

パケットによる水環境データベース データエントリー用紙

《用紙 C》測定結果 通し番号 _____ 枚目 記入日 年 月 日

データ No					
採水日		年	月	日	採水時刻
					1. 午前 2. 午後 12~16 時 3. 夕方 16 時以降
水温		当日の天気		前日の天気 (No. と同じ)	
測定した河川		川		測定河川の水系 川 (No. と同じ)	
採水地点					
都道府県		市区郡		町村 最寄りの橋など	
気づいたこと：					
測定値	COD	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	PO ₄ -P
	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
データ No					
採水日		年	月	日	採水時刻
					1. 午前 2. 午後 12~16 時 3. 夕方 16 時以降
水温		当日の天気		前日の天気 (No. と同じ)	
測定した河川		川		測定河川の水系 川 (No. と同じ)	
採水地点					
都道府県		市区郡		町村 最寄りの橋など	
気づいたこと：					
測定値	COD	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	PO ₄ -P
	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
データ No					
採水日		年	月	日	採水時刻
					1. 午前 2. 午後 12~16 時 3. 夕方 16 時以降
水温		当日の天気		前日の天気 (No. と同じ)	
測定した河川		川		測定河川の水系 川 (No. と同じ)	
採水地点					
都道府県		市区郡		町村 最寄りの橋など	
気づいたこと：					
測定値	COD	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	PO ₄ -P
	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L

記入者