

UDTRÆKSVEJLEDNING FOR OFFENTLIGE BRUGERE

INDHOLDSFORTEGNELSE

Side	3	GENERELT OM UDTRÆK Beskriver kort hvad udtræk er.
Side	6	GENERELT OM STATUSUDTRÆK Beskriver hvad et statusudtræk er.
Side	8	GENERELT OM ÆNDRINGSUDTRÆK Beskriver hvad et ændringsudtræk er.
Side	10	DATABESKRIVELSER Se eksempel på standardudtræk – oversigt over datafelter i CPR (aktuelt og historisk).
Side	27	FELTNAVNE I UDTRÆK Beskriver hvad feltnavne indeholder.
Side	64	OPBYGNING AF STANDARDADRESSE I CPR
Side	65	TIDLIGERE PERSONNUMRE Beskrivelse af ændring eller sletning af personnummer
Side	66	DATOER I CPR Beskrivelse af datoernes opbygning i CPR
Side	68	OPBYGNING AF PERSONNUMMERET I CPR
Side	69	GENERELT OM INDDATA Beskrivelse af fremsendelse af inddata
Side	71	INDDATANØGLER Beskriver opbygningen af de forskellige inddatanøgler (teknisk)
Side	90	EKSEMPEL PÅ OPBYGNING AF INDDATA I WORD Beskriver en enkelt måde at opbygge inddata på (ikke teknisk)
Side	91	GENERELT OM UDDATA
Side	93	TEGNSÆT Oversigt over tegnsæt i CPR

GENERELT OM UDTRÆK

GENERELT

CPR-systemets dataindhold bruges i dag til at ajourføre en lang række offentlige registre og edb-systemer, der indeholder person- og vejdata. Ajourføringen sker ved daglig eller periodevis levering af udtræksfiler.

Alle offentlige brugere kan i henhold til CPR-loven få leveret oplysninger fra CPR, hvis der er et behov for det.

CPR-systemet indeholder følgende data:

- persondata, der er data om en enkelt person.
- vejdata, der indeholder alle landets veje, med diverse administrative inddelinger som f.eks. postnumre og sogne.
- myndighedsdata, der indeholder navne og adresseoplysninger for konstituerende myndigheder i CPR.

HVAD ER UDTRÆK

Udtræk er levering af udtræksfiler med data fra CPR-systemet, der leveres enten dagligt eller som statusudtræk efter behov.

Den personkreds, der skal leveres data for, afgrænses i henhold til udtræksbrugerens ønsker.

Personkredsen kan enten leveres af brugeren selv eller afgrænses efter nærmere aftale med CPR-kontoret. Afgrænsningen kan f.eks. være geografisk eller aldersmæssig og kan kombineres.

Kan brugerens personkreds ikke afgrænses på anden måde end ved et totalt gennemløb af CPR's dataindhold, skal der foretages udtræk, der behandler ca. 9 millioner personer (statusudtræk uden nøgle).

Hvilke uddata, der skal leveres, bestemmes af brugeren, og uddata leveres i den form, brugeren måtte ønske det. Det tilstræbes dog i videst muligt omfang at anvende standardudtræk.

BESTILLING

Af hensyn til den nødvendige sagsbehandling, hvor CPR-kontoret sammen med brugeren undersøger dennes behov og ønsker, samt

finder den for brugeren mest økonomiske løsning, er leveringstiden for udtræk varierende. Det er derfor vigtigt, at brugeren i så god tid som muligt retter henvendelse til CPR-kontoret for levering af udtræk fra CPR.

Anmodning om udtræk kan kun ske ved skriftlig henvendelse fra den offentlige bruger, medmindre andet er aftalt. Anmodningen skal indeholde oplysning om:

- til hvilket formål det ønskede materiale skal anvendes
- oplysning om navnet på den kontaktperson hos myndigheden, som CPR-kontoret kan henvende sig til
- ønskede inddata/uddata medier
- tidspunkt for ønsket levering
- evt. henvisning til tidligere levering

Brugeren kan herefter evt. blive kontaktet med henblik på afklaring af forskellige spørgsmål.

GODKENDELSE

Når CPR-kontoret har alle oplysninger, fremsendes udtræksbeskrivelse og postopbygninger (uddataopbygning), standardvilkår samt et omkostningsoverslag med frist for brugeren til at reagere, inden udtrækket foretages. Omkostninger forbundet med udtrækket, betales af den offentlige bruger.

TESTKØRSEL

CPR-kontoret forbeholder sig ret til at kræve gennemført en testkørsel før det egentlige udtræk, ligesom brugeren kan anmode om en sådan test. Brugeren betaler de omkostninger, der er forbundet med testen.

FORSKNING M.V.

Levering af forskerudtræk, er pr. 1. januar 2007 overgået til Sundhedsstyrelsen. Se evt.: <http://www.sundhedsstyrelsen.dk/Indberetning%20og%20statistik/Forskerservice.aspx>

YDERLIGERE

Denne vejledning kan ikke indeholde alle oplysninger om de forskellige typer udtræk og ind- og uddataformer. CPR-kontoret skal

altid kontaktes, hvis der er specielle spørgsmål, eller der opstår tvivl om det tekniske samarbejde.

Alle henvendelser vedrørende udtræk rettes til:

CPR-kontoret
Finsensvej 15
2000 Frederiksberg

Telefax: 72 26 97 42

Telefoniske henvendelser til CPR-kontorets kundecenter kan ske ved direkte telefonnummer 72 26 97 45 (mandag til fredag: 8-11 og 12-14) eller på e-postadressen: kc@cpr.dk

GENERELT OM STATUSUDTRÆK

GENERELT

Statusudtræk leverer data på personer, som de ser ud på kørselsdagen.

Statusudtræk leveres efter behov. Ved periodisk levering aftales kørselsdagene ofte på forhånd med CPR-kontoret.

Der skelnes mellem statusudtræk med nøgle og statusudtræk uden nøgle.

STATUSUDTRÆK MED NØGLE

En nøgle, eksempelvis personnummer- eller fødselsdatonøgle, er en indgang til CPR's dataindhold. Fordelen ved nøglen er, at den begrænser den mængde data, der skal behandles i et udtræk. Nøgler kan dannes og leveres af brugeren eller af CPR-kontoret.

Der er faste rammer for nøgler leveret af brugeren. Nøgler dannet af CPR-kontoret kan ikke fuldt beskrives her.

Forskellen på nøgler leveret af brugeren og nøgler dannet af CPR-kontoret er ofte mængden af nøgler. Er nøglen f.eks. en enkelt kommunkode, dannes denne af CPR-kontoret - er nøglen en mængde personnumre, dannes nøglen af brugeren.

Nøglen danner grundlag for en begrænset mængde personer, disse personer kan der stilles visse andre betingelser til.

Eksempel:

Brugeren ønsker udtræk på kvinder, der er født i et bestemt fødselsdatointerval. Alle kvinderne skal være bosiddende i Helsingør kommune.

Nøglen vil derfor her være fødselsdatointerval. Der udtrækkes alle kvinder i fødselsintervallet, til disse kvinder stilles betingelsen, at de skal være bosiddende i Helsingør kommune.

Betingelserne kan stilles til aktuelle og historiske data.

STATUSUDTRÆK
UDEN NØGLE

Statusudtræk uden nøgle anvendes i de tilfælde, hvor brugeren ikke kan anvende en af de nøgleindgange, der er til CPR-systemet.

Ved statusudtræk uden nøgle gennemløbes det totale dataindhold i CPR, mængden af data er så stor, at nøglen er uhensigtsmæssig og der skal derfor rettes henvendelse til CPR-kontoret i god tid.

Der kan desuden bestilles "kopi" af vejregister og myndighedsregister, disse kan dog også gratis downloades fra www.cpr.dk.

GENERELT OM ÆNDRINGSUDTRÆK

GENERELT

Ændringsudtræk er et udtræk, hvor brugeren dagligt får leveret de ændringer, der er sket på en given personkreds.

Personkredsen kan f.eks. være afgrænset geografisk, f.eks. en kommune, eller være defineret af kunden ved hjælp af PNR-abonnement.

Et ændringsudtræk starter typisk med, at brugeren får leveret et statusudtræk på en given dato med personkreds og dataindhold for denne.

Dataindholdet for personkredsen bliver herefter vedligeholdt af CPR med de daglige ændringsudtræk (5 gange ugentligt mandag til fredag).

PERSONKREDS MED:

PNR-ABONNEMENT

Her kommer brugeren selv med personnummeret på de personer, der skal markeres i CPR (PNR-abonnement). Brugeren sørger selv for oprettelse og sletninger af PNR-abonnement i CPR. Ved oprettelse af nyt PNR-abonnement, får brugeren komplet data tilbage.

Brugeren kan sende rekvisitioner på en enkelt person i eller uden for dennes personkreds og herved få komplet data tilbage (der bliver ikke sat abonnement).

GEOGRAFISK- AFGRÆNSNING

Her afgrænses brugerens personkreds ved hjælp af en geografisk afgrænsning via kommunekode(r). Hvis en person tilflytter kommunen, får brugeren komplet data på personen. Brugeren kan også sætte abonnement på udenbys personer.

Brugeren kan sende rekvisitioner på en enkelt person i eller uden for dennes personkreds og herved få komplet data tilbage (der bliver ikke sat abonnement).

DAGLIGE ÆNDRINGER De typiske ændringer for ovennævnte udtræk sker udfra ajourføringer på hændelser som eksempelvis er flytninger, vielser, dødsfald mv.

AJOURFØRING AF CPR Ajourføring af CPR's dataindhold sker ved direkte indrapportering (online) fra folkeregistrene og andre myndigheder til CPR.

Ajourføringen består af en række hændelser.

Opdelingen i ajourføringshændelser sker primært af hensyn til CPR-kontorets interne styring, men hændelseskoderne kan i en vis udstrækning også benyttes af CPR-kontorets kunder i forbindelse med deres fortolkning af modtagne data. Dette skal dog ske med stor varsomhed, idet CPR-kontoret forbeholder sig ret til med kort varsel at slette, ændre og tilføje hændelseskoder.

**ÆNDRINGSUDTRÆK
VEJ**

Der kan leveres ændringsudtræk for veje og vejdistrikter.

Ofte ønskes ændringer for vejnavn, bynavn, postnummer og postdistrikt, således at brugeren via eget register selv kan påhæfte en adresseringsadresse for personer.

Derved kan opnås en økonomisk og vedligeholdelsesvenlig fordel for brugeren.

Brugeren kan desuden rekvirere uddata på en enkelt vej, uden der er foretaget ajourføring af vejen.

Ændringer til veje og vejdistrikter ajourføres 5 gange ugentligt (hverdage) og leveres dagligt.

DATABESKRIVELSER

INDLEDNING

I det følgende beskrives de felter, som kan leveres i et udtræk fra CPR.

For en ny kunde kan det imidlertid være et større arbejde at udvælge, hvilke datafelter, der skal med i et udtræk, og opstille forslag til, hvordan de nærmere specifikationer for udtrækket skal være.

Derfor har CPR-kontoret udarbejdet en række standardprogrammer (genbrugsudtræk), der dækker de fleste kunders behov. Programmerne anvendes således til ca. 80 % af alle udtræk.

Nye udtrækskunder opfordres til at give en overordnet beskrivelse af deres databehov til CPR-kontoret, som herefter kan fastlægge, om et af de eksisterende standardudtræk med fordel kan anvendes.

Nedenfor er beskrevet to eksempler på standardudtræk. Først et statusudtræk og derefter et ændringsudtræk.

STATUSUDTRÆK U12180-p Inddata til udtrækket er en række personnumre, som leveres af kunden. For hvert af disse personnumre udtrækkes data ordnet i forskellige recordtyper. Programmet er parameterstyret, således at uddata i et vist omfang kan tilpasses den enkelte kunde.

Udtrækket kan danne nedenstående recordtyper.

Recordtype 001 Personoplysninger.
Recordtypen leveres altid.

Recordtype 002 Aktuelle adresseoplysninger.
Ved valg af denne recordtype, skal recordtype 004 også vælges.

Recordtype 003 Adresseringsnavn og klarskriftsadresse.
Ved valg af denne recordtype, skal recordtype 004 også vælges.

Denne recordtype leveres ikke sammen med personens andre recordtyper - men leveres sidst i udtrækket for alle personerne.

- Ved større systemer, kan recordtype 002 og CPR's vejregister benyttes i stedet for recordtype 003.

Recordtype 004 Beskyttelser.

Skal vælges, hvis 002, 003 eller 008 vælges.

Recordtype 005 Aktuelle udrejseoplysninger og udlandsadresse.

006 Kontaktadresse.

007 Aktuelle forsvindingsoplysninger.

008 Aktuelle navneoplysninger.

Ved valg af denne recordtype, skal recordtype 004 også vælges.

009 Fødselsregistreringsoplysninger.

010 Aktuelt statsborgerskab.

011 Folkekirkeoplysninger.

012 Aktuel civilstand.

013 Aktuel separation.

014 Børn.

015 Mor og far oplysninger.

016 Forældremyndighed.

017 Umyndiggørelse-værge.

018 Kommunale forhold.

019 Notater.

020 Valgoplysninger.

021 Flyttepåbud.

022 Historiske personnumre.

023 Historiske adresser.

024 Historiske udrejse-, indrejseoplysninger og udlandsadresser.

025 Historiske forsvindings- og genfindingsoplysninger.

026 Historiske navneoplysninger.

027 Historiske statsborgerskaber.

028 Historiske folkekirkeoplysninger.

029 Historiske civilstande.

030 Historiske separationer.

031 Mor med Klarskriftadresse.

032 Far med Klarskriftadresse.

033 Barn med Klarskriftadresse.

910 Fejlrecords.

Skal ikke vælges, da recordstypen altid leveres ved fejl i inddata.

ÆNDRINGSUDTRÆK Når kunden ønsker at abonnere på en række nye personer, indsendes de pågældendes personnumre til CPR-kontoret. For hvert af disse personnumre udtrækkes data ordnet i forskellige recordtyper. Programmet er parameterstyret, således at uddata i et vist omfang kan tilpasses den enkelte kunde. Dette svarer således til et statusudtræk, men herudover får kunden også fremover tilsendt oplysninger hver gang, der i personkredsen er ændringer i de data, som kunden har valgt at abonnere på.

U12170-p

Udtrækket kan danne nedenstående recordtyper. Dog leveres recordtype 001, 099 og evt. 910 altid, mens øvrige recordtyper er valgfri:

Recordtype 001 Personoplysninger.
Recordtypen leveres altid.

Recordtype 002 Aktuelle adresseoplysninger.
Ved valg af denne recordtype, skal recordtype 004 også vælges.

Recordtype 003 Adresseringsnavn og klarskriftsadresse.
Ved valg af denne recordtype, skal recordtype 004 også vælges.

Denne recordtype leveres ikke sammen med personens andre recordtyper - men leveres sidst i udtrækket for alle personerne.

Ved større systemer, kan recordtype 002 og CPR's vejregister benyttes i stedet for recordtype 003.

Recordtype 004 Beskyttelser.

Skal vælges, hvis 002, 003 eller 008 vælges.

Recordtype 005 Aktuelle udrejseoplysninger og udlandsadresse.

006 Kontaktadresse.

007 Aktuelle forsvindingsoplysninger.

008 Aktuelle navneoplysninger.

Ved valg af denne recordtype, skal recordtype 004 også vælges.

009 Fødselsregistreringsoplysninger.

010 Aktuelt statsborgerskab.

011 Folkekirkeoplysninger.

012 Aktuel civilstand.

013 Aktuel separation.

014 Børn.

015 Mor og far oplysninger.

016 Forældremyndighed.

017 Umyndiggørelse-værge.

018 Kommunale forhold.

019 Notater.

020 Valgoplysninger.

021 Flyttepåbud.

022 Historiske personnumre.

023 Historiske adresser.

024 Historiske udrejse-, indrejseoplysninger og udlandsadresser.

025 Historiske forsvindings- og genfindingsoplysninger.

026 Historiske navneoplysninger.

027 Historiske statsborgerskaber.

028 Historiske folkekirkeoplysninger.

029 Historiske civilstande.

030 Historiske separationer.

099 Hændelser

910 Fejlrecords.

Skal ikke vælges, da recordstypen altid leveres ved fejl i inddata.

En speciel fordel ved dette udtræk er, at det passer sammen med (giver samme uddata) som et standardprogram, CPR-kontoret har udviklet til CPR Direkte (OFF4) – som kan levere recordtyperne 001 - 018.

OVERSIGT OVER DATAFELTER I CPR-SYSTEMET (AKTUELT OG HISTORISK)

PERSONDATA

•

PERSONNUMMER	KUN AKUTELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Personnummer		X	
Personnummerdato		X	
Personnummerophørsdato			X
Personnummermarkeringsdato		X	
Fødselsdato		X	
Køn	X		
Gældende personnummer			X
Ajourføringstidspunkt		X	

•

ADRESSE (danske/grønlandske personadresser)	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Kommunekode		X	
Vejkode		X	
Husnummer		X	
Etage		X	
Side/dørnummer		X	
Bygningsnummer		X	
C/O Navn		X	
Adressedato markering		X	
Adressedato til adressen		X	
Adressedato fra adressen			X
Navne- og adressebeskyttelsesdato	X		
Navne- og adressebeskyttelsesslettedato	X		
Vejviserbeskyttelsesdato	X		
Vejviserbeskyttelsesslettedato	X		
Vejviserbeskyttelse Indrapporteringmarkering	X		

ADRESSE (danske/grønlandske personadresser)	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Supplerende adresse	X		
Supplerende adressedato	X		
Fraflytningskommunekode *)	X		
Fraflytningskommunekode dato *)	X		
Tilflytningskommunekode dato *)	X		
Korrektionsmarkering			X
Ajourføringstidspunkt		X	

*) Felterne gemmes foruden aktuelt, også historisk for sidste danske adresseregistrering, ved inaktive statuskoder.

•

UD- OG INDREJSE	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Udrejselandekode		X	
Udrejsedato		X	
Udrejseoplysningers ajourføringstidspunkt		X	
Valgretsdato		X	
Indrejselandekode			X
Indrejsedato			X
Indrejseoplysningers ajourføringstidspunkt			X
Udlandsadressedato		X	
Udlandsadresse		X	
Korrektionsmarkering			X
Ajourføringstidspunkt		X	

•

FORSVINDING OG GENFINDING	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Forsvindingsdato		X	
Genfindingsdato			X
Korrektionsmarkering			X

FORSVINDING OG GENFINDING	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Ajourføringstidspunkt		X	

•

NAVNE	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
For- og mellemnavne		X	
Navnemarkering for- og mellemnavne		X	
Efternavn		X	
Navnemarkering for efternavne		X	
Navnedato		X	
Navneophørsdato			X
Navnemyndighedskode		X	
Navnemyndighedstekst		X	
Navnemyndighedsteksts ajourføringsdato		X	
Adresseringsnavn	X		
Adresseringsnavnsdato	X		
Adresseringsnavns indrapporteringsmarkering	X		
Korrektionsmarkering			X
Ajourføringstidspunkt		X	

•

CIVILSTAND	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Civilstand		X	
Civilstandsdato		X	
Civilstandsophørsdato			X
Civilstandsmyndighedskode		X	
Civilstandsmyndighedstekst		X	
Civilstandsmyndighedsteksts			

CIVILSTAND	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
ajourføringstidspunkt		X	
Ægtefællepersonnummer		X	
Korrektionsmarkering			X
Ajourføringstidspunkt		X	
YDERLIGERE FOR ÆGTEFÆLLER UDEN PERSONNUMMER:			
Ægtefælle fødselsdato		X	
Ægtefælle dokumentation		X	
Ægtefælle navn		X	

•

STATSBORGERRET	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Statsborgerretsdato		X	
Statsborgerretsophørsdato			X
Statsborgerretskode		X	
Korrektionsmarkering			X
Ajourføringstidspunkt		X	

•

SLÆGTSKAB	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Mor personnummer	X		
Mor dokumentation	X		
Far personnummer	X		
Far dokumentation	X		
Far dato	X		
Far myndighedskode	X		
Ajourføringstidspunkt	X		
YDERLIGERE FOR FORÆLDRE UDEN PERSONNUMMER:			
Mor fødselsdato	X		
Mor navn	X		
Far fødselsdato	X		

SLÆGTSKAB	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Far navn	X		

•

FØDELSREGISTRERING	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Fødselsregistreringsdato	X		
Fødselsregistrerings- myndighedskode	X		
Fødestedtekst	X		
Fødestedteksts ajourførings- tidspunkt	X		
Ajourføringstidspunkt	X		

•

FOLKEKIRKE	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Folkekirkemarkering	X		
Folkekirkedato	X		
Folkekirkemyndighedskode	X		
Ajourføringstidspunkt	X		

•

UNDER VÆRGEMÅL (umyndiggørelse)	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Under værgemål dato	X		
Under værgemål slettedato	X		
Under værgemål myndighedskode	X		
Under værgemål relationstype			
Ajourføringstidspunkt	X		

•

UNDER VÆRGEMÅLSOPLYSNINGER (oplysning om evt. væрге i CPR-systemet)	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Relationstype	X		
Væрге PNR	X		

UNDER VÆRGEMÅLSOPLYSNINGER (oplysning om evt. væрге i CPR-systemet)	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Væрге myndighedskode	X		
Væрге adressat	X		
Væрге adresse	X		
Væрге startdato	X		
Væрге slettedato	X		
Ajourføringstidspunkt	X		

•

KOMMUNALE FORHOLD	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Kommunale forhold type	X		
Kommunale forhold markering	X		
Kommunale forhold dato	X		
Kommunale forhold bemærkning	X		
Ajourføringstidspunkt	X		

•

KONTAKTADRESSE	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Personnummer	X		
Kontaktadresse	X		
Kontaktadresse dato	X		
Kontaktadresse kommunekode	X		
Ajourføringstidspunkt	X		

•

FOLKEREGISTERNOTAT	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Folkeregisternotat nummer	X		
Folkeregisternotat linie	X		
Folkeregisternotat dato	X		
Folkeregisternotat slettedato	X		
Folkeregisternotat kommunekode	X		

FOLKEREGISTERNOTAT	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Ajourføringstidspunkt	X		

•

STILLING	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Stilling	X		
Stillingsdato	X		

•

BESKYTTELSE	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Reklamebeskyttelsesdato	X		
Reklamebeskyttelsesslettedato	X		
Reklamebeskyttelse indrapporteringsmarkering	X		
Forskerbeskyttelsesdato	X		
Forskerbeskyttelsesslettedato	X		
Forskerbeskyttelse indrapporteringsmarkering	X		

•

STATUS	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Status	X		
Statusdato *)	X		

*) Statusdato findes kun for inaktive statusværdier

VEJDATA

•

VEJ	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Kommunekode		X	
Vejkode		X	
Vejnavn		X	
Vejadresseringsnavn		X	
Vej startdato		X	
Vej ophørsdato			X
Vejen kommer fra kommune/vej	X		
Vejen fortsætter til kommune/vej	X		
Henvisning til aktuel kommune/vej			X
Korrektionsmarkering			X
Ajourføringstidspunkt		X	

•

VEJNOTAT	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Kommunekode	X		
Vejkode	X		
Vejnotatnummer	X		
Vejnotat	X		
Vejnotat startdato	X		
Ajourføringstidspunkt	X		

•

VEJDISTRIKTER	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Til hver distriktsoplysning er knyttet følgende felter			
Kommunekode	X		
Vejkode	X		
Husnummer fra	X		
Husnummer til	X		

VEJDISTRIKTER	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Husnummer markering for lige/ulige	X		
Ajourføringstidspunkt	X		
Distrikterne med felter:			
Befolkningsdistriktskode	X		
Distriktstype	X		
Distriktstekst	X		
Byfornyelseskode	X		
Distriktstype	X		
Distriktstekst	X		
Bynavn	X		
Diverse distriktskode	X		
Distriktstype	X		
Distriktstekst	X		
Evakueringskode	X		
Distriktstype	X		
Distriktstekst	X		
Kirkedistriktskode	X		
Distriktstype	X		
Distriktstekst	X		
Postnummer	X		
Postdistrikt	X		
Skoledistriktskode	X		

VEJDISTRIKTER	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Distriktstype	X		
Distriktstekst	X		
Socialdistriktskode	X		
Distriktstype	X		
Distriktstekst	X		
Sognedistriktskode *)	X		
Valgdistriktskode	X		
Distriktstype	X		
Distriktstekst	X		
Varmedistriktskode	X		
Distriktstype	X		
Distriktstekst	X		

*) Klartekst for sogn findes i myndighedsdata

Der vil desuden være knyttet ajourføringstidspunkt direkte til tekstfelterne for distrikter med tekstfelter.

MYNDIGHEDSDATA

•

MYNDIGHED	KUN AKTUELT	AKTUELT + HISTORISK	KUN HISTORISK
Myndighedsgruppe	X		
Myndighedstype	X		
Myndighedskode	X		
Myndighedsnavn	X		
Langt myndighedsnavn	X		
Landekode ALFA2	X		
Landekode ALFA3	X		
Landekode NUM3	X		
Myndighedsadressat	X		
Myndighedsadresse	X		
Telefonnummer	X		
Telefaxnummer	X		
E-post	X		
Myndighedsdato	X		
Myndighedsophørsdato	X		
Ajourføringstidspunkt	X		

MYNDIGHEDER/KOMMUNER

Der kan i CPR gives oplysning om følgende myndigheders (m.v.) inddeling efter kommunekode:

- Region
- Skattecenter
- Byret
- EDB-central
- Politikreds
- Statsforvaltning
- Værnepligtsstyrelsen

Der er knyttet ajourføringstidspunkt til relationerne.

Adresseoplysninger om disse myndigheder kan ses under myndighedsadresseoplysninger.

MYNDIGHEDER/MYNDIGHEDER

Oplysning om to myndigheders relationer i CPR:

- Byret/landsret

Der er knyttet ajourføringstidspunkt til relationerne.

FELTNAVNE I UDTRÆK

Adressedato fra adressen
(fraflydto)

Antal pos: 12 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata

Dato for fraflytning fra en adresse.

Personer med inaktive statuskoder, vil altid have dato for fraflytning fra sidste indlandsadresse.

Er KORREKTIONSMARKERING forskellig fra blank, vil datoen blive udfyldt med ADRESSEDATO TIL ADRESSEN.

Se desuden "DATOER I CPR".

Adressedato markering
(tilflydtoumrk)

Antal pos: 1 Fast Alfnumerisk
Forekommer i: Persondata

Markering for, om ADRESSEDATO TIL ADRESSEN er angivet af personen, eller om datoen er indsat af kommunen.

Feltet kan indeholde følgende:

Blank = ADRESSEDATO TIL ADRESSEN er angivet af personen.

Stjerne = ADRESSEDATO TIL ADRESSEN er angivet af kommunen.

Adressedato til adressen
(tilflydto)

Antal pos: 12 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata
Dato for tilflytning til adressen.
Se desuden "DATOER I CPR".

Adresseringsnavn
(adrvn)

Antal pos: 34 Variabel Alfnumerisk
Forekommer i: Persondata

Navnet benyttes til adressering, og kan være udfyldt med andre navne dele en de, der findes for personen i felterne FORMELNAVN og EFTERNAVN.

Efternavn og mindst et fornavn, evt. i forkortet form, skal dog indgå i feltet.

Feltet kan leveres på formene:

- efternavn, fornavn(e) mellemnavne(e)
- fornavn(e) mellemnavn(e) efternavn

Adresseringsnavnsdato
(adrvnhaenstart)

Antal pos: 12 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata
Dato for erhvervelse/dannelse af adresseringsnavn.
Se desuden "DATOER I CPR".

Adresseringsnavns
indrapporteringsmarkering
(indrap)

Antal pos: 3 Fast Alfanumerisk
Forekommer i: Persondata
Angiver om adresseringsnavn er indrapporteret eller maskinelt dannet.
Feltet kan indeholde følgende:
JA = adresseringsnavnet er indrapporteret.
NEJ = adresseringsnavnet er maskinelt dannet.

Afledtmarkering
(afledtmrk)

Antal pos: 2 Fast Alfanumerisk
Feltet oplyser, hvilken tilknytning den ajourførte person har til hændelsens "hovedperson".
Feltet kan indeholde følgende:
Blank = Hændelsens "hovedperson"
ÆG = Ægtefælle
PA = Partner
TÆ = Tidligere ægtefælle
TP = Tidligere partner
NÆ = Ny ægtefælle
NP = Ny partner
HÆ = Historisk ægtefælle
HP = Historisk partner
FA = Far
TF = Tidligere far
NF = Ny far
MO = Mor
TM = Tidligere mor

NM	= Ny mor
BØ	= Børn
TB	= Tidligere børn
NB	= Nye børn
PT	= Tidligere gældende personnummer
PN	= Nyt gældende personnummer
PH	= Historisk personnummer
NV	= Ny væрге
VS	= Væрге slettet

Afsender
(afsender)

Antal pos: 4 Fast Numerisk

Kode for den kommune eller myndighed, der fysisk indrapporterer en hændelse.

Ajourføringstidspunkt
(timestamp)

Antal pos: 26 Fast Alfnumerisk

Forekommer i: Persondata, vejdata og myndighedsdata.

Angiver, hvornår et felt eller en række felter sidst er ajourført.

Se desuden "DATOER I CPR".

Befolkningsdistriktskode
(befolkkod)

Antal pos: 4 Fast Alfnumerisk

Forekommer i: Vejdata

Et vejdistrikt, der benyttes af kommuner til planlægningsformål.

Beskyttelsestype
(beskytttyp)

Antal pos: 4 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Angiver hvilken type beskyttelse personen har og kan indeholde følgende:

0001 = navne- og adressebeskyttelse

0002 = lokalvejviserbeskyttelse

0003 = reklamebeskyttelse

0004 = forskerbeskyttelse

Bolig slettedato (sletdto)	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Datoen angiver at boligen er markeret for senere sletning i CPR. Se desuden "DATOER I CPR".</p>
Bolig startdato (haenstart)	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Angiver dato for oprettelse af en bolig i CPR. Se desuden "DATOER I CPR".</p>
Boligtypekode (boligtypkod)	<p>Antal pos: 1 Fast Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Feltet angiver en boligs anvendelse, og kan indeholde følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 = ukendt boligtypekode 1 = egentlig beboelse 2 = egentlig beboelse med erhverv 3 = enkeltværelse 4 = fællesbolig eller fælleshusholdning 5 = sommerbolig 6 = beboet adresse 7 = nedlagt adresse 8 = byggesag ikke afsluttet 9 = godkendt tom bolig E = andet, f.eks. erhverv
Byfornylseskode (byfornykod)	<p>Antal pos: 6 Fast Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Et vejdistrikt, der benyttes af kommunerne til planlægningsformål.</p>
Bygningsnummer (bnr)	<p>Antal pos: 4 Fast Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Feltet findes kun for personer registreret med adresse på Grønland, og er der en del af adressen.</p>

<p>Bynavn (bynv)</p>	<p>Antal pos: 34 Variabel Alfamerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Bynavn benyttes som en del af den postale adresse, hvor postnummer og postdistrikt er utilstrækkeligt, ved forsendelse af post til borgeren.</p> <p>Bynavn er et vejdistrikt.</p>
<p>Civilstand (civst)</p>	<p>Antal pos: 1 Fast Alfamerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Feltet angiver en persons civilstand og kan indeholde følgende:</p> <p>U = ugift</p> <p>G = gift</p> <p>F = fraskilt</p> <p>E = enke/enkemand</p> <p>P = registreret partnerskab</p> <p>O = ophævelse af registreret partnerskab</p> <p>L = længstlevende partner</p> <p>D = død</p>
<p>Civilstandsdato (haenstart)</p>	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Feltet indeholder en dato for ændring af en persons civilstand, og kan indeholde følgende:</p> <p>U = ugift, - ingen dato</p> <p>G = gift, - vielsesdato</p> <p>F = fraskilt, - skilsmisdato</p> <p>E = enke/enkemand, - ægtefælles dødsdato</p> <p>P = registreret partnerskab, - dato for registrering af partnerskab</p> <p>O = ophævelse af registreret partnerskab, - dato for ophævelse af registreret partnerskab</p> <p>L = længstlevende partner, - dødsdato for partner</p> <p>D = død, - dødsdato</p> <p>Se desuden "DATOER I CPR".</p>

Civilstandsmyndighedskode (mynkod)	<p>Antal pos: 4 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata, myndighedsdata</p> <p>Den konstaterende myndighed ved civilstandsændringer i kodeform, der kan oversættes via myndighedsregistret.</p>
Civilstandsmyndighedstekst (myntxt)	<p>Antal pos: 20 Variabel Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Civilstandsmyndighedstekstfelt kan være udfyldt</p> <ul style="list-style-type: none"> • med anden oversættelse af civilstandsmyndighedskoden end den, der er angivet i myndighedsdata. • i tilfælde, hvor der i CPR-registret findes tekster, der ikke umiddelbart har kunnet omsættes til korrekte civilstandsmyndighedskoder.
Civilstandsmyndighedsteksts ajourføringstidspunkt (myntxttimestamp)	<p>Antal pos: 26 Fast Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Angiver hvornår feltet CIVILSTANDSMYNDIGHEDS-TEKST senest er ajourført.</p> <p>Se desuden "DATOER I CPR".</p>
Civilstandsophørsdato (haenslut)	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Dato der angiver, hvornår den tilhørende civilstand er ophørt.</p> <p>Er KORREKTIONSMARKERING forskellig fra blank, vil CIVILSTANDSOPHØRSDATO blive udfyldt med CIVILSTANDSDATO.</p> <p>Se desuden "DATOER I CPR".</p>
C/O Navn (convn)	<p>Antal pos: 34 Variabel Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Angiver en logivært.</p> <p>C/O samt en blank vil være indeholdt i de første 4 positioner.</p>

Distriktstekst (distxt)	<p>Antal pos: 30 Variabel Alfanymerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Angiver et antal vejdistrikter i klarskrift.</p>
Distriktstype (disttype)	<p>Antal pos: 2 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Bruges for vejdistrikter, hvor feltet DISTRIKTSTEKST anvendes.</p> <p>Feltet kan indeholde følgende:</p> <p>01 = Diverse 1</p> <p>02 = Diverse 2</p> <p>03 = Diverse 3</p> <p>04 = Diverse 4</p> <p>50 = Skole</p> <p>51 = Valg</p> <p>52 = Varne</p> <p>53 = Kirke</p> <p>54 = Byfornyelse</p> <p>55 = Evakuer</p> <p>56 = Social</p> <p>57 = Befolkningsprognose</p>
Diverse distriktskode (divdistkod)	<p>Antal pos: 4 Fast Alfanymerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Kommuner har et antal diverse vejdistrikter til planlægningsformål.</p>
E-post (e-mail)	<p>Antal pos: 100 Variabel Alfanymerisk</p> <p>Forekommer i: Myndighedsdata</p> <p>Angiver myndigheders e-post adresse.</p>
Efternavn (efternvn)	<p>Antal pos: 40 Variabel Alfanymerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Feltets indhold kan bestå af flere navne adskilt af en blank position eller af en bindestreg.</p>

	Feltet kan være blank for børn, hvis disse endnu ikke er navngivet.
Etage (etage)	<p>Antal pos: 2 Alfanumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata, vejdata</p> <p>Feltet indgår som en del af en adresse.</p>
Evakueringskode (evakuerkod)	<p>Antal pos: 1 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Et vejdistrikt, der bruges af kommunen til planlægning.</p>
Far dato (farhaenstart)	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Dato for konstatering af faderskab. Dette er en erstatning for det udgåede felt "faderskabsdato". Far dato vil typisk være lig personens fødedato.</p> <p>Se desuden "DATOER I CPR".</p>
Far myndighedskode (far_mynkod)	<p>Antal pos: 4 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Konstaterende myndighed ved faderskab i kodeform, der kan oversættes via myndighedsregistret.</p>
Far dokumentation (far_dok)	<p>Antal pos: 3 Fast Alfanumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Feltet kan indeholde følgende:</p> <p>JA = henvisningen personnummer/fødselsdato far er dokumenteret.</p> <p>BLANK = henvisningen personnummer/fødselsdato far er <u>ikke</u> dokumenteret. (tidligere var feltindholdet "nej")</p>
Far fødselsdato (farfoeddto)	<p>Antal pos: 8 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Kan forekomme, hvor far ikke har dansk personnummer.</p>

Se desuden "DATOER I CPR".

Far navn (farnvn)	Antal pos: 34 Variabel Alfnumerisk Forekommer i: Persondata Oplysningen vil forekomme, hvor feltet FAR FØDSELSDATO er udfyldt.
Far personnummer (pnrfar)	Antal pos: 10 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Personnummer på personens far.
Folkekirkedato (fkirkhaenstart)	Antal pos: 12 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Dato for registrering af folkekirkemarkering. Se desuden "DATOER I CPR".
Folkekirkemarkering (fkirk)	Antal pos: 1 Fast Alfnumerisk Forekommer i: Persondata Angiver en persons tilhørsforhold til folkekirken og kan indeholde følgende: A = afventer folkekirkemarkering F = medlem af folkekirken M = medlem af valgmenighed, tillige medlem af folkekirken S = medlem af folkekirken, men fritaget for kirkeskat efter udrejse U = udenfor folkekirken
Folkekirkemyndighedskode (fkirkmynkod)	Antal pos: 4 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Konstaterende myndighed ved registrering af folkekirkemarkering i kodeform, der kan oversættes via myndighedsdata.

Folkeregisternotat dato (haenstart)	Antal pos: 12 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Feltet benyttes af kommunerne.
Folkeregisternotat kommunekode (komkod)	Antal pos: 4 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Feltet benyttes af kommunerne.
Folkeregisternotat linie (notatlinie)	Antal pos: 40 Variabel Alfanyumerisk Forekommer i: Persondata Feltet benyttes af kommunerne.
Folkeregisternotat nummer (notatnr)	Antal pos: 2 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Feltet benyttes af kommunerne.
Folkeregisternotat slettedato (sletdto)	Antal pos: 12 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Feltet benyttes af kommunerne.
For- og mellemnavn (formelnvn)	Antal pos: 50 Variabel Alfanyumerisk Forekommer i: Persondata Feltet indeholder en persons fornavn(e) og eventuelle mellemnavne.
Forskerbeskyttelsesdato (forskerbeskytdto)	Antal pos: 12 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Angiver startdato for beskyttelsen
Forskerbeskyttelsesslettedato (sletdate)	Antal pos: 10 Fast Alfanyumerisk Forekommer i: Persondata Angiver dato for ophør af beskyttelsen

Forskerbeskyttelses- indrapporteringsmarkering (indrap)	Antal pos: 3 Variabel Alfanymerisk Forekommer i: Persondata Oplysningen vil forekomme, når personen har forsker- beskyttelse. Feltet kan indeholde følgende: JA = Beskyttelse er indrapporteret af kommunen NEJ = Beskyttelse er dannet maskinelt ved egentlig navne- og adressebeskyttelse
Forsvindingsdato (forsvinddto)	Antal pos: 12 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Er datoen udfyldt er/har personen blevet/været erklæret forsvundet. Se desuden "DATOER I CPR".
Forældremyndighed myndighedskode (mynkod)	Antal pos: 4 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Myndighed i kodeform, der kan oversættes via myndighedsdata.
Forældremyndighed slettedato (slettedate)	Antal pos: 10 Fast Alfanymerisk (Dateformat) Forekommer i: Persondata Dato for hvornår forældremyndigheden skal slettes Se desuden "DATOER I CPR".
Forældremyndighed startdato (startdate)	Antal pos: 10 Fast Alfanymerisk (Dateformat) Forekommer i: Persondata Startdato for forældremyndigheden Se desuden "DATOER I CPR".
Forældremyndighed startdato usikkerhedsmarkering (startdate_umrk)	Antal pos: 1 Fast Alfanymerisk Forekommer i: Persondata Angiver at startdatoen er usikker Feltet kan indeholde følgende:

Blank: datoen er ikke markeret som usikker

* : datoen er markeret som usikker

Fraflytningskommunekode
(fraflytkomkod)

Antal pos: 4 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata, myndighedsdata

Tidligere kommune i kodeform, der kan oversættes via myndighedsdata.

Fraflytningskommune dato
(fraflytkomdto)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Angiver dato for fraflytning fra tidligere kommune.

Se desuden "DATOER I CPR".

Funktionskode
(funktion)

Antal pos: 4 Fast Alfnumerisk

Funktionskoder er et levn fra CPR90. Her kunne en hændelse bestå af flere funktioner, og en funktion kan indgå i flere hændelser. I det nuværende CPR-system indeholder hændelserne ikke funktioner.

Fødestedtekst
(myntxt-ctfødsted)

Antal pos: 20 Variabel Alfnumerisk

Forekommer i: Persondata

Fødestedtekstfelt kan være udfyldt

- med anden oversættelse af fødselsregistreringsmyndighedskoden end den, der er angivet i myndighedsdata.
- eller i tilfælde, hvor der i CPR findes tekster, der ikke umiddelbart har kunnet oversættes til korrekte fødselsregistreringskoder.

Fødestedteksts
ajourføringstidspunkt
(foedtxttimestamp)

Antal pos: 26 Fast Alfnumerisk

Forekommer i: Persondata

Angiver, hvornår feltet FØDESTEDTEKST senest er ajourført.

Se desuden "DATOER I CPR".

Fødselsdato (foeddto)	Antal pos: 8 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Indeholder en persons fødselsdato. Se desuden "DATOER I CPR".
Fødselsregistreringsdato (foedmynhaenstart)	Antal pos: 12 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Dato for fødselsregistreringsmyndighed. Datoen vil blive ændret ved ændring af fødselsregistreringsmyndighed. Se desuden "DATOER I CPR".
Fødselsregistrerings- myndighedskode (mynkod-ctfødsted)	Antal pos: 4 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata, myndighedsdata Fødselsregistreringsmyndighed i kodeform, der kan oversættes via myndighedsdata.
Før/eftermarkering (femrk)	Antal pos: 1 Fast Alfanumerisk Feltet angiver om uddatafeltet ved levering af ændringsudtræk er fra før eller efter ajourføringen af <u>hændelsen</u> . Da der er direkte opdatering til CPR, er førfeltet ikke nødvendigvis lig feltindhold før <u>dagens</u> ajourføringer. Feltet kan indeholde følgende: F = Feltindhold før hændelsen E = Feltindhold efter hændelsen.
Genfindingsdato (genfinddto)	Antal pos: 12 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Er datoen udfyldt har personen været erklæret forsvundet. Er KORREKTIONSMARKERING forskellig fra blank, vil GENFINDINDSDATO blive udfyldt med FORSVINDINGSDATO. Se desuden "DATOER I CPR".

Gældende personnummer (pnrgæld)	<p>Antal pos: 10 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Et personnummer, der er sat ud af kraft, vil have henvisning til gældende personnummer.</p>
Henvisning til aktuel kommune/vej (aktkomkod) (aktvejkod)	<p>Antal pos: 8 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Feltet kan, for historiske veje, indeholde oplysning om aktuel vej på formen kommunekode og vejkode.</p>
Husnummer (husnr)	<p>Antal pos: 4 Fast Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata, vejdata</p> <p>Feltet indgår som en del af en adresse, og indeholder husnummer (3 pos), samt evt. husbogstav (1 pos).</p>
Husnummer fra (husnrfra)	<p>Antal pos: 4 Fast Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Feltet benyttes, sammen med feltet HUSNUMMER TIL, til en opdeling af vejen i mindre enheder.</p> <p>Feltet forekommer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • for lige og ulige vejsider • for hvert vejdistrikt, der eksisterer for en vej • hvor et vejdistrikt har flere distriktskoder for en vej <p>Distrikterne VALGDISTRIKT, POSTNUMMER og SOGN er obligatoriske for husnumre på en vej, hvor der aktuelt bor personer.</p>
Husnummer markering for lige/ulige (lige/ulige)	<p>Antal pos: 1 Fast Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Markering for lige og ulige vejsider ved distriktsopdeling af veje. Markeringen er knyttet til felterne HUSNUMMER FRA og HUSNUMMER TIL.</p> <p>Feltet kan indeholde:</p>

L = Lige husnummer-vejsider (blank husnummer betragtes som lige husnummer).

U = Ulige husnummer-vejsider.

Husnummer til
(husnrtil)

Antal pos: 4 Fast Alfnumerisk

Forekommer i: Vejdata

Feltet benyttes, sammen med feltet HUSNUMMER FRA, til en opdeling af vejen i mindre enheder.

Feltet forekommer:

- for lige og ulige vejsider
- for hvert vejdistrikt, der eksisterer for en vej
- hvor et vejdistrikt har flere distriktskoder for en vej

Distrikterne VALGDISTRIKT, POSTNUMMER og SOGN er obligatoriske for husnumre på en vej, hvor der aktuelt bor personer.

Hændelseskode
(haendelse)

Antal pos: 3 Fast Alfnumerisk

Hændelsen i kodeform.

CPR-kontoret forbeholder sig ret til med kort varsel at slette, ændre og tilføje hændelseskoder.

Indrejse dato
(indrdto)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Dato for en persons indrejse(r).

Se desuden "DATOER I CPR".

Indrejselandekode
(indr_landekod)

Antal pos: 4 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata, myndighedsdata

Kode for det land personen er indrejst fra, der kan oversættes til klarskrift via myndighedsdata.

Koden i klartekst er feltet MYNDIGHEDSNAVN.

Indrejseoplysningers ajourføringstidspunkt (indrtimestamp)	Antal pos: 26 Fast Alfnumerisk Forekommer i: Persondata Angiver hvornår indrejseoplysninger er ajourført. Se desuden "DATOER I CPR".
Kirkedistriktskode (kirkekod)	Antal pos: 2 Fast Numerisk Forekommer i: Vejdata Et selvstændigt vejdistrikt, der benyttes til at opdele sogne i flere kirkedistrikter.
Kommunale forhold bemærkning (bemaerk)	Antal pos: 30 Variabel Alfnumerisk Forekommer i: Persondata Feltet benyttes af kommunerne.
Kommunale forhold dato (haenstart)	Antal pos: 12 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Feltet benyttes af kommunerne.
Kommunale forhold markering (komforhkod)	Antal pos: 5 Fast Alfnumerisk Forekommer i: Persondata Feltet benyttes af kommunerne.
Kommunale forhold type (komforhtyp)	Antal pos: 1 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Feltet benyttes af kommunerne.
Kommunekode (komkod)	Antal pos: 4 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata, vejdata og myndighedsdata Kommune i kodeform, der kan omsættes til klarskrift via myndighedsdata.

Kontaktadresse (kontaktadr1) (kontaktadr2) (kontaktadr3) (kontaktadr4) (kontaktadr5)	Antal pos: 5 x 34 Variabel Alfanyumerisk Forekommer i: Persondata Feltet angiver adresse til eventuelle kontaktpersoner, for status 20, 30, 70, 80 og 90.
Kontaktadresse dato (haenstart_kontaktadr)	Antal pos: 12 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Dato for indsættelse eller rettelse af kontaktadresse.
Kontaktadresse kommunekode (mynkod_kontaktadr)	Antal pos: 4 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Kommunen, i kodeform, der senest har indsat eller rettet kontaktadressen.
Korrektionsmarkering (annkor)	Antal pos: 1 Fast Alfanyumerisk Forekommer i: Persondata, vejdata Korrektionsmarkering kan forekomme ved historiske oplysninger, og feltet kan indeholde følgende: A = afgangsført/annulleret K = korrigeret Æ = teknisk ændring
Køn (koen)	Antal pos: 1 Fast Alfanyumerisk Forekommer i: Persondata Feltet indeholder følgende: K = kvinder M = mænd
Landekode ALFA2 (land_kod_alfa2)	Antal pos: 2 Variabel Alfanyumerisk Forekommer i: Myndighedsdata Angiver landets ALFA2 kode, i henhold til ISO standard 3166.

Landekode ALFA3 (land_kod_alfa2)	Antal pos: 3 Variabel Alfanymerisk Forekommer i: Myndighedsdata Angiver landets ALFA3 kode, i henhold til ISO standard 3166.
Landekode NUM3 (land_kod_num3)	Antal pos: 3 Variabel Numerisk Forekommer i: Myndighedsdata Angiver landets NUM3 kode, i henhold til ISO standard 3166.
Lokalitet (lokalitet)	Antal pos: 34 Variabel Alfanymerisk Forekommer i: Vejdata Angiver gårdnavn eller anden lokalitet, der er knyttet til en bolig.
Mor dokumentation (mor_dok)	Antal pos: 3 Fast Alfanymerisk Forekommer i: Persondata Feltet kan indeholde følgende: JA = henvisningen personnummer/fødselsdato mor er dokumenteret. BLANK = henvisningen personnummer/fødselsdato mor er ikke dokumenteret. (tidligere var feltindholdet "nej")
Mor fødselsdato (morfoeddto)	Antal pos: 8 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Kan forekomme, hvor mor ikke har dansk personnummer. Se desuden "DATOER I CPR".
Mor navn (mornvn)	Antal pos: 34 Variabel Alfanymerisk Forekommer i: Persondata Oplysningen vil forekomme, hvor feltet MOR FØDSELSDATO er udfyldt.
Mor personnummer (pnrmor)	Antal pos: 10 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Personnummer på personens mor.

Myndighedsadressat (mynadrsat)	<p>Antal pos: 34 Variabel Alfanymerisk</p> <p>Forekommer i: Myndighedsdata</p> <p>Feltet indeholder adressat på en myndighed.</p>
Myndighedsadresse (adr1) (adr2) (adr3) (adr4)	<p>Antal pos: 4 x 34 Variabel Alfanymerisk</p> <p>Forekommer i: Myndighedsdata</p> <p>Angiver en myndighedsadresse i klarskrift.</p>
Myndighedsdato (haenstart)	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Myndighedsdata</p> <p>Feltet indeholder dato for en myndigheds oprettelse i CPR.</p> <p>Se desuden "DATOER I CPR".</p>
Myndighedsgruppe (myngrp)	<p>Antal pos: 1 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Myndighedsdata</p> <p>Feltet benyttes ikke længere, men leveres stadig.</p> <p>Feltet kan indeholde følgende:</p> <p>0 eller 2</p>
Myndighedskode (mynkod)	<p>Antal pos: 4 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata, vejdata og myndighedsdata</p> <p>Angiver myndigheder, lande m.v i kodeform, der kan omsættes til klarskrift via myndighedsdata.</p> <p>Se desuden beskrivelsen for MYNDIGHEDSTYPE.</p>
Myndighedsnavn (mynnavn)	<p>Antal pos: 20 Variabel Alfanymerisk</p> <p>Forekommer i: Myndighedsdata</p> <p>Angiver myndigheder, lande m.v i klarskrift.</p> <p>Ved levering af myndighedsnavne for persondata, leveres tekstfeltet fra persondata, hvis et sådant findes.</p> <p>Findes der intet tekstfelt for personen, leveres myndighedsnavn</p>

fra myndighedsdata.

Der er i dag følgende tekstfelter på personer:

- civilstandsmyndighedstekst
- fødestedtekst
- navnemyndighedstekst

Myndighedsnavn lang
(mynnvn_xl)

Antal pos: 60 Variabel Alfanumerisk

Forekommer i: Myndighedsdata

Angiver myndigheder, lande m.v. i klarskrift i uforkortet længde.

Myndighedsophørsdato
(haenslut)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Myndighedsdata

Feltet indeholder dato for ophør af en myndighed.

Se desuden "DATOER I CPR".

Myndighedstype
(myntyp)

Antal pos: 2 Fast Numerisk

Forekommer i: Myndighedsdata

Der er følgende typer myndigheder i CPR.

- 00 = ukendt myndighed
- 04 = personregisterfører
- 05 = kommuner
- 07 = fiktive kommuner (f.eks. ATP)
- 10 = domstole
- 14 = valgkontoret
- 15 = statsforvaltninger m.fl.
- 16 = justitsministeriet
- 17 = indfødsretskontoret
- 18 = udlændingesservice
- 20 = anerkendte trossamfund
- 25 = sogne
- 30 = lande
- 35 = politi
- 39 = CPR kontoret (kongelige)

- 40 = regioner (sygehuse)
- 41 = borgere (flytning via venteregisteret)
- 42 = borgere (flytning direkte)
- 43 = udtrækskunder
- 45 = skattecentre
- 50 = IT-leverandører samt FORPAS
- 55 = værnepligtsregistrerende myndighed
- 70 = ministerier
- 71 = kirkeministeriet
- 75 = landsdel
- 80 = stifter
- 85 = provstier
- 98 = øvre kommune, København 102
- 99 = maskinel myndighedskode

Myndighedskoder for disse tildeles løbende for hver myndighedstype, dvs. myndighedskoder er entydige under MYNDIGHEDSTYPE.

Navnedato
(nvnhaenstart)

Antal pos: 12 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata
Dato for ændring af en persons navn.
Se desuden "DATOER I CPR".

Navnemarkering for efternavn
(efternvn_mrk)

Antal pos: 1 Fast Alfnumerisk
Forekommer i: Persondata
Feltet angiver om der er specielle forhold vedrørende efternavn(e).
Feltet kan indeholde følgende:
+ = navn er forkortet
* = navn indeholder tegn, der ikke kan indrapporteres til CPR.
= = navn er ikke dokumenteret

Navnemarkering for for- og mellemnavne (formelnvn_mrk)	<p>Antal pos: 1 Fast Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Feltet angiver om der er specielle forhold vedrørende fornavn(e) og eventuelle mellemnavne.</p> <p>Feltet kan indeholde følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> + = navn er forkortet • = navn indeholder tegn, der ikke kan indrapporteres til CPR. = = navn er ikke dokumenteret
Navnemyndighedskode (mynkod-ctnavne)	<p>Antal pos: 4 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata, myndighedsdata</p> <p>Navnemyndigheden i kodeform, der kan oversættes via myndighedsdata.</p>
Navnemyndighedstekst (myntxt)	<p>Antal pos: 20 Variabel Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Navnemyndighedstekst kan være udfyldt</p> <ul style="list-style-type: none"> • med anden oversættelse af navnemyndighedskoden end den, der er angivet i myndighedsdata. • eller i tilfælde, hvor der i CPR-registret findes tekster, der ikke umiddelbart har kunnet oversættes til korrekte navnemyndighedskoder.
Navnemyndighedsteksts ajourføringstidspunkt (myntxttimestamp)	<p>Antal pos: 26 Fast Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Angiver hvornår feltet NAVNEMYNDIGHEDSTEKST senest er ajourført.</p> <p>Se desuden "DATOER I CPR".</p>
Navne- og adressebeskyttelsesdato (nvnadrbeskhaenstart)	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Angiver <u>fra</u> hvilken dato en persons navn og adresse i Danmark/Grønland er beskyttet.</p>

Se desuden "DATOER I CPR".

Navne- og adressebeskyttelses-
slettedato
(nvnadrbesksletdto)

Antal pos: 12 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata
Angiver til hvilken dato en persons navn og adresse i Danmark/Grønland er beskyttet.
Se desuden "DATOER I CPR".

Navneophørsdato
(nvnhaenslut)

Antal pos: 12 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata
Dato der angiver, at personen har ændret navn.
Er KORREKTIONSMARKERING forskellig fra blank, vil NAVNEOPHØRSDATO blive udfyldt med NAVNE-DATO.
Se desuden "DATOER I CPR".

Nøglekonstant
(nglkonst)

Antal pos: 15 Fast Alfanumerisk
Feltet kan benyttes af udtræksbrugeren, hvor denne selv levere nøglen til udtrækket.
Formålet med feltet er, at brugeren kan få en ønsket konstant med som uddata for nøglen (f.eks. brugerens ident af personerne ved personnummernøgler).

Personnummer
(pnr)

Antal pos: 10 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata
CPR-systemet indeholder:

- personer, der efter den 1. april 1968 har været tilmeldt dansk folkeregister - for Grønlands vedkommende dog efter den 1. maj 1972.
- personer, der er bosat uden for Danmark, men som i kraft af medlemskab af ATP eller pligt til at svare skat eller lignende har fået tildelt personnummer.

Personnummerets opbygning.

- 1 - 2 pos. angiver fødselsdag
- 3 - 4 pos. angiver fødselsmåned
- 5 - 6 pos. angiver fødselsår, uden århundrede
- 7 - 9 pos. er en del af tildelt løbenummer,
hvor 7. pos. tillige med 5. og 6. pos. (fødselsår)
angiver hvilket århundrede personen er født i.

Udtræksbrugere, der skal bruge oplysning om århundrede bør benytte feltet FØDSELSDATO, hvor århundrede indgår.

Århundrede i personnummeret:

7. pos.	5. og 6. pos. (fødselsår)	århundrede
0	-	1900
1	-	1900
2	-	1900
3	-	1900
4	37 - 99 00 - 36	1900 2000
5	58 - 99 00 - 36	1800 2000
6	58 - 99 00 - 36	1800 2000
7	58 - 99 00 - 36	1800 2000
8	58 - 99 00 - 36	1800 2000
9	37 - 99 00 - 36	1900 2000

10 pos. er en del af det tildelte løbenummer, dette ciffer er desuden et kontroltal.:

- ◆ Lige cifre angiver kvinder
- ◆ Ulige cifre mænd.

Se desuden feltet KØN.

Personnummerdato
(pnrhaenstart)

Antal pos: 12 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata

	<p>Angiver dato for tildeling af personnummer. Se desuden "DATOER I CPR".</p>		
<p>Personnummer- markeringsdato (pnrmrkhaenstart)</p>	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Feltet er udfyldt, når der er tvivl om, at en persons fødselsdato er korrekt. Se desuden "DATOER I CPR".</p>		
<p>Personnummerophørsdato (pnrhaenslut)</p>	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Der indsættes ophørsdato for et personnummer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • når personen tildeles nyt personnummer, ved ændring af fødselsdato eller køn. • når der er konstateret dobbeltnummer for en person. • når et personnummer, der har været rekvireret, annulleres. <p>Se desuden "DATOER I CPR".</p>		
<p>Postdistrikt (postdisttxt)</p>	<p>Antal pos: 20 Fast Alfanymerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>POSTNUMMER i klarskrift.</p>		
<p>Postnummer (postnr)</p>	<p>Antal pos: 4 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Vejdata</p> <p>Postnummer er et obligatorisk vejdistrikt for husnumre på en vej, hvor der aktuelt bor personer. Værdien '9999' kan anvendes i forbindelse med høje vejkode.</p>		
<p>Reklamebeskyttelsesdato (rekbeskhaenstart)</p>	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Reklamebeskyttelsesdato, der angiver startdato for beskyttelsen. Indeholder: Århundrede, år, måned, dag, timer og minutter (ÅÅÅÅMMDDTTMM)</p>		

Reklamebeskyttelsesslettedato (sletdate)	Antal pos: 10	Fast	Alfanumerisk (Dateformat)
	Forekommer i: Persondata		
	Angiver dato for ophør af beskyttelsen.		
	Indeholder: Århundrede, år, måned, dag. (ÅÅÅÅ-MM-DD)		
Reklamebeskyttelses- indrapporteringsmarkering (indrap)	Antal pos: 3	Fast	Alfanumerisk
	Forekommer i: Persondata		
	Oplysningen vil forekomme, når personen har reklame- beskyttelse		
	Feltet kan indeholde følgende:		
	JA = Beskyttelse er indrapporteret af kommunen		
Relationstype (reltyp)	Antal pos: 4	Fast	Numerisk
	Forekommer i: Persondata		
	Relationstype angiver en relation mellem et PNR og et andet felt. Benyttes i dag i forbindelse med værge og i forbindelse med forældremyndighed.		
	Der er foreløbig oprettet følgende relationstyper:		
	1 = PNR - værge relation		
	2 = værge findes kun med navn og adresse		
	3 = PNR – forældremyndighed – PNRMOR-relation		
	4 = PNR – forældremyndighed – PNRFAR-relation		
	5 = PNR – anden forældremyndigheds indehavere 1		
	6 = PNR – anden forældremyndigheds indehavere 2		
Ret/fortryd markering (annkor)	Antal pos: 1	Fast	Alfanumerisk
	Forekommer i: Persondata, vejdata og myndighedsdata		
	Angiver hvorfor der er lavet en ny forekomst af data		
	Feltet kan indeholde følgende:		
	= blank (hverken rettelse eller fortrydelse)		
	K = ret (et eller flere felter var forkerte)		
	A = fortryd (forekomsten har aldrig eksisteret)		
	Æ = teknisk ændring		

Separation slut dato (slutdate)	Antal pos: 10 Fast Alfanymerisk (Dateformat) Forekommer i: Persondata Slutdato for separationen Se desuden "DATOER I CPR".
Separation slut dato usikkerhedsmarkering (slutdate_umrk)	Antal pos: 1 Fast Alfanymerisk Forekommer i: Persondata Angiver at slutdatoen er usikker Feltet kan indeholde følgende: Blank: datoen er ikke markeret som usikker * : datoen er markeret som usikker
Separation slut myndighed (mynkod_slut)	Antal pos: 4 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Angiver myndigheden, der har afsluttet en separationssag.
Separation start dato (startdate)	Antal pos: 10 Fast Alfanymerisk (Dateformat) Forekommer i: Persondata Startdato for separationen Se desuden "DATOER I CPR".
Separation start dato usikkerhedsmarkering (startdate_umrk)	Antal pos: 1 Fast Alfanymerisk Forekommer i: Persondata Angiver at startdatoen er usikker Feltet kan indeholde følgende: Blank: datoen er ikke markeret som usikker * : datoen er markeret som usikker
Separation start myndighed (mynkod_start)	Antal pos: 4 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata Angiver myndigheden, der har påbegyndt en separationssag.
Separationshenvisning timestamp (sep_henvis_ts)	Antal pos: 26 Fast Alfanymerisk Forekommer i persondata

Benyttes som pointer mellem civilstands- og separationsdata

Side/dørnummer
(sidedoer)

Antal pos: 4 Fast Alfanumerisk
Forekommer i: Persondata, vejdata
Feltet indgår som en del af en adresse.

Skoledistriktkode
(skolekod)

Antal pos: 2 Fast Numerisk
Forekommer i: Vejdata
Et vejdistrikt, der bruges af kommunen til planlægning.

Socialdistriktkode
(socialkod)

Antal pos: 2 Fast Numerisk
Forekommer i: Vejdata
Et vejdistrikt, der benyttes til at opdele kommunen i socialdistrikter.

Sognedistriktkode
(mynkod)

Antal pos: 4 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata, vejdata og myndighedsdata
Koden benyttes ved:

- persondata som konstaterende myndighed
- vejdata, som et obligatorisk vejdistriktsfelt, til at knytte aktuelle sogne til personboliger
- myndighedsdata til at oplyse om navne og adresser på sogne.

Statsborgerretsdato
(haenstart)

Antal pos: 12 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata
Angiver dato for erhvervelse af statsborgerskab.
Se desuden "DATOER I CPR".

Statsborgerretskode
(landekod)

Antal pos: 4 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata og, myndighedsdata.
Landekode for statsborgerret. Koden kan oversættes via myndighedsdata.
Er personen statsløs vil dette være angivet.

Statsborgerretsophørsdato
(haenslut)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Dato der angiver, hvornår tidligere statsborgerret er ophørt i CPR.

Er KORREKTIONSMARKERING forskellig fra blank vil STATSBORGERRETSOPHØRSDATO blive udfyldt med STATSBORGERRETSDATO.

Se desuden "DATOER I CPR".

Status
(status)

Antal pos: 2 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Feltet angiver om personen er aktiv eller inaktiv i CPR, og kan indeholde følgende:

- 01 = Aktiv, bopæl i dansk folkeregister
- 03 = Aktiv, speciel vejkode (9900 - 9999) i dansk folke register
- 05 = Aktiv, bopæl i grønlandsk folkeregister
- 07 = Aktiv, speciel vejkode (9900 - 9999) i grønlandsk folkeregister
- 20 = Inaktiv, uden bopæl i dansk/grønlandsk folke- register men tildelt personnummer af skattehensyn (kommunekoderne 0010, 0011, 0012 og 0019)
- 30 = Inaktiv, annulleret personnummer
- 50 = Inaktiv, slettet personnummer ved dobbeltnummer
- 60 = Inaktiv, ændret personnummer ved ændring af fødselsdato og køn
- 70 = Inaktiv, forsvundet
- 80 = Inaktiv, udrejst
- 90 = Inaktiv, død

Statusdato
(statushaenstart)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Statusdato angives kun ved inaktive statuskoder, og vil

indeholde følgende:

20 = personnummer dato

30 = personnummer slutdato

50 = personnummer slutdato

60 = personnummer slutdato

70 = forsvindingsdato

80 = udrejsedato

90 = civilstandsdato (dødsdato)

Se desuden "DATOER I CPR".

Stilling
(stilling)

Antal pos: 34 Variabel Alfnumerisk

Forekommer i: Persondata

Stilling, angivet af personen.

Stilling indrapporteres af folkeregistret.

Stillingsdato
(stillingsdato)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Dato for senest ændring af feltet STILLING.

Se desuden "DATOER I CPR".

Supplerende adresse
(supladr1)
(supladr2)
(supladr3)
(supladr4)
(supladr5)

Antal pos: 5 x 34 Variabel Alfnumerisk

Forekommer i: Persondata

Kan indeholde supplerende oplysninger om en persons
adresseforhold, f.eks. hvis personen er ved at aftjene
værnepligt kan kasernens navn være angivet.

Supplerende adressedato
(supladrhaenstart)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Indeholder dato for oprettelse/ændring af supplerende adresse.
Se desuden "DATOER I CPR".

Telefaxnummer
(telefaxnr)

Antal pos: 8 Fast Alfaumerisk

Forekommer i: Myndighedsdata

Feltet indeholder en myndigheds telefaxnummer.

Telefonnummer
(myntlf)

Antal pos: 8 Fast Numerisk

Forekommer i: Myndighedsdata

Feltet indeholder en myndigheds telefonnummer.

Tilflytningskommune dato
(tilflykomdto)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Angiver datoen for tilflytning til kommunen.

Se desuden "DATOER I CPR".

Udlandsadresse
(udlandadr1)
(udlandadr2)
(udlandadr3)
(udlandadr4)
(udlandadr5)

Antal pos: 5 x 34 Variabel Alfnumerisk

Forekommer i: Persondata

Der er een udlandsadresse ved ud- og indrejse.

Dvs. når en person udrejser kan feltet indeholde udrejseadressen. Adressen kan opdateres mens personen er udrejst (bevirker ikke historik). Indrejser personen, kan feltet opdateres med adresse i udlandet ved indrejsetidspunktet (kun den sidst opdaterede adresse gemmes historisk).

Udlandsadressedato
(udlandadrdto)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Dato for seneste ændring i udlandsadresse.

Se desuden "DATOER I CPR".

Udrejседato
(udrdto)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Dato for en persons udrejse(r).

Se desuden "DATOER I CPR".

Udrejselandekode
(udr_landekod)

Antal pos: 4 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata, myndighedsdata

Kode for det land personen er udrejst til, der kan oversættes via myndighedsdata. Rejser personen til andet land under udrejsen

	ændres	udrejselandekode	ikke.	Se	desuden	feltet
	Udlandsadresse.					
Udrejseoplysningers ajourføringstidspunkt (udrtimestamp)	Antal pos: 26	Fast	Alfanumerisk			
	Forekommer i: Persondata					
	Angiver hvornår udrejseoplysninger er ajourført.					
	Se desuden "DATOER I CPR".					
Under værgemål dato (umynmynhaenstart)	Antal pos: 12	Fast	Numerisk			
	Forekommer i: Persondata					
	Dato, der angiver hvornår en person er erklæret under værgemål (umyndiggørelse).					
	Feltet slettes ved ophævelse af værgemålet.					
	Se desuden "DATOER I CPR".					
Under værgemål myndighedskode (mynkod-ctumyndig)	Antal pos: 4	Fast	Numerisk			
	Forekommer i: Persondata, myndighedsdata					
	Myndighed i kodeform, der kan oversættes via myndighedsdata.					
Under værgemål relationstype (umyn_reltyp)	Antal pos: 4	Fast	Numerisk			
	Forekommer i: Persondata					
	Feltet angiver om evt. værge er et personnummer i CPR-systemet, eller om værge findes med oplyst navn og adresse (evt. firma). Feltet findes for alle personer, der er under værgemål (umyndiggørelse).					
	Feltet kan indeholde:					
	1	= værge er indsat med personnummer				
	2	= værge findes med navn og adresse				
	For nærmere forklaring af relationstype i CPR-systemet, se beskrivelse af feltet Relationstype.					
Under værgemål slettedato (umynsletdate)	Antal pos: 10	Fast	Alfanumerisk (Dateformat)			
	Forekommer i: Persondata					
	Dato der angiver hvornår en person ophører med at være under					

værgemål (umyndiggørelse).

Se desuden "DATOER I CPR".

Valgdistriktskode
(valgkod)

Antal pos: 2 Fast Numerisk

Forekommer i: Vejdata

Et obligatorisk vejdistrikt for husnumre, hvor der aktuelt bor personer, der benyttes til at opdele kommunen i valgdistrikter.

Valgretsdato
(valgretdto)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Persondata

Hvis en persons udrejse er af midlertidig karakter, kan vedkommende optages på valgliste til EF-valg og folketingsvalg.

For diplomater kan feltet desuden indeholde følgende:

999988880000 og 999999990000.

Datofeltet er udfyldt, hvis der er givet valgret.

Se desuden "DATOER I CPR".

Varmedistriktskode
(varmekod)

Antal pos: 4 Fast Numerisk

Forekommer i: Vejdata

Et vejdistrikt, der benyttes af kommunerne til planlægning af varmeforsyning.

Vej ophørsdato
(haenslut)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Vejdata

Dato for hvornår en vej ikke mere er aktuel.

Se desuden "DATOER I CPR".

Vej startdato
(haenstart)

Antal pos: 12 Fast Numerisk

Forekommer i: Vejdata

Feltet indeholder datoen for en vejs oprettelse.

Se desuden "DATOER I CPR".

Vejadresseringsnavn
(vejadrnv)

Antal pos: 20 Variabel Alfanumerisk

Forekommer i: Vejdata

Vejnavn i forkortet form til brug ved bla. forsendelse.

Vejen fortsætter til kommune/vej (tilkomkod) (tilvejkod)	Antal pos: 8 Fast Numerisk Forekommer i: Vejdata Feltet kan indeholde oplysning om, hvor vejen fortsætter i anden kommune. Feltet vil da indeholde kommunekode og vejkode.
---	--

Vejen kommer fra kommune/vej (frakomkod) (fravejkod) Vejkode (vejkod)	Antal pos: 8 Fast Numerisk Forekommer i: Vejdata Feltet kan indeholde oplysning om, hvor vejen kommer fra i anden kommune. Det vil da indeholde kommune- og vejkode. Antal pos: 4 Fast Numerisk Forekommer i: Persondata, vejdata. Feltet indeholder en vej i kodeform.
--	--

Vejnavn (vejnv)	Antal pos: 40 Variabel Alfanymerisk Forekommer i: Vejdata Vejens navn i klarskrift.
--------------------	---

Vejnotat (notatlinie)	Antal pos: 40 Variable Alfanymerisk Feltet forekommer i: Vejdata Feltet anvendes når kommunen har bemærkninger vedr. en vej i CPR. Notaterne administreres af kommunerne og anvendes fortrinsvis til internt brug.
--------------------------	--

Vejnotatnummer (notatnr)	Antal pos: 2 Fast Numerisk Forekommer i: Vejdata Kommunen har, i dag, mulighed for at indsætte 12 vejnotater for en vej.
-----------------------------	--

Vejnotat startdato (haenstart)	Antal pos: 12 Fast Numerisk Forekommer i: Vejdata Dato for indsættelse af et vejnotat.
-----------------------------------	--

Vejviserbeskyttelsesdato (lokbeskhaenstart)	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Angiver fra hvilken dato adressen ikke må optages i lokalvejviser.</p>
Vejviserbeskyttelses- slettedato (sletdto)	<p>Antal pos: 12 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Angiver dato for ophør af beskyttelse mod optagelse i lokalvejvisere.</p> <p>Se desuden "DATOER I CPR".</p>
Vejviserbeskyttelses- indrapporteringsmarkering (indrap)	<p>Antal pos: 3 Variabel Alfanyumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Oplysningen vil forekomme når personen har beskyttelse mod optagelse i lokalvejvisere.</p> <p>Feltet kan indeholde følgende:</p> <p>JA = Beskyttelse er indrapporteret af kommunen</p> <p>NEJ = Beskyttelse er dannet maskinelt ved egentlig navne- og adressebeskyttelse.</p>
Væрге adressat (reladrsat)	<p>Antal pos: 34 Variabel Alfanyumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Væрге kan indsættes med personnummer eller navn og adresse i CPR-systemet. Feltet her angiver adressat på væрге, der ikke er registreret i CPR-systemet med personnummer. For væрге med personnummer kan leveres navn fra persondata.</p> <p>Feltet har desuden tilknytning til Relationstype og Under værgemål relationstype, der skal være lig 2 (væрге, der <u>ikke</u> er registreret i CPR-systemet med personnummer).</p>
Væрге adresse (reltxt1) (reltxt2) (reltxt3)	<p>Antal pos: 5 x 34 Variabel Alfanyumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Væрге kan indsættes med personnummer eller navn og adresse i CPR-systemet. Feltet her angiver adresse på</p>

(reltxt4)	væрге, der ikke er registret i CPR-systemet med
(reltxt5)	<p>personnummer. For væрге med personnummer kan leveres aktuel adresse fra persondata.</p> <p>Feltet har desuden tilknytning til Relationstype og Under værgemål relationstype, der skal være lig 2 (væрге, der <u>ikke</u> er registreret i CPR-systemet med personnummer).</p>
Væрге myndighedskode (mynkod-væрге)	<p>Antal pos: 4 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata, myndighedsdata</p> <p>Myndighed i kodeform, der kan oversættes via myndighedsdata.</p>
Væрге PNR (pnr)	<p>Antal pos: 10 Fast Numerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Væрге kan indsættes med personnummer eller navn og adresse i CPR-systemet.</p> <p>Feltet har desuden tilknytning til Relationstype og Under værgemål relationstype, der skal være lig 2 (væрге, der <u>er</u> registreret i CPR-systemet med personnummer).</p>
Væрге slettedato (sletdate)	<p>Antal pos: 10 Fast Alfnumerisk (Dateformat)</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Dato, der angiver hvornår personen skal slettes som væрге i CPR-systemet.</p> <p>Se desuden "DATOER I CPR".</p>
Væрге startdato (startdate)	<p>Antal pos: 10 Fast Alfnumerisk (Dateformat)</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Dato, der angiver hvornår personen er indsat som væрге.</p> <p>Se desuden "DATOER I CPR".</p>
Ægtefælle dokumentation (aegtedok)	<p>Antal pos: 3 Fast Alfnumerisk</p> <p>Forekommer i: Persondata</p> <p>Oplysningen vil forekomme, hvor feltet ÆGTEFÆLLEFØDSELSDATO er udfyldt.</p> <p>Feltet kan indeholde følgende:</p>

JA = henvisningen til ÆGTEFÆLLEFØDSELSDATO
er dokumenteret

BLANK=henvisningen til ÆGTEFÆLLEFØDSELSDATO
er ikke dokumenteret (tidligere var feltindholdet "nej")

Ægtefællefødselsdato
(aegtefoeddto)

Antal pos: 8 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata
Kan forekomme, hvor ægtefælle/partner ikke har dansk
personnummer (feltet ÆGTEFÆLLE PERSONNUM-MER).
Se desuden "DATOER I CPR".

Ægtefælle navn
(aegtenvn)

Antal pos: 34 Variabel Alfanymerisk
Forekommer i: Persondata
Oplysningen vil forekomme, hvor feltet ÆGTEFÆLLE-
FØDSELSDATO er udfyldt.

Ægtefællepersonnummer
(aegtepnr)

Antal pos: 10 Fast Numerisk
Forekommer i: Persondata
Angiver personnummer på ægtefælle.
Der er følgende sammenhæng mellem personens civilstand og
oplysning om ægtefælle:

Gift	= personnummer på ægtefælle
Fraskilt	= personnummer på tidl. ægtefælle
Enke/enkemand	= personnummer på afdød ægtefælle
Partnerskab	= personnummer på partner
Oph. partnerskab	= personnummer på tidl. partner
Længstlev. partner	= personnummer på afdød partner
Død	= personnummer på ægtefælle/partner

OPBYGNING AF STANDARDADRESSE I CPR

INDLEDNING

Efter aftale med Post Danmark anbefales ved adressering at anvende følgende standardadresse, sammenstillet af følgende CPR-adressedata:

VEJADRESSERINGSNAVN

HUSNUMMER

ETAGE

SIDE/DØRNUMMER

BYGNINGSNUMMER (Grønland)

Standardadressen dannes ud fra følgende regler:

- Feltindhold placeres i ovennævnte rækkefølge fra venstre mod højre.
- Efterstillede blanke og foranstillede nuller fjernes.
- Der skal være en blank position mellem vejnavn og husnummer.
- Hvis standardadressen er under 34 positioner, og der forekommer et husbogstav, skal der mellem husnummer og husbogstav være en blank position.
- Der skal være komma (,) foran etage.
- Der skal være en blank position foran side/dørnummer, hvis indholdet i dette felt er en sideangivelse (TH, TV eller MF).
- Der skal være komma (,) og en bindestreg (-) foran side/dørnummer, hvis indholdet i dette felt er et dørnummer.
- Er adressen grønlandsk, og der ikke er et husnummer vil bygningsnummer (BNR på 4 positioner) blive udskrevet på husnummerets plads. I denne situation skal der være en blank position mellem vejnavn og teksten "BNR", og endnu en blank position til selve bygningsnummeret.

TIDLIGERE PERSONNUMRE

ÆNDRING OG SLETNING Et personnummer kan blive

- slettet (hvis samme person har fået to personnumre)
- ændret (hvis eksempelvis fødedatoen er forkert)

En sletning eller en ændring kan endvidere fortrydes.

Et tidligere personnummer vil aldrig blive genbrugt til en ny person.

Ændringsudtræk har et felt, der hedder "pnrgæld" hvor det gældende personnummer står.

SLETNING AF
DOBBELTNUMMER

Hvis kunden har markeret begge personnumre, vil kunden modtage 2 record 001 på det slettede nummer, hvor kun personnummer, navn, status = 50 og PNR.gældende vil være udfyldt resten vil være blankt.

På det personnummer, der bibeholdes, vil der blive udskrevet 1 record med alle felter udfyldt.

Hvis kunden kun har markeret det personnummer, der bliver slettet, vil kunden modtage 1 record på det slettede personnummer, hvor kun personnummer, navn, status = 50 og PNR.gældende vil være udfyldt resten vil være blankt.

Her skal kunden sende en ny oprettelse af PNR-abonnement på det gældende personnummer.

ÆNDRING AF PERSON-
NUMMER

Personen er markeret, her vil kunden modtage 2 records, 1 record på det nummer der sættes ud af kraft, hvor personnummer,navn, status = 60 og PNR.gældende vil være udfyldt og resten blankt.

På det nye personnummer vil der blive udskrevet 1 record med alle felter udfyldt og PNR-abonnement vil automatisk blive overført til det nye nummer.

DATOER I CPR.

Der er følgende typer datoer i CPR:

- **Dateformat** 10 pos. alfanumerisk
- **Fødselsdato** 8 pos. numerisk
- **Ajourføringsdato**..... 12 pos. numerisk/
26 pos. alfanumerisk
- **Datoer i øvrigt**..... 12 pos. numerisk

Dateformat

Datoer i CPR skal efterhånden overgå til ISO standard format på 10 positioner alfanumerisk.

ÅÅÅÅ-MM-DD (f.eks. 1997-01-23)

Fødselsdato

Feltet indeholder oplysning om:

århundrede	= 2 positioner
årstal	= 2 positioner
måned	= 2 positioner
dag	= 2 positioner

Datoen vil blive leveret på formen århundrede årstal måned dag, hvis ikke andet er aftalt.

ÅÅÅÅMMDD (f.eks.19970123)

Ajourføringstidspunkt

Feltet indeholder oplysning om:

århundrede	= 2 positioner
årstal	= 2 positioner
måned	= 2 positioner
dag	= 2 positioner
time	= 2 positioner
minut	= 2 positioner
sekund	= 2 positioner
mikrosekund	= 6 positioner

I CPR-systemet er datoen på 26 positioner, alfanumerisk, idet der forekommer tegn i feltet.

(ÅÅÅÅ-MM-DD-tt.mm.ss.mmmmmm).

Datoen leveres dog på 12 pos., på formen århundrede årstal måned dag time minut, hvis ikke andet er aftalt.

ÅÅÅÅMMDDttmm (f.eks.199701231102)

Datoer i øvrigt

Feltet indeholder oplysning om:

århundrede = 2 positioner

årstal = 2 positioner

måned = 2 positioner

dag = 2 positioner

time = 2 positioner

minut = 2 positioner

ÅÅÅÅMMDDttmm (f.eks. 199701231102)

Datoen leveres på formen århundrede årstal måned dag time og minut, hvis ikke andet er aftalt.

Datoen indeholder time og minut, da der kan forekomme flere registreringer af samme type pr. dag - for data, der gemmes historisk.

For registreringer, hvor time og minut kan anses for systemmæssigt unødvendigt, er disse dog medtaget for at give datoerne et ensartet format.

Usikre datoer kan indeholde nuller (0), eller der kan være indsat 99 i minutter.

OPBYGNING AF PERSONNUMMERET I CPR

Personnummerets opbygning kan illustreres ved følgende eksempel, der viser et tilfældigt valgt nummer for en mand født den 7. juli 1961.

Personnummerets kontroltal, der tillige angiver køn, fremkommer ved en matematisk beregning foretaget på de foregående 9 cifre (fødselsdato uden århundrede, samt et tilfældigt 3-cifret nummer). Beregning foregår således, at hvert af de 9 cifre "vægtes", hvorefter de enkelte cifre multipliceres (ganges) med den pågældende vægt.

Eksemplet:

Fødselsdato, samt de 3 første

cifre af løbenummer	0	7.	0	7.	6	1	-	4	2	8
multipliseres	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
med vægtene	4	3	2	7	6	5	4	3	2	
	<hr/>									
	0+	21+	0+	49+	36+	5+	16+	6+	16	
sum	= 149									

Summen divideres med 11: $149 : 11 = 13$

143

Rest 6

Kontroltallet fremfindes ved at trække resten fra 11 ($11 - 6 = 5$).

Personnummeret for personen vil være 07 07 61 4285.

Fremkommer der ingen rest ved divisionen, bliver kontroltallet 0.

Fremkommer resten 1, kan de 9 cifre ikke anvendes til personnummer, da et 2-cifret kontroltal (10) ikke kan accepteres.

GENERELT OM INDDATA

GENERELT

Brugere kan levere inddata til statusudtræk og ændringsudtræk med forskellige nøgler.

Inddata til statusudtræk kan være personnummernøgle, fødselsdatonøgle, adressenøgle mv.

Inddata til ændringsudtræk for person kan være oprettelse og sletning af PNR-abonnement eller rekvisition af personnummer.

Ved forsendelse skal inddatamediet være emballeret, således at det ikke umiddelbart fremgår, hvad forsendelsen indeholder.

Inddatanøgler skal sendes til Strålfors Information Logistics A/S (CSC). CD-rom skal leveres dagen før, senest kl.12.00, idet der skal foretages en konvertering.

Ved forsinkelser skal CPR-kontoret have meddelelse herom senest kl. 10.00 på udtræksdagen. Ved forsinkelse kan brugeren blive faktureret for start af udtrækket, og der kan aftales en ny udtræksdato.

FØLGESDDEL

I bekræftelsen på kørslen af udtrækket, er der link til CPR-kontorets hjemmeside, hvor der kan findes følgesedlen, som skal bruges, når inddataen sendes til Strålfors Information Logistics A/S (CSC).

På følgeseddelen angives Opgavenummer, der fremgår af den tilsendte udtræksbeskrivelse. Opgavenumret skrives under følgeseddelen fortrykte information (I for CD-rom).

MÆRKNING AF MEDIET

Selve mediet (f.eks. CD'en) skal mærkes med det opgavenummer, der fremgår af den tilsendte udtræksbeskrivelse.

Følgesedler kan udskrives fra CPR-kontorets hjemmeside www.cpr.dk,

FILTRANSMISSION

Inddatafiler til CPR skal opfylde følgende navnestandard 'DACPR90.DÅÅMMDD.I999999' hvor:

- ÅÅMMDD er den dato filen skal benyttes (filen skal være modtaget hverdage senest kl. 12 for at indgå i aftenens udtræk).
- 999999 er opgavenummeret for den udtræksopgave filen skal benyttes til. Bemærk at de angivne anførselstegn rundt om navnet skal medsendes.

Uddatafiler fra CPR vil blive navngivet efter følgende navnestandard DÅÅMMDD.L999999, hvor:

- ÅÅMMDD er den dato, hvor udtrækket er kørt
- 999999 er opgavenummeret for den udtræksopgave, der har dannet filen

Bemærk, at der her ikke er anførselstegn rundt om navnet.

INDDATANØGLER

01 PERSONNUMMER-NØGLE

02 FØDSELSDATO-NØGLE

03 ADRESSE-NØGLE

04 DISTRIKT-NØGLE (vejdistrikt)

05 SOGN-NØGLE

06 PERSONNUMMER-ABONNEMENT

07 PERSONNUMMER-REKVISITION

08 VEJ-REKVISITION

09 POSTNUMMER-NØGLE

PERSONNUMMER-NØGLE

Feltnavn	Format	Længde	Record pos	Bemærkning
Inddatatype	N	2	1	01
Opgavenummer	N	6	3	
Personnummer	A	10	9	
Nøglekonstant	A	15	19	
Konstant	A	47	34	BLANKE
RECORD-LÆNGDE			80	

Inddata ved udtræk med personnummer som nøgle.

De enkelte inddatafelter skal leveres med den totale feltlængde.

CD-rom kan kun modtages som *.txt-filer (ikke som eks. Word dokument og lignende)!

Hvis der er bogstaver i inddata, skal der oplyses om karaktersæt (eks. Codepage 850 eller ISO 8859-1)

CD-rom skal mærkes med datasætnavn lxxxxxx., hvor xxxxxx er brugerens opgavenummer.

BESKRIVELSE AF PERSONNUMMER-NØGLE

Inddatatype	Skal altid indeholde 01 for personnummer-nøgle.
Opgavenummer	<p>Det opgavenummer brugeren ønsker at modtage uddata på.</p> <p>Pos. 1 - 4 indeholder kundenummer Pos. 5 - 6 indeholder løbenummer</p> <p>Opgavenummer tildeles af CPR-kontoret.</p>
Personnummer	<p>Personnummer som brugeren ønsker at rekvirere uddata på. Består af fødselsdato (dag, måned, år), underløbenummer, samt et checkciffer.</p>
Nøglekonstant	<p>Et alfanumerisk felt på max. 15 pos., som brugeren kan anvende til egne oplysninger (f.eks. brugerens egen ident), feltet leveres tilbage med uddata. Sortering på nøglekonstant kræver at feltet er højrestillet og det er aftalt med CPR-kontoret.</p> <p>Feltet registreres ikke i CPR-systemet.</p> <p>Værdimængde for nøglekonstant: Bogstaver (se under tegnsæt), 0 - 9, - (bindestreg), ' (apostrof), og blank. Nøglekonstant må <u>ikke</u> indeholde pakkede felter.</p>

FØDSELSDATO-NØGLE

Felt navn	Format	Længde	Record Pos.	Bemærkning
Inddatatype	N	2	1	02
Opgavenummer	N	6	3	
Fødselsdato	N	8	9	
Køn	A	1	17	M, K eller BLANK
Efternavn	A	15	18	
Fornavn	A	10	33	
Nøglekonstant	A	15	43	
Konstant	A	23	58	BLANKE
RECORD-LÆNGDE			80	

Inddata ved udtræk med fødselsdato som nøgle.

De enkelte inddatafelter skal leveres med den totale feltlængde.

CD-rom kan kun modtages som *.txt-filer (ikke som eks. Word dokument og lignende)!

Hvis der er bogstaver i inddata, skal der oplyses om karaktersæt (eks. Codepage 850 eller ISO 8859-1)

CD-rom skal mærkes med datasætnavn lxxxxxx., hvor xxxxxx er brugerens opgavenummer.

BESKRIVELSE AF FØDSELSDATO-NØGLE

Inddatatype	Skal altid indeholde 02 for fødselsdato-nøgle.
Opgavenummer	Det opgavenummer brugeren ønsker at modtage uddata på. Pos. 1 - 4 indeholder kundenummer Pos. 5 - 6 indeholder løbenummer Opgavenummer tildeles af CPR-kontoret.
Fødselsdato	Fødselsdato på formen ÅÅÅÅMMDD (valid dato).
Køn	K = kvinder M = mænd blank = begge køn ønskes udtrukket
Efternavn	Efternavn (max. 15 positioner) Feltet kan indeholde flere navne dele med en blank pos. imellem. Stjerne (*) kan benyttes efter navn/navndel. (F.eks. Berg*, her vil blive udtrukket Berg, Bergstrøm, Berggren osv.). Værdimængde: Bogstaver (se under tegnsæt) 0 - 9, - (bindestreg), ' (apostrof), * (stjerne) og blank Navnet vil omsættes til store bogstaver ved søgning, og det har ingen betydning om navnet er skrevet med store og små bogstaver i nøglefeltet.
Fornavn	Fornavn og evt. mellemnavne (max. 10 pos.) (hele navne dele). Værdimængde: Bogstaver (se under tegnsæt), 0 - 9, - (bindestreg), ' (apostrof) og blank. Navnet vil omsættes til store bogstaver ved søgning, og det har ingen betydning om navnet er skrevet med store og små bogstaver i nøglefeltet. Bemærk at * (stjerne) ikke kan benyttes ved fornavn.

Hvis hverken feltet efternavn eller feltet fornavn er udfyldt, udtrækkes alle personer med den angivne fødselsdato og det angivne køn.

Fornavn kan desuden indsættes i nøglen, hvor efternavn er udfyldt med blanke.

Er fornavnet på mere end 10 pos. skal fornavn undlades (F.eks. Annemargrethe)

Nøglekonstant	Et alfanumerisk felt på max. 15 pos., som brugeren kan anvende til egne oplysninger (f.eks. brugerens egen ident), feltet leveres tilbage med uddata. Sortering på nøglekonstant kræver at feltet er højrestillet og det er aftalt med CPR-kontoret. Feltet registreres ikke i CPR-systemet. Værdimængde for nøglekonstant: Bogstaver (Se under tegnsæt) 0 - 9, - (bindestreg), ' (apostrof), og blank. Nøglekonstant må <u>ikke</u> indeholde pakkede felter.
---------------	---

ADRESSE-NØGLE

Feltnavn	Format	Længde	Record Pos.	Bemærkning
Inddatatype	N	2	1	03
Opgavenummer	N	6	3	
Kommunekode	N	4	9	
Vejkode	A	4	13	
Vejadresseringsnavn	A	20	17	
Husnummer	A	4	37	
Etage	A	2	41	
Side/dørnummer	A	4	43	
Nøglekonstant	A	15	47	
Konstant	A	19	62	BLANKE
RECORD-LÆNGDE			80	

Inddata ved udtræk med adresse som nøgle.

De enkelte inddatafelter skal leveres med den totale feltlængde.

CD-rom kan kun modtages som *.txt-filer (ikke som eks. Word dokument og lignende)!

Hvis der er bogstaver i inddata, skal der oplyses om karaktersæt (eks. Codepage 850 eller ISO 8859-1)

CD-rom skal mærkes med datasætnavn lxxxxxx., hvor xxxxxx er brugerens opgavenummer.

BESKRIVELSE AF ADRESSE-NØGLE

Inddatatype	Skal altid indeholde 03 for adressenøgle.
Opgavenummer	Det opgavenummer brugeren ønsker at modtage uddata på. Pos. 1 - 4 indeholder kundenummer Pos. 5 - 6 indeholder løbenummer Opgavenummer tildeles af CPR-kontoret.
Kommunekode	Kommune i kodeform. Skal udfyldes med valid kommunekode.
Vejkode	Vej i kodeform. Skal udfyldes med valid vejkode, eller blanke når alle veje i kommunen ønskes udtrukket, eller der ønskes udtræk på vej-adresseringsnavn i stedet for vejkode. Er vejkode udfyldt, skal vejadresseringsnavn være blank.
Vejadresseringsnavn	Skal udfyldes med validt vejadresseringsnavn, eller blanke. Er vejadresseringsnavn udfyldt, skal vejkode være blanke. Feltet omsættes til store bogstaver ved søgning, og det har ingen betydning om navnet er skrevet med store og små bogstaver i nøglefeltet.
Husnummer	Feltet består af - husnummer (3 pos.) - Værdimængde: 001 - 999, eller blanke - husbogstav (1 pos.) - Værdimængde: A - Z, eller blanke Er husnummer udfyldt, skal kommune og vej være udfyldt. Er feltet blankt i adressenøglen, udtrækkes alle husnumre under kommunekode og vejkode.
Etage	Værdimængde for etage: 01 - 99, ST, KL, K2, K3, eller blanke Er etage udfyldt, skal kommune, vej og husnummer være udfyldt. Er feltet blank i adressenøglen, udtrækkes alle etager under kommunekode, vejkode og husnummer.
Side/dør	Værdimængde for side/dør: Tal, A - Å, / (skråstreg), - (bindestreg), eller blanke. Er Side/dør udfyldt, skal kommune, vej, husnummer og etage være udfyldt. Er feltet blank i adressenøglen, udtrækkes alle side/dør-numre under kommunekode, vejkode, husnummer og etage.
Nøglekonstant	Et alfanumerisk felt på max. 15 pos., som brugeren kan anvende til egne oplysninger (f.eks. brugerens egen ident)), feltet leveres tilbage med uddata. Sortering på nøglekonstant kræver at feltet er højrestillet og det er aftalt med CPR-kontoret. Feltet registreres ikke i CPR-systemet. Værdimængde for nøglekonstant: Bogstaver (se under tegnsæt) 0 - 9 - (bindestreg), ' (apostrof), og blank. Nøglekonstant må ikke indeholde pakkede felter.

DISTRIKT-NØGLE

Feltnavn	Format	Længde	Record Pos.	Bemærkninger
Inddatatype	N	2	1	04
Opgavenummer	N	6	3	
Kommunekode	N	4	9	
Distriktstype	N	2	13	
Distriktkode	A	6	15	
Nøglekonstant	A	15	21	
Konstant	A	45	36	BLANKE
RECORD-LÆNGDE 80				

Inddata ved udtræk med distrikts som nøgle.

De enkelte inddatafelter skal leveres med den totale feltlængde.

CD-rom kan kun modtages som *.txt-filer (ikke som eks. Word dokument og lignende)!

Hvis der er bogstaver i inddata, skal der oplyses om karaktersæt (eks. Codepage 850 eller ISO 8859-1)

CD-rom skal mærkes med datasætnavn lxxxxxx., hvor xxxxxx er brugerens opgavenummer.

BESKRIVELSE AF DISTRIKT-NØGLE

Inddatatype	Skal altid indeholde 04 for distriktsnøgle.
Opgavenummer	<p>Det opgavenummer brugeren ønsker at modtage uddata på.</p> <p>Pos. 1 - 4 indeholder kundenummer Pos. 5 - 6 indeholder løbenummer</p> <p>Opgavenummer tildeles af CPR-kontoret.</p>
Kommunekode	Kommune i kodeform. Skal udfyldes med valid kommunekode.
Distriktstype	<p>Værdimængde:</p> <p>01 = Diverse 1 02 = Diverse 2 03 = Diverse 3 04 = Diverse 4 50 = Skole 51 = Valg 52 = Varme 53 = Kirke 54 = Byfornyelse 55 = Evakuer 56 = Social 57 = Befolkningsprognose</p>
Distriktskode	Feltet skal udfyldes med en valid distriktskode.
Nøglekonstant	<p>Et alfanumerisk felt på max. 15 pos., som brugeren kan anvende til egne oplysninger (f.eks. brugerens egen ident)), feltet leveres tilbage med uddata. Sortering på nøglekonstant kræver at feltet er højrestillet og det er aftalt med CPR-kontoret.</p> <p>Feltet registreres ikke i CPR-systemet.</p> <p>Værdimængde for nøglekonstant: Bogstaver (se under tegnsæt) 0 - 9, - (bindestreg), ' (apostrof), og blank. Nøglekonstant må ikke indeholde pakkede felter.</p>

SOGN-NØGLE

Feltnavn	Format	Længde	Record Pos.	Bemærkning
Inddatatype	N	2	1	05
Opgavenummer	N	6	3	
Myndighedskode	N	4	9	Kode for sogn
Nøglekonstant	A	15	13	
Konstant	A	53	28	BLANKE
RECORD-LÆNGDE			80	

Inddata ved udtræk med sogn som nøgle.

De enkelte inddatafelter skal leveres med den totale feltlængde.

CD-rom kan kun modtages som *.txt-filer (ikke som eks. Word dokument og lignende)!

Hvis der er bogstaver i inddata, skal der oplyses om karaktersæt (eks. Codepage 850 eller ISO 8859-1)

CD-rom skal mærkes med datasætnavn lxxxxxx., hvor xxxxxx er brugerens opgavenummer.

BESKRIVELSE AF SOGN-NØGLE

Inddatatype	Skal altid indeholde 05 for sogn-nøgle.
Opgavenummer	<p>Det opgavenummer brugeren ønsker at modtage uddata på.</p> <p>Pos. 1 - 4 indeholder kundenummer Pos. 5 - 6 indeholder løbenummer</p> <p>Opgavenummer tildeles af CPR-kontoret.</p>
Myndighedskode	Feltet skal udfyldes med valid sognekode.
Nøglekonstant	<p>Et alfanumerisk felt på max. 15 pos., som brugeren kan anvende til egne oplysninger (f.eks. brugerens egen ident)), feltet leveres tilbage med uddata. Sortering på nøglekonstant kræver at feltet er højrestillet og det er aftalt med CPR-kontoret.</p> <p>Feltet registreres ikke i CPR-systemet.</p> <p>Værdimængde for nøglekonstant: Bogstaver (se under tegnsæt) 0 - 9, - (bindestreg), ' (apostrof), og blank. Nøglekonstant må <u>ikke</u> indeholde pakkede felter.</p>

PERSONNUMMER-ABONNEMENT

Feltnavn	Format	Længde	Record Pos.	Bemærkning
Inddatatype	N	2	1	06
Kundenummer	N	4	3	
Konstant	N	2	7	00
Slet/sæt-markering	A	2	9	OP = oprette SL = slette
Personnummer	A	10	11	
Nøglekonstant	A	15	21	
Konstant	A	45	36	BLANKE
RECORD-LÆNGDE			80	

Inddata ved udtræk med personnummer-abonnement.

De enkelte inddatafelter skal leveres med den totale feltlængde.

CD-rom kan kun modtages som *.txt-filer (ikke som eks. Word dokument og lignende)!

Hvis der er bogstaver i inddata, skal der oplyses om karaktersæt (eks. Codepage 850 eller ISO 8859-1)

CD-rom skal mærkes med datasætnavn lxxxxxx., hvor xxxxxx er brugerens opgavenummer.

BESKRIVELSE AF PERSONNUMMER-ABONNEMENT

Inddatatype	Skal altid indeholde 06 for personnummer-abonnement.
Kundenummer	Brugerens kundenummer (første 4 pos. af opgavenummer). Kundenummer tildeles af CPR-kontoret.
Konstant	Konstanten efter kundenummer skal udfyldes med 00.
Slet/sæt-markering	Feltet skal indeholde: OP = når personnummeret skal <u>oprettes</u> som PNR-abonnement SL = når personnummeret skal <u>slettes</u> som PNR-abonnement
Personnummer	Personnummer som brugeren ønsker at rekvirere uddata på. Består af fødselsdato (dag, måned, år), underløbenummer, samt et checkciffer.
Nøglekonstant	Et alfanumerisk felt på max. 15 pos., som brugeren kan anvende til egne oplysninger (f.eks. brugerens egen ident)), feltet leveres tilbage med uddata. Sortering på nøglekonstant kræver at feltet er højrestillet og det er aftalt med CPR-kontoret. Feltet registreres ikke i CPR-systemet. Værdimængde for nøglekonstant: Bogstaver (se under tegnsæt) 0 - 9, - (bindestreg), ' (apostrof), og blank. Nøglekonstant må <u>ikke</u> indeholde pakkede felter.

PERSONNUMMER-REKVISITION

Feltnavn	Format	Længde	Record Pos.	Bemærkning
Inddatatype	N	2	1	07
Opgavenummer	N	6	3	
Personnummer	A	10	9	
Nøglekonstant	A	15	19	
Konstant	A	47	34	BLANKE
RECORD-LÆNGDE		80		

Inddata ved rekvisition af enkelt personnummer ved personnummer-abonnement.

De enkelte inddatafelter skal leveres med den totale feltlængde.

CD-rom kan kun modtages som *.txt-filer (ikke som eks. Word dokument og lignende)!

Hvis der er bogstaver i inddata, skal der oplyses om karaktersæt (eks. Codepage 850 eller ISO 8859-1)

CD-rom skal mærkes med datasætnavn lxxxxxx., hvor xxxxxx er brugerens opgavenummer.

BESKRIVELSE AF PERSONNUMMER-REKVISITION

Inddatatype	Skal altid indeholde 07 for personnummer-rekvisationen.
Opgavenummer	<p>Det opgavenummer brugeren ønsker at modtage uddata på.</p> <p>Pos. 1 - 4 indeholder kundenummer Pos. 5 - 6 indeholder løbenummer</p> <p>Opgavenummer tildeles af CPR-kontoret.</p>
Personnummer	<p>Personnummer som brugeren ønsker at rekvirere uddata på.</p> <p>Består af fødselsdato (dag, måned, år), underløbenummer, samt et checkciffer.</p>
Nøglekonstant	<p>Et alfanumerisk felt på max. 15 pos., som brugeren kan anvende til egne oplysninger (f.eks. brugerens egen ident)), feltet leveres tilbage med uddata. Sortering på nøglekonstant kræver at feltet er højrestillet og det er aftalt med CPR-kontoret.</p> <p>Feltet registreres ikke i CPR-systemet.</p> <p>Værdimængde for nøglekonstant: Bogstaver (se under tegnsæt) 0 - 9, - (bindestreg), ' (apostrof), og blank. Nøglekonstant må <u>ikke</u> indeholde pakkede felter.</p>

VEJ-REKVISITION

Feltnavn	Format	Længde	Record Pos.	Bemærkning
Inddatatype	N	2	1	08
Opgavenummer	N	6	3	
Kommunekode	N	4	9	
Vejkode	N	4	13	
Nøglekonstant	A	15	17	
Konstant	A	49	32	BLANKE
RECORD-LÆNGDE			80	

Inddata ved vej-rekvisition.

De enkelte inddatafelter skal leveres med den totale feltlængde.

CD-rom kan kun modtages som *.txt-filer (ikke som eks. Word dokument og lignende)!

Hvis der er bogstaver i inddata, skal der oplyses om karaktersæt (eks. Codepage 850 eller ISO 8859-1)

CD-rom skal mærkes med datasætnavn lxxxxxx., hvor xxxxxx er brugerens opgavenummer.

BESKRIVELSE AF VEJ-REKVISITION

Inddatatype	Skal altid indeholde 08 vej-rekvisition.
Opgavenummer	<p>Det opgavenummer brugeren ønsker at modtage uddata på.</p> <p>Pos. 1 - 4 indeholder kundennummer Pos. 5 - 6 indeholder løbenummer</p> <p>Opgavenummer tildeles af CPR-kontoret.</p>
Kommunekode	Kommune i kodeform. Skal udfyldes med valid kommunekode.
Vejkode	Vej i kodeform. Skal udfyldes med valid vejkode.
Nøglekonstant	<p>Et alfanumerisk felt på max. 15 pos., som brugeren kan anvende til egne oplysninger (f.eks. brugerens egen ident)), feltet leveres tilbage med uddata. Sortering på nøglekonstant kræver at feltet er højrestillet og det er aftalt med CPR-kontoret.</p> <p>Feltet registreres ikke i CPR-systemet.</p> <p>Værdimængde for nøglekonstant: Bogstaver (se under tegnsæt) 0 - 9, - (bindestreg), ' (apostrof), og blank. Nøglekonstant må <u>ikke</u> indeholde pakkede felter.</p>

POSTNUMMER-NØGLE

Feltnavn	Format	Længde	Record Pos.	Bemærkning
Inddatatype	N	2	1	09
Opgavenummer	N	6	3	
Postnummer	N	4	9	
Nøglekonstant	A	15	13	
Konstant	A	53	28	BLANKE
RECORD-LÆNGDE			80	

Inddata ved udtræk med postnummer-nøgle.

De enkelte inddatafelter skal leveres med den totale feltlængde.

CD-rom kan kun modtages som *.txt-filer (ikke som eks. Word dokument og lignende)!

Hvis der er bogstaver i inddata, skal der oplyses om karaktersæt (eks. Codepage 850 eller ISO 8859-1)

CD-rom skal mærkes med datasætnavn lxxxxxx., hvor xxxxxx er brugerens opgavenummer.

BESKRIVELSE AF POSTNUMMER-NØGLE

Inddatatype	Skal altid indeholde 09 for postnummer-nøgle.
Opgavenummer	<p>Det opgavenummer brugeren ønsker at modtage uddata på.</p> <p>Pos. 1 - 4 indeholder kundennummer Pos. 5 - 6 indeholder løbenummer</p> <p>Opgavenummer tildeles af CPR-kontoret.</p>
Postnummer	Skal udfyldes med validt postnummer (0000 - 9999)
Nøglekonstant	<p>Et alfanumerisk felt på max. 15 pos., som brugeren kan anvende til egne oplysninger (f.eks. brugerens egen ident)), feltet leveres tilbage med uddata. Sortering på nøglekonstant kræver at feltet er højrestillet og det er aftalt med CPR-kontoret.</p> <p>Feltet registreres ikke i CPR-systemet.</p> <p>Værdimængde for nøglekonstant: Bogstaver (se under tegnsæt) 0 - 9, - (bindestreg), ' (apostrof), og blank. Nøglekonstant må <u>ikke</u> indeholde pakkede felter.</p>

EKSEMPEL PÅ OPBYGNING AF INDDATA I WORD

INDLEDNING

Dette afsnit kan bruges, hvis brugeren kun har tekniske muligheder eller forudsætninger for at opbygge inddata i eksempelvis Word.

Når inddata opbygges i Word behøver record længden ikke at være 80 positioner lang og man skal ikke sætte sluttegn. Word filen skal altid gemmes som en *.txt fil (må ikke være tabulatorsepareret)

EKSEMPEL

Eksempel på **personnummer-nøgle** opbygget i Word.

Eks. yyyyyy = Opgavenummer

Eks. xxxxxxxxxx = Cpr-nummer

Eks. qq = Nøglekonstant, nøglekonstanten *kan* udfyldes med 15 karakter – både tal og bogstaver

```
01yyyyyyxxxxxxxxxxqq  
01yyyyyyxxxxxxxxxxqq  
01yyyyyyxxxxxxxxxxqq  
01yyyyyyxxxxxxxxxxqq  
01yyyyyyxxxxxxxxxxqq  
01yyyyyyxxxxxxxxxxqq  
01yyyyyyxxxxxxxxxxqq
```

Nøglerne skal så gemmes på en CD-rom og filen skal hedde:
lyyyyyy.txt

GENERELT OM UDDATA

GENERELT

Uddata fra udtræk vil være i henhold til de indgåede aftaler mellem brugeren og CPR-kontoret, og vil fremgå af de fremsendte udtræksbeskrivelser og postopbygninger (recordopbygninger).

Udtræksbeskrivelserne indeholder oplysning om

- inddata/uddatamedie
- betingelser for personkreds

Postopbygningerne indeholder oplysning om

- uddatafelter
- længder på uddatafelter
- recordlængde og anden recordinformation

RECORDS

Der kan til et udtræk leveres flere forskellige records.

De forskellige typer records markeres med konstanter.

En record vil være data, der naturligt hører sammen.

F.eks. 1 record med aktuelle adresseoplysninger, 1 record med historiske adresseoplysninger, 1 record med aktuelle navneoplysninger osv.

Ønskes historik, f.eks. på adresser, kan record for historisk adresse forekomme det antal gange, der er historiske adresser for personen.

Den enkelte record vil være fast opbygget, dog indeholder de forskellige typer records ofte forskellig antal positioner.

Ønskes alle typer records ens længde, kan dette også leveres.

For ændringsudtræk (daglige ændringer) leveres personens dataindhold som den ser ud ved dagens slutning.

SORTERING AF

Uddata fra CPR leveres normalt usorteret.

UDTRÆK

Ved usorteret uddata kan records forekomme tilfældigt.

Sortering foretages i specielle tilfælde ved aftale med CPR-kontoret.

FEJLLISTER

Fejllister leveres sammen med uddata fra udtrækket. Fejlene vil findes efter slutrecorden på uddata-mediet.

TEGNSÆT

CPR- tegn	Tegn	EBCDIC CP277	ASCII ISO8859-1 (Latin-1)	CP850
*	(blank)	40	20	20
		41	A0	FF
*	â	42	E2	83
*	ä	43	E4	84
*	à	44	E0	85
*	á	45	E1	A0
*	ã	46	E3	C6
	}	47	7D	7D
*	ç	48	E7	87
*	ñ	49	F1	A4
	#	4A	23	23
*	.	4B	2E	2E
*	<	4C	3C	3C
*	(4D	28	28
*	+	4E	2B	2B
	!	4F	21	21
*	&	50	26	26
*	é	51	E9	82
*	ê	52	EA	88
*	ë	53	EB	89
*	è	54	E8	8A
*	í	55	ED	A1
*	î	56	EE	8C
*	ï	57	EF	8B
*	ì	58	EC	8D
*	ß	59	DF	E1
	α	5A	A4	CF
*	Ä	5B	C5	8F
*	*	5C	2A	2A
*)	5D	29	29
*	;	5E	3B	3B
	^	5F	5E	5E
*	-	60	2D	2D
*	/	61	2F	2F
*	Â	62	C2	B6

CPR- tegn	Tegn	EBCDIC CP277	ASCII ISO8859-1 (Latin-1)	CP850
*	Ä	63	C4	8E
*	À	64	C0	B7
*	Á	65	C1	B5
*	Ã	66	C3	C7
	\$	67	24	24
*	Ç	68	C7	80
*	Ñ	69	D1	A5
*	ø	6A	F8	9B
*	,	6B	2C	2C
*	%	6C	25	25
	_	6D	5F	5F
*	>	6E	3E	3E
*	?	6F	3F	3F
	!	70	A6	DD
*	É	71	C9	90
*	Ê	72	CA	D2
*	Ë	73	CB	D3
*	È	74	C8	D4
*	Í	75	CD	D6
*	Î	76	CE	D7
*	Ï	77	CF	D8
*	Ì	78	CC	DE
	`	79	60	60
*	:	7A	3A	3A
*	Æ	7B	C6	92
*	Ø	7C	D8	9D
*	'	7D	27	27
*	=	7E	3D	3D
	"	7F	22	22
*	@	80	40	40
*	a	81	61	61
*	b	82	62	62
*	c	83	63	63
*	d	84	64	64
*	e	85	65	65
*	f	86	66	66
*	g	87	67	67
*	h	88	68	68
*	i	89	69	69

CPR- tegn	Tegn	EBCDIC CP277	ASCII ISO8859-1 (Latin-1)	CP850
	«	8A	AB	AE
	»	8B	BB	AF
*	ø	8C	F0	D0
*	ý	8D	FD	EC
*	þ	8E	FE	E7
	±	8F	B1	F1
	°	90	B0	F8
*	j	91	6A	6A
*	k	92	6B	6B
*	l	93	6C	6C
*	m	94	6D	6D
*	n	95	6E	6E
*	o	96	6F	6F
*	p	97	70	70
*	q	98	71	71
*	r	99	72	72
	a	9A	AA	A6
	o	9B	BA	A7
	{	9C	7B	7B
	,	9D	B8	F7
	[9E	5B	5B
]	9F	5D	5D
	μ	A0	B5	E6
*	ü	A1	FC	81
*	s	A2	73	73
*	t	A3	74	74
*	u	A4	75	75
*	v	A5	76	76
*	w	A6	77	77
*	x	A7	78	78
*	y	A8	79	79
*	z	A9	7A	7A
	i	AA	A1	AD
	ç	AB	BF	A8
*	Ð	AC	D0	D1
*	Ý	AD	DD	ED
*	þ	AE	DE	E8
	®	AF	AE	A9
	ø	B0	A2	BD

CPR- tegn	Tegn	EBCDIC CP277	ASCII ISO8859-1 (Latin-1)	CP850
	£	B1	A3	9C
	¥	B2	A5	BE
	.	B3	B7	FA
	©	B4	A9	B8
	§	B5	A7	F5
	π	B6	B6	F4
	¼	B7	BC	AC
	½	B8	BD	AB
	¾	B9	BE	F3
	¬	BA	AC	AA
		BB	7C	7C
	-	BC	AF	EE
	..	BD	A8	F9
	'	BE	B4	EF
	x	BF	D7	9E
*	æ	C0	E6	91
*	A	C1	41	41
*	B	C2	42	42
*	C	C3	43	43
*	D	C4	44	44
*	E	C5	45	45
*	F	C6	46	46
*	G	C7	47	47
*	H	C8	48	48
*	I	C9	49	49
	-	CA	AD	F0
*	ô	CB	F4	93
*	ö	CC	F6	94
*	ò	CD	F2	95
*	ó	CE	F3	A2
*	õ	CF	F5	E4
*	å	D0	E5	86
*	J	D1	4A	4A
*	K	D2	4B	4B
*	L	D3	4C	4C
*	M	D4	4D	4D
*	N	D5	4E	4E
*	O	D6	4F	4F
*	P	D7	50	50

CPR- tegn	Tegn	EBCDIC CP277	ASCII ISO8859-1 (Latin-1)	CP850
*	Q	D8	51	51
*	R	D9	52	52
	1	DA	B9	FB
*	û	DB	FB	96
	~	DC	7E	7E
*	ù	DD	F9	97
*	ú	DE	FA	A3
*	ÿ	DF	FF	98
	\	E0	5C	5C
	÷	E1	F7	F6
*	S	E2	53	53
*	T	E3	54	54
*	U	E4	55	55
*	V	E5	56	56
*	W	E6	57	57
*	X	E7	58	58
*	Y	E8	59	59
*	Z	E9	5A	5A
	2	EA	B2	FD
*	Ô	EB	D4	E2
*	Ö	EC	D6	99
*	Ò	ED	D2	E3
*	Ó	EE	D3	E0
*	Õ	EF	D5	E5
*	0	F0	30	30
*	1	F1	31	31
*	2	F2	32	32
*	3	F3	33	33
*	4	F4	34	34
*	5	F5	35	35
*	6	F6	36	36
*	7	F7	37	37
*	8	F8	38	38
*	9	F9	39	39
	3	FA	B3	FC
*	Û	FB	DB	EA
*	Ü	FC	DC	9A
*	Ù	FD	D9	EB
*	Ú	FE	DA	E9

CPR- tegn	Tegn	EBCDIC CP277	ASCII ISO8859-1 (Latin-1)	CP850
		FF	7F	