分析	試験申	认書	(-	-船)
ノノソ		乙百	(川又ノ

	申込番号				受付分類				内をご記入く		
受付年月日						i	※網掛け部	分は必ずご記	己人くたさい。		
	ご依頼者名	(フリガナ) キュウカンキョウ					TEL	092-662-0410			
		九環	6				FAX	092-662-0990			
請	住所	₹ 813-0004									
求先	14171	福岡市東区松香台1-10-1									
	担当者	所属	管理課		氏名 九環	太郎		(フリカ*ナ)	キュウカン	タロウ	
		連絡先	(携帯、E-Mail等)	syogai@keea	a.or.jp						
		報告書	報告書に書く宛名 一般財団法人 九州環境管理協会						必要部数		
報告書		業務名 (報告書	業務名 報告書に記載が必要な場合) 水 <mark>質調査業務</mark>							1	
		速報希	望の有無	□ 電話 □	FAX 🗸	E-Mail				部	
		報告書	引き渡し方法	☑ 郵送 □	手渡し□~	その他(,			試料数	
			対析料金には報告書1部の発行手数料を含みます。 注意 発行後の部数の追加または修正による再発行などの場合は、手数料として1部に付き ¥110(税込)をいただきます。報告書の宛名等お間違えのないようにお願いいたします							1	
	その他 要求事項	例) 試料は	、返却してください	١,							
[重	要]納期、試	験方法									
										/ 0	
	⇒ balol to	tot lave						- halot			
	試料名	地点No	o. 1					試料番号			
		地点No		採取者	九環 太郎			試料番号 社名 (所属)	九環協		
		河川水						社名	九環協		
	試料種類	河川水	:	上書に記載が <i>。</i>		気温	15.1	社名	九環協 水温 10.2	°C	
試料	試料種類採取場所	河川水	: :川 ○○橋(※報告	告書に記載が。 天候	 必要な場合) 		15. 1	社名		°C)	
試料 1	試料種類 採取場所 採取日時 検査の目的	河川水 〇〇河 2023年 ☑	川 ○○橋(※報告 3月16日 10時10分 基準値等との比較(分析記	告書に記載が。 天候	必要な場合) 晴れ	気温		社名 (所属) °C		℃)	
料	試料種類 採取場所 採取日時	河川水 〇〇河 2023年 ☑	川 ○○橋(※報告 3月16日 10時10分 基準値等との比較(分析記	告書に記載が。 天候 環境基準	必要な場合) 晴れ	気温		社名 (所属) °C	水温 10.2	℃)	
料	試料種類 採取場所 採取日時 検査の目的	河川水 〇〇河 2023年 ☑	川 ○○橋(※報告 3月16日 10時10分 基準値等との比較(分析記	告書に記載が。 天候 環境基準	必要な場合) 晴れ	気温		社名 (所属) °C	水温 10.2	℃)	
料	試料種類 採取場所 採取日時 検査の目的	河川水 〇〇河 2023年 ☑	川 ○○橋(※報告 3月16日 10時10分 基準値等との比較(分析記	告書に記載が。 天候 環境基準	必要な場合) 晴れ	気温		社名 (所属) °C	水温 10.2	℃) 類・数)	
料	試料種類 採取場所 採取日時 検査の目的 pH、BOD、SS、	河川水〇〇河 2023年 ☑	川 ○○橋(※報告 3月16日 10時10分 基準値等との比較(分析記 リン	吉書に記載が。 天候 環境基準 試験・検査項	必要な場合) 晴れ	気温)		社名 (所属) °C	水温 10.2	℃) 類・数)	
料 1 (職	試料種類 採取場所 採取日時 検査の目的	河川水 ○○河 2023年 ☑	川 ○○橋(※報告 3月16日 10時10分 基準値等との比較(分析記	天候 天候 環境基準 試験・検査項 □ 分析結:	必要な場合) 晴れ	気温)		社名 (所属) °C	水温 10.2 容器(種 3Lポリジ	℃) 類・数)	
料 1	試料種類 採取場所 採取日時 検査の目的 pH、BOD、SS、	河川水 2023年 ②	川 ○○橋(※報告 3月16日 10時10分 基準値等との比較(分析記 リン	吉書に記載が。 天候 環境基準 試験・検査項	必要な場合) 晴れ 目	気温)	也(社名 (所属) ℃ その他(水温 10.2 容器(種 3Lポリジ	℃) 類・数)	
料1 (職員記入欄)	試料種類 採取場所 採取日時 検査の目的 pH、BOD、SS。 報告書様 分析料。 連絡事工	河川水 2023年 ②	川 ○○橋(※報告 3月16日 10時10分 基準値等との比較(分析記 リン	天候 天候 環境基準 試験・検査項 □ 分析結:	必要な場合) 晴れ 目	気温) コその(済 [也(社名 (所属) ℃ その他(水温 10.2 容器(種 3Lポリジ	℃) 類・数) 容器×1	
料1 (職員記入欄)	試料種類 採取場所 採取日時 検査の目的 pH、BOD、SS。 報告書様 分析料。 連絡事工	河川水 ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ②	川 ○○橋(※報告 3月16日 10時10分 基準値等との比較(分析記 リン	下813-0004 福岡市東区松 TFI:092-662-	必要な場合) 晴れ 目 領収 □	気温) コその(済 [也(社名 (所属) ℃ その他(水温 10.2 容器(種 3Lポリジ	℃) 類・数)	

[※]お問合せの際に試料番号を確認いたしますので、この用紙は大切に保管してください。 ※お預かりした情報につきましては「情報システムの運用管理に関する規程」に従い、守秘義務を遵守します。