

令和8年度水質等分析業務委託 市指定内訳書

住所  
商号又は名称  
氏名

費目	区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	金額	摘要
	業務価格					
	分析費		式	1		分析費内訳書(小計①+②)
	委託費(税抜き)					業務価格+分析費

分析費内訳書

工種	分析項目	数量 (検体)	単価	金額
	pH	257		
	DO	143		
	BOD	211		
	COD	236		
	SS	236		
	大腸菌数	76		
	n-ヘキサン抽出物質	103		
	n-ヘキサン抽出物質(鉱物・植物分離)	2		
	全窒素	158		
	全リン	157		
	全亜鉛	98		
	ノルフェノール	20		
	LAS	20		
	カドミウム(河川・地下水)	21		
	カドミウム(工場・事業場)	21		
	全シアン	29		
	鉛	44		
	六価クロム	39		
	ヒ素	36		
	総水銀	28		
	PCB	20		
	※1 ジクロロメタン	52		
	※1 四塩化炭素	52		
	※1 1,2-ジクロロエタン	52		
	※1 1,1-ジクロロエチレン	52		
	※1 シス-1,2-ジクロロエチレン	52		
	※1 1,1,1-トリクロロエタン	52		
	※1 1,1,2-トリクロロエタン	52		
	※1 トリクロロエチレン	52		
	※1 テトラクロロエチレン	52		
	※1 ベンゼン	52		
	※1 1,3-ジクロロプロパン	52		
	チウラム	21		
	シマジン	21		
	チオベンカルブ	21		
	セレン	26		
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	72		
	硝酸性窒素	74		
	亜硝酸性窒素	74		
	ふっ素	39		
	ほう素	36		
	1,4-ジオキサン	25		
	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	19		
	フェノール類	17		
	銅	42		
	溶解性鉄	24		
	溶解性マンガン	17		
	総クロム	43		
	アンモニア態窒素	79		
	りん酸性りん	20		
	塩化物イオン	27		
	電気伝導率	98		
	全有機炭素(TOC)	5		
	陰イオン界面活性剤(MBAS, EVAS)	20		
	小計①	3,347		

分析項目	数量 (検体)	単価	金額
クロロフィル(a)	7		
EPN	14		
フタル酸ジエチルヘキシル	6		
ニッケル	14		
アンチモン	14		
モリブデン	6		
1,2-ジクロロエチレン	12		
トランス-1,2-ジクロロエチレン(単体)	3		
※2 トランス-1,2-ジクロロエチレン	14		
※2 1,2-ジクロロプロパン	14		
※2 p-ジクロロベンゼン	14		
イソキサチオン	14		
ダイアジノン	14		
フェイトロチオン(MEP)	14		
イプロチオラン	14		
オキシ銅(有機銅)	14		
クロロニル(TPN)	14		
プロピザミド	14		
ジクロロホス(DDVP)	14		
フェブカルブ(BPMC)	14		
イプロホス(IBP)	14		
カルニトフェン(CNP)	14		
※2 トルエン	14		
※2 キシレン	14		
クロロエチレン	17		
エピクロロヒドリン	6		
全マンガン	14		
ウラン	6		
※2 クロロホルム	14		
フェノール	5		
ホルムアルデヒド	5		
4-tert-オクチルフェノール	5		
アニリン	5		
2,4-ジクロロフェノール	5		
PFOS及びPFOA	5		
PFOS	5		
PFOA	5		
乾燥減量(底質)	7		
強熱減量(底質)	7		
全窒素(底質)	7		
全リン(底質)	7		
硫化物(底質)	7		
CODsed(底質)	7		
※1 VOC類/パッケージ1	52		
※2 VOC類/パッケージ2	14		
小計②	439		

- ・「硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素」は「硝酸性窒素」と「亜硝酸性窒素」の分析で算出できるため、分析費用は含めず。
- ・「PFOS」と「PFOA」は、「PFOS及びPFOA」の分析で算出できるため、分析費用は含めず。
- ・※1および※2はパッケージとして測定するため、個別VOCの単価は計上しない。(ただし、t-1,2-ジクロロエチレンの地下水のみ単体で測定)