

Serier

- norra >
- södra >
- västsvenska norra >
- västsvenska västra >
- östsvenska norra >
- östsvenska södra >

Division 2 norra 2017/2018 Spelarstatistik

2017/2018

norra

Skytteliga

#	Spelare	Lag	M
1	Amanda Hodzic	Strömnäs GIF	170
2	Cajsa Hedlund	Lillpite IF	93
3	Julia Edström	Lillpite IF	71
4	Nora Öberg	Kramfors-Alliansen	65
5	Alexandra Lorentzen	Kramfors-Alliansen	58
6	Cornelia Kiviniemi	Strömnäs GIF	51
7	Sanna Magnusson	Lillpite IF	50
8	Amanda Eman	Lillpite IF	46
9	Daniella Johansson	Kramfors-Alliansen	40
10	Elin Lindblom	Strömnäs GIF	40
11	Hanna Hansson	Strömnäs GIF	39
12	Filippa Zahn	Lillpite IF	35
13	Julia Schölander	Kramfors-Alliansen	33
14	Anna Wiklund	Strömnäs GIF	31
15	Sandra Eriksson	Kramfors-Alliansen	30
16	Cajsa Lindkvist	Strömnäs GIF	27
17	Elin Graham	Kramfors-Alliansen	27
18	Moa Nordlöf	Kramfors-Alliansen	27
19	Sofia Simonsson	Strömnäs GIF	27
20	Josefin Sjöberg	Kramfors-Alliansen	26

Poängliga

#	Spelare	Lag	P
1	Amanda Hodzic	Strömnäs GIF	170
2	Cajsa Hedlund	Lillpite IF	93
3	Julia Edström	Lillpite IF	71
4	Nora Öberg	Kramfors-Alliansen	65
5	Alexandra Lorentzen	Kramfors-Alliansen	58
6	Cornelia Kiviniemi	Strömnäs GIF	51
7	Sanna Magnusson	Lillpite IF	50
8	Amanda Eman	Lillpite IF	46
9	Daniella Johansson	Kramfors-Alliansen	40
10	Elin Lindblom	Strömnäs GIF	40
11	Hanna Hansson	Strömnäs GIF	39
12	Filippa Zahn	Lillpite IF	35
13	Julia Schölander	Kramfors-Alliansen	33
14	Anna Wiklund	Strömnäs GIF	31
15	Sandra Eriksson	Kramfors-Alliansen	30
16	Cajsa Lindkvist	Strömnäs GIF	27
17	Elin Graham	Kramfors-Alliansen	27
18	Moa Nordlöf	Kramfors-Alliansen	27
19	Sofia Simonsson	Strömnäs GIF	27
20	Josefin Sjöberg	Kramfors-Alliansen	26

Utvalda ligor

- Allsvenskan
- Superettan
- Damallsvenskan
- SHL
- Hockeyallsvenskan
- SDHL
- Handbollsligan
- Handbollsligan dam
- Superligan
- Superligan dam
- Elitserien bandy
- Elitserien speedway

Utvalda lag

- Hammarby IF
- IFK Göteborg
- AIK
- Malmö FF
- FC Rosengård
- Edsbyns IF
- IK Sävehof
- Leksands IF
- IF Björklöven
- Färjestads BK
- Storvreta IBK
- FC Barcelona