

IL Tyrvings lag til Holmenkollstafetten 2011

med stipulerte tider for start for de enkelte etappene

		2 Kvinner elite	Start	702 Kvinner junior	Start
1	1170	Ingvild Drabløs	1430	Ingrid Muri	1505
2	1140	Bodil Høstmælingen	1434	Ingeborg Røe	1509
3	570	Leah Røste	1438	Leah Røste	1514
4	1700	Karoline Skatteboe	1440	Camilla Hengebøl	1516
5	1000	Tiril Eckhoff	1446	Kristin Faye Eriksen	1522
6	1300	Kathrine Harsem	1450	Tiril Eckhoff	1526
7	1790	Astrid Bruland	1455	Kathrine Harsem	1531
8	1800	Torunn Hammersland	1502	Kristin Skolt	1539
9	650	Line Tveter	1507	Tuva Eikebrokk	1545
10	2800	Aurora Dybedokken	1509	Karoline Skatteboe	1547
11	1520	Else Loge	1518	Aurora Dybedokken	1555
12	390	Heidi H. Næss	1523	Astrid Råd Valderhaug	1600
13	1060	Mira Cranner	1524	Else Loge	1601
14	850	Ella Heggebø	1528	Johanna Gateman	1605
15	600	Johanna Gateman	1531	Ingvild Drabløs	1608
		106 Menn elite	Start	402 Menn junior	Start
1	1170	Øystein Svendsen	1445	Eivind Drabløs	1500
2	1140	Jostein Nørbech	1448	Eirik Fosnæs	1503
3	570	Robert Schwencke	1452	Fabian S. Rønningen	1507
4	1700	Kristian Nedregård	1453	Hallvard B. Haugen	1508
5	1000	Tareke Hagos	1458	Sverre Fosnæs	1514
6	1300	Åsmund Røe	1501	Petter Reistad	1517
7	1790	Jim Øystein Nybråten	1505	Åsmund Røe	1522
8	1800	Christoffer Slettebøe	1511	Felix Petterson	1528
9	650	Sebastian Selbekk	1515	Peder Gundersen Strand	1533
10	2800	Anders Televik	1517	Mathias Nipen	1535
11	1520	Andreas Pettersen	1525	Anders Televik	1544
12	390	Pål Idar Christiansen	1530	Khatan Yoganathan	1548
13	1060	Petter Gulliksen	1531	Sigurd Fridtun	1549
14	850	Henrik Gatemann	1534	Petter Gulliksen	1553
15	600	Eivind Drabløs	1536	Hallvard H. Horness	1555

Resultat 2010:

Menn elite nr 6 på 50,41

Menn junior nr 6 på 55,17

Kvinner elite nr 5 på 60,57

Kvinner junior nr 2 på 63,42

Starten starter en halv time tidligere enn før med første start kl 1430.

Totalt er stafetten lengre enn tidligere ved at etappe 10 og 11 er forlenget med ca 300m, mens etappe 13 er forkortet med 270m, se løypekart på HK-stafettens nettside.