

山西省地表水水质自动监测结果周报

(2026年3月9日—2026年3月15日)

2026年3月9日至2026年3月15日，全省160个地表水水质自动监测断面中，实际监测了156个（上兰、官桑园、后寨等4个断面未监测），其中I~III类水质断面为113个，占实际监测断面总数的72.4%；IV类断面为35个，占实际监测断面总数的22.4%；V类断面为2个，占实际监测断面总数的1.3%；劣V类断面为6个，占实际监测断面总数的3.8%。

汾河流域52个地表水水质自动监测断面中，实际监测了50个（上兰、官桑园2个断面未监测），其中I~III类水质断面为31个，占实际监测断面总数的62.0%；IV类断面为18个，占实际监测断面总数的36.0%；劣V类断面为1个，占实际监测断面总数的2.0%。

山西省地表水水质自动监测结果周报（03月09日—03月15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	3.8	8.0	10.2	406	5	1.6	0.02	0.010	2.27	7.2	
2	川胡屯	黄河	汾河水系	汾河	忻州市	I类	4.8	8.4	10.9	633	10	1.4	0.03	0.011	4.11	2.8	
3	河西村*	黄河	汾河水系	汾河	忻州市	II类	7.5	8.4	10.4	571	11	1.2	0.06	0.051	3.82		
4	汾河水库出口*	黄河	汾河水系	汾河	太原市	I类	4.7	8.3	11.8	606	2	1.5	0.02	0.005	2.63		
5	李八沟	黄河	汾河水系	汾河	太原市	II类	6.8	8.3	9.9	527	26	3.0	0.05	0.012	2.74	8.6	
6	扫石桥	黄河	汾河水系	汾河	太原市	II类	6.6	8.4	9.5	539	27	3.4	0.07	0.042	4.24	12.4	
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	8.3	8.1	9.7	1050	3	2.1	0.04	0.023	2.30	5.2	
9	贯中桥	黄河	汾河水系	汾河	太原市	III类	8.8	8.1	11.0	1429	3	5.3	0.30	0.056	6.13	18.6	
10	韩武村*	黄河	汾河水系	汾河	太原市	II类	9.9	8.0	11.9	1130	16	3.9	0.20	0.054	5.73		
11	思贤村	黄河	汾河水系	汾河	吕梁市	II类	9.1	8.1	7.1	1469	1	3.7	0.07	0.084	5.98	12.7	
12	西建安	黄河	汾河水系	汾河	晋中市/吕梁市	III类	9.3	8.1	11.0	1130	10	4.2	0.15	0.087	5.30	16.9	
13	曹家堡	黄河	汾河水系	汾河	晋中市	III类	10.2	8.5	11.1	1333	12	5.6	0.22	0.078	6.06	18.8	
14	桑平峪	黄河	汾河水系	汾河	晋中市	IV类	9.7	8.4	10.1	1073	26	6.8	0.47	0.088	7.17	19.6	
15	王庄桥南*	黄河	汾河水系	汾河	晋中市	IV类	11.5	8.4	10.0	1401	47	6.7	0.38	0.101	6.41		
16	北益昌桥南	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	IV类	10.7	7.7	10.0	1178	52	6.0	0.22	0.064	5.63	23.2	
17	天井	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	IV类	9.8	8.2	8.9	1089	143	6.6	0.51	0.085	5.53	26.7	
18	下新桥	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	III类	10.4	7.6	9.7	673	40	5.0	0.49	0.097	5.92	17.0	
19	柴庄	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	III类	11.7	7.8	9.9	1383	38	5.0	0.33	0.072	4.97	16.4	
20	北庄	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	III类	10.0	8.0	7.8	1327	41	4.8	0.18	0.028	5.30	14.8	
21	上平望*	黄河	汾河水系	汾河	临汾市	III类	11.8	8.2	10.5	1312	46	5.8	0.13	0.076	5.39		
22	杨赵桥	黄河	汾河水系	汾河	运城市	IV类	11.7	8.4	10.4	1532	58	6.8	0.23	0.086	6.70	22.0	
23	柴村桥	黄河	汾河水系	汾河	运城市	IV类	11.0	8.2	11.5	1430	35	6.7	0.29	0.088	6.58	20.2	
24	西梁桥	黄河	汾河水系	汾河	运城市	IV类	11.7	8.1	10.8	1483	34	9.0	0.26	0.143	5.20	27.8	
25	庙前村	黄河	汾河水系	汾河	运城市	IV类	11.8	8.0	12.9	1425	153	7.1	0.40	0.115	6.56	25.1	
26	曲立*	黄河	汾河水系	岚河	吕梁市	II类	7.0	8.2	10.0	609	22	2.0	0.17	0.023	5.92		
27	河底村	黄河	汾河水系	杨兴河	太原市	III类	10.3	8.1	9.9	1420	19	5.3	0.14	0.123	10.85	16.8	
28	东贾村	黄河	汾河水系	太榆退水渠	晋中市	IV类	14.4	7.3	8.1	2070	2	6.3	0.10	0.156	9.85	19.4	
29	西贾村	黄河	汾河水系	太榆退水渠	太原市	III类	8.5	7.4	9.1	1986	2	6.0	0.08	0.145	11.06	18.4	
30	东赵	黄河	汾河水系	潇河	晋中市	II类	8.8	8.2	9.6	1052	22	3.1	0.03	0.039	3.52	10.0	
31	郝村*	黄河	汾河水系	潇河	晋中市	III类	9.2	8.4	12.3	1149	13	4.8	0.03	0.036	2.21		
32	昌源河入汾口	黄河	汾河水系	昌源河	晋中市	IV类	9.6	7.6	10.4	2771	23	8.0	0.12	0.062	1.92	24.7	
33	北南六门	黄河	汾河水系	乌马河	晋中市	III类	11.3	7.9	8.6	1197	25	6.0	0.27	0.117	8.64	17.3	
34	惠济河入汾口	黄河	汾河水系	惠济河	晋中市	III类	9.7	8.7	12.0	2638	5	5.0	0.10	0.078	4.81	17.5	
35	柳根河入汾口	黄河	汾河水系	柳根河	晋中市	IV类	13.7	8.7	8.3	1157	15	6.7	0.21	0.137	14.60	16.3	
36	武良	黄河	汾河水系	磁窑河	吕梁市	IV类	11.1	7.9	8.7	3179	16	5.4	1.03	0.147	27.99	25.3	
37	裴会	黄河	汾河水系	磁窑河	吕梁市	IV类	9.4	8.1	6.8	3722	12	7.7	0.83	0.123	25.41	21.9	
38	安固桥*	黄河	汾河水系	磁窑河	吕梁市	II类	6.7	8.1	11.3	1139	32	4.0	0.23	0.052	6.37		
39	桑柳树	黄河	汾河水系	磁窑河	晋中市	III类	7.8	8.0	10.4	2085	27	5.1	0.19	0.050	7.37	11.0	
40	美锦桥	黄河	汾河水系	白石南河	太原市	III类	11.1	7.8	11.8	2874	9	2.4	0.62	0.197	18.81	10.8	
41	岔口	黄河	汾河水系	文峪河	吕梁市	II类	5.5	8.3	15.4	364	6	2.4	0.02	0.011	2.41	10.1	
42	北峪口*	黄河	汾河水系	文峪河	吕梁市	II类	4.5	8.4	9.8	484	7	2.3	0.02	0.005	3.04		
43	冀村	黄河	汾河水系	文峪河	吕梁市	II类	7.6	8.5	10.0	521	9	4.0	0.17	0.029	3.75	8.2	
44	司马	黄河	汾河水系	文峪河	吕梁市	IV类	9.1	8.1	10.7	812	19	6.0	1.17	0.137	3.94	20.9	
45	南姚*	黄河	汾河水系	文峪河	吕梁市	IV类	8.3	8.0	10.3	890	27	5.2	1.04	0.153	4.63		
46	静升河入汾口	黄河	汾河水系	静升河	晋中市	IV类	9.5	8.3	10.5	1568	45	6.0	1.42	0.131	9.34	26.2	
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	III类	14.0	8.3	8.3	1122	25	0.2	0.29	0.061	6.41	17.2	

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	mg/L	
49	高河店西	黄河	汾河水系	涝河	临汾市	Ⅳ类	11.1	7.9	7.3	1010	42	7.3	0.82	0.124	4.95	28.6	
50	马台村西	黄河	汾河水系	南涝河	临汾市	Ⅱ类	10.9	7.7	6.3	1091	25	2.3	0.06	0.007	4.20	10.6	
51	小韩村*	黄河	汾河水系	浍河	临汾市	劣Ⅴ类	12.5	7.4	5.6	1406	9	5.1	2.07	0.270	8.32		
52	西曲村	黄河	汾河水系	浍河	运城市	Ⅳ类	11.4	7.6	5.9	1345	74	5.6	1.45	0.257	8.09	16.6	
53	万家寨水库	黄河	入黄水系	黄河	忻州市	Ⅱ类	9.7	8.2	9.0	986	4	2.7	0.02	0.048	3.02		
54	碾坊*	黄河	入黄水系	黄河	忻州市	Ⅰ类	3.0	8.4	10.0	921	22	1.1	0.02	0.016	3.67		
55	柏树坪*	黄河	入黄水系	黄河	吕梁市	Ⅱ类	4.9	8.4	12.5	1015	38	1.5	0.02	0.022	3.82		
56	壶口	黄河	入黄水系	黄河	临汾市	Ⅲ类	8.3	8.4	10.0	832	34	1.2	0.02	0.025	3.26	15.1	
57	龙门*	黄河	入黄水系	黄河	运城市	Ⅱ类	7.6	8.5	12.4	1008	49	1.6	0.03	0.024	3.11		
58	三门峡水库*	黄河	入黄水系	黄河	运城市	Ⅰ类	9.0	8.6	11.3	1152	14	1.4	0.02	0.005	4.39		
59	南山*	黄河	入黄水系	黄河	运城市	Ⅱ类	7.9	8.3	10.4	991	6	1.7	0.04	0.021	4.27		
60	杀虎口*	黄河	入黄水系	苍头河(浑河上游)	朔州市	Ⅲ类	2.6	8.1	12.3	673	9	2.3	0.96	0.032	4.40		
61	花园子	黄河	入黄水系	朱家川河	忻州市	Ⅱ类	7.0	8.1	12.2	1284	10	2.1	0.02	0.007	4.99	5.0	
62	雷家坪	黄河	入黄水系	岚漪河	忻州市	Ⅱ类	5.9	8.5	10.7	498	14	2.1	0.13	0.024	4.30	3.4	
63	裴家川口*	黄河	入黄水系	岚漪河	吕梁市	Ⅰ类	7.4	8.5	10.5	573	18	1.4	0.05	0.013	5.00		
64	碧村*	黄河	入黄水系	蔚汾河	吕梁市	Ⅱ类	8.7	8.3	11.0	787	45	3.8	0.11	0.072	7.92		
65	碾口*	黄河	入黄水系	湫水河	吕梁市	Ⅲ类	8.6	8.7	12.1	1098	79	4.8	0.62	0.146	11.21		
66	马坊	黄河	入黄水系	三川河	吕梁市	Ⅰ类	8.9	6.9	10.7	445	6	1.7	0.03	0.018	7.20	3.5	
67	大武	黄河	入黄水系	三川河	吕梁市	Ⅱ类	13.2	8.5	10.9	714	6	2.9	0.23	0.050	4.95	9.1	
68	贺家塔	黄河	入黄水系	三川河	吕梁市	Ⅳ类	9.0	8.6	10.1	738	15	3.4	1.44	0.271	6.97	21.1	
69	寨东桥	黄河	入黄水系	三川河	吕梁市	Ⅳ类	10.1	8.3	9.8	915	26	5.6	0.38	0.263	7.56	15.9	
70	三川河两河口桥*	黄河	入黄水系	三川河	吕梁市	Ⅳ类	9.6	8.0	12.3	1009	22	4.8	0.33	0.201	8.76		
71	交口镇	黄河	入黄水系	南川河	吕梁市	Ⅱ类	12.4	8.8	10.4	1490	22	2.1	0.14	0.070	8.65	12.7	
72	裴沟*	黄河	入黄水系	屈产河	吕梁市	Ⅲ类	7.6	8.6	11.1	891	61	3.2	0.63	0.089	5.06		
73	辛庄村	黄河	入黄水系	芝河	临汾市	Ⅳ类	8.1	8.2	11.4	922	63	3.7	0.19	0.029	5.28	21.0	
74	皮条沟村	黄河	入黄水系	昕水河	临汾市	Ⅲ类	8.6	8.5	11.7	945	7	2.4	0.36	0.013	5.13	19.9	
75	下胡城村	黄河	入黄水系	昕水河	临汾市	Ⅱ类	8.4	8.5	8.0	820	96	0.4	0.16	0.039	8.47	11.7	
76	黑城村*	黄河	入黄水系	昕水河	临汾市	Ⅱ类	9.5	8.5	9.5	842	21	2.4	0.09	0.029	6.17		
77	高楼河村	黄河	入黄水系	州川河(清水河)	临汾市	Ⅲ类	10.4	8.7	9.6	739	110	2.5	0.96	0.107	5.69	14.9	
78	西庄岭	黄河	入黄水系	鄂河	临汾市	Ⅲ类	9.4	8.5	9.8	888	388	1.2	0.91	0.087	6.25	14.7	
79	解村	黄河	入黄水系	板涧河	运城市	Ⅱ类	11.4	8.2	10.9	402	59	1.5	0.02	0.028	5.16	8.8	
80	上毫城*	黄河	入黄水系	毫清河	运城市	Ⅱ类	13.2	8.3	9.9	766	13	1.8	0.33	0.074	7.43		
81	城子埭	黄河	涑水河水系	涑水河	运城市	Ⅲ类	11.7	8.5	10.0	1780	63	3.2	0.73	0.131	6.03	13.8	
82	张留庄*	黄河	涑水河水系	涑水河	运城市	Ⅳ类	13.6	8.6	11.0	4462	49	6.6	0.84	0.143	7.47		
83	曾家营	黄河	涑水河水系	姚暹渠	运城市	Ⅳ类	14.1	8.1	10.8	3929	16	9.8	1.40	0.208	10.44	29.0	
84	伍姓湖	黄河	涑水河水系	伍姓湖	运城市	劣Ⅴ类	10.9	9.3	9.9	3934	24	21.0	0.74	0.138	2.44	69.9	
85	二郎神沟	黄河	沁河水系	沁河	长治市	Ⅰ类	5.3	7.8	8.7	399	0.3	0.3	0.02	0.005	1.21	2.5	
86	龙头*	黄河	沁河水系	沁河	长治市	Ⅰ类	7.9	8.0	10.5	683	4	1.9	0.07	0.017	5.30		
87	海东村	黄河	沁河水系	沁河	临汾市	Ⅱ类	7.1	7.9	12.7	689	10	0.7	0.03	0.027	6.11	12.3	
88	张峰水库出口*	黄河	沁河水系	沁河	晋城市	Ⅱ类	6.9	8.5	12.0	603	5	2.7	0.02	0.005	4.19		
89	润城	黄河	沁河水系	沁河	晋城市	Ⅱ类	12.6	7.7	7.6	804	28	2.0	0.03	0.035	5.32	3.0	
90	控驴泉*	黄河	沁河水系	沁河	晋城市	Ⅱ类	11.7	8.2	9.6	745	16	1.3	0.02	0.025	5.19		
91	赵庄	黄河	沁河水系	丹河	晋城市	Ⅰ类	7.9	8.2	9.6	594	9	1.2	0.03	0.015	7.94	2.6	
92	牛村	黄河	沁河水系	丹河	晋城市	Ⅲ类	9.6	8.2	11.6	1200	4	2.3	0.80	0.128	6.98	7.3	
93	后寨*	黄河	沁河水系	丹河	晋城市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	采水设施故障
94	梵王寺*	海河	永定河水系	桑干河	忻州市	Ⅲ类	6.8	8.4	10.6	1110	126	4.9	0.38	0.197	5.82		
95	东榆林水库出口*	海河	永定河水系	桑干河	朔州市	Ⅱ类	5.6	8.3	11.2	874	11	1.9	0.43	0.044	4.40		
96	河头村	海河	永定河水系	桑干河	朔州市	Ⅱ类	8.6	8.1	9.8	849	15	2.8	0.49	0.082	4.24	8.0	

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	mg/L	
97	李家小村	海河	永定河水系	桑干河	朔州市	Ⅲ类	6.6	8.2	9.8	976	152	2.6	0.73	0.081	4.87	11.4	
98	古家坡*	海河	永定河水系	桑干河	朔州市	Ⅲ类	6.3	8.3	11.8	1055	49	2.8	0.82	0.146	4.73		
99	固定桥	海河	永定河水系	桑干河	大同市	V类	7.3	8.9	10.3	1426	28	4.3	2.00	0.148	6.53	18.7	
100	册田水库出口*	海河	永定河水系	桑干河	大同市	Ⅲ类	5.9	8.2	11.6	1403	4	4.2	0.88	0.047	4.39		
101	林家口	海河	永定河水系	源子河	朔州市	劣V类	11.8	8.0	10.1	1365	94	4.5	4.17	0.122	9.43	23.6	
102	马邑	海河	永定河水系	源子河	朔州市	Ⅱ类	9.7	8.2	10.5	583	31	1.1	0.09	0.032	4.10	5.8	
103	赵家口	海河	永定河水系	歇马关河	朔州市	Ⅱ类	11.5	8.2	11.2	1736	36	2.3	0.28	0.022	2.79	12.0	
104	麻疰村	海河	永定河水系	山阴退水渠	朔州市	Ⅲ类	12.2	8.6	10.7	1170	7	4.6	0.69	0.128	5.24	19.3	
105	元营村	海河	永定河水系	黄水河	朔州市	Ⅱ类	2.9	8.7	12.6	1230	2	3.6	0.15	0.028	0.61	10.4	
106	大东庄	海河	永定河水系	黄水河	朔州市	V类	8.9	8.5	7.9	1313	2	—	1.23	0.209	3.42	37.5	
107	北沙城	海河	永定河水系	应县退水渠	朔州市	劣V类	3.8	8.3	7.7	1397	13	5.2	4.82	0.085	6.28	19.0	
108	高镇子村东	海河	永定河水系	怀仁退水渠	朔州市	劣V类	15.0	8.3	4.4	2208	84	14.3	12.00	1.640	19.60	—	
109	寺庄	海河	永定河水系	浑河	大同市	Ⅳ类	5.9	8.2	9.5	641	150	4.0	1.21	0.117	4.97	10.5	
110	秀女桥	海河	永定河水系	口泉河	大同市	Ⅲ类	7.1	8.2	8.6	2982	12	4.1	0.23	0.197	11.72	13.5	
111	智民庄	海河	永定河水系	口泉河	朔州市	Ⅲ类	6.3	8.0	7.8	1835	9	4.5	0.10	0.023	2.54	19.8	
112	裴家窑	海河	永定河水系	甘河	大同市	Ⅳ类	6.0	8.2	7.2	1761	20	6.1	0.14	0.125	6.26	14.9	
113	利仁皂*	海河	永定河水系	饮马河(御河)	大同市	Ⅱ类	8.5	8.2	11.6	1693	22	2.9	0.09	0.069	5.52		
114	红卫桥	海河	永定河水系	十里河	大同市	Ⅲ类	7.2	8.1	10.0	2228	26	5.8	0.32	0.042	5.51	19.6	
115	小站	海河	永定河水系	十里河	大同市	Ⅳ类	7.8	7.7	10.6	1624	44	6.1	0.57	0.034	5.17	22.0	
116	水神堂泉	海河	永定河水系	壶流河	大同市	Ⅱ类	10.1	8.0	10.8	645	32	1.4	0.14	0.032	6.56	2.9	
117	兰玉堡	海河	永定河水系	南洋河	大同市	Ⅳ类	3.9	8.3	11.4	1011	95	4.3	0.55	0.089	4.98	20.8	
118	永嘉堡*	海河	永定河水系	南洋河	大同市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	采水设施以及院落被冲毁
119	王庄堡	海河	大清水系	唐河	大同市	Ⅰ类	6.5	8.2	12.0	708	25	1.7	0.05	0.005	5.67	2.6	
120	下北泉村*	海河	大清水系	唐河	大同市	Ⅳ类	7.5	8.4	11.5	588	419	4.0	0.18	0.210	7.46		
121	花塔	海河	大清水系	蒲龙河	大同市	Ⅰ类	7.9	8.3	11.1	472	4	0.8	0.02	0.005	4.51	2.5	
122	杜里村*	海河	大清水系	蒲龙河	大同市/忻州市	Ⅱ类	6.5	8.3	12.1	444	5	0.6	0.02	0.023	4.47		
123	茨沟营桥	海河	大清水系	青羊河	忻州市	Ⅰ类	8.4	8.3	10.8	519	11	1.0	0.02	0.005	4.28	2.5	
124	下茹越	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅱ类	6.8	7.9	11.6	638	6	1.6	0.37	0.025	5.29	7.2	
125	笔峰村	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅱ类	6.5	8.0	9.0	725	21	2.2	0.19	0.042	5.20	4.1	
126	代县桥*	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅲ类	6.7	8.2	10.4	725	46	1.6	0.05	0.115	5.72		
127	泊水村	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅱ类	8.2	8.1	8.6	732	39	2.2	0.26	0.058	5.32	14.3	
128	界河铺村	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅲ类	7.6	6.7	9.8	891	109	1.7	0.23	0.064	5.95	16.0	
129	定襄桥*	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅳ类	9.5	7.8	8.7	828	621	6.5	1.14	0.288	6.09		
130	南庄*	海河	漳沱河水系	漳沱河	忻州市	Ⅱ类	8.8	8.3	10.8	762	86	2.3	0.08	0.075	6.02		
131	闫家庄大桥*	海河	漳沱河水系	漳沱河	阳泉市	Ⅱ类	9.1	8.6	11.2	701	66	1.8	0.02	0.057	5.14		
132	陈家营	海河	漳沱河水系	牧马河	忻州市	Ⅲ类	9.7	7.2	9.6	861	25	4.6	0.77	0.121	4.92	8.4	
133	坪上桥*	海河	漳沱河水系	清水河	忻州市	Ⅰ类	10.0	8.2	9.4	499	13	1.0	0.05	0.014	4.28		
134	枣园村	海河	漳沱河水系	乌河	阳泉市	Ⅰ类	8.1	8.6	10.7	411	2	0.9	0.02	0.018	3.65	2.6	
135	小河	海河	漳沱河水系	桃河	阳泉市	Ⅲ类	14.3	8.3	8.8	2085	16	4.4	0.21	0.073	10.47	8.1	
136	白羊堡*	海河	漳沱河水系	桃河	阳泉市	Ⅳ类	12.6	7.8	9.7	2485	13	4.2	0.02	0.220	9.11		
137	地都*	海河	漳沱河水系	绵河	阳泉市	Ⅱ类	15.3	7.8	7.7	1323	10	1.0	0.03	0.067	5.25		
138	南坪	海河	漳沱河水系	南川河	阳泉市	Ⅳ类	9.0	8.5	10.3	2223	24	6.1	0.76	0.100	9.88	20.5	
139	温池	海河	漳沱河水系	温河	阳泉市	Ⅳ类	10.2	7.8	9.8	1673	9	4.4	1.47	0.149	6.07	16.4	
140	辛庄	海河	漳沱河水系	温河	阳泉市	Ⅱ类	7.9	8.3	9.1	2582	12	1.1	0.27	0.035	4.99	7.2	
141	河北	海河	漳沱河水系	荫营河	阳泉市	Ⅳ类	11.5	8.4	10.1	3919	8	5.0	0.82	0.246	6.14	11.7	
142	王寨村*	海河	漳沱河水系	松溪河	晋中市	Ⅱ类	8.5	8.1	10.8	598	52	1.1	0.02	0.034	4.25		
143	下交漳	海河	漳卫河水系	清漳河	晋中市	Ⅱ类	10.7	8.3	7.1	553	210	1.9	0.30	0.058	9.04	—	
144	刘家庄*	海河	漳卫河水系	清漳河	长治市	Ⅰ类	10.5	8.2	10.7	559	9	0.5	0.03	0.012	5.73	—	
145	祁家沟	海河	漳卫河水系	清漳东源	晋中市	Ⅱ类	6.3	8.2	10.7	567	3	4.0	0.08	0.012	3.96	11.7	

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	7.7	8.0	9.0	541	3	3.4	0.02	0.021	3.04	10.5	
147	实会	海河	漳卫河水系	浊漳河	长治市	Ⅱ类	10.1	8.2	10.1	815	9	2.4	0.12	0.032	5.37	9.0	
148	王家庄 [#]	海河	漳卫河水系	浊漳河	长治市	Ⅱ类	10.6	8.4	10.5	733	8	1.7	0.02	0.021	5.02		
149	关河水库出口 [#]	海河	漳卫河水系	浊漳北源	长治市	Ⅱ类	6.4	7.9	10.2	753	2	2.3	0.03	0.023	2.90		
150	西营	海河	漳卫河水系	浊漳北源	长治市	Ⅱ类	9.7	8.5	11.8	725	4	3.1	0.04	0.034	4.85	7.0	
151	段柳	海河	漳卫河水系	浊漳西源	长治市	Ⅱ类	7.8	8.1	8.4	648	13	3.3	0.23	0.041	3.64	9.9	
152	后湾水库出口 [#]	海河	漳卫河水系	浊漳西源	长治市	Ⅰ类	5.9	8.0	9.5	619	2	2.0	0.02	0.013	4.41		
153	南李末	海河	漳卫河水系	浊漳南源	长治市	Ⅲ类	8.4	8.2	8.4	877	61	2.3	0.59	0.083	10.03	4.6	
154	北寨 [#]	海河	漳卫河水系	浊漳南源	长治市	Ⅲ类	8.0	8.0	8.8	842	12	2.8	0.46	0.110	7.87		
155	黄碾桥	海河	漳卫河水系	浊漳南源	长治市	Ⅲ类	8.9	8.1	7.7	1038	7	5.3	0.17	0.047	4.13	17.2	
156	亚晋桥	海河	漳卫河水系	浊漳南源	长治市	Ⅲ类	8.3	7.9	8.6	945	11	4.9	0.16	0.040	4.13	12.7	
157	司徒桥 [#]	海河	漳卫河水系	絳河	长治市	Ⅱ类	8.1	7.9	7.3	683	21	3.3	0.20	0.042	4.97		
158	小宋	海河	漳卫河水系	陶清河	长治市	Ⅳ类	8.9	7.9	13.3	1189	13	7.4	0.13	0.052	2.99	26.5	
159	河口桥	海河	漳卫河水系	石子河	长治市	劣Ⅴ类	12.8	8.1	8.9	1062	41	8.6	2.07	0.193	10.34	15.7	
160	东大关	海河	漳卫河水系	岚水河	长治市	Ⅱ类	7.2	8.0	8.1	879	46	2.8	0.29	0.094	12.29	6.5	

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。