

洮南市农村集中式饮用水水源保护区划定方案一览表

序号	饮用水水源保护区名称	饮用水水源保护区划定内容	饮用水水源保护区供水地区	供水人口(人)	饮用水水源保护区坐标	
					东经	北纬
1	万宝镇红旗街村红旗街屯饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	万宝镇红旗街村红旗街屯	1078	121°45'19"	45°44'32"
2	万宝镇青年街村青海屯饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	万宝镇青年街村青海屯	1363	121°48'37"	45°45'50"
3	万宝镇青年街村清河屯饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	万宝镇青年街村清河屯	1054	121°49'26"	45°46'17"
4	万宝镇青年街村青山屯饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	万宝镇青年街村青山屯	1045	121°49'38"	45°46'20"

序号	饮用水水源保护区名称	饮用水水源保护区划定内容	饮用水水源保护区供水地区	供水人口(人)	饮用水水源保护区坐标	
					东经	北纬
5	万宝镇万宝街村万生屯饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	万宝镇万宝街村万生屯	1328	121°49′44″	45°46′30″
6	万宝镇万宝街村万山屯饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	万宝镇万宝街村万山屯	1720	121°49′44″	45°46′30″
7	万宝镇新丰村鄢家窝棚饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	万宝镇新丰村鄢家窝棚	1522	121°48′13″	45°45′36″
8	万宝镇永久村饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	万宝镇永久村	1467	121°44′40″	45°45′35″
9	河南村丁家店饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	河南村丁家店	1451	121°48′19″	45°43′57″
10	万宝乡复茂村饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	万宝乡复茂村	1174	121°51′00″	45°53′16″

序号	饮用水水源保护区名称	饮用水水源保护区划定内容	饮用水水源保护区供水地区	供水人口(人)	饮用水水源保护区坐标	
					东经	北纬
11	万宝乡复盛村饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	万宝乡复盛村	1157	121°51'01"	45°53'17"
12	黑水镇新生村后荣官饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	黑水镇新生村后荣官	1720	122°45'57"	45°12'01"
13	黑水镇友好村苏地窖子饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	黑水镇友好村苏地窖子	1019	122°47'05"	45°09'45"
14	兴义村阿尔斯楞昭饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	兴义村阿尔斯楞昭	1189	123°06'46"	45°23'26"
15	兴旺村张家窝棚饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	兴旺村张家窝棚	8112	122°37'10"	45°10'53"
16	远望村于家大院饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	远望村于家大院	1482	122°35'49"	45°08'34"
17	新光村王家大院饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	新光村王家大院	1455	122°32'54"	45°11'20"

序号	饮用水水源保护区名称	饮用水水源保护区划定内容	饮用水水源保护区供水地区	供水人口(人)	饮用水水源保护区坐标	
					东经	北纬
18	洮府乡永胜村永胜屯饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	洮府乡永胜村永胜屯	1178	122°46'12"	45°17'31"
19	福胜村福胜屯饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	福胜村福胜屯	2011	122°47'35"	45°18'12"
20	瓦房村饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	瓦房村	1102	122°20'55"	45°41'37"
21	瓦房镇道岭村道岭屯饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	瓦房镇道岭村道岭屯	1375	122°21'35"	45°49'46"
22	那金镇那金村饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	那金镇那金村	1798	122°07'58"	45°47'21"

序号	饮用水水源保护区名称	饮用水水源保护区划定内容	饮用水水源保护区供水地区	供水人口(人)	饮用水水源保护区坐标	
					东经	北纬
23	群昌村群昌屯饮用水水源保护区	设一级保护区和二级保护区，不设准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域；二级保护区面积 0.2798 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为内圆半径，300 为外圆半径的圆环区域。	群昌村群昌屯	1305	122°05'09"	45°48'43"
24	野马乡野马图村饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	野马乡野马图村	1200	122°00'06"	45°39'47"
25	平原村鲍家洼子饮用水水源保护区	设一级保护区，不设二级保护区和准保护区。一级保护区面积 0.0028 平方公里，范围为以取水井为圆心，30 米为半径的圆形区域。	平原村鲍家洼子	1760	122°01'40"	45°43'50"