

震源Vs30	路徑最小 Vs30(100~199)	路徑最小 Vs30(200~299)	路徑最小 Vs30(300~399)	路徑最小 Vs30(400~499)	路徑最小 Vs30(500~599)	路徑最小 Vs30(600~699)	路徑最小 Vs30(700~799)	路徑最小 Vs30(800~899)	路徑最小 Vs30(900~999)	路徑最小 Vs30(1000~1099)	路徑最小 Vs30(1100~1199)	路徑最小 Vs30(1200~1299)	路徑最小 Vs30(1300~1399)
	次數	次數	次數	次數	次數	次數	次數	次數	次數	次數	次數	次數	次數
	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比	總數 百分比
130~140	21 23 91.30%												
140~150	2 3 66.67%												
150~160	99 103 96.12%												
160~170	30 32 93.75%												
170~180	103 113 91.15%												
180~190	196 218 89.91%												
190~200	703 784 89.67%												
200~210	741 1421 52.15%	570 1421 40.11%											
210~220	940 1989 47.26%	907 1989 45.60%											
220~230	647 1673 38.67%	912 1673 54.51%											
230~240	547 1462 37.41%	809 1462 55.34%											
240~250	352 1073 32.81%	682 1073 63.56%											
250~260	711 2116 33.60%	1287 2116 60.82%											
260~270	384 1121 34.26%	623 1121 55.58%											
270~280	187 560 33.39%	306 560 54.64%											
280~290	132 678 19.47%	463 678 68.29%											
290~300	196 525 37.33%	293 525 55.81%											
300~310	420 1432 29.33%	689 1432 48.11%	237 1432 16.55%										
310~320	66 513 12.87%	267 513 52.05%	101 513 19.69%										
320~330	156 992 15.73%	406 992 40.93%	313 992 31.55%										
330~340	149 637 23.39%	296 637 46.47%	147 637 23.08%										

震源Vs30	路徑最小 Vs30(100~199)		路徑最小 Vs30(200~299)		路徑最小 Vs30(300~399)		路徑最小 Vs30(400~499)		路徑最小 Vs30(500~599)		路徑最小 Vs30(600~699)		路徑最小 Vs30(700~799)		路徑最小 Vs30(800~899)		路徑最小 Vs30(900~999)		路徑最小 Vs30(1000~1099)		路徑最小 Vs30(1100~1199)		路徑最小 Vs30(1200~1299)		路徑最小 Vs30(1300~1399)	
	次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數	
	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比
340~350	54		199		304																					
	628	8.60%	628	31.69%	628	48.41%																				
350~360	225		623		619																					
	1617	13.91%	1617	38.53%	1617	38.28%																				
360~370	99		516		833																					
	1624	6.10%	1624	31.77%	1624	51.29%																				
370~380	201		462		580																					
	1331	15.10%	1331	34.71%	1331	43.58%																				
380~390	157		432		585																					
	1292	12.15%	1292	33.44%	1292	45.28%																				
390~400	211		579		837																					
	1901	11.10%	1901	30.46%	1901	44.03%																				
400~410	283		838		601		517																			
	2475	11.43%	2475	33.86%	2475	24.28%	2475	20.89%																		
410~420	471		770		674		539																			
	2691	17.50%	2691	28.61%	2691	25.05%	2691	20.03%																		
420~430	328		583		495		604																			
	2151	15.25%	2151	27.10%	2151	23.01%	2151	28.08%																		
430~440	584		1210		875		1257																			
	4289	13.62%	4289	28.21%	4289	20.40%	4289	29.31%																		
440~450	377		908		781		1631																			
	4271	8.83%	4271	21.26%	4271	18.29%	4271	38.19%																		
450~460	737		1587		1197		2639																			
	6640	11.10%	6640	23.90%	6640	18.03%	6640	39.74%																		
460~470	925		1797		1306		4295																			
	9390	9.85%	9390	19.14%	9390	13.91%	9390	45.74%																		
470~480	572		1375		1127		3836																			
	7972	7.18%	7972	17.25%	7972	14.14%	7972	48.12%																		
480~490	610		1488		1007		3325																			
	7416	8.23%	7416	20.06%	7416	13.58%	7416	44.84%																		
490~500	819		1479		990		3329																			
	7718	10.61%	7718	19.16%	7718	12.83%	7718	43.13%																		
500~510	760		1426		960		1986		1269																	
	7634	9.96%	7634	18.68%	7634	12.58%	7634	26.02%	7634	16.62%																
510~520	636		1367		1023		2202		1328																	
	7444	8.54%	7444	18.36%	7444	13.74%	7444	29.58%	7444	17.84%																
520~530	1334		2509		1816		3136		2036																	
	12346	10.81%	12346	20.32%	12346	14.71%	12346	25.40%	12346	16.49%																
530~540	1097		2153		1581		2745		1889																	
	10617	10.33%	10617	20.28%	10617	14.89%	10617	25.85%	10617	17.79%																
540~550	834		1617		1125		1999		1407																	
	8111	10.28%	8111	19.94%	8111	13.87%	8111	24.65%	8111	17.35%																

震源Vs30	路徑最小 Vs30(100~199)		路徑最小 Vs30(200~299)		路徑最小 Vs30(300~399)		路徑最小 Vs30(400~499)		路徑最小 Vs30(500~599)		路徑最小 Vs30(600~699)		路徑最小 Vs30(700~799)		路徑最小 Vs30(800~899)		路徑最小 Vs30(900~999)		路徑最小 Vs30(1000~1099)		路徑最小 Vs30(1100~1199)		路徑最小 Vs30(1200~1299)		路徑最小 Vs30(1300~1399)	
	次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數	
	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比
550~560	655		1315		926		1854		1302																	
	7369	8.89%	7369	17.85%	7369	12.57%	7369	25.16%	7369	17.67%																
560~570	717		1261		942		1582		1235																	
	6399	11.20%	6399	19.71%	6399	14.72%	6399	24.72%	6399	19.30%																
570~580	676		1331		863		1473		1145																	
	6157	10.98%	6157	21.62%	6157	14.02%	6157	23.92%	6157	18.60%																
580~590	528		954		682		1059		849																	
	4930	10.71%	4930	19.35%	4930	13.83%	4930	21.48%	4930	17.22%																
590~600	508		917		514		1077		820		2															
	4657	10.91%	4657	19.69%	4657	11.04%	4657	23.13%	4657	17.61%	4657	0.04%														
600~610	272		660		578		983		683		212															
	3886	7.00%	3886	16.98%	3886	14.87%	3886	25.30%	3886	17.58%	3886	5.46%														
610~620	234		432		264		543		383		209															
	2538	9.22%	2538	17.02%	2538	10.40%	2538	21.39%	2538	15.09%	2538	8.23%														
620~630	490		853		544		1011		665		289															
	4281	11.45%	4281	19.93%	4281	12.71%	4281	23.62%	4281	15.53%	4281	6.75%														
630~640	126		491		405		672		520		283															
	2845	4.43%	2845	17.26%	2845	14.24%	2845	23.62%	2845	18.28%	2845	9.95%														
640~650	454		819		547		913		598		302															
	4115	11.03%	4115	19.90%	4115	13.29%	4115	22.19%	4115	14.53%	4115	7.34%														
650~660	70		295		335		602		462		266															
	2266	3.09%	2266	13.02%	2266	14.78%	2266	26.57%	2266	20.39%	2266	11.74%														
660~670	201		462		354		630		513		308															
	2729	7.37%	2729	16.93%	2729	12.97%	2729	23.09%	2729	18.80%	2729	11.29%														
670~680	120		382		356		558		553		462															
	2844	4.22%	2844	13.43%	2844	12.52%	2844	19.62%	2844	19.44%	2844	16.24%														
680~690	191		385		296		557		459		299															
	2366	8.07%	2366	16.27%	2366	12.51%	2366	23.54%	2366	19.40%	2366	12.64%														
690~700	62		139		142		228		203		156															
	1062	5.84%	1062	13.09%	1062	13.37%	1062	21.47%	1062	19.11%	1062	14.69%														
700~710	203		217		176		296		166		94		97													
	1434	14.16%	1434	15.13%	1434	12.27%	1434	20.64%	1434	11.58%	1434	6.56%	1434	6.76%												
710~720	87		185		171		209		134		90		56													
	1039	8.37%	1039	17.81%	1039	16.46%	1039	20.12%	1039	12.90%	1039	8.66%	1039	5.39%												
720~730	126		198		161		172		156		95		80													
	1155	10.91%	1155	17.14%	1155	13.94%	1155	14.89%	1155	13.51%	1155	8.23%	1155	6.93%												
730~740	35		116		88		192		116		60		50													
	749	4.67%	749	15.49%	749	11.75%	749	25.63%	749	15.49%	749	8.01%	749	6.68%												
740~750	56		65		32		70		70		47		55													
	450	12.44%	450	14.44%	450	7.11%	450	15.56%	450	15.56%	450	10.44%	450	12.22%												
750~760	16		36		24		78		81		61		62													
	388	4.12%	388	9.28%	388	6.19%	388	20.10%	388	20.88%	388	15.72%	388	15.98%												

震源Vs30	路徑最小 Vs30(100~199)		路徑最小 Vs30(200~299)		路徑最小 Vs30(300~399)		路徑最小 Vs30(400~499)		路徑最小 Vs30(500~599)		路徑最小 Vs30(600~699)		路徑最小 Vs30(700~799)		路徑最小 Vs30(800~899)		路徑最小 Vs30(900~999)		路徑最小 Vs30(1000~1099)		路徑最小 Vs30(1100~1199)		路徑最小 Vs30(1200~1299)		路徑最小 Vs30(1300~1399)	
	次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數	
	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比
760~770	23		27		22		52		59		39		49													
	314	7.32%	314	8.60%	314	7.01%	314	16.56%	314	18.79%	314	12.42%	314	15.61%												
770~780	3		1		7		13		20		31		29													
	120	2.50%	120	0.83%	120	5.83%	120	10.83%	120	16.67%	120	25.83%	120	24.17%												
780~790	6		11		9		22		33		24		33													
	167	3.59%	167	6.59%	167	5.39%	167	13.17%	167	19.76%	167	14.37%	167	19.76%												
790~800	8		13		5		24		30		30		51													
	189	4.23%	189	6.88%	189	2.65%	189	12.70%	189	15.87%	189	15.87%	189	26.98%												
800~810	49		73		44		69		62		27		14		31											
	395	12.41%	395	18.48%	395	11.14%	395	17.47%	395	15.70%	395	6.84%	395	3.54%	395	7.85%										
810~820	6		10		5		23		22		12		15		46											
	179	3.35%	179	5.59%	179	2.79%	179	12.85%	179	12.29%	179	6.70%	179	8.38%	179	25.70%										
820~830	39		55		14		15		32		25		15		82											
	323	12.07%	323	17.03%	323	4.33%	323	4.64%	323	9.91%	323	7.74%	323	4.64%	323	25.39%										
830~840	18		47		7		15		27		23		7		76											
	241	7.47%	241	19.50%	241	2.90%	241	6.22%	241	11.20%	241	9.54%	241	2.90%	241	31.54%										
840~850	85		75		40		78		97		59		27		135											
	680	12.50%	680	11.03%	680	5.88%	680	11.47%	680	14.26%	680	8.68%	680	3.97%	680	19.85%										
850~860	21		21		20		32		88		61		26		129											
	444	4.73%	444	4.73%	444	4.50%	444	7.21%	444	19.82%	444	13.74%	444	5.86%	444	29.05%										
860~870	86		161		91		158		70		13		8		157											
	788	10.91%	788	20.43%	788	11.55%	788	20.05%	788	8.88%	788	1.65%	788	1.02%	788	19.92%										
870~880	21		47		38		57		64		39		17		65											
	391	5.37%	391	12.02%	391	9.72%	391	14.58%	391	16.37%	391	9.97%	391	4.35%	391	16.62%										
880~890			5		3		20		15		1		1		8											
			57	8.77%	57	5.26%	57	35.09%	57	26.32%	57	1.75%	57	1.75%	57	14.04%										
890~900	52		96		85		135		18		5		3		6											
	401	12.97%	401	23.94%	401	21.20%	401	33.67%	401	4.49%	401	1.25%	401	0.75%	401	1.50%										
900~910	4						2		2						9		2									
	19	21.05%					19	10.53%	19	10.53%	19		19		19	47.37%	19	10.53%								
910~920	2		2		2		6		1		1				5		2									
	21	9.52%	21	9.52%	21	9.52%	21	28.57%	21	4.76%	21	4.76%			21	23.81%	21	9.52%								
920~930	5		11		3		3		3		2		2		2		4									
	35	14.29%	35	31.43%	35	8.57%	35	8.57%	35	8.57%	35	5.71%	35	5.71%	35	5.71%	35	11.43%								
930~940															3		2									
															5	60.00%	5	40.00%								
940~950	2						1		1				1		1		1									
	7	28.57%					7	14.29%	7	14.29%			7	14.29%	7	14.29%	7	14.29%								
950~960	7		2		2		5		4		2		1		13		4									
	40	17.50%	40	5.00%	40	5.00%	40	12.50%	40	10.00%	40	5.00%	40	2.50%	40	32.50%	40	10.00%								
960~970							1																			
							2	50.00%																		

震源Vs30	路徑最小 Vs30(100~199)		路徑最小 Vs30(200~299)		路徑最小 Vs30(300~399)		路徑最小 Vs30(400~499)		路徑最小 Vs30(500~599)		路徑最小 Vs30(600~699)		路徑最小 Vs30(700~799)		路徑最小 Vs30(800~899)		路徑最小 Vs30(900~999)		路徑最小 Vs30(1000~1099)		路徑最小 Vs30(1100~1199)		路徑最小 Vs30(1200~1299)		路徑最小 Vs30(1300~1399)			
	次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數		次數			
	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比	總數	百分比		
970~980	9 111	8.11%	14 111	12.61%	23 111	20.72%	33 111	29.73%	15 111	13.51%	2 111		1.80%	9 111		8.11%	5 111		4.50%									
980~990	5 33	15.15%	4 33	12.12%	1 33	3.03%	6 33	18.18%	8 33	24.24%	1 33	3.03%	2 33	6.06%	5 33	15.15%	1 33	3.03%										
990~1000			1 19	5.26%	3 19	15.79%	5 19	26.32%	3 19	15.79%	1 19		5.26%	2 19	10.53%	4 19	21.05%											
1000~1010	1 6	16.67%			1 6	16.67%	1 6	16.67%			2 6		33.33%	1 6	16.67%													
1010~1020			2 26	7.69%	4 26	15.38%	14 26	53.85%	4 26	15.38%											1 26	3.85%						
1020~1030							1 5	20.00%	1 5		20.00%	2 5		40.00%							1 5	20.00%						
1040~1050					1 20	5.00%	7 20	35.00%	5 20	25.00%	2 20		10.00%	1 20	5.00%	1 20	5.00%	3 20	15.00%									
1060~1070							1 3	33.33%	1 3		33.33%											1 3	33.33%					
1070~1080							1 4	25.00%	2 4	50.00%											1 4	25.00%						
1080~1090																							2 2	#####				
1090~1100							1 4	25.00%	1 4	25.00%											2 4	50.00%						
1100~1110	4 31	12.90%	2 31	6.45%	4 31	12.90%	4 31	12.90%	1 31	3.23%	5 31	16.13%	3 31	9.68%	2 31	6.45%	1 31	3.23%			5 31	16.13%						
1110~1120							1 1	#####																				
1120~1130					1 3	33.33%											1 3	33.33%					1 3	33.33%				
1220~1230																							1 1	#####				
1320~1330	2 39	5.13%	5 39	12.82%	5 39	12.82%	16 39	41.03%	9 39	23.08%	1 39	2.56%													1 39	2.56%		