Schema documentation for avlxml.xsd

may 9, 2022

Table of Contents

	o://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml"	
)ain schema avlxml.xsd	
	i)	
	ement avlxml	
	ement avlevering / avlxmlversjon	
	ement avlevering / avleveringsidentifikator	
	ement avlevering / avleveringsbeskrivelse	
	ement avlevering / generertdato	
	ement avlevering / arkivskaper	
	ement avlevering / avtale	
	ement avtale / avtaleidentifikator	
	ement avtale / avtaledato	
	ement avtale / avtalebeskrivelse	
	ement avtale / virksomhet	
	ement virksomhet / virksomhetsnavn	
	ement virksomhet / foretaksnavn	
	ement virksomhet / organisasjonsnummer	
	ement avlevering / pasientjournal	
Ele	ement pasientjournal / journalidentifikator	. 10
Ele	ement pasientjournal / fanearkidentifikator	10
Ele	ement pasientjournal / arkivskaper	10
Ele	ement pasientjournal / lopenummer	10
	ement pasientjournal / journalnummer	
Ele	ement pasientjournal / fodselsnummer	1.
Ele	ement pasientjournal / pasientnavn	1.
Ele	ement pasientjournal / fodtdato	. 1
Ele	ement pasientjournal / morsdato	. 12
Ele	ement pasientjournal / sikkermors	12
Ele	ement pasientjournal / kjonn	13
Ele	ement pasientjournal / forstekontakt	13
Ele	ement pasientjournal / sistekontakt	13
	ement pasient journal / merknad	
	ement pasientjournal / diagnose	
	ement diagnose / diagnosedato	
	ement diagnose / diagnosekode	
	ement diagnose / diagnosetekst	
	ement diagnose / diagnosekodeverk	
	ement pasientjournal / lagringsenhet	
Complex '	Type(s)	16
	omplex Type avlevering	
	omplex Type avtale	
Co	omplex Type virksomhet	17
	omplex Type pasientjournal	
	omplex Type diagnose	
	o://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk"	
)	
()	ported schema avlxml-mdk.xsd	
	ype(s)	
	mple Type avlxmlversjon	
	mple Type avixuatversjon	
	mple Type avieveringsidentilikator mple Type avleveringsbeskrivelse	
	• ••	
	mple Type generertdato	
	mple Type arkDATO	
	mple Type arkivskaper	
	mple Type avtaleidentifikator	
	mple Type avtaledato	
	mple Type avtalebeskrivelse	
	mple Type virksomhetsnavn	
	mple Type foretaksnavn	
	mple Type organisasjonsnummer	
	mple Type journalidentifikator	
Sir	mple Type fanearkidentifikator	25

Simple Type lopenummer	
Simple Type journalnummer	
Simple Type fodselsnummer	
Simple Type pasientnavn	
Simple Type fodtdato	
Simple Type morsdato	
Simple Type sikkermors	
Simple Type kjonn	
Simple Type forstekontakt	
Simple Type sistekontakt	
Simple Type merknad	
Simple Type diagnosedato	
Simple Type diagnosekode	
Simple Type diagnosetekst	
Simple Type diagnosekodeverk	
Simple Type lagringsenhet	
Namespace: "http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup"	
Schema(s)	
Imported schema avlsup.xsd	
Element(s)	
Element avlsup	
Element supplerendeopplysninger / dokument	
Element dokument / dokumentidentifikator	
Element dokument / journalidentifikator	
Element dokument / filsti	
Element dokument / dokumenttype	
Element dokumenttype / dokumenttypeKode	
Element dokumenttype / dokumenttypeTekst	
Element dokumenttype / dokumenttypeKodeverk	
Element dokument / dokumentdato	
Element Organisasjon / organisasjonNummer	
Element Organisasjon / organisasjonNavn	
Element dokument / episode	
Element episode / episodeId	
Element episode / episodeid	
Element episode / episodeSluttdato	
Element episode / episodesiuttuato	
Element omsorgsniva / omsorgsnivaKode	
Element omsorgsniva / omsorgsnivaKodetekst	
Element omsorgsniva / omsorgsnivaKodeverk	
Element episode / fagomrade	
Element fagomrade / fagomradeKode	
Element fagomrade / fagomradeKodetekst	
Element fagomrade / fagomradeKodeverk	40
Element dokument / diagnose	
Element diagnose / diagnosedato	
Element diagnose / diagnosekode	
Element diagnose / diagnosetekst	
Element diagnose / diagnosekodeverk	
Element dokument / prosedyre	
Element prosedyre / prosedyreKode	
Element prosedyre / prosedyreKodetekst	43
Element prosedyre / prosedyreKodeverk	43
Element prosedyre / prosedyreDato	43
Element dokument / henvisningsperiode	43
Element henvisningsperiode / henvisningsperiodeId	44
Element henvisningsperiode / henvisningspeirodeStartdato	
Element henvisningsperiode / henvisningspeirodeSluttdato	
Element dokument / behandlendeAvdeling	
Element behandlendeAvdeling / behandlendeAvdelingReshId	
Element behandlendeAvdeling / behandlendeavdelingNavn	
Element dokument / saksnummer	
Complex Type(s)	
Complex Type supplerendeopplysninger	
Complex Type dokument	
Complex Type dokumenttype	
Complex Type Organisasjon	
Complex Type episode	
Complex Type omsorgsniva	
Complex Type diagnose	
Complex Type diagnose	49

Complex Type prosedyre	50
Complex Type henvisningsperiode	50
Complex Type behandlendeAvdeling	
Namespace: "http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk"	51
Schema(s)	
Imported schema avlsup-mdk.xsd	51
Simple Type(s)	51
Simple Type dokumentidentifikator	51
Simple Type filsti	52
Simple Type dokumenttypeKode	52
Simple Type dokumenttypeTekst	52
Simple Type dokumenttypeKodeverk	53
Simple Type dokumentdato	53
Simple Type arkDATO	54
Simple Type episodeID	54
Simple Type episodeStartdato	
Simple Type omsorgsnivaKode	55
Simple Type omsorgsnivaKodetekst	
Simple Type omsorgsnivaKodeverk	56
Simple Type fagomradeKode	
Simple Type fagomradeKodetekst	56
Simple Type fagomradeKodeverk	57
Simple Type prosedyreKode	57
Simple Type prosedyreKodetekst	
Simple Type prosedyreKodeverk	
Simple Type prosedyreDato	
Simple Type henvisningsperiodeId	
Simple Type henvisningspeirodeStartdato	
Simple Type henvisningspeirodeSluttdato	60
Simple Type behandlendeAvdelingReshID	
Simple Type behandlendeAvdelingNavn	
Simple Type saksnummer	
Simple Type episodeSluttdato	61
Simple Type saksnummer Simple Type episodeSluttdato	

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

Schema(s)

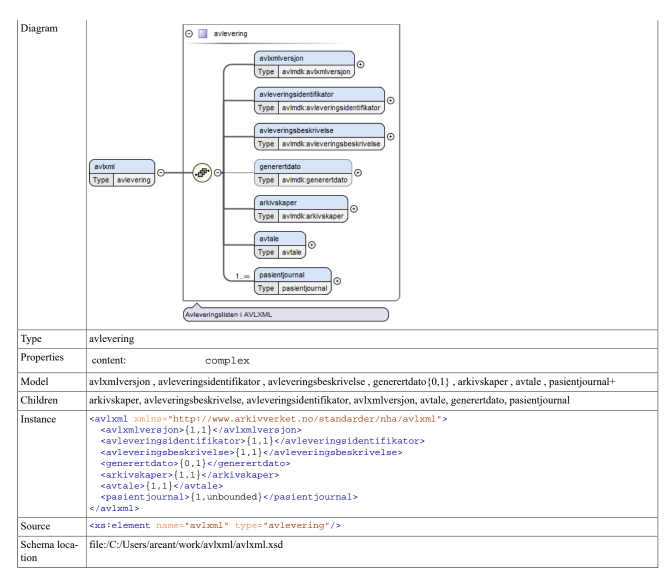
Main schema avlxml.xsd

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

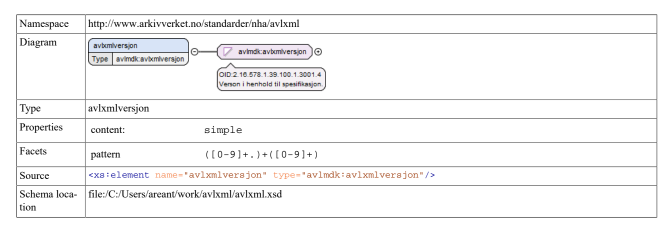
Element(s)

Element avlxml

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



Element avlevering / avlxmlversjon



Element avlevering / avleveringsidentifikator



Type	avleveringsidentifikator	vleveringsidentifikator	
Properties	content:	simple	
Facets	pattern	([0-9]+.)+([0-9]+)	
Source	<pre><xs:element <="" name="a" pre=""></xs:element></pre>	vleveringsidentifikator" type="avlmdk:avleveringsidentifikator"/>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd		

Element avlevering / avleveringsbeskrivelse

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml	
Diagram	avleveringsbeskrivelse Type avlmdk:avleveringsbeskrivelse OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.2 utfyllende opplysninger	
Туре	avleveringsbeskrivelse	
Properties	content: simple	
Source	<pre><xs:element name="avleveringsbeskrivelse" type="avlmdk:avleveringsbeskrivelse"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd	

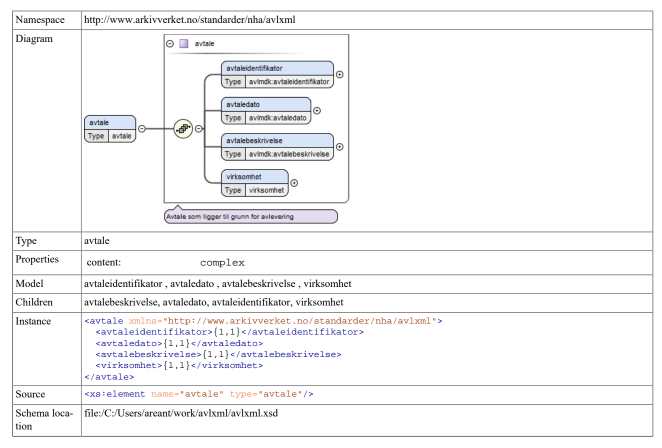
Element avlevering / generertdato

Namespace	http://www.arkivverke	t.no/standarder/nha/avlxml
Diagram	generertdato Type avimdk:generertdato	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.29 Den dato avleveringslisten ble generert
Туре	generertdato	
Type hierar- chy	xs:string arkDATO generertdato	
Properties	content:	simple
	minOccurs:	0
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 minoccurs="0" name="generertdato" type="avlmdk:generertdato"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd	

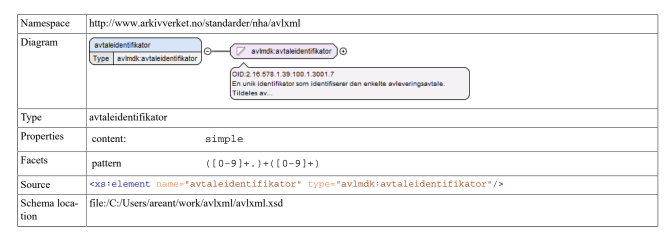
Element avlevering / arkivskaper



Element avlevering / avtale



Element avtale / avtaleidentifikator



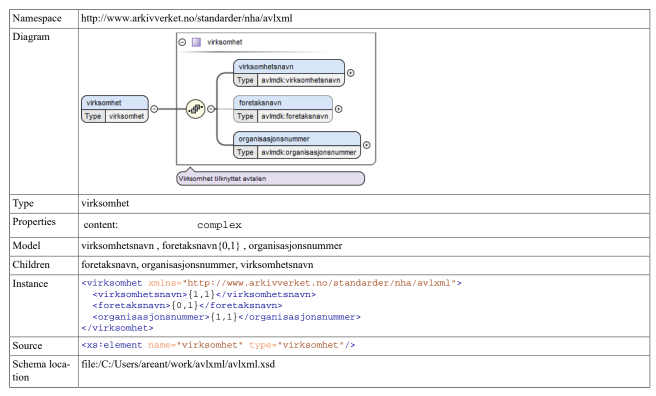
Element avtale / avtaledato



Element avtale / avtalebeskrivelse

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml
Diagram	avtalebeskrivelse Type avlmdk:avtalebeskrivelse OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.5 Tekstlig beskrivelse av den aktuelle avtalen. Typisk innhold vil være kort beskrivelse
Туре	avtalebeskrivelse
Properties	content: simple
Source	<pre><xs:element name="avtalebeskrivelse" type="avlmdk:avtalebeskrivelse"></xs:element></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd

Element avtale / virksomhet



Element virksomhet / virksomhetsnavn

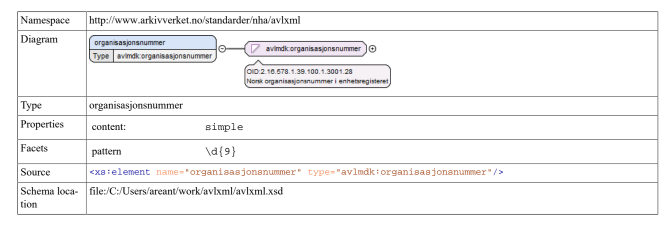


Element virksomhet / foretaksnavn

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

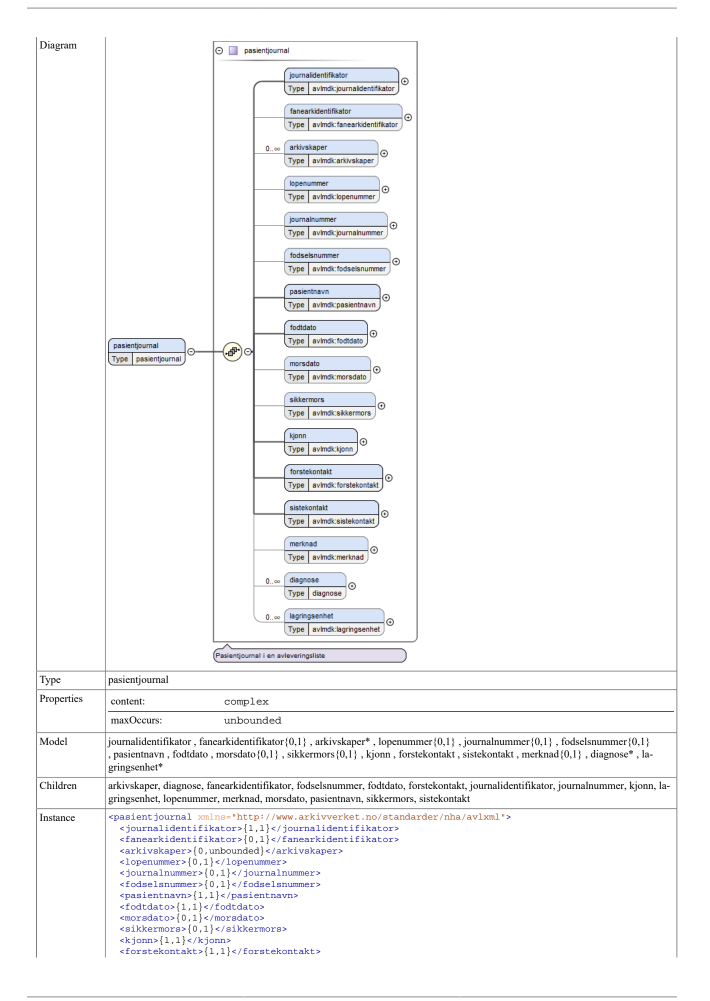
Diagram	Type avlmdk:foretaksnavn OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.27 Navn på foretak	
Туре	foretaksnavn	
Properties	content: simple	
	minOccurs: 0	
Source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="foretaksnavn" type="avlmdk:foretaksnavn"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd	

Element virksomhet / organisasjonsnummer



Element avlevering / pasientjournal

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



Element pasientjournal / journalidentifikator

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml	
Diagram	Type avlmdk:journalidentifikator OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.16 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/avlxml.xsd		

Element pasientjournal / fanearkidentifikator



Element pasientjournal / arkivskaper

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml		
Diagram	arkivskaper Type avlmdk:arkiv	olD.2.16.578.1.39.100.1.3001.1 Navnet på den institusjonen som er, eller antas å være arkivskaper.	
Туре	arkivskaper		
Properties	content:	simple	
	minOccurs:	0	
	maxOccurs:	unbounded	
Source	<pre><xs:element maxoccurs="unbounded" minoccurs="0" name="arkivskaper" type="avlmdk:arkivskaper"></xs:element></pre>		
Schema location			

Element pasientjournal / lopenummer

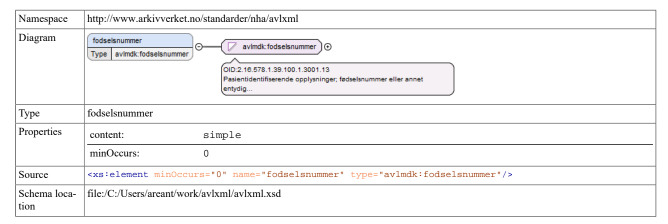
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml
-----------	---

Diagram	Type avimdk:lopenummer	avlmdk:lopenummer
Туре	lopenummer	
Properties	content:	simple
	minOccurs:	0
Source	<pre><xs:element minoccu<="" pre=""></xs:element></pre>	rs="0" name="lopenummer" type="avlmdk:lopenummer"/>
Schema location file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd		c/avlxml/avlxml.xsd

Element pasientjournal / journalnummer

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml	
Diagram	journalnummer Type avlmdk:journalnummer → avlmdk:journalnummer → OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.17 Kan benyttes til å registrere journalnummer dersom det finnes.	
Туре	journalnummer	
Properties	content: simple	
	minOccurs: 0	
Source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="journalnummer" type="avlmdk:journalnummer"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd	

Element pasientjournal / fodselsnummer



Element pasientjournal / pasientnavn



Element pasientjournal / fodtdato

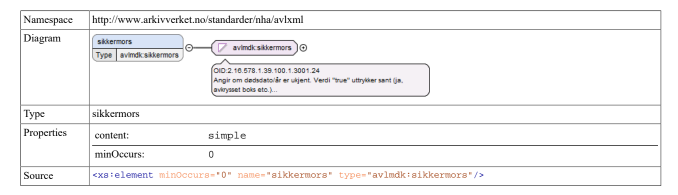
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml
-----------	---

Diagram	fodtdato Type avlmdk:fodtdato	avlmdk:fodtdato) ⊕ OID:2.18.578.1.39.100.1.3001.14 Pasientens fødselsdato eller år
Туре	fodtdato	
Type hierar- chy	xs:string arkDATO fodtdato	
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="</pre></td><td>fodtdato" type="avlmdk:fodtdato"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/wo	ork/avlxml/avlxml.xsd

Element pasientjournal / morsdato

Namespace	http://www.arkivverke	et.no/standarder/nha/avlxml
Diagram	morsdato Type avlmdk:morsdato	avlmdk:morsdato) ⊕ OID:2 16.578.1.39.100.1.3001.22 Pasientens dødsdato eller år dersom dette er kjent
Туре	morsdato	
Type hierar- chy	xs:string arkDATO morsdato	
Properties	content:	simple
	minOccurs:	0
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 minoc<="" pre=""></xs:element></pre>	curs="0" name="morsdato" type="avlmdk:morsdato"/>
Schema location	file:/C:/Users/areant/w	/ork/avlxml/avlxml.xsd

Element pasientjournal / sikkermors



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

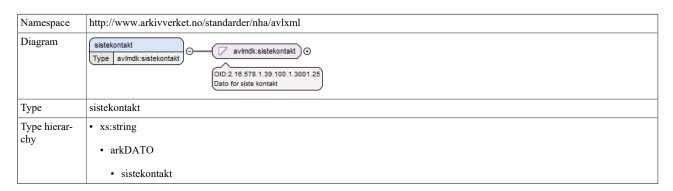
Element pasientjournal / kjonn

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml
Diagram	kjonn Type avlmdk:kjonn ⊕ OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.18 Pasientens kjønn (M, K, U)
Туре	kjonn
Properties	content: simple
Facets	enumeration M
	enumeration K
	enumeration U
Source	<pre><xs:element name="kjonn" type="avlmdk:kjonn"></xs:element></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd

Element pasientjournal / forstekontakt

Namespace	http://www.arkivverke	et.no/standarder/nha/avlxml
Diagram	forstekontakt Type avlmdk:forstekontakt	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.15 Dato for første kontakt
Туре	forstekontakt	
Type hierar- chy	xs:string arkDATO forstekontakt	
Properties	content:	simple
	minOccurs:	1
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 minoc<="" td=""><td>curs="1" name="forstekontakt" type="avlmdk:forstekontakt"/></td></xs:element>	curs="1" name="forstekontakt" type="avlmdk:forstekontakt"/>
Schema location	file:/C:/Users/areant/v	vork/avlxml/avlxml.xsd

Element pasientjournal / sistekontakt

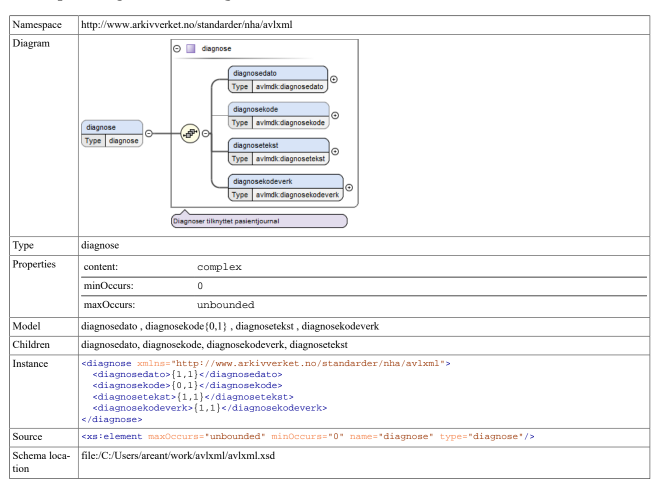


Properties	content:	simple	
	minOccurs:	1	
Facets	pattern	((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))?)?) ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))	
Source	<pre><xs:element min<="" pre=""></xs:element></pre>	nOccurs="1" name="sistekontakt" type="avlmdk:sistekontakt"/>	
Schema loca- tion file:/C:/Users/areant/work/avlx		nt/work/avlxml/avlxml.xsd	

Element pasientjournal / merknad

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml	
Diagram	Type avlmdk:merknad OID:2.16.678.1.39.100.1.3001.21 Felt for registrering av fritekstmerknad dersom brukeren har behov for å knytte en	
Туре	merknad	
Properties	content: simple	
	minOccurs: 0	
Source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="merknad" type="avlmdk:merknad"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd	

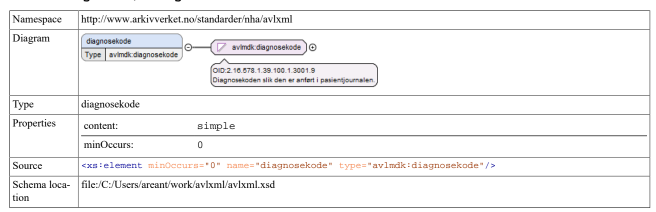
Element pasientjournal / diagnose



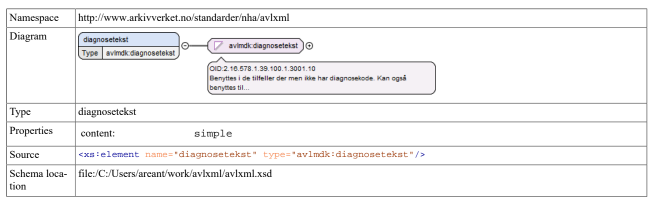
Element diagnose / diagnosedato

Namespace	http://www.arkiv	verket.no/standarder/nha/avlxml
Diagram	diagnosedato Type avlmdk:diagno	edato OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.8 Dato for fastsettelse av diagnose
Туре	diagnosedato	
Type hierar- chy	• xs:string	
	• arkDATO	
	diagnosed	ato
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="diagnosedato" type="avlmdk:diagnosedato"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/are	int/work/avlxml/avlxml.xsd

Element diagnose / diagnosekode



Element diagnose / diagnosetekst



Element diagnose / diagnosekodeverk



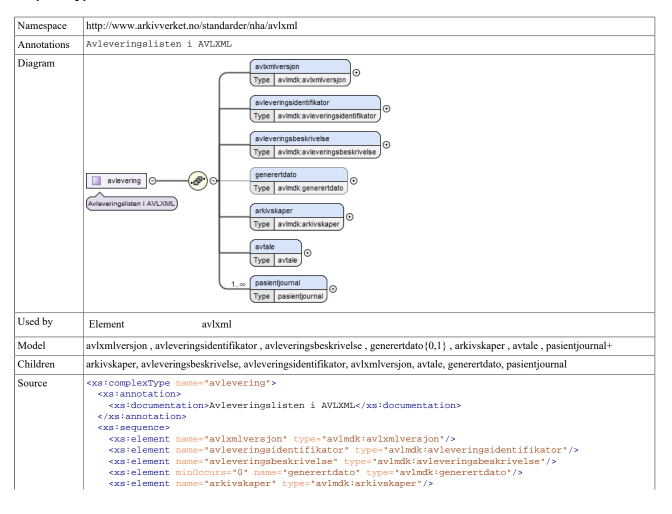
Type	diagnosekodeverk	
Properties	content:	simple
Facets	pattern	(0 ([0-9]+.)+([0-9]+))
Source	<pre><xs:element name="diagnosekodeverk" type="avlmdk:diagnosekodeverk"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd	

Element pasientjournal / lagringsenhet

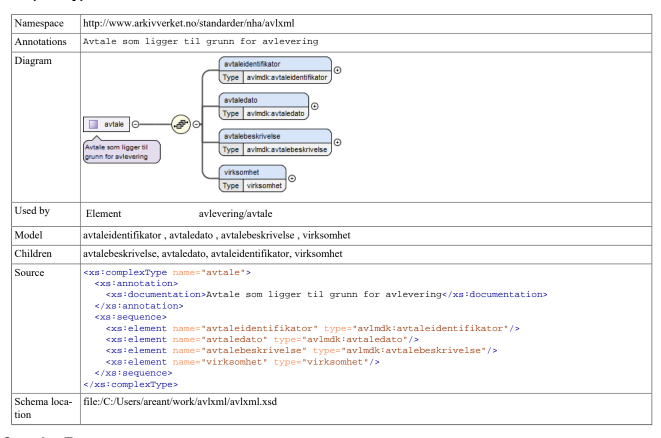
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml
Diagram	lagringsenhet Type avlmdk:lagringsenhet OID:2.18.578.1.39.100.1.3001.19 En kodet verdi som identifiserer den aktuelle lagringsenhet som inneholder
Туре	lagringsenhet
Properties	content: simple
	minOccurs: 0
	maxOccurs: unbounded
Source	<pre><xs:element maxoccurs="unbounded" minoccurs="0" name="lagringsenhet" type="avlmdk:lagringsenhet"></xs:element></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml.xsd

Complex Type(s)

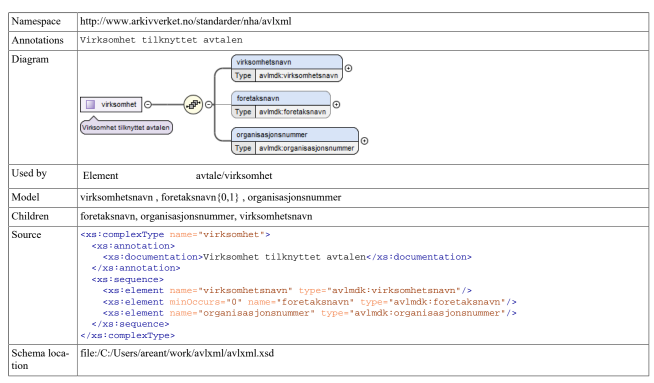
Complex Type avlevering



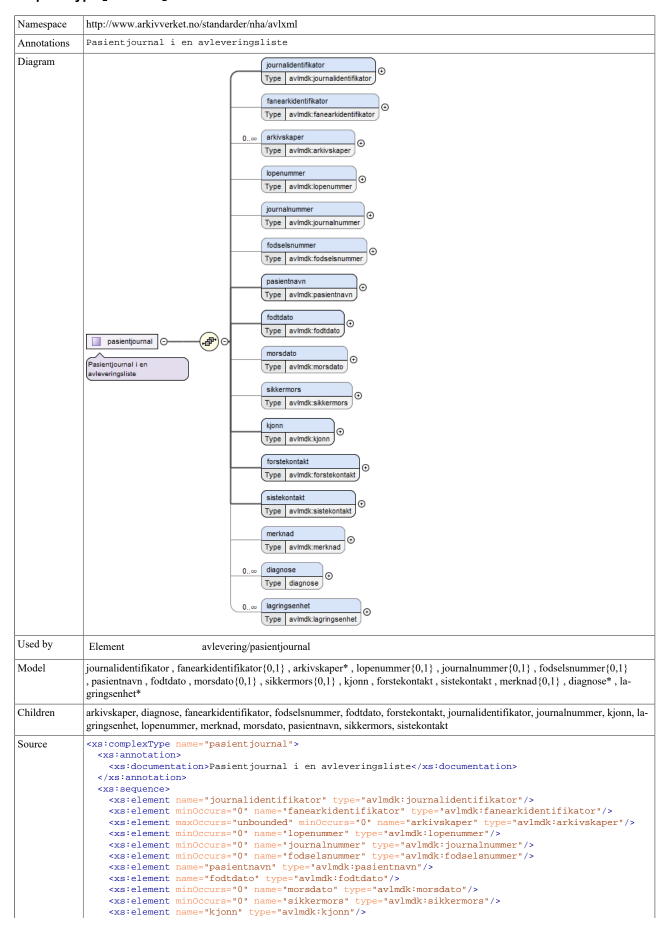
Complex Type avtale



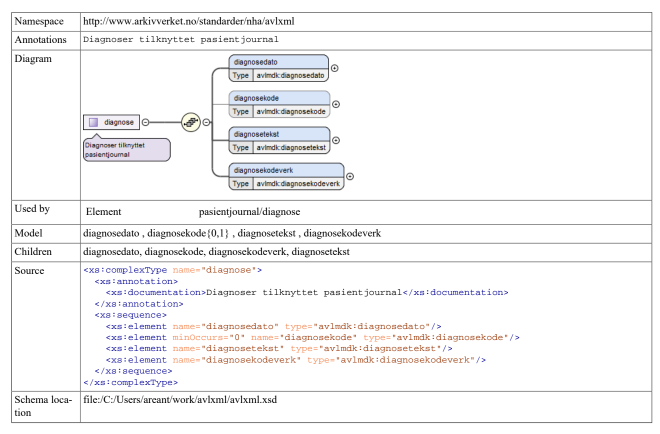
Complex Type virksomhet



Complex Type pasientjournal



Complex Type diagnose



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	

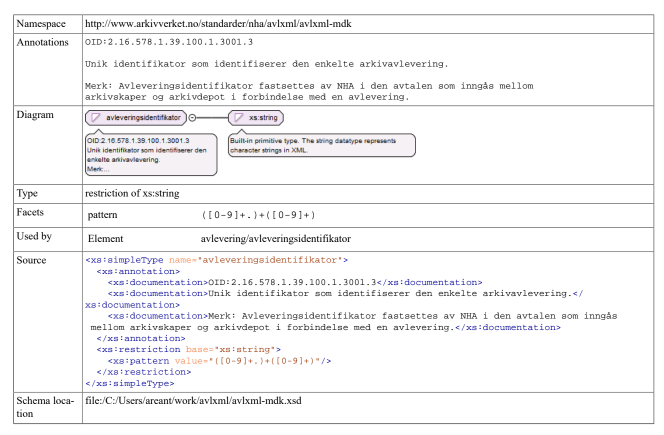
Simple Type(s)

Simple Type avlxmlversjon

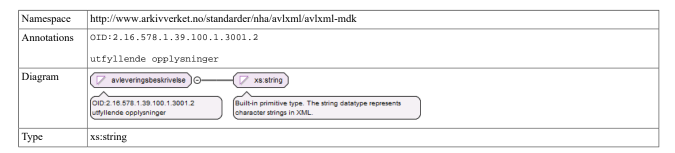
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.4



Simple Type avleveringsidentifikator



Simple Type avleveringsbeskrivelse



Used by	Element avlevering/avleveringsbeskrivelse
Source	<pre><xs:simpletype name="avleveringsbeskrivelse"> <xs:annotation> <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.2</xs:documentation> <xs:documentation>utfyllende opplysninger</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 generertdato

Namespace	http://www.arkivverket	.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	OID:2.16.578.1.39.	100.1.3001.29
	Den dato avleverin	gslisten ble generert
Diagram	generertdato O OID:2.16.578.1.39.100.1.300 1.29 Den dato avleveringslisten ble generert	Generelt datoformat
Туре	arkDATO	
Type hierar- chy	xs:string arkDATO generertdato	
Г		
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	avlevering/generertdato
Source	<pre><xs:simpletype name="generertdato"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/wo	ork/avlxml/avlxml-mdk.xsd

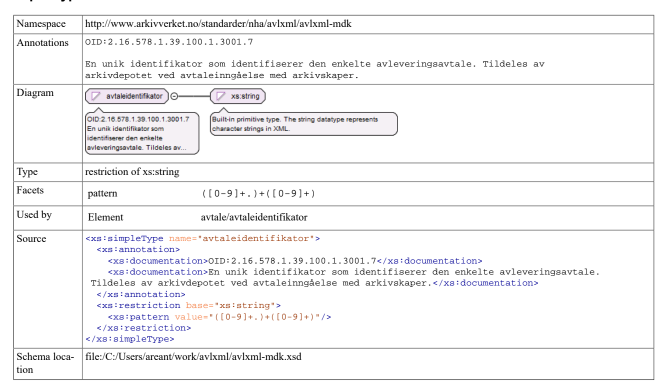
Simple Type arkDATO

Namespace	http://www.arkivver	ket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk
Annotations	Generelt datofor	rmat
Diagram	Generelt datoformat	Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.
Туре	restriction of xs:strir	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 <xs:annotatior="" <xs:document<="" pre="" r=""></xs:simpletype></pre>	

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.
Diagram	orkivskaper OID:2.16.578.1.39.100.1.30 01.1 Navnet på den institusjonen som er, eller antas å være arkivskaper. Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.
Туре	xs:string
Used by	Elements avlevering/arkivskaper, pasientjournal/arkivskaper
Source	<pre><xs:simpletype name="arkivskaper"> <xs:annotation> <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.1</xs:documentation> <xs:documentation>Navnet på den institusjonen som er, eller antas å være arkivskaper.<!-- 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 avtaleidentifikator



Simple Type avtaledato

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

Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.6
	Genuin dato (ikke avlxmldate)
Diagram	avtaledato
Туре	xs:date
Used by	Element avtale/avtaledato
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 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		
Туре	xs:string		
Used by	Element avtale/avtalebeskrivelse		
Source	<pre><xs:simpletype name="avtalebeskrivelse"></xs:simpletype></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd		

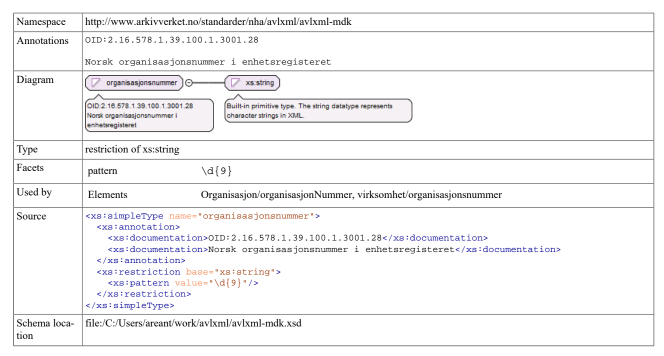
Simple Type virksomhetsnavn



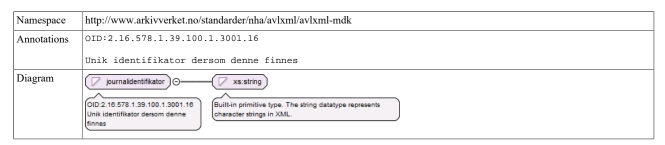
Simple Type foretaksnavn

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	
Туре	xs:string	
Used by	Elements Organisasjon/organisasjonNavn, virksomhet/foretaksnavn	
Source	<pre><xs:simpletype name="foretaksnavn"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd	

Simple Type organisasjonsnummer



Simple Type journalidentifikator



Type	xs:string
Used by	Elements dokument/journalidentifikator, pasientjournal/journalidentifikator
Source	<pre><xs:simpletype name="journalidentifikator"></xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

Simple Type fanearkidentifikator

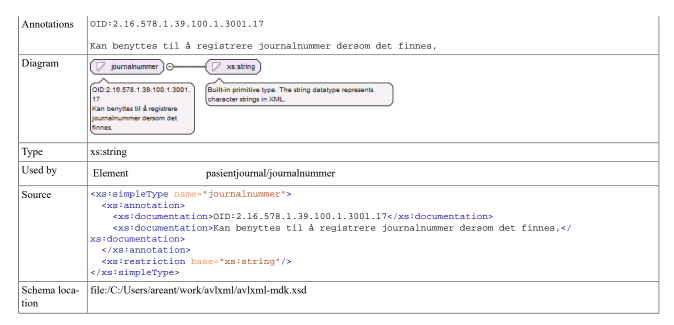
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk		
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.12		
	Dersom det er gjort avtale om innlegg av faneark i pasientjournaler med sikte på digitalisering, skal denne identifikatoren registreres		
Diagram	fanearkidentifikator OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.12 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.		
Type	xs:string		
Used by	Element pasientjournal/fanearkidentifikator		
Source	<pre><xs:simpletype name="fanearkidentifikator"></xs:simpletype></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd		

Simple Type lopenummer

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk		
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.20		
	Kan benyttes til å registrere løpenummer dersom det finnes.		
Diagram	OID:2.16.578.1.39.100.1.300 1.20 Kan benyttes til å registrere løpenummer dersom det finnes. Built-in primitive type. The string datatype represents ocharacter strings in XML.		
Туре	xs:string		
Used by	Element pasientjournal/lopenummer		
Source	<pre><xs:simpletype name="lopenummer"></xs:simpletype></pre>		
Schema loca-	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd		

Simple Type journalnummer

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



Simple Type fodselsnummer

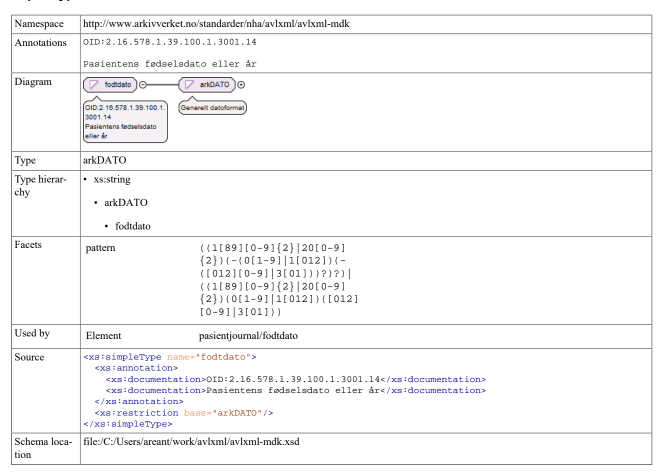
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk		
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.13 Pasientidentifiserende opplysninger; fødselsnummer eller annet entydig identifikasjonsnummer, eventuelle virksomhetsinterne pasientnummer eller hjelpenummer mv.		
Diagram	on the string of the string of the string datatype represents of the strin		
Туре	xs:string		
Used by	Element pasientjournal/fodselsnummer		
Source	<pre><xs:simpletype name="fodselsnummer"></xs:simpletype></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd		

Simple Type pasientnavn



	<pre> <ms:restriction base="xs:string"></ms:restriction> </pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

Simple Type fodtdato



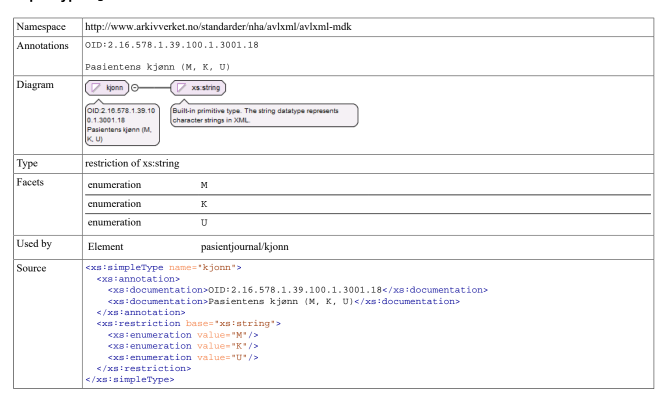
Simple Type morsdato

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk		
Annotations OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.22			
	Pasientens dødsdato eller år dersom dette er kjent		
Diagram	morsdato		
Туре	arkDATO		
Type hierar- chy	• xs:string		
	• arkDATO		
	• morsdato		
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 pasientjournal/morsdato		

Simple Type sikkermors

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk			
Annotations	NS 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 ulrjent. Verdi "true" uttrykker sant (ja, avkrysset boks etc.) Built-in primitive type. It defines the boolean values true and false.			
Туре	xs:boolean			
Used by	Element pasientjournal/sikkermors			
Source	<pre><xs:simpletype name="sikkermors"></xs:simpletype></pre>			
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd			

Simple Type kjonn



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

Simple Type forstekontakt

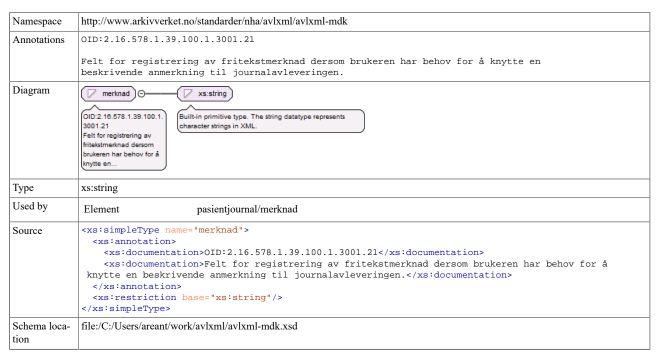
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk			
Annotations	ns OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.15			
	Dato for første ko	ontakt		
Diagram	OID:2.16.578.1.39.100.1.300 1.15 Dato for første kontakt	Generelt datoformat General datoformat		
Type	arkDATO			
Type hierar- chy	xs:stringarkDATO			
	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]))		
Used by	Element	pasientjournal/forstekontakt		
Source	<pre><xs:simpletype name="forstekontakt"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>			
Schema location	oca- file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd			

Simple Type sistekontakt

Namespace	http://www.arkivve	ket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.25		
	Dato for siste	contakt	
Diagram	Sistekontakt O OID:2.16.578.1.39.100.1.3 01.25 Dato for siste kontakt	arkDAT0 ⊕ Generelt datoformat	
Туре	arkDATO		
Type hierar- chy	xs:string arkDATO		
	sistekontakt		
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	pasientjournal/sistekontakt	
Source	<pre><xs:annotatio <xs:documen<="" pre=""></xs:annotatio></pre>	name="sistekontakt"> n> tation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.25 tation>Dato for siste kontakt	

	<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

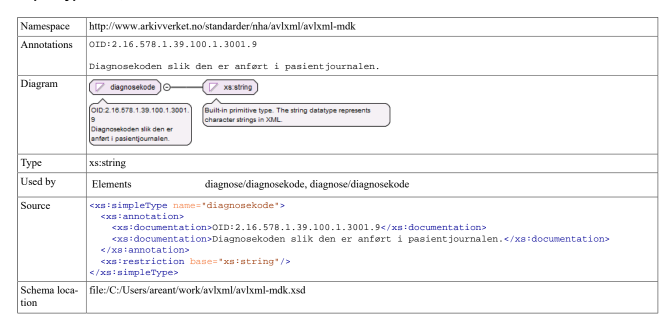
Simple Type merknad



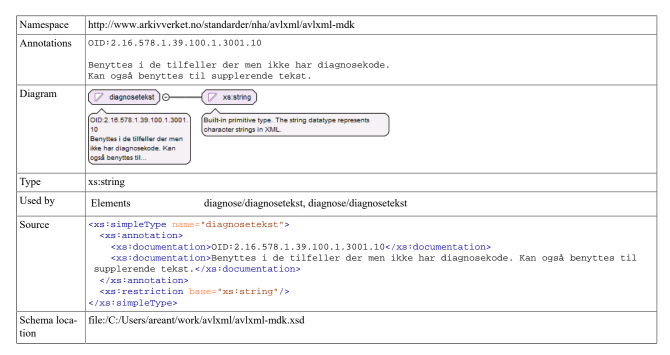
Simple Type diagnosedato

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlxml-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.8	
	Dato for fastsettelse av diagnose	
Diagram	☐ diagnosedato ☐ ☐ arkDATO ④ OID: 2.16.578.1.39.100.1.3001 8 Dato for fastsettelse av diagnose Generelt datoformat	
Туре	arkDATO	
Type hierar- chy	 xs:string arkDATO diagnosedato	
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 diagnose/diagnosedato, diagnose/diagnosedato	
Source	<pre><xs:simpletype name="diagnosedato"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	a- file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd	

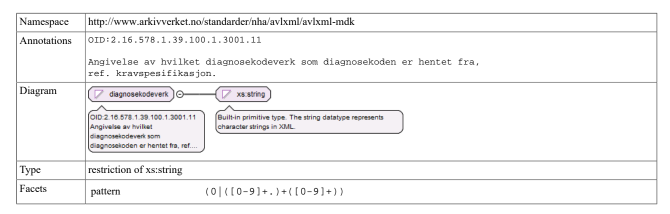
Simple Type diagnosekode



Simple Type diagnosetekst



Simple Type diagnosekodeverk



Used by	Elements diagnose/diagnosekodeverk, diagnose/diagnosekodeverk
Source	<pre><xs:simpletype name="diagnosekodeverk"></xs:simpletype></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlxml-mdk.xsd

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

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

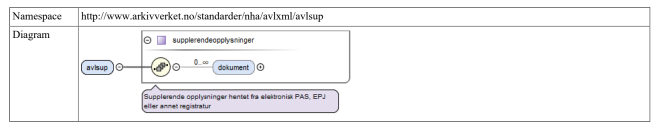
Schema(s)

Imported schema avlsup.xsd

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

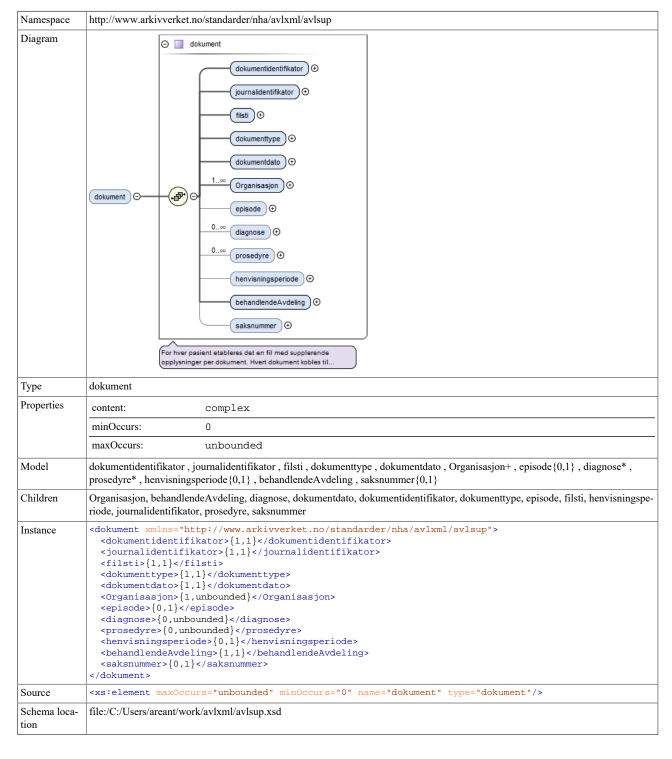
Element(s)

Element avlsup



Type	supplerendeopplysninger
Properties	content: complex
Model	dokument*
Children	dokument
Instance	<pre><avlsup xmlns="http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup"> <dokument>{0,unbounded}</dokument> </avlsup></pre>
Source	<pre><xs:element name="avlsup" type="supplerendeopplysninger"></xs:element></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd

Element supplerendeopplysninger / dokument



Element dokument / dokumentidentifikator

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	dokumentidentifikator OID.2.16.578.1.39.100.1.3001.33 Identifikator for dokumentet som er garantert unik innenfor denne avleveringen. (UUID	
Туре	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	

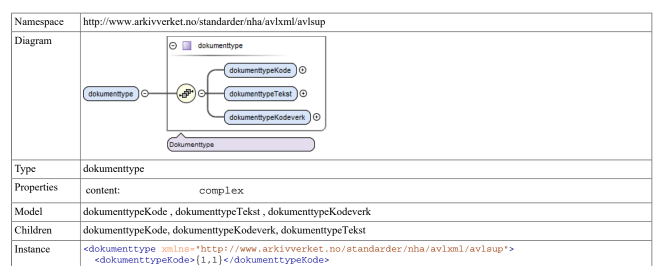
Element dokument / journalidentifikator

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

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Diagram	GID:2.16.578.1.39.100.1.3001.32 Filsti og navn på dokumentet som det rapporteres supplerende opplysninger for.
Туре	filsti
Properties	content: simple
Source	<xs:element name="filsti" type="supmdk:filsti"></xs:element>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd

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
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

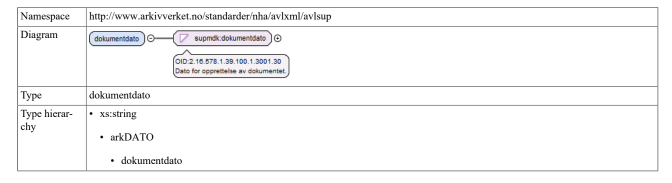
Element dokumenttype / dokumenttypeTekst

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup		
Diagram	dokumenttypeTekst		
Туре	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

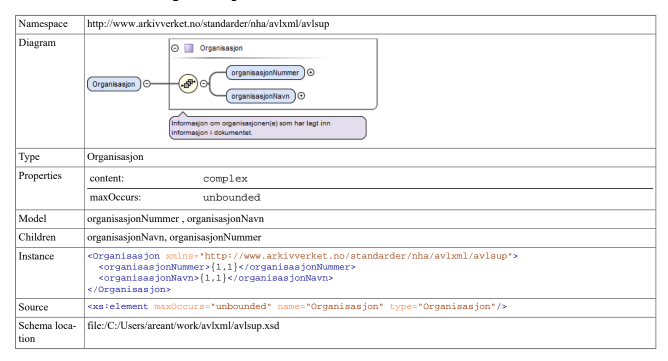


Element dokument / dokumentdato



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		

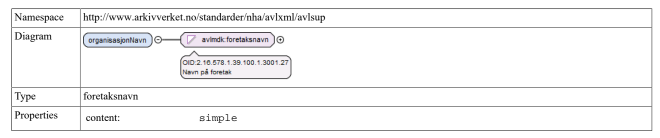
Element dokument / Organisasjon



Element Organisasjon / organisasjonNummer

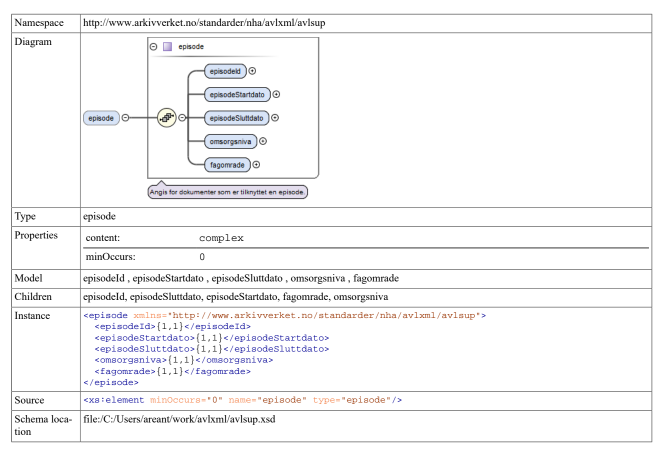
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup		
Diagram	organisasjonNummer		
Туре	organisasjonsnummer		
Properties	content: simple		
Facets	pattern \d{9}		
Source	<pre><xs:element name="organisasjonNummer" type="avlmdk:organisasjonsnummer"></xs:element></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		

Element Organisasjon / organisasjonNavn



Source	<pre><xs:element name="organisasjonNavn" type="avlmdk:foretaksnavn"></xs:element></pre>	
Schema loca-	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	
tion		

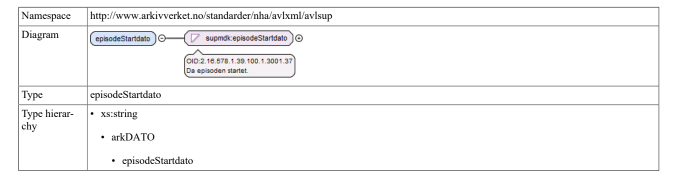
Element dokument / episode



Element episode / episodeId

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

Element episode / episodeStartdato

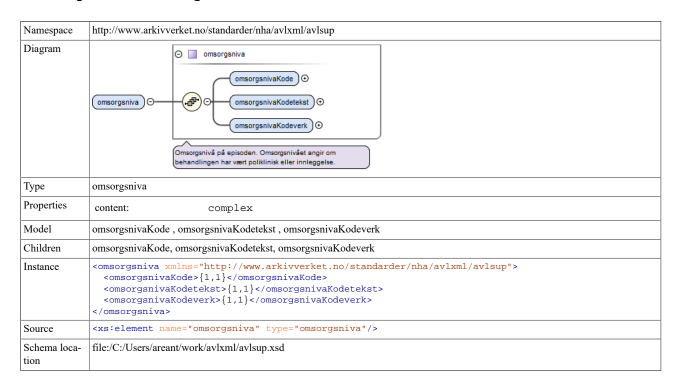


Properties	content:	simple
Facets	pattern	((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(-(0[1-9] 1[012])(- ([012][0-9] 3[01]))??) ((1[89][0-9]{2} 20[0-9] {2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Source	<pre><xs:element name="e</pre></td><td>pisodeStartdato" type="supmdk:episodeStartdato"></xs:element></pre>	
Schema location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

Element episode / episodeSluttdato

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	episodeSluttdato (Supmdk:episodeStartdato ⊕ OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.37 Da episoden startet.
Туре	episodeStartdato	
Type hierar-	xs:string	
chy	• arkDATO	
	• episodeS	tartdato
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 pre="" r<=""></xs:element></pre>	ame="episodeSluttdato" type="supmdk:episodeStartdato"/>
Schema location	file:/C:/Users/are	ant/work/avlxml/avlsup.xsd

Element episode / omsorgsniva



Element omsorgsniva / omsorgsnivaKode

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

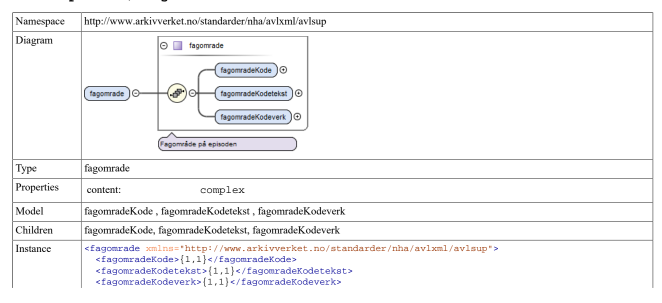
Element omsorgsniva / omsorgsnivaKodetekst

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	m omsorgsnivaKodetekst O supmdk:omsorgsnivaKodetekst O OID:2.16.578.1.39,100.1.3001.40 Tekst knyttet til omsorgsnivåkoden	
Туре	omsorgsnivaKodetekst	
Properties	content: simple	
Source	<pre><xs:element name="omsorgsnivaKodetekst" type="supmdk:omsorgsnivaKodetekst"></xs:element></pre>	
Schema location	a- file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	

Element omsorgsniva / omsorgsnivaKodeverk

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

Element episode / fagomrade



Source	<pre><xs:element name="fagomrade" type="fagomrade"></xs:element></pre>
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd

Element fagomrade / fagomradeKode

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	(fagomradeKode) ← 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	

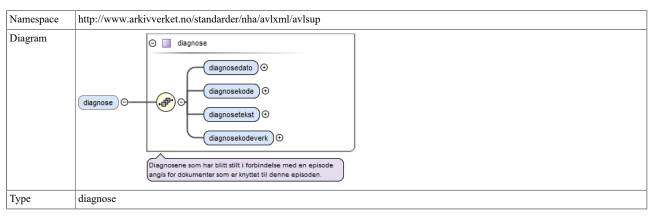
Element fagomrade / fagomradeKodetekst

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

Element fagomrade / fagomradeKodeverk



Element dokument / diagnose



Properties	content:	complex	
	minOccurs:	0	
	maxOccurs:	unbounded	
Model	diagnosedato, diag	nosekode, diagnosetekst, diagnosekodeverk	
Children	diagnosedato, diagr	nosekode, diagnosekodeverk, diagnosetekst	
Instance	<pre><diagnosedato <diagnosekode="" <diagnoseteks<="" pre=""></diagnosedato></pre>	="http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup"> >>{1,1} >>{1,1} >>{1,1} >>everk>{1,1}	
Source	<pre><xs:element max<="" pre=""></xs:element></pre>	Occurs="unbounded" minOccurs="0" name="diagnose" type="diagnose"/>	
Schema location file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		t/work/avlxml/avlsup.xsd	

Element diagnose / diagnosedato

Namespace	http://www.arkiv	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	diagnosedato		
Туре	diagnosedato		
Type hierar- chy	 xs:string arkDATO diagnosed	to	
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 na<="" pre=""></xs:element></pre>	me="diagnosedato" type="avlmdk:diagnosedato"/>	
Schema location	a- file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		

Element diagnose / diagnosekode



Element diagnose / diagnosetekst

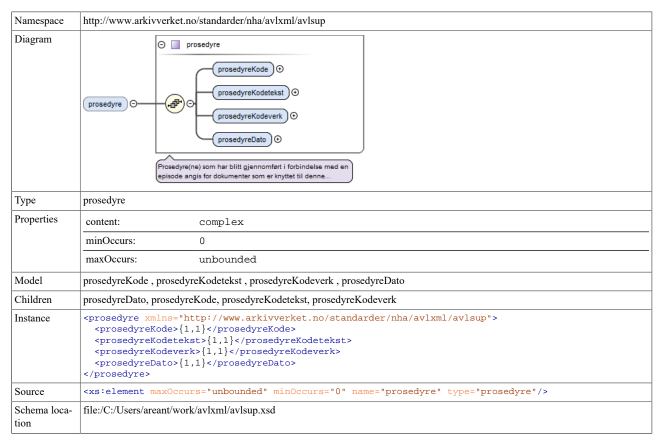


Type	diagnosetekst	
Properties	content: simple	
Source	xxs:element name="diagnosetekst" type="avlmdk:diagnosetekst"/>	
Schema location	lle:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	

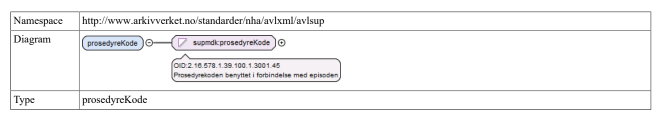
Element diagnose / diagnosekodeverk

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	diagnosekodeverk	
Туре	diagnosekodeverk	
Properties	content: simple	
Facets	pattern (0 ([0-9]+.)+([0-9]+))	
Source	<pre><xs:element name="diagnosekodeverk" type="avlmdk:diagnosekodeverk"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	

Element dokument / prosedyre



Element prosedyre / prosedyreKode



Properties	content:	simple	
Source	xxs:element name="prosedyreKode" type="supmdk:prosedyreKode"/>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/worl	x/avlxml/avlsup.xsd	

Element prosedyre / prosedyreKodetekst

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	prosedyreKodetekst O supmdk:prosedyreKodetekst O OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.46 Tekst knyttet til prosedyrekoden	
Туре	prosedyreKodetekst	
Properties	content: simple	
Source	<pre><xs:element name="prosedyreKodetekst" type="supmdk:prosedyreKodetekst"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	

Element prosedyre / prosedyreKodeverk

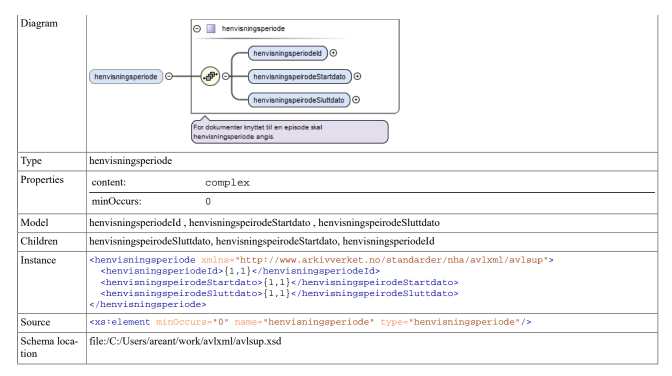
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	prosedyreKodeverk OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.47 Kodeverk som diagnosekoden er hentet fra. Hvis det er et lokalt kodeverk, må dette	
Туре	prosedyreKodeverk	
Properties	content: simple	
Source	<pre><xs:element name="prosedyreKodeverk" type="supmdk:prosedyreKodeverk"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	

Element prosedyre / prosedyreDato

Namespace	http://www.arkiv	erket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup	
Diagram	prosedyreDato 🔾	Supmdk:prosedyreDato OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.48 Dato prosedyren ble gjennomført.	
Туре	prosedyreDato		
Type hierar-	xs:string		
chy	• arkDATO		
	• prosedyre	Dato	
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 n<="" pre=""></xs:element></pre>	<pre><xs:element name="prosedyreDato" type="supmdk:prosedyreDato"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		

Element dokument / henvisningsperiode

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



Element henvisningsperiode / henvisningsperiodeId

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

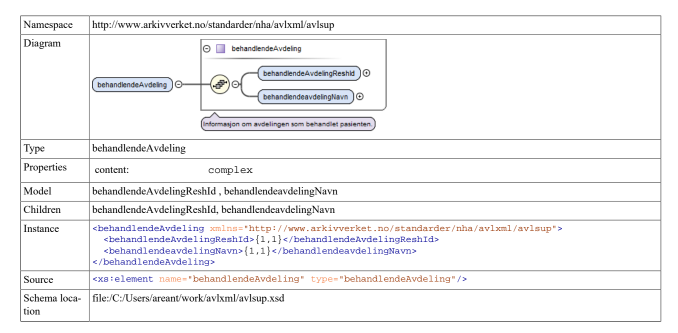
Element henvisningsperiode / henvisningspeirodeStartdato

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup		
Diagram	henvisningspeirodeSt	supmdk:henvisningspeirodeStartdato ① OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.50 Dato henvisningsperioden startet	
Туре	henvisningspeiro	deStartdato	
Type hierar- chy	 xs:string arkDATO henvisnin	gspeirodeStartdato	
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="henvisningspeirodeStartdato" type="supmdk:henvisningspeirodeStartdato"></xs:element></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		

Element henvisningsperiode / henvisningspeirodeSluttdato

Namespace	http://www.arkiv	verket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Diagram	(henvisningspeirodes	Sluttdato Supmdk:henvisningspeirodeSluttdato OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.51 Dato henvisningspeiroden sluttet
Туре	henvisningspeiro	odeSluttdato
Type hierar- chy	xs:string arkDATO henvisnir	ngspeirodeSluttdato
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="henvisningspeirodeSluttdato" type="supmdk:henvisningspeirodeSluttdato"></xs:element></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/arc	eant/work/avlxml/avlsup.xsd

Element dokument / behandlendeAvdeling



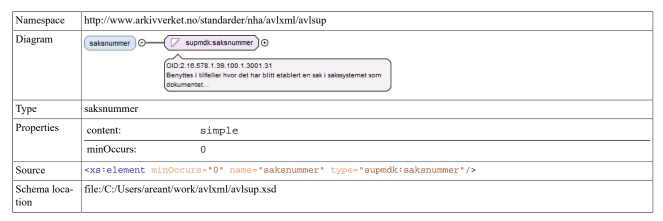
Element behandlendeAvdeling / behandlendeAvdelingReshId

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

Element behandlendeAvdeling / behandlendeavdelingNavn

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

Element dokument / saksnummer



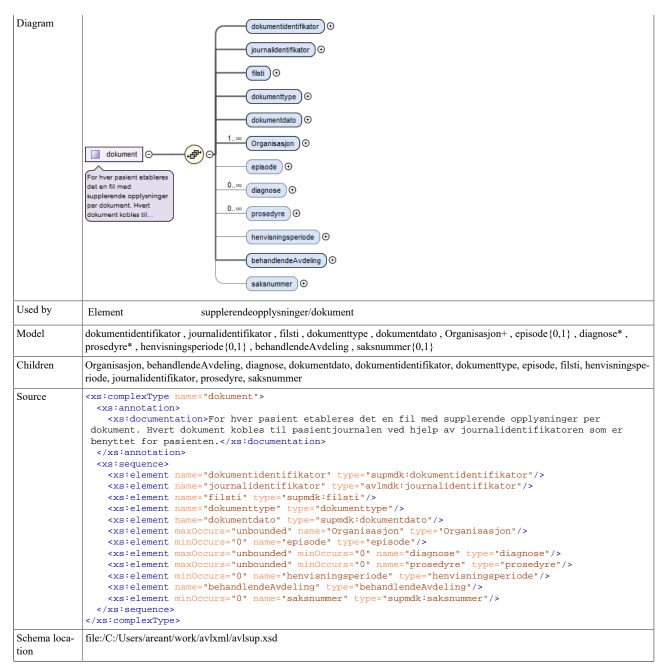
Complex Type(s)

Complex Type supplerendeopplysninger

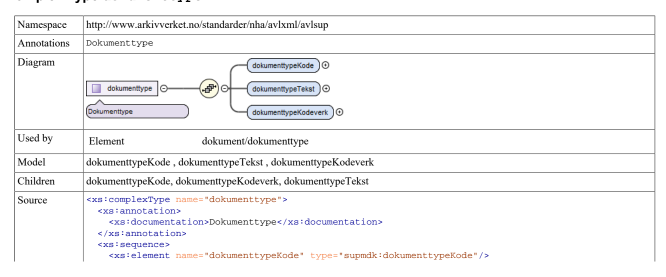
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup		
Annotations	Supplerende opplysninger hentet fra elektronisk PAS, EPJ eller annet registratur		
Diagram	Supplerende opplysninger lentet fra elektronisk PAS, EPJ eller annet registratur ⊕		
Used by	Element avlsup		
Model	dokument*		
Children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

Complex Type dokument

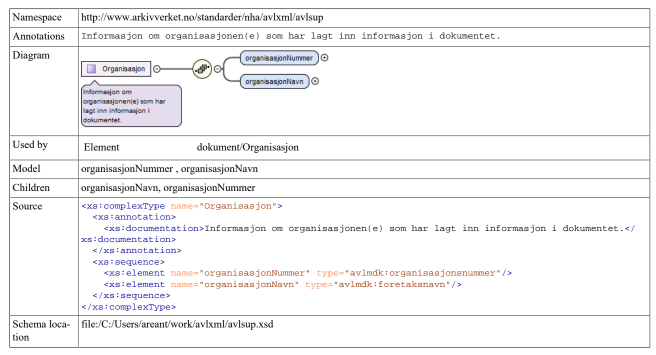
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup
Annotations	For hver pasient etableres det en fil med supplerende opplysninger per dokument. Hvert dokument kobles til pasientjournalen ved hjelp av journalidentifikatoren som er benyttet for pasienten.



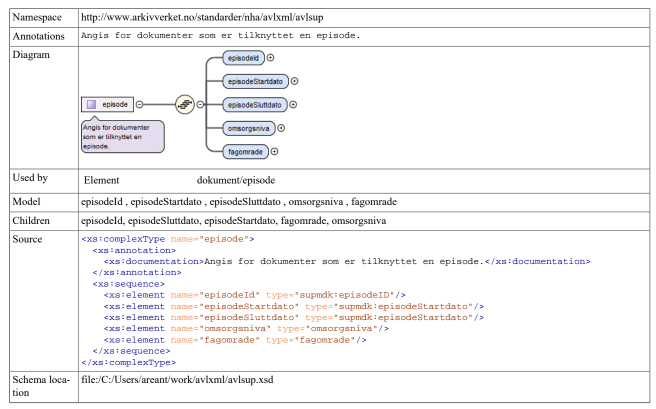
Complex Type dokumenttype



Complex Type Organisasjon

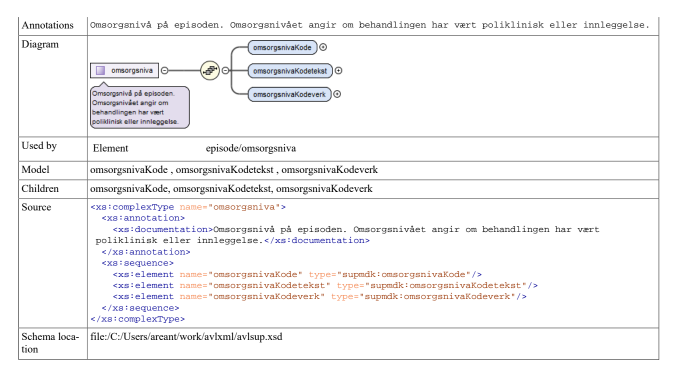


Complex Type episode

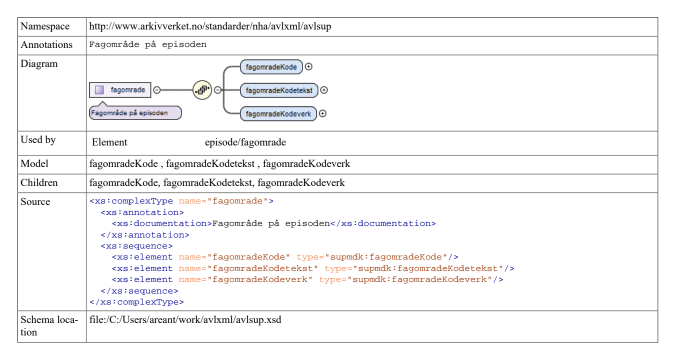


Complex Type omsorgsniva

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



Complex Type fagomrade

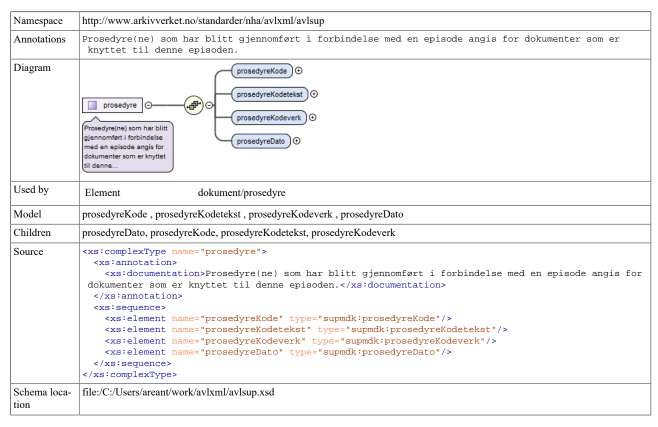


Complex Type diagnose

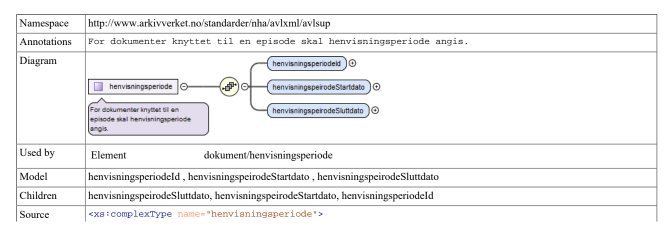


Used by	Element dokument/diagnose	
Model	diagnosedato, diagnosekode, diagnosetekst, diagnosekodeverk	
Children	diagnosedato, diagnosekode, diagnosekodeverk, diagnosetekst	
Source	<pre><xs:complextype name="diagnose"> <xs:annotation> <xs:documentation>Diagnosene som har blitt stilt i forbindelse med en episode angis for dokumenter som er knyttet til denne episoden.</xs:documentation></xs:annotation></xs:complextype></pre> <pre> <xs:element name="diagnosedato" type="avlmdk:diagnosedato"></xs:element> <xs:element name="diagnosekode" type="avlmdk:diagnosekode"></xs:element> <xs:element name="diagnosekede" type="avlmdk:diagnosekest"></xs:element> <xs:element name="diagnosekodeverk" type="avlmdk:diagnosekodeverk"></xs:element> <xs:element name="diagnosekodeverk" type="avlmdk:diagnosekodeverk"></xs:element> </pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd	

Complex Type prosedyre



Complex Type henvisningsperiode



Complex Type behandlendeAvdeling

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup		
Annotations	Informasjon om avdelingen som behandlet pasienten.		
Diagram	behandlendeAvdeling		
Used by	Element dokument/behandlendeAvdeling		
Model	behandlendeAvdelingReshId , behandlendeavdelingNavn		
Children	behandlendeAvdelingReshId, behandlendeavdelingNavn		
Source	<pre><xs:complextype name="behandlendeAvdeling"></xs:complextype></pre>		
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup.xsd		

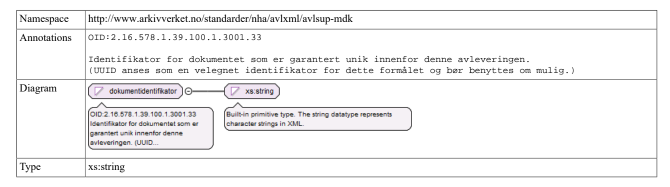
Namespace: "http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk" Schema(s)

Imported schema avlsup-mdk.xsd

Namespace	nttp://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



Used by	Element	dokument/dokumentidentifikator
Source	<pre><xs:annotation> <xs:documentatio <xs:documentation<="" pre=""></xs:documentatio></xs:annotation></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work	/avlxml/avlsup-mdk.xsd

Simple Type filsti

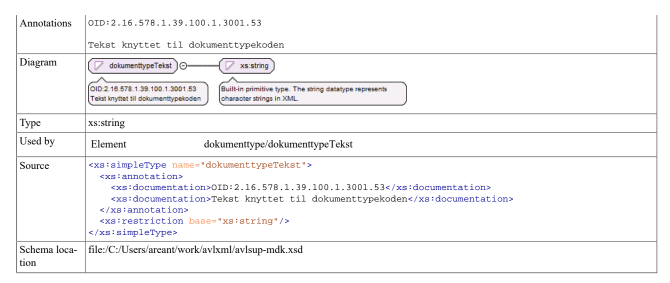
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.32	
	Filsti og navn på dokumentet som det rapporteres supplerende opplysninger for.	
Diagram	OID:2.16.578.1.39.1 00.1.3001.32 Filsti og navn på dokumentet som det rapporteres supplerende opplysninger for.	
Туре	xs:string	
Used by	Element dokument/filsti	
Source	<pre><xs:simpletype name="filsti"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

Simple Type dokumenttypeKode

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk		
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.52		
	Dokumenttypekode benyttet i helseforetaket.		
Diagram	dokumenttypeKode		
Туре	xs:string		
Used by	Element dokumenttype/dokumenttypeKode		
Source	<pre><xs:simpletype name="dokumenttypeKode"> <xs:annotation> <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.52</xs:documentation> <xs:documentation>Dokumenttypekode benyttet i helseforetaket.</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 dokumenttypeTekst

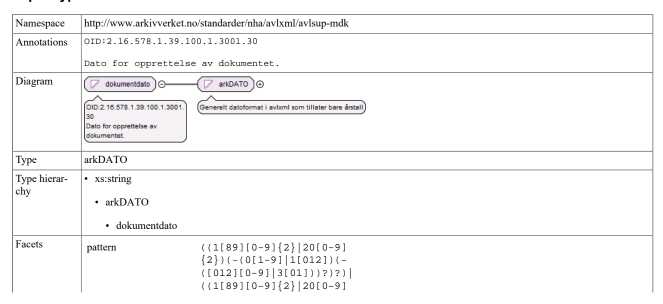
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk
-----------	--



Simple Type dokumenttypeKodeverk

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

Simple Type dokumentdato

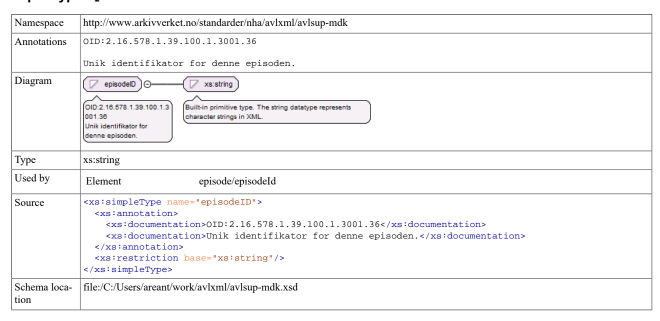


		{2})(0[1-9] 1[012])([012] [0-9] 3[01]))
Used by	Element	dokument/dokumentdato
Source	<pre><xs:simpletype name="dokumentdato"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

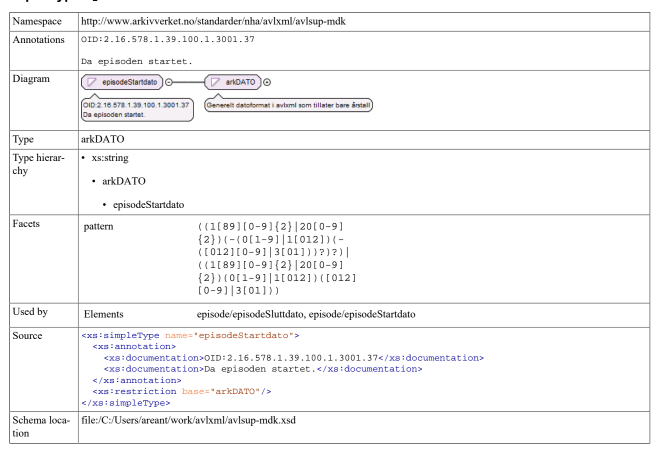
Simple Type arkDATO

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	Generelt datoformat i avlxml som tillater bare årstall	
Diagram		xs:string uilt-in primitive type. The string datatype represents learnester strings in XML.
Туре	restriction of xs:string	
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	dokumentdato, episodeSluttdato, episodeStartdato, henvisningspeirodeSluttdato, henvisningspeirodeStartdato, prosedyreDato
Source	<pre><xs:simpletype name="arkDATO"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

Simple Type episodeID



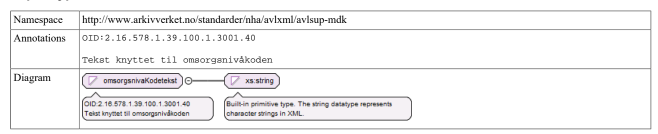
Simple Type episodeStartdato



Simple Type omsorgsnivaKode



Simple Type omsorgsnivaKodetekst



Type	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

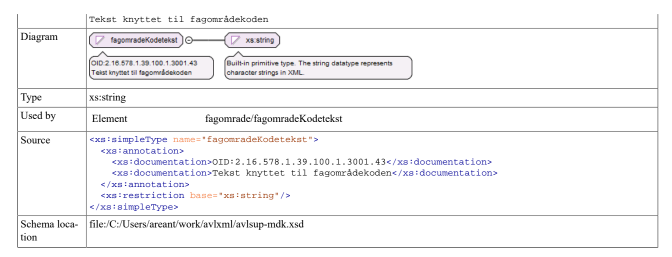
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.41	
	Kodeverk som omsorgsnivåkodenkoden er hentet fra. Hvis det er et lokalt kodeverk, må dette kodeverket legges ved som dokumentasjon i avleveringen.	
Diagram	omsorgsnivaKodeverk OID: 2.16.678.1.39.100.1.3001.41 Kodeverk som omsorgsnivåkodenkoden er hentet fra. Hvis det er et lokalt kodeverk, må Suilt-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.	
Type	xs:string	
Used by	Element omsorgsniva/omsorgsnivaKodeverk	
Source	<pre><xs:simpletype name="omsorgsnivaKodeverk"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

Simple Type fagomradeKode

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.42	
	Fagområdekoden benyttet i forbindelse med episoden	
Diagram	fagomradeKode OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.4 2 Fagområdekoden benyttet i forbindelse med episoden Time string datatype represents character strings in XML.	
Туре	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 fagomrade Kodetekst

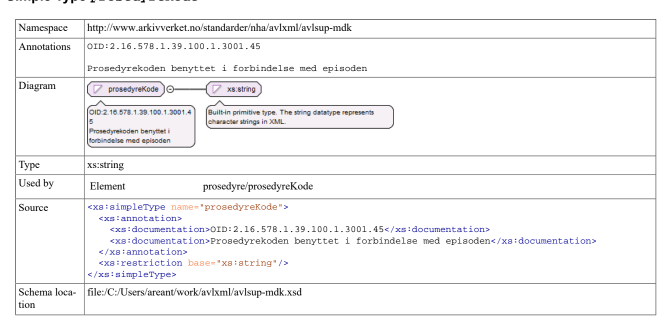
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.43	



Simple Type fagomradeKodeverk

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.44	
	Kodeverk som fagområdekoden er hentet fra. Hvis det er et lokalt kodeverk, må dette kodeverket legges ved som dokumentasjon i avleveringen.	
Diagram	fagomradeKodeverk OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.44 Kodeverk som fagområdekoden 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 fagomrade/fagomradeKodeverk	
Source	<pre><xs:simpletype name="fagomradeKodeverk"> <xs:annotation> <xs:documentation>OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.44</xs:documentation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

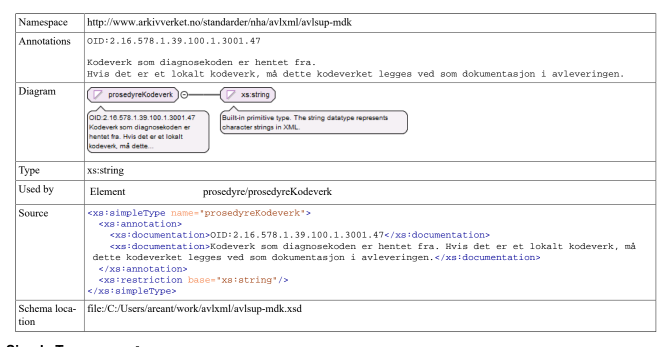
Simple Type prosedyreKode



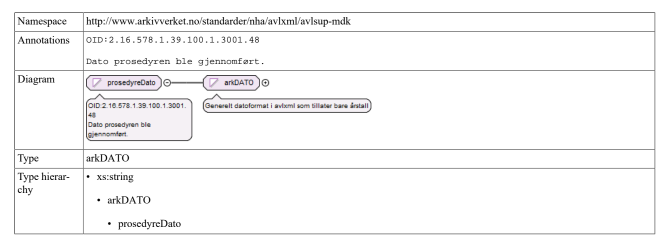
Simple Type prosedyreKodetekst

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	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.46 Tekst knyttet til prosedyrekoden Tekst knyttet til prosedyrekoden Tekst knyttet til prosedyrekoden Tekst knyttet til prosedyrekoden	
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	

Simple Type prosedyreKodeverk



Simple Type 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: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	

${\bf Simple\ Type\ } {\bf henvisning speirode Start dato}$

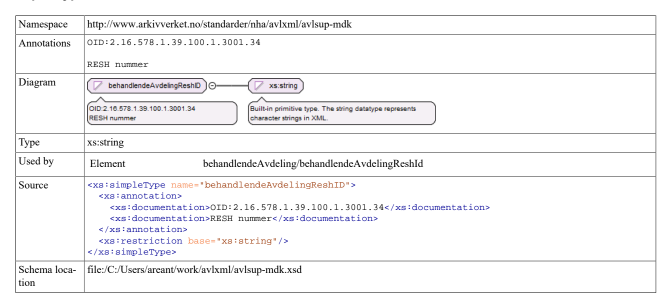
Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.50	
	Dato henvisningsperioden startet	
Diagram	henvisningspeirodeStartdato	
Туре	arkDATO	
Type hierar-	• xs:string	
chy	• arkDATO	
	henvisningspeirodeStartdato	
Facets	pattern	

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

Simple Type henvisningspeirodeSluttdato

Namespace	http://www.arkivverket.no/standarder/nha/avlxml/avlsup-mdk	
Annotations	OID:2.16.578.1.39.100.1.3001.51	
	Dato henvisningsperioden sluttet	
Diagram	henvisningspeirodeSluttdato	
Туре	arkDATO	
Type hierar- chy	xs:string arkDATO	
	henvisningspeirodeSluttdato	
Facets	{2})(- ([012] ((1[89 {2})(0	[[0-9]{2} 20[0-9] (0[1-9] 1[012])(- [0-9] 3[01]))?)?) [[0-9]{2} 20[0-9] [1-9] 1[012])([012]
Used by	Element henvisnir	gsperiode/henvisningspeirodeSluttdato
Source	<pre><xs:simpletype name="henvisningspeirodeSluttdato"></xs:simpletype></pre>	
Schema location	file:/C:/Users/areant/work/avlxml/avlsup-mdk.xsd	

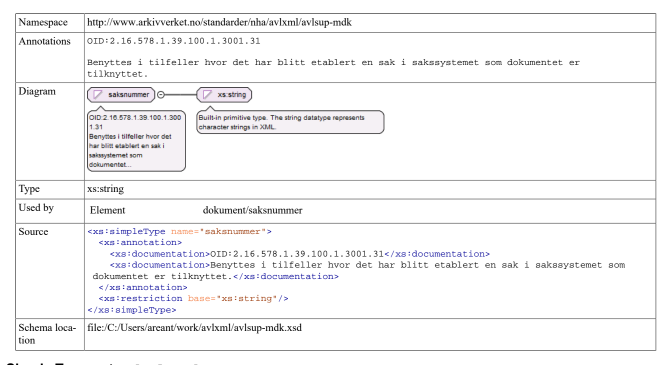
Simple Type behandlendeAvdelingReshID



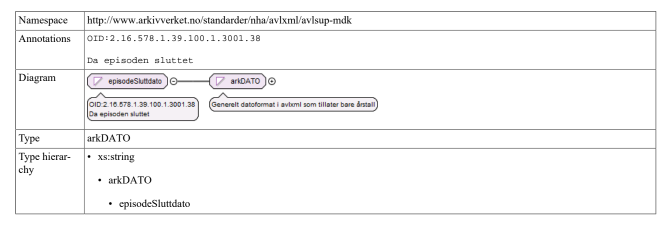
${\bf Simple\ Type\ behandlende Avdeling Navn}$

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

Simple Type saksnummer



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