



'01-'04 Suzuki GSX-R1000 Gear Chart



	1	2	3	4	5
Ratios X:1	2.688	2.053	1.682	1.450	1.304

Primary Ratio = 1.553 :1

Front	Back	1st	2nd	3rd	4th	5th
11	44	16.69	12.75	10.45	9.01	8.10
11	45	17.07	13.04	10.68	9.21	8.29
11	46	17.45	13.33	10.92	9.42	8.47
11	47	17.83	13.62	11.16	9.62	8.66
11	48	18.21	13.91	11.40	9.83	8.84
11	49	18.59	14.20	11.63	10.03	9.02
11	50	18.97	14.49	11.87	10.24	9.21
11	51	19.35	14.78	12.11	10.44	9.39
11	52	19.73	15.07	12.35	10.65	9.58
11	53	20.11	15.36	12.58	10.85	9.76
11	54	20.49	15.65	12.82	11.05	9.94
11	55	20.87	15.94	13.06	11.26	10.13
12	44	15.30	11.69	9.58	8.26	7.43
12	45	15.65	11.95	9.79	8.44	7.60
12	46	16.00	12.22	10.01	8.63	7.77
12	47	16.35	12.49	10.23	8.82	7.93
12	48	16.69	12.75	10.45	9.01	8.10
12	49	17.04	13.02	10.67	9.20	8.27
12	50	17.39	13.28	10.88	9.38	8.44
12	51	17.74	13.55	11.10	9.57	8.61
12	52	18.09	13.81	11.32	9.76	8.78
12	53	18.43	14.08	11.54	9.95	8.95
12	54	18.78	14.34	11.75	10.13	9.12
12	55	19.13	14.61	11.97	10.32	9.28
12	56	19.48	14.88	12.19	10.51	9.45
13	42	13.48	10.30	8.44	7.28	6.54
13	43	13.81	10.54	8.64	7.45	6.70
13	44	14.13	10.79	8.84	7.62	6.86
13	45	14.45	11.03	9.04	7.79	7.01
13	46	14.77	11.28	9.24	7.97	7.17
13	47	15.09	11.52	9.44	8.14	7.32
13	48	15.41	11.77	9.64	8.31	7.48
13	49	15.73	12.02	9.84	8.49	7.64
13	50	16.05	12.26	10.05	8.66	7.79
13	51	16.37	12.51	10.25	8.83	7.95
13	52	16.69	12.75	10.45	9.01	8.10
13	53	17.02	13.00	10.65	9.18	8.26
13	54	17.34	13.24	10.85	9.35	8.41
13	55	17.66	13.49	11.05	9.53	8.57
14	41	12.22	9.34	7.65	6.59	5.93
14	42	12.52	9.56	7.84	6.76	6.08
14	43	12.82	9.79	8.02	6.92	6.22

Front	Back	1st	2nd	3rd	4th	5th
14	44	13.12	10.02	8.21	7.08	6.37
14	45	13.42	10.25	8.40	7.24	6.51
14	46	13.71	10.47	8.58	7.40	6.66
14	47	14.01	10.70	8.77	7.56	6.80
14	48	14.31	10.93	8.95	7.72	6.95
14	49	14.61	11.16	9.14	7.88	7.09
14	50	14.91	11.38	9.33	8.04	7.23
14	51	15.20	11.61	9.51	8.20	7.38
14	52	15.50	11.84	9.70	8.36	7.52
14	53	15.80	12.07	9.89	8.52	7.67
14	54	16.10	12.30	10.07	8.69	7.81
14	55	16.40	12.52	10.26	8.85	7.96
15	41	11.41	8.71	7.14	6.16	5.54
15	42	11.69	8.93	7.31	6.31	5.67
15	43	11.96	9.14	7.49	6.46	5.81
15	44	12.24	9.35	7.66	6.61	5.94
15	45	12.52	9.56	7.84	6.76	6.08
15	46	12.80	9.78	8.01	6.91	6.21
15	47	13.08	9.99	8.18	7.06	6.35
15	48	13.36	10.20	8.36	7.21	6.48
15	49	13.63	10.41	8.53	7.36	6.62
15	50	13.91	10.63	8.71	7.51	6.75
15	51	14.19	10.84	8.88	7.66	6.89
15	52	14.47	11.05	9.05	7.81	7.02
15	53	14.75	11.26	9.23	7.96	7.16
15	54	15.03	11.48	9.40	8.11	7.29
15	55	15.30	11.69	9.58	8.26	7.43
16	41	10.70	8.17	6.69	5.77	5.19
16	42	10.96	8.37	6.86	5.91	5.32
16	43	11.22	8.57	7.02	6.05	5.44
16	44	11.48	8.77	7.18	6.19	5.57
16	45	11.74	8.97	7.35	6.33	5.70
16	46	12.00	9.16	7.51	6.47	5.82
16	47	12.26	9.36	7.67	6.61	5.95
16	48	12.52	9.56	7.84	6.76	6.08
16	49	12.78	9.76	8.00	6.90	6.20
16	50	13.04	9.96	8.16	7.04	6.33
16	51	13.30	10.16	8.33	7.18	6.46
16	52	13.56	10.36	8.49	7.32	6.58
16	53	13.83	10.56	8.65	7.46	6.71
16	54	14.09	10.76	8.82	7.60	6.84
16	55	14.35	10.96	8.98	7.74	6.96