

水質検査依頼書

- 1.本依頼書と同時に検体をご提出ください
- 2.太枠内は必ずご記入ください
- 3.該当する項目に☑をしてください。

弊社記入欄

ご依頼日: 年 月 日

貴社名 (報告書名)		部署名	
		ご担当者	
ご住所	〒	TEL	
施設名		FAX	
報告書に記載 する会社名	<input type="checkbox"/> 貴社名と同じ <input type="checkbox"/> 施設名と同じ <input type="checkbox"/> その他 ()		
速報	(速報が必要な場合いずれかにチェックをご記入ください。速報はFAXかメールどちらかをお選びください。)		
通信欄	FAX メール (アドレス:)		
検査材料	その他連絡事項をご記入ください		
検体数 ()	※この依頼書でご依頼する合計の検体数を記載してください		

弊社 受付No.	1 検体名(採水場所名)		採水日時	月	日	時	分	
			気温	°C	室温	°C		
			水温	°C	残留塩素	mg/L		
	<input type="checkbox"/>	プール水5項目	<input type="checkbox"/>	総トリハロメタン	<input type="checkbox"/>	一般細菌	<input type="checkbox"/>	大腸菌群
	<input type="checkbox"/>	浴槽水3項目	<input type="checkbox"/>	浴場原湯・原水5項目	<input type="checkbox"/>	レジオネラ属菌	<input type="checkbox"/>	大腸菌
<input type="checkbox"/>	飲料水11項目	<input type="checkbox"/>	飲料水16項目	<input type="checkbox"/>	飲料水28項目	<input type="checkbox"/>	消毒副生成物12項目	
<input type="checkbox"/>	食品衛生法10項目	<input type="checkbox"/>	食品衛生法26項目	<input type="checkbox"/>	その他 ()			
	2 検体名(採水場所名)		採水日時	月	日	時	分	
			気温	°C	室温	°C		
			水温	°C	残留塩素	mg/L		
	<input type="checkbox"/>	プール水5項目	<input type="checkbox"/>	総トリハロメタン	<input type="checkbox"/>	一般細菌	<input type="checkbox"/>	大腸菌群
	<input type="checkbox"/>	浴槽水3項目	<input type="checkbox"/>	浴場原湯・原水5項目	<input type="checkbox"/>	レジオネラ属菌	<input type="checkbox"/>	大腸菌
<input type="checkbox"/>	飲料水11項目	<input type="checkbox"/>	飲料水16項目	<input type="checkbox"/>	飲料水28項目	<input type="checkbox"/>	消毒副生成物12項目	
<input type="checkbox"/>	食品衛生法10項目	<input type="checkbox"/>	食品衛生法26項目	<input type="checkbox"/>	その他 ()			
	3 検体名(採水場所名)		採水日時	月	日	時	分	
			気温	°C	室温	°C		
			水温	°C	残留塩素	mg/L		
	<input type="checkbox"/>	プール水5項目	<input type="checkbox"/>	総トリハロメタン	<input type="checkbox"/>	一般細菌	<input type="checkbox"/>	大腸菌群
	<input type="checkbox"/>	浴槽水3項目	<input type="checkbox"/>	浴場原湯・原水5項目	<input type="checkbox"/>	レジオネラ属菌	<input type="checkbox"/>	大腸菌
<input type="checkbox"/>	飲料水11項目	<input type="checkbox"/>	飲料水16項目	<input type="checkbox"/>	飲料水28項目	<input type="checkbox"/>	消毒副生成物12項目	
<input type="checkbox"/>	食品衛生法10項目	<input type="checkbox"/>	食品衛生法26項目	<input type="checkbox"/>	その他 ()			
	4 検体名(採水場所名)		採水日時	月	日	時	分	
			気温	°C	室温	°C		
			水温	°C	残留塩素	mg/L		
	<input type="checkbox"/>	プール水5項目	<input type="checkbox"/>	総トリハロメタン	<input type="checkbox"/>	一般細菌	<input type="checkbox"/>	大腸菌群
	<input type="checkbox"/>	浴槽水3項目	<input type="checkbox"/>	浴場原湯・原水5項目	<input type="checkbox"/>	レジオネラ属菌	<input type="checkbox"/>	大腸菌
<input type="checkbox"/>	飲料水11項目	<input type="checkbox"/>	飲料水16項目	<input type="checkbox"/>	飲料水28項目	<input type="checkbox"/>	消毒副生成物12項目	
<input type="checkbox"/>	食品衛生法10項目	<input type="checkbox"/>	食品衛生法26項目	<input type="checkbox"/>	その他 ()			

弊社 記入欄	受付No.	受付印	確認印	報告印
	顧客コード			
	受付日 年 月 日			

株式会社 日本食品エコロジー研究所

09-2204

〒651-0082 神戸市中央区小野浜町1番9号

TEL(078)321-2311 FAX(078)321-3066

受領日	受領者	検体数
/		

貴社名	
-----	--

弊社 受付No.	5 検体名(採水場所名)		採水日時		月	日	時	分
			気温	°C	室温			°C
			水温	°C	残留塩素			mg/L
	プール水5項目	総トリハロメタン						
	浴槽水3項目	浴場原湯・原水5項目	レジオネラ属菌	一般細菌	大腸菌群	大腸菌		
	飲料水11項目	飲料水16項目	飲料水28項目	消毒副生成物12項目				
	食品衛生法10項目	食品衛生法26項目	その他 ()					
6 検体名(採水場所名)		採水日時		月	日	時	分	
		気温	°C	室温			°C	
		水温	°C	残留塩素			mg/L	
プール水5項目	総トリハロメタン							
浴槽水3項目	浴場原湯・原水5項目	レジオネラ属菌	一般細菌	大腸菌群	大腸菌			
	飲料水11項目	飲料水16項目	飲料水28項目	消毒副生成物12項目				
	食品衛生法10項目	食品衛生法26項目	その他 ()					
7 検体名(採水場所名)		採水日時		月	日	時	分	
		気温	°C	室温			°C	
		水温	°C	残留塩素			mg/L	
プール水5項目	総トリハロメタン							
浴槽水3項目	浴場原湯・原水5項目	レジオネラ属菌	一般細菌	大腸菌群	大腸菌			
	飲料水11項目	飲料水16項目	飲料水28項目	消毒副生成物12項目				
	食品衛生法10項目	食品衛生法26項目	その他 ()					
8 検体名(採水場所名)		採水日時		月	日	時	分	
		気温	°C	室温			°C	
		水温	°C	残留塩素			mg/L	
プール水5項目	総トリハロメタン							
浴槽水3項目	浴場原湯・原水5項目	レジオネラ属菌	一般細菌	大腸菌群	大腸菌			
	飲料水11項目	飲料水16項目	飲料水28項目	消毒副生成物12項目				
	食品衛生法10項目	食品衛生法26項目	その他 ()					
9 検体名(採水場所名)		採水日時		月	日	時	分	
		気温	°C	室温			°C	
		水温	°C	残留塩素			mg/L	
プール水5項目	総トリハロメタン							
浴槽水3項目	浴場原湯・原水5項目	レジオネラ属菌	一般細菌	大腸菌群	大腸菌			
	飲料水11項目	飲料水16項目	飲料水28項目	消毒副生成物12項目				
	食品衛生法10項目	食品衛生法26項目	その他 ()					
10 検体名(採水場所名)		採水日時		月	日	時	分	
		気温	°C	室温			°C	
		水温	°C	残留塩素			mg/L	
プール水5項目	総トリハロメタン							
浴槽水3項目	浴場原湯・原水5項目	レジオネラ属菌	一般細菌	大腸菌群	大腸菌			
	飲料水11項目	飲料水16項目	飲料水28項目	消毒副生成物12項目				
	食品衛生法10項目	食品衛生法26項目	その他 ()					