## 平成21年度水道水及び水道原水の水質検査結果

水道課では、定期的な水質検査により水道水が安全で良質なことを確認しています。

	NI.				水	道	水	原	水
	No.	項目名	単位	水質基準値	<b>浄 水</b> (本城浄水場内)	犬 吠 埼 (本城系)	<b>猿田町</b> (企業団系)	<b>高田川</b> (白石取水場)	<b>黒部川</b> (新宿取水場)
	1	一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	1,555	401
	2	大腸菌	+-	検出されないこと	_	_	_	+	+
	3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
健	4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
	5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満
-	7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001
康	8	六価クロム化合物	mg/l	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	9	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
に	10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10mg/ℓ以下	1.95	1.98	1.65	14.86	1.56
	11	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8mg/ℓ以下	0.11	0.12	0.13	0.08未満	0.15
	12	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0mg/l 以下	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
関	13	四塩化炭素	mg/l	0.002mg/ℓ以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
	14	1,4ジオキサン	mg/l	0.05mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
連	15	シスー1,2ジクロロエチレン及び トランスー1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04mg/ℓ以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
	16	ジクロロメタン	mg/l	0.02mg/ℓ以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	17	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
す	18	トリクロロエチレン	mg/l	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
	19	ペンゼン	mg/l	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	20	塩素酸	mg/l	0.6 mg/l以下	0.04未満	0.04	0.09	—	—
る	21	クロロ酢酸	mg/l	0.02mg/ℓ以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	—
項目	22	クロロホルム	mg/l	0.06mg/l以下	0.001未満	0.002	0.005	—	—
	23	ジクロロ酢酸	mg/l	0.04mg/ℓ以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	—
	24	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1mg/ℓ以下	0.012	0.020	0.011	—	—
	25	臭素酸	mg/l	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	_
	26	総トリハロメタン	mg/l	0.1mg/l以下	0.023	0.039	0.027	—	_
	27	トリクロロ酢酸	mg/l	0.2mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	_	_
	28	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03mg/l以下	0.003	0.006	0.006	—	—
	29	ブロモホルム	mg/l	0.09mg/l以下	0.007	0.012		—	_
	30	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08mg/l以下	0.002	0.003	0.002未満	—	—
関水		亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.012	0.005未満
連道 すが	52	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2mg/l以下	0.05	0.04	0.02未満	5.95	0.29
る有	33		mg/l	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	5.31	0.46
項す 目べ		銅及びその化合物	mg/l	1.0mg/ℓ以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
き   性 状	35		mg/l	200mg/l以下	26.8	27.8	29.3	23.6	27.1
		マンガン及びその化合物	mg/l	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.251	0.071
に	37	塩化物イオン	mg/l	200mg/l以下	43.7	44.7	46.0	39.5	37.8