

---

## Vejledning om Arbejdsløshedskassernes indberetninger til RAM Dagpenge-udbetaling (DP)

---

Indledning . . . . .	2
Record-layout . . . . .	3
Databeskrivelse . . . . .	4
Transaktionsart . . . . .	TRANSART . . . . . 4
A-kasse-afdelingsnummer . . . . .	AKASSENK . . . . . 5
Transaktionsdato . . . . .	TRANSDTO . . . . . 6
Transaktionsklokkeslæt . . . . .	TRANSKL . . . . . 7
Rettelseskode . . . . .	RET . . . . . 8
CPR-nummer . . . . .	CPR_NR . . . . . 9
År og uge-nummer . . . . .	AAR_UGE . . . . . 10
Optagelsesvilkår . . . . .	MEDL_OPT . . . . . 11
Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT . . . . . 12
Ledighedsårsagskode . . . . .	LED_ARS . . . . . 13
Satstype . . . . .	UNDTREG . . . . . 14
Beregningsgrundlag . . . . .	BERGRL . . . . . 15
Dagpengesats . . . . .	DP_SATS . . . . . 16
Fradrag for arbejde . . . . .	FRA_ARB . . . . . 17
Øvrige fradrag . . . . .	FRA_OEV . . . . . 18
Hele G-markeringer . . . . .	HEL_G . . . . . 19
Halve G-markeringer . . . . .	HALV_G . . . . . 20
Dagpengebeløb i alt . . . . .	DP_IALT . . . . . 21
Dagpengetimer . . . . .	DP_TIMER . . . . . 22
Dato for første dagpengedag . . . . .	FDPDATO . . . . . 23
Dato for dagpengetilrettens ophør . . . . .	SDPDATO . . . . . 24
Anciennitetskrav opfyldt . . . . .	ANCIENNI . . . . . 25
Beskæftigelseskrav og uddannelse . . . . .	BESKUDD . . . . . 26
Værdimængdevalidering . . . . .	27
Krydsvalidering . . . . .	29

## **Indledning.**

Hvert færdigbehandlet dagpengekort giver anledning til et antal ugebaserede indberetninger af transaktionsarten Dagpenge-udbetaling (DP).

Der skal indberettes for hver uge i et indsendt dagpengekort. Det gælder uanset om der er udbetalt dagpenge i ugen eller ej. Der skal således også indberettes i uger, hvor belægningen er af en størrelse, der medfører, at der ikke udbetales dagpenge som følge af mindsteudbetalingsreglen. Beregnede dagpengetimer under timegrænsen for mindsteudbetaling skal indberettes som dagpengetimer og må således ikke indberettes som fradrag.

Efterfølgende rettelser hos a-kassen giver anledning til indberetning af rettellesindberetninger.

Identifikationsnøglen for transaktionsarten Dagpenge-udbetaling (DP):

Transaktionsart, A-kasse-afdelingsnummer, CPR-nummer samt År og uge-nummer.

Følgende data indgår i den overordnede validering i forbindelse med modtagelsen i KMD EDI postkassen: Transaktionsart, A-kasse-afdelingsnummer, Transaktionsdato, Transaktionsklokkeslæt, Rettelseskode, CPR-nummer samt År- og uge-nummer.

Regelsættet for den detaljerede validering, der foretages en gang om måneden, når data er overført til styrelsen, fremgår af afsnittene Værdimængdevalidering og Krydsvalidering.

## Record-layout.

Dagpenge-udbetaling (DP)
Record-længde: 85

Felt nr.	Datanavn	Format	Position
1	Transaktionsart . . . . . TRANSART	2 A	1-2
2	A-kasse-afdelingsnummer . . . . . AKASSEN	6 N	3-8
3	Transaktionsdato . . . . . TRANSDTO	6 N	9-14
4	Transaktionsklokkeslæt . . . . . TRANSKL	4 N	15-18
5	Rettelseskode . . . . . RET	1 N	19
6	CPR-nummer . . . . . CPR_NR	10 N	20-29
7	År og uge-nummer . . . . . AAR_UGE	4 N	30-33
8	Optagelsesvilkår . . . . . MEDL_OPT	1 N	34
9	Forsikringskategori . . . . . FORSKAT	1 A	35
10	Ledighedsårsagskode . . . . . LED_ARS	2 N	36-37
11	Satstype . . . . . UNDTREG	1 N	38
12	Beregningsgrundlag . . . . . BERGRL	7.1 N	39-45
13	Dagpengesats . . . . . DP_SATS	3 N	46-48
14	Fradrag for arbejde . . . . . FRA_ARB	4.1 N	49-52
15	Øvrige fradrag . . . . . FRA_OEV	4.1 N	53-56
16	Hele G-markeringer . . . . . HEL_G	1 N	57
17	Halve G-markeringer . . . . . HALV_G	1 N	58
18	Dagpengebeløb i alt . . . . . DP_IALT	4 N	59-62
19	Dagpengetimer . . . . . DP_TIMER	4.1 N	63-66
20	[ udgået ]		67
21	Dato for første dagpengedag . . . . . FDPDATO	8 N	68-75
22	Dato for dagpengerettens ophør . . . . . SDPDATO	8 N	76-83
23	Anciennitetskrav opfyldt . . . . . ANCIENNI	1 N	84
24	Beskæftigelseskrav og uddannelse . . . . . BESKUDD	1 N	85

## Databeskrivelse.

DATANAVERN		
Transaktionsart	..... TRANSART	Format: 2 A
DEFINITION		
Identifikation af transaktionsart.		
VÆRDIMÆNGDE		
DP: Dagpenge-udbetaling		
BEMÆRKNINGER		

## Databeskrivelse.

DATANAVN A-kasse-afdelingsnummer . . . . . AKASSENR                      Format: 6 N
DEFINITION A-kasse- og afdelingsnummer.
VÆRDIMÆNGDE Gyldige værdier i ELSA-tabellen. ELSA = <u>E</u> db <u>L</u> iste <u>S</u> amtlige <u>A</u> -kasse-afdelinger
BEMÆRKNINGER

## Databeskrivelse.

DATANAVERN		
Transaktionsdato	..... TRANSDTO	Format: 6 N
DEFINITION		
Dato for dannelse af indberetningen i det system i a-kassen/it-servicebureauet, hvor indberetningen dannes.		
VÆRDIMÆNGDE		
Gyldige datoer.		
BEMÆRKNINGER		
Angives på formen DDMMÅÅ, hvor DD angiver dagen, MM angiver måneden og ÅÅ angiver årstallet, fx. 280206. Transaktionsdato udgør sammen med Transaktionsklokkeslæt det tidsstempel, der benyttes i forbindelse med håndteringen af rettelsesindberetninger.		



## Databeskrivelse.

DATANAVN	
Rettelseskode . . . . . RET	Format: 1 N
DEFINITION	
Kode til markering af normalindberetning/rettelsesindberetning.	
VÆRDIMÆNGDE	
0: Normalindberetning eller ændringsindberetning 1: Sletteindberetning 2: Fejlændringsindberetning	
BEMÆRKNINGER	
<p>Der findes normalindberetninger samt tre forskellige former for rettelsesindberetninger: ændrings-, slette- og fejlændringsindberetninger.</p> <p>En rettelsesindberetning har til formål at foretage rettelse i forhold til en tidligere indsendt indberetning og har samme identifikationsnøgle: Transaktionsart, A-kasseafdelingsnummer, CPR-nummer og År og uge-nummer som den tidligere indsendte indberetning, rettelsen vedrører.</p> <p><u>ad 0:</u> Normalindberetning eller ændringsindberetning En ændringsindberetning ophæver en tidligere indsendt indberetning, og træder samtidig i stedet for denne. Kun den indberetning, der har det seneste tidsstempel vil indgå i registret.</p> <p><u>ad 1:</u> Sletteindberetning Ophæver en tidligere indsendt indberetning, således at den tidligere indsendte indberetning herefter bliver betragtet som ikke indberettet og derfor ikke vil indgå i registret. En sletteindberetning er blank på alle øvrige felter, dvs. alle felter bortset fra identifikationsnøglen, tidsstemplet samt rettelseskoden.</p> <p><u>ad 2:</u> Fejlændringsindberetning Ophæver en tidligere indsendt fejlbehæftet indberetning, og træder samtidig i stedet for denne. Kun den indberetning, der har det seneste tidsstempel vil indgå i registret. En fejlændringsindberetning benyttes i forbindelse med rettelse af fejl i fejllisten i de tilfælde, hvor indholdet i en fejlbehæftet indberetning ikke vil blive rettet. Typisk kan der være tale om fejl i a-kassens administration, som betyder, at et medlem har modtaget et større beløb end medlemmet er berettiget til. Da medlemmet har været i god tro, vælger a-kassen ofte selv at financiere merudbetalingerne. Efter indsendelse af en fejlændringsindberetning vil indberetningen ikke mere optræde i fejlstatistik og fejlliste.</p> <p>Indberetninger håndteres i tidsmæssig rækkefølge. Betragtes to indberetninger med samme identifikationsnøgle, vil den indberetning, der har det seneste tidsstempel, have rettelseeffekt i forhold til den indberetning, der har det tidligste tidsstempel.</p>	

## Databeskrivelse.

DATANAVERN		
CPR-nummer	..... CPR_NR	Format: 10 N
DEFINITION		
Person-nummer tildelt af CPR-registret.		
VÆRDIMÆNGDE		
Gyldige CPR-numre i henhold til CPR-registrets regelsæt herom.		
BEMÆRKNINGER		

## Databeskrivelse.

<b>DATANAVN</b> År og uge-nummer . . . . . AAR_UGE <span style="float: right;">Format: 4 N</span>
<b>DEFINITION</b> Den kalenderuge, som dagpengeudbetalingen vedrører.
<b>VÆRDIMÆNGDE</b> Gyldige kalenderuger.
<b>BEMÆRKNINGER</b> Angives på formen ÅÅUU, hvor ÅÅ angiver årstallet og UU angiver ugenummeret, fx. 0003.



## Databeskrivelse.

DATANAVERN		
Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT	Format: 1 A
DEFINITION		
Kode for forsikringskategori.		
VÆRDIMÆNGDE		
H: Fuldtidsforsikret D: Deltidsforsikret K: Kombinationsforsikret I: Ikke forsikret		
BEMÆRKNINGER		
<u>ad I:</u> Ikke forsikret Koden benyttes for ledige, der er ophørt som medlem.		



## Databeskrivelse.

DATANAVERN		
Satstype	..... UNDTREG	Format: 1 N
DEFINITION		
Kode for typen af dagpengesats/supplering til højeste dagpengesats.		
VÆRDIMÆNGDE		
0: Dagpengesatsen er individuelt beregnet		
1: Dagpengesatsen er 82 pct. satsen (mindstesatsen)		
2: Dagpengesatsen er 82 pct. satsen (dimittendsatsen) for dimittender		
3: Dagpengesatsen er 82 pct. satsen for værnepligtige, medlemmer uden beregningsperiode, medlemmer fra Færøerne og et andet EØS-land, og unge i aktivering med en kompetencegivende uddannelse		
4: Dagpengesatsen er 50 pct. satsen for unge i aktivering		
5: Supplering op til højeste dagpengesats i situationer, hvor indkomsten under aktivering er mindre end højeste dagpengesats		
6: Satsskifte i løbet af ugen		
BEMÆRKNINGER		
<u>ad 6:</u> Satsskifte i løbet af ugen Satsen ultimo ugen indberettes.		

## Databeskrivelse.

DATANAVERN		
Beregningsgrundlag	..... BERGRL	Format: 7.1 N
DEFINITION		
Gennemsnitlig dagløn efter fradrag for arbejdsmarkedsbidrag, angivet i kroner pr. dag med 1 decimal.		
VÆRDIMÆNGDE		
BERGRL $\geq$ 00000,0		
BEMÆRKNINGER		
Hvis der er foretaget en satsberegning, skal den beregnede arbejdsfortjeneste (beregninggrundlag) indberettes. For medlemmer uden beregningsgrundlag angives beregningsgrundlaget som 0,00.		

## Databeskrivelse.

DATANAVERN		
Dagpengesats	..... DP_SATS	Format: 3 N
DEFINITION		
Dagpengesats, angivet i hele kroner pr. dag.		
VÆRDIMÆNGDE		
$000 \leq DP\_SATS \leq dpmax$		
BEMÆRKNINGER		
Dagpengesatsen kan være individuelt beregnet eller en fast sats. Størrelsen af den individuelt beregnede dagpengesats er afhængig af beregningsgrundlag, højeste dagpengesats, forsikringskategori og satstype. Størrelsen af den faste dagpengesats er afhængig af højeste dagpengesats, forsikringskategori og satstype.		

## Databeskrivelse.

DATANAVN
Fradrag for arbejde ..... FRA_ARB                      Format: 4.1 N
DEFINITION
Fradrag for arbejde i timer pr. uge, angivet med 1 decimal.
VÆRDIMÆNGDE
$00,0 \leq \text{FRA\_ARB} \leq 37,0$
BEMÆRKNINGER
Der indberettes alene fradrag for arbejde i ugen. Fradrag for overskydende timer indberettes under 'Øvrige fradrag'.



## Databeskrivelse.

DATANAVERN		
Hele G-markeringer . . . . .	HEL_G	Format: 1 N
DEFINITION		
Antal hele G-markeringer i ugen.		
VÆRDIMÆNGDE		
$0 \leq \text{HEL\_G} \leq 7$		
BEMÆRKNINGER		
Hele G-markeringer belægges med 7,4 timer og indberettes under 'Øvrige fradrag'.		

## Databeskrivelse.

DATANAVERN		
Halve G-markeringer	..... HALV_G	Format: 1 N
DEFINITION		
Antal halve G-markeringer i ugen.		
VÆRDIMÆNGDE		
$0 \leq \text{HALV\_G} \leq 7$		
BEMÆRKNINGER		
Halve G-markeringer belægges med 3,7 timer og indberettes under 'Øvrige fradrag'.		

## Databeskrivelse.

DATANAVN Dagpengebeløb i alt ..... DP_IALT <span style="float: right;">Format: 4 N</span>
DEFINITION Dagpengebeløb i alt, angivet i hele kroner pr. uge.
VÆRDIMÆNGDE $0000 \leq DP\_IALT \leq 5 * dpmax$
BEMÆRKNINGER Dagpengebeløb i alt pr. uge efter fradrag for arbejde mv., men før fradrag for skat og ATP.

## Databeskrivelse.

DATANAVERN		
Dagpengetimer	..... DP_TIMER	Format: 4.1 N
DEFINITION		
Antal timer pr. uge der beregnes dagpenge for, angivet med 1 decimal.		
VÆRDIMÆNGDE		
$00,0 \leq DP\_TIMER \leq 37,0$		
BEMÆRKNINGER		
Dagpengetimer indberettes også når mindeudbetalingsreglen træder i kraft, således at der ikke udbetales dagpenge i ugen, dvs. mindre end 7,4 timer for fuldtidsforsikrede og mindre end 3-6 timer for deltidsforsikrede, afhængig af det forsikrede antal timer.		









### Værdimængdevalidering.

Værdimængdevalideringerne består i validering af det enkelte felts dataindhold i den enkelte indberetning, i henhold til feltets værdimængde, som fremgår af databeskrivelsen. Til hvert datanavn, der valideres hos styrelsen, hører et fejlnr. og en fejltkst. I fejlnr. indgår feltnr. fra record-layoutet (Fejlnr. DP.F8 refererer således til felt nr. 8 Optagelsesvilkår). Der foretages ialt 16 værdimængde-valideringer, DP.F8-DP.F24, for transaktionsarten Dagpenge-udbetaling (DP).

<b>Fejlnr.</b>	<b>Datanavn</b>		<b>Fejltkst</b>
<b>DP.F8</b>	Optagelsesvilkår . . . . .	MEDL_OPT	Koden for optagelsesvilkår i a-kassen skal være 1 eller 2.
<b>DP.F9</b>	Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT	Koden for forsikringskategori skal være H, D, K eller I.
<b>DP.F10</b>	Ledighedsårsagskode . . . . .	LED_ARS	Koden for ledighedsårsag skal være 00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 eller 99.
<b>DP.F11</b>	Satstype . . . . .	UNDTREG	Koden for satstype skal være 0, 1, 2, 3, 4, 5 eller 6.
<b>DP.F12</b>	Beregningsgrundlag . . . . .	BERGRL	Beregningsgrundlaget for dagpenge skal være større end eller lig med 0,0.
<b>DP.F13</b>	Dagpengesats . . . . .	DP_SATS	Dagpengesatsen skal være større end eller lig med 0 og mindre end eller lig med højeste dagpengesats.
<b>DP.F14</b>	Fradrag for arbejde . . . . .	FRA_ARB	Fradraget for arbejde skal ligge i intervallet fra 0,0 til 37,0.
<b>DP.F15</b>	Øvrige fradrag . . . . .	FRA_OEV	Øvrige fradrag skal ligge i intervallet fra 0,0 til 37,0.
<b>DP.F16</b>	Hele G-markeringer . . . . .	HEL_G	Antal hele G-markeringer skal være mindre end eller lig med 7.
<b>DP.F17</b>	Halve G-markeringer . . . . .	HALV_G	Antal halve G-markeringer skal være mindre end eller lig med 7.
<b>DP.F18</b>	Dagpengebeløb i alt . . . . .	DP_IALT	Dagpengebeløb i alt skal være mindre end eller lig med 5 gange højeste dagpengesats.

<b>DP.F19</b>	Dagpengetimer . . . . .	DP_TIMER	Antal dagpengetimer skal ligge i intervallet fra 0,0 til 37,0.
<b>DP.F20</b>	[ udgået ]		
<b>DP.F21</b>	Dato for første dagpengedag . . . . .	FDPDATO	Datoen for første dagpengedag skal være en gyldig dato eller 00000000.
<b>DP.F22</b>	Dato for dagpengerettens ophør . . . . .	SDPDATO	Datoen for dagpengerettens ophør skal være en gyldig dato eller 00000000.
<b>DP.F23</b>	Anciennitetskrav opfyldt . . . . .	ANCIENNI	Koden for anciennitetskrav opfyldt skal være 0, 1 eller 2.
<b>DP.F24</b>	Beskæftigelseskrav og uddannelse . . . . .	BESKUDD	Koden for beskæftigelseskrav og uddannelse skal være 0, 1, 2, 3 eller 4.

## Krydsvalidering.

I krydsvalideringerne aftestes det indbyrdes forhold vedr. flere felters indhold i den enkelte indberetning, i henhold til regler om datasammenhænge. Til hvert valideringsregelsæt hører et fejlgruppenr., en liste af de datanavne, der indgår i valideringen, evt. parametre, en valideringsbeskrivelse, samt et antal sammenhørende fejlnr., valideringsregler og fejlttekster.

Der er defineret 15 kryds-valideringsregelsæt, DP.K1-DP.K10 og DP.K12-DP.K16, for transaktionsarten Dagpenge-udbetaling (DP), og ialt 37 fejlnr.

### DP.K1 **Beregningsgrundlag og individuelt beregnet dagpengesats.**

<b>Datanavne</b>	Dagpengesats . . . . .	DP_SATS
	Beregningsgrundlag . . . . .	BERGRL
	Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT
	Satstype . . . . .	UNDTREG
	A-kasse-afdelingsnummer . . . . .	AKASSEN

<b>Parametre</b>	Højeste dagpengesats . . . . .	<i>dpmax</i>
	Højeste dagpengesats for deltidsforsikrede . . . . .	<i>ddpmax</i>

**Valideringsbeskrivelse** Dagpengesatsen kan være individuelt beregnet eller en fast sats. Størrelsen af den individuelt beregnede sats er afhængig af beregningsgrundlag, højeste dagpengesats, forsikringskategori og satstype. Størrelsen af den faste sats er afhængig af højeste dagpengesats, forsikringskategori og satstype.

Hvis satstypen er 4, 5 eller 6 (unge under uddannelse med den faste 50 pct. sats, aktiverede med supplerings op til højeste dagpengesats eller ledige med satsskifte i løbet af ugen) eller satstype 1 (mindstesatsen), skal der i alle tilfælde foreligge et beregningsgrundlag. Hvis satstypen er 0, foretages der en almindelig satsberegning. I dette tilfælde skal satsen udgøre 90 pct. af beregningsgrundlaget, dog højst den højeste dagpengesats for fuldtids- eller deltidsforsikrede.

### Fejlnr., valideringsregler og fejlttekster.

DP.K1.1 *Medlemmer bortset fra dimittender mv.*  
Hvis UNDTREG = 4, 5 eller 6, skal BERGRL > 0,0.

For ledige med satstype 4, 5 eller 6 (unge under uddannelse med den faste 50 pct. sats, aktiverede med supplerings op til højeste dagpengesats eller satsskifte i løbet af ugen), skal beregningsgrundlaget være større end 0,0.

DP.K1.2 *Fuldtidsforsikrede. Individuelt beregnet sats.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K", UNDTREG = 0, og BERGRL > 0,0, skal DP\_SATS = afrund (minimum af 0,9\*BERGRL og *dpmax*).

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 0 (individuelt beregnet sats), skal dagpengesatsen udgøre 90 pct. af beregningsgrundlaget, dog højst den højeste dagpengesats.

DP.K1.3 *Deltidsforsikrede. Individuelt beregnet sats.*  
Hvis FORSKAT = "D", UNDTREG = 0, og BERGRL > 0,0, skal DP\_SATS = afrund (minimum af 0,9\*BERGRL og *ddpmax*).

For deltidforsikrede ledige med satstype 0 (individuelt beregnet sats), skal dagpengesatsen udgøre 90 pct. af beregningsgrundlaget, dog højst den højeste dagpengesats for deltidforsikrede.

DP.K1.4 *Fuldtidsforsikrede. Højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K", UNDTREG = 0, og BERGRL = 0,0, skal DP\_SATS = *dpmax*.

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 0 (individuelt beregnet sats) uden angivet beregningsgrundlag, skal dagpengesatsen være den højeste dagpengesats.

DP.K1.5 *Deltidsforsikrede. Højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "D", UNDTREG = 0, og BERGRL = 0,0, skal DP\_SATS = *ddpmax*.

For deltidforsikrede ledige med satstype 0 (individuelt beregnet sats) uden angivet beregningsgrundlag, skal dagpengesatsen være den højeste dagpengesats for deltidforsikrede.

## DP.K2 **Faste dagpengesatser.**

<b>Datanavne</b>	Dagpengesats . . . . .	DP_SATS
	Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT
	Satstype . . . . .	UNDTREG

<b>Parametre</b>	Fast sats for fuldtidsforsikrede . . . . .	<i>fsats</i>
	Fast sats for fuldtidsforsikrede under uddannelse .	<i>ungsats</i>
	Fast sats for deltidforsikrede . . . . .	<i>dfsats</i>
	Fast sats for deltidforsikrede under uddannelse .	<i>dungsats</i>

**Valideringsbeskrivelse** Dagpengesatsens størrelse er afhængig af højeste dagpengesats, forsikringskategori og satstype.  
Hvis satstypen er 1-3 (mindstesatsen, dimittender mv.), skal der indberettes en fast sats på 82 pct. af højeste dagpengesats i henhold til reglerne herom.  
Hvis satstypen er 4 (unge under uddannelse), skal der indberettes en fast sats på 50 pct. af højeste dagpengesats for unge.

## Fejlnr., valideringsregler og fejlttekster.

DP.K2.1 *Fuldtidsforsikrede. Fast sats for dimittender og mindstesats m.v.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K" og UNDTREG = 1, 2 eller 3, skal DP\_SATS = *fsats*.

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 1, 2 eller 3 (mindstesatsen, dimittender mv.), skal dagpengesatsen være den faste 82 pct. sats.

DP.K2.2 *Fuldtidsforsikrede. Fast sats for unge under uddannelse.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K" og UNDTREG = 4, skal DP\_SATS = *ungsats*.

For fuldtidsforsikrede med satstype 4 (unge under uddannelse), skal dagpengesatsen være den faste 50 pct. sats.

DP.K2.3 *Deltidsforsikrede. Fast sats for dimittender og mindstesats m.v.*  
Hvis FORSKAT = "D" og UNDTREG = 1, 2 eller 3, skal DP\_SATS = *dfsats*.

For deltidsforsikrede ledige med satstype 1, 2 eller 3 (mindstesatsen, dimittender mv.), skal dagpengesatsen være den faste 82 pct. sats for deltidsforsikrede.

DP.K2.4 *Deltidsforsikrede. Fast sats for unge under uddannelse.*  
Hvis FORSKAT = "D" og UNDTREG = 4, skal DP\_SATS = *dungsats*.

For deltidsforsikrede med satstype 4 (unge under uddannelse), skal dagpengesatsen være den faste 50 pct. sats for deltidsforsikrede.

## DP.K3 **Dagpengebeløb i alt og satstype.**

<b>Datanavne</b>	Dagpengebeløb i alt . . . . .	DP_IALT
	Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT
	Satstype . . . . .	UNDTREG

<b>Parametre</b>	Højeste dagpengesats . . . . .	<i>dpmax</i>
	Fast sats for fuldtidsforsikrede . . . . .	<i>fsats</i>
	Fast sats for fuldtidsforsikrede under uddannelse . . . . .	<i>ungsats</i>
	Højeste dagpengesats for deltidsforsikrede . . . . .	<i>ddpmax</i>
	Fast sats for deltidsforsikrede . . . . .	<i>dfsats</i>
	Fast sats for deltidsforsikrede under uddannelse . . . . .	<i>dungsats</i>

**Valideringsbeskrivelse** Dagpengeugen består efter gældende regler af 5 dagpengedage. Der kan derfor højst udbetales dagpenge i en uge svarende til antallet af dagpengedage i ugen ganget med den højeste dagpengesats. Hvis et ledigt medlem udmeldes af a-kassen i en indberetningsperiode, skal forsikringskategorien for ugen være "I". Der kan i dette tilfælde ikke være udbetalt dagpenge.

**Fejlnr., valideringsregler og fejltekster.**

- DP.K3.1 *Ikke forsikrede.*  
Hvis FORSKAT = "I", skal DP\_IALT = 0.  
For ikke forsikrede skal dagpengebeløbet i alt være 0.
- DP.K3.2 *Fuldtidsforsikrede. Fast sats for dimittender og mindstesats mv.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K" og UNDTREG = 1, 2 eller 3,  
skal  $DP\_IALT \leq 5 * fsats$ .
- For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 1, 2 eller 3 (mindstesatsen, dimittender mv.), skal dagpengebeløb i alt være mindre end eller lig med 5 gange den faste 82 pct. sats.
- DP.K3.3 *Fuldtidsforsikrede. Fast sats for unge under uddannelse.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K" og UNDTREG = 4,  
skal  $DP\_IALT \leq 5 * ungsats$ .
- For fuldtidsforsikrede med satstype 4 (unge under uddannelse), skal dagpengebeløb i alt være mindre end eller lig med 5 gange den faste 50 pct. sats.
- DP.K3.4 *Deltidsforsikrede. Individuel sats eller supplerings til højeste dagpenge-  
sats.*  
Hvis FORSKAT = "D" UNDTREG = 0 eller 5,  
skal  $DP\_IALT \leq 5 * ddpmax$ .
- For deltidsforsikrede ledige med satstype 0 eller 5 (individuel beregnet sats eller supplerings op til højeste dagpengesats), skal dagpengebeløb i alt være mindre end eller lig med 5 gange højeste sats for deltidsforsikrede.
- DP.K3.5 *Deltidsforsikrede. Fast sats for dimittender og mindstesats mv.*  
Hvis FORSKAT = "D" og UNDTREG = 1, 2 eller 3,  
skal  $DP\_IALT \leq 5 * dfsats$ .
- For deltidsforsikrede ledige med satstype 1, 2 eller 3 (mindstesatsen, dimittender mv.), skal dagpengebeløb i alt være mindre end eller lig med 5 gange den faste 82 pct. sats for deltidsforsikrede.
- DP.K3.6 *Deltidsforsikrede. Fast sats for unge under uddannelse.*  
Hvis FORSKAT = "D" og UNDTREG = 4,  
skal  $DP\_IALT \leq 5 * dungsats$ .
- For deltidsforsikrede med satstype 4 (unge under uddannelse), skal dagpengebeløb i alt være mindre end eller lig med 5 gange den faste 50 pct. sats for deltidsforsikrede.

## DP.K4 Dagpengetimer, fradragstimer og forsikrede timer.

<b>Datanavne</b>	Dagpengetimer . . . . .	DP_TIMER
	Frdrag for arbejde . . . . .	FRA_ARB
	Øvrige frdrag . . . . .	FRA_OEV
	Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT
	Satstype . . . . .	UNDTREG

**Parametre** ingen

**Valideringsbeskrivelse** Der kan højst udbetales dagpenge for 37,0 timer for fuldtidsforsikrede og for 30,0 timer for deltidsforsikrede i en uge. Der kan ikke udbetales dagpenge for mindre end 7,4 timers ledighed for fuldtidsforsikrede og ikke mindre end 3,0 timers ledighed for deltidsforsikrede i en uge.

For fuldtidsforsikrede skal summen af dagpengetimer og fradragstimer være lig med 37. Dagpengetimer under 7,4 timer skal derfor indberettes, selvom der ikke har været udbetalt dagpenge.

For deltidsforsikrede skal summen af dagpengetimer og fradragstimer være mindre eller lig med 30. Dagpengetimer under en femtedel af forsikrede timer skal derfor indberettes, selvom der ikke har været udbetalt dagpenge.

### Fejlnr., valideringsregler og fejltekster.

DP.K4.1 *Ikke forsikrede.*  
Hvis FORSKAT = "I", skal DP\_TIMER = 0,0.

For ikke forsikrede skal antallet af dagpengetimer være 0,0.

DP.K4.2 *Fuldtidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K" og UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4 eller 6, skal DP\_TIMER + FRA\_ARB + FRA\_OEV = 37.

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3, 4 eller 6 (individuel beregnet sats, fast 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen), skal summen af dagpengetimer, fradrag for arbejde og øvrige fradrag være 37.

DP.K4.3 *Fuldtidsforsikrede. Supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K" og UNDTREG = 5, skal FRA\_ARB + FRA\_OEV ≤ 37,0.

For fuldtidsforsikrede skal summen af fradrag for arbejde og øvrige fradrag være mindre end eller lig med 37,0.

DP.K4.4 *Deltidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "D" og UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4 eller 6,  
skal  $DP\_TIMER + FRA\_ARB + FRA\_OEV \leq 30,0$ .

For deltidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3, 4 eller 6 (individuel beregnet sats, fast 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen), skal summen af dagpengetimer, fradrag for arbejde og øvrige fradrag være mindre end eller lig med 30,0.

DP.K4.5 *Deltidsforsikrede. Supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "D" og UNDTREG = 5,  
skal  $FRA\_ARB + FRA\_OEV \leq 30,0$ .

For deltidsforsikrede skal summen af fradrag for arbejde og øvrige fradrag være mindre end eller lig med 30,0.

## DP.K5 **Fradragstimer og dagpengebeløb i alt.**

<b>Datanavne</b>	Dagpengebeløb i alt . . . . .	DP_IALT
	Fradrag for arbejde . . . . .	FRA_ARB
	Øvrige fradrag . . . . .	FRA_OEV
	Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT
	Satstype . . . . .	UNDTREG

**Parametre** Ingen

**Valideringsbeskrivelse** Mindsteudbetalingsreglen indebærer, at der ikke kan udbetales dagpenge når ledigheden i en uge for fuldtidsforsikrede er mindre end 7,4 timer. Det betyder, at det samlede fradrag for arbejde og øvrige fradrag ikke må overstige 29,6 timer i ugen, hvis der skal udbetales dagpenge.

### **Fejlnr., valideringsregler og fejltekster.**

DP.K5.1 *Fuldtidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K", UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4 eller 6, og  
 $FRA\_ARB + FRA\_OEV > 29,6$ , skal  $DP\_IALT = 0$ .

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3, 4 eller 6 (individuel beregnet sats, fast 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen) og hvor summen af fradrag for arbejde og øvrige fradrag er større end 29,6, skal dagpengebeløb i alt være 0.

DP.K5.2 *Fuldtidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K", UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4 eller 6, og  
 $DP\_IALT = 0$ , skal  $FRA\_ARB + FRA\_OEV > 29,6$ .

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3, 4 eller 6 (individuel beregnet sats, fast 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen) og hvor dagpengebeløb i alt er 0, skal summen af fradrag for arbejde og øvrige fradrag være større end 29,6.

## DP.K6 Fradragstimer og G-markeringer

<b>Datanavne</b>	Øvrige fradrag . . . . .	FRA_OEV
	Hele G-markeringer . . . . .	HEL_G
	Halve G-markeringer . . . . .	HALV_G

**Parametre** ingen

**Valideringsbeskrivelse** Hele G-markeringer belægges med 7,4 timer og halve G-markeringer belægges med 3,7 timer. Fradrag for G-markeringer indberettes under øvrige fradrag. Summen af de belagte timer for G-markeringer kan derfor ikke overstige øvrige fradrag.

### Fejl.nr., valideringsregler og fejlttekster.

DP.K6.1 Hvis  $HEL\_G + HALV\_G > 0$ , skal  
 $FRA\_OEV \geq HEL\_G * 7,4 + HALV\_G * 3,7$

Øvrige fradrag skal være større end eller lig med belægningen for G-markeringer.

## DP.K7 Dagpengetimer og G-markeringer.

<b>Datanavne</b>	Dagpengetimer . . . . .	DP_TIMER
	Hele G-markeringer . . . . .	HEL_G
	Halve G-markeringer . . . . .	HALV_G
	Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT
	Satstype . . . . .	UNDTREG

**Parametre** ingen

**Valideringsbeskrivelse** Hele G-markeringer belægges med 7,4 timer og halve G-markeringer belægges med 3,7 timer. Summen af de belagte timer for G-markeringer og dagpengetimer kan for fuldtidsforsikrede ikke overstige 37,0 og for deltidsforsikrede ikke overstige 30,0 timer.

### Fejl.nr., valideringsregler og fejlttekster.

DP.K7.1 *Fuldtidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis  $FORSKAT = "H"$  eller  $"K"$ ,  $UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4$  eller  $6$ , og  $HEL\_G + HALV\_G > 0$ , skal  $DP\_TIMER + HEL\_G * 7,4 + HALV\_G * 3,7 \leq 37,0$ .

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype  $0, 1, 2, 3, 4$  eller  $6$  (individuelt beregnet sats, fast 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen), der har G-markering, skal dagpengetimer plus belægningen for G-markeringer være mindre end eller lig med 37,0.

DP.K7.2 *Deltidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "D" og UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4 eller 6, og  $HEL\_G + HALV\_G > 0$ , skal  $DP\_TIMER + HEL\_G * 7,4 + HALV\_G * 3,7 \leq 30,0$ .

For deltidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3, 4 eller 6 (individuet beregnet sats, fast 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen), der har G-markering, skal dagpengetimer plus belægningen for G-markeringer være mindre end eller lig med 30,0.

## DP.K8 **Dagpengebeløb i alt, dagpengesats og fradragstimer.**

Datanavne	Dagpengebeløb i alt . . . . .	DP_IALT
	Dagpengesats . . . . .	DP_SATS
	Fradrag for arbejde . . . . .	FRA_ARB
	Øvrige fradrag . . . . .	FRA_OEV
	Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT
	Satstype . . . . .	UNDTREG

Parametre Ingen

**Valideringsbeskrivelse** Mindsteudbetalingsreglen indbærer, at der ikke kan udbetales dagpenge når ledigheden i en uge for fuldtidsforsikrede er mindre end 7,4 timer. Summen af fradrag for arbejde og øvrige fradrag må ikke overstige 29,6 timer i ugen, hvis der skal udbetales dagpenge. Det betyder omvendt, at hvis summen af fradrag er mindre eller lig med 29,6 timer, skal der udbetales dagpenge, som er større end eller lig med dagpengesatsen.

### Fejlnr., valideringsregler og fejltekster.

DP.K8.1 *Fuldtidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K", UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4 eller 6, og  $FRA\_ARB + FRA\_OEV \leq 29,6$ , skal  $DP\_IALT \geq DP\_SATS$ .

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3, 4 eller 6 (individuet beregnet sats, 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen), hvor summen af fradrag for arbejde og øvrige fradrag er mindre end eller lig med 29,6 timer, skal dagpengebeløb i alt være større end eller lig med dagpengesatsen.

DP.K8.2 *Fuldtidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K", UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4 eller 6, og  $DP\_IALT \geq DP\_SATS$ , skal  $FRA\_ARB + FRA\_OEV \leq 29,6$ .

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3, 4 eller 6 (individuet beregnet sats, fast 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen), hvor dagpengebeløb i alt er større end eller lig med dagpengesatsen, skal summen af fradrag for arbejde og øvrige fradrag være mindre end eller lig med 29,6 timer.

## **DP.K9 Dagpengebeløb i alt, dagpengesat og dagpengetimer.**

<b>Datanavne</b>	Dagpengebeløb i alt . . . . .	DP_IALT
	Dagpengesats . . . . .	DP_SATS
	Dagpengetimer . . . . .	DP_TIMER
	Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT
	Satstype . . . . .	UNDTREG

**Parametre** Ingen

**Valideringsbeskrivelse** Hvis antallet af dagpengetimer for fuldtidsforsikrede er større end eller lig med 7,4, skal dagpengene i ugen på grundlag af en 37 timers uge, beregnes som dagpenge pr. time ganget med antallet af dagpengetimer.

### **Fejlnr., valideringsregler og fejlttekster.**

DP.K9.1 *Fuldtidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats og satsskifte.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K", UNDTREG = 0, 1, 2, 3 eller 4, og  $DP\_TIMER \geq 7,4$ , skal  $DP\_IALT = DP\_SATS * 5 * DP\_TIMER / 37$ .

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3 eller 4 (individuel beregnet sats, fast 82 pct. sats eller fast 50 pct. sats), hvor dagpengetimer er større end eller lig med 7,4, skal dagpengebeløb i alt være 5 gange dagpengesatsen gange dagpengetimer delt med 37.

## **DP.K10 Dagpengebeløb i alt og dagpengetimer.**

<b>Datanavne</b>	Dagpengebeløb i alt . . . . .	DP_IALT
	Dagpengetimer . . . . .	DP_TIMER
	Forsikringskategori . . . . .	FORSKAT
	Satstype . . . . .	UNDTREG

**Parametre** ingen.

**Valideringsbeskrivelse** Der kan ikke udbetales dagpenge for mindre end 7,4 timers ledighed for fuldtidsforsikrede og ikke mindre end 3,0 timers ledighed for deltidsforsikrede i en uge. Det betyder, at hvis antallet af dagpengetimer er indberettet som mindre end 7,4 timer for fuldtidsforsikrede og mindre end 3 timer for deltidsforsikrede, må der ikke være udbetalt dagpenge

### **Fejlnr., valideringsregler og fejlttekster.**

DP.K10.1 *Fuldtidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "H" eller "K", UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4 eller 6, og  $DP\_TIMER < 7,4$ , skal  $DP\_IALT = 0$ .

For fuldtidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3, 4 eller 6 (individuel beregnet sats, fast 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen), hvor dagpengetimer er mindre end 7,4, skal dagpengebeløb i alt være 0.

DP.K10.2

*Deltidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "D", UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4 eller 6, og DP\_IALT = 0, skal DP\_TIMER < 6.

For deltidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3, 4 eller 6 (individuel beregnet sats, fast 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen), hvor dagpengebeløb i alt er 0, skal dagpengetimer være mindre end 6.

DP.K10.3

*Deltidsforsikrede. Bortset fra supplerings til højeste dagpengesats.*  
Hvis FORSKAT = "D", UNDTREG = 0, 1, 2, 3, 4 eller 6, og DP\_IALT > 0, skal DP\_TIMER ≥ 3.

For deltidsforsikrede ledige med satstype 0, 1, 2, 3, 4 eller 6 (individuel beregnet sats, fast 82 pct. sats, fast 50 pct. sats eller satsskifte i løbet af ugen), hvor dagpengebeløb i alt er større end 0, skal dagpengetimer være større end eller lig med 3.

**DP.K11** [ udgået ]

**DP.K12 Alderskriterier for dagpengeret.**

**Datanavne**            År og ugenummer . . . . . AAR\_UGE  
                          CPR-nummer . . . . . CPR\_NR

**Parametre**            Ingen

**Fejlnr., valideringsregler og fejltekster.**

DP.K12.1            Man kan modtage dagpenge til og med den måned, man fylder 65 år, men ikke længere.

DP.K12.2            [ udgået ]

DP.K12.3            Medlemmer på 18 år og derunder skal være optaget på dimittendvilkår for at kunne modtage dagpenge.  
                          [ reglen har virkning fra 1. januar 1999 ]

### **DP.K13                    Anciennitetskrav opfyldt.**

**Datanavne**                    CPR-nummer . . . . . CPR\_NR  
Anciennitetskrav opfyldt . . . . . ANCIENNI

**Parametre**                    Ingen.

#### **Fejlnr., valideringsregler og fejlttekster.**

DP.K13.1                    For medlemmer, fyldt 50 år, skal koden for anciennitetskrav opfyldt være 1 eller 2.

### **DP.K14                    Beskæftigelseskrav og uddannelse.**

**Datanavne**                    CPR-nummer . . . . . CPR\_NR  
Beskæftigelseskrav og uddannelse . . . . . BESKUDD

**Parametre**                    Ingen.

#### **Fejlnr., valideringsregler og fejlttekster.**

DP.K14.1                    For medlemmer, ikke fyldt 30 år, skal koden for beskæftigelseskrav og uddannelse være 1, 2, 3 eller 4.

### **DP.K15                    Dato for dagpengerettens ophør.**

**Datanavne**                    År og uge-nummer . . . . . AAR\_UGE  
Dagpengebeløb i alt . . . . . DP\_IALT  
Dato for dagpengerettens ophør . . . . . SDPDATE

**Parametre**                    Ingen.

#### **Fejlnr., valideringsregler og fejlttekster.**

DP.K15.1                    *Hvis dagpengebeløb i alt er større end 0.*  
Hvis DP\_IALT > 0.

Datoen for dagpengerettens ophør skal være en dato i den aktuelle uge (ved faktisk ophør af dagpengeretten), eller en fremtidig dato (forventet ophør af dagpengeretten).

**DP.K16 Dato for første dagpengedag.**

**Datanavne**            År og uge-nummer . . . . . AAR\_UGE  
Dagpengebeløb i alt . . . . . DP\_IALT  
Dato for første dagpengedag . . . . . FDPDATO

**Parametre**            Ingen.

**Fejlnr., valideringsregler og fejlttekster.**

DP.K16.1            *Hvis dagpengebeløb i alt er større end 0.*  
                          Hvis DP\_IALT > 0.

Datoen for første dagpengedag skal være en gyldig dato.