

			1st	2nd	3rd	4th	5th	Average
16	Standard	Random	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21
		Sorted	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.072
		Reversed	0.09	0.09	0.09	0.09	0.1	0.092
		Organpipe	4.93	4.93	4.97	4.91	5.01	4.95
		Rotated	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.076
	Modified	Random	0.25	0.25	0.25	0.26	0.26	0.254
		Sorted	0.12	0.11	0.12	0.12	0.12	0.118
		Reversed	0.13	0.13	0.13	0.14	0.14	0.134
		Organpipe	6.62	6.74	6.57	6.92	6.72	6.714
		Rotated	0.12	0.12	0.11	0.12	0.12	0.118

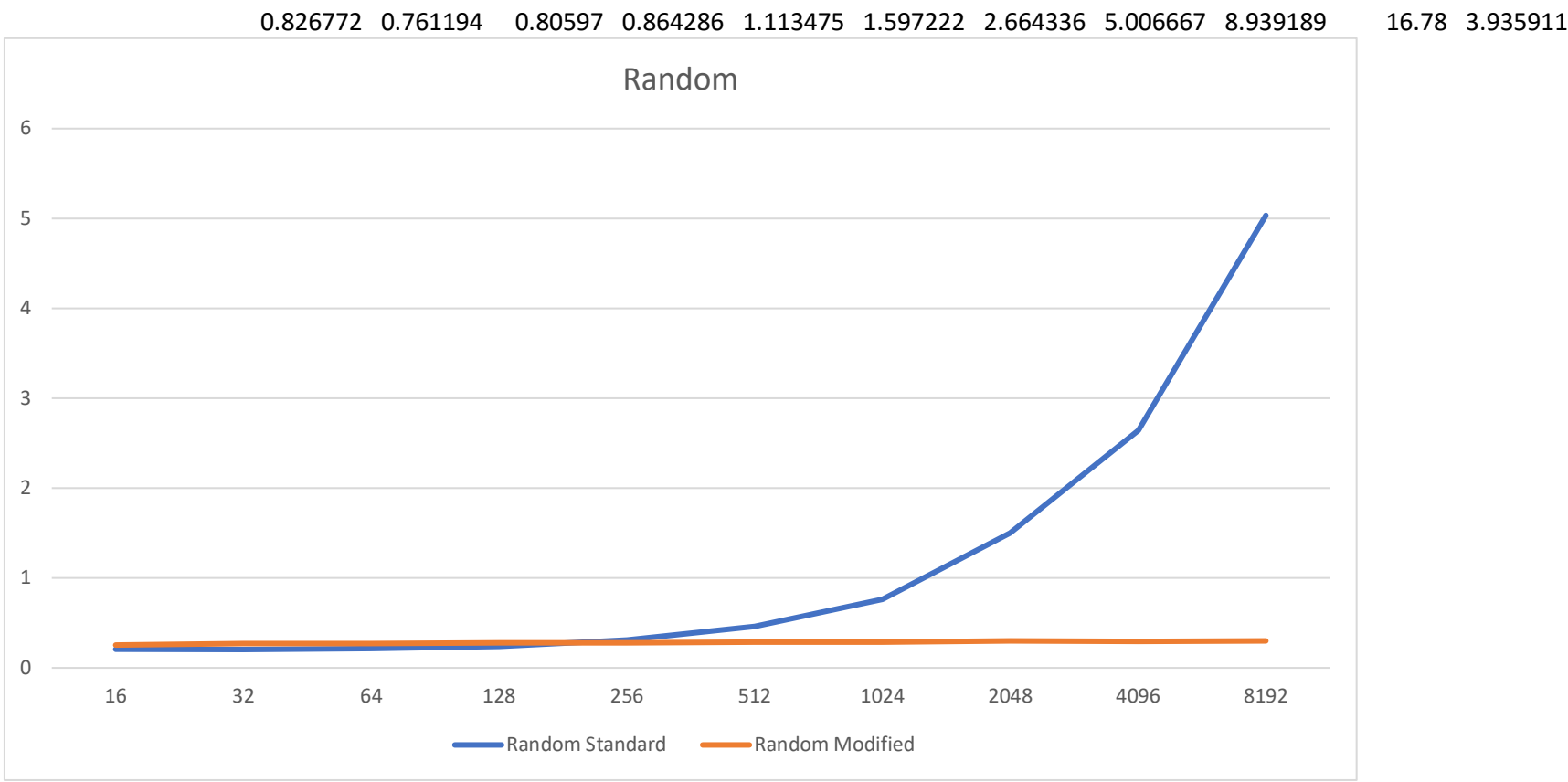
			1st	2nd	3rd	4th	5th	Average
32	Standard	Random	0.21	0.2	0.2	0.2	0.21	0.204
		Sorted	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
		Reversed	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
		Organpipe	4.93	4.92	4.9	4.92	4.91	4.916
		Rotated	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.068
	Modified	Random	0.26	0.27	0.26	0.29	0.26	0.268
		Sorted	0.12	0.12	0.13	0.17	0.12	0.132
		Reversed	0.14	0.16	0.14	0.16	0.15	0.15
		Organpipe	6.77	6.82	6.55	6.61	6.72	6.694
		Rotated	0.13	0.12	0.13	0.13	0.12	0.126

			1st	2nd	3rd	4th	5th	Average
64	Standard	Random	0.21	0.22	0.23	0.21	0.21	0.216
		Sorted	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.062
		Reversed	0.19	0.18	0.18	0.18	0.18	0.182
		Organpipe	4.92	4.95	4.95	4.97	4.97	4.952
		Rotated	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.064
	Modified	Random	0.27	0.26	0.28	0.27	0.26	0.268
		Sorted	0.13	0.12	0.14	0.13	0.13	0.13
		Reversed	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16
		Organpipe	6.7	6.64	6.64	6.84	6.78	6.72
		Rotated	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13

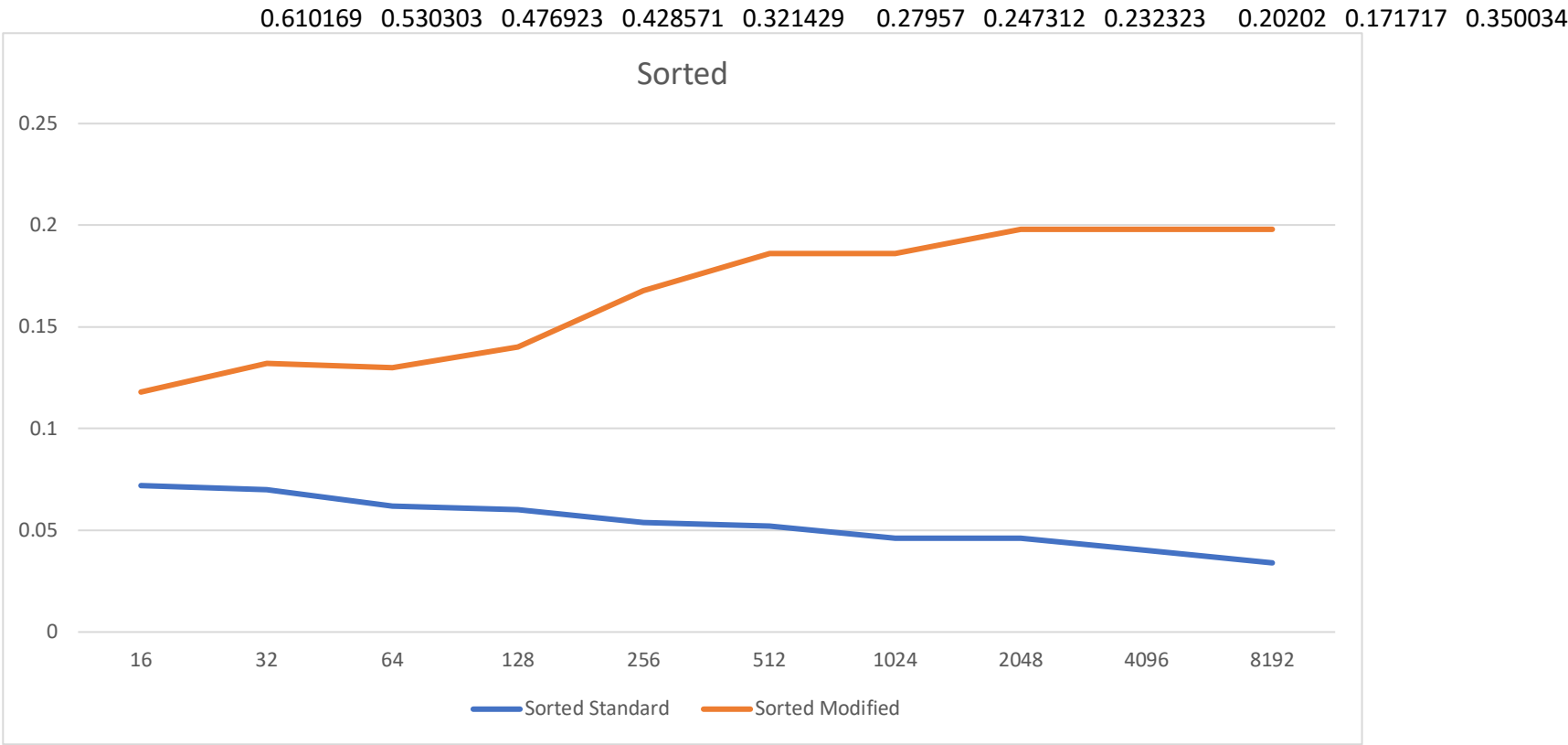
			1st	2nd	3rd	4th	5th	Average
128	Standard	Random	0.24	0.25	0.24	0.24	0.24	0.242
		Sorted	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
		Reversed	0.29	0.3	0.3	0.3	0.3	0.298
		Organpipe	4.92	5.02	4.98	4.96	4.97	4.97
		Rotated	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.062
	Modified	Random	0.27	0.27	0.28	0.31	0.27	0.28
		Sorted	0.13	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14
		Reversed	0.17	0.17	0.18	0.19	0.17	0.176
		Organpipe	6.61	6.7	6.84	6.66	6.6	6.682
		Rotated	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14

			1st	2nd	3rd	4th	5th	Average
256	Standard	Random	0.33	0.31	0.31	0.31	0.31	0.314
		Sorted	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.054
		Reversed	0.54	0.52	0.52	0.52	0.52	0.524
		Organpipe	5.04	4.98	5.02	5.05	5	5.018
		Rotated	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	0.054
	Modified	Random	0.28	0.28	0.27	0.29	0.29	0.282
		Sorted	0.17	0.16	0.16	0.17	0.18	0.168
		Reversed	0.19	0.18	0.19	0.19	0.2	0.19

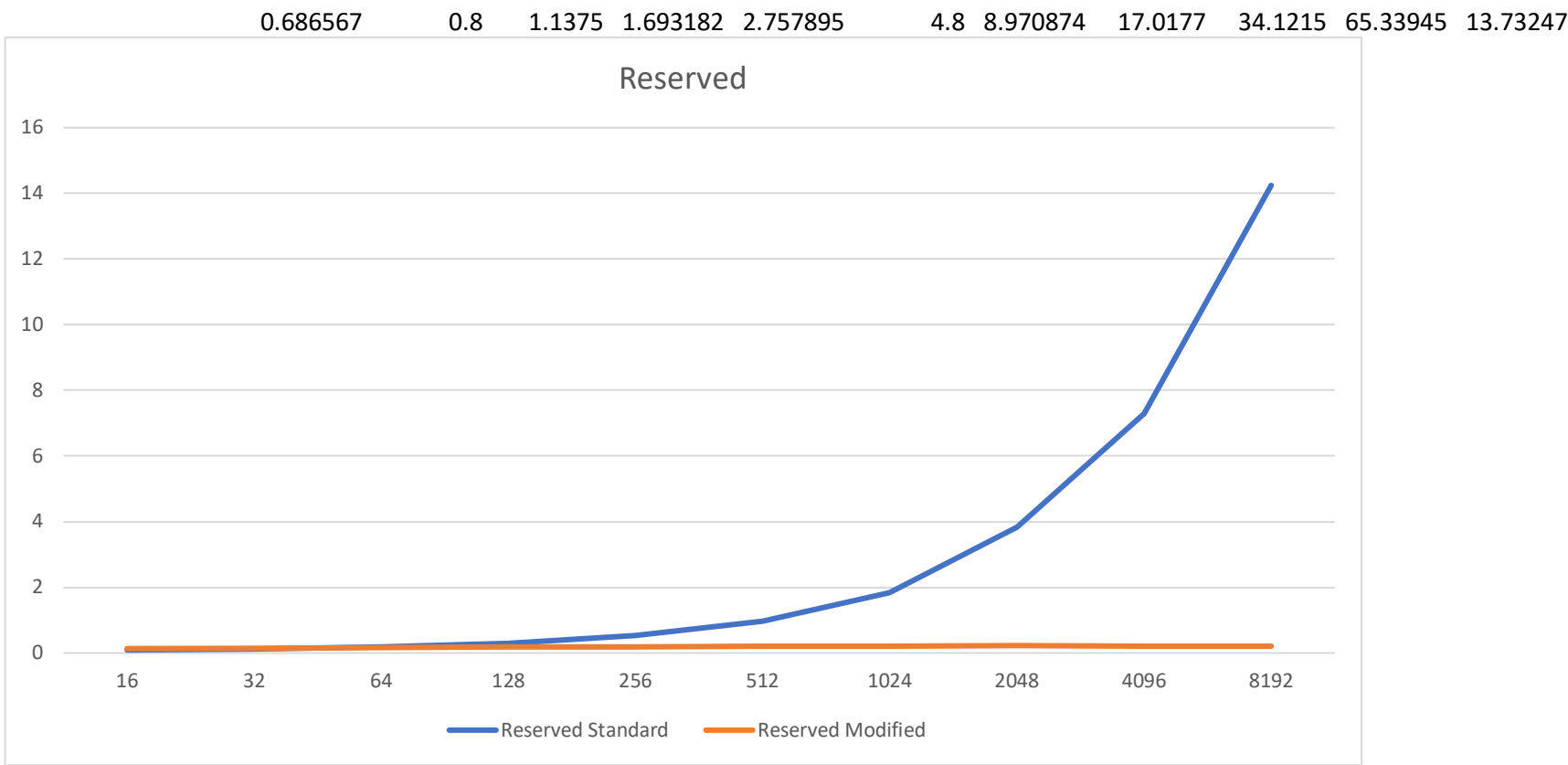
		16	32	64	128	256	512	1024	2048	4096	8192
Random	Standard	0.21	0.204	0.216	0.242	0.314	0.46	0.762	1.502	2.646	5.034
	Modified	0.254	0.268	0.268	0.28	0.282	0.288	0.286	0.3	0.296	0.3



		16	32	64	128	256	512	1024	2048	4096	8192
Sorted	Standard	0.072	0.07	0.062	0.06	0.054	0.052	0.046	0.046	0.04	0.034
	Modified	0.118	0.132	0.13	0.14	0.168	0.186	0.186	0.198	0.198	0.198



		16	32	64	128	256	512	1024	2048	4096	8192
Reserved	Standard	0.092	0.12	0.182	0.298	0.524	0.96	1.848	3.846	7.302	14.244
	Modified	0.134	0.15	0.16	0.176	0.19	0.2	0.206	0.226	0.214	0.218



		16	32	64	128	256	512	1024	2048	4096	8192
Organpipe	Standard	4.95	4.916	4.952	4.97	5.018	5.13	5.424	5.718	5.782	5.656
	Modified	6.714	6.694	6.72	6.682	6.674	6.696	6.696	6.87	6.73	6.75

0.737265 0.734389 0.736905 0.743789 0.751873 0.766129 0.810036 0.832314 0.859138 0.837926 0.780976

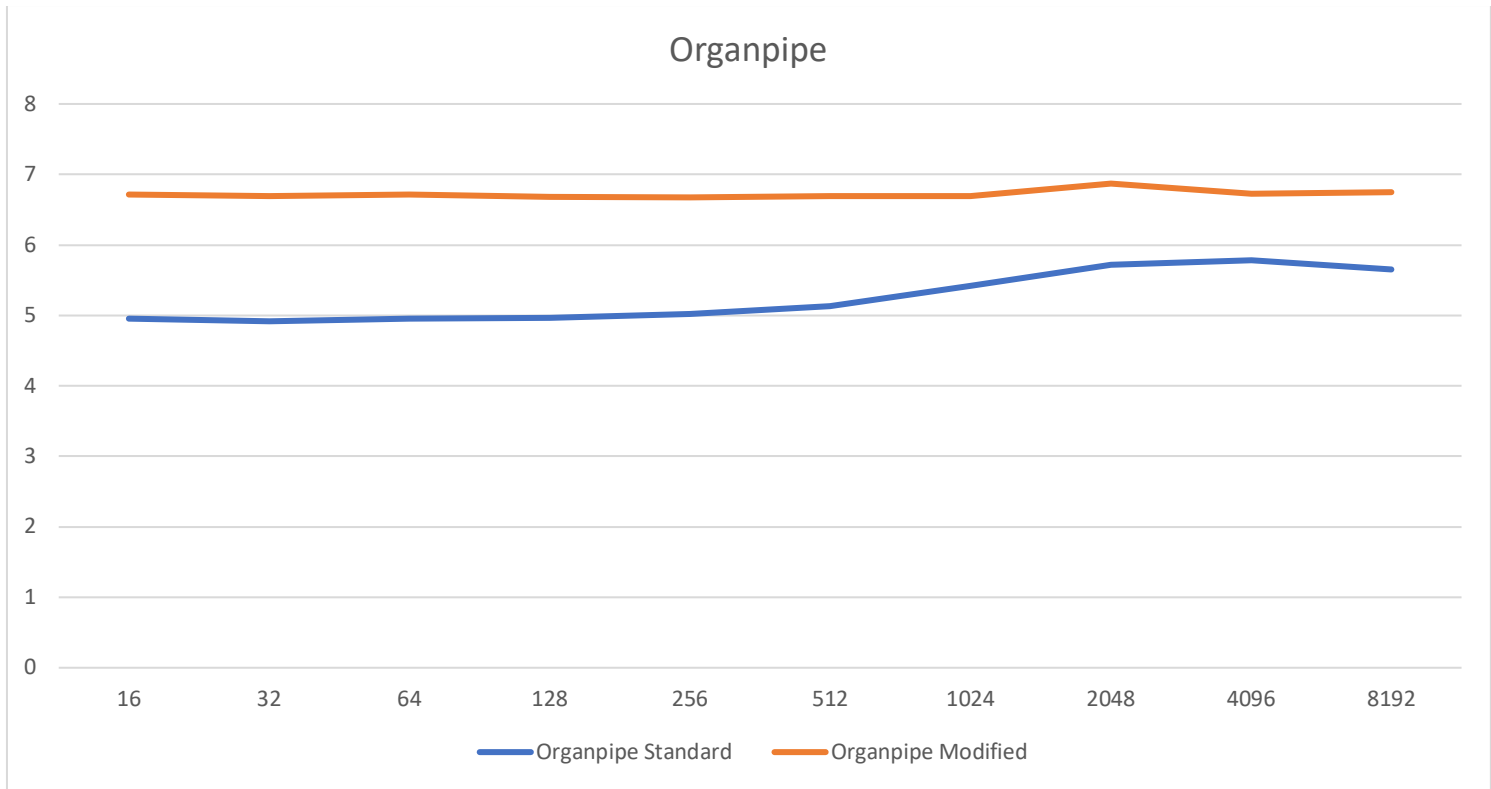
		Organpipe	6.68	6.76	6.56	6.66	6.71	6.674
		Rotated	0.16	0.17	0.16	0.17	0.17	0.166

			1st	2nd	3rd	4th	5th	Average
512	Standard	Random	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46
		Sorted	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.052
		Reversed	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96
		Organpipe	5.14	5.12	5.1	5.17	5.12	5.13
		Rotated	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.052
	Modified	Random	0.28	0.29	0.3	0.28	0.29	0.288
		Sorted	0.18	0.19	0.19	0.18	0.19	0.186
		Reversed	0.19	0.2	0.21	0.2	0.2	0.2
		Organpipe	6.63	6.81	6.78	6.61	6.65	6.696
		Rotated	0.18	0.19	0.19	0.18	0.18	0.184

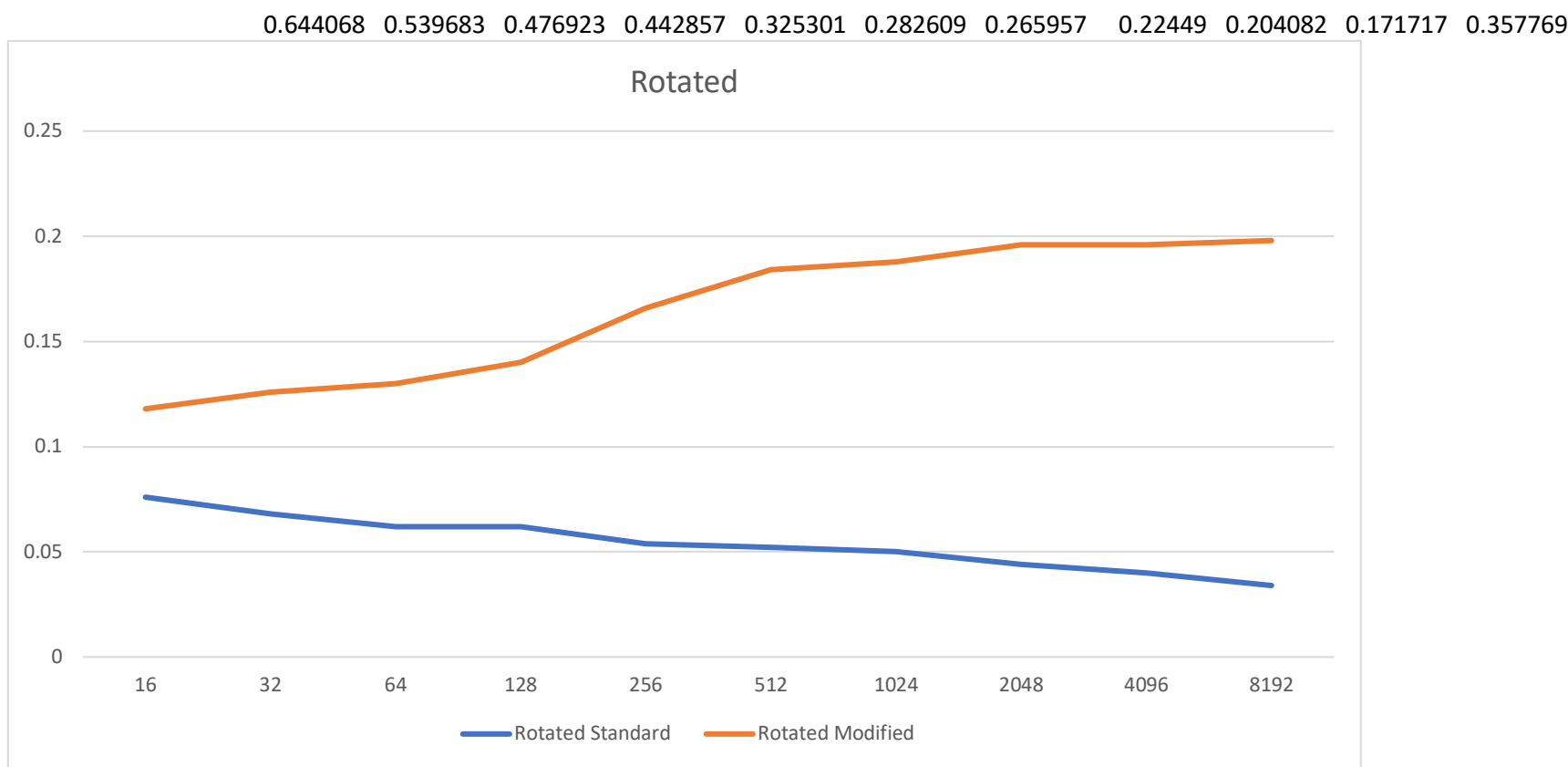
			1st	2nd	3rd	4th	5th	Average
1024	Standard	Random	0.76	0.76	0.76	0.76	0.77	0.762
		Sorted	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.046
		Reversed	1.85	1.85	1.84	1.85	1.85	1.848
		Organpipe	5.42	5.49	5.39	5.42	5.4	5.424
		Rotated	0.05	0.07	0.05	0.04	0.04	0.05
	Modified	Random	0.29	0.28	0.28	0.29	0.29	0.286
		Sorted	0.19	0.19	0.18	0.18	0.19	0.186
		Reversed	0.21	0.21	0.2	0.2	0.21	0.206
		Organpipe	6.7	6.57	6.72	6.54	6.95	6.696
		Rotated	0.19	0.18	0.18	0.19	0.2	0.188

			1st	2nd	3rd	4th	5th	Average
2048	Standard	Random	1.96	1.39	1.4	1.39	1.37	1.502
		Sorted	0.06	0.04	0.04	0.05	0.04	0.046
		Reversed	4.73	3.64	3.65	3.62	3.59	3.846
		Organpipe	5.83	5.64	5.8	5.68	5.64	5.718
		Rotated	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.044
	Modified	Random	0.3	0.29	0.32	0.3	0.29	0.3
		Sorted	0.21	0.19	0.2	0.2	0.19	0.198
		Reversed	0.28	0.21	0.21	0.22	0.21	0.226
		Organpipe	6.93	6.86	7.06	6.92	6.58	6.87
		Rotated	0.19	0.19	0.19	0.21	0.2	0.196

			1st	2nd	3rd	4th	5th	Average
4096	Standard	Random	2.84	2.6	2.58	2.58	2.63	2.646
		Sorted	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
		Reversed	7.82	7.14	7.14	7.26	7.15	7.302
		Organpipe	6.16	5.64	5.63	5.86	5.62	5.782
		Rotated	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
	Modified	Random	0.29	0.29	0.31	0.29	0.3	0.296
		Sorted	0.19	0.21	0.2	0.19	0.2	0.198
		Reversed	0.21	0.22	0.22	0.2	0.22	0.214
		Organpipe	6.78	6.76	6.63	6.58	6.9	6.73
		Rotated	0.19	0.21	0.19	0.19	0.2	0.196



		16	32	64	128	256	512	1024	2048	4096	8192
Rotated	Standard	0.076	0.068	0.062	0.062	0.054	0.052	0.05	0.044	0.04	0.034
	Modified	0.118	0.126	0.13	0.14	0.166	0.184	0.188	0.196	0.196	0.198



			1st	2nd	3rd	4th	5th	Average
8192	Standard	Random	5.08	5	5.06	5.01	5.02	5.034
		Sorted	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.034
		Reversed	14.32	14.18	14.27	14.23	14.22	14.244
		Organpipe	5.71	5.64	5.65	5.64	5.64	5.656
		Rotated	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.034
	Modified	Random	0.3	0.3	0.29	0.31	0.3	0.3
		Sorted	0.2	0.19	0.19	0.21	0.2	0.198
		Reversed	0.22	0.21	0.21	0.23	0.22	0.218
		Organpipe	6.56	6.69	6.93	6.82	6.75	6.75
		Rotated	0.2	0.19	0.2	0.2	0.2	0.198