Correlation:  $r_s$ 

						3					4 0
Compromise	0.94	0.89	0.83	1.00	0.94	1.00	0.86	0.89	1.00		1.0
WASPAS	0.77	1.00	0.54	0.89	0.94	0.89	0.86	1.00	0.89		0.0
MMOORA	0.80	0.86	0.69	0.86	0.91	0.86	1.00	0.86	0.86		- 0.9
MABAC	0.94	0.89	0.83	1.00	0.94	1.00	0.86	0.89	1.00		- 0.8
EDAS	0.83	0.94	0.66	0.94	1.00	0.94	0.91	0.94	0.94		- 0.6
SPOTIS	0.94	0.89	0.83	1.00	0.94	1.00	0.86	0.89	1.00		- 0.7
VIKOR	0.94	0.54	1.00	0.83	0.66	0.83	0.69	0.54	0.83		0.7
CODAS	0.77	1.00	0.54	0.89	0.94	0.89	0.86	1.00	0.89		- 0.6
TOPSIS	1.00	0.77	0.94	0.94	0.83	0.94	0.80	0.77	0.94		0.0
	TOPSIS	CODAS	VIKOR	SPOTIS	EDAS	MABAC	MMOORA	WASPAS	Compromise		
Methods											