









公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水 域 名		地 点 名	
26-201-03		2005	0	安曇川		大見川合流後	
項 目	(01)	(02)					
一 般 項 目							
採 取 月 日	5/26	11/16					
採 取 時 刻	11:35	11:50					
天候	02	02					
気温 (°C)	18	7.5					
水温 (°C)	14	8.5					
流量 (m <sup>3</sup> /S)	0.4	0.24					
採取位置	01	01					
採取水深 (m)	0.1	0.1					
全水深 (m)	0.3	0.3					
透明度 (m)	>30	>30					
生 活 環 境 項 目							
pH	7.3	7.2					
DO (mg/l)	10	11					
BOD (mg/l)	0.5	<0.5					
COD (mg/l)	<0.5	0.9					
SS (mg/l)	<1	<1					
大腸菌群数 (MPN/100ml)	3.30E+2	1.70E+2					
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)							
全窒素 (mg/l)	0.15	0.2					
全磷 (mg/l)	0.021	0.025					
全亜鉛 (mg/l)	<0.005	<0.005					
健 康 項 目							
カドミウム (mg/l)	<0.005	<0.005					
全シアン (mg/l)	<0.1	<0.1					
鉛 (mg/l)	<0.005	<0.005					
六価クロム (mg/l)	<0.02	<0.02					
ヒ素 (mg/l)	<0.005	<0.005					
総水銀 (mg/l)	<0.0005	<0.0005					
アルキル水銀 (mg/l)							
PCB (mg/l)							
ジクロロメタン (mg/l)	<0.002	<0.002					
四塩化炭素 (mg/l)	<0.0002	<0.0002					
1,2-ジクロロエタン (mg/l)	<0.0004	<0.0004					
1,1-ジクロロエチレン (mg/l)	<0.002	<0.002					
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)	<0.004	<0.004					
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)	<0.1	<0.1					
1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)	<0.0006	<0.0006					

