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 14:53:44

測站名稱	採樣日期	採樣時間	温度	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
			$^{\circ}$ C		m3/min	$\mu$ mho/cm	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg C/L
<b>E</b> 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	
ど貫鐵路	2017/4/20	上午 09:07	30. 2	7.8	18. 1	2110	8. 6	8. 1	69. 2	5. 2	14. 7	
<b>ど貫鐵路</b>	2017/7/12	上午 08:40	31.6	7. 9	53. 7	2550	12.8	8. 3	52. 2	5. 8	11.6	
從貫鐵路	2017/10/23	上午 08:20	24. 6	7. 9	54. 7	2180	29. 7	8. 2	47. 6	3. 1	18.5	
從貫鐵路	2018/1/15	上午 08:40	13.5	7.8	72. 7	2540	18. 3	8. 1	44. 8	3. 0	19.6	
從貫鐵路	2018/4/23	上午 08:30	29. 2	7. 7	0.0	2980	49.0	13.6	89. 6	2. 0	14. 2	
從貫鐵路	2018/7/17	上午 08:30	30.9	7. 7	55. 3	1670	22. 5	8. 0	43. 8	3. 2	9. 7	
從貫鐵路	2018/10/16	上午 08:45	27. 9	7. 9	41.2	1370	23. 8	7. 0	36. 8	4. 2	16.0	
<b>学子內</b>	2017/1/16	上午 11:20	21.8	7. 8	13. 7	1550	13. 4	3. 5	12. 0	6. 1	11.9	
<b>学子內</b>	2017/4/20	上午 10:42	29. 8	7. 7	23. 9	2130	13. 2	9. 3	43. 6	4. 9	10.8	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2017/7/12	上午 09:38	32. 0	7. 9	79. 8	2410	13. 2	7. 5	45. 8	4. 5	18. 3	
<del>9 7 77</del>	2017/10/23	上午 09:30	26. 8	7. 9	86. 6	2230	41. 0	8. 7	42. 8	3. 3	18. 1	
<del>7                                    </del>	2018/1/15	上午 09:52	17. 5	7. 7	87. 9	2390	20. 5	7. 7	41.6	2. 0	22. 3	
	2018/4/23	上午 09:07	29. 7	7. 6	0.0	3800	52. 4	12. 7	83. 2	2. 9	13. 0	
警子内 ** マロ		· ·							35. 7			
警子內 第3 中	2018/7/17	上午 09:35	31.3	8. 3	77. 0	1780	22. 0	6. 5		3.5	12. 7	
警子內	2018/10/16	上午 09:45	27. 9	7. 7	73. 7	1420	23. 0	4. 9	26. 4	3.9	15. 5	
引山橋	2017/1/16	下午 01:20	22. 5	7. 9	66. 1	1690	10.6	7. 3	28. 0	6.8	12. 5	
引山橋 一	2017/4/20	下午 12:20	29. 6	7. 7	50. 3	2340	13. 2	9. 0	63. 6	5. 3	20. 3	
引山橋 一	2017/7/12	上午 10:37	32. 2	7. 7	82. 4	2230	11.8	8. 0	54.6	2. 9	16. 1	
引山橋	2017/10/23	上午 10:30	26. 5	7. 7	74. 5	2250	12. 4	8. 1	42.8	3. 0	11.4	
引山橋	2018/1/15	上午 11:04	19. 7	7.8	137. 0	2210	13. 0	5. 8	34. 4	1.2	21.4	
引山橋	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	
目山橋	2018/10/16	上午 11:00	29. 1	7. 8	83. 9	1470	13.8	4.8	24. 0	4. 4	5.8	
W2(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
W2(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
W2(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
W2(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
		下午 12:38	30. 8	7. 5	69. 263	3500	38. 5	5. 2	37. 5	5	3. 76	7. 9
110(国已日 - 及	2011/ 0/ 21	1 12.00	00.0		00. 200	0000	00.0	0. 2	01.0		0.10	1.0
W3(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
W3(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
)												
W3(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
)	2017 (2.121				24.225	2700			05.0			
W5(座駕排水與	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
大洲大排匯流處 こ下游)												
<u>&lt; Γ房)</u> W5(座駕排水與	2017/0/20	上午 09:50	30. 4	7. 9	17	2640	12. 5	5	28. 6	5	1. 99	8. 2
ND(座馬排水與 大洲大排匯流處	2011/3/20	工工 09:00	00.4	1. 9	11	2040	14. 9	J	40.0	J	1. 99	0. 4
と下游)												
SW5(座駕排水與	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
大洲大排匯流處		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,										
之下游)												
W5(座駕排水與		上午 11:10	28. 2	7. 9	25. 4	2810	6	4. 7	33. 6	7. 6	6. 78	9
大洲大排匯流處												
と下游) WG(よれせい)	2017/6/01	ኒ <i>ት</i> 10.00	22	0	0 1/1	1010	96 E	A 1	11	e 7	0.7	11 /
W6(大社排水)	2017/6/21	上午 10:03	33	Ŏ O	9. 141	1910	26. 5	4. 1	44	0. (	0.7	11.4
	2017/9/28	上午 10:48	35. 4	δ	4. 53	2410	22. 4	11.1	94. 8	3. 1	1.17	13. 2
W6(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
W6(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
W7(大社排水與		上午 10:55	31.5	7. 7	51. 985	2840	12. 5	4. 4	38. 3	4. 2	3. 35	9.4
大洲大排匯流處												
之下游)	2017 /0 /20	1.5 00 50	20 1	7.0	OF 1	0.400	07	0	77 0	9 1	4 10	0.0
W7(大社排水與 大洲大排匯流處	2017/9/28	上午 08:50	30. 1	7. 9	25. 1	2420	27	δ	77. 8	3. 1	4. 18	9.8
へ州入排進流風 と下游)												
W7(大社排水與	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
大洲大排匯流處		1 10.00	00.0	'''	00.0	2.20	20.0	0. 1	10. 4		0.11	
之下游)												

OWE ( ) Ye had be	0010 (10 10	1	Too	I= 0	I=0	24.00	100		. <del>.</del>	I= a	I= 0.4	
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
	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
	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