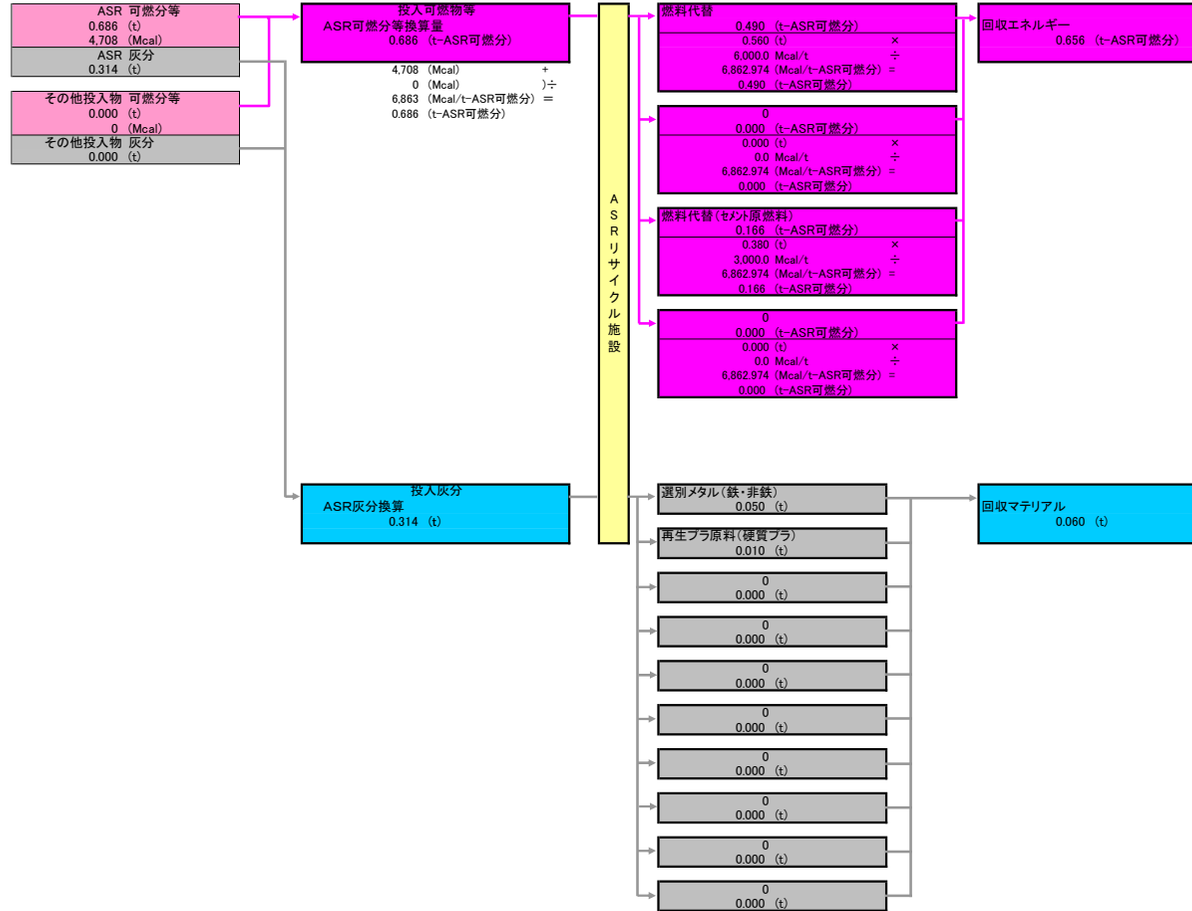


2024年度 DINS関西のASR投入施設活用率



<table border="1" style="width: 100%;"> <tr><td>投入可燃分等</td><td>5.335 (t-ASR可燃分)</td></tr> <tr><td>+投入灰分</td><td>2.216 (t)</td></tr> <tr><td>投入計</td><td>7.551 (t)</td></tr> </table>	投入可燃分等	5.335 (t-ASR可燃分)	+投入灰分	2.216 (t)	投入計	7.551 (t)	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr><td>回収エネルギー</td><td>1.192 (t-ASR可燃分)</td></tr> <tr><td>+回収マテリアル</td><td>2.778 (t)</td></tr> <tr><td>回収計</td><td>3.970 (t)</td></tr> </table>	回収エネルギー	1.192 (t-ASR可燃分)	+回収マテリアル	2.778 (t)	回収計	3.970 (t)
投入可燃分等	5.335 (t-ASR可燃分)												
+投入灰分	2.216 (t)												
投入計	7.551 (t)												
回収エネルギー	1.192 (t-ASR可燃分)												
+回収マテリアル	2.778 (t)												
回収計	3.970 (t)												
<table border="1" style="width: 100%; background-color: #FFD700;"> <tr><td>回収計</td><td>3.970 (t)</td></tr> <tr><td>÷ 投入計</td><td>7.551 (t)</td></tr> <tr><td>ASR投入施設活用率</td><td>0.53</td></tr> </table>		回収計	3.970 (t)	÷ 投入計	7.551 (t)	ASR投入施設活用率	0.53						
回収計	3.970 (t)												
÷ 投入計	7.551 (t)												
ASR投入施設活用率	0.53												

2024年度 DINS関西マテリアルリサイクル施設のASR投入施設活用率



投入可燃分等	0.686 (t-ASR可燃分)	回収エネルギー	0.656 (t-ASR可燃分)
+投入灰分	0.314 (t)	+回収マテリアル	0.060 (t)
投入計	1.000 (t)	回収計	0.716 (t)

回収計	0.716 (t)
÷ 投入計	1.000 (t)
ASR投入施設活用率	0.72