



# 永嘉县 10 月份劣 V 类小微水体 水质检测报告 (156 条)

## Test Report

编号: 2017 水 1127

样品名称 河水  
项目名称 永嘉县劣 V 类小微水体  
委托单位 永嘉县水利局  
检测类别 抽样检测  
报告日期 2017 年 10 月 31 日

浙江省第十一地质大队

(盖章)  
报告专用章



# 浙江省第十一地质大队

## 检验/检测报告

2017水1127

共15页 第1页

样品名称	河水	检验/检测类别	抽样检测
委托单位	永嘉县水利局	样品状态	液态
采样日期	2017.10.23-28	采样人	徐恩伟、周国榜
检验/检测场所	透明度现场检测 pH值、高锰酸盐指数实验室检测	样品数量	156个
检验/检测环境	室温 20°C-25°C 湿度 50%-60%	检验/检测日期	2017.10.23-30
检验/检测项目	pH值、高锰酸盐指数、透明度		
检验/检测依据	水质 pH值的测定 玻璃电极法 GB/T 6920-1986 水质 高锰酸盐指数的测定 GB/T 11892-1989 《塞氏盘法》 《水和废水监测分析方法》(第四版增补版) 国家环保总局 (2006年)		
检验/检测设备	pHS-3E pH计 塞氏圆盘		
检验/检测报告说明	<p>浙江省第十一地质大队受永嘉县水利局的委托，于2017年10月23日至28日对永嘉县156条劣V类小微水体进行采样监测，监测结果见2-15页。</p> <p style="text-align: center;">(检验/检测报告专用章)</p> <p style="text-align: center;">签发日期: 2017年10月31日</p>		
备注			

检测: 周国榜 审核: 徐恩伟 批准: 徐恩伟

# 浙江省第十一地质大队

## 检验/检测报告

2017水1127

报告专用章

共 15 页 第 2 页

分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH值	高锰酸盐指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
—	东城街道							
S175648	1	山仓河	28°9'28.6"	120°44'37.3"	6.73	4.79	30	
S175623	2	河底河	28°9'39.8"	120°43'15.4"	7.27	5.76	45	
S175721-33	3	下岗坑 (寺前浦)	28°09'54.25"	120°42'07.52"	8.26	1.17	35	
S175721-30	4	永仓河	28°09'25.22"	120°45'05.55"	6.79	2.88	38	
S175721-31	5	上坎地	28°09'24.65"	120°43'21.47"	8.29	12.8	40	
S175721-32	6	下坎地	28°09'25.72"	120°43'10.53"	8.39	4.26	42	
S175624	7	鹅浦河前村段	28°09'14.96"	120°41'37.28"	7.17	3.68	33	
S175625	8	鹅浦河浦东段	28°09'33.41"	120°41'42.12"	7.15	2.95	35	
S175626	9	鹅浦河浦口段	28°09'07.12"	120°41'40.07"	7.18	3.47	36	
二	北城街道							
S175578	10	鹅浦溪 (北城段)	28°9'33"	120°41'46.6"	7.03	4.70	32	
S175580	11	戈田浦 (北城段)	28°9'30.8"	120°40'52"	8.30	1.31	36	

# 浙江省第十二地质大队

## 检验/检测报告

2017 水 H127

报告专用章

共 15 页 第 3 页

分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH 值	高锰酸盐 指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
S175721-29	12	十二盘溪	28°12'15.99"	120°40'40.54"	7.13	6.14	41	
三 南城街道								
S175650	13	下堡河	28°09'1.3"	120°40'34.8"	7.61	10.5	44	
S175630	14	永中浦	28°09'11.6"	120°40'21.7"	7.75	5.37	41	
S175631	15	戈田浦	28°09'8.1"	120°41'2.8"	7.56	5.62	36	
S175628	16	西巷河	28°08'25.6"	120°41'35.6"	7.62	3.75	26	
四 三江街道								
S175590	17	江头河	28°3'10"	120°40'44.8"	7.52	9.57	36	
S175588	18	浦东河	28°3'1"	120°41'8"	7.30	9.65	55	
S175589	19	浦东港儿河	28°2'44"	120°41'8"	7.71	9.57	35	
S175593	20	缪北河	28°5'9"	120°42'33"	6.92	6.28	49	
S175594	21	黄畚河	28°5'28"	120°42'1"	7.83	5.50	26	

# 浙江省第十一地质大队

## 检验/检测报告

2017水1127

报告专用章

共 15 页 第 4 页

分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH 值	高锰酸盐 指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
S175596	22	磐香河	28°6'50"	120°42'37"	7.86	7.97	35	
S175641	23	江头蛋河	28°2'53.67"	120°40'39"	7.82	11.2	37	
S175640	24	芦田河	28°6'2"	120°41'59"	7.91	12.5	30	
五	黄田街道							
S175655	25	千东河千石村段	28°04'05.00"	120°41'01.00"	6.76	8.24	35	
S175656	26	千东河东联村段	28°04'43.43"	120°41'19.29"	7.61	3.48	30	
S175721-46	27	东占岙支流	28°04'21.16"	120°41'06.77"	8.10	4.65	36	
S175721-35	28	紫竹浦	28°04'16.06"	120°40'32.05"	8.19	5.06	38	
S175721-36	29	千石新开河	28°03'53.88"	120°40'28.25"	8.21	0.90	40	
S175721-37	30	千石工业河	28°04'12.23"	120°41'19.24"	7.71	4.53	35	
S175721-38	31	大浦洋	28°04'07.90"	120°41'29.88"	7.58	13.4	34	
S175659	32	万寿河雅村段	28°05'03.00"	120°41'15.00"	7.68	10.8	39	

# 浙江省第十二地质大队

## 检测/检验报告

2017 水 N127

报告专用章

共 15 页 第 5 页

分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH 值	高锰酸盐 指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
S175657	33	万寿河夹里村段	28°04'33.52"	120°41'44.16"	7.60	7.20	41	
S175658	34	万寿河 新寿湾村段	28°05'03.00"	120°41'15"	7.21	7.39	33	
S175553	35	洞桥浦	28°9'45"	120°41'22"	7.81	2.37	50	
S175721-43	36	埭上河	28°07'05.62"	120°41'52.79"	7.94	5.45	29	
S175721-47	37	蚌埠河	28°06'24.96"	120°41'26.38"	7.92	8.24	37	
S175721-42	38	浦边村	28°06'26.69"	120°40'41.05"	8.28	6.29	45	
S175721-41	39	岭下河	28°05'28.53"	120°41'12.36"	8.34	5.59	33	
S175721-39	40	京渡溪	28°04'25.19"	120°42'06.84"	7.71	10.1	32	
S175721-40	41	石岗坑	28°05'35.26"	120°41'13.83"	8.56	4.00	27	
S175721-45	42	黄浦上河	28°06'16.41"	120°40'39.20"	8.23	3.18	35	
S175721-34	43	东占岙溪	28°04'22.98"	120°40'59.09"	8.24	4.35	32	
S175555	44	雅林浦	28°4'6"	120°41'41"	6.60	7.94	28	
S175721-44	45	埭下河	28°06'52.33"	120°41'44.89"	8.02	7.50	39	

# 浙江省第十一地质大队

## 检验/检测报告

2017水1127

报告专用章

共 15 页 第 6 页

分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH 值	高锰酸盐指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
S175636	46	江边河	28°6'40"	120°41'44"	7.47	7.36	38	
六	桥头镇							
S175597	47	坦头溪	28°10'15"	120°28'50"	7.66	2.08	57	
S175644	48	井头 (横方溪)	28°10'46"	120°28'24"	7.32	6.60	39	
S175719	49	东行	28°11'10.55"	120°27'37.67"	7.21	0.41	40	
S175714	50	宋坑溪	28°10'46.41"	120°27'32.02"	7.59	1.92	47	
S175647	51	底新河	28°10'32"	120°28'23"	6.92	5.33	40	
S175646	52	石马岙溪	28°9'50"	120°29'10"	7.15	3.11	31	
S175645	53	新浦河	28°9'19"	120°29'14"	7.26	2.32	33	
S175721-1	54	岙底坑	28°10'24.11"	120°27'59.11"	7.16	3.24	38	
S175721-2	55	洛溪坑	28°08'37.00"	120°30'37.76"	7.32	2.95	39	
S175721-3	56	四角石	28°08'35.41"	120°30'54.77"	7.15	5.19	47	

# 浙江省第十一地质大队

## 检测/检测报告

2017水1127

报告专用章

分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH 值	高锰酸盐 指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
S175721-4	57	岩山头	28°08'34.68"	120°31'19.51"	7.32	2.95	45	
S175721-6	58	白下山脚	28°08'42.64"	120°31'51.13"	7.13	2.95	33	
S175720	59	壬田河	28°09'24.10"	120°28'54.78"	7.23	3.44	31	
S175721-8	60	下村涂	28°08'55.44"	120°28'02.70"	7.20	4.89	38	
S175721-7	61	大溪坑	28°08'59.68"	120°28'05.74"	7.53	4.54	42	
S175721-9	62	小涂	28°08'59.29"	120°27'50.16"	7.54	2.00	>40	
S175717	63	门前水塘	28°12'54.67"	120°26'29.79"	7.07	6.21	46	
S175718	64	炮儿上水塘	28°13'03.09"	120°26'32.78"	7.35	1.68	44	
S175716	65	大蚕下埕水沟	28°12'19.12"	120°26'25.33"	7.12	3.30	45	
S175721-5	66	白下中街水沟	28°08'36.88"	120°31'15.76"	7.14	4.54	29	
S175715	67	大沸下村前水沟	28°11'37.04"	120°26'55.67"	7.43	2.00	48	



# 浙江省第十一地质大队

## 检测/检测报告



分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH 值	高锰酸盐 指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
七	乌牛街道							
S175550	68	西湾支河 西湾村段	28°1'32"	120°46'52"	7.30	12.8	37	
S175654	69	西湾支河 码道村段	28°01'39.31"	120°46'32.07"	7.13	15.0	27	
S175651	70	芦池河	28°1'54"	120°47'15"	7.71	13.2	30	
S175634	71	王宅孙宅支河 王宅村段	28°02'10.00"	120°47'31"	8.13	10.4	38	
S175635	72	王宅孙宅支河 孙宅村段	28°02'20.81"	120°47'37.48"	7.96	8.59	39	
S175632	73	乌牛溪	28°3'31"	120°48'31"	7.42	6.91	43	
S175721-22	74	横岚岙河	28°03'23.16"	120°47'18.11"	8.41	10.2	35	
S175652	75	新庄支河	28°03'06"	120°47'51"	7.69	8.77	32	
S175721-21	76	茅楼支河	28°08'55.41"	120°47'57.33"	7.58	11.4	36	
S175721-19	77	荣庄支河	28°03'08.12"	120°48'15.30"	7.71	7.89	38	

# 浙江省第十二地质大队

## 检测/检测报告



分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH 值	高锰酸盐 指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
S175653	78	黄坑支河	28°3'30"	120°48'21"	8.18	6.29	45	
S175633	79	河口沓河	28°4'12"	120°48'17"	8.00	7.36	38	
S175721-20	80	河口埭河	28°04'20.22"	120°48'17.26"	7.81	5.29	34	
S175548	81	横屿河	28°4'40"	120°48'20"	7.54	4.76	62	
S175721-23	82	吴沓河	28°02'25.19"	120°47'09.94"	8.10	13.6	30	
八	桥下镇							
S175601	83	梅沓河	28°6'43"	120°34'43"	7.92	5.21	38	
S175721-11	84	洛对坑	28°12'34.79"	120°34'36.41"	6.52	1.37	56	
S175721-10	85	韩埠水塘	28°09'19.67"	120°33'18.66"	7.33	9.14	38	
九	枫林镇							
S175721-16	86	狮溪溪支流	28°19'02.70"	120°45'06.00"	7.36	3.38	38	
S175721-15	87	上河头水塘	28°19'13.60"	120°45'50.60"	7.15	3.29	38	
S175721-14	88	正昌水塘	28°19'14.10"	120°45'50.60"	7.10	3.11	36	

# 浙江省第十一地质大队

## 检验检测报告

2017水-1127

报告专用章

分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH值	高锰酸盐指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
十	沙头镇							
S175721-24	89	上码道水塘	28°11'04.20"	120°44'46.80"	8.47	5.62	36	
S175721-25	90	下码道水塘	28°11'03.00"	120°44'58.10"	8.36	5.59	38	
S175721-26	91	渠口水塘	28°15'52.00"	120°43'20.80"	8.34	3.91	39	
S175721-27	92	珠岸水塘	28°16'20.50"	120°41'53.00"	8.39	2.14	41	
S175721-28	93	码碎石塘	28°13'29.00"	120°43'27.30"	8.17	6.47	35	
十一	岩头镇							
S175721-17	94	岭根池塘	28°21'26.00"	120°42'02.00"	8.23	8.95	38	
S175721-18	95	上烘头池塘	28°16'58.00"	120°44'26.00"	7.67	3.29	36	
十二	大若岩镇							
S175721-12	96	方开一鉴	28°17'18.40"	120°40'22.40"	7.01	1.21	35	
S175721-13	97	高青田水塘	28°17'22.30"	120°40'20.90"	7.16	3.30	38	

# 浙江省第十一地质大队

## 检测/检测报告

2017 水 1127

报告专用章

分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH 值	高锰酸盐 指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
十三	瓯北街道							
S175687	98	罗浮浦花岙村段	28°03'30.46"	120°39'38.05"	7.25	3.41	>30	
S175686	99	罗浮浦罗浮村段	28°02'36.22"	120°39'13.73"	7.40	8.77	45	
S175638	100	小东浦	28°2'46.9"	120°39'15.7"	7.81	13.6	28	
S175637	101	塘头河	28°2'54"	120°38'43.7"	7.05	5.85	42	
S175678	102	罗浦礁大河 罗浮村段	28°02'50.10"	120°39'09.00"	7.15	5.85	65	
S175683	103	罗浦礁大河 龙桥村段	28°02'52.51"	120°38'50.31"	7.28	3.38	42	
S175680	104	罗浦礁大河 浦二村段	28°03'12.34"	120°37'37.44"	7.21	4.53	38	
S175679	105	罗浦礁大河 浦一村段	28°03'05.04"	120°38'02.53"	7.42	4.88	36	
S175681	106	罗浦礁大河 塘头村段	28°02'54.97"	120°38'32.23"	7.68	3.77	37	
S175682	107	罗浦礁大河 东方村段	28°02'57.22"	120°38'23.67"	7.55	4.61	41	
S175675	108	龙新河新桥村段	28°02'36.17"	120°37'58.18"	8.07	7.18	43	

# 浙江省第十一地质大队

## 检验检测报告



分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH 值	高锰酸盐指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
S175676	109	龙新河蔡桥村段	28°02'33.94"	120°38'21.35"	7.94	3.85	44	
S175673	110	龙新河创新社区段	28°02'31.60"	120°39'12.10"	7.55	5.09	51	
S175674	111	龙新河滨江社区段	28°02'30.31"	120°39'06.02"	7.44	7.18	54	
S175677	112	龙新河龙桥村段	28°02'35.63"	120°38'52.69"	7.33	3.29	38	
S175661	113	芦桥浦珠岙村段	28°2'33.1"	120°39'6.3"	7.82	6.38	45	
S175662	114	芦桥浦东方村段	28°02'56.19"	120°38'24.12"	7.79	5.41	52	
S175663	115	芦桥浦塘头村段	28°03'03.13"	120°38'27.03"	7.51	4.70	54	
S175664	116	芦桥浦龙桥村段	28°02'37.11"	120°38'26.57"	7.50	4.35	43	
S175692	117	丁礁浦	28°3'35"	120°36'23.2"	7.26	3.32	38	
S175704	118	礁下浦	28°3'38.3"	120°36'29.9"	7.25	3.64	39	
S175684	119	罗浦礁河 (东瓯段) 1	28°3'21.9"	120°37'4.7"	7.34	5.13	35	
S175685	120	罗浦礁河 (东瓯段) 2	28°03'33.03"	120°36'47.54"	6.90	5.06	34	
S175710	121	三闸湖码道村段	28°02'14.60"	120°37'59.88"	7.56	4.74	85	

# 浙江省第十一地质大队

## 检验检测报告



分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH值	高锰酸盐指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
S175712	122	三间湖前牌村段	28°02'12.93"	120°37'20.36"	7.85	7.55	56	
S175711	123	三间湖王家坞村段	28°02'13.31"	120°37'35.82"	8.40	3.64	82	
S175665	124	后垟浦浦一村段	28°02'43.80"	120°37'58.20"	7.38	5.02	54	
S175666	125	后垟浦浦西村段	28°02'41.69"	120°37'57.98"	7.65	11.4	36	
S175667	126	后垟浦新桥村段	28°02'36.38"	120°37'58.23"	7.57	7.18	61	
S175668	127	后垟浦码道村段	28°02'30.08"	120°37'57.99"	7.38	10.1	46	
S175713	128	垟二河	28°02'37.50"	120°37'57.73"	7.63	11.8	35	
S175693	129	东村浦和一村段	28°04'07.91"	120°36'39.03"	6.80	2.85	25	
S175694	130	东村浦和二村段	28°04'07.51"	120°36'51.45"	6.93	3.48	25	
S175703	131	礁头浦	28°4'12.4"	120°36'19.0"	7.10	4.54	37	
S175669	132	浦西河浦西村段	28°02'38.39"	120°37'20.66"	7.08	10.4	32	
S175670	133	浦西河浦二村段	28°03'15.46"	120°37'24.87"	7.12	11.4	29	

# 浙江省第十一地质大队

## 检验检测报告

2017年11月27日

报告专用章

分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH 值	高锰酸盐 指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
S175671	134	浦西河王家坞村段	28°02'25.90"	120°37'20.90"	7.08	12.0	30	
S175672	135	浦西河前牌村段	28°02'15.48"	120°37'26.66"	7.22	11.1	32	
S175709	136	北二河	28°3'54.9"	120°37'3.2"	6.72	4.19	26	
S175689	137	后周浦安丰村段	28°04'24.84"	120°37'10.90"	6.78	4.01	37	
S175691	138	后周浦和三村段	28°04'18.62"	120°36'35.00"	7.18	3.78	45	
S175690	139	后周浦和二村段	28°04'21.02"	120°36'58.91"	7.07	3.64	40	
S175706	140	上河浦河田村段	28°02'35.53"	120°36'36.61"	7.18	9.32	31	
S175705	141	上河浦五星村段	28°02'40.04"	120°36'30.49"	7.28	11.4	31	
S175698	142	张堡浦南五星村段	28°02'49.04"	120°36'13.95"	7.21	4.77	49	
S175699	143	张堡浦南堡一村段	28°02'58.18"	120°36'28.78"	7.22	4.92	33	
S175700	144	张堡浦南堡二村段	28°03'29.64"	120°36'50.04"	7.00	3.64	33	
S175702	145	堡一浦堡二村段	28°03'11.44"	120°36'16.81"	7.09	6.91	37	

# 浙江省第十一地质大队

## 检测检验报告

2017年11月27日

报告专用章

共 15 页 第 15 页

分析编号	序号	河流名称	北纬	东经	pH值	高锰酸盐指数 (mg/L)	透明度 (cm)	以后空白
S175701	146	堡一浦堡一村段	28°03'03.97"	120°36'02.71"	7.11	5.50	42	
S175708	147	礁张浦堡二村段	28°03'18.38"	120°36'29.03"	7.26	12.5	31	
S175707	148	礁张浦堡一村段	28°03'24.18"	120°36'29.97"	7.14	10.7	33	
S175695	149	张堡浦北林垟村	28°03'33.21"	120°36'50.44"	7.04	4.56	40	
S175697	150	张堡浦北堡二村	28°03'51.16"	120°37'01.99"	7.71	5.62	38	
S175696	151	张堡浦北堡一村	28°03'44.21"	120°37'00.49"	8.40	5.50	39	
S175660	152	马香浦	28°3'31.5"	120°37'45.5"	7.07	7.80	36	
S175688	153	白水浦	28°3'46.5"	120°38'14.2"	7.55	3.68	>50	
S175721-48	154	深河头	28°02'59.73"	120°39'29.66"	7.69	5.32	43	
S175721-49	155	安丰鲤鱼池	28°04'23.92"	120°37'16.31"	7.91	6.82	42	
S175721-50	156	林垟水池	28°03'00.78"	120°36'58.09"	7.63	9.65	51	
备注								

制表: 俞超群

校核: 叶林芳

日期: 2017.10.31

11.27