

大館市簡易水道水質検査結果

(平成25年4月から平成26年3月まで最大値)

検査項目	基準値	簡易水道									
		真中	森合	早口第一	早口第二	山田赤川	本郷岩野目	蛭沢	越山	水道水	
		最大値	最大値	最大値	最大値	最大値	最大値	最大値	最大値	最大値	
基01 一般細菌	100 個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
基02 大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
基03 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	
基04 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	
基05 セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.001	
基06 鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.004	< 0.001	0.002	0.002	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.004	
基07 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	
基08 六価クロム化合物	0.05 mg/l以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	
基09 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.001	
基10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	2.19	0.18	0.80	1.07	0.92	2.16	0.39	1.13	2.19	
基11 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08	
基12 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	< 0.10	< 0.10	< 0.10	< 0.10	< 0.10	< 0.10	< 0.10	< 0.10	< 0.10	
基13 四塩化炭素	0.002 mg/l以下	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	
基14 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	
基15 シス-1,2-ジクロロエチレン及トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	
基16 ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	
基17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	
基18 トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	
基19 ベンゼン	0.01 mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	
基20 塩素酸	0.6 mg/l以下	0.06	0.11	0.06	< 0.06	0.10	0.06	0.31	0.06	0.31	
基21 クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	
基22 クロロホルム	0.06 mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.002	< 0.001	0.002	
基23 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	
基24 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.002	0.001	0.002	< 0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	
基25 臭素酸	0.01 mg/l以下	< 0.001	0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.001	
基26 総トリハロメタン	1.1 mg/l以下	0.005	0.001	0.005	< 0.001	0.003	0.004	0.009	0.004	0.009	
基27 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	0.020	< 0.020	< 0.020	< 0.020	< 0.020	< 0.020	< 0.020	< 0.020	0.020	
基28 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	< 0.001	< 0.001	0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.004	< 0.001	0.004	
基29 ブロモホルム	0.09 mg/l以下	0.003	< 0.001	0.002	< 0.001	0.001	0.002	< 0.001	0.002	0.003	
基30 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	
基31 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.008	0.004	0.011	0.006	0.004	0.010	< 0.001	0.003	0.011	
基32 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	
基33 鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	
基34 銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.11	0.01	0.02	0.02	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.11	
基35 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	11.4	7.1	6.6	6.3	5.5	7.5	6.0	5.8	11.4	
基36 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	
基37 塩化物イオン	200 mg/l以下	16.2	11.4	12.2	12.0	10.0	12.3	9.2	12.4	16.2	
基38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	69.0	10.0	30.0	32.0	23.0	38.0	25.0	24.0	69.0	
基39 蒸発残留物	500 mg/l以下	129.0	36.0	48.0	59.0	44.0	86.0	35.0	46.0	129.0	
基40 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	
基41 ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	
基42 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	
基43 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	
基44 フェノール類	0.005 mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.001	
基45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.40	0.30	0.40	0.30	0.30	0.30	0.70	0.30	0.70	
基46 pH値(水素イオン濃度)	5.8以上～8.6以下	6.3	7.0	6.3	6.0	6.8	6.9	7.4	6.7	7.4	
基47 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
基48 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
基49 色度	5 度以下	< 0.5	0.5	0.5	< 0.5	< 0.5	0.5	< 0.7	< 0.5	0.7	
基50 濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	0.1	< 0.1	< 0.1	0.1	< 0.1	< 0.1	0.1	

