

山西省地表水水质自动监测结果周报

(2026年4月6日—2026年4月12日)

2026年4月6日至2026年4月12日，全省160个地表水水质自动监测断面中，实际监测了157个（上兰、昌源河入汾口、官桑园等3个断面未监测），其中I~III类水质断面为117个，占实际监测断面总数的74.5%；IV类断面为28个，占实际监测断面总数的17.8%；V类断面为4个，占实际监测断面总数的2.5%；劣V类断面为8个，占实际监测断面总数的5.1%。

汾河流域52个地表水水质自动监测断面中，实际监测了49个（上兰、昌源河入汾口、官桑园等3个断面未监测），其中I~III类水质断面为28个，占实际监测断面总数的57.1%；IV类断面为15个，占实际监测断面总数的30.6%；V类断面为3个，占实际监测断面总数的6.1%；劣V类断面为3个，占实际监测断面总数的6.1%。

山西省地表水水质自动监测结果周报（04月06日—04月12日）

序号	名称	流域	水系	河流	城市	水质类别	水温	pH	溶解氧	电导率	浊度	高锰酸盐指数	氨氮	总磷	总氮	化学需氧量	备注
							℃	无量纲	mg/L	uS/cm	NTU	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		
1	雷鸣寺	黄河	汾河水系	汾河	忻州市	I类	9.6	8	8.9	399	12	1.6	0.03	0.019	2.33	12.2	
2	川胡屯	黄河	汾河水系	汾河	忻州市	I类	9.8	8	9.3	578	19	1.4	0.04	0.013	3.31	4.4	
3	河西村*	黄河	汾河水系	汾河	忻州市	II类	12.3	8	9.3	599	13	1.4	0.03	0.041	3.16		
4	汾河水库出口*	黄河	汾河水系	汾河	太原市	I类	9.5	8	11.3	586	2	0.9	0.02	0.005	2.59		
5	李八沟	黄河	汾河水系	汾河	太原市	II类	10.6	8	9.0	549	25	2.7	0.02	0.024	2.58	6.9	
6	扫石桥	黄河	汾河水系	汾河	太原市	II类	9.2	8	9.2	546	30	2.9	0.09	0.021	2.78	9.2	
7	上兰*	黄河	汾河水系	汾河	太原市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	采水设施故障
8	迎泽桥	黄河	汾河水系	汾河	太原市	II类	16.2	8	8.7	995	33	3.0	0.03	0.032	0.72	13.6	
9	贯中桥	黄河	汾河水系	汾河	太原市	III类	14.6	8	8.8	1155	8	5.4	0.62	0.110	6.16	18.1	
10	韩武村*	黄河	汾河水系	汾河	太原市	III类	14.9	8	9.2	1084	33	4.2	0.51	0.121	5.35		
11	思贤村	黄河	汾河水系	汾河	吕梁市	III类	13.7	8	5.4	1138	4	3.4	0.26	0.097	4.94	12.5	
12	西建安	黄河	汾河水系	汾河	晋中市/吕梁市	III类	15.1	8	8.9	1064	13	4.6	0.49	0.128	5.09	13.3	
13	曹家堡	黄河	汾河水系	汾河	晋中市	III类	15.7	9	11.5	1064	27	5.5	0.32	0.089	3.76	17.5	
14	桑平峪	黄河	汾河水系	汾河	晋中市	IV类	16.6	8	10.6	1080	51	7.5	0.04	0.090	4.94	21.0	
15	王庄桥南*	黄河	汾河水系	汾河	晋中市	IV类	16.4	8	9.7	1134	58	10.0	0.04	0.103	4.31		
16	北益昌桥南	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	V类	16.2	7	8.4	1106	132	8.1	0.27	0.098	4.25	30.4	
17	天井	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	V类	15.7	8	8.4	963	159	11.0	0.75	0.107	4.24	22.2	
18	下新桥	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	IV类	15.4	7	8.2	822	72	—	0.42	0.105	4.43	25.1	
19	柴庄	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	IV类	17.8	8	8.1	1294	229	6.5	0.22	0.061	3.62	20.6	
20	北庄	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	IV类	15.6	8	7.4	1288	42	7.8	0.19	0.024	4.12	18.4	
21	上平望*	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	IV类	17.5	8	10.3	1216	72	9.1	0.16	0.104	5.21		
22	杨赵桥	黄河	汾河水系	汾河	运城市	IV类	15.9	8	6.2	1429	50	7.7	0.15	0.090	5.25	24.0	
23	柴村桥	黄河	汾河水系	汾河	运城市	IV类	16.3	8	8.9	1323	36	6.3	0.19	0.084	5.04	24.6	
24	西梁桥	黄河	汾河水系	汾河	运城市	IV类	18.3	7	6.4	1381	36	4.6	0.27	0.135	3.84	27.4	
25	庙前村	黄河	汾河水系	汾河	运城市	IV类	18.7	8	7.5	1360	150	6.6	0.24	0.075	5.28	20.8	
26	曲立*	黄河	汾河水系	岚河	吕梁市	II类	12.4	8	9.2	611	20	1.9	0.03	0.024	5.01		
27	河底村	黄河	汾河水系	杨兴河	太原市	III类	13.9	8	7.4	1195	51	5.4	0.23	0.105	8.88	19.4	
28	东贾村	黄河	汾河水系	太榆退水渠	晋中市	III类	17.3	7	8.1	1583	2	5.7	0.03	0.129	8.28	17.2	
29	西贾村	黄河	汾河水系	太榆退水渠	太原市	III类	11.6	8	8.2	1552	3	6.0	0.05	0.132	9.41	17.9	
30	东赵	黄河	汾河水系	潇河	晋中市	III类	13.6	8	7.1	1113	79	4.4	0.25	0.070	3.05	12.0	
31	郝村*	黄河	汾河水系	潇河	晋中市	IV类	14.2	8	10.0	1222	37	7.3	0.04	0.082	1.69		
32	昌源河入汾口	黄河	汾河水系	昌源河	晋中市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	河道断流
33	北南六门	黄河	汾河水系	乌马河	晋中市	IV类	16.6	7	7.0	1181	33	7.7	0.59	0.199	9.72	18.2	
34	惠济河入汾口	黄河	汾河水系	惠济河	晋中市	III类	15.0	9	7.4	2732	6	4.4	0.06	0.077	4.33	13.1	
35	柳根河入汾口	黄河	汾河水系	柳根河	晋中市	劣V类	16.4	9	8.5	1302	8	6.6	2.60	0.173	14.22	18.5	
36	武良	黄河	汾河水系	磁窑河	吕梁市	劣V类	16.3	8	6.7	2898	12	5.7	2.08	0.192	17.19	41.9	
37	裴会	黄河	汾河水系	磁窑河	吕梁市	劣V类	15.0	8	7.7	2430	23	10.5	0.65	0.136	12.82	42.9	
38	安固桥*	黄河	汾河水系	磁窑河	吕梁市	IV类	12.9	8	10.4	1423	31	7.6	0.23	0.078	6.93		
39	桑柳树	黄河	汾河水系	磁窑河	晋中市	IV类	14.7	8	10.8	1400	38	8.2	0.11	0.061	7.90	21.4	
40	美锦桥	黄河	汾河水系	白石南河	太原市	V类	15.5	8	5.7	2028	15	3.8	1.83	0.341	15.48	16.5	
41	岔口	黄河	汾河水系	文峪河	吕梁市	I类	8.2	8	12.6	373	5	1.7	0.07	0.007	2.49	3.2	
42	北峪口*	黄河	汾河水系	文峪河	吕梁市	II类	8.0	8	9.0	497	8	2.2	0.02	0.005	2.93		
43	冀村	黄河	汾河水系	文峪河	吕梁市	II类	13.5	9	9.4	496	10	3.7	0.21	0.028	3.71	8.9	
44	司马	黄河	汾河水系	文峪河	吕梁市	III类	15.1	8	9.4	705	21	4.5	0.43	0.126	2.88	15.0	
45	南姚*	黄河	汾河水系	文峪河	吕梁市	III类	15.0	8	9.8	740	14	4.3	0.33	0.104	3.63		
46	静升河入汾口	黄河	汾河水系	静升河	晋中市	III类	15.6	8	9.4	1289	23	4.9	0.89	0.110	8.36	15.8	
47	官桑园	黄河	汾河水系	段纯河	吕梁市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	河道断流
48	偏洞村	黄河	汾河水系	洪安洞河	临汾市	II类	20.7	8	9.3	850	31	2.3	0.02	0.005	6.74	2.5	

序号	名称	流域	水系	河流	城市	水质类别	水温	pH	溶解氧	电导率	浊度	高锰酸盐指数	氨氮	总磷	总氮	化学需氧量	备注
							℃	无量纲	mg/L	uS/cm	NTU	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		
49	高河店西	黄河	汾河水系	涝河	临汾市	Ⅲ类	16.3	8	7.4	1116	39	5.6	0.46	0.137	4.96	18.6	
50	马台村西	黄河	汾河水系	南涝河	临汾市	Ⅱ类	15.8	8	6.2	1133	36	—	0.12	0.018	3.87	12.9	
51	小韩村*	黄河	汾河水系	浍河	临汾市	Ⅲ类	17.3	8	6.7	2003	6	4.7	0.34	0.187	8.96		
52	西曲村	黄河	汾河水系	浍河	运城市	Ⅳ类	17.4	8	6.9	1831	22	6.3	0.59	0.132	6.79	17.0	
53	万家寨水库	黄河	入黄水系	黄河	忻州市	Ⅲ类	15.5	8	8.2	1275	33	4.3	0.07	0.032	3.76		
54	碾坊*	黄河	入黄水系	黄河	忻州市	Ⅱ类	10.5	9	10.4	1126	25	2.1	0.02	0.015	3.52		
55	柏树坪*	黄河	入黄水系	黄河	吕梁市	Ⅱ类	12.5	8	10.6	1175	26	1.7	0.02	0.021	3.98		
56	壶口	黄河	入黄水系	黄河	临汾市	Ⅱ类	12.8	8	8.6	940	20	1.6	0.02	0.066	3.26	6.5	
57	龙门*	黄河	入黄水系	黄河	运城市	Ⅱ类	15.1	8	11.3	1179	46	1.8	0.04	0.026	2.94		
58	三门峡水库*	黄河	入黄水系	黄河	运城市	Ⅱ类	16.7	8	9.8	1130	11	1.4	0.02	0.011	3.90		
59	南山*	黄河	入黄水系	黄河	运城市	Ⅱ类	15.6	8	9.7	1125	9	1.9	0.02	0.018	4.39		
60	杀虎口*	黄河	入黄水系	苍头河(浑河上游)	朔州市	Ⅱ类	8.9	8	10.9	547	20	3.1	0.03	0.042	2.32		
61	花园子	黄河	入黄水系	朱家川河	忻州市	Ⅰ类	14.1	8	10.1	1604	8	2.0	0.02	0.005	5.69	5.7	
62	雷家坪	黄河	入黄水系	岚漪河	忻州市	Ⅱ类	11.0	8	9.4	524	70	2.7	0.11	0.049	3.83	6.3	
63	裴家川口*	黄河	入黄水系	岚漪河	吕梁市	Ⅰ类	13.4	8	8.9	554	27	1.4	0.02	0.007	4.61		
64	碧村*	黄河	入黄水系	蔚汾河	吕梁市	Ⅱ类	14.6	8	9.0	759	57	3.7	0.04	0.097	7.26		
65	碾口*	黄河	入黄水系	湫水河	吕梁市	Ⅲ类	16.9	9	8.9	1129	8	4.3	0.10	0.069	7.17		
66	马坊	黄河	入黄水系	三川河	吕梁市	Ⅱ类	10.1	8	9.3	826	22	1.4	0.08	0.037	6.17	6.1	
67	大武	黄河	入黄水系	三川河	吕梁市	Ⅱ类	10.5	8	11.2	720	19	1.2	0.09	0.027	5.03	8.9	
68	贺家塔	黄河	入黄水系	三川河	吕梁市	Ⅳ类	15.8	9	6.6	633	25	2.8	0.62	0.121	5.51	26.5	
69	寨东桥	黄河	入黄水系	三川河	吕梁市	Ⅳ类	17.6	8	7.7	677	76	4.5	0.16	0.262	5.70	19.2	
70	三川河两河口桥*	黄河	入黄水系	三川河	吕梁市	Ⅲ类	16.5	8	9.6	804	36	4.1	0.22	0.163	7.00		
71	交口镇	黄河	入黄水系	南川河	吕梁市	Ⅲ类	13.8	9	8.9	1459	20	3.7	0.23	0.048	8.48	19.1	
72	裴沟*	黄河	入黄水系	屈产河	吕梁市	Ⅱ类	15.3	9	9.3	891	32	3.6	0.31	0.055	3.85		
73	辛庄村	黄河	入黄水系	芝河	临汾市	Ⅲ类	14.6	8	9.7	989	19	1.6	0.07	0.018	3.56	16.6	
74	皮条沟村	黄河	入黄水系	昕水河	临汾市	Ⅱ类	14.8	8	9.3	862	16	2.2	0.27	0.037	5.08	14.0	
75	下胡城村	黄河	入黄水系	昕水河	临汾市	Ⅱ类	14.8	8	7.6	750	236	1.9	0.33	0.021	6.83	7.9	
76	黑城村*	黄河	入黄水系	昕水河	临汾市	Ⅱ类	16.8	8	13.0	827	34	2.3	0.06	0.030	5.35		
77	高楼河村	黄河	入黄水系	州川河(清水河)	临汾市	Ⅱ类	16.4	8	8.5	703	21	4.0	0.40	0.031	5.19	13.5	
78	西庄岭	黄河	入黄水系	鄂河	临汾市	Ⅳ类	16.2	8	8.5	889	146	2.9	0.75	0.061	5.75	22.2	
79	解村	黄河	入黄水系	板涧河	运城市	Ⅰ类	16.9	8	9.9	414	17	0.4	0.02	0.011	3.20	2.6	
80	上毫城*	黄河	入黄水系	毫清河	运城市	Ⅱ类	17.6	8	9.2	785	25	1.5	0.20	0.023	5.38		
81	城子埭	黄河	涑水河水系	涑水河	运城市	Ⅲ类	18.1	8	7.3	1938	347	5.2	0.63	0.182	6.55	15.0	
82	张留庄*	黄河	涑水河水系	涑水河	运城市	Ⅳ类	18.8	8	10.7	4240	34	7.2	1.08	0.188	8.16		
83	曾家营	黄河	涑水河水系	姚暹渠	运城市	Ⅴ类	19.2	8	8.4	2928	18	9.4	1.42	0.291	9.58	30.7	
84	伍姓湖	黄河	涑水河水系	伍姓湖	运城市	劣Ⅴ类	17.9	8	2.0	4016	21	15.3	1.72	0.175	2.76	54.8	
85	二郎神沟	黄河	沁河水系	沁河	长治市	Ⅰ类	7.6	8	7.9	390	0.4	0.3	0.02	0.007	1.17	2.5	
86	龙头*	黄河	沁河水系	沁河	长治市	Ⅰ类	14.0	8	9.7	688	7	2.0	0.05	0.018	4.85		
87	海东村	黄河	沁河水系	沁河	临汾市	Ⅱ类	13.6	8	12.5	592	17	1.6	0.04	0.024	—	14.9	
88	张峰水库出口*	黄河	沁河水系	沁河	晋城市	Ⅱ类	11.6	9	10.7	602	6	2.7	0.02	0.005	4.53		
89	润城	黄河	沁河水系	沁河	晋城市	Ⅱ类	17.2	8	7.6	791	16	1.3	0.02	0.057	4.81	7.5	
90	拴驴泉*	黄河	沁河水系	沁河	晋城市	Ⅰ类	17.3	8	8.9	784	16	1.5	0.02	0.018	4.80		
91	赵庄	黄河	沁河水系	丹河	晋城市	Ⅰ类	13.3	8	7.8	619	20	1.7	0.03	0.011	7.72	3.9	
92	牛村	黄河	沁河水系	丹河	晋城市	Ⅳ类	15.5	8	7.3	1110	21	1.5	1.20	0.162	5.79	6.3	
93	后寨*	黄河	沁河水系	丹河	晋城市	Ⅰ类	15.6	8	9.4	908	11	0.3	0.02	0.006	5.29		
94	梵王寺*	海河	永定河水系	桑干河	忻州市	Ⅱ类	11.5	8	10.6	981	135	3.1	0.13	0.064	5.00		
95	东榆林水库出口*	海河	永定河水系	桑干河	朔州市	Ⅱ类	11.6	8	10.5	804	18	2.2	0.02	0.044	3.55		
96	河头村	海河	永定河水系	桑干河	朔州市	Ⅱ类	15.5	8	9.2	827	19	2.6	0.15	0.059	3.08	5.9	

序号	名称	流域	水系	河流	城市	水质类别	水温	pH	溶解氧	电导率	浊度	高锰酸盐指数	氨氮	总磷	总氮	化学需氧量	备注
							℃	无量纲	mg/L	uS/cm	NTU	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		
97	李家小村	海河	永定河水系	桑干河	朔州市	Ⅲ类	13.0	8	8.2	588	115	2.6	0.86	0.095	3.75	16.8	
98	古家坡*	海河	永定河水系	桑干河	朔州市	Ⅲ类	12.5	8	9.3	1049	153	4.2	0.14	0.185	3.45		
99	固定桥	海河	永定河水系	桑干河	大同市	Ⅳ类	11.1	9	10.9	1664	87	6.8	1.12	0.215	4.99	26.2	
100	册田水库出口*	海河	永定河水系	桑干河	大同市	Ⅲ类	10.5	8	10.9	1259	13	4.2	0.57	0.052	3.64		
101	林家口	海河	永定河水系	源子河	朔州市	Ⅰ类	12.5	8	9.2	1137	76	2.0	0.06	0.005	10.72	10.6	
102	马邑	海河	永定河水系	源子河	朔州市	Ⅱ类	13.1	8	10.3	547	20	1.0	0.04	0.029	4.09	9.3	
103	赵家口	海河	永定河水系	歇马关河	朔州市	Ⅱ类	15.7	8	8.8	2615	8	2.6	0.26	0.014	5.05	4.9	
104	麻疰村	海河	永定河水系	山阴退水渠	朔州市	Ⅲ类	13.7	8	9.7	1476	6	4.9	0.85	0.180	2.45	15.5	
105	元营村	海河	永定河水系	黄水河	朔州市	Ⅳ类	11.7	8	7.5	2806	32	7.8	0.41	0.086	1.11	19.6	
106	大东庄	海河	永定河水系	黄水河	朔州市	劣Ⅴ类	15.0	9	10.7	2820	62	12.7	0.64	0.225	1.51	46.2	
107	北沙城	海河	永定河水系	应县退水渠	朔州市	劣Ⅴ类	11.2	8	11.9	4842	38	15.1	0.93	0.327	5.25	61.9	
108	高镇子村东	海河	永定河水系	怀仁退水渠	朔州市	劣Ⅴ类	16.7	8	3.7	1981	234	14.5	10.66	1.110	13.16	50.8	
109	寺庄	海河	永定河水系	浑河	大同市	Ⅲ类	10.7	9	9.0	702	301	3.4	0.90	0.086	3.57	11.6	
110	秀女桥	海河	永定河水系	口泉河	大同市	Ⅲ类	13.3	8	10.7	2673	14	2.9	0.06	0.133	9.75	11.9	
111	智民庄	海河	永定河水系	口泉河	朔州市	Ⅳ类	12.4	8	6.5	1854	7	4.5	0.11	0.026	0.97	21.5	
112	裴家窑	海河	永定河水系	甘河	大同市	Ⅳ类	7.5	8	7.4	1764	27	6.5	0.21	0.126	4.16	18.4	
113	利仁皂*	海河	永定河水系	饮马河(御河)	大同市	Ⅱ类	11.6	8	9.6	1030	72	3.4	0.02	0.081	3.58		
114	红卫桥	海河	永定河水系	十里河	大同市	Ⅲ类	11.0	8	9.2	1682	13	4.8	0.09	0.042	3.50	19.6	
115	小站	海河	永定河水系	十里河	大同市	Ⅱ类	13.0	7	10.8	1280	14	3.8	0.09	0.023	3.39	8.8	
116	水神堂泉	海河	永定河水系	壶流河	大同市	Ⅱ类	10.6	8	11.6	629	56	1.9	0.14	0.039	6.45	2.5	
117	兰玉堡	海河	永定河水系	南洋河	大同市	Ⅲ类	11.8	8	10.4	1366	65	5.4	0.16	0.062	3.40	16.6	
118	永嘉堡*	海河	永定河水系	南洋河	大同市	Ⅳ类	10.7	8	10.2	1040	307	7.6	0.04	0.289	4.94		
119	王庄堡	海河	大清水系	唐河	大同市	Ⅰ类	9.7	8	10.0	657	24	1.5	0.04	0.005	5.17	2.5	
120	下北泉村*	海河	大清水系	唐河	大同市	Ⅱ类	12.6	8	11.0	487	131	2.0	0.09	0.088	6.24		
121	花塔	海河	大清水系	蒲龙河	大同市	Ⅰ类	12.2	8	10.1	465	4	1.1	0.02	0.005	4.35	2.5	
122	杜里村*	海河	大清水系	蒲龙河	大同市/忻州市	Ⅱ类	11.6	8	11.5	398	5	1.1	0.02	0.027	4.36		
123	茨沟营桥	海河	大清水系	青羊河	忻州市	Ⅰ类	11.0	8	10.9	490	15	1.2	0.02	0.005	4.17	2.5	
124	下茹越	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅱ类	11.8	8	9.3	606	7	2.4	0.11	0.023	4.67	9.1	
125	笔峰村	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅱ类	12.1	8	7.9	785	28	3.9	0.13	0.062	4.55	10.4	
126	代县桥*	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅱ类	11.9	8	9.5	797	41	1.6	0.02	0.045	5.14		
127	泊水村	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅱ类	11.7	8	7.7	825	41	1.2	0.04	0.034	4.32	2.5	
128	界河铺村	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅱ类	13.9	6	8.3	784	78	1.6	0.12	0.049	4.95	9.1	
129	定襄桥*	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅲ类	12.6	8	6.8	882	134	3.3	0.11	0.176	5.51		
130	南庄*	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅱ类	13.2	8	10.9	715	45	1.9	0.02	0.062	5.26		
131	闫家庄大桥*	海河	漳沱河水系	漳沱河	阳泉市	Ⅱ类	14.5	8	11.0	666	11	1.9	0.02	0.022	4.71		
132	陈家营	海河	漳沱河水系	牧马河	忻州市	Ⅱ类	14.6	9	9.0	596	18	2.5	0.18	0.052	1.83	3.3	
133	坪上桥*	海河	漳沱河水系	清水河	忻州市	Ⅱ类	12.5	8	9.9	465	6	1.1	0.03	0.021	4.68		
134	枣园村	海河	漳沱河水系	乌河	阳泉市	Ⅰ类	12.7	9	9.6	473	3	1.2	0.03	0.009	3.17	2.6	
135	小河	海河	漳沱河水系	桃河	阳泉市	Ⅲ类	15.6	8	8.9	1998	10	4.3	0.11	0.050	9.19	10.8	
136	白羊堡*	海河	漳沱河水系	桃河	阳泉市	Ⅲ类	15.7	8	8.8	2377	12	4.9	0.38	0.170	5.98		
137	地都*	海河	漳沱河水系	绵河	阳泉市	Ⅱ类	17.6	8	7.7	1332	5	0.9	0.15	0.032	4.79		
138	南坪	海河	漳沱河水系	南川河	阳泉市	Ⅳ类	15.4	8	8.7	2280	14	6.2	0.46	0.067	8.87	18.1	
139	温池	海河	漳沱河水系	温河	阳泉市	Ⅲ类	13.9	8	9.0	1874	7	3.1	0.99	0.139	4.29	18.7	
140	辛庄	海河	漳沱河水系	温河	阳泉市	Ⅱ类	14.5	8	8.3	2463	7	2.3	0.35	0.035	3.70	8.2	
141	河北	海河	漳沱河水系	荫营河	阳泉市	劣Ⅴ类	18.1	9	9.1	4314	10	6.2	2.01	0.204	10.49	16.3	
142	王寨村*	海河	漳沱河水系	松溪河	晋中市	Ⅱ类	14.1	8	10.3	532	35	0.7	0.02	0.021	3.19		
143	下交漳	海河	漳卫河水系	清漳河	晋中市	Ⅰ类	14.6	8	9.4	555	42	0.5	0.08	0.015	5.49	8.0	
144	刘家庄*	海河	漳卫河水系	清漳河	长治市	Ⅰ类	15.2	8	9.8	561	7	0.4	0.03	0.007	4.91		
145	祁家沟	海河	漳卫河水系	清漳东源	晋中市	Ⅲ类	14.2	8	8.3	604	3	4.7	0.11	0.020	3.23	15.9	

序号	名称	流域	水系	河流	城市	水质类别	水温	pH	溶解氧	电导率	浊度	高锰酸盐指数	氨氮	总磷	总氮	化学需氧量	备注
							℃	无量纲	mg/L	uS/cm	NTU	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L		
146	横岭北桥	海河	漳卫河水系	清漳西源	晋中市	Ⅱ类	10.7	8	8.0	541	3	2.1	0.02	0.005	2.10	7.4	
147	实会	海河	漳卫河水系	浊漳河	长治市	Ⅱ类	14.9	8	9.9	739	31	2.6	0.04	0.037	4.34	7.6	
148	王家庄 [#]	海河	漳卫河水系	浊漳河	长治市	Ⅱ类	15.8	8	9.8	740	21	2.8	0.02	0.034	4.32		
149	关河水库出口 [#]	海河	漳卫河水系	浊漳北源	长治市	Ⅱ类	12.5	8	7.9	672	2	3.1	0.02	0.016	2.66		
150	西营	海河	漳卫河水系	浊漳北源	长治市	Ⅱ类	14.3	9	9.5	721	23	3.4	0.02	0.039	2.88	8.7	
151	段柳	海河	漳卫河水系	浊漳西源	长治市	Ⅲ类	14.1	8	7.3	700	10	4.8	0.12	0.052	4.01	15.3	
152	后湾水库出口 [#]	海河	漳卫河水系	浊漳西源	长治市	Ⅱ类	12.2	8	9.4	622	2	2.5	0.02	0.010	4.11		
153	南李末	海河	漳卫河水系	浊漳南源	长治市	Ⅱ类	14.5	8	8.9	935	39	2.7	0.23	0.047	9.51	6.4	
154	北寨 [#]	海河	漳卫河水系	浊漳南源	长治市	Ⅳ类	15.0	8	7.8	918	28	5.6	0.50	0.232	7.83		
155	黄碾桥	海河	漳卫河水系	浊漳南源	长治市	Ⅱ类	15.0	8	7.3	989	27	3.4	0.14	0.046	4.14	9.4	
156	亚晋桥	海河	漳卫河水系	浊漳南源	长治市	Ⅱ类	15.6	8	7.7	915	23	3.7	0.15	0.049	4.26	10.1	
157	司徒桥 [#]	海河	漳卫河水系	绛河	长治市	Ⅲ类	14.5	8	7.0	724	22	4.2	0.04	0.059	3.96		
158	小宋	海河	漳卫河水系	陶清河	长治市	Ⅳ类	16.5	8	13.9	1115	14	5.8	0.08	0.043	2.68	20.1	
159	河口桥	海河	漳卫河水系	石子河	长治市	Ⅲ类	15.4	8	9.0	987	9	5.2	0.13	0.174	7.91	11.1	
160	东大关	海河	漳卫河水系	岚水河	长治市	Ⅲ类	14.2	8	6.4	899	58	4.0	0.40	0.144	11.38	9.3	

注：加“#”的水站为国控水站，不监测化学需氧量指标，数据来源为中国环境监测总站共享实时数据。
监测结果采用地表水自动监测周数据统计。