

## SL I 「化学のサイエンス I」 ルーブリック

観点	点数	採点基準	自己評価	教員評価
知識・技能	3	適切な実験操作を行っていて、さらに班員と役割分担をしながら効率的に実験を進めている。		
	2	適切な実験操作を行っている。		
	1	適切な実験操作を行っていない。		

観点	点数	採点基準	自己評価	教員評価
知識・技能	3	実験結果のグラフを用いて、論理的に溶液の濃度を決定している。		
	2	実験結果のグラフを用いて、論理的に溶液の濃度を決定している。しかしグラフの軸や検量線の式に不備がある。		
	1	実験結果をグラフで表せていない、論理的に溶液の濃度を決定していない。		

