

## 外部精度管理 評価結果

(理化学)

年度	区分	測定項目	参加機関数	棄却機関数	棄却率
令和3年	水質	鉄およびその他の化合物	19	1	5.3%
		ジェオスミン	17	0	0%
	食品	魚肉ねり製品中の保存料・甘味料（ソルビン酸又はサッカリンナトリウム）	4	0	0%
令和2年	水質	塩素酸	16	0	0%
		硬度	19	0	0%
	食品	魚肉ねり製品中の保存料（ソルビン酸）	4	1	25%
令和元年	水質	六価クロム化合物	16	0	0%
		色度	18	0	0%
	食品	魚肉ねり製品中の甘味料（サッカリンナトリウム）	4	0	0%
平成30年	水質	TOC	20	0	0%
		水銀及びその化合物	17	3	17.6%
	食品	しょう油中の保存料（安息香酸）	4	0	0%

(細菌)

年度	区分	測定項目	参加機関数	棄却機関数	棄却率
令和3年	水質	一般細菌数	22	0	0%
	食品	生菌数	6	0	0%
		黄色ブドウ球菌	6	0	0%
令和2年	水質	一般細菌数	20	0	0%
	食品	生菌数	6	0	0%
		サルモネラ属菌	6	0	0%
令和元年	水質	一般細菌数	20	0	0%
	食品	生菌数	6	0	0%
		大腸菌	6	0	0%
平成30年	水質	一般細菌数	21	0	0%
	食品	生菌数	7	0	0%
		黄色ブドウ球菌	7	0	0%