

# 忍野村・山中湖村・道志村小中学校

## ◆令和5年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

令和5年6月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留塩素濃度	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機物TOC)	判定
基準値						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
学校名																
忍野小学校	5.6.8	保健室	晴	20℃	16℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.11	0	不検出	1.6	0.3未満	適合
認定こども園 忍野幼稚園	5.6.8	職員室	晴	24℃	16℃	0.2	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.12	0	不検出	1.6	0.3未満	適合
山中小学校	5.6.8	1F 水飲場	晴	20℃	13℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.35	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
山中 東小学校	5.6.8	2F 水飲場	晴	21℃	15℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.91	0	不検出	1.1	0.3未満	適合
道志 小学校	5.6.28	6年 教室前	晴	27℃	18℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.72	0	不検出	1.1	0.3未満	適合
忍野中学校	5.7.6	保健室	晴	24.2℃	22℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.17	0	不検出	1.7	0.3未満	適合
山中湖 中学校	5.6.15	1F 水飲場	曇	20℃	18℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.31	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
道志 中学校	5.6.28	理科室前	晴	27℃	19℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.72	0	不検出	1.1	0.3未満	適合

### 2. 学校プール水水質検査結果

令和4年7月

項目	測定日	採水場所	天候	気温	水温	遊離塩素濃度	水素イオン濃度	濁度	有機物等	大腸菌	一般細菌	総トリハロメタン	判定
基準値						0.4mg/L以上1.0mg/L以下であることが望ましい	5.8以上8.6以下	2度以下	過マンガノ酸カリウム消費量として12mg/L以下	検出されないこと	1mL中200コロニー以下	0.2mg/L以下であることが望ましい	文部科学省学校環境衛生基準
学校名													
忍野小学校	5.6.8	プールサイド	晴	26℃	17.5℃	0.4	8.13	0.1	0.4	不検出	0	0.003	適合
忍野中学校	5.7.6	プールサイド	晴	31.5℃	23℃	1.0	8.16	0.1未満	0.3	不検出	0	0.002	適合

※ 記載のない学校についてはプール使用がありませんでした。

## ◆令和4年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

令和4年6月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留塩素濃度	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機炭素 TOC)	判定
基準値						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
学校名																
忍野小学校	4.7.8	保健室	晴	24.3℃	24℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.15	0	不検出	1.5	0.3未満	適合
認定こども園 忍野幼稚園	4.7.8	職員室	晴	26℃	14℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.13	0	不検出	1.6	0.3未満	適合
山中小学校	4.6.13	3F 水飲場	晴	17℃	14℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.23	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
山中東小学校	4.6.6	1F 水飲場	雨	12℃	15℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.95	0	不検出	1.1	0.3未満	適合
道志小学校	4.6.28	1F 職員室前	晴	29.5℃	24℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.78	0	不検出	1.1	0.3未満	適合
忍野中学校	4.7.8	保健室	晴	26℃	22℃	0.2	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.12	0	不検出	1.5	0.3未満	適合
山中湖中学校	4.6.6	2F 水飲場	雨	15℃	18.5℃	0.2	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.29	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
道志中学校	4.6.28	2F 3年教室前	晴	29.5℃	22℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.76	0	不検出	1.1	0.3未満	適合

### 2. 学校プール水水質検査結果

令和4年7月

項目	測定日	採水場所	天候	気温	水温	遊離塩素残留	水素イオン濃度	濁度	有機物等	大腸菌	一般細菌	総トリメタンハロ	判定
基準値						0.4mg/L以上1.0mg/L以下であることが望ましい	5.8以上8.6以下	2度以下	過マンガン酸加減消費量として12mg/L以下	検出されないこと	1mL中200コロニー以下	0.2mg/L以下であることが望ましい	文部科学省学校環境衛生基準
学校名													
忍野小学校	4.7.8	プールサイド	晴	29℃	27℃	2.0	8.20	0.1未満	0.7	不検出	0	0.051	適合
忍野中学校	4.7.8	プールサイド	晴	32℃	26℃	1.5	8.15	0.1未満	0.4	不検出	0	0.001未満	適合

※ 記載のない学校についてはプール使用がありませんでした。

## ◆令和3年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

令和3年6月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留濃塩素	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機物素 TOC)	判定
基準値						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
学校名																
忍野小学校	3.6.30	保健室	曇	19.5℃	20.2℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.11	0	不検出	1.6	0.3未満	適合
認定こども園忍野幼稚園	3.6.30	職員室	曇	18℃	18℃	0.2	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.15	0	不検出	1.4	0.3未満	適合
山中小学校	3.6.10	2F水飲場	晴	17℃	7℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.29	0	不検出	0.6	0.3未満	適合
山中東小学校	3.6.10	1F水飲場	晴	19℃	9℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.94	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
道志小学校	3.6.21	1F職員室前	晴	23℃	15℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.76	0	不検出	1.1	0.3未満	適合
忍野中学校	3.6.30	保健室	曇	21.6℃	20℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.10	0	不検出	1.6	0.3未満	適合
山中湖中学校	3.6.17	3F水飲場	晴	18℃	8℃	0.2	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.30	0	不検出	0.6	0.3未満	適合
道志中学校	3.6.21	1F保健室前	晴	23℃	15℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.76	0	不検出	1.3	0.3未満	適合

## ◆令和2年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

令和2年7月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留濃塩素	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機物素 TOC)	判定
基準値						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
学校名																
忍野小学校	2.7.6	保健室	雨	22℃	21℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.07	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
認定こども園忍野幼稚園	2.7.6	職員室	雨	21℃	18℃	—	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.08	0	不検出	0.5	0.3未満	適合
山中小学校	2.6.8	1F水飲場	晴	20℃	17℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.33	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
山中東小学校	2.6.8	保健室	晴	22℃	17℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.00	0	不検出	1.1	0.3未満	適合
道志小学校	2.6.23	1F職員室前	晴	20℃	18℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.79	0	不検出	0.5	0.3未満	適合
忍野中学校	2.7.6	保健室	雨	22.7℃	18℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.04	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
山中湖中学校	2.6.15	2F水道水	晴	23℃	15℃	—	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.25	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
道志中学校	2.6.23	2F理科室	晴	20℃	19℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.79	0	不検出	0.5	0.3未満	適合

## ◆令和1年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

令和1年7月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留塩素濃度	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機炭素 TOC)	判定
基準値						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
学校名																
忍野小学校	1.7.3	保健室	曇	23℃	18℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.04	0	不検出	1.6	0.3未満	適合
忍野幼稚園	1.7.3	職員室	曇	26℃	15℃	—	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.06	0	不検出	1.6	0.3未満	適合
山中小学校	1.6.10	3F水飲場	雨	13.5℃	14℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.29	0	不検出	0.1未満	0.3未満	適合
山中東小学校	1.6.10	東館1F水飲場	雨	12.5℃	15℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.91	0	不検出	0.3	0.3	適合
道志小学校	1.6.20	2F西洗面場前	曇	24℃	17℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.76	0	不検出	1.0	0.3未満	適合
忍野中学校	1.7.3	保健室	曇	24℃	18℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.04	0	不検出	1.6	0.3未満	適合
山中湖中学校	1.6.17	3F水飲場	晴	18.5℃	13℃	0.2	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.33	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
道志中学校	1.6.20	2F理科室前	曇	24℃	18℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.72	0	不検出	1.1	0.3未満	適合

### 2. 学校プール水水質検査結果

令和1年7月

項目	測定日	採水場所	天候	気温	水温	遊離塩素濃度	水素イオン濃度	濁度	有機物等	大腸菌	一般細菌	総トリハロ	判定
基準値						0.4mg/L以上1.0mg/L以下であることが望ましい	5.8以上8.6以下	2度以下	過マンガン酸カリウム消費量として12mg/L以下	検出されないこと	1mL中200コロニー以下	0.2mg/L以下であることが望ましい	文部科学省学校環境衛生基準
学校名													
忍野小学校	1.7.3	プールサイド	曇	26℃	26℃	0.7	8.10	0.1未満	0.3	不検出	0	0.006	適合
忍野中学校	1.7.3	プールサイド	曇	28℃	19℃	0.4	8.02	0.1未満	0.9	不検出	0	0.002	適合

## ◆平成30年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

平成30年7月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留塩素濃度	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機物TOC)	判定
基準値						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
学校名																
忍野小学校	30.7.4	保健室	雨	25℃	19℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.01	0	不検出	0.8	0.3未満	適合
忍野幼稚園	30.7.4	職員室	雨	28℃	14℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.03	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
山中小学校	30.6.11	2F水飲場	雨	15℃	13℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.20	0	不検出	0.1未満	0.3未満	適合
山中東小学校	30.6.18	2F水飲場	雨	14℃	15℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.88	0	不検出	0.5	0.3未満	適合
道志小学校	30.7.9	2F 6年生教室前	曇	26℃	20℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.77	0	不検出	0.5	0.4	適合
忍野中学校	30.7.4	保健室	雨	25℃	18℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.03	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
山中湖中学校	30.6.11	2F水飲場	小雨	16℃	11℃	0.2	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.22	0	不検出	0.1未満	0.3未満	適合
道志中学校	30.7.9	2F 3年生教室前	曇	26℃	20℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.75	0	不検出	0.5	0.3未満	適合

### 2. 学校プール水水質検査結果

平成30年7月

項目	測定日	採水場所	天候	気温	水温	遊離塩素濃度	水素イオン濃度	濁度	有機物等	大腸菌	一般細菌	総トリハロ	判定
基準値						0.4mg/L以上1.0mg/L以下であることが望ましい	5.8以上8.6以下	2度以下	過マンガン酸カリウム消費量として12mg/L以下	検出されないこと	1mL中200コロニー以下	0.2mg/L以下であることが望ましい	文部科学省学校環境衛生基準
学校名													
忍野小学校	30.7.4	プールサイド	雨	19℃	26℃	0.1	8.10	0.1未満	1.2	不検出	23	0.009	適合
忍野中学校	30.7.4	プールサイド	雨	30℃	24℃	0.4	8.04	0.1未満	0.9	不検出	0	0.002	適合

## ◆平成29年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

平成29年7月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留塩素濃度	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機物TOC)	判定
基準値						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
学校名																
忍野小学校	29.7.5	保健室	晴	24℃	18℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.04	0	不検出	0.8	0.3未満	適合
忍野幼稚園	29.7.5	職員室	晴	28℃	15℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.09	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
山中小学校	29.6.5	1F水飲場	うす曇	17℃	15℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.22	0	不検出	0.1未満	0.3未満	適合
山中東小学校	29.6.12	2F水飲場	うす曇	14.5℃	17℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.86	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
忍野中学校	29.7.5	保健室	晴	25.3℃	19℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.05	0	不検出	0.8	0.3未満	適合
山中湖中学校	29.6.5	1F調理室	うす曇	17℃	22℃	0.2	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.23	0	不検出	0.1未満	0.3未満	適合

### 2. 学校プール水水質検査結果

平成29年7月

項目	測定日	採水場所	天候	気温	水温	遊離塩素残留	水素イオン濃度	濁度	有機物等	大腸菌	一般細菌	総トリメタロ	判定
基準値						0.4mg/L以上1.0mg/L以下であることが望ましい	5.8以上8.6以下	2度以下	過マンガン酸カリウム消費量として12mg/L以下	検出されないこと	1mL中200コロニー以下	0.2mg/L以下であることが望ましい	文部科学省学校環境衛生基準
学校名													
忍野小学校	29.7.5	プールサイド	晴	25℃	25℃	0.7	7.90	0.2	1.5	不検出	0	0.010	適合
忍野中学校	29.7.5	プールサイド	晴	22℃	21℃	0.7	7.99	0.1未満	0.9	不検出	0	0.002	適合

## ◆平成28年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

平成28年7月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留塩素濃度	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機物TOC)	判定
基準値						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
学校名																
忍野小学校	28.6.29	保健室	雨	22℃	17℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.95	0	不検出	1.5	0.3未満	適合
山中小学校	28.6.6	2F水飲場	うす曇	19℃	14℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.16	0	不検出	0.7	0.3未満	適合
山中東小学校	28.6.2	1F水飲場	晴	16.5℃	15℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.86	0	不検出	1.3	0.3未満	適合
忍野中学校	28.6.29	保健室	曇	22℃	17℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.02	0	不検出	1.4	0.3未満	適合
山中湖中学校	28.6.2	2F水飲場	晴	21℃	13℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.35	0	不検出	0.7	0.3未満	適合

### 2. 学校プール水水質検査結果

平成28年7月

項目	測定日	採水場所	天候	気温	水温	遊離塩素残留	水素イオン濃度	濁度	有機物等	大腸菌	一般細菌	総トリメタロ	判定
基準値						0.4mg/L以上1.0mg/L以下であることが望ましい	5.8以上8.6以下	2度以下	過マンガ酸加が消費量として12mg/L以下	検出されないこと	1mL中200コロニー以下	0.2mg/L以下であることが望ましい	文部科学省学校環境衛生基準
学校名													
忍野小学校	28.6.29	プールサイド	曇	21℃	24℃	0.8	8.17	0.1未満	0.6	不検出	0	0.003	適合
忍野中学校	28.6.29	プールサイド	曇	25℃	16℃	1.0	7.96	0.1未満	0.3	不検出	0	0.001	適合

## ◆平成27年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

平成27年7月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留塩素濃度	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機物TOC)	判定
基準値						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
学校名																
忍野小学校	27.6.24	保健室	晴	21℃	17℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.01	0	不検出	1.0	0.3未満	適合
山中小学校	27.6.8	3F水飲場	曇	19.5℃	12℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.19	0	不検出	0.1未満	0.4	適合
山中東小学校	27.6.8	保健室	晴	18℃	15℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.89	0	不検出	0.8	0.3未満	適合
忍野中学校	27.6.24	保健室	晴	23.3℃	17℃	0.7	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.96	0	不検出	1.1	0.3未満	適合
山中湖中学校	27.6.8	3F水飲場	晴	19℃	16℃	0.5	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.16	0	不検出	0.1未満	0.6	適合

### 2. 学校プール水水質検査結果

平成27年7月

項目	測定日	採水場所	天候	気温	水温	遊離塩素残留	水素イオン濃度	濁度	有機物等	大腸菌	一般細菌	総トリハロメタン	判定
基準値						0.4mg/L以上1.0mg/L以下であることが望ましい	5.8以上8.6以下	2度以下	過マンガンの消費量として12mg/L以下	検出されないこと	1mL中200コロニー以下	0.2mg/L以下であることが望ましい	文部科学省学校環境衛生基準
学校名													
忍野小学校	27.6.24	プールサイド	晴	28℃	23℃	0.4	8.09	0.1未満	0.9	不検出	0	0.009	適合
忍野中学校	27.7.8	プールサイド	雨	19℃	19℃	1.0	8.00	0.1未満	0.9	不検出	0	0.002	適合



## ◆平成26年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

平成26年7月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留塩素濃度	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機物TOC)	判定
基準値 学校名						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省 学校環境衛生基準
忍野小学校	26.7.9	保健室	晴	26℃	17℃	0.3	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.72	0	不検出	1.0	0.3未満	適合
山中小学校	26.6.17	2F 水飲場	薄曇	20℃	13.5℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.40	0	不検出	0.5	0.3未満	適合
山中 東小学校	26.6.18	1F 水飲場	小雨	15℃	16.5℃	0.4	0.6	0.1未満	異常なし	異常なし	7.52	0	不検出	1.1	0.3未満	適合
忍野中学校	26.7.9	保健室	晴	26.4℃	16.5℃	0.2	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.00	0	不検出	1.0	0.3未満	適合
山中湖 中学校	26.6.17	2F 水飲場	薄曇	21℃	14℃	0.5	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.36	0	不検出	0.5	0.3未満	適合

### 2. 学校プール水水質検査結果

平成26年7月

項目	測定日	採水場所	天候	気温	水温	遊離塩素残留	水素イオン濃度	濁度	有機物等	大腸菌	一般細菌	総トリハロメタン	判定
基準値 学校名						0.4mg/L以上1.0mg/L以下であることが望ましい	5.8以上8.6以下	2度以下	過マンガン酸が消費量として12mg/L以下	検出されないこと	1mL中200以下	0.2mg/L以下であることが望ましい	文部科学省 学校環境衛生基準
忍野小学校	26.7.9	プールサイド	晴	27℃	23℃	0.4	7.85	0.1未満	0.9	不検出	0	0.004	適合
忍野中学校	26.7.9	プールサイド	晴	26℃	22℃	2.0	7.79	0.1未満	0.1未満	不検出	0	0.001未満	適合

## ◆平成25年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

平成25年6月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留塩素濃度	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機物TOC)	判定
基準値						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
学校名																
忍野小学校	25.6.19	保健室	曇	23℃	17℃	0.2	0.5未満	0.1	異常なし	異常なし	8.03	0	不検出	1.0	0.3未満	適合
山中小学校	25.6.11	3F水飲場	曇	18℃	13.5℃	0.4	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.16	0	不検出	0.2	0.3未満	適合
山中東小学校	25.6.11	保健室	曇	18℃	14℃	0.5	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	7.93	0	不検出	0.8	0.3未満	適合
忍野中学校	25.6.19	保健室	曇	24℃	17℃	0.2	0.5未満	0.1	異常なし	異常なし	8.01	0	不検出	1.0	0.3未満	適合
山中湖中学校	25.6.10	校舎3F	曇	23℃	19℃	0.3	1.1	0.1	異常なし	異常なし	8.25	0	不検出	0.2	0.3未満	適合

### 2. 学校プール水水質検査結果

平成25年7月

項目	測定日	採水場所	天候	気温	水温	遊離塩素残留	水素イオン濃度	濁度	有機物等	大腸菌	一般細菌	総トリハロメタン	判定
基準値						0.4mg/L以上1.0mg/L以下であることが望ましい	5.8以上8.6以下	2度以下	過マンガンの消費量として12mg/L以下	検出されないこと	1mL中200コロニー以下	0.2mg/L以下であることが望ましい	文部科学省学校環境衛生基準
学校名													
忍野小学校	25.6.19	プールサイド	曇	28℃	18℃	0.4	8.02	0.2	0.4	不検出	0	0.003	適合
忍野中学校	25.7.3	プールサイド	曇	21℃	20℃	2.0	7.93	0.1	0.3	不検出	0	0.001	適合

## ◆平成24年度水質検査結果

### 1. 学校飲料水水質検査

平成24年7月

項目	測定日	採取場所	天候	気温	水温	残留塩素濃度	色度	濁度	臭気	味	水素イオン濃度	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	(全有機物TOC)	判定
基準値 学校名						0.1mg/L以上	5度以下	2度以下	異常でないこと	異常でないこと	5.8以上8.6以下	1mg/L中100以下	検出されないこと	200mg/L以下	3mg/L以下	文部科学省学校環境衛生基準
忍野小学校	24.6.20	保健室	晴	22℃	22℃	0.1	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.03	0	不検出	2.7	0.3未満	適合
山中小学校	24.6.20	2F水飲場	晴	19℃	16℃	0.3	0.6	0.1未満	異常なし	異常なし	8.36	0	不検出	0.5	0.3未満	適合
山中東小学校	24.6.19	2F水飲場	曇	17.5℃	16.5℃	0.3	1.0	0.1	異常なし	異常なし	7.92	0	不検出	1.0	0.3未満	適合
忍野中学校	24.7.4	保健室	晴	24.5℃	22℃	0.2	0.5未満	0.1未満	異常なし	異常なし	8.03	0	不検出	2.7	0.3未満	適合
山中湖中学校	24.6.21	2F水飲場	曇	18℃	16℃	0.3	0.5未満	0.1	異常なし	異常なし	8.20	0	不検出	0.4	0.3未満	適合

### 2. 学校プール水水質検査結果

平成24年7月

項目	測定日	採水場所	天候	気温	水温	遊離塩素残留	水素イオン濃度	濁度	有機物等	大腸菌	一般細菌	総トリハロメタン	判定
基準値 学校名						0.4mg/L以上1.0mg/L以下であることが望ましい	5.8以上8.6以下	2度以下	過マンガンを消費量として12mg/L以下	検出されないこと	1mL中200以下	0.2mg/L以下であることが望ましい	文部科学省学校環境衛生基準
忍野小学校	24.6.20	プールサイド	晴	29℃	24℃	0.5	8.11	0.1未満	0.9	不検出	0	0.007	適合
忍野中学校	24.7.4	プールサイド	晴	22℃	22℃	1.0	8.02	0.1	0.4	不検出	0	0.002	適合