

	T	N	hd1.ml	hd1.r	hd2.ml	hd2.r	mise1.ml	mise1.r	mise2.ml	mise2.r	s_est	s_est1	s_est2
1	33	25	0.222606060606061	0.282828282828283	0.219333333333333	0.286102403343783	0.0497588705664583	0.273917731397499	0.0490156787658515	0.273774519977637	4.858	1.622	1.716
2	33	50	0.213515151515152	0.198746527104736	0.213515151515152	0.190734638495832	0.0147121862927224	0.176069972483915	0.015179980228257	0.169228417804667	4.158	1.828	1.82
3	33	100	0.212121212121212	0.0728730187648024	0.212181818181818	0.0562160843850985	0.00616576360656944	0.064229550559289	0.00615700147216663	0.0550246557811454	4.004	2.098	2.108
4	33	200	0.212121212121212	0.0182424242424242	0.212121212121212	0.0153333333333333	0.00323695706926228	0.0298551747717694	0.00313259849811472	0.0267465748953374	4	2.118	2.078
5	65	25	0.207138461538462	0.287454827052143	0.208123076923077	0.290909090909091	0.0310086347365815	0.251729437968091	0.0294041668421929	0.253803655764655	5.03	2.236	2.222
6	65	50	0.201538461538462	0.206336696090794	0.201076923076923	0.209502262443438	0.00809201220609731	0.147560118609193	0.00862806060692732	0.15470164453125	4.192	2.262	2.17
7	65	100	0.200030769230769	0.0866234167438986	0.2	0.0879120879120878	0.0032674260168245	0.0474829822866033	0.00329020098255274	0.0437394063992972	4.008	2.232	2.28
8	65	200	0.2	0.0267076923076923	0.2	0.0228	0.00167070870651405	0.0101014067860727	0.00165176171386054	0.00809775659305099	4	2.19	2.17
9	129	25	0.213410852713178	0.269253896283295	0.213054263565891	0.267622686604714	0.0205243773634835	0.207350584545118	0.0199539360309976	0.215079309475904	5.61	3.294	3.3
10	129	50	0.203937984496124	0.230085813634478	0.202635658914729	0.224437824332116	0.0053052859449297	0.146311991372538	0.00547238056320382	0.14694238599607	4.376	2.65	2.582
11	129	100	0.201550387596899	0.108667508929547	0.201565891472868	0.104324273839544	0.00169976525527153	0.0452183887039014	0.00182631933534129	0.0399476590251191	4.008	2.388	2.468
12	129	200	0.201550387596899	0.0426511627906977	0.201550387596899	0.0404961240310078	0.000840172570238666	0.00334373709601619	0.000863624199049579	0.00257514084667828	4	2.306	2.304