

# 工場・事業場排水などの受託分析制度

～環境にやさしい取組みを～

令和元年 10月料金改定  
検査項目が増えました

排水の状況確認不足、産業廃棄物からの汚染、事業所内の土壌汚染、周辺への悪臭発生など、発見が遅くなるほど環境への影響が大きく、また、排水処理設備などの修繕にも費用がかかります。

春日井市環境分析センターでは、水質、土壌・廃棄物、悪臭の分析の依頼を受け付けています。

日々の施設管理の一環として、排水の水質確認などに受託分析制度を活用してみてはいかがでしょうか？



※主な業種ごとに推奨する分析項目は、裏面をご覧ください。

受託分析の組み合わせ例

項 目		手数料 (円)	手数料 合計(円)	
水 質 分 析	飲食店などの 食品関連業の方	水素イオン濃度(pH)	660	9,130
		浮遊物質(SS)	1,760	
		ノルマルヘキサン抽出物質	3,190	
		生物化学的酸素要求量(BOD)	3,520	
	表面処理、金属加工など 金属製品製造業の方	水素イオン濃度(pH)	660	10,340
		銅	2,750	
		亜鉛 (銅と同時依頼で割引あり)	880	
		六価クロム	2,420	
	【pH 排水処理施設等】	ふっ素	3,630	
	病院、研究施設で 浄化槽をお持ちの方	水素イオン濃度(pH)	660	18,040
		生物化学的酸素要求量(BOD)	3,520	
		浮遊物質(SS)	1,760	
		大腸菌群数	2,420	
全窒素		3,410		
全りん		3,080		
ノルマルヘキサン抽出物質		3,190		
廃 棄 物 ・ 土 壌 ・ 分 析	廃棄物・土壌の溶出 試験をご検討の方	試料調製	3,090	18,710
		水素イオン濃度(pH)	770	
		六価クロム	3,190	
		カドミウム	3,630	
		ひ素	3,960	
		ふっ素	4,070	
悪 臭 分 析	ゴム製品製造業、畜産 業など	試料採取	7,210	50,000
		アンモニア	4,840	
		硫化水素※	18,150	
		メチルメルカプタン	6,600	
		硫化メチル	6,600	
		二硫化メチル	6,600	

※と同時依頼  
で割引あり

※受託可能な分析項目及び手数料は、HPをご覧ください。

(<https://www.city.kasugai.lg.jp/shimin/gomi/kankyo/1018370.html>)

※受託分析制度をご検討の際は、手続方法・採取方法などについて説明させていただきますので、お気軽にご相談ください。

●問い合わせ先

春日井市環境分析センター

春日井市高蔵寺町2-151

TEL: 0568-51-6110

e-mail: kanbun@city.kasugai.lg.jp

