

水質用

分析依頼書

公益財団法人 宮崎県環境科学協会 殿

下記のとおり分析を依頼します。

管理係	受付担当

受付日 年 月 日

依頼者名 _____ 搬入者 _____

住 所 〒 _____

ご氏名 (担当者) _____ 所属部署 _____

電話番号 _____ F A X _____

区分	一般
	賛助会員
	行政

① 計量証明書の様式について…ご希望の様式に○印を付けてください。

1. 全試料まとめて一つの証明書を作成
2. 試料ごとに証明書を作成

全試料を代表する名称がありましたらご記入ください (_____)。

② 場所名、試料区分、分析項目、試料水量について

※分析方法や計量証明書の記載事項に反映されますので、お手数ですがお願いします。

- ・場所名と試料水量をご記入ください。
- ・試料区分 (A, B) については別紙を参照の上、それぞれ該当する数字を**必ず**ご記入ください。
- ・分析項目に○印を付け、記載のない項目については手書きでお願いします。

	場 所 名	試料区分		分 析 項 目	試料水量
		A	B		
1				pH・BOD・COD・SS・大腸菌・油分・T-N・T-P・DO	0.5ℓ (本) 1.0ℓ (本) 2.0ℓ (本) その他 (本)
2				pH・BOD・COD・SS・大腸菌・油分・T-N・T-P・DO	0.5ℓ (本) 1.0ℓ (本) 2.0ℓ (本) その他 (本)
3				pH・BOD・COD・SS・大腸菌・油分・T-N・T-P・DO	0.5ℓ (本) 1.0ℓ (本) 2.0ℓ (本) その他 (本)
4				pH・BOD・COD・SS・大腸菌・油分・T-N・T-P・DO	0.5ℓ (本) 1.0ℓ (本) 2.0ℓ (本) その他 (本)

③ お支払い方法について … ○印を付けてください。

1. 前納	2. 証明書と引換	3. 請求書を先に送付 (お支払確認後、証明書渡し)	4. その他
-------	-----------	----------------------------	--------

④ 備考

報告書	あて名は	ア、依頼者と同じ	イ、その他 (_____)
	送付先は	ア、依頼者と同じ	イ、その他 (_____)
請求書	あて名は	ア、依頼者と同じ	イ、その他 (_____)
	送付先は	ア、依頼者と同じ	イ、その他 (_____)

※ 納期についてご希望のある方はご相談ください。

別紙 試料区分 (A, B)

試料区分 A	試料区分 B			
01 水 質	1 1	環境水 河川水	4 3	プール・浴場水 (公衆浴場水基準・原湯等)
	1 2	環境水 ダム湖沼水	4 4	プール・浴場水 (公衆浴場水基準・浴槽水)
	1 3	環境水 海水	4 9	プール (その他)・浴場水 (その他)・循環水
	1 4	環境水 地下水・湧水	5 1	公共下水道 (排出規制)
	1 9	環境水 (その他)	5 9	公共下水道 (その他)
	2 1	工場・浄化槽排水 (原水・流入水・工程水)	6 1	農薬 (公共用水域の水質評価指針)
	2 2	工場・浄化槽排水 (処理水・放流水)	6 2	農薬 (ゴルフ場の暫定指導指針)
	2 9	工場・浄化槽排水 (その他)	6 9	農薬 (その他)
	3 1	用水 (農業用水基準)	7 1	廃棄物処分場 (管理型 浸出水・原水)
	3 2	用水 (工業用水基準)	7 2	廃棄物処分場 (管理型 処理水・放流水)
	3 3	用水 (水産用水基準)	7 3	廃棄物処分場 (安定型 浸透水・放流水)
	3 9	用水 (その他)	7 4	廃棄物処分場 (管理型・安定型 地下水)
	4 1	プール・浴場水 (水浴場基準)	7 9	廃棄物処分場 (その他)
	4 2	プール・浴場水 (遊泳プール基準)	9 1	水質 (その他)
02 飲料水	1 1	飲料水 (水道水・地下水)	1 4	飲料水 (ビル管理法)
	1 2	快適水質項目 (水道水・地下水)	1 5	飲料水 (金属定性66項目)
	1 3	監視項目 (水道水・地下水)	1 9	飲料水 (その他)
03 土 壤 等	1 1	土壌・底質等 (溶出試験)	4 1	肥料 (溶出試験)
	1 2	土壌・底質等 (成分試験)	4 2	肥料 (成分試験)
	1 9	土壌・底質等 (その他)	4 9	肥料 (その他)
	2 1	土壌汚染対策法 (溶出試験)	5 1	廃棄物判定基準 埋立処分 (溶出試験)
	2 2	土壌汚染対策法 (成分試験)	5 2	廃棄物判定基準 海洋投入処分 (溶出試験)
	2 9	土壌汚染対策法 (その他)	5 3	廃棄物判定基準 海洋投入処分 (成分試験)
	3 1	改良土・建設汚泥 (溶出試験)	5 9	廃棄物判定基準 (その他)
	3 2	改良土・建設汚泥 (成分試験)	6 1	ごみ質組成分析・灰焼却残渣
	3 9	改良土・建設汚泥 (その他)	9 1	土壌 (その他)

※注意事項

- ・選択していただく試料区分は、分析方法や計量証明書の記載事項に反映されますので、記入漏れやお間違えのないようにお願いします。
- ・万が一、①計量証明書の様式・②試料区分等に記入が無く、受付日中にお客様からの確認が取れない場合、勝手ながらこちらで判断させていただくこともございます。ただし、その場合における責任等についてはこちらで負いかねますので、あらかじめご了承ください。