

新豐鄉 避難收容所資料表

避難收容所編號	鄉鎮市	名稱	管理人	管理人電話	服務里別	地址	內外	收容空間面積		收容人數		適用災害別						經緯度	
								室內	室外	室內	室外	地震	水災	坡地	土石流	海嘯	核子事故	E	N
SJ304-0001	新豐鄉	新豐鄉老人會館 新豐鄉老人文康活動中心	李芝宜	03-5591116	重興村、上坑村、新豐村	新竹縣新豐鄉重興村20鄰長春路89巷1號	內	138.4	0	34	0	Y	N	Y	Y	N	N	120.9851	24.8992
SJ304-0002	新豐鄉	上坑社區活動中心	陳得明	03-5591116#190	上坑村、崎頂村、鳳坑村	新竹縣新豐鄉上坑村05鄰坑子口398之1號	內	280	0	70	0	Y	Y	Y	Y	N	N	120.9741	24.8909
SJ304-0003	新豐鄉	新豐鄉公所地下室	李芝宜	03-5591116#190	重興村	新竹縣新豐鄉重興村02鄰新市路93號	內	990	0	198	0	Y	Y	Y	Y	N	N	120.9851	24.9011
SJ304-0004	新豐鄉	新豐鄉中正堂	羅應吳	03-5591116#160	重興村、上坑村、崎頂村	新竹縣新豐鄉重興村11鄰建興路二段748巷15號	內	342.7	0	85	0	Y	N	Y	N	N	N	120.9876	24.8898
SJ304-0005	新豐鄉	員山綜合活動中心	鍾國維	03-5596986	員山村、忠孝村、山崎村	新竹縣新豐鄉員山村06鄰忠一街216號	內外	414.4	5203.8	103	867	Y	Y	Y	N	N	N	120.9977	24.8791
SJ304-0006	新豐鄉	中崙社區活動中心	郭玟伶	03-5591116#190	中崙村、瑞興村	新竹縣新豐鄉中崙村02鄰37號	內	114.2	0	28	0	Y	Y	Y	N	N	N	120.9979	24.9000
SJ304-0007	新豐鄉	松柏社區活動中心	徐崧茗	03-5591116#190	松林村、松柏村	新竹縣新豐鄉松林村01鄰康樂路一段516號	內	212.1	0	53	0	Y	Y	Y	N	N	N	120.5854	24.8756
SJ304-0008	新豐鄉	青埔社區活動中心	鍾廷釗	03-5680368	青埔村、後湖村、福興村	新竹縣新豐鄉青埔村06鄰80之2號	內	142.5	0	35	0	Y	N	Y	N	N	N	121.0136	24.9272
SJ304-0009	新豐鄉	青埔社區老人會館	沈能青	03-5689902	青埔村、埔和村、後湖村	新竹縣新豐鄉青埔村06鄰青埔子80-1號	內	155.4	0	38	0	Y	Y	Y	N	N	N	121.0133	24.9279
SJ304-0010	新豐鄉	新豐社區活動中心	許清溪	03-5689889	新豐村、埔和村、坡頭村	新竹縣新豐鄉新豐村15鄰池府路149號	內	160	0	40	0	Y	N	Y	N	N	N	120.9764	24.9098
SJ304-0011	新豐鄉	新豐國小	柯幸宜	03-5592081	重興村、中崙村、崎頂村	新竹縣新豐鄉重興村17鄰明德巷13號	內外	1056	1794.1	264	299	Y	Y	Y	Y	N	N	120.9877	24.9011
SJ304-0012	新豐鄉	松林國小活動中心	黃明勇	03-5573601#830	松林村、松柏村、山崎村	新竹縣新豐鄉松林村33鄰松林街99號	內外	1656	1404.9	414	234	Y	Y	Y	Y	N	N	120.9911	24.8699
SJ304-0013	新豐鄉	山崎國小體育館	鄭陳宏	03-5592714#831	山崎村、松林村、忠孝村	新竹縣新豐鄉山崎村17鄰新興路291號	內外	563.2	2905	140	484	Y	Y	Y	Y	N	N	120.9988	24.8721

1.開設適用災害類別 O：表示適用 X：表示不適用

- ★地震災害：室內容需非處於鄰近斷層帶500公尺範圍內，且通過結構物耐震初步評估者；且可以提供室外避難收容空間，需不受鄰近建物倒塌之威脅者。
- ★水災災害：非處於水利署公布24小時定量降水450毫米淹水潛勢區域內(即交通部中央氣象局定義之超大豪雨)，且可以提供室內避收容空間者。
- ★土石流災害：設置地點不位於農委會水土保持局公布之土石流危險潛勢溪流溢流區域者，且可以提供室內避收容空間者。
- ★坡地災害：設置地點不位於農委會水土保持局公布之土石流危險潛勢溢流區域者或不位於經濟部中央地質調查所公布之順向坡、落石、大規模崩塌、岩體滑動等潛勢範圍者，且可以提供室內避難收容空間者。

2.收容人數規劃：室內總面積扣除20%的作業空間後，再以每人4平方公尺計算之。  
 室外總面積扣除30%的作業空間後，再以每人6平方公尺計算之。