

海东市地表水 环境质量月报

海东市生态环境局

2024年第11期（总第101期）

二〇二四年十二月十二日发

2024年11月海东市地表水 环境质量月报

海东市境内共有地表水监测断面26个，基本覆盖境内黄河、湟水河干流及主要支流，其中考核海东市的断面有24个。26个断面中6个为国控采测分离断面、12个为省控采测分离断面、6个为市控断面、2个为自控断面。

11月份，26个监测断面，全部达到相应水质考核目标，达标率为100%。

一、11月份地表水环境质量

（一）黄河干支流

黄河干流大河家断面水质为I类，水质优，达到水质目标要求。黄河支流断面水质均为II类，水质优，达到水质目标要求。

（二）湟水河干支流

湟水流域共监测 21 个断面，全部达到相应水质目标要求，达标率 100%。

11 月份，5 个湟水干流断面，湾子桥断面、老鸦峡口断面、乐都断面、民和东垣断面、边墙村断面水质均为 II 类，水质状况优，均达到相应水质目标要求。16 个湟水支流监测断面中峡塘断面、祁家川入湟口断面、红庄断面、南门峡水库出口断面、红崖子沟入湟口断面、善缘桥断面、引胜沟入湟口断面、巴州河入湟口断面水质均为 I 类，水质状况优，达到相应水质目标要求；大通河入湟口断面、哈拉直沟入湟口断面、小南川入湟口断面、三其桥断面、岗子沟入湟口断面、西沟水库出口断面、隆治沟入湟口断面水质均为 II 类，水质状况优，均达到相应水质目标要求。

二、同比水质状况

与去年同期相比，黄河干流大河家断面持平；黄河支流中清水河入黄口断面与去年同期相比有所好转，群科镇则塘断面、巴燕河入黄口断面、街子河入黄口断面与去年同期相比均持平；湟水干流断面中老鸦峡断面水质同去年同期相比有所好转，湾子桥断面、乐都断面、民和东垣断面、边墙村断面水质同去年同期相比均持平；湟水支流监测断面中哈拉直沟入湟口断面、西沟水库出口断面与去年同期相比水质均有所下降，祁家川入湟口断面同去年同期相比有明显好转，红庄断面、南门峡水库出口断面、善缘桥断面、隆治沟入湟口断面同去年同期相比水质均有所上升。峡塘断面、大通河入湟口断面、小南川入湟口断面、三其桥断面、红崖子沟入湟口断面、引胜沟入湟口断面、岗子沟入湟口断面、巴州河入湟口断面同去年同期相比水质均持平，白沈沟入湟口断面因断流未监测，无法进行比较。（2024 年 11 月海东

市地表水断面水质评价结果详见附表)

附表 2024 年 11 月份全市地表水监测断面水质评价结果

流域	所在河流	断面名称	所属县(区)	水功能目标	2023 年 11 月		2024 年 11 月		
					水质类别	超标因子(超标倍数)	水质类别	超标因子(超标倍数)	
黄河 支流	黄河干流	大河家*	民和县	II	I		I		
	昂思多河	群科镇则塘断面	化隆县	III	II		II		
	清水河	清水河入黄河口#	循化县	III	III		II		
	巴燕河	巴燕河入黄口#	化隆县	III	II		II		
	街子河	街子河入黄口#	循化县	III	II		II		
	湟水干流	湾子桥#	平安区	III	II		II		
		老鸦峡口#	乐都区	III	III		II		
		乐都*	乐都区	III	II		II		
		民和东垣*	民和县	III	II		II		
		边墙村*	民和县	III	II		II		
	大通河	峡塘*	互助县	II	I		I		
		大通河入湟口	民和县	III	II		II		
	哈拉直沟	哈拉直沟入湟口	互助县	III	I		II		
	小南川河	小南川入湟口	平安区	III	II		II		
	祁家川河	祁家川入湟口#	平安区	III	III		I		
	白沈沟	白沈沟入湟口	平安区	III	II		-1		
	湟水支流	上水磨沟	红庄#	互助县	II	II		I	
		沙塘川	南门峡水库出口#	互助县	II	II		I	
			三其桥*	互助县	III	II		II	
		红崖子沟	红崖子沟入湟口	互助县	III	I		I	
		引胜沟	善缘桥#	乐都区	II	II		I	
			引胜沟入湟口#	乐都区	III	I		I	
		瞿昙河	岗子沟入湟口	乐都区	III	II		II	
巴州河		西沟水库出口#	民和县	II	I		II		
		巴州河入湟口#	民和县	III	I		I		
隆治沟河		隆治沟入湟口	民和县	III	III		II		

备注：1 带*号为国控采测分离断面，带#号为省控采测分离断面；

2 -1 表示因为断流、冰封或疫情管控等原因无法采样。