

表10-5 主次要河川污染情形

單位：公里

年 別 Year	主 要 河 川									
	高 屏 溪 Kaoping Chi					東 港 溪 Tungkang Chi				
	河川 長度	未受 污染	輕度 污染	中度 污染	嚴重 污染	河川 長度	未受 污染	輕度 污染	中度 污染	嚴重 污染
River Length	Unpollu- ted	Light polluted	Medium polluted	Heavy polluted	River Length	Unpollu- ted	Light polluted	Medium polluted	Heavy polluted	
民國八十九年 2000	170.9	50.8	65.9	54.3	-	46.9	9.6	14.3	11.1	12.0
民國九十年 2001	170.9	111.6	19.9	39.3	-	46.9	6.3	6.3	27.6	6.9
民國九十一年 2002	170.9	-	116.6	54.2	-	46.9	22.2	3.1	9.5	12.0
民國九十二年 2003	170.9	138.3	6.5	15.0	11.0	46.9	-	23.8	11.1	12.0
民國九十三年 2004	170.9	122.2	20.1	26.8	1.8	46.9	4.5	12.8	21.6	8.0
民國九十四年 2005	170.9	145.0	10.1	11.2	4.7	46.9	7.2	8.0	25.5	6.2
民國九十五年 2006	170.9	104.0	18.4	45.1	3.5	46.9	8.7	8.7	24.4	5.1
民國九十六年 2007	170.9	50.3	23.4	90.1	7.1	46.9	7.6	6.4	26.4	6.5
民國九十七年 2008	170.9	67.6	19.6	80.2	3.5	46.9	15.5	14.4	13.1	3.8
民國九十八年 2009	170.9	88.6	28.0	53.2	1.1	46.9	16.1	8.1	21.0	1.7
民國九十九年 2010	170.9	20.8	2.3	143.8	4.0	46.9	5.5	18.3	18.9	4.2
年 別 Year	次 要 河 川									
	楓 港 溪 Fengkang Chi					四 重 溪 Szuchung Chi				
	河川 長度	未受 污染	輕度 污染	中度 污染	嚴重 污染	河川 長度	未受 污染	輕度 污染	中度 污染	嚴重 污染
River Length	Unpollu- ted	Light polluted	Medium polluted	Heavy polluted	River Length	Unpollu- ted	Light polluted	Medium polluted	Heavy polluted	
民國八十九年 2000	20.4	20.4	-	-	-	31.9	31.9	-	-	-
民國九十年 2001	20.4	20.4	-	-	-	31.9	31.9	-	-	-
民國九十一年 2002	20.4	20.4	-	-	-	31.9	31.9	-	-	-
民國九十二年 2003	20.4	13.2	7.2	-	-	31.9	31.9	-	-	-
民國九十三年 2004	20.4	16.3	2.9	1.3	-	31.9	31.9	-	-	-
民國九十四年 2005	20.4	16.5	1.8	2.1	-	31.9	31.9	-	-	-
民國九十五年 2006	20.4	18.7	-	1.7	-	31.9	29.2	2.7	-	-
民國九十六年 2007	20.4	14.3	4.2	1.5	0.3	31.9	31.3	0.1	0.5	-
民國九十七年 2008	20.4	17.9	1.5	1.0	-	31.9	29.2	0.1	2.6	-
民國九十八年 2009	20.4	18.1	0.6	1.7	-	31.9	29.2	2.7	-	-
民國九十九年 2010	20.4	17.6	2.2	0.6	-	31.9	26.6	3.3	2.0	-

資料來源：根據行政院環境保護署編印之「台灣地區環境保護統計年報」編製。

說 明：小數點以下一位四捨五入，故總數與細數之合計尾數容或未能相符。

Table 10-5 Pollution Level of Main & Minor River

Unit : Km

Main River					次要河川 Minor River									
林邊溪 Linpien Chi					枋山溪 Fangshan Chi									
河川長度	未受污染	輕度污染	中度污染	嚴重污染	河川長度	未受污染	輕度污染	中度污染	嚴重污染					
River Length	Unpolluted	Light polluted	Medium polluted	Heavy polluted	River Length	Unpolluted	Light polluted	Medium polluted	Heavy polluted					
42.2	42.2	-	-	-	25.7	25.7	-	-	-					
42.2	38.2	3.9	-	-	25.7	25.7	-	-	-					
42.2	42.2	-	-	-	25.7	25.7	-	-	-					
42.2	42.2	-	-	-	25.7	25.7	-	-	-					
42.2	41.6	0.7	-	-	25.7	19.3	-	6.4	-					
42.2	22.6	10.3	9.4	-	25.7	23.6	2.1	-	-					
42.2	22.0	13.5	6.6	-	25.7	21.4	-	4.3	-					
42.2	18.1	4.1	13.7	6.3	25.7	23.6	2.1	-	-					
42.2	21.3	7.3	13.6	-	25.7	21.4	-	4.3	-					
42.2	40.8	0.9	0.5	-	25.7	19.3	-	6.4	-					
42.2	41.2	0.8	0.3	-	25.7	15.0	-	10.7	-					
Minor River														
保力溪 Paoli Chi					港口溪 Kangkou Chi					率芒溪 Shuaimang Chi				
河川長度	未受污染	輕度污染	中度污染	嚴重污染	河川長度	未受污染	輕度污染	中度污染	嚴重污染	河川長度	未受污染	輕度污染	中度污染	嚴重污染
River Length	Unpolluted	Light polluted	Medium polluted	Heavy polluted	River Length	Unpolluted	Light polluted	Medium polluted	Heavy polluted	River Length	Unpolluted	Light polluted	Medium polluted	Heavy polluted
14.9	14.9	-	-	-	31.2	31.2	-	-	-	22.3	22.3	-	-	-
14.9	14.9	-	-	-	31.2	31.2	-	-	-	22.3	10.8	11.5	-	-
14.9	10.4	4.5	-	-	31.2	31.2	-	-	-	22.3	22.3	-	-	-
14.9	-	4.5	10.4	-	31.2	31.2	-	-	-	22.3	-	22.3	-	-
14.9	10.6	1.4	2.9	-	31.2	31.2	-	-	-	22.3	5.6	-	16.7	-
14.9	9.0	5.2	0.8	-	31.2	31.2	-	-	-	22.3	20.4	1.9	-	-
14.9	3.8	8.2	2.9	-	31.2	28.4	2.7	0.1	-	22.3	20.4	-	1.9	-
14.9	5.2	4.7	5.0	-	31.2	31.0	0.2	-	-	22.3	22.3	-	-	-
14.9	8.2	3.9	2.8	-	31.2	26.0	5.2	-	-	22.3	20.4	-	1.9	-
14.9	5.7	4.2	5.0	-	31.2	28.8	2.4	-	-	22.3	20.4	-	1.9	-
14.9	4.4	7.5	3.0	-	31.2	23.9	2.6	4.7	-	22.3	14.9	3.7	3.7	-

Source : Environmental Protection Administration.