

表-31 Turnerによる時間の関数としての σz 値

移流時間 (T)	安 定 度	σz	αz	τz
3,600 sec	1	5,647.9	1.55074	0.0172578
	2	1,705.1	1.110256	0.192024
	3	749.9	0.912511	0.426406
	4	405.1	0.701154	1.30023
	5	240.9	0.497485	4.09832
	6	173.4	0.441928	4.65031
	7	104.0	0.324659	7.28360
7,200 sec	1	16,546.5	1.55074	0.0172578
	2	3,681.1	1.110256	0.192024
	3	1,411.5	0.912511	0.426406
	4	658.6	0.701154	1.30023
	5	340.1	0.497485	4.09832
	6	235.6	0.441928	4.65031
	7	130.2	0.324659	7.28360
10,800 sec	1	31,029.7	1.55074	0.0172578
	2	5,774.2	1.110256	0.192024
	3	2,043.5	0.912511	0.426406
	4	875.1	0.701154	1.30023
	5	416.1	0.497485	4.09832
	6	281.8	0.441928	4.65031
	7	148.5	0.324659	7.28360

移流時間 (T)	
3,600 sec	
7,200 sec	
10,800 sec	