

表 6 令和 5 年度立入検査結果

試料採取年月日	工場・事業所	立入 対象施設	施設の 規模・能力	検査測定媒体	ダイオキシン類	排出 (処理) 基準
令和5年11月25日	リサイクルワーク 秋田事業所	廃棄物焼却炉	3,750kg/時	ばいじん (ng-TEQ/g)	0.18	3

(PCDD:ポリ塩化ジベンゾ-パラジオキシン PCDF:ポリ塩化ジベンゾフラン コプラナー-PCB:コプラナーポリ塩化ビフェニル ダイオキシン類:PCDDs+PCDFs+コプラナー-PCBs)