# 公共用水域水質測定結果(4月)

## 相模川水系(1)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
	三段の滝	4月9日	8.4	1.1	2.2	2	12.8
鳩川	八幡橋	4月9日	7.9	1.4	-	<1	11.5
	妙奠橋	4月9日	9.9	1.6	-	3	14.6
姥川	作の口	4月9日	7.7	2.2	-	2	9.8
火化ノロ	天応院	4月9日	7.8	1.4	_	2	10.7
道保川	泉橋	4月9日	8.1	1.0	-	6	10.4
八瀬川	無量光寺下	4月9日	7.9	1.1	_	4	9.5

## 相模川水系(2)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
相模川	小倉橋	4月9日	8.1	1.5	3.2	5	11.6
道志川	両国橋	4月9日	7.8	1.0	1.5	1	11.4
坦心川	弁天橋	4月9日	7.9	1.2	1.8	<1	10.7
秋山川	道志第1発電所上流	4月9日	7.9	2.6	2.6	<1	11.3
串川	河原橋	4月9日	8.1	0.9	1.2	<1	11.5

#### 境川

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.0~8.5	8以下	なし	100以下	2以上
境川	常矢橋	4月9日	8.8	1.3	3.4	2	11.3
タカリ マカカリ	鶴金橋	4月9日	9.1	1.8	_	2	14.3

#### 湖沼

湖沼名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	なし	3以下	5以下	7.5以上
	境川橋	4月9日	8.0	1.1	1.9	2	10.5
	日連大橋	4月9日	7.8	0.8	2.2	2	10.6
相模湖	湖央西部	4月9日	7.9	1.2	2.4	3	10.6
	湖央東部	4月9日	8.0	1.2	2.5	3	11.2
	相模湖大橋	4月9日	7.8	1.4	2.9	4	10.0
	沼本ダム	4月9日	8.0	1.4	2.6	4	11.2
津久井湖	名手橋	4月9日	8.2	1.7	2.8	4	11.8
<b>净</b> 久开砌	湖央部	4月9日	8.1	1.5	3.1	6	10.7
	道志橋	4月9日	7.8	1.1	1.4	<1	10.6

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「く」は未満を示します。

# 公共用水域水質測定結果(5月)

## 相模川水系(1)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
	三段の滝	5月14日	8.8	<0.5	2.4	1	11.6
鳩川	八幡橋	5月14日	8.2	<0.5	1	<1	12.4
	妙奠橋	5月14日	9.7	0.8	ı	3	14.0
姥川	作の口	5月14日	7.9	1.2	ı	1	10.1
火化ノロ	天応院	5月14日	8.4	< 0.5	ı	1	12.6
道保川	泉橋	5月14日	8.1	<0.5	1	4	9.7
八瀬川	無量光寺下	5月14日	8.1	0.5	-	3	10.7

## 相模川水系(2)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
相模川	小倉橋	5月14日	8.1	0.7	2.3	3	11.7
道志川	両国橋	5月14日	7.7	<0.5	0.9	<1	10.8
坦心川	弁天橋	5月14日	8.1	<0.5	1.1	<1	10.7
秋山川	道志第1発電所上流	5月14日	8.1	<0.5	2.0	<1	11.0
串川	河原橋	5月14日	8.2	<0.5	1.0	<1	12.1

#### 境川

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.0~8.5	8以下	なし	100以下	2以上
境川	常矢橋	5月14日	8.9	0.6	2.5	2	10.3
堀川	鶴金橋	5月14日	8.9	0.6	_	3	11.5

## 湖沼

湖沼名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	なし	3以下	5以下	7.5以上
	境川橋	5月14日	7.9	0.5	1.6	2	10.6
	日連大橋	測定なし	-	-	_	-	_
相模湖	湖央西部	測定なし	1	-	-	1	-
	湖央東部	5月14日	8.2	1.1	3.0	5	10.8
	相模湖大橋	測定なし	ı	-	-	ı	_
	沼本ダム	5月14日	8.1	1.1	2.6	4	10.8
   津久井湖	名手橋	測定なし	ı	1	_	ı	_
<b>一个</b> 个开侧	湖央部	5月14日	7.8	0.6	2.3	3	9.9
	道志橋	測定なし	_	_	_	_	_

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「<」は未満を示します。

# 公共用水域水質測定結果(6月)

## 相模川水系(1)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
	三段の滝	6月17日	8.6	<0.5	2.1	1	10.6
鳩川	八幡橋	6月17日	7.9	0.5	ı	1	10.2
	妙奠橋	6月17日	9.5	0.8	ı	2	11.7
姥川	作の口	6月17日	7.5	1.5	ı	1	9.0
火化ノロ	天応院	6月17日	7.9	<0.5	_	1	10.0
道保川	泉橋	6月17日	8.0	0.5	-	5	9.1
八瀬川	無量光寺下	6月17日	7.9	<0.5	_	4	9.1

## 相模川水系(2)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
相模川	小倉橋	6月17日	7.9	0.5	2.5	3	9.9
道志川	両国橋	6月17日	7.9	0.6	1.9	<1	10.4
坦心川	弁天橋	6月17日	7.9	1.0	1.9	<1	10.0
秋山川	道志第1発電所上流	6月17日	8.2	0.7	1.9	<1	9.8
串川	河原橋	6月17日	8.5	<0.5	2.1	2	10.1

#### 境川

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.0~8.5	8以下	なし	100以下	2以上
境川	常矢橋	6月17日	8.9	0.6	4.6	17	9.4
5亿/川	鶴金橋	6月17日	8.6	0.8	-	3	10.7

#### 湖沼

湖沼名 — 相模湖 —	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	なし	3以下	5以下	7.5以上
	境川橋	6月17日	8.4	3.1	3.2	4	10.9
	日連大橋	6月17日	8.4	2.3	3.3	4	11.3
相模湖	湖央西部	6月17日	8.0	1.9	3.4	4	11.5
	湖央東部	6月17日	8.3	0.9	2.6	2	10.7
	相模湖大橋	6月17日	7.7	1.8	3.4	4	9.0
	沼本ダム	6月17日	8.1	1.1	2.7	4	11.0
津久井湖	名手橋	6月17日	8.4	1.2	4.0	16	12.2
件外开例	湖央部	6月17日	8.1	0.8	2.8	4	10.4
	道志橋	6月17日	7.8	0.5	2.1	<1	9.5

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「く」は未満を示します。

# 公共用水域水質測定結果(7月)

## 相模川水系(1)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
	三段の滝	7月2日	9.0	<0.5	3.1	1	10.2
鳩川	八幡橋	7月2日	7.9	<0.5	ı	<1	10.5
	妙奠橋	7月2日	9.2	0.8	ı	5	12.2
姥川	作の口	7月2日	7.9	1.1	ı	2	12.3
火化ノロ	天応院	7月2日	8.4	<0.5	_	1	11.3
道保川	泉橋	7月2日	8.1	<0.5	_	7	9.4
八瀬川	無量光寺下	7月2日	7.9	<0.5	-	3	8.6

## 相模川水系(2)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
相模川	小倉橋	7月2日	8.0	0.6	2.5	3	9.7
道志川	両国橋	7月2日	7.8	<0.5	1.4	<1	9.7
坦心川	弁天橋	7月2日	8.1	0.7	2.1	<1	9.7
秋山川	道志第1発電所上流	7月2日	8.1	<0.5	2.2	<1	9.1
串川	河原橋	7月2日	8.6	<0.5	1.7	<1	10.0

#### 境川

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.0~8.5	8以下	なし	100以下	2以上
境川	常矢橋	7月2日	9.4	0.9	5.6	4	9.2
5月7日	鶴金橋	7月2日	8.6	0.8	_	3	10.7

#### 湖沼

湖沼名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	なし	3以下	5以下	7.5以上
	境川橋	7月2日	8.6	5.0	7.2	12	11.5
	日連大橋	測定なし	-	_	_	-	_
相模湖	湖央西部	測定なし	-	_	_	-	_
	湖央東部	7月2日	8.6	1.3	2.6	3	11.3
	相模湖大橋	測定なし	_	_	_	-	-
	沼本ダム	7月2日	8.6	2.6	4.7	12	12.0
津久井湖	名手橋	測定なし	-	_	_	-	_
	湖央部	7月2日	8.2	2.3	3.7	4	10.9
	道志橋	測定なし	_	_	_	_	_

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「く」は未満を示します。

# 公共用水域水質測定結果(8月)

## 相模川水系(1)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
	三段の滝	8月6日	9.2	0.9	2.8	2	10.1
鳩川	八幡橋	8月6日	8.3	1.6	-	2	11.7
	妙奠橋	8月6日	9.4	1.7	ı	5	9.9
姥川	作の口	8月6日	8.6	1.8	ı	3	15.4
火化ノロ	天応院	8月6日	8.6	1.8	_	4	10.6
道保川	泉橋	8月6日	8.1	0.9	-	6	9.0
八瀬川	無量光寺下	8月6日	7.9	1.1	_	3	7.9

## 相模川水系(2)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
相模川	小倉橋	8月6日	7.8	0.7	2.7	3	8.3
道志川	両国橋	8月6日	8.1	1.0	1.3	<1	8.5
坦心川	弁天橋	8月6日	7.9	1.1	1.9	1	9.4
秋山川	道志第1発電所上流	8月6日	8.3	1.3	2.0	1	8.8
串川	河原橋	8月6日	9.5	1.7	3.5	11	12.4

#### 境川

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.0~8.5	8以下	なし	100以下	2以上
境川	常矢橋	8月6日	9.3	1.5	5.3	3	8.1
短川	鶴金橋	8月6日	9.3	3.5	_	17	16.4

#### 湖沼

湖沼名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		2×3×1   nH	7.5以上				
	境川橋	8月6日	8.7	4.6	6.8	11	13.1
	日連大橋	8月6日	8.8	6.2	6.5	11	15.8
相模湖	湖央西部	8月6日	8.7	3.6	4.4	5	12.2
	湖央東部	8月6日	8.5	2.3	5.8	8	12.4
	相模湖大橋	8月6日	8.4	6.7	5.9	9	10.8
	沼本ダム	8月6日	8.3	4.3	5.3	7	9.4
   津久井湖	名手橋	8月6日	8.2	2.2	4.1	6	10.3
<b>一个</b> 个开例	湖央部	8月6日	8.0	1.5	4.0	15	8.9
	道志橋	8月6日	7.7	0.9	2.1	1	9.6

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「く」は未満を示します。

# 公共用水域水質測定結果(9月)

## 相模川水系(1)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
	三段の滝	9月3日	8.9	1.3	3.0	2	11.3
鳩川	八幡橋	9月3日	8.3	1.2	-	4	13.3
	妙奠橋	9月3日	8.4	1.0	-	3	9.7
姥川	作の口	9月3日	8.1	2.4	ı	5	12.4
火化ノロ	天応院	9月3日	8.2	1.3	_	4	11.3
道保川	泉橋	9月3日	8.1	1.1	_	2	9.4
八瀬川	無量光寺下	9月3日	7.9	0.8	-	3	8.8

## 相模川水系(2)

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.5~8.5	2以下	なし	25以下	7.5以上
相模川	小倉橋	9月3日	7.6	0.8	3.3	3	8.1
道志川	両国橋	9月3日	8.1	0.8	1.8	<1	9.0
坦心川	弁天橋	9月3日	7.9	1.2	2.2	1	9.9
秋山川	道志第1発電所上流	9月3日	8.1	1.3	1.8	1	8.5
串川	河原橋	9月3日	9.0	0.9	2.4	3	10.6

#### 境川

河川名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	6.0~8.5	8以下	なし	100以下	2以上
境川	常矢橋	9月3日	9.0	1.2	5.5	4	8.6
堀川	鶴金橋	9月3日	8.6	1.9	=	5	10.4

#### 湖沼

湖沼名	測定地点	採水日	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)
		環境基準値	##	7.5以上			
	境川橋	9月3日	8.6	2.6	5.0	7	10.2
	日連大橋	測定なし	-	_	-	-	_
相模湖	湖央西部	測定なし	-	_	-	-	_
	湖央東部	9月3日	8.3	1.9	4.2	4	9.5
	相模湖大橋	測定なし	ı	_	ı	ı	-
	沼本ダム	9月3日	7.9	1.5	3.6	4	7.7
津久井湖	名手橋	測定なし	ı	_	1	-	-
	湖央部	9月3日	7.6	1.1	3.6	6	6.0
	道志橋	測定なし	_	_	_	_	_

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「く」は未満を示します。