

	2024-Q1	2024-Q2	2024-Q3	2024-Q4	2025-Q1	2025-Q2	2025-Q3	2025-Q4	2026-Q1	2026-Q2	2026-Q3	2026-Q4
DY	4.84	2.33	2.17	8.73	2.42	3.19	3.85	4.19	4.35	4.4	4.42	4.42
DY_eq	3.74	3.84	3.98	4.06	4.07	4.09	4.1	4.11	4.12	4.13	4.15	4.16
DYs	3.25	2.25	1.25	0.55	2.61	1.78	1.78	1.69	1.58	1.47	1.47	1.48
DYs_eq	1.57	1.48	1.44	1.43	1.43	1.44	1.45	1.45	1.46	1.47	1.47	1.48
Dpae	2.28	7.08	4.94	4.99	2.97	1.97	1.96	1.98	1.99	2.01	2.03	2.03
Dp	2.68	5.42	4.49	3.71	2.93	2.36	2.22	2.09	1.98	1.92	1.89	1.87
D4p	2.95	3.33	3.85	4.08	4.14	3.37	2.8	2.4	2.16	2.05	1.97	1.92
Dpsae	3.01	4.08	4.12	2.67	2.9	2.68	2.43	2.17	1.97	1.85	1.78	1.74
D4psae	2.51	2.86	3.42	3.47	3.44	3.09	2.67	2.54	2.31	2.1	1.94	1.83
ED4p	2.56	2.85	3.17	3.35	3.03	2.78	2.52	2.29	2.1	1.96	1.88	1.82
D4pdev	0.08	0.43	0.35	0.5	0.29	0.08	-0.08	-0.19	-0.25	-0.28	-0.3	-0.3
Dpm	3.1	3.22	0.09	3.24	3.03	1.41	1.58	1.83	2.02	2.15	2.22	2.26
D4pm	2.07	3.11	3.04	2.41	2.4	1.94	2.32	1.96	1.71	1.89	2.05	2.16
Meta	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
i	3.25	3.25	3.33	3.58	3.72	3.67	3.55	3.42	3.3	3.21	3.16	3.12
ieq	3.61	3.62	3.65	3.69	3.72	3.73	3.74	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75
imn	3.38	3.45	3.58	3.6	3.72	3.67	3.55	3.42	3.3	3.21	3.16	3.12
Rmn	0.82	0.6	0.41	0.24	0.69	0.89	1.03	1.13	1.2	1.25	1.28	1.31
Rmn_eq	0.75	0.78	0.86	0.87	0.86	0.86	0.86	0.87	0.87	0.88	0.89	0.9
zmn	1.77	1.79	1.82	1.8	1.78	1.76	1.76	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75
rmn	0.07	-0.18	-0.45	-0.63	-0.17	0.03	0.17	0.26	0.33	0.37	0.39	0.41
ime	0.21	0.15	0.15	0.25	0.68	0.9	1.07	1.2	1.31	1.38	1.43	1.46
Rme	2.65	1.8	2.47	2.61	1.98	1.42	1.07	0.85	0.69	0.56	0.43	0.33
Rme_eq	-1.0	-0.98	-0.91	-0.89	-0.9	-0.9	-0.9	-0.89	-0.88	-0.87	-0.87	-0.86
zme	0.02	0.04	0.06	0.04	0.02	0.01	0.01	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
rme	3.66	2.78	3.38	3.49	2.88	2.31	1.97	1.74	1.57	1.43	1.3	1.18
Ds	18.6	11.63	9.05	14.39	-1.63	-1.16	-0.66	-0.21	0.12	0.35	0.49	0.56
D4s	9.22	12.74	13.93	13.42	8.36	5.16	2.74	-0.91	-0.48	-0.1	0.19	0.38
ED4s	5.01	4.5	5.49	5.71	4.33	3.3	2.52	1.93	1.49	1.14	0.88	0.68
x	1.9	1.73	2.13	2.27	2.19	2.13	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89
x_eq	1.9	1.74	2.13	2.27	2.19	2.13	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89
DQ	17.52	8.88	6.76	11.11	-3.16	-1.92	-1.22	-0.62	-0.17	0.12	0.29	0.38
q	7.01	7.54	7.53	8.42	6.22	4.69	3.58	2.79	2.25	1.86	1.57	1.36
DQ_eq	6.31	6.79	6.78	7.58	5.6	4.22	3.22	2.52	2.02	1.67	1.42	1.23
y	-0.37	-0.75	-1.2	-0.03	-0.45	-0.67	-0.73	-0.71	-0.66	-0.59	-0.52	-0.46
EDy	-1.07	-1.6	-2.2	-2.27	-1.32	-0.9	-0.52	-0.21	0.02	0.2	0.33	0.42
rmc	-1.5	-1.01	-1.08	-1.02	-1.05	-0.95	-0.89	-0.86	-0.83	-0.79	-0.75	-0.72
t	-0.55	-1.55	-0.56	-0.76	-0.3	-0.12	-0.05	-0.02	-0.01	-0.0	-0.0	-0.0
g	-1.34	-0.28	-0.87	-0.31	-0.13	-0.05	-0.02	-0.01	-0.0	-0.0	-0.0	-0.0
DTI	-15.16	-2.34	-17.62	-2.43	5.5	5.5	5.5	4.0	4.0	2.5	2.5	2.5
tau	-3.23	-3.34	-4.82	-4.76	-3.42	-1.96	-0.68	0.2	0.84	1.16	1.35	1.48
Dps	1.6	2.67	2.19	0.43	1.39	1.6	1.66	1.67	1.68	1.69	1.69	1.69
D4ps	1.35	1.46	1.66	1.72	1.67	1.4	1.27	1.58	1.65	1.67	1.68	1.69
Dpms	-13.61	-2.81	-6.51	-8.49	1.2	1.56	1.65	1.67	1.68	1.69	1.69	1.69
iext	0.26	0.28	0.31	0.41	0.68	0.9	1.07	1.2	1.31	1.38	1.43	1.46
rs	-0.95	-0.89	-0.78	-0.63	-0.5	-0.34	-0.2	-0.09	0.0	0.06	0.11	0.14
ys	-0.42	-0.23	-0.28	-0.5	-0.21	-0.12	-0.04	0.02	0.05	0.05	0.05	0.05
ieqs	1.85	1.85	1.87	1.91	1.94	1.96	1.98	1.98	1.99	1.99	2.0	2.0
Rs	-1.47	-1.49	-1.4	-1.16	-0.97	-0.77	-0.61	-0.48	-0.38	-0.31	-0.26	-0.22
Rs_eq	-0.53	-0.6	-0.62	-0.54	-0.47	-0.43	-0.41	-0.39	-0.38	-0.37	-0.37	-0.36
z	-0.22	-0.25	-0.23	-0.15	-0.09	-0.05	-0.03	-0.02	-0.01	-0.01	-0.0	-0.0

	2024-Q1	2024-Q2	2024-Q3	2024-Q4	2025-Q1	2025-Q2	2025-Q3	2025-Q4	2026-Q1	2026-Q2	2026-Q3	2026-Q4
res_DY_eq	0.06	0.19	0.29	0.17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_Dpae	-0.2	0.87	0.76	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_Dpsae	0.72	1.46	1.03	-0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_ED4p	0.36	1.86	2.84	2.24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_Dpm	0.27	0.02	-0.84	0.26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_Meta	0.0	0.0	-0.0	-0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_i	-0.75	-0.67	-0.15	0.03	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_ieq	-0.32	-0.26	-0.13	-0.05	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_imn	0.77	1.21	1.5	0.07	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_zmn	0.02	0.09	0.15	0.03	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_ime	-0.06	-0.14	-0.17	-0.17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_zme	0.01	0.07	0.12	0.02	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_Ds	1.7	1.18	0.91	1.34	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_ED4s	3.36	1.59	3.02	2.73	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_x	0.02	-0.12	-0.03	-0.03	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_x_eq	0.26	-0.21	0.6	0.31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_DQ_eq	-0.0	-0.0	-0.0	-0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_y	0.65	0.09	-0.09	1.42	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_EDy	-0.43	-0.96	-1.25	-1.27	0.64	0.17	0.18	0.19	0.2	0.21	0.22	0.22
res_t	-0.48	-1.46	0.05	-0.59	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_g	-1.32	0.2	-0.61	0.03	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_DTI	-0.8	-0.12	-0.93	-0.13	0.29	0.29	0.29	0.21	0.21	0.13	0.13	0.13
res_tau	0.02	0.03	0.03	0.02	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_DYs_eq	-0.72	-0.54	-0.28	-0.09	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_Dps	0.1	0.47	0.15	-0.61	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_Dpms	-1.37	-0.48	-0.81	-0.85	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_iext	-1.78	-2.06	-1.75	-0.74	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_ys	0.26	-0.09	-0.59	-1.03	0.27	-0.07	0.04	0.07	0.07	0.04	0.06	0.08
res_ieqs	-0.64	-0.55	-0.34	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
res_z	-0.22	-0.25	-0.19	-0.02	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0