

ID	吸着材	粒径	水溶液			吸着材重量	溶液量 V[ml]	振盪(1) 時間	溶液に添加したイオンの濃度			I吸着率 [%]	Kd(1)
			組成等	pH	濾過 ○:有り				Cs [ppm]	Sr(2) [ppm]	I(3) [ppm]		
043	ハイドロタルサイト(シグマアルト)		イオン交換水+	5.03	○	0.1	10	24			0.1	78.65	3.7E+02
044	ハイドロタルサイト(シグマアルト)		イオン交換水+	5.23	○	0.1	10	24			1.4	0.00	0.0E+00
045	ハイドロタルサイト(シグマアルト)		イオン交換水+	5.37	○	0.1	10	24			10.1	0.00	0.0E+00