

花蓮管理處灌溉水質監測結果

公開資料期間 2020.3~2020.4

管理處名稱	工作站	名稱	採樣日期	水溫°C	pH值	EC(µS/cm)	備註
花蓮管理處	新城站	北埔圳取水口	2020/02/27	20.5	7.83	265	
花蓮管理處	新城站	北埔圳下游(九支線取水口)	2020/02/27	21.0	7.68	283	
花蓮管理處	新城站	新城圳中游	2020/02/27	21.5	8.88	356	
花蓮管理處	新城站	新城圳下游(八支線取水口)	2020/02/27	22.0	8.25	366	
花蓮管理處	新城站	新城圳上游(一支線取水口)	2020/02/27	21.2	8.11	341	
花蓮管理處	新城站	佳林圳取水口	2020/02/27	21.0	8.22	320	
花蓮管理處	新城站	佳林圳中游(五支線取水口)	2020/02/27	21.5	8.35	356	
花蓮管理處	新城站	佳林圳下游(八支線取水口)	2020/02/27	21.3	8.56	364	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳一幹線下	2020/04/20	23.2	8.44	447	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳一幹二支中	2020/04/17	18.7	8.36	463	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳一幹五支上	2020/04/20	19.2	8.32	497	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳一幹八支	2020/04/20	21.9	8.16	206	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳二幹四支六分	2020/04/17	20.8	8.68	454	
花蓮管理處	吉安站	豐村圳一支線取水口	2020/04/20	28.6	7.84	412	
花蓮管理處	吉安站	豐村圳二支線上	2020/04/20	23.4	8.36	446	
花蓮管理處	吉安站	豐村圳三支線上	2020/04/20	23.9	8.11	447	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳取水口	2020/04/17	17.1	8.15	491	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳一幹線二支取水口	2020/04/17	17.2	8.23	465	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳一幹線五支取水口	2020/04/17	17.6	8.26	462	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳一幹線六支取水口	2020/04/20	20.1	8.38	488	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳一幹線七支取水口	2020/04/17	20.5	8.70	446	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳二幹線二支取水口	2020/04/20	17.5	8.18	480	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳二幹線四支取水口	2020/04/17	20.1	8.58	462	
花蓮管理處	吉安站	吉安圳二幹線六支取水口	2020/04/17	21.5	8.55	456	
花蓮管理處	壽豐站	豐田圳取水口	2020/02/27	25.1	8.85	357	
花蓮管理處	壽豐站	豐田圳四支線取水口	2020/02/27	25.3	8.91	356	
花蓮管理處	壽豐站	豐田圳六支線取水口	2020/02/27	25.7	8.57	447	
花蓮管理處	鳳林站	林田圳取水口	2020/03/24	20.2	7.81	478	
花蓮管理處	鳳林站	林田圳下游	2020/03/24	21.2	7.95	489	
花蓮管理處	鳳林站	平林圳二支線取水口	2020/03/24	20.4	7.86	235	
花蓮管理處	鳳林站	山興圳四支線取水口	2020/03/24	20.1	8.02	488	
花蓮管理處	鳳林站	平林圳一支線取水口	2020/03/24	21.4	8.05	364	
花蓮管理處	光復站	大安圳上游	2020/04/14	19.2	7.17	352	
花蓮管理處	光復站	大安圳中游	2020/04/14	19.3	7.28	256	
花蓮管理處	光復站	大安圳下游	2020/04/14	19.5	7.38	397	
花蓮管理處	光復站	南富圳十五支線	2020/04/14	21.7	7.50	381	
花蓮管理處	光復站	南富圳十八支線	2020/04/14	20.9	7.30	327	
花蓮管理處	光復站	東富圳三支線	2020/04/14	19.2	7.10	241	
花蓮管理處	光復站	東富圳七支線	2020/04/14	19.5	7.10	239	
花蓮管理處	瑞穗站	大富圳幹線取水口	2020/04/30	22.3	6.23	333	
花蓮管理處	瑞穗站	虎頭圳4支線取水口	2020/04/30	23.2	6.19	321	
花蓮管理處	瑞穗站	瑞穗圳幹線中	2020/04/30	22.7	6.17	343	
花蓮管理處	瑞穗站	瑞穗圳取水口	2020/04/30	22.4	6.15	342	
花蓮管理處	瑞穗站	瑞穗圳六支線取水口	2020/04/30	22.9	6.14	302	
花蓮管理處	瑞穗站	奇美圳一支線取水口	2020/04/30	23.1	6.22	427	
花蓮管理處	瑞穗站	興泉圳上游	2020/04/30	22.3	6.08	321	
花蓮管理處	瑞穗站	興泉圳下游	2020/04/30	22.2	6.31	324	
花蓮管理處	瑞穗站	興泉圳一支線取水口	2020/04/30	22.0	6.06	328	
花蓮管理處	瑞穗站	瑞西圳取水口	2020/04/30	22.1	6.24	245	
花蓮管理處	瑞穗站	瑞西圳2支線下游取水口	2020/04/30	22.3	6.31	247	
花蓮管理處	瑞穗站	奇美圳2支線	2020/04/30	21.4	6.33	231	
花蓮管理處	玉里站	迪佳圳一幹取水口	2020/04/30	26.1	8.35	317	
花蓮管理處	玉里站	迪佳圳二支線取水口	2020/04/30	25.8	8.06	346	
花蓮管理處	玉里站	大禹圳取水口	2020/04/30	25.7	7.53	436	
花蓮管理處	玉里站	大禹圳中游(四支線取水口)	2020/04/30	25.3	8.06	283	
花蓮管理處	玉里站	大禹圳五支線取水口	2020/04/30	25.2	8.08	287	
花蓮管理處	玉里站	玉里圳一幹線取水口	2020/04/30	24.7	8.25	297	
花蓮管理處	玉里站	玉里圳四支線取水口	2020/04/30	24.2	8.07	378	
花蓮管理處	玉里站	玉里圳中排取水口	2020/04/30	25.1	8.15	366	
花蓮管理處	玉里站	長良圳取水口	2020/04/30	26.3	8.24	207	
花蓮管理處	玉里站	長良圳一幹線下游	2020/04/30	26.5	8.33	258	
花蓮管理處	玉里站	太平渠取水口	2020/04/30	25.2	8.07	308	
花蓮管理處	玉里站	太平渠下游(五十八支線取水口)	2020/04/30	25.8	8.04	325	
花蓮管理處	玉里站	玉東圳一支線取水口	2020/04/30	25.7	8.27	248	
花蓮管理處	玉里站	玉東圳三支	2020/04/30	25.2	8.23	198	
花蓮管理處	玉里站	玉東圳四支線取水口	2020/04/30	26.1	8.66	234	
花蓮管理處	玉里站	玉東圳五支線取水口	2020/04/30	25.1	8.24	255	
花蓮管理處	玉里站	玉東圳六支線取水口	2020/04/30	25.7	8.33	287	
花蓮管理處	玉里站	玉東圳七支線取水口	2020/04/30	25.4	8.44	267	
花蓮管理處	玉里站	玉東圳八支線取水口	2020/04/30	25.3	8.48	419	
花蓮管理處	玉里站	玉東圳十支線取水口	2020/04/30	25.6	8.64	378	
花蓮管理處	玉里站	玉里圳三幹線取水口	2020/04/30	25.4	8.35	327	
花蓮管理處	玉里站	迪佳圳二幹線取水口	2020/04/30	24.9	8.43	368	
花蓮管理處	玉里站	長良圳二幹線下游	2020/04/30	25.7	8.56	277	
花蓮管理處	富里站	秋林圳一幹線取水口	2020/02/19	21.0	8.34	543	
花蓮管理處	富里站	秋林圳幹線	2020/02/19	20.5	8.77	525	
花蓮管理處	富里站	秋林圳21支線取水口	2020/02/19	20.5	8.40	538	
花蓮管理處	富里站	萬翠圳二支線取水口	2020/02/21	18.9	8.44	275	
花蓮管理處	富里站	竹田圳取水口	2020/02/04	20.4	8.74	343	
花蓮管理處	富里站	竹田圳8支線取水口中游	2020/02/04	18.9	8.68	287	
花蓮管理處	富里站	竹田圳十一支四分	2020/02/21	21.6	8.02	380	
花蓮管理處	富里站	羅山圳五支線取水口	2020/02/27	19.8	8.43	436	
花蓮管理處	富里站	羅山圳七支線取水口	2020/02/27	20.4	8.52	601	
花蓮管理處	富里站	富里圳二支線取水口	2020/02/27	21.1	8.49	479	
花蓮管理處	富里站	富里圳三支線取水口	2020/02/27	21.4	8.12	593	
花蓮管理處	富里站	永豐圳五支線取水口	2020/02/19	19.6	8.23	443	
花蓮管理處	富里站	永豐圳六支線取水口	2020/02/27	19.4	8.18	480	
花蓮管理處	富里站	縣界圳一支線取水口	2020/02/19	20.1	8.24	599	
花蓮管理處	富里站	縣界圳八支線取水口	2020/02/19	20.8	8.69	649	
花蓮管理處	富里站	竹田圳11支1分線	2020/02/21	21.0	8.31	691	

備註：

1. 水質採樣因無水、渠道維護斷水及休耕等因素而無法進行採樣，以致無檢測數據者，未列於本表單中。
2. pH 值係為氫離子濃度指數(無單位)；EC係為導電度(µS/cm@25°C)。
3. 根據「農田灌溉排水管理辦法」附表二之備註說明略以：「3.考量環境地理、水域特性及農業生產條件，其灌溉水質視為背景值，得不受本表之限制。」
4. 依據灌溉水質分級圖(美國農業部，農業手冊#60)，考量臺灣降雨及土壤淋洗作，導電度不致導致危害及蓄積性。