

清涼飲料水の成分規格

		A	B	C	D	E			
		ミネラルウォーター類			ミネラルウォーター類以外の清涼飲料水				
		(殺菌・除菌有)	(殺菌・除菌無)		清涼飲料水 (リンゴ汁以外)	リンゴ汁			
			容器内CO2圧 98kPa以上 (20°C)	容器内CO2圧 98kPa未満 (20°C)					
		項目	48項目	18項目	20項目	5項目	6項目	規格・基準値	単位
一般規格	1 混濁	○	○	○	○	○	○	あってはならない	-
	2 沈殿物または固形の異物	○	○	○	○	○	○	あってはならない	-
	3 スズ(※金属製容器包装の場合)	(○)	(○)	(○)	(○)	(○)	(○)	150.0 以下	ppm
	4 大腸菌群	○	○	○	○	○	○	陰性	-
個別規格	1 アンチモン	○	○	○				0.005 以下	mg/L
	2 カドミウム	○	○	○				0.003 以下	mg/L
	3 水銀	○	○	○				0.0005 以下	mg/L
	4 セレン	○	○	○				0.01 以下	mg/L
	5 銅	○	○	○				1 以下	mg/L
	6 鉛	○	○	○				0.05 以下	mg/L
	7 バリウム	○	○	○				1 以下	mg/L
	8 ヒ素	○	○	○				0.01 以下	mg/L
	9 マンガン	○	○	○				0.4 以下	mg/L
	10 六価クロム	○	○	○				0.02 以下	mg/L
	11 亜塩素酸	○						0.6 以下	mg/L
	12 塩素酸	○						0.6 以下	mg/L
	13 クロロホルム	○						0.06 以下	mg/L
	14 残留塩素	○						3 以下	mg/L
	15 シアン(シアンイオン及び塩化シアン)	○	○	○				0.01 以下	mg/L
	16 四塩化炭素	○						0.002 以下	mg/L
	17 1,4-ジオキサン	○						0.04 以下	mg/L
	18 ジクロロアセトニトリル	○						0.01 以下	mg/L
	19 1,2-ジクロロエタン	○						0.004 以下	mg/L
	20 ジクロロメタン	○						0.02 以下	mg/L
	21 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス- "	○						0.04 以下	mg/L
	22 ジブロモクロロメタン	○						0.1 以下	mg/L
	23 臭素酸	○						0.01 以下	mg/L
	24 亜硝酸性窒素	○	○	○				0.04 以下	mg/L
	25 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	○	○	○				10 以下	mg/L
	26 総トリハロメタン	○						0.1 以下	mg/L
	27 テトラクロロエチレン	○						0.01 以下	mg/L
	28 トリクロロエチレン	○						0.004 以下	mg/L
	29 トルエン	○						0.4 以下	mg/L
	30 フッ素	○	○	○				2 以下	mg/L
	31 ブロモジクロロメタン	○						0.03 以下	mg/L
	32 ブロモホルム	○						0.09 以下	mg/L
	33 ベンゼン	○						0.01 以下	mg/L
	34 ホウ素(ホウ酸として)	○	○	○				5 以下	mg/L
	35 ホルムアルデヒド	○						0.08 以下	mg/L
	36 有機物等(全有機炭素)	○						3 以下	mg/L
	37 PFOS及びPFOA	○						0.00005 以下	mg/L
	38 味	○						異常でないこと	-
	39 臭気	○						異常でないこと	-
	40 色度	○						5 以下	度
	41 濁度	○						2 以下	度
	42 クロロ酢酸	○						0.02 以下	mg/L
	43 ジクロロ酢酸	○						0.03 以下	mg/L
	44 トリクロロ酢酸	○						0.03 以下	mg/L
	45 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	○						0.07 以下	mg/L
	46 腸球菌 AC			○				陰性	-
	47 緑膿菌 アスハラキソ			○				陰性	-
48 ヒ素					○	○	検出されないこと	-	
49 鉛					○	○	検出されないこと	-	
50 バツリン						○	0.050 以下	ppm	