

水利統計簡訊

STA. 121

92年7月31日 星期四

近三年臺灣地區各農田水利會灌排渠道設施因受颱風、水災等災害損毀總計 1,559.9 公里，其中以花蓮水利會 348.8 公里佔 22.36% 為首，雲林水利會 280.3 公里佔 17.97% 次之，而疇公水利會 0.3 公里佔 0.02% 最少；三年來以九十年損毀 899.6 公里最為嚴重，九十一年損毀 83.2 公里最少。

近三年臺灣地區各農田水利會灌排渠道設施損毀情形

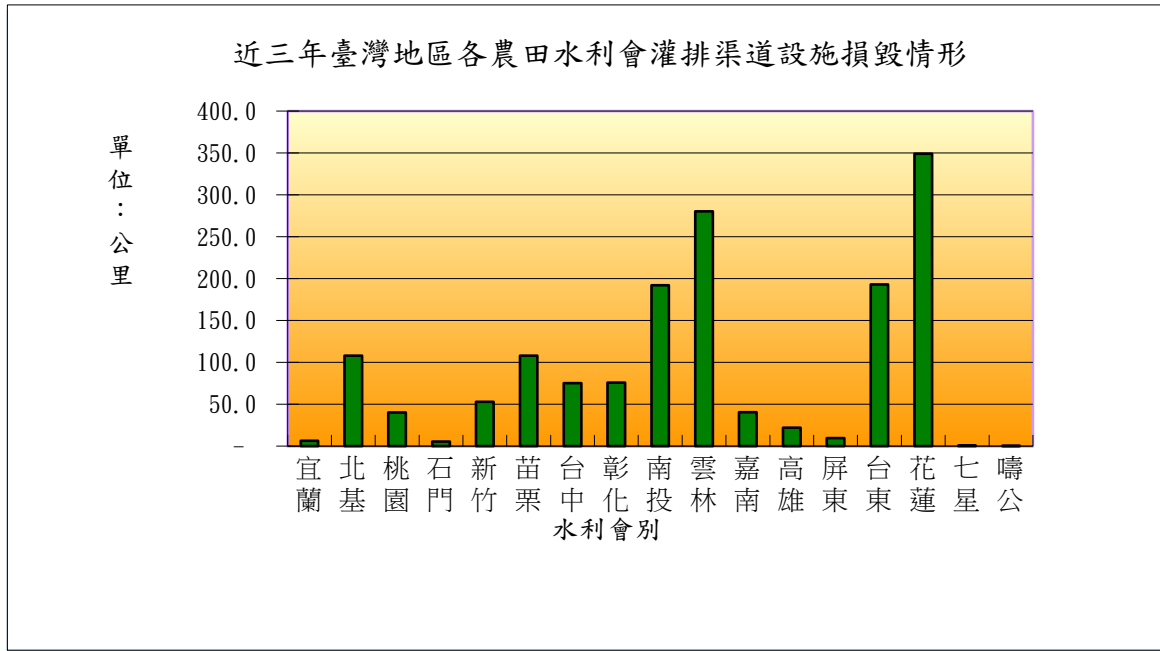
單位：公里

水利會別	總 計	百分比	八十九年	九十年	九十一年
總 計	1,559.9	100.00	577.0	899.6	83.2
宜蘭水利會	6.6	0.42	1.5	5.1	-
北基水利會	107.9	6.92	85.7	14.5	7.7
桃園水利會	40.0	2.57	3.7	36.3	-
石門水利會	5.6	0.36	-	5.6	-
新竹水利會	53.0	3.40	-	53.0	-
苗栗水利會	107.9	6.92	6.5	96.8	4.6
台中水利會	75.3	4.83	15.8	59.5	-
彰化水利會	75.7	4.85	29.8	44.9	1.0
南投水利會	192.3	12.33	45.4	128.0	18.8
雲林水利會	280.3	17.97	46.5	214.0	19.9
嘉南水利會	40.5	2.60	3.8	36.7	-
高雄水利會	22.1	1.42	7.1	12.4	2.6
屏東水利會	9.5	0.61	4.1	5.4	-
台東水利會	193.2	12.38	116.3	48.5	28.4
花蓮水利會	348.8	22.36	210.2	138.6	-
七星水利會	0.8	0.05	0.6	0.2	-
疇公水利會	0.3	0.02	-	0.0	0.2

編製單位：經濟部水利處會計室

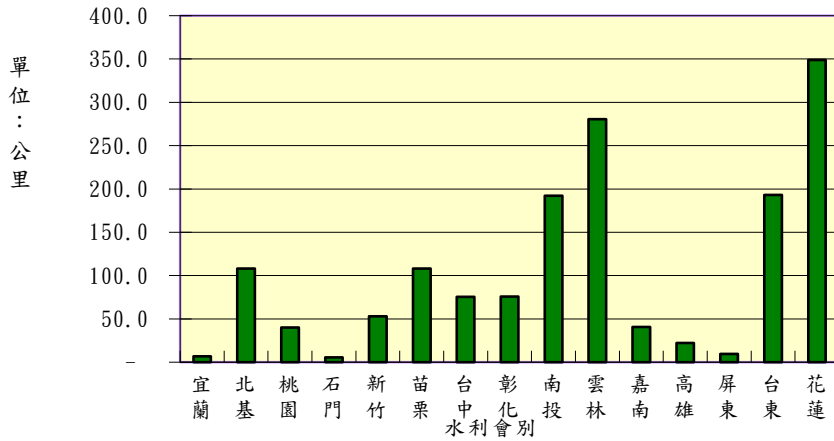
資料來源：行政院農業委員會（八十九年資料為前經濟部水利處公務統計報表）

說 明：灌排渠道包括排水路、導水路、幹線、支線、分線、給水路、隧道等設施。



STA.121-2

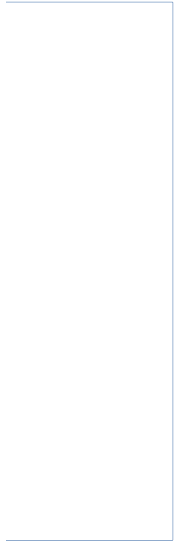
近五年臺灣省農田水利會灌排渠道設施損毀情形



90年

91

宜蘭	6.6	5.1	5086	1776	3310	-	0
北基	107.9	14.5	14530	380	14150	7.7	7718
桃園	40.0	36.3	36334	13506	22828	-	0
石門	5.6	5.6	5555	2535	3020	-	0
新竹	53.0	53.0	52994	14277	38717	-	0
苗栗	107.9	96.8	96820	23244	73576	4.6	4628
台中	75.3	59.5	59475	23712	35763	-	0
彰化	75.7	44.9	44945	7169	37776	1.0	982
南投	192.3	128.0	128028	7767	120261	18.8	18840
雲林	280.3	214.0	213967	14849	199118	19.9	19882
嘉南	40.5	36.7	36679	11958	24721	-	0
高雄	22.1	12.4	12415	2639	9776	2.6	2602
屏東	9.5	5.4	5433	2921	2512	-	0
台東	193.2	48.5	48513	25330	23183	28.4	28360
花蓮	348.8	138.6	138640	34338	104302	-	0
七星	0.8	0.2	179	49	130	-	0
疇公	0.3	0.0	36	36	0	0.2	232
		899.6	899629	186486	713143	83.2	83244



年

0	0
120	7598
0	0
0	0
0	0
670	3958
0	0
100	882
1760	17080
373	19509
0	0
85	2517
0	0
15490	12870
0	0
0	0
0	232
18598	64646