0 -	-0.01	-0.053	0.036	-0.046	-0.022	0.0023	0.042	-0.099	-0.0029	-0.02	0.015	-0.0034	0.0073	-0.1	-0.04	0.033	0.067	0.032	-0.023	-0.025	0.061	-0.0095	0.025	-0.041
- -	5.2	-0.06	-0.031	-0.063	-0.027	0.4	0.048	-0.1	0.68	-0.022		0.029	-0.04	-0.1	-0.12	0.12		0.08	-0.057	-0.081	0.058	0.15	0.0098	-0.028
۷ -	-0.71	0.29	0.2	-0.068	0.19	-0.15	-0.059	-0.1	-0.092	-0.06	0.028	0.17	-0.53	-0.1	0.074	-0.022		0.023	0.11	0.011	0.071	0.091	0.28	-0.019
n -	-1.2	3.1	0.95	-0.11	-0.24	-0.25	0.52	-0.11	-0.015	0.014	-0.54	-0.24	-0.11	-0.099	0.025	0.022		-0.013	0.11	-0.82	0.074	0.0029	0.1	0.2
4 -	0.57	-0.35	-0.42	1.1	0.019	0.1	0.018	-0.1	-0.097	-0.71	-0.67	0.36	0.057	-0.1	0.082	-0.09	0.027	0.59	0.1	-0.09	0.073	-2.6	0.1	-0.062
ω -	-0.36	-1.1	-1.8	1.2	-6.3	0.095	0.57	-0.1	-4.1	4	-0.58	0.62	1	-0.1	0.33	0.035	0.9	0.39	0.13		0.0084	-0.048	0.049	0.059
- ه	4.7	-2.3	0.67	1.9	-0.33	2	0.043	-0.053	0.037	-0.024		-0.062	-0.029	-0.12	0.3	-12	1.4	0.28	0.12	0.03	-0.084	-0.04	0.079	-0.092
-	-2.4	-3.8	9.7	1.8	10	1.8	2.3	-0.038	0.0027	-0.0027	-0.1	-0.069	0.24	-0.11	-0.18	0.052	0.13	0.12	0.11	0.88	-0.24	-0.069	0.11	-0.069
xo -	0.036	0.058	-0.048	-0.052	-0.084	0.91	0.7	0.0076	-0.033	-0.09	-0.084	-0.031	-0.046	-0.16	-0.23	0.5	0.083	0.05	0.031	0.063	0.23	0.21	0.12	0.54
n -	1.6	0.089	-0.11	0.028	-0.65	0.94	0.69	3.7	-0.31	-1.1	-0.079	0.038	0.079	-0.19	-0.14	0.17	-0.021	0.021	-0.041	-0.043	0.12	-0.34	0.26	-0.022
o -	-0.73	-1	-0.14	-3.9	-0.93	0.92	0.65	-24	1.1e+02	-1.3	-0.11	0.4	0.32	-0.18	-0.23	0.15	0.19	-0.0034	-0.091	-0.24	0.064	-0.1	0.29	1.5
1 -	1.3	0.25	-7.6	0.72	0.73	0.94	3.1	-2.9	1.1	0.73	1.9	-0.46	-0.35	-0.2	-0.15	0.17	0.21	-5.9	-0.1	-0.13	-0.11	0.03	0.22	-0.34
77 -	1.8	49	-8.9	9.9	-0.92	0.97	-0.21	-1.8	3	-3.8	5.1	-3.6	0.2	-0.24	-0.23	0.15	-0.49	0.61	-0.96	-0.083	-0.2	1.1	0.23	-0.23
급 -	-9.7	-15	-18	20	23	0.97	-9.1	-2	6.9	21	9.5	-5.5	-6.6	-0.2	-0.15	0.047	0.12	-0.25	-0.51	0.7	0.17	-0.44	0.18	-0.19
- T4	0.51	-0.77	-0.012	-0.51	0.067	-0.47	-0.35	0.28	-0.9	0.6	-1	0.64	-0.76	0.52	-0.17	0.3	0.24	-0.58	-0.67	1.9	3.5	-0.34	0.092	-0.079
<u>ਹ</u> -	-1.1	-0.77	34	-0.51	-3.6	-0.55	-0.71	-1	-0.69	-0.91	-0.62	-0.72	-0.37	-0.37	-0.31	-0.44	-0.54	-0.21	-0.15	-0.18	-0.018	-0.12	-0.054	-0.17
o -	1.2	-0.32	-0.47	0.2	0.74	-1.3	-1.5	1.2	-0.37	0.28	-0.19	-0.046	-0.0054	0.16	-0.72	0.49	0.021	0.035	0.044	-0.16	1.2	-0.11	0.53	-0.23
\ T	0.58	-1.3	-0.61	2.6	1.1	-0.11	-0.37	0.2	0.035	-0.069	-0.24	-0.024	-1.4	0.13	-0.87	0.56	-0.84	0.0042	0.21	-0.14	0.13	0.14	0.00032	-0.16
- 18	-0.55	-0.49	1	-0.64	1	-3.4	-0.41	0.25	0.46	-0.22	-0.24	6.3	-0.79	-1.9	-0.89	0.73	-0.72	37	0.2	-0.1	0.26	0.14	68	-0.16
- 19	1.2	-1.2	0.21	1.3	0.71	0.04	-0.14	0.047	-1	0.89	-0.2	-1.6	-7	4	-0.86	1	4.5	2.5	1.1	0.031	0.21	-0.48	0.31	-0.13
07 -	-2.1	-1.5	6.4	1	0.69	2.6	-0.13	-2.4	-0.88	-0.26	-1.3	-0.47	0.17	-0.71	-0.71	-0.44	0.42	0.67	1.4	-9.6	0.22	0.11	0.11	
77	-0.024	0.65	-0.59	-0.13	0.58	0.33	-3.1	0.099	-0.78	5.4	-1.8	-0.81	-1.8	-0.91	-0.63	-1.4	1.1	0.026	0.14	0.59	-0.13	-0.16	0.11	-5.2
77	-26	0.61	-0.75	-3.1	0.59	5	-3.3	-25	-0.71	-0.3	-0.89	-3.8	2.9	-1.3	-0.4	-0.36	1	-5.5	0.039	0.63	-1.3	-0.38	0.043	-0.32
۶۶ -	-1	-0.98	-0.086	0.14	0.043	-0.5	-0.36	-1.4	0.31	1.9	-0.24	-1.3	-1.4	-0.91	0.0051	-1.2	0.9	-3.9	62	0.62	0.34	-0.18	-1.7	-0.28
54 -	-0.15	-0.74	-1.5	0.17	1.6	-0.54	1.4	-1.5	13	2.2	-7.8	-1.1	-0.18	-0.92	-2.2e+02	-1.2	0.41	0.17	0.45	0.38	0.75	-1.9	-0.5	-0.28
	i	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

- 0.4

- 0.2

- 0.0