

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			Cs吸着率	Kd(Cs)	Kd(I)
			組成等	pH	濾過 O:有り				Cs [ppm]	Sr(2) [ppm]	I(3) [ppm]			
001	バーミキュライト (南アフリカ産)		イオン交換水	5.8	×	0.300	30	24	0.01	0	0	96.8	3.0E+03	
002	バーミキュライト (南アフリカ産)		イオン交換水	5.6	×	0.300	30	24	0.1	0	0	96.0	2.4E+03	
003	バーミキュライト (南アフリカ産)		イオン交換水	5.6	×	0.300	30	24	1	0	0	88.4	7.6E+02	
004	バーミキュライト (南アフリカ産)		イオン交換水	5.5	×	0.300	30	24	10	0	0	92.4	1.2E+03	
005	バーミキュライト粉砕		イオン交換水	5.8	×	0.300	30	24	0.01	0	0	99.2	1.3E+04	
006	バーミキュライト粉砕		イオン交換水	5.5	×	0.300	30	24	0.1	0	0	99.5	2.0E+04	
007	バーミキュライト粉砕		イオン交換水	5.8	×	0.300	30	24	1	0	0	95.6	2.2E+03	
008	バーミキュライト粉砕		イオン交換水	5.5	×	0.300	30	24	10	0	0	91.0	1.0E+03	
009	バーミキュライト (福島産)		イオン交換水	5.5	×	0.300	30	24	0.1	0	0	97.1	3.3E+03	
010	バーミキュライト (福島産)		イオン交換水	5.8	×	0.300	30	24	1	0	0	93.1	1.3E+03	
011	バーミキュライト (福島産)		イオン交換水	5.5	×	0.300	30	24	10	0	0	93.1	1.4E+03	
012	膨潤性合成マイカ		イオン交換水	8.0	×	0.300	30	24	0.01	0	0	98.8	8.0E+03	
013	膨潤性合成マイカ		イオン交換水	8.0	×	0.300	30	24	0.1	0	0	98.3	5.9E+03	
014	膨潤性合成マイカ		イオン交換水	7.9	×	0.300	30	24	1	0	0	99.0	1.0E+04	
015	膨潤性合成マイカ		イオン交換水	7.9	×	0.300	30	24	10	0	0	99.5	1.9E+04	
016	膨潤性合成マイカ: 加熱処理500°C24h		イオン交換水	8.0	×	0.300	30	24	0.01	0	0	98.8	8.2E+03	
017	膨潤性合成マイカ: 加熱処理500°C25h		イオン交換水	8.0	×	0.300	30	24	0.1	0	0	98.9	8.7E+03	
018	膨潤性合成マイカ: 加熱処理500°C26h		イオン交換水	7.9	×	0.300	30	24	1	0	0	99.3	1.3E+04	
019	膨潤性合成マイカ: 加熱処理500°C27h		イオン交換水	7.9	×	0.300	30	24	10	0	0	99.6	2.7E+04	
020	膨潤性合成マイカ		イオン交換水	8.0	×	0.300	30	24	0.01	0	0	99.7	2.9E+04	
021	膨潤性合成マイカ		イオン交換水	8.0	×	0.300	30	24	0.1	0	0	99.8	4.2E+04	
022	膨潤性合成マイカ		イオン交換水	7.9	×	0.300	30	24	1	0	0	99.8	4.6E+04	
023	膨潤性合成マイカ		イオン交換水	7.9	×	0.300	30	24	10	0	0	99.6	2.4E+04	
024	レクトライト		イオン交換水	8.0	×	0.300	30	24	0.01	0	0	95.1	1.9E+03	
025	レクトライト		イオン交換水	8.0	×	0.300	30	24	0.1	0	0	81.6	4.4E+02	
026	レクトライト		イオン交換水	7.9	×	0.300	30	24	1	0	0	38.9	6.4E+01	
027	レクトライト		イオン交換水	7.9	×	0.300	30	24	10	0	0	12.4	1.4E+01	
028	モンモリロナイト		イオン交換水	5.8	×	0.300	30	24	0.01	0	0	98.8	7.9E+03	
029	モンモリロナイト		イオン交換水	5.6	×	0.300	30	24	0.1	0	0	99.2	1.2E+04	
030	モンモリロナイト		イオン交換水	5.6	×	0.300	30	24	1	0	0	98.9	9.1E+03	
031	モンモリロナイト		イオン交換水	5.5	×	0.300	30	24	10	0	0	97.5	3.8E+03	
032	バイデライト		イオン交換水	5.8	×	0.300	30	24	0.01	0	0	99.6	2.2E+04	
033	バイデライト		イオン交換水	5.6	×	0.300	30	24	0.1	0	0	98.7	7.5E+03	
034	バイデライト		イオン交換水	5.6	×	0.300	30	24	1	0	0	96.4	2.7E+03	
035	バイデライト		イオン交換水	5.5	×	0.300	30	24	10	0	0	89.4	8.4E+02	
036	イライト		イオン交換水	5.8	×	0.300	30	24	0.01	0	0	97.8	4.5E+03	
037	イライト		イオン交換水	5.7	×	0.300	30	24	0.1	0	0	99.5	1.9E+04	
038	イライト		イオン交換水	5.6	×	0.300	30	24	1	0	0	98.8	8.4E+03	
039	イライト		イオン交換水	5.6	×	0.300	30	24	11	0	0	87.1	6.8E+02	