stage1													stage2											
0 -	0.054	0.052	0.03	0	0	0	0	0	0.029	0.033	0.048	0 -	0.056	0.048	0.04	0.0066	0.0066	0.0066	0.0066	0.0066	0.049	0.054	0.086	
	0	0.019	0.029	0.11	0.14	0	0.29	0.095	0.024	0.015	0	- -	0.0066	0.033	0.034	0.081	0.15	0.0066	0.2	0.072	0.051	0.037	0.0066	
- 2	0.029	0.027	0.042	0.2	0.27	0	0.21	0.22	0.017	0.0045	0.012	- 5	0.037	0.036	0.056	0.086	0.21	0.0066	0.11	0.07	0.028	0.035	0.066	
	Ó	i	2	3	4	5	6	7	8	9	10		Ó	'n	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
						stage3												stage4						
0 -	0.039	0.046	0.028	0.0093	0.0093	0.0093	0.0093	0.0093	0.039	0.038	0.046	0 -	0.06	0.057	0.03	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.035	0.041	0.068	
- - 1	0.0093	0.027	0.031	0.056	0.12	0.0093	0.27	0.088	0.035	0.032	0.0093	F-1 -	0.011	0.029	0.032	0.083	0.12	0.011	0.19	0.068	0.038	0.027	0.011	
- 2	0.052	0.041	0.037	0.056	0.27	0.0093	0.097	0.071	0.026	0.028	0.036	- 5	0.054	0.046	0.038	0.067	0.15	0.011	0.14	0.047	0.033	0.028	0.061	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		0	i	2	3	4	5	6	7	8	9	10	