

### SUPER LIGA 2008-2009

Kolo	Datum/Vreme	Utakmica	Rezultat
1	21.09.2008	Crvena Zvezda - Kolubara	26:26
2	24.09.2008	Kolubara - Tarket	32:18
3	28.09.2008	Vojvodina Železničar - Kolubara	29:29
4	04.10.2008	Kolubara - Partizan Si&Si	23:22
5	11.10.2008	Metaloplastika ZK – Kolubara	29:25
6	29.10.2008	Planinka Prolom Voda – Kolubara	14:21
7	25.10.2008	Kolubara - Mladost Radnički	25:24
8	08.11.2008	PKB - Kolubara	24:26
9	10.12.2008	Kolubara - Proleter Naftagas	28:22
10	17.12.2008	Jugović-Unimet - Kolubara	22:32
11	03.12.2008	Kolubara - ORK Niš	38:29
12	06.12.2008	Priboj - Kolubara	19:27
13	13.12.2008	Kolubara - Crvenka	36:25
14	20.12.2008	Župa - Kolubara	15:34
15	24.12.2008	Kolubara - Radnički	45:29
16	14.02.2009	Kolubara - Crvena Zvezda	23:22
17	21.02.2009	Tarket - Kolubara	23:30
18	28.02.2009	Kolubara - Vojvodina Železničar	30:19
19	11.03.2009	Partizan Si&Si - Kolubara	27:26
20	15.03.2009	Kolubara - Metaloplastika ZK	22:21
21	28.03.2009	Kolubara - Planinka Prolom Voda	35:28
22	01.04.2009	Mladost Radnički – Kolubara	22:25
23	15.04.2009	Kolubara - PKB	34:27
24	25.04.2009	Proleter Naftagas – Kolubara	0:10
25	29.04.2009	Kolubara - Jugović-Unimet	31:22
26	03.05.2009	ORK Niš - Kolubara	20:25
27	16.05.2009	Kolubara – Priboj	33:22
28	20.05.2009	Crvenka - Kolubara	26:31
29	23.05.2009	Kolubara - Župa	39:12
30	30.05.2009	Radnički - Kolubara	31:31

### Konačna tabela

Poz	Tim	Utak	Pob	Ner	Por	DG	PG	GR	Bod
1	Partizan Si & Si	30	27	1	2	945	744	+201	55
2	Kolubara	30	25	3	2	872	669	+203	53
3	Crvena Zvezda	30	19	3	8	900	761	+139	41
4	Metaloplastika Zorka Keramika	30	17	5	8	849	767	+82	39
5	Jugović Unimet	30	13	7	10	800	779	+21	33
6	Proleter Naftagas	30	15	1	14	784	754	+30	31
7	ORK Niš	30	14	2	14	844	853	-9	30
8	Tarket	30	14	1	15	852	889	-37	29
9	Crvenka	30	12	3	15	822	854	-32	27
10	Vojvodina Železničar	30	11	5	14	804	834	-30	27
11	Mladost Radnički	30	11	3	16	851	893	-42	25
12	Priboj	30	11	2	17	738	771	-33	24
13	Radnički	30	9	4	17	821	838	-17	22
14	PKB	30	10	1	19	806	854	-48	21
15	Planinka Prolom Voda	30	9	3	18	781	839	-58	21
16	Župa	30	1	0	29	620	990	-370	2