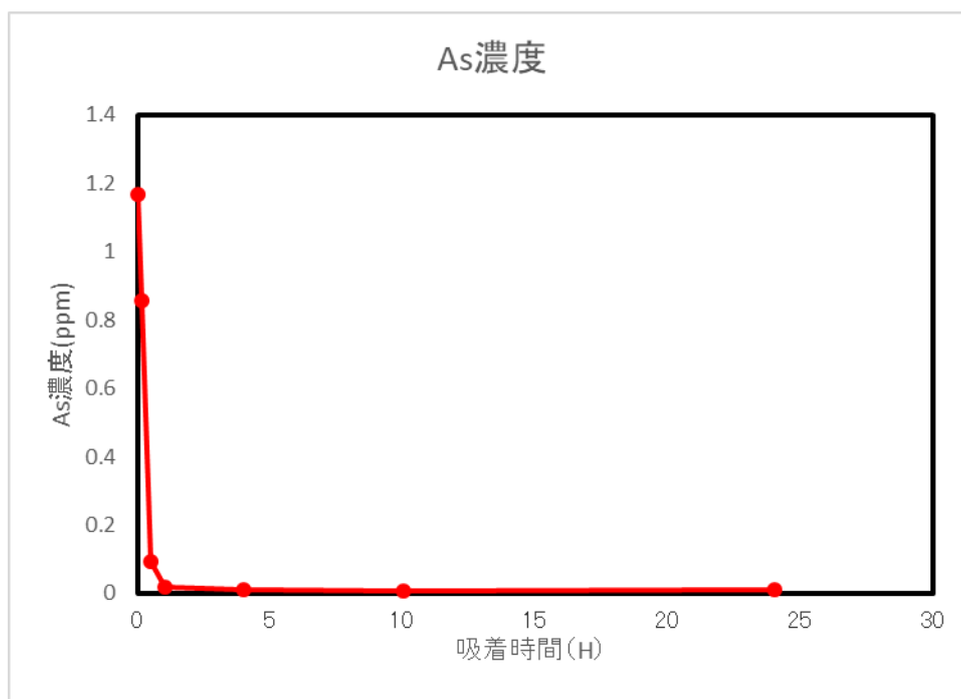


ヒ素吸着性能について

1. ヒ素吸着試験 (吸着材 1g)

吸着時間 (H)	溶液量 (ml)	試料 (g)	平衡濃度 (mg/L)	吸着量 (mg/g)
0	100	1.0	1.168	0.000
10min	100	1.0	0.858	0.031
30min	100	1.0	0.092	0.108
1	100	1.0	0.018	0.115
4	100	1.0	0.009	0.116
10	100	1.0	0.008	0.116
24	100	1.0	0.009	0.116



2. ヒ素吸着試験 (吸着材 2g)

吸着時間(H)	溶液量(ml)	試料(g)	平衡濃度 (mg/L)	吸着量 (mg/g)
0	100	2.0	1.168	0.000
10min	100	2.0	0.506	0.033
30min	100	2.0	0.022	0.057
1	100	2.0	0.005	0.058
4	100	2.0	0.003	0.058
8	100	2.0	0.001	0.058
24	100	2.0	0.002	0.058

