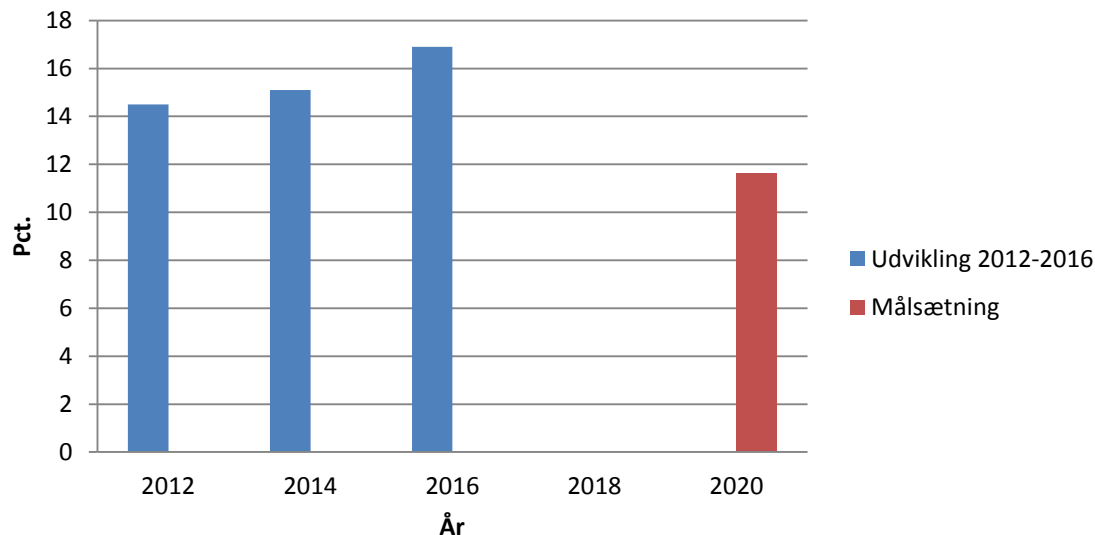




Status for arbejdsmiljøindsatsen frem mod 2020

Andel af beskæftigede med væsentlige psykiske belastninger og symptomer



De blå søjler viser andelen af beskæftigede, der har væsentlige psykiske belastninger og en relativt høj grad af symptomer.

Andelen er steget fra 14,5 pct. i 2012, til 15,1 pct. i 2014 og til 16,9 pct. i 2016. Det svarer til en stigning på 16,8 pct. i perioden 2012- 2016.

Den røde søjle viser, at andelen skal falde til 11,6 pct. for at nå 2020-målsætningen om, at andelen af beskæftigede, der er psykisk overbelastede, skal være reduceret med 20 pct. i 2020.

Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø (NFA) måler udviklingen i reduktionsmålet ved beregning af et indeks baseret på spørgeskemaundersøgelsen 'Arbejdsmiljø og Helbred'. Indekset måler andelen af beskæftigede, der angiver, at de er udsat for væsentlige psykiske belastninger og samtidig har en relativt høj grad af symptomer. En person kan kun tælle én gang.

En person falder inden for indekset hvis han/hun:

- Er udsat for en høj grad af psykosociale påvirkninger (fx følelsesmæssige krav og tidspres) og samtidig oplever en relativt høj grad af symptomer på stress

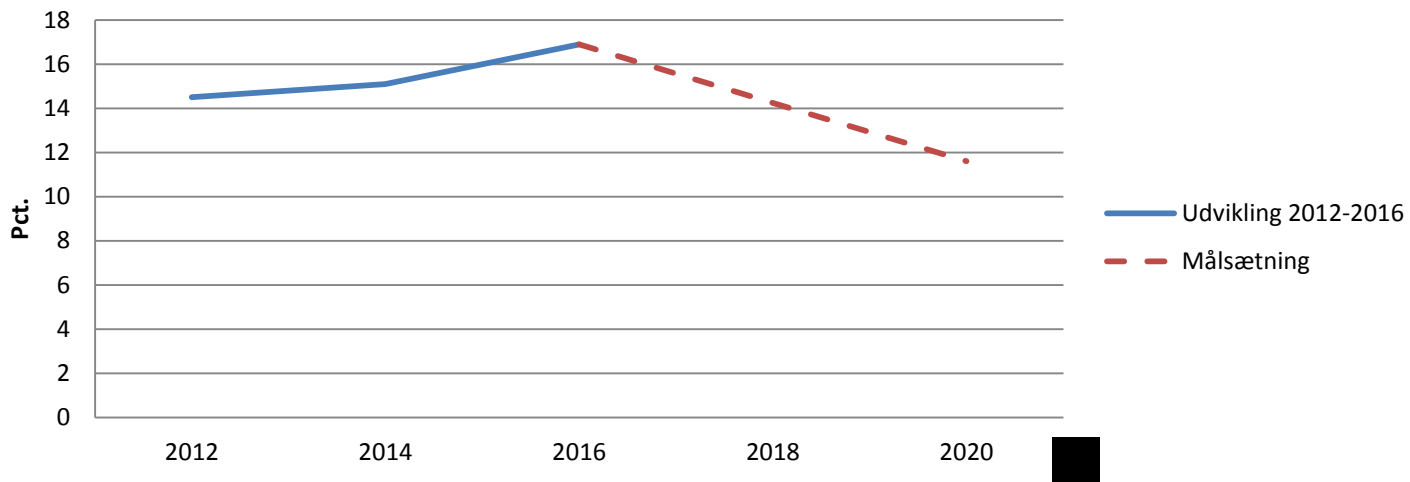
eller

- er udsat for vold og/eller trusler om vold og samtidig har en relativt høj grad af symptomer på depression

eller

- er udsat for mobning og samtidig har en relativt høj grad af symptomer på depression.

Andel af beskæftigede med væsentlige psykiske belastninger og symptomer



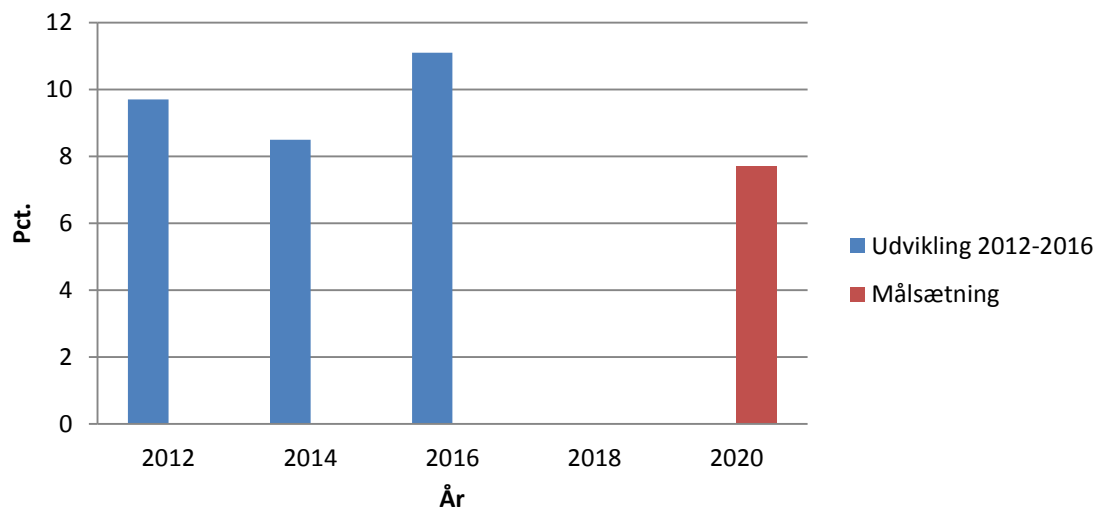
Den blå kurve viser udviklingen i andelen af beskæftigede med væsentlige psykiske belastninger og en relativt høj grad af symptomer.

Den røde kurve skitserer den udvikling, der skal til for at nå 2020-målstningen om, at andelen af beskæftigede, der er psykisk overbelastede, skal være reduceret med 20 pct. i 2020.

Andelen er steget fra 14,5 pct. i 2012, til 15,1 pct. i 2014 og til 16,9 pct. i 2016. Det svarer til en stigning på 16,8 pct. i perioden 2012-2016.

Denne stigning kan især tilskrives stigningen i andelen, som angiver at have en relativt høj grad af symptomer på stress eller depression eller har en høj psykisk belastning. Der har desuden været en mindre stigning i andelen, som angiver at have været udsat for vold.

Andel af beskæftigede med væsentlige muskel-skeletbelastninger og symptomer



De blå søjler viser andelen af beskæftigede, der både har væsentlige muskel-skeletbelastninger og en relativt høj grad af symptomer 2012, 2014 og 2016.

Andelen faldt fra 9,7 pct. i 2012 til 8,5 pct. i 2014 og steg til 11,1 pct. i 2016. Det svarer til en stigning på 14,8 pct. i perioden 2012-2016.

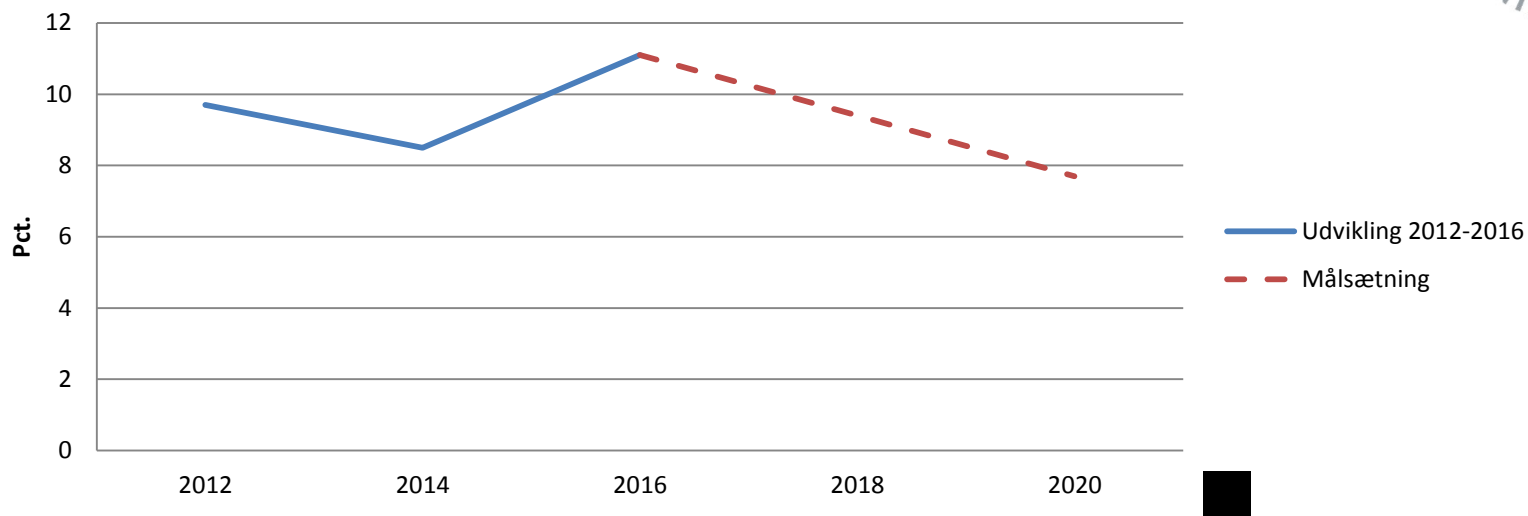
Den røde søjle viser, at andelen skal falde til 7,7 pct. for at nå 2020-målsætningen om, at andelen af beskæftigede, der er muskel-skeletoverbelastede, skal være reduceret med 20 pct. i 2020.

Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø (NFA) måler udviklingen i reduktionsmålet ved beregning af et indeks baseret på spørgeskemaundersøgelsen 'Arbejdsmiljø og Helbred'. Indekset måler andelen af beskæftigede, der angiver, at de har væsentlige muskel-skeletbelastninger og en relativt høj grad af symptomer. En person kan kun tælle én gang.

En person falder inden for indekset hvis han/hun:

- Angiver at have hårdt fysisk arbejde
- og
- er udsat for mindst én uhensigtsmæssig ergonomisk belastning i arbejdsmiljøet
- og
- er begrænset i arbejdet på grund af smerter
- og
- er træt efter en typisk arbejdsdag.

Andel af beskæftigede med væsentlige muskel-skeletbelastninger og symptomer



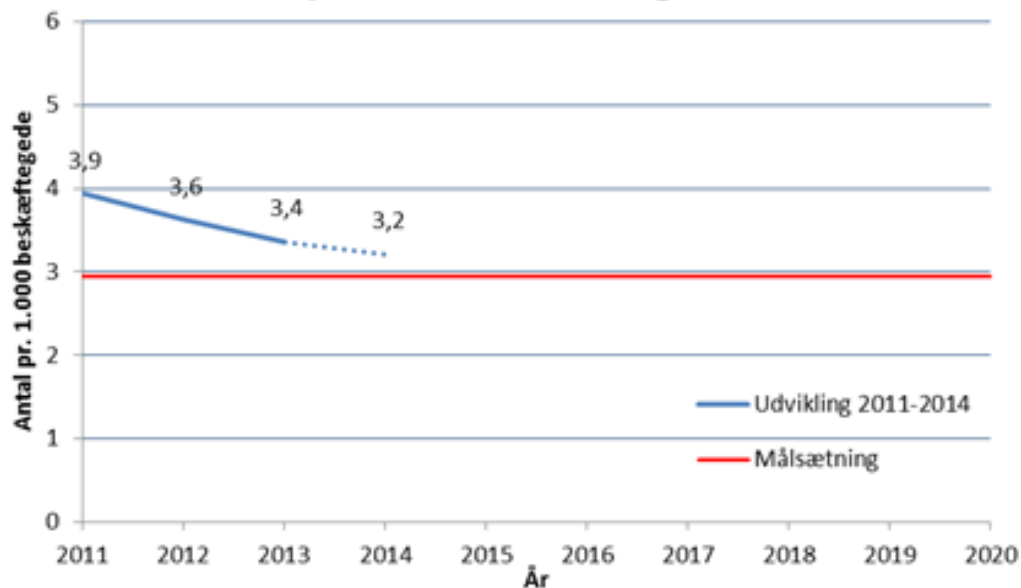
Den blå kurve viser udviklingen i andelen beskæftigede, der har væsentlige muskel-skeletbelastninger og en relativt høj grad af symptomer.

Den røde kurve skitserer den udvikling, der skal til for at nå reduktionsmålet, om at andelen af beskæftigede, der er muskel-skeletoverbelastede, skal være reduceret med 20 pct. i 2020.

Andelen er steget fra 9,7 pct. i 2012 til 11,1 pct. i 2016. Det svarer til en stigning på 14,8 pct. i perioden 2012 til 2016.

Denne stigning kan især tilskrives stigningen i andelen, der oplever symptomerne 'træthed efter arbejde' og 'begrænsning i arbejdet på grund af smerter'.

Antal alvorlige arbejdsulykker pr. 1.000 beskæftigede



Den blå kurve viser antallet af anmeldte alvorlige arbejdsulykker pr. 1.000 beskæftigede. Den stiplede kurve mellem 2013 og 2014 skyldes, at der er tale om en prognose for 2014.

Forekomsten af alvorlige arbejdsulykker er ifølge prognosen faldet fra 3,9 i 2011 til 3,2 i 2014. Det svarer til et fald på 18 pct. i perioden 2011-2014.

Den røde kurve viser, at forekomsten af alvorlige arbejdsulykker skal falde til 3,0 for at nå 2020 målsætningen om, at antallet af alvorlige arbejdsulykker, set i forhold til antallet af beskæftigede, skal være reduceret med 25 pct. i 2020.

Alvorlige arbejdsulykker omfatter tilfælde, der har ført til varigt mén og/eller længerevarende sygefravær over 30 dage. Fra 2011 til 2014 er der en reduktion i både arbejdsulykker, der har ført til varigt mén, og i arbejdsulykker, der har ført til længerevarende sygefravær. Reduktionen i tilfælde, der har ført til varigt mén, er størst, men dette resultat er behæftet med særlig usikkerhed, da der er tale om foreløbige tal.



Måling af reduktionsmålene

Arbejdsulykker

Reduktionsmålet for arbejdsulykker måles ved hjælp af oplysninger om anmeldte arbejdsulykker til Arbejdstilsynet og Arbejdsmarkedets Erhvervssikring. Der anvendes endvidere oplysninger om Arbejdsmarkedets Erhvervssikrings afgørelser om tilkendelse af godtgørelse for varigt mén samt udbetalinger af sygedagpenge.

Opgørelsen af arbejdsulykker foretages en gang årligt, og den nyeste opgørelse omfatter tal til og med 2014.

Opgørelsen rummer altid en forsinkelse i data på to år, og det er ikke muligt at opgøre tal for 2015 eller 2016 endnu. Det skyldes bl.a. processen for anmeldelse af arbejdsulykker og behandling af ulykkessagen i Arbejdsmarkedets Erhvervssikring. Erfaringen fra tidligere år er, at den beregnede prognoser kun har afvejet med få procent fra de senere endelige tal.

Muskel-skeletbesvær og psykisk arbejdsmiljø

Reduktionsmålene for psykisk overbelastede og muskel-skeletoverbelastede måles ved hjælp af spørgeskemaundersøgelsen "Arbejdsmiljø og Helbred i Danmark", som Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø (NFA) gennemfører hvert andet år.

Spørgeskemaundersøgelsen er gennemført i hhv. 2012, 2014 og 2016. 2012-undersøgelsen fungerer som baseline for målingerne i 2014 og 2016. Spørgeskemaet er sendt til min. 50.000 personer de pågældende år, og der har i alle årene været en svarprocent på over 50 pct.