

園區：全部 類別：地面水 測項：全部 時間：2017/1/7-2019/1/7
製表時間：2019/01/07 14:35:52

測站名稱	採樣日期	採樣時間	溫度	氫離子濃度指數	流量	導電度	懸浮固體	生化需氧量	化學需氧量	溶氧量	氨氮	總有機碳
			℃	—	m3/min	μ mho/cm	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg C/L
縱貫鐵路	2017/1/16	上午 10:10	23. 7	8. 3	16. 5	1420	13. 8	9. 8	37. 6	5. 9	0. 2	
縱貫鐵路	2017/4/20	上午 09:07	30. 2	7. 8	18. 1	2110	8. 6	8. 1	69. 2	5. 2	14. 7	
縱貫鐵路	2017/7/12	上午 08:40	31. 6	7. 9	53. 7	2550	12. 8	8. 3	52. 2	5. 8	11. 6	
縱貫鐵路	2017/10/23	上午 08:20	24. 6	7. 9	54. 7	2180	29. 7	8. 2	47. 6	3. 1	18. 5	
縱貫鐵路	2018/1/15	上午 08:40	13. 5	7. 8	72. 7	2540	18. 3	8. 1	44. 8	3. 0	19. 6	
縱貫鐵路	2018/4/23	上午 08:30	29. 2	7. 7	0. 0	2980	49. 0	13. 6	89. 6	2. 0	14. 2	
縱貫鐵路	2018/7/17	上午 08:30	30. 9	7. 7	55. 3	1670	22. 5	8. 0	43. 8	3. 2	9. 7	
縱貫鐵路	2018/10/16	上午 08:45	27. 9	7. 9	41. 2	1370	23. 8	7. 0	36. 8	4. 2	16. 0	
灣子內	2017/1/16	上午 11:20	21. 8	7. 8	13. 7	1550	13. 4	3. 5	12. 0	6. 1	11. 9	
灣子內	2017/4/20	上午 10:42	29. 8	7. 7	23. 9	2130	13. 2	9. 3	43. 6	4. 9	10. 8	
灣子內	2017/7/12	上午 09:38	32. 0	7. 9	79. 8	2410	13. 2	7. 5	45. 8	4. 5	18. 3	
灣子內	2017/10/23	上午 09:30	26. 8	7. 9	86. 6	2230	41. 0	8. 7	42. 8	3. 3	18. 1	
灣子內	2018/1/15	上午 09:52	17. 5	7. 7	87. 9	2390	20. 5	7. 7	41. 6	2. 0	22. 3	
灣子內	2018/4/23	上午 09:07	29. 7	7. 6	0. 0	3800	52. 4	12. 7	83. 2	2. 9	13. 0	
灣子內	2018/7/17	上午 09:35	31. 3	8. 3	77. 0	1780	22. 0	6. 5	35. 7	3. 5	12. 7	
灣子內	2018/10/16	上午 09:45	27. 9	7. 7	73. 7	1420	23. 0	4. 9	26. 4	3. 9	15. 5	
岡山橋	2017/1/16	下午 01:20	22. 5	7. 9	66. 1	1690	10. 6	7. 3	28. 0	6. 8	12. 5	
岡山橋	2017/4/20	下午 12:20	29. 6	7. 7	50. 3	2340	13. 2	9. 0	63. 6	5. 3	20. 3	
岡山橋	2017/7/12	上午 10:37	32. 2	7. 7	82. 4	2230	11. 8	8. 0	54. 6	2. 9	16. 1	
岡山橋	2017/10/23	上午 10:30	26. 5	7. 7	74. 5	2250	12. 4	8. 1	42. 8	3. 0	11. 4	
岡山橋	2018/1/15	上午 11:04	19. 7	7. 8	137. 0	2210	13. 0	5. 8	34. 4	1. 2	21. 4	
岡山橋	2018/4/23	上午 09:45	28. 8	7. 7	0. 0	3540	43. 5	11. 2	75. 2	4. 9	13. 2	
岡山橋	2018/7/17	上午 10:48	32. 3	8. 0	93. 3	1500	21. 0	5. 8	39. 8	3. 7	14. 9	
岡山橋	2018/10/16	上午 11:00	29. 1	7. 8	83. 9	1470	13. 8	4. 8	24. 0	4. 4	5. 8	
SW2(座駕排水)	2017/6/21	上午 08:20	28. 5	7. 8	16. 32	2620	4. 1	6. 5	39. 9	2. 8	3. 25	9. 6
SW2(座駕排水)	2017/9/28	上午 11:35	31	8. 2	13. 3	2760	12. 8	3. 8	31. 8	3. 4	2. 75	8
SW2(座駕排水)	2018/6/28	上午 11:25	30. 3	8	14. 6	2700	20	7. 7	33. 2	4. 4	2. 98	9
SW2(座駕排水)	2018/10/3	上午 11:40	27. 7	7. 9	18. 7	3050	5. 3	9. 7	40	5. 7	2. 45	9. 4
SW3(園區出口處)	2017/6/21	下午 12:38	30. 8	7. 5	69. 263	3500	38. 5	5. 2	37. 5	5	3. 76	7. 9
SW3(園區出口處)	2017/9/28	上午 08:00	29. 8	7. 6	36. 3	3900	18. 7	8. 7	59. 3	4. 3	6. 04	11. 3
SW3(園區出口處)	2018/6/28	上午 08:25	29. 4	7. 4	66. 3	2720	11. 6	9. 1	38	4. 4	8. 8	9. 4
SW3(園區出口處)	2018/10/3	上午 07:40	26	7. 3	74	3200	10. 3	11	56	6. 9	7. 05	14. 2
SW5(座駕排水與大洲大排匯流處之下游)	2017/6/21	上午 09:15	30. 6	8. 1	24. 993	3580	3. 1	2. 3	27. 8	5. 3	4. 4	6. 8
SW5(座駕排水與大洲大排匯流處之下游)	2017/9/28	上午 09:50	30. 4	7. 9	17	2640	12. 5	5	28. 6	5	1. 99	8. 2
SW5(座駕排水與大洲大排匯流處之下游)	2018/6/28	上午 10:55	30. 2	7. 5	18. 9	4450	8. 2	4	25. 2	6. 9	7. 62	6. 2
SW5(座駕排水與大洲大排匯流處之下游)	2018/10/3	上午 11:10	28. 2	7. 9	25. 4	2810	6	4. 7	33. 6	7. 6	6. 78	9
SW6(大社排水)	2017/6/21	上午 10:03	33	8	9. 141	1910	26. 5	4. 1	44	6. 7	0. 7	11. 4
SW6(大社排水)	2017/9/28	上午 10:48	35. 4	8	4. 53	2410	22. 4	11. 1	94. 8	3. 1	1. 17	13. 2
SW6(大社排水)	2018/6/28	上午 10:25	30. 6	8. 2	9. 74	2170	21	10. 8	79. 6	4. 8	0. 52	11. 7
SW6(大社排水)	2018/10/3	上午 10:40	30. 5	7. 7	<8. 379	1870	27	15. 5	93. 6	4. 4	0. 2	14. 7
SW7(大社排水與大洲大排匯流處之下游)	2017/6/21	上午 10:55	31. 5	7. 7	51. 985	2840	12. 5	4. 4	38. 3	4. 2	3. 35	9. 4
SW7(大社排水與大洲大排匯流處之下游)	2017/9/28	上午 08:50	30. 1	7. 9	25. 1	2420	27	8	77. 8	3. 1	4. 18	9. 8
SW7(大社排水與大洲大排匯流處之下游)	2018/6/28	上午 10:00	30. 3	7. 7	50. 9	2720	29. 5	8. 4	45. 2	6. 8	6. 74	11

SW7(大社排水與大洲大排匯流處之下游)	2018/10/3	上午 09:56	28	7.6	59	2180	19.2	9.4	47.2	5.2	7.94	8.4
SW8(園區污水處理廠放流口前)	2017/6/21	上午 11:48	31	7.6	54.789	3620	38	7.1	43.1	4.3	2.83	7.7
SW8(園區污水處理廠放流口前)	2017/9/28	下午 12:22	32.4	7.9	27	2390	28.7	8.5	74.6	3.2	3.49	9.2
SW8(園區污水處理廠放流口前)	2018/6/28	上午 09:30	29.5	7.6	59.7	2530	14	7.3	57.2	2.5	3.28	10.5
SW8(園區污水處理廠放流口前)	2018/10/3	上午 08:20	25.9	7.6	65.8	2330	25.5	12.3	80	3.4	5.26	10.1
A點(霞客湖匯流處後)	2017/6/21	下午 01:50	32.8	7.8	無法量測	578	39	8.2	21.4	6	0.76	4.4
A點(霞客湖匯流處後)	2017/9/28	下午 01:10	33.5	8.4	無法量測	3370	24.3	5.6	27.8	3.3	3.29	10.6
A點(霞客湖匯流處後)	2018/6/28	下午 12:00	30.7	7.2	無法量測	186	28	<2.0	10.8	4.4	0.21	2.7
A點(霞客湖匯流處後)	2018/10/3	下午 12:50	30	8.7	<0.137	799	22	7.4	15.2	8.7	0.18	6.3
B點(霞客湖與滯洪池匯流交接處後)	2017/6/21	下午 02:35	32.8	7.6	無法量測	2020	7.4	ND	14.9	5.2	3.58	4.9
B點(霞客湖與滯洪池匯流交接處後)	2017/9/28	下午 01:55	33.6	8.5	1.65	3030	26.2	5.1	22.2	3.6	9.81	7
B點(霞客湖與滯洪池匯流交接處後)	2018/6/28	下午 12:25	30.1	8.1	2.05	799	29	2.7	10.8	7	1.81	3.7
B點(霞客湖與滯洪池匯流交接處後)	2018/10/3	下午 01:15	29.8	8.8	<0.173	1240	26	6.9	15.2	7.6	0.61	4.3
C點(南科三路與排水支流匯流處後)	2017/6/21	下午 03:33	35.9	8.1	2.987	1650	31.4	13.3	33.5	5.3	4.55	16.4
C點(南科三路與排水支流匯流處後)	2017/9/28	下午 02:40	34.4	8.5	2.18	2450	27.8	5.4	31	5	12.1	6.4
C點(南科三路與排水支流匯流處後)	2018/6/28	下午 12:50	30.5	7.5	3.65	615	22	3.3	13.2	4.2	1.14	4
C點(南科三路與排水支流匯流處後)	2018/10/3	下午 01:45	31.1	8.7	1.48	1110	20.5	7	27.2	8.2	0.18	4.8
D點(南135縣道)	2017/6/21	下午 04:22	33.2	7.8	20.784	1160	23.4	4.8	16.5	3.6	3.33	6.4
D點(南135縣道)	2017/9/28	下午 03:30	34.2	8.4	14.4	2380	17.2	10.2	79.4	3.9	15	11.6
D點(南135縣道)	2018/6/28	下午 01:20	30.7	7.5	16.9	2310	21	3.8	25.2	4.4	2.88	7.9
D點(南135縣道)	2018/10/3	下午 02:17	29.6	8.6	25.8	812	18.5	10.5	30	8.5	3.28	5.6