## Schema documentation for avlsup.xsd

may 9, 2022

## **Table of Contents**

	ww.arkivverket.no/standarder/nha/avisml/avisup"	
	chema avlsup.xsd	
( )		
	t avlsup	
	tsupplerendeopplysninger / dokument	
	tdokument / dokumentidentifikator	
	tdokument / journalidentifikatortdokument / journalidentifikator	
	tdokument / filstitdokument / filsti	
Elemen	tdokument / dokumenttype	
Elemen	tdokumenttype / dokumenttypeKode	
Elemen	tdokumenttype / dokumenttypeTekst	
Elemen	tdokumenttype / dokumenttypeKodeverk	
Elemen	t dokument / dokumentdatot	
Elemen	t dokument / Organisasjont	
	tOrganisasjon / organisasjonNummer	
Elemen	t Organisasjon / organisasjonNavn	
Elemen	t dokument / episode	
Elemen	tepisode / episodeId	
Elemen	t episode / episodeStartdato	
	tepisode / episodeSluttdato	
Elemen	tepisode / omsorgsniva	
Elemen	tomsorgsniva / omsorgsnivaKode	
	tomsorgsniva / omsorgsnivaKodetekst	
	t omsorgsniva / omsorgsnivaKodeverk	
	tepisode / fagomrade	
	t fagomrade / fagomradeKode	
	t fagomrade / fagomradeKodetekst	
	t fagomrade / fagomradeKodeverk	
	t dokument / diagnose	
	t diagnose / diagnosedato	
	t diagnose / diagnosekode	
	t diagnose / diagnosetekst	
	t diagnose / diagnosekodeverk	
	t dokument / prosedyre	
	t prosedyre / prosedyreKode	
	t prosedyre / prosedyreKodetekst	
	t prosedyre / prosedyreKodeverkt prosedyre / prosedyreKodeverk	
	t prosedyre / prosedyrekodeverkt prosedyre / prosedyreDato	
	t dokument / henvisningsperiode	
	t dokument / nenvisningsperiode t henvisningsperiode / henvisningsperiodeId	
	thenvishingsperiode / henvishingsperiodeldthenvishingsperiode / henvishingsperiodeStartdato	
	thenvisningsperiode / henvisningspeirodeSluttdato	
	t dokument / behandlendeAvdeling	
	t behandlendeAvdeling / behandlendeAvdelingReshId	
	t behandlendeAvdeling / behandlendeavdelingNavn	
	t dokument / saksnummer	
	(s)	
	x Type supplerendeopplysninger	
-	x Type dokument	
	x Type dokumenttype	
	x Type Organisasjon	
	x Type episode	
1	x Type omsorgsniva	
	x Type fagomrade	
	x Type diagnose	
	x Type prosedyre	
	x Type henvisningsperiode	
	x Type behandlendeAvdeling	
pace: "http://wv	ww.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk"	24
· /		
	d schema avlxml-mdk.xsd	
Simple Type(s)		2

Simple Type	journalidentifikator	24
	organisasjonsnummer	
	foretaksnavn	
	diagnosedato	
	arkDATO	
1 *1	diagnosekode	
	diagnosetekst	
Simple Type	diagnosekodeverk	27
Simple Type	arkivskaper	27
Simple Type	avleveringsbeskrivelse	28
1 11	avleveringsidentifikator	
1 11	avlxmlversjon	
	avtalebeskrivelse	
	avtaledato	
1 21	avtaleidentifikator	
1 71		
	fanearkidentifikator	
	fodselsnummer	
	fodtdato	
Simple Type	forstekontakt	31
Simple Type	journalnummer	32
Simple Type	kjonn	32
Simple Type	lagringsenhet	33
Simple Type	lopenummer	33
1 11	merknad	
1 11	morsdato	
	pasientnavn	
	sikkermors	
	sistekontakt	
1 11	virksomhetsnavn	
Simple Type	generertdato	36
	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"	36
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"	36 36
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"	36 36
Schema(s) Imported sch	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"	36 36 36
Schema(s) Imported sch Simple Type(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"	36 36 36 37
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator	36 36 37 37
Schema(s) Imported scl Simple Type(s) Simple Type Simple Type	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti	36 36 37 37 37
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti dokumenttypeKode	36 36 37 37 37 37
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst	36 36 37 37 37 37 38
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeKodeverk	36 36 37 37 37 37 38 38
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeKodeverk	36 36 37 37 37 37 38 38 38
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeKodeverk  dokumentdato  arkDATO	36 36 37 37 37 37 38 38 38 38
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeKodeverk  dokumentdato  arkDATO  episodeID	36 36 37 37 37 37 38 38 38 39
Schema(s)  Imported scl Simple Type(s)  Simple Type	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeKodeverk  dokumentdato  arkDATO  episodeID  episodeStartdato	36 36 37 37 37 37 38 38 38 39 40
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeKode  dokumenttypeKodeverk  dokumentdato  arkDATO  episodeID  episodeStartdato  omsorgsnivaKode	36 36 37 37 37 37 38 38 38 39 40 40
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeTekst  dokumenttypeKodeverk  edokumentdato  arkDATO  episodeID  episodeStartdato  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKodetekst	36 36 37 37 37 37 38 38 38 39 40 40 41
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeTekst  dokumentdato  arkDATO  episodeID  episodeStartdato  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKodeverk  omsorgsnivaKodeverk	36 36 37 37 37 37 38 38 39 40 40 41 41
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeKodeverk  dokumentdato  arkDATO  episodeID  episodeStartdato  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKodeverk  fagomradeKode	36 36 37 37 37 38 38 38 39 40 40 41 41 41
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeTekst  dokumentdato  arkDATO  episodeID  episodeStartdato  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKodeverk  omsorgsnivaKodeverk	36 36 37 37 37 38 38 38 39 40 40 41 41 41
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeKodeverk  dokumentdato  arkDATO  episodeID  episodeStartdato  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKodeverk  fagomradeKode	36 36 37 37 37 37 38 38 39 40 40 41 41 41 42
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator  filsti  dokumenttypeKode  dokumenttypeKode  dokumenttypeTekst  dokumenttypeKodeverk  dokumentdato  arkDATO  episodeID  episodeStartdato  omsorgsnivaKode  omsorgsnivaKode  fagomradeKode  fagomradeKode  fagomradeKodetekst	36 36 37 37 37 38 38 39 40 41 41 41 42 42
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator filsti dokumenttypeKode dokumenttypeKode dokumenttypeTekst dokumenttypeKodeverk dokumentdato arkDATO episodeID episodeStartdato omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode fagomradeKodeverk fagomradeKodeverk fagomradeKodeverk fagomradeKodeverk prosedyreKode	36 36 37 37 37 38 38 39 40 41 41 41 42 42
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator filsti dokumenttypeKode dokumenttypeTekst dokumenttypeKodeverk dokumentdato arkDATO episodeID episodeStartdato omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode fagomradeKodetekst fagomradeKodetekst fagomradeKodeverk fagomradeKodeverk prosedyreKode prosedyreKode prosedyreKodetekst	36 36 37 37 37 38 38 39 40 41 41 41 42 42 42 43
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator filsti dokumenttypeKode dokumenttypeTekst dokumenttypeKodeverk dokumentdato arkDATO episodeID episodeStartdato omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode fagomradeKodetekst omsorgsnivaKodeverk fagomradeKodetekst fagomradeKodetekst fagomradeKodeverk prosedyreKode prosedyreKodeverk	36 36 37 37 37 37 38 38 39 40 41 41 41 42 42 42 43 43
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator filsti dokumenttypeKode dokumenttypeKode dokumenttypeKodeverk dokumentdato arkDATO episodeID episodeStartdato omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode fagomradeKodetekst fagomradeKodetekst fagomradeKodetekst fagomradeKodetekst prosedyreKodeverk prosedyreKodeverk prosedyreKodeverk prosedyreKodeverk prosedyreKodeverk prosedyreKodeverk	36 36 37 37 37 38 38 39 40 41 41 41 42 42 43 43 44
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  nema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator filsti dokumenttypeKode dokumenttypeKode dokumenttypeTekst dokumentdato arkDATO episodeID episodeID episodeStartdato omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode omsorgsnivaKodetekst fagomradeKodetekst fagomradeKodetekst fagomradeKodetekst prosedyreKodeverk	36 36 37 37 37 37 38 38 39 40 41 41 41 42 42 42 43 44 44
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  hema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator filsti dokumenttypeKode dokumenttypeKode dokumenttypeTekst dokumentdato arkDATO episodeID episodeStartdato omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode fagomradeKode fagomradeKodetekst fagomradeKodetekst prosedyreKodetekst prosedyreKodetekst prosedyreKodetekst prosedyreKodetekst prosedyreKodetekst prosedyreKodeverk prosedyreKodetekst	36 36 37 37 37 38 38 39 40 41 41 41 42 42 42 43 44 44 44
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  hema avlsup-mdk.xsd  dokumentidentifikator filsti dokumenttypeKode dokumenttypeTekst dokumenttypeTekst dokumentdato arkDATO episodeID episodeID episodeStartdato omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode emsorgsnivaKodetekst omsorgsnivaKodetekst fagomradeKodetekst fagomradeKodetekst prosedyreKodetekst prosedyreKodeverk prosedyreKodeverk prosedyreKodeverk prosedyreKodeverk prosedyreKodeverk prosedyreKodetekst	36 36 37 37 37 37 38 38 38 39 40 41 41 41 42 42 42 43 44 44 44 45
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  dokumentidentifikator filsti dokumenttypeKode dokumenttypeTekst dokumentdato arkDATO episodeID episodeStartdato omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode tekst omsorgsnivaKodetekst fagomradeKodeverk fagomradeKodeverk fagomradeKodetekst prosedyreKodetekst	36 36 36 37 37 37 38 38 38 39 40 41 41 41 42 42 42 43 44 44 44 45 45
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  dokumentidentifikator filsti dokumenttypeKode dokumenttypeKode dokumenttypeTekst dokumenttypeKodeverk dokumentdato arkDATO episodeID episodeID episodeStartdato omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode emsorgsnivaKodetekst omsorgsnivaKodeverk fagomradeKode fagomradeKodetekst fagomradeKodetekst prosedyreKode prosedyreKode prosedyreKode prosedyreKodeverk prosedyreKodeverk prosedyreKodehold henvisningsperiodeStartdato henvisningspeirodeStartdato henvisningspeirodeStartdato henvisningspeirodeSluttdato behandlendeAvdelingReshID behandlendeAvdelingReshID	36 36 36 37 37 37 38 38 38 39 40 41 41 41 42 42 42 43 44 44 45 45 46
Schema(s)	kivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"  dokumentidentifikator filsti dokumenttypeKode dokumenttypeTekst dokumentdato arkDATO episodeID episodeStartdato omsorgsnivaKode omsorgsnivaKode tekst omsorgsnivaKodetekst fagomradeKodeverk fagomradeKodeverk fagomradeKodetekst prosedyreKodetekst	36 36 36 37 37 37 37 38 38 39 40 41 41 41 42 42 42 42 43 44 44 45 46 46

## Namespace: "http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup"

## Schema(s)

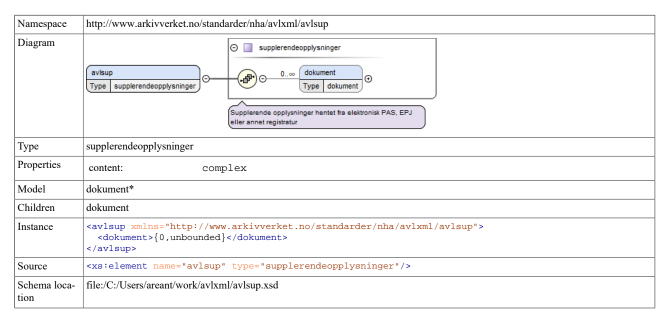
#### Main schema avlsup.xsd

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup		
Properties	attribute form default:	unqualified	
	element form default:	qualified	

Schema loca-	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd
tion	

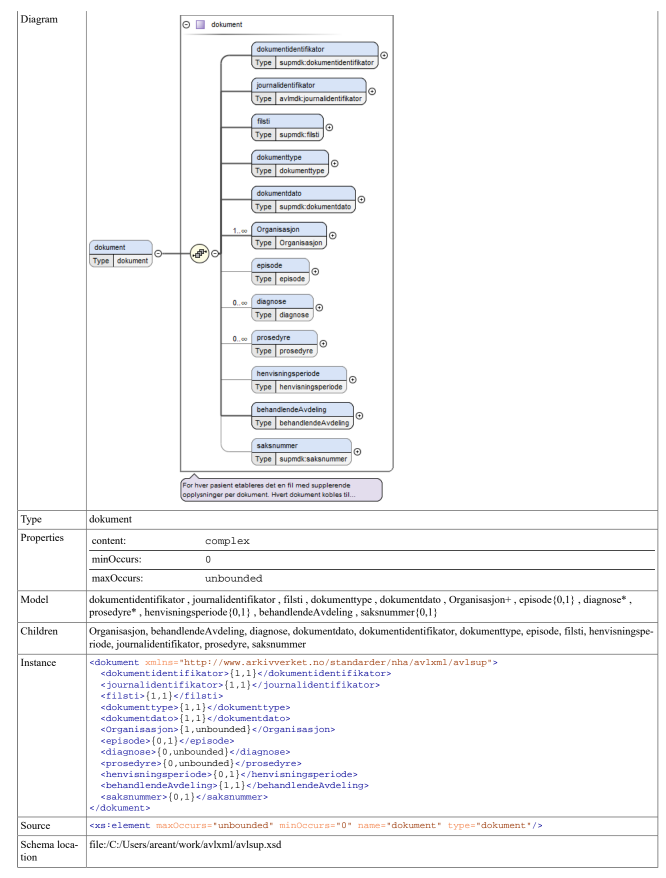
## Element(s)

#### Element avlsup



#### Element supplerendeopplysninger / dokument

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
-----------	--



#### Element dokument / dokumentidentifikator

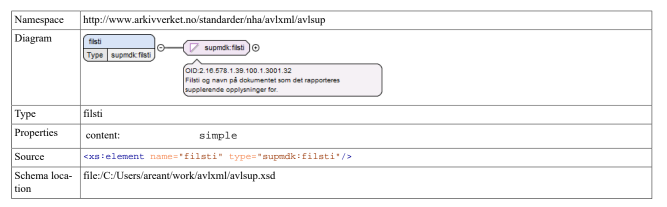
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
-----------	--

Diagram	dokumentidentifikator       →       ✓       supmdk:dokumentidentifikator       →         OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.33       Identifikator for dokumentet som er garantert unik innenfor denne avleveringen. (UUID		
Type	dokumentidentifikator		
Properties	content: simple		
Source	<pre><xs:element name="dokumentidentifikator" type="supmdk:dokumentidentifikator"></xs:element></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		

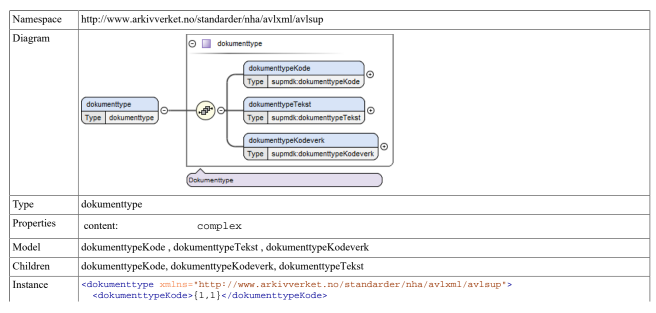
#### Element dokument / journalidentifikator

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	journalidentifikator  Type avlmdk:journalidentifikator  OID:2.16.578.1.39,100.1.3001.18  Unik identifikator dersom denne finnes	
Туре	journalidentifikator	
Properties	content: simple	
Source	<pre><xs:element name="journalidentifikator" type="avlmdk:journalidentifikator"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	

#### Element dokument / filsti



#### Element dokument / dokumenttype



	<pre><dokumenttypetekst>{1,1}</dokumenttypetekst>   <dokumenttypekodeverk>{1,1}</dokumenttypekodeverk>   </pre>
Source	<pre><xs:element name="dokumenttype" type="dokumenttype"></xs:element></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd

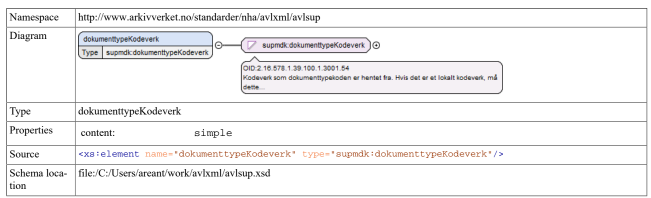
#### Element dokumenttype / dokumenttypeKode

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup		
Diagram	dokumenttypeKode  Type   supmdk:dokumenttypeKode   ⊙		
Туре	dokumenttypeKode		
Properties	content: simple		
Source	<pre><xs:element name="dokumenttypeKode" type="supmdk:dokumenttypeKode"></xs:element></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		

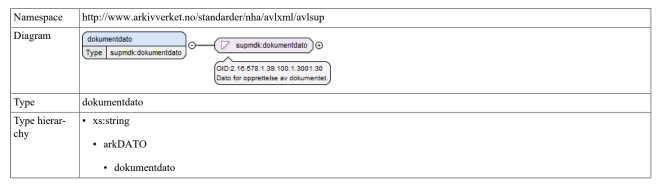
#### Element dokumenttype / dokumenttypeTekst

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup		
Diagram	Type     supmdk:dokumenttypeTekst       OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.53       Tekst knyttet til dokumenttypekoden		
Type	dokumenttypeTekst		
Properties	content: simple		
Source	<pre><xs:element name="dokumenttypeTekst" type="supmdk:dokumenttypeTekst"></xs:element></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		

#### **Element** dokumenttype / dokumenttypeKodeverk

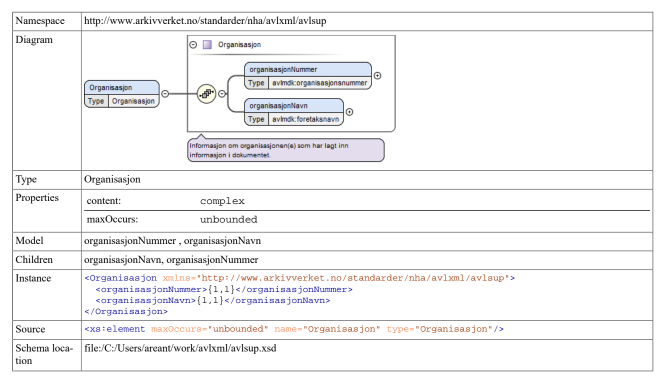


#### Element dokument / dokumentdato

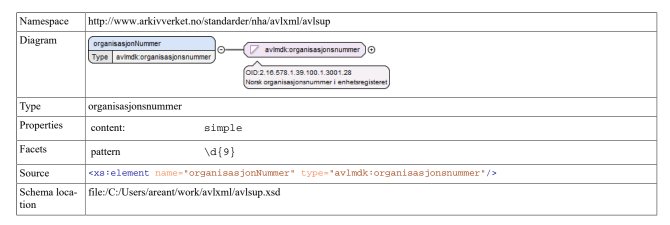


Properties	content:	simple	
Facets	pattern	((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))??)  ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))	
Source	<pre><xs:element name="dokumentdato" type="supmdk:dokumentdato"></xs:element></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		

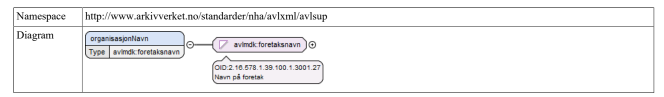
#### Element dokument / Organisasjon



#### Element Organisasjon / organisasjonNummer

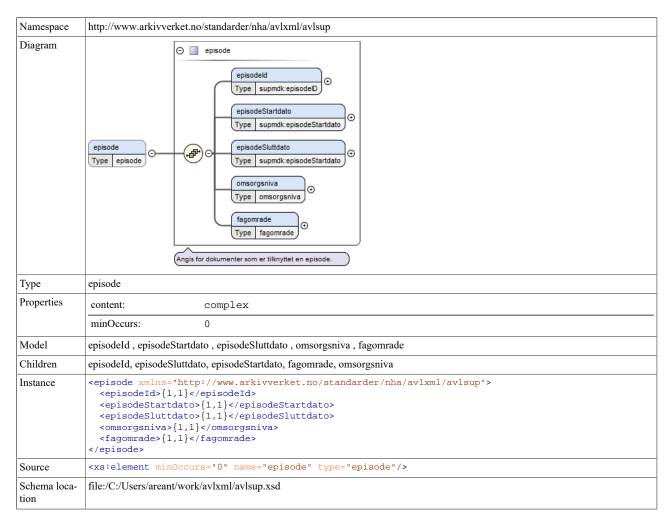


#### Element Organisasjon / organisasjonNavn



Type	foretaksnavn		
Properties	content: simple		
Source	<pre><xs:element name="organisasjonNavn" type="avlmdk:foretaksnavn"></xs:element></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		

#### Element dokument / episode



#### Element episode / episodeId

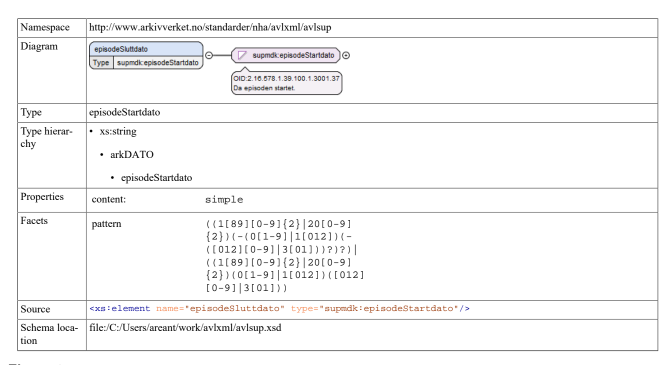


#### Element episode / episodeStartdato

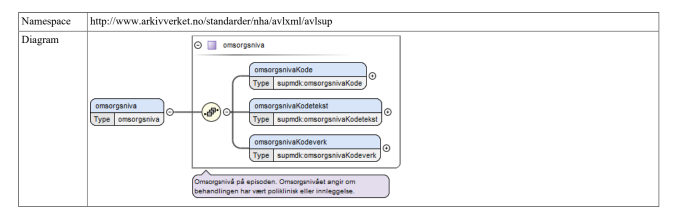
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
-----------	--

Diagram	episodeStartdato Type supmdk:episod	eleStartdato  OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.37  Da episoden startet.	
Туре	episodeStartdato		
Type hierar- chy	xs:string     arkDATO     episodeSta	artdato	
Properties	content:	simple	
Facets	pattern	((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))?)?)  ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))	
Source	<xs:element na<="" td=""><td>ame="episodeStartdato" type="supmdk:episodeStartdato"/&gt;</td><td></td></xs:element>	ame="episodeStartdato" type="supmdk:episodeStartdato"/>	
Schema location	file:/C:/Users/area	ant/work/avlxml/avlsup.xsd	

#### Element episode / episodeSluttdato



#### Element episode / omsorgsniva

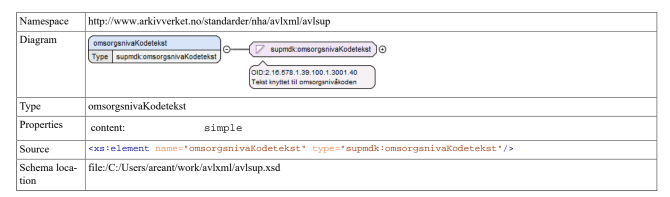


Type	omsorgsniva	
Properties	content: complex	
Model	omsorgsnivaKode , omsorgsnivaKodetekst , omsorgsnivaKodeverk	
Children	omsorgsnivaKode, omsorgsnivaKodetekst, omsorgsnivaKodeverk	
Instance	<pre><msorgsniva xmlns="http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup">     <msorgsnivakode>{1,1}</msorgsnivakode>     <msorgsnivakodetekst>{1,1}</msorgsnivakodetekst>     <msorgsnivakodeverk>{1,1}</msorgsnivakodeverk> </msorgsniva></pre>	
Source	<pre><xs:element name="omsorgsniva" type="omsorgsniva"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	

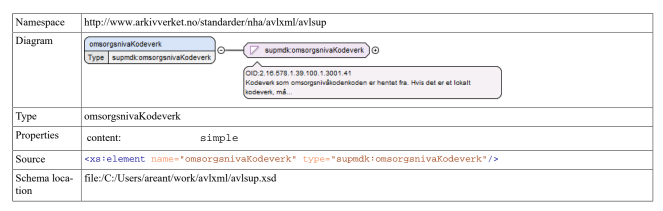
#### Element omsorgsniva / omsorgsnivaKode

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	omsorgsnivaKode  Type   supmdk:omsorgsnivaKode  OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.39  Omsorgsnivåkoden benyttet i forbindelse med episoden	
Туре	omsorgsnivaKode	
Properties	content: simple	
Source	<pre><xs:element name="omsorgsnivaKode" type="supmdk:omsorgsnivaKode"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	

#### Element omsorgsniva / omsorgsnivaKodetekst

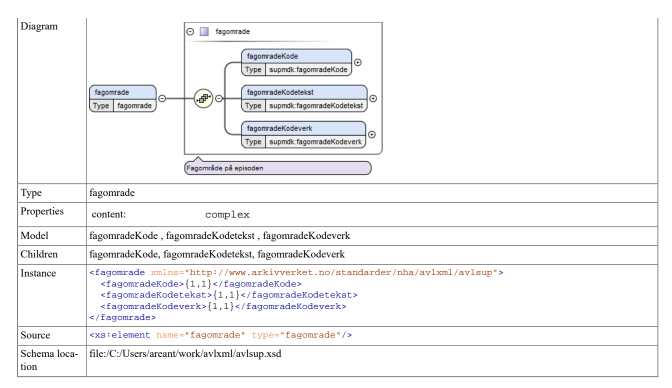


#### Element omsorgsniva / omsorgsnivaKodeverk



#### Element episode / fagomrade

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
-----------	--



#### Element fagomrade / fagomradeKode

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	fagomradeKode       Type   supmdk:fagomradeKode       ⊙         OID: 2.16.578.1.39.100.1.3001.42       Fagområdekoden benyttet i forbindelse med episoden	
Туре	fagomradeKode	
Properties	content: simple	
Source	<pre><xs:element name="fagomradeKode" type="supmdk:fagomradeKode"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	

#### Element fagomrade / fagomradeKodetekst

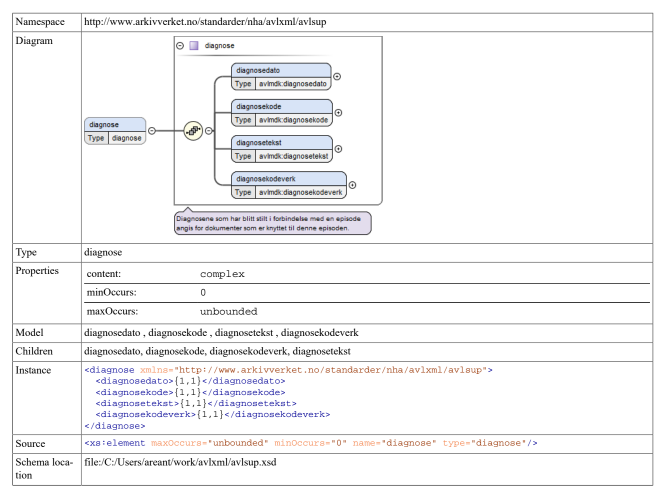


#### Element fagomrade / fagomradeKodeverk



Properties	content:	simple
Source	<pre><xs:element name="fa&lt;/pre&gt;&lt;/th&gt;&lt;th&gt;agomradeKodeverk" type="supmdk:fagomradeKodeverk"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work	z/avlxml/avlsup.xsd

#### Element dokument / diagnose



#### Element diagnose / diagnosedato

Namespace	http://www.arkivve	rket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Diagram	diagnosedato Type avlmdk:diagnose	avImdk:diagnosedato ①  OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.8  Dato for fastsettelse av diagnose
Туре	diagnosedato	
Type hierar- chy	<ul><li> xs:string</li><li> arkDATO</li><li> diagnosedat</li></ul>	o
Properties	content:	simple
Facets	pattern	((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))?)?)  ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Source	<pre><xs:element nam<="" pre=""></xs:element></pre>	ne="diagnosedato" type="avlmdk:diagnosedato"/>

Schema loca-	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd
tion	

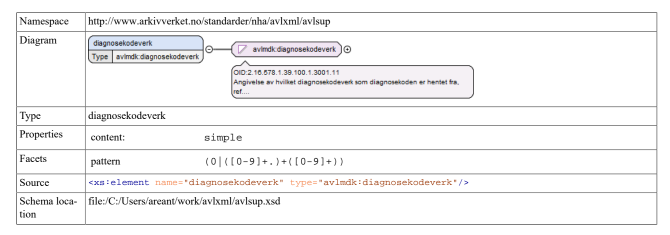
#### Element diagnose / diagnosekode



#### Element diagnose / diagnosetekst

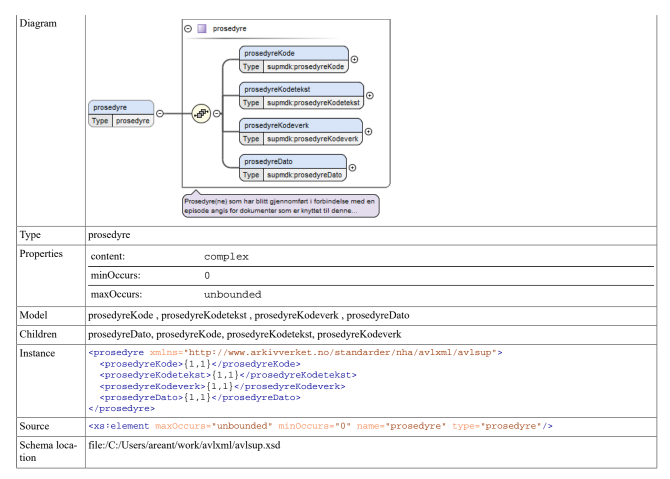


#### Element diagnose / diagnosekodeverk

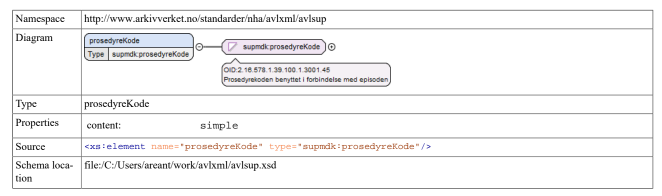


#### Element dokument / prosedyre

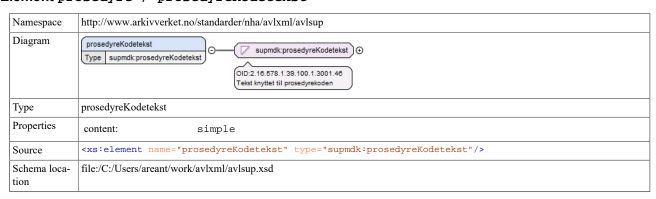
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
-----------	--



#### Element prosedyre / prosedyreKode



#### Element prosedyre / prosedyreKodetekst

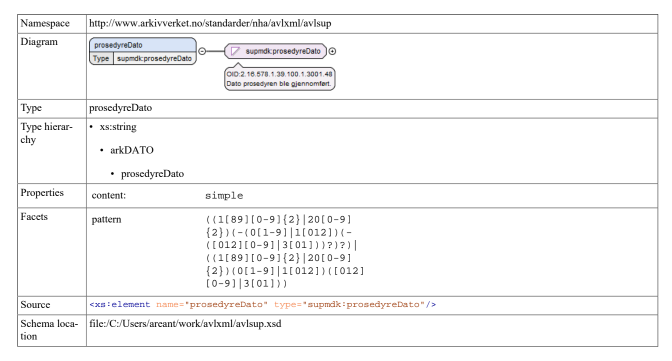


#### Element prosedyre / prosedyreKodeverk

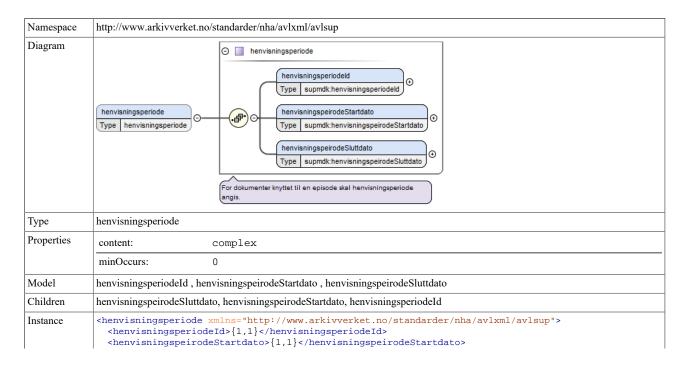
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
-----------	--

Diagram	Type supmdk:prosedyreKodeverk  OID:2.18.578.1.39.100.1.3001.47  Kodeverk som diagnosekoden er hentet fra. Hvis det er et lokalt kodeverk, må dette
Туре	prosedyreKodeverk
Properties	content: simple
Source	<pre><xs:element name="prosedyreKodeverk" type="supmdk:prosedyreKodeverk"></xs:element></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd

#### Element prosedyre / prosedyreDato

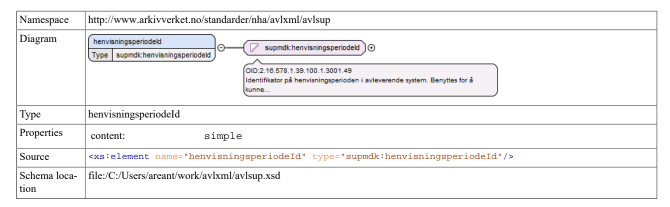


#### Element dokument / henvisningsperiode

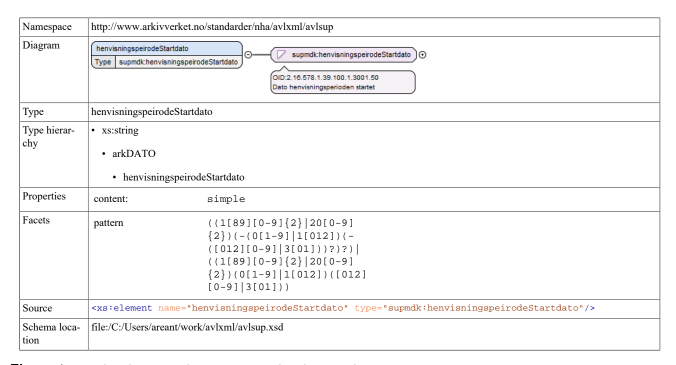


	<pre><henvisningspeirodesluttdato>{1,1}</henvisningspeirodesluttdato> </pre>
Source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="henvisningsperiode" type="henvisningsperiode"></xs:element></pre>
Schema loc tion	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd

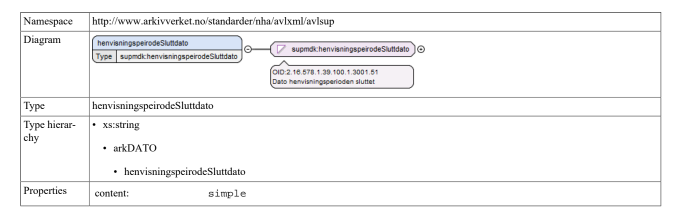
#### Element henvisningsperiode / henvisningsperiodeId



#### Element henvisningsperiode / henvisningspeirodeStartdato

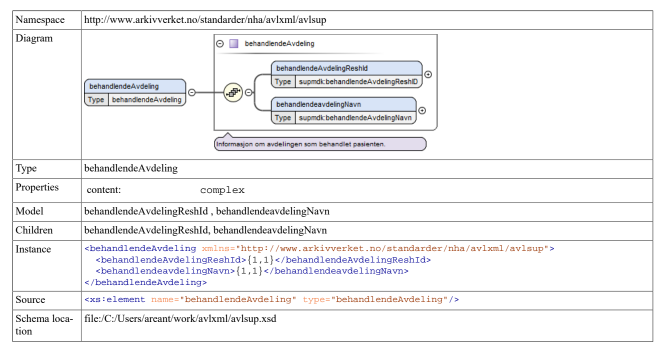


#### Element henvisningsperiode / henvisningspeirodeSluttdato

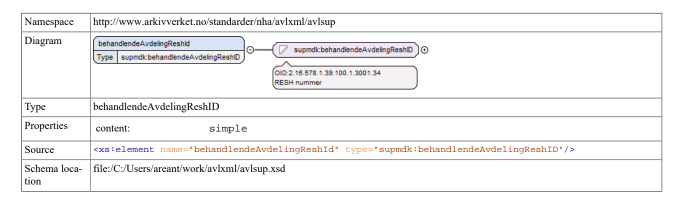


Facets	pattern ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))?)?)  ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Source	<pre><xs:element name="henvisningspeirodeSluttdato" type="supmdk:henvisningspeirodeSluttdato"></xs:element></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd

#### Element dokument / behandlendeAvdeling



#### Element behandlendeAvdeling / behandlendeAvdelingReshId

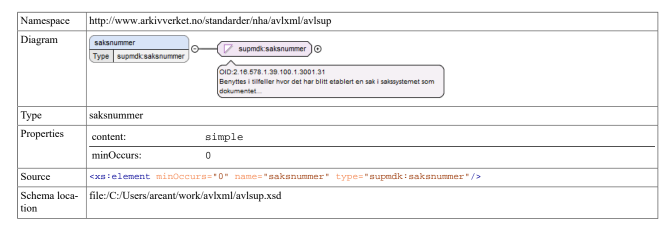


#### Element behandlendeAvdeling / behandlendeavdelingNavn



Schema loca-	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	
tion		

#### Element dokument / saksnummer



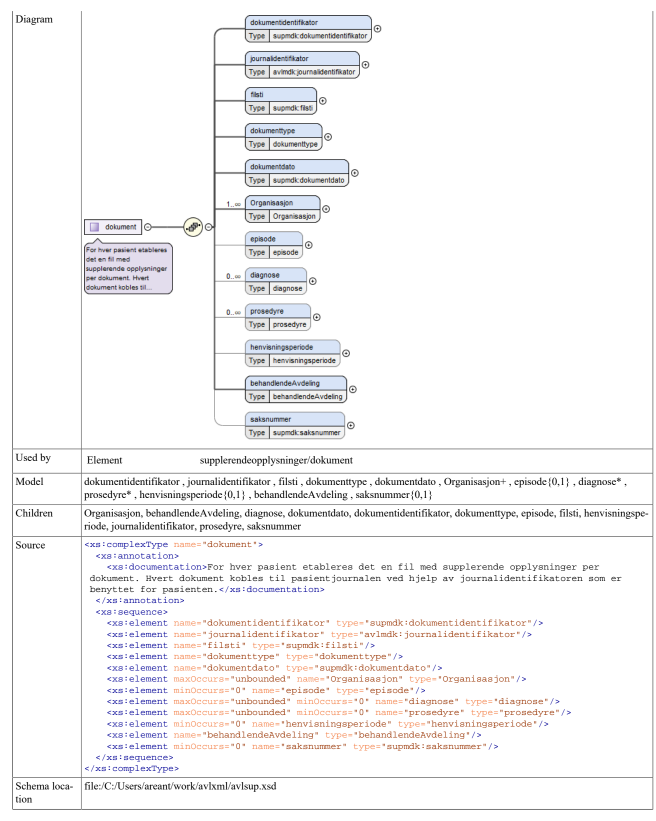
## **Complex Type(s)**

#### Complex Type supplerendeopplysninger

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Annotations	Supplerende opplysninger hentet fra elektronisk PAS, EPJ eller annet registratur
Diagram	Supplerende opplysninger hentet fra elektronisk PAS, EPJ eller annet registratur  dokument  Type dokument  ⊕
Used by	Element avlsup
Model	dokument*
Children	dokument
Source	<pre><xs:complextype name="supplerendeopplysninger">     <xs:annotation>     <xs:documentation>Supplerende opplysninger hentet fra elektronisk PAS, EPJ eller annet registratur</xs:documentation>     </xs:annotation>     <xs:sequence>     <xs:element maxoccurs="unbounded" minoccurs="0" name="dokument" type="dokument"></xs:element>     </xs:sequence>     </xs:complextype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd

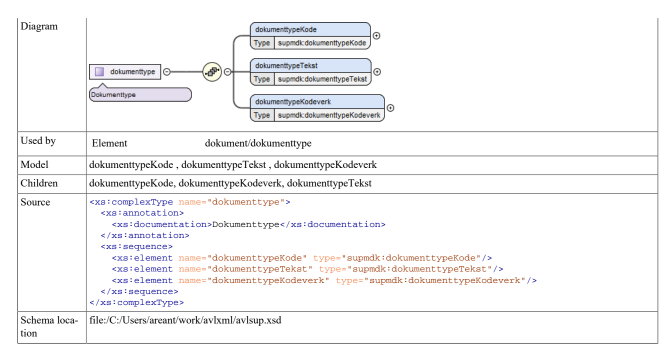
#### Complex Type dokument

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Annotations	For hver pasient etableres det en fil med supplerende opplysninger per dokument. Hvert dokument kobles til pasientjournalen ved hjelp av journalidentifikatoren som er benyttet for pasienten.

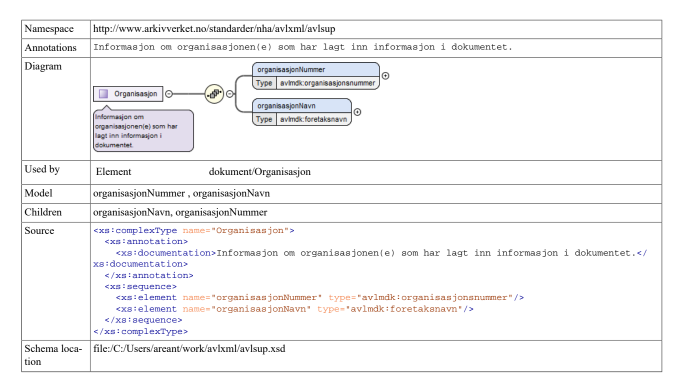


#### Complex Type dokumenttype

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Annotations	Dokumenttype

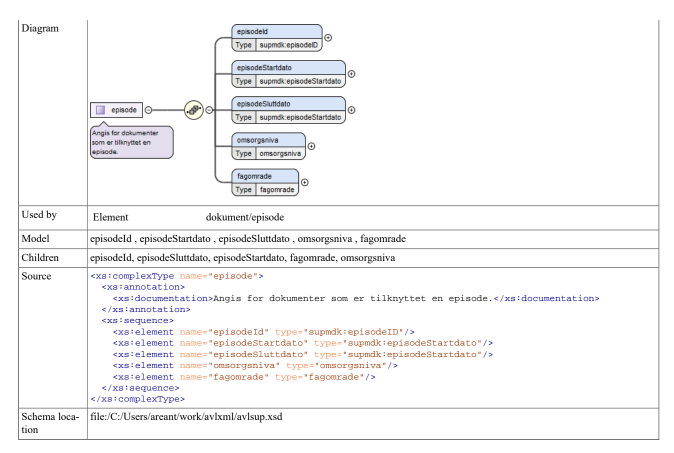


#### Complex Type Organisasjon

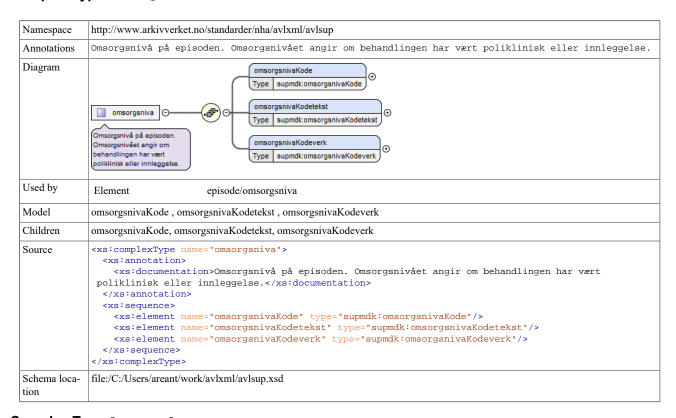


#### Complex Type episode

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Annotations	Angis for dokumenter som er tilknyttet en episode.

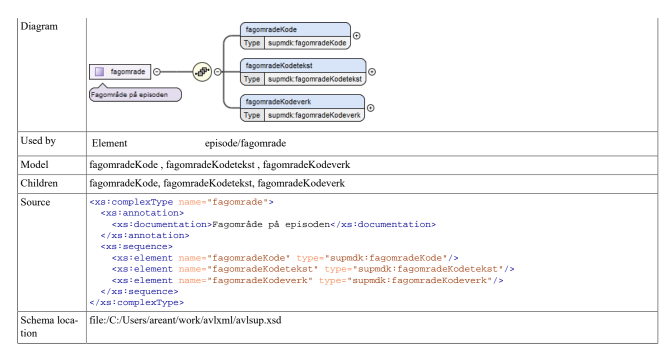


#### Complex Type omsorgsniva

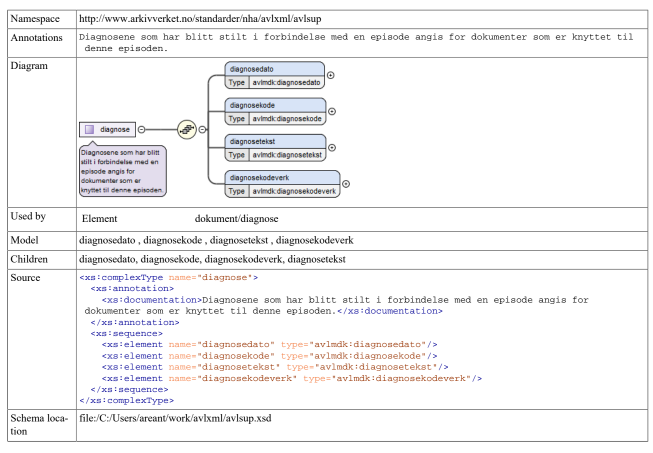


#### Complex Type fagomrade

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Annotations	Fagområde på episoden

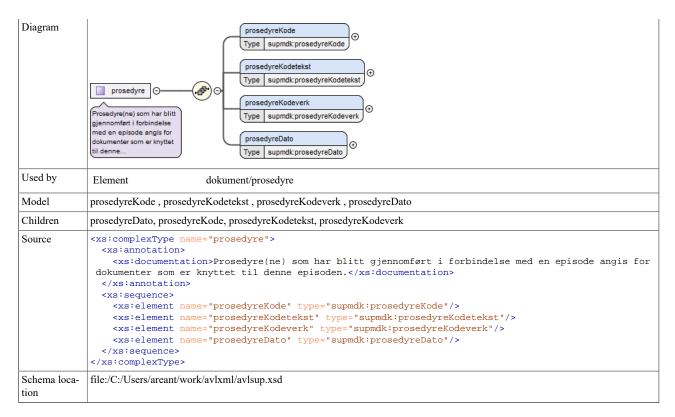


#### Complex Type diagnose

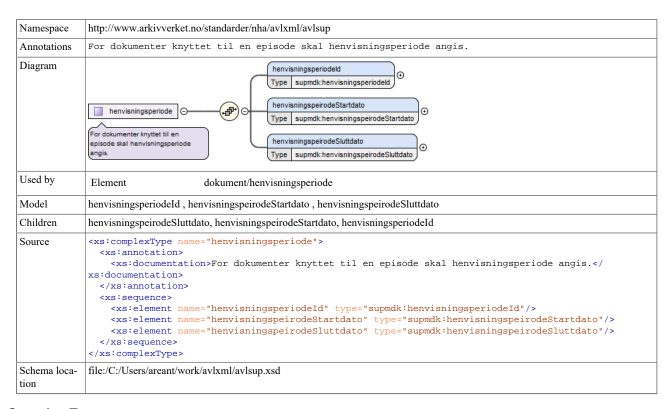


#### Complex Type prosedyre

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Annotations	Prosedyre(ne) som har blitt gjennomført i forbindelse med en episode angis for dokumenter som er knyttet til denne episoden.

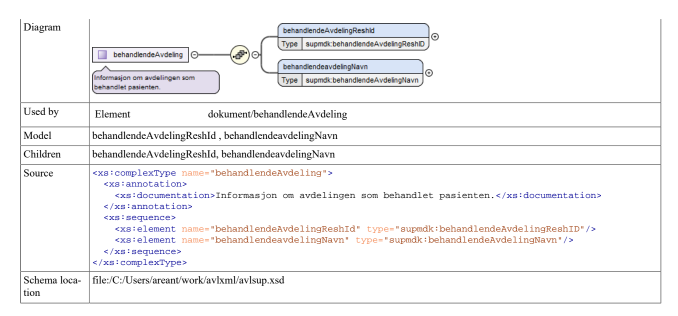


#### Complex Type henvisningsperiode



#### Complex Type behandlendeAvdeling

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Annotations	Informasjon om avdelingen som behandlet pasienten.



# Namespace: "http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk" Schema(s)

#### Imported schema avlxml-mdk.xsd

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Properties	attribute form default: unqualified
	element form default: qualified
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

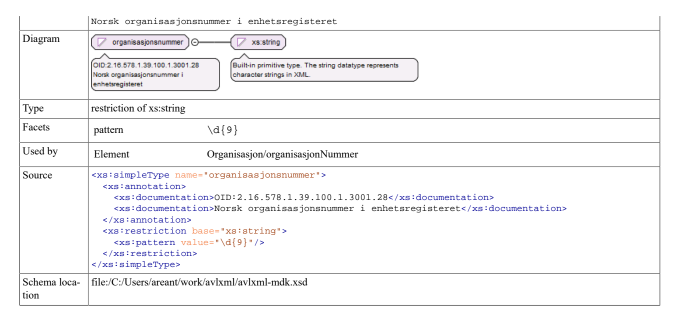
### Simple Type(s)

#### Simple Type journalidentifikator

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.16
	Unik identifikator dersom denne finnes
Diagram	journalidentifikator
Туре	xs:string
Used by	Element dokument/journalidentifikator
Source	<pre><xs:simpletype name="journalidentifikator">     <xs:annotation>         <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.16</xs:documentation>         <xs:documentation>Unik identifikator dersom denne finnes</xs:documentation>         </xs:annotation>         <xs:restriction base="xs:string"></xs:restriction>         </xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

#### Simple Type organisasjonsnummer

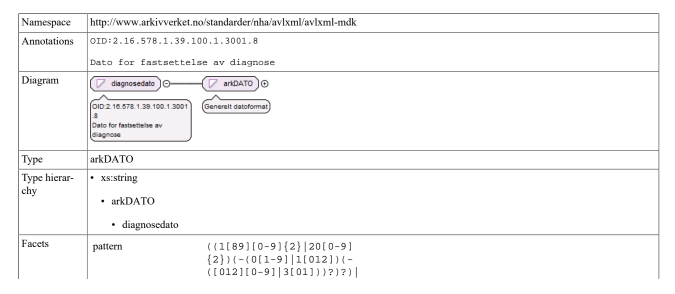
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.28



#### Simple Type foretaksnavn

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.27	
	Navn på foretak	
Diagram	foretaksnavn  (OID:2.16.578.1.39.100.1.3001  27  Navn på foretak  (Navn på foretak  (Navn på foretak)  (Navn på foretak)  (Navn på foretak)  (Navn på foretak)	
Type	xs:string	
Used by	Element Organisasjon/organisasjonNavn	
Source	<pre><xs:simpletype name="foretaksnavn"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd	

#### Simple Type diagnosedato

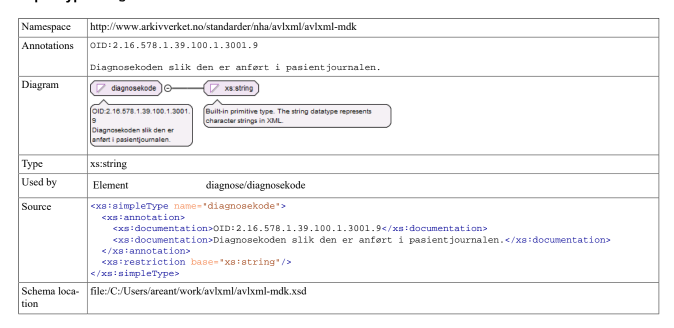


		((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Used by	Element	diagnose/diagnosedato
Source	<pre><xs:simpletype name="diagnosedato"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/ar	eant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

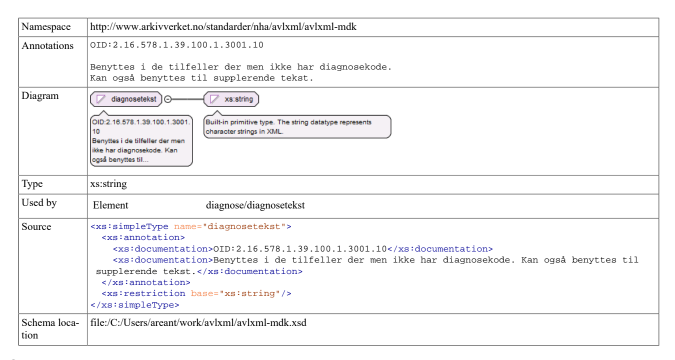
#### Simple Type arkDATO

Namespace	http://www.arkivver	ket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	Generelt datoformat	
Diagram	Generelt datoformat	Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.
Туре	restriction of xs:strii	ng
Facets	pattern	((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))?)?)  ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Used by	Simple Types	diagnosedato, fodtdato, forstekontakt, generertdato, morsdato, sistekontakt
Source	<pre><xs:simpletype name="arkDATO"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant	/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

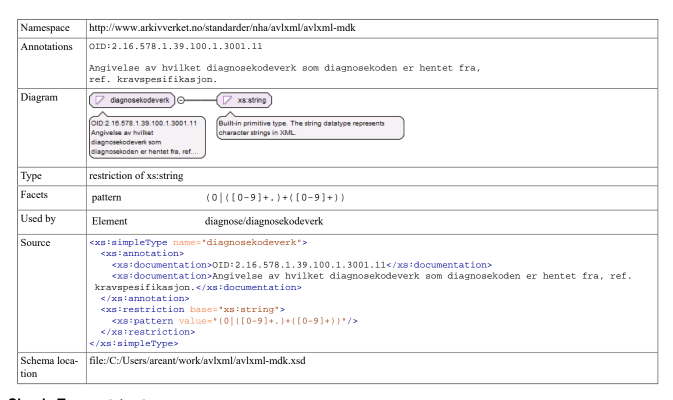
#### Simple Type diagnosekode



#### Simple Type diagnosetekst



#### Simple Type diagnosekodeverk

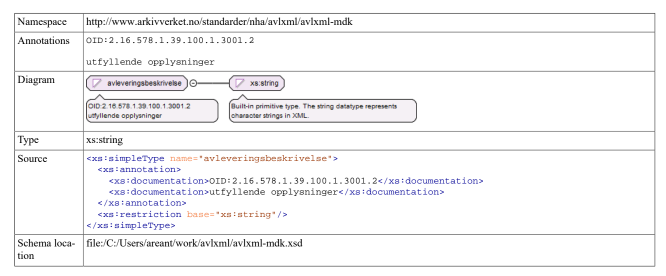


#### Simple Type arkivskaper

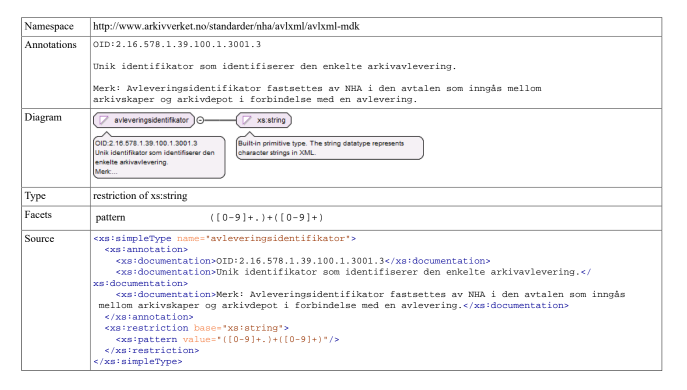
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.1
	Navnet på den institusjonen som er, eller antas å være arkivskaper.



#### Simple Type avleveringsbeskrivelse



#### Simple Type avleveringsidentifikator



Schema loca-	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd
tion	

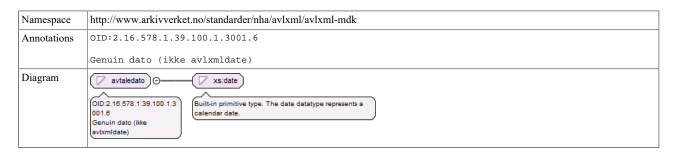
#### Simple Type avlxmlversjon

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.4	
	Verson i henhold til spesifikasjon.	
Diagram	avkmlversjon	
Туре	restriction of xs:string	
Facets	pattern ([0-9]+.)+([0-9]+)	
Source	<pre><xs:simpletype name="avlxmlversjon"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd	

#### Simple Type avtalebeskrivelse

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.5	
	Tekstlig beskrivelse av den aktuelle avtalen. Typisk innhold vil være kort beskrivelse av virksomheten og hvilket arkiv, omfang og periode avtalen skal omfatte.	
Diagram	avtalebeskrivelse    OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.5 Tekstlig beskrivelse av den aktuelle avtalen. Typisk innhold vil være kort beskrivelse  Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.	
Туре	xs:string	
Source	<pre> <xs:simpletype name="avtalebeskrivelse">     <xs:annotation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd	

## Simple Type avtaledato



Type	xs:date
Source	<pre><xs:simpletype name="avtaledato">     <xs:annotation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

## Simple Type avtaleidentifikator

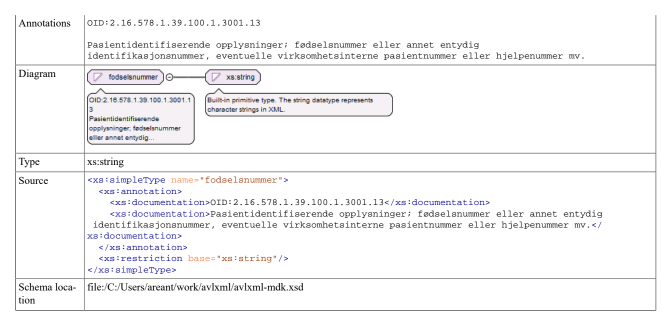
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.7  En unik identifikator som identifiserer den enkelte avleveringsavtale. Tildeles av	
Diagram	arkivdepotet ved avtaleinngåelse med arkivskaper.    avtaleidentifikator   O	
Туре	restriction of xs:string	
Facets	pattern ([0-9]+.)+([0-9]+)	
Source	<pre><xs:simpletype name="avtaleidentifikator"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd	

## ${\bf Simple\ Type\ fanearkidentifikator}$

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.12	
	Dersom det er gjort avtale om innlegg av faneark i pasientjournaler med sikte på digitalisering, skal denne identifikatoren registreres	
Diagram	fanearkidentifikator  OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.12  Dersom det er gjort avtale om innlegg av faneark i pasientjournaler med sikte på  Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.	
Туре	xs:string	
Source	<pre><xs:simpletype name="fanearkidentifikator">     <xs:annotation>     <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.12</xs:documentation>     <xs:documentation>Dersom det er gjort avtale om innlegg av faneark i pasientjournaler med sikte på digitalisering, skal denne identifikatoren registreres</xs:documentation>     </xs:annotation>     <xs:restriction base="xs:string"></xs:restriction> </xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd	

## Simple Type fodselsnummer

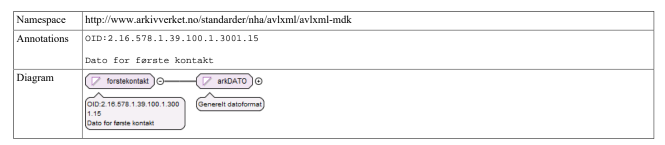
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
-----------	--



#### Simple Type fodtdato



#### Simple Type forstekontakt

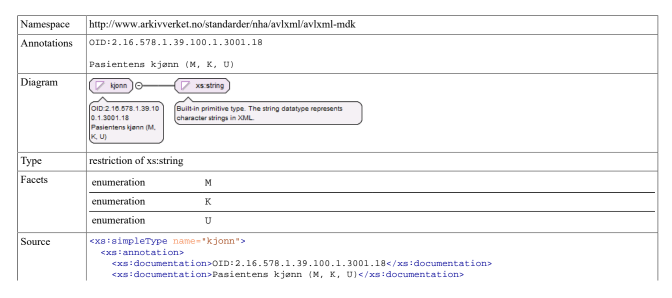


Type	arkDATO
Type hierar- chy	xs:string     arkDATO     forstekontakt
Facets	pattern ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))?)?)  ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Source	<pre><xs:simpletype name="forstekontakt">     <xs:annotation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

#### Simple Type journalnummer

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.17
	Kan benyttes til å registrere journalnummer dersom det finnes,
Diagram	journalnummer O
Туре	xs:string
Source	<pre><xs:simpletype name="journalnummer">     <xs:annotation>         <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.17</xs:documentation>         <xs:documentation>Kan benyttes til å registrere journalnummer dersom det finnes,<!-- xs:documentation-->         </xs:documentation></xs:annotation>         <xs:restriction base="xs:string"></xs:restriction> </xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

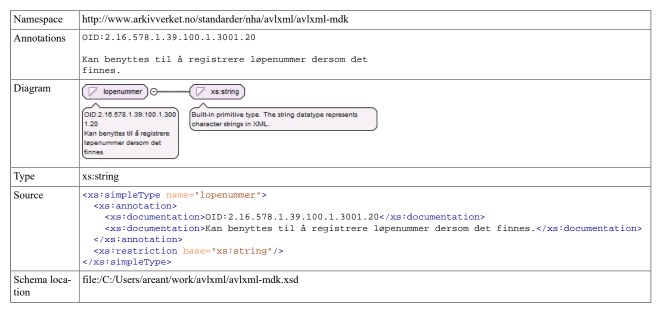
#### Simple Type kjonn



#### Simple Type lagringsenhet

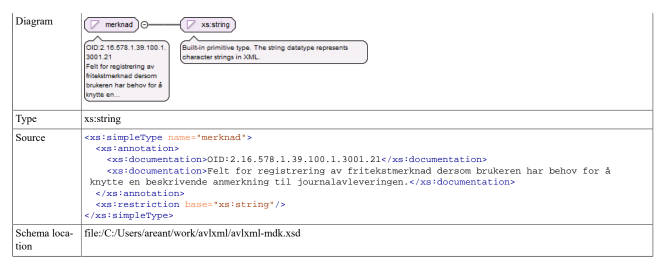
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.19
	En kodet verdi som identifiserer den aktuelle lagringsenhet som inneholder pasientjournalen. (Kan gjentas dersom journalen er så stor at den finnes i flere lagringsenheter)
Diagram	lagringsenhet
Туре	xs:string
Source	<pre><xs:simpletype name="lagringsenhet">     <xs:annotation>     <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.19</xs:documentation>     <xs:documentation>En kodet verdi som identifiserer den aktuelle lagringsenhet som inneholder pasientjournalen. (Kan gjentas dersom journalen er så stor at den finnes i flere lagringsenheter)<!-- xs:documentation-->     </xs:documentation></xs:annotation>     <xs:restriction base="xs:string"></xs:restriction> </xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

#### Simple Type lopenummer

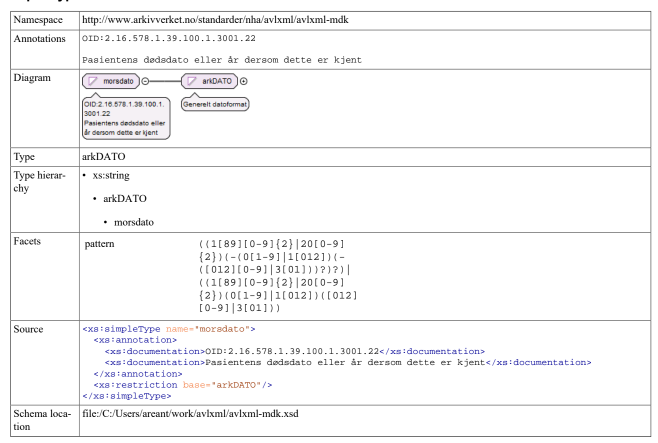


#### Simple Type merknad

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.21
	Felt for registrering av fritekstmerknad dersom brukeren har behov for å knytte en beskrivende anmerkning til journalavleveringen.



#### Simple Type morsdato



#### Simple Type pasientnavn

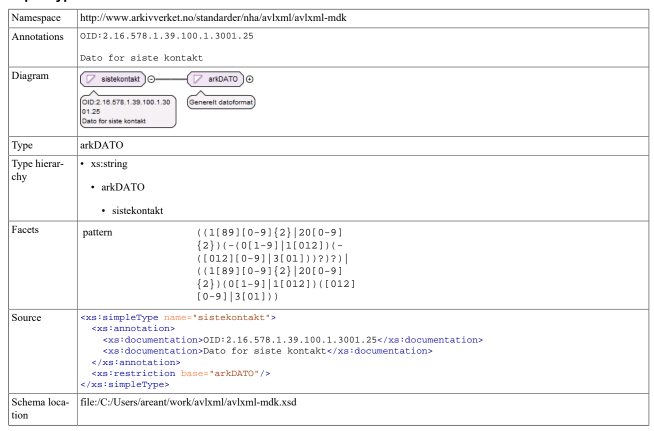


	<pre></pre> <pre></pre> <pre></pre> <pre></pre> <pre></pre> <pre></pre> <pre></pre> <pre> </pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

#### Simple Type sikkermors

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.24  Angir om dødsdato/år er ukjent.  Verdi "true" uttrykker sant (ja, avkrysset boks etc.) mens verdi "false" uttrykker usant (verdi nei, ikke avkrysset boks etc.).
Diagram	OID:2.16.578.1.39.100.1.30 01.24 Angir om dødsdato/år er ukjent. Verdi "true" uttrykker sant (ja, avkrysset boks eto.)
Туре	xs:boolean
Source	<pre><xs:simpletype name="sikkermors">     <xs:annotation>         <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.24</xs:documentation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

#### Simple Type sistekontakt

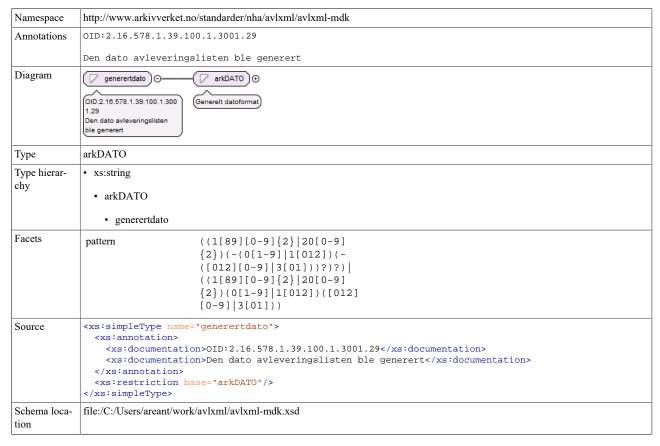


#### Simple Type virksomhetsnavn

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
-----------	--



#### Simple Type generertdato



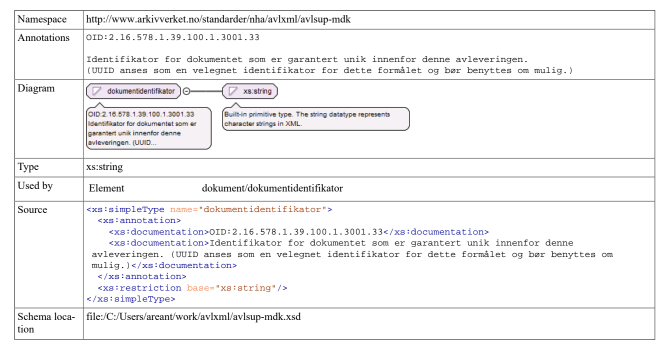
## Namespace: "http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk" Schema(s)

#### Imported schema avlsup-mdk.xsd

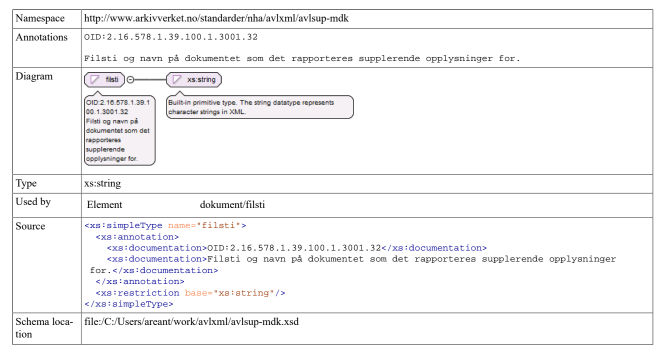
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Properties	attribute form default: unqualified
	element form default: qualified
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd

#### Simple Type(s)

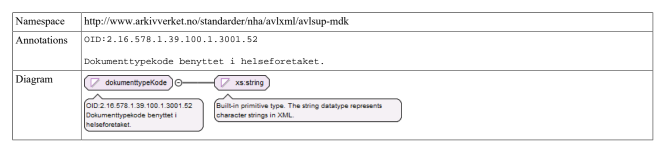
#### Simple Type dokumentidentifikator



#### Simple Type filsti



#### Simple Type dokumenttypeKode



Type	xs:string
Used by	Element dokumenttype/dokumenttypeKode
Source	<pre><xs:simpletype name="dokumenttypeKode">     <xs:annotation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd

## Simple Type dokumenttypeTekst

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.53
	Tekst knyttet til dokumenttypekoden
Diagram	dokumenttypeTekst
Туре	xs:string
Used by	Element dokumenttype/dokumenttypeTekst
Source	<pre><xs:simpletype name="dokumenttypeTekst"></xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd

## $\textbf{Simple Type} \ \texttt{dokumenttype} \\ \textbf{Kodeverk}$

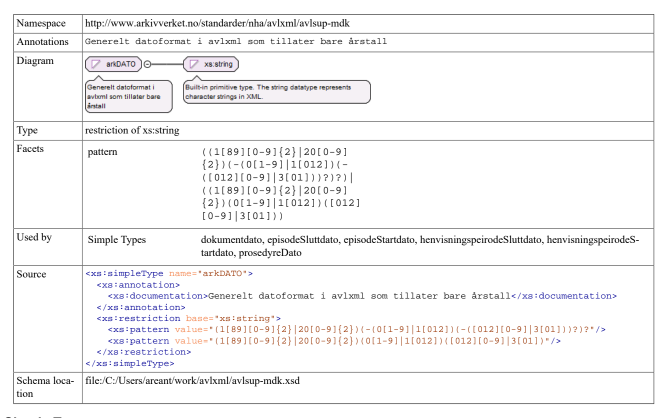
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.54
	Kodeverk som dokumenttypekoden er hentet fra.
	Hvis det er et lokalt kodeverk, må dette kodeverket legges ved som dokumentasjon i avleveringen.
Diagram	dokumenttypeKodeverk  OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.54  Kodeverk som dokumenttypekoden er hentet fra. Hvis det er et lokalt kodeverk, må dette  Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.
Туре	xs:string
Used by	Element dokumenttype/dokumenttypeKodeverk
Source	<pre><xs:simpletype name="dokumenttypeKodeverk">     <xs:annotation>         <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.54</xs:documentation>         <xs:documentation>Kodeverk som dokumenttypekoden er hentet fra. Hvis det er et lokalt kodeverk,</xs:documentation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd

## Simple Type dokumentdato

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.30
	Dato for opprettelse av dokumentet.

Diagram	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001. 30 Dato for opprettelse av dokumentet.	Generelt datoformat i avlxml som tillater bare årstall
Туре	arkDATO	
Type hierar- chy	xs:string     arkDATO     dokumentdato	
Facets	pattern	((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))?)?)  ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Used by	Element	dokument/dokumentdato
Source	<pre><xs:simpletype name="dokumentdato"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/wo	rk/avlxml/avlsup-mdk.xsd

#### Simple Type arkDATO



#### Simple Type episodeID

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.36
	Unik identifikator for denne episoden.



#### Simple Type episodeStartdato

Namespace	http://www.arkivverket.r	no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.1		
Annotations	010.2.16.578.1.39.1	00.1.3001.37	
	Da episoden startet		
Diagram	pisodeStartdato ) —	——(	
	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.37 Da episoden startet.	Generelt datoformat i avlxml som tillater bare årstall	
Туре	arkDATO		
Type hierar-	xs:string		
chy	arkDATO		
	episodeStartdato		
Facets	pattern	((1[89][0-9]{2} 20[0-9]	
		{2})(-(0[1-9] 1[012])(-	
		([012][0-9] 3[01]))?)?)	
		((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012]	
		[0-9] 3[01]))	
Used by	Elements	episode/episodeSluttdato, episode/episodeStartdato	
Source	<pre><xs:simpletype name<="" pre=""></xs:simpletype></pre>	="episodeStartdato">	
Bource	<xs:annotation></xs:annotation>		
	<pre><xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.37</xs:documentation></pre>		
	<pre><xs:documentation>Da episoden startet.</xs:documentation> </pre>		
	<xs:restriction base="arkDATO"></xs:restriction>		
Schema loca-	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd		
tion			

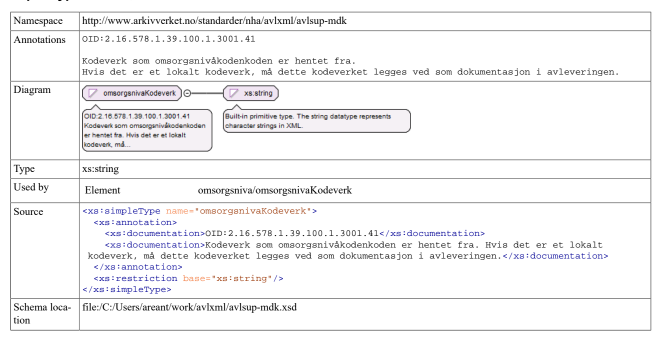
#### Simple Type omsorgsnivaKode



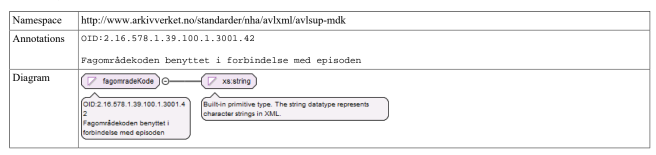
#### Simple Type omsorgsnivaKodetekst

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.40	
	Tekst knyttet til omsorgsnivåkoden	
Diagram	omsorgsnivaKodetekst O xs:string  OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.40 Tekst knyttet til omsorgsnivåkoden  Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.	
Туре	xs:string	
Used by	Element omsorgsniva/omsorgsnivaKodetekst	
Source	<pre><xs:simpletype name="omsorgsnivaKodetekst"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

#### Simple Type omsorgsnivaKodeverk



#### Simple Type fagomradeKode

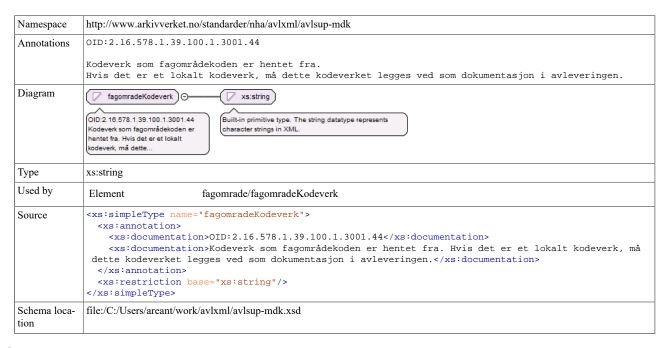


Type	xs:string
Used by	Element fagomrade/fagomradeKode
Source	<pre><xs:simpletype name="fagomradeKode"></xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd

#### Simple Type fagomradeKodetekst

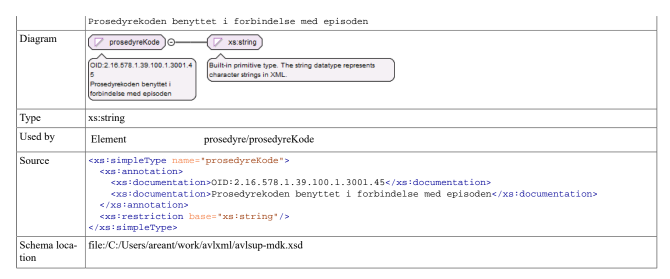
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.43	
	Tekst knyttet til fagområdekoden	
Diagram	fagomradeKodetekst	
Туре	xs:string	
Used by	Element fagomrade/fagomradeKodetekst	
Source	<pre><xs:simpletype name="fagomradeKodetekst"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

#### Simple Type fagomradeKodeverk



#### Simple Type prosedyreKode

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.45



#### Simple Type prosedyreKodetekst

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.46
	Tekst knyttet til prosedyrekoden
Diagram	prosedyreKodetekst
Туре	xs:string
Used by	Element prosedyre/prosedyreKodetekst
Source	<pre><xs:simpletype name="prosedyreKodetekst"></xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd

### ${\bf Simple\ Type\ prosedyreKodeverk}$

N	has the second s	
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID: 2.16.578.1.39.100.1.3001.47	
	Kodeverk som diagnosekoden er hentet fra. Hvis det er et lokalt kodeverk, må dette kodeverket legges ved som dokumentasjon i avleveringen.	
Diagram	prosedyreKodeverk  OID:2.16.678.1.39.100.1.3001.47 Kodeverk som diagnosekoden er hentet fra. Hvis det er et lokalt kodeverk, må dette  Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.	
Type	xs:string	
Used by	Element prosedyre/prosedyreKodeverk	
Source	<pre><xs:simpletype name="prosedyreKodeverk"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

## Simple Type prosedyreDato

Namespace	http://www.arkivverket	no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.	100.1.3001.48
	Dato prosedyren bl	e gjennomført.
Diagram	prosedyreDato OID:2.16.578.1.39.100.1.3001. 48 Dato prosedyren ble gjennomført.	Generelt datoformat i avlxml som tillater bare årstall
Туре	arkDATO	
Type hierar- chy	xs:string     arkDATO     prosedyreDato	
Facets	pattern	((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))?)?)  ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Used by	Element	prosedyre/prosedyreDato
Source	<pre><xs:simpletype name="prosedyreDato">     <xs:annotation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

## Simple Type henvisningsperiodeId

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.49	
	Identifikator på henvisningsperioden i avleverende system. Benyttes for å kunne gruppere dokumenter tilknyttet samme henvisningsperiode, og for å ha en kobling til eventuelt avleverte strukturerte data for henvisningsperioden.	
Diagram	henvisningsperiodeld	
Туре	xs:string	
Used by	Element henvisningsperiode/henvisningsperiodeId	
Source	<pre><xs:simpletype name="henvisningsperiodeId"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

## Simple Type henvisningspeirodeStartdato

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.50

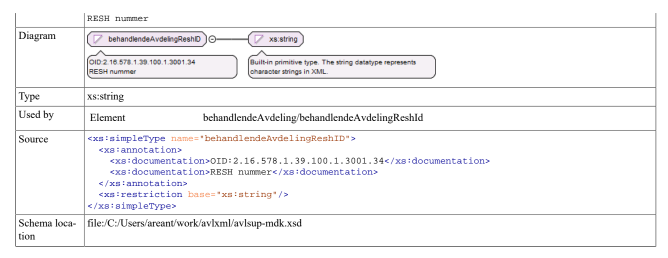


#### Simple Type henvisningspeirodeSluttdato

Namespace	http://www.arkivve	rket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.	39.100.1.3001.51
	Dato henvisning	sperioden sluttet
Diagram	henvisningspeirode OID:2.16.578.1.39.100.1. Dato henvisningsperioder	3001.51 (Generelt datoformat i av/xml som tillater bare årstall)
Туре	arkDATO	
Type hierar- chy	<ul><li> xs:string</li><li> arkDATO</li><li> henvisnings</li></ul>	peirodeSluttdato
Facets	pattern	((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))?)?)  ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Used by	Element	henvisningsperiode/henvisningspeirodeSluttdato
Source	<pre><xs:simpletype name="henvisningspeirodeSluttdato"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/arean	t/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd

#### Simple Type behandlendeAvdelingReshID

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.34



#### Simple Type behandlendeAvdelingNavn

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.35	
	Navn på behandlende avdeling.	
Diagram	behandlendeAvdelingNavn  OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.35  Navn på behandlende avdeling.  Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.	
Туре	xs:string	
Used by	Element behandlendeAvdeling/behandlendeavdelingNavn	
Source	<pre><xs:simpletype name="behandlendeAvdelingNavn">   <xs:annotation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

#### Simple Type saksnummer

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.31	
	Benyttes i tilfeller hvor det har blitt etablert en sak i sakssystemet som dokumentet er tilknyttet.	
Diagram	OID-2.16.578.1.39.100.1.300 1.31 Benyttes i tilfeller hvor det har blitt etablert en sak i sakssystemet som dokumentet	
Туре	xs:string	
Used by	Element dokument/saksnummer	
Source	<pre><xs:simpletype name="saksnummer">     <xs:annotation>     <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.31</xs:documentation>     <xs:documentation>Benyttes i tilfeller hvor det har blitt etablert en sak i sakssystemet som     dokumentet er tilknyttet.</xs:documentation>     </xs:annotation>     <xs:restriction base="xs:string"></xs:restriction> </xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

## Simple Type episodeSluttdato

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.38
	Da episoden sluttet
Diagram	episodeSluttdato
Туре	arkDATO
Type hierar- chy	xs:string     arkDATO
	episodeSluttdato
Facets	pattern ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))?)?)  ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Source	<pre><xs:simpletype name="episodeSluttdato">     <xs:annotation>         <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.38</xs:documentation>         <xs:documentation>Da episoden sluttet</xs:documentation>         </xs:annotation>         <xs:restriction base="arkDATO"></xs:restriction> </xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd