Schema documentation for open-rechtspraak.xsd

november 23, 2012

Table of Contents

	Main schema open-rechtspraak.xsd
Eleme	ent(s)
	Element open-rechtspraak
	Element dcterms:dateStart / start
	Element dcterms:dateEnd / end
Attrib	pute(s)
	Attribute dcterms:publisher / @resourceIdentifier
	Attribute dcterms:attlist.creator / @scheme
	Attribute dcterms:attlist.creator / @resourceIdentifier
	Attribute dcterms:attlist.language / @lang
	Attribute dcterms:attlist.resource / @resourceIdentifier
	Attribute dcterms:spatial / @resourceIdentifier
	Attribute dcterms:hasVersion / @resourceIdentifier
	Attribute dcterms:abstract / @resourceIdentifier
	Attribute rs:attlist.root / @id
	Attribute rs:attlist.root / @ljn
	Attribute rs:attlist.root / @status
	Attribute rs:attlist.footnote-ref / @linkend
	Attribute rs:attlist.audiodata / @fileref
	Attribute rs:attlist.audiodata / @format
	Attribute rs:content.object-attributes / @align
	Attribute rs:content.object-attributes / @contentdepth
	Attribute rs:content.object-attributes / @contentwidth
	Attribute rs:content.object-attributes / @depth
	Attribute rs:content.object-attributes / @width
	Attribute rs:content.object-attributes / @fileref
	Attribute rs:content.object-attributes / @scale
	Attribute rs:content.object-attributes / @scalefit
	Attribute rs:content.object-attributes / @valign
	Attribute rs:attlist.imagedata / @format
	Attribute rs:attlist.textdata / @fileref
	Attribute rs:attlist.textdata / @encoding
	Attribute rs:attlist.textdata / @format
	Attribute rs:attlist.videodata / @format
	Attribute rs:attlist.emphasis / @role
	Attribute rs:attlist.section / @role
	Attribute rs:attlist.section / @label
	Attribute dcterms:hasFormat / @resourceIdentifier
	Attribute rs:bridgehead / @role
	Attribute rs:attlist.nn / @anonymous
	Attribute rs:attlist.footnote / @id
	Attribute rs:attlist.footnote / @label
	Attribute rs:attlist.paragroup / @id
	Attribute rs:attlist.colspec / @align
	Attribute rs:attlist.colspec / @char
	Attribute rs:attlist.colspec / @charoff
	Attribute rs:attlist.colspec / @colname
	Attribute rs:attlist.colspec / @colnum
	Attribute rs:attlist.colspec / @colsep
	Attribute rs:attlist.colspec / @colwidth
	Attribute rs:attlist.colspec / @rowsep
	Attribute rs:align / @align
	Attribute rs:attlist.spanspec / @char
	Attribute rs:attlist.spanspec / @charoff
	Attribute rs:colsep / @colsep

Attribute rs:attlist.spanspec / @spanname	
Attribute rs:valign / @valign	
Attribute rs:attlist.entry / @char	
Attribute rs:attlist.entry / @charoff	
Attribute rs:attlist.entry / @morerows	
Attribute rs:attlist.entry / @rotate	10
Attribute rs:attlist.entry / @namest	10
Attribute rs:attlist.entry / @nameend	10
Attribute rs:attlist.entry / @colname	
Attribute rs:attlist.entry / @spanname	
Attribute rs:attlist.tgroup / @align	
Attribute rs:attlist.tgroup / @char	1′
Attribute rs:attlist.tgroup / @charoff	1
Attribute rs:attlist.tgroup / @cols	1′
Attribute rs:attlist.tgroup / @colsep	
Attribute rs:attlist.tgroup / @rowsep	
Attribute rs:attlist.tgroup / @tgroupstyle	18
Attribute rs:attlist.table / @border	18
Attribute rs:attlist.ordered / @continuation	18
Attribute rs:attlist.ordered / @startingnumber	
Attribute rs:attlist.ordered / @inheritnum	
Attribute rs:attlist.ordered / @numeration	
Attribute rs:attlist.itemized / @mark	
Namespace: "bwb-dl"	. 19
Schema(s)	
Imported schema bwb.xsd	
•	
Attribute(s)	
Attribute @bwb:resourceIdentifier	19
Attribute @bwb:link	19
Namespace: "http://decentrale.regelgeving.overheid.nl/cvdr/"	
Schema(s)	
Imported schema cvdr.xsd	
Attribute(s)	
Attribute @cvdr:resourceIdentifier	20
Namespace: "http://psi.rechtspraak.nl/"	
Schema(s)	
Imported schema psi.xsd	
Imported schema psi.xsd	20
Imported schema psi.xsd	20
Imported schema psi.xsd	20
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure	20
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s)	20 20 20
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier	20 20 20 21
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling	20 20 20 21 21
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier	20 20 20 21 21
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling	20 20 21 21 21
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg	20 20 21 21 21 21
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg	20 20 21 21 21 21
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/"	20 20 21 21 21 21 21 21
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s)	20 20 21 21 21 21 21 21 21 22
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd	20 20 20 21 21 21 21 22 22 22
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s)	20 20 20 21 21 21 21 22 22 22
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd	20 20 21 21 21 21 21 22 22 22
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier	20 20 21 21 21 21 21 22 22 22 22
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format	20 20 21 21 21 21 21 22 22 22 22
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:accessRights	20 20 21 21 21 21 21 22 22 22 22 22 22
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:accessRights Element dcterms:modified	20 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 22
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:accessRights	20 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 22
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:accessRights Element dcterms:modified	
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:accessRights Element dcterms:modified Element dcterms:issued Element dcterms:jssued Element dcterms:publisher	
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:deling Attribute @psi:devolg Attribute @psi:devolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:accessRights Element dcterms:accessRights Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:publisher Element dcterms:publisher Element dcterms:language	
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:delling Attribute @psi:delling Attribute @psi:delling Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:accessRights Element dcterms:modified Element dcterms:issued Element dcterms:publisher Element dcterms:publisher Element dcterms:planguage Element dcterms:replaces	
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:dfdeling Attribute @psi:dype Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:sourceIdentified Element dcterms:insued Element dcterms:issued Element dcterms:publisher Element dcterms:publisher Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:isReplacedBy	200 200 210 211 211 211 211 211 211 211 211 212 212 212 212 212 223 244
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:ddelling Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:sccessRights Element dcterms:modified Element dcterms:issued Element dcterms:publisher Element dcterms:language Element dcterms:language Element dcterms:replaces Element dcterms:sReplacedBy Element dcterms:creator	200 200 211 211 211 211 211 211 211 211 211 212 212 212 212 212 223 244 244
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:dfdeling Attribute @psi:dype Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:sourceIdentified Element dcterms:insued Element dcterms:issued Element dcterms:publisher Element dcterms:publisher Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:isReplacedBy	200 200 211 211 211 211 211 211 211 211 211 212 212 212 212 212 223 244 244
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:ddelling Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:sccessRights Element dcterms:modified Element dcterms:issued Element dcterms:publisher Element dcterms:language Element dcterms:language Element dcterms:replaces Element dcterms:sReplacedBy Element dcterms:creator	200 200 211 211 211 211 211 211 211 211 211 212 212 212 212 212 222 222 222 222 222 222 222 222 222 223 233 244 244 244 244
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:dpee Attribute @psi:anleg Attribute @psi:anleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:accessRights Element dcterms:accessRights Element dcterms:publisher Element dcterms:language Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:replacedBy Element dcterms:contributor Element dcterms:contributor Element dcterms:contributor Element dcterms:contributor Element dcterms:contributor	200 200 211 211 211 211 211 211 211 211 212 21
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:dedeling Attribute @psi:dedeling Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:identifier Element dcterms:accessRights Element dcterms:accessRights Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:publisher Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:screator Element dcterms:creator Element dcterms:creator Element dcterms:date Element dcterms:creator Element dcterms:creator Element dcterms:creator Element dcterms:creator Element dcterms:creator Element dcterms:date Element dcterms:date	200 200 211 211 212 21
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:stype Attribute @psi:stype Attribute @psi:sqevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:accessRights Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:ipsublisher Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:isReplacedBy Element dcterms:creator Element dcterms:contributor Element dcterms:alternative Element dcterms:alternative Element dcterms:alternative	
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:dfdeling Attribute @psi:dpvel Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:gevolg Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:iformat Element dcterms:accessRights Element dcterms:issued Element dcterms:jublisher Element dcterms:language Element dcterms:ispuelase Element dcterms:coverator Element dcterms:coverator Element dcterms:idate Element dcterms:idate Element dcterms:idate Element dcterms:idpe Element dcterms:idpe	
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:stype Attribute @psi:stype Attribute @psi:sqevolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:format Element dcterms:accessRights Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:ipsublisher Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:isReplacedBy Element dcterms:creator Element dcterms:contributor Element dcterms:alternative Element dcterms:alternative Element dcterms:alternative	
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:dfdeling Attribute @psi:dpvel Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:gevolg Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:iformat Element dcterms:accessRights Element dcterms:issued Element dcterms:jublisher Element dcterms:language Element dcterms:ispuelase Element dcterms:coverator Element dcterms:coverator Element dcterms:idate Element dcterms:idate Element dcterms:idate Element dcterms:idpe Element dcterms:idpe	
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:safdeling Attribute @psi:safdeling Attribute @psi:savolg Attribute @psi:aanleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:identifier Element dcterms:identifier Element dcterms:identifier Element dcterms:identifier Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:ipublisher Element dcterms:ipublisher Element dcterms:issued Element dcterms:replaces Element dcterms:isReplacedBy Element dcterms:contributor Element dcterms:date Element dcterms:date Element dcterms:date Element dcterms:istepe Element dcterms:istepe Element dcterms:istepe Element dcterms:istepe Element dcterms:istepe Element dcterms:istepe Element dcterms:itype Element dcterms:coverage Element dcterms:coverage Element dcterms:coverage Element dcterms:stemporal Element dcterms:stemporal	200 200 211 211 211 211 211 211 211 211 211 212 212 222 222 222 222 222 222 222 223 234 244 245 245 255 266 267 26
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute(s) Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:afdeling Attribute @psi:sype Attribute @psi:anleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element dcterms:identifier Element dcterms:identifier Element dcterms:identifier Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:inaguage Element dcterms:replaces Element dcterms:ireplaces Element dcterms:ireplacedBy Element dcterms:iresaco Element dcterms:iresaco Element dcterms:date Element dcterms:iresaco Element dcterms:coverage Element dcterms:coverage Element dcterms:subject	200 200 211 211 211 211 211 211 211 211 211 212 212 212 212 222 222 222 222 223 23 244 245 245 255 266 267 267 277
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:fedeling Attribute @psi:fedeling Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:anleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:identifier Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:ipsued Element dcterms:ipsued Element dcterms:ipsued Element dcterms:ipsued Element dcterms:isplaces Element dcterms:icreator Element dcterms:creator Element dcterms:creator Element dcterms:date Element dcterms:date Element dcterms:idlate Element dcterms:date Element dcterms:date Element dcterms:idlate Element dcterms:idlate Element dcterms:idlate Element dcterms:idlate Element dcterms:itype Element dcterms:type Element dcterms:scoverage Element dcterms:spatial	200 200 210 211 211 212 212 213 214 215 225 255 266 277 215 216 216 217 21
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:type Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:aanleg Namespace "http://pul.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:identifier Element dcterms:accessRights Element dcterms:enadified Element dcterms:publisher Element dcterms:publisher Element dcterms:publisher Element dcterms:piblisher Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:replaces Element dcterms:coverage Element dcterms:coverage Element dcterms:cator Element dcterms:sabtenative Element dcterms:sabtenative Element dcterms:sabtain Element dcterms:subject Element dcterms:subject Element dcterms:references	200 200 200 200 200 200 200 200 211 211 211 212 212 222 222 222 222 222 223 233 244 255 266 267 26
Imported schema psi.xsd Element(s) Element psi:zaaknummer Element psi:procedure Attribute @psi:resourceIdentifier Attribute @psi:fedeling Attribute @psi:fedeling Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:gevolg Attribute @psi:anleg Namespace: "http://purl.org/dc/terms/" Schema(s) Imported schema open-metadata.xsd Element(s) Element dcterms:identifier Element dcterms:identifier Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:issued Element dcterms:ipsued Element dcterms:ipsued Element dcterms:ipsued Element dcterms:ipsued Element dcterms:isplaces Element dcterms:icreator Element dcterms:creator Element dcterms:creator Element dcterms:date Element dcterms:date Element dcterms:idlate Element dcterms:date Element dcterms:date Element dcterms:idlate Element dcterms:idlate Element dcterms:idlate Element dcterms:idlate Element dcterms:itype Element dcterms:type Element dcterms:scoverage Element dcterms:spatial	200 200 200 200 200 200 200 200 211 211 211 212 212 212 212 212 222 222 222 222 222 222 222 222 223 233 244 245 255 256 257 25

Element dcterms:abstract	
Element dcterms:hasFormat	
Complex Type(s)	 30
Complex Type dcterms:rdfList	
Element Group(s)	 31
Element Group dcterms:metadataCore	 31
Element Group dcterms:dateStart	 31
Element Group dcterms:dateEnd	 31
Attribute Group(s)	 31
Attribute Group dcterms:attlist.creator	 31
Attribute Group dcterms:attlist.language	 32
Attribute Group dcterms:attlist.resource	 32
Attribute Group dcterms:attlist.temporal	 32
Attribute Group dcterms:attlist.resource.refs	 33
Attribute Group dcterms:attlist.description	 33
Namespace: "http://publications.europa.eu/celex/"	 33
Schema(s)	
Imported schema eu .xsd	
Attribute(s)	 33
Attribute @eu:resourceIdentifier	
Namespace: "http://tuchtrecht.overheid.nl/"	 34
Schema(s)	
Imported schema tr.xsd	
Attribute(s)	
Attribute @tr:resourceIdentifier	
Namespace: "http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0"	
Schema(s)	
Imported schema rechtspraak-1_0.xsd	
Element(s)	
Element rs:inhoudsindicatie	
Element rs:content.simpel	
Element rs:uitspraak	
Element rs:uitspraak.info	
Element rs:instantie	
Element rs: mstantie	
Element rs:emphasis	
Element rs:footnote-ref	
Element rs:superscript	
Element rs:subscript	
Element rs:quote	
-	
Element rs:foreignphrase	
Element rs:inlinemediaobject	
Element rs:alt	
Element rs:audioobject	
Element rs:audiodata	
Element rs:imageobject	
Element rs:imagedata	
Element rs:textobject	
Element rs:textdata	
Element rs:videoobject	
Element rs:videodata	
Element rs:link	
Element rs:parablock	
Element rs:afdeling	
Element rs:uitspraaksoort	
Element rs:zaaknr	 43
Element rs:plaats	
Element rs:partij	
Element rs:lists	
Element rs:uitspraakdatum	
Element rs:content.volledig	
Element rs:section	 45
Element rs:title	 46
Element rs:nr	 46
Element rs:ondertekening	 46
Element rs:conclusie	
Element rs:conclusie.info	 47
Element rs:content.eenvoudig	 48
Element rs:bridgehead	 48
Element rs:samenvatting	 49
Element rs:footnote	 49
Element rs:paragroup	 50

Element rs:blockquote	
Element rs:informaltable	
Element rs:tgroup	
Element rs:colspec Element rs:spanspec	
Element rs:spanspec Element rs:thead	
Element rs: chead	
Element rs:entry	
Element rs:mediaobject	
Element rs:caption	
Element rs:tfoot	
Element rs:tbody	
Element rs:orderedlist	
Element rs:listitem	
Element rs:itemizedlist	
Element rs:table	
Complex Type(s)	
Complex Type 1s:1110 Complex Type rs:audiodata	
Complex Type rs:imagedata	
Complex Type rs:videodata	
Element Group(s)	58
Element Group rs:content.inlines	
Element Group rs:content.link	
Attribute Group(s)	
Attribute Group rs:attlist.root	
Attribute Group rs:attlist.footnote-ref Attribute Group rs:attlist.audiodata	59
Attribute Group rs:attlist.audiodata Attribute Group rs:attlist.imagedata	
Attribute Group rs:content.object-attributes	
Attribute Group rs:attlist.textdata	
Attribute Group rs:attlist.videodata	
Attribute Group rs:attlist.link	61
Attribute Group rs:attlist.referenties	
Attribute Group rs:attlist.referentielabels	62
Attribute Group rs:attlist.quotes	
Attribute Group rs:attlist.emphasis	63
Attribute Group rs:attlist.section	
Attribute Group rs:attlist.nn	
Attribute Group rs:attlist.footnote	
Attribute Group rs:attlist.paragroup Attribute Group rs:attlist.colspec	
Attribute Group rs:attlist.spanspec	
Attribute Group rs:align	66
Attribute Group rs:colsep	66
Attribute Group rs:rowsep	
Attribute Group rs:attlist.entry	
Attribute Group rs:valign	67
Attribute Group rs:attlist.row	
Attribute Group rs:attlist.thead	
Attribute Group rs:attlist.troot Attribute Group rs:attlist.tbody	
Attribute Group rs:attlist.tgroup	
Attribute Group rs:attlist.table	
Attribute Group rs:attlist.ordered	
Attribute Group rs:attlist.itemized	69
Namespace: "http://www.w3.org/1999/xlink"	
Schema(s)	
Imported schema xlink.xsd	
Attribute(s)	
Attribute @xlink:href	
Attribute @xlink:role	
Attribute @xlink:tabel Attribute @xlink:title	
Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli"	
Schema(s)	
Imported schema ecli.xsd	
Attribute(s)	70
Attribute ecli:resourceIdentifier1 / @ecli:resourceIdentifier	
Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier	
Attribute @ecli:link	
Attribute Group(s)	/1

Attribute Group ecli:resourceIdentifier1	71
Attribute Group ecli:resourceIdentifier	71
Namespace: "http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#"	71
Schema(s)	71
Imported schema rdf.xsd	71
Element(s)	71
Element rdf:RDF	71
Element rdf:Description	72
Element rdf:list	73
Element rdf:li	73
Attribute(s)	73
Attribute @rdf:language	73
Attribute @rdf:about	73
Namespace: "http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#"	74
Schema(s)	
Imported schema rdfs.xsd	74
Attribute(s)	
Attribute rdfs:label4 / @rdfs:label	74
Attribute rdfs:label / @rdfs:label	
Attribute rdfs:label1 / @rdfs:label	74
Attribute rdfs:label2 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:label3 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:label14 / @rdfs:label	75
Attribute rdfs:label13 / @rdfs:label	75
Attribute rdfs:label5 / @rdfs:label	75
Attribute rdfs:label6 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:label7 / @rdfs:label	75
Attribute rdfs:label8 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:label9 / @rdfs:label	76
Attribute rdfs:label10 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:labell1 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:labell2 / @rdfs:label	76
Attribute Group(s)	
Attribute Group rdfs:label4	
Attribute Group rdfs:label	
Attribute Group rdfs:label1	
Attribute Group rdfs:label2	
Attribute Group rdfs:label3	
Attribute Group rdfs:label14	
Attribute Group rdfs:label13	
Attribute Group rdfs:label5	
Attribute Group rdfs:label6	
Attribute Group rdfs:label7	
Attribute Group rdfs:label8	
Attribute Group rdfs:label9	
Attribute Group rdfs:label10	
Attribute Group rdfs:label11	
Attribute Group rdfs:label12	
That care Cloup Late: Labella	//

Namespace: ""

Schema(s)

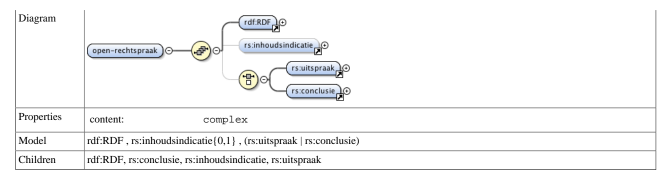
Main schema open-rechtspraak.xsd

Namespace	No namespace		
Properties	attribute form default: unqualified		
	element form default:	qualified	

Element(s)

Element open-rechtspraak

Namespace	No namespace
Annotations root-element voor leveringen open data.	



Element dcterms:dateStart / start

Namespace	No namespace					
Annotations	De datum of het jaar waarop een periode start. Datum is van het formaat "YYYY-MM-DD".					
Diagram	start • a definition of the start of the sta					
Properties	content:	complex				
	mixed:	true				
Model						
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label		restriction of xs:token			required
			Attribuut label heeft een FIXE	D waarde: "van".		

Element dcterms:dateEnd / end

Namespace	No namespace					
Annotations	De datum of	De datum of het jaar waarop een periode eindigt. Datum is van het formaat "YYYY-MM-DD".				
Diagram	end 🗇 🔭 rdfs:label6					
Properties	content:	complex				
	mixed:	true				
Model						
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label		restriction of xs:token			required
			Attribuut label heeft een FIXE	D waarde: "tot".	•	

Attribute(s)

Attribute dcterms:publisher / @resourceIdentifier

Namespace	No namespace	No namespace		
Туре	xs:anyURI	anyURI		
Properties	content:	simple		
Used by	Element	dcterms:publisher		

Attribute dcterms:attlist.creator / @scheme

Namespace	No namespace	
-----------	--------------	--

Annotations	De gerechtelijke instantie die de uispraak heeft gedaan, de conclusie heeft opgesteld of vervaardigd. Het attribuut "scheme" geeft aan wat de afkomst is van de gehanteerde termen. Attribuut scheme heeft een FIXED waarde: "overheid.RechterlijkeMacht".		
Туре	restriction of xs:token		
Properties	content:	simple	
Facets	enumeration	overheid.RechterlijkeMacht	
	enumeration	psi.rechtspraak	
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.creator	

Attribute dcterms:attlist.creator / @resourceIdentifier

Namespace	No namespace	
Type	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.creator

Attribute dcterms:attlist.language / @lang

Namespace	No namespace		
Annotations	Taalaanduiding als de eenvoudige ISO-639 (twee-letter codes) afkortingen. Lijst zal in ieder geval alle officiële Europese talen moeten bevatten.		
Type	restriction of xs:token		
Properties	content:	simple	
Facets	enumeration	bg	Bulgaars
	enumeration	cs	Tsjechisch
	enumeration	da	Deens
	enumeration	en	Engels
	enumeration	de	Duits
	enumeration	et	Ests
	enumeration	el	Grieks
	enumeration	es	Spaans
	enumeration	fr	Frans
	enumeration	ga	Iers
	enumeration	it	Italiaans
	enumeration	lv	Lets
	enumeration	lt	Litouws
	enumeration	hu	Hongaars
	enumeration	mt	Maltees
	enumeration	nl	Nederlands
	enumeration	pl	Pools
	enumeration	pt	Portugees
	enumeration	ro	Roemeens
	enumeration	sk	Slowaaks
	enumeration	sl	Sloveens
	enumeration	fi	Fins
	enumeration	sv	Zweeds
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.language	

Attribute dcterms:attlist.resource / @resourceIdentifier

Namespace	No namespace
-----------	--------------

Type	xs:anyURI	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.resource

Attribute dcterms:spatial / @resourceIdentifier

Namespace	No namespace	
Туре	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Element	dcterms:spatial

Attribute dcterms:hasVersion / @resourceIdentifier

Namespace	No namespace	
Annotations	Attribuut resourceIdentifier heeft een FIXED waarde: "http://psi.rechtspraak.nl/vindplaats".	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	http:// psi.rechtspraak.nl/ vindplaats
Used by	Element	dcterms:hasVersion

Attribute dcterms:abstract / @resourceIdentifier

Namespace	No namespace	
Annotations	Attribuut resourceIdentifier heeft een FIXED waarde: "/rs:inhoudsindicatie".	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple
Facets	enumeration	//rs:inhoudsindicatie
Used by	Element	dcterms:abstract

Attribute rs:attlist.root / @id

Namespace	No namespace	
Annotations	Standaard herbruikbare lijst attributen voor mogelijke root-elementen.	
Туре	xs:anyURI	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.root

Attribute rs:attlist.root / @ljn

Namespace	No namespace	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.root

Attribute rs:attlist.root / @status

Namespace	No namespace	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.root

Attribute rs:attlist.footnote-ref / @linkend

Namespace	No namespace
-----------	--------------

Annotations	Attribuut met de waarde van het ID van de voetnoot waarnaar wordt verwezen.	
Type	xs:IDREF	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.footnote-ref

Attribute rs:attlist.audiodata / @fileref

Namespace	No namespace	
Туре	xs:anyURI	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.audiodata

Attribute rs:attlist.audiodata / @format

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	audio/basic
	enumeration	audio/mp4
	enumeration	audio/mpeg
	enumeration	audio/ogg
	enumeration	audio/vorbis
	enumeration	audio/x-ms-wma
	enumeration	audio/x-ms-wax
	enumeration	audio/vnd.rn-realaudio
	enumeration	audio/vnd.wave
Used by	Attribute Group	rs:attlist.audiodata

Attribute rs:content.object-attributes / @align

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	center
	enumeration	left
	enumeration	right
Used by	Attribute Group	rs:content.object-attributes

Attribute rs:content.object-attributes / @contentdepth

Namespace	No namespace	
Type	xs:integer	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:content.object-attributes

Attribute rs:content.object-attributes / @contentwidth

Namespace	No namespace
Type	xs:integer

Properties	content:	simple	
Used by	Attribute Group	rs:content.object-attributes	

Attribute rs:content.object-attributes / @depth

Namespace	No namespace	
Туре	xs:integer	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:content.object-attributes

Attribute rs:content.object-attributes / @width

Namespace	No namespace	
Туре	xs:integer	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:content.object-attributes

Attribute rs:content.object-attributes / @fileref

Namespace	No namespace	
Туре	xs:anyURI	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:content.object-attributes

Attribute rs:content.object-attributes / @scale

Namespace	No namespace	
Type	xs:positiveInteger	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:content.object-attributes

Attribute rs:content.object-attributes / @scalefit

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple
Facets	enumeration	0
	enumeration	1
Used by	Attribute Group	rs:content.object-attributes

Attribute rs:content.object-attributes / @valign

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple
Facets	enumeration	bottom
	enumeration	middle
	enumeration	top
Used by	Attribute Group	rs:content.object-attributes

Attribute rs:attlist.imagedata / @format

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	default:	image/jpeg
Facets	enumeration	image/gif
	enumeration	image/jpeg
	enumeration	image/png
	enumeration	image/svg+xml
	enumeration	image/tiff
	enumeration	application/pdf
	enumeration	application/postscript
Used by	Attribute Group	rs:attlist.imagedata

Attribute rs:attlist.textdata / @fileref

Namespace	No namespace	
Type	xs:anyURI	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.textdata

Attribute rs:attlist.textdata / @encoding

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	default:	UTF-8
Facets	enumeration	UTF-8
	enumeration	UTF-16
	enumeration	ISO-8859-1
	enumeration	US-ASCII
	enumeration	windows-1252
Used by	Attribute Group	rs:attlist.textdata

Attribute rs:attlist.textdata / @format

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	default:	text/xml
Facets	enumeration	text/html
	enumeration	application/xhtml+xml
	enumeration	text/plain
	enumeration	text/xml
Used by	Attribute Group	rs:attlist.textdata

Attribute rs:attlist.videodata / @format

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	video/mpeg

	enumeration	video/mp4
	enumeration	video/ogg
	enumeration	video/quicktime
	enumeration	video/webm
	enumeration	video/x-ms-wmv
	enumeration	application/x-shockwave- flash
Used by	Attribute Group	rs:attlist.videodata

Attribute rs:attlist.emphasis / @role

Namespace	No namespace	
Annotations	Attribuut met de aanduiding hoe een element met nadruk moet worden getoond. Het is mogelijk om meer dan 1 waarde te selecteren als een met spaties gescheiden lijst (bv. "bold itelic").	
Туре	restriction of list of restriction of xs:token	
Type hierarchy	• xs:token	
Properties	use:	required
Facets	minLength	1
Used by	Attribute Group	rs:attlist.emphasis

Attribute rs:attlist.section / @role

Namespace	No namespace	
Annotations	Het type van de section (of paragraaf), is niet verplicht, alleen wanneer de inhoud een section voldoet aan de beschrijving toe te kennen. NB. Indien dit niet het geval is of wanneer dit niet met zekerheid is vast te stellen dan SVP niet gebruiken.	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple
Facets	enumeration	beslissing
	enumeration	overwegingen
	enumeration	procesverloop
Used by	Attribute Group	rs:attlist.section

Attribute rs:attlist.section / @label

Namespace	No namespace	
Annotations	Indien een section (of paragraaf) een benaming heeft voor een eventuele nummering dan kan hier dit label worden opgegeven. Voorbeelden: "Hoofdstuk", "Paragraaf", "§".	
Used by	Attribute Group rs:attlist.section	

Attribute dcterms:hasFormat / @resourceIdentifier

Namespace	No namespace	
Type	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Element	dcterms:hasFormat

Attribute rs:bridgehead / @role

Namespace	No namespace
	Attribuut met de aanduiding hoe een element met nadruk moet worden getoond. Het is mogelijk om meer dan 1 waarde te selecteren als een met spaties gescheiden lijst (bv. "bold itelic").

Type	restriction of list of restriction of xs:token	
Type hierarchy	• xs:token	
Properties	content:	simple
Facets	minLength	1
Used by	Element	rs:bridgehead

Attribute rs:attlist.nn / @anonymous

Namespace	No namespace	
Annotations	Attribuut 'anonymous' be	evat de 'partij-rol' van de genoemde te anonimiseren partij of anderszins betrokkene.
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.nn

Attribute rs:attlist.footnote / @id

Namespace	No namespace	
Annotations	Voor voetnoten worden in de tekst referenties geplaatst die verwijzen naar de voetnoottekst. De representatie van de noot in de tekst wordt als 'label' opgenomen in de markering voor voetnoottekst.	
Туре	xs:ID	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.footnote

Attribute rs:attlist.footnote / @label

Namespace	No namespace	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.footnote

Attribute rs:attlist.paragroup / @id

Namespace	No namespace	
Туре	xs:ID	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.paragroup

Attribute rs:attlist.colspec / @align

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	default:	left
Facets	enumeration	center
	enumeration	char
	enumeration	left
	enumeration	right
Used by	Attribute Group	rs:attlist.colspec

Attribute rs:attlist.colspec / @char

Namespace	No namespace	
-----------	--------------	--

|--|--|

Attribute rs:attlist.colspec / @charoff

Namespace	No namespace	
Туре	xs:decimal	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.colspec

Attribute rs:attlist.colspec / @colname

Namespace	No namespace	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.colspec

Attribute rs:attlist.colspec / @colnum

Namespace	No namespace	
Туре	xs:positiveInteger	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.colspec

Attribute rs:attlist.colspec / @colsep

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	default:	0
Facets	enumeration	1
	enumeration	0
Used by	Attribute Group	rs:attlist.colspec

Attribute rs:attlist.colspec / @colwidth

Namespace	No namespace	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.colspec

Attribute rs:attlist.colspec / @rowsep

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	default:	1
Facets	enumeration	1
	enumeration	0
Used by	Attribute Group	rs:attlist.colspec

Attribute rs:align / @align

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple
Facets	enumeration	center

	enumeration	char
	enumeration	left
	enumeration	right
Used by	Attribute Group	rs:align

Attribute rs:attlist.spanspec / @char

Namespace	No namespace	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.spanspec

Attribute rs:attlist.spanspec / @charoff

Namespace	No namespace	
Туре	xs:decimal	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.spanspec

Attribute rs:colsep / @colsep

Namespace	No namespace		
Туре	restriction of xs:token		
Properties	content:	ontent: simple	
Facets	enumeration	1	
	enumeration	0	
Used by	Attribute Group	rs:colsep	

Attribute rs:rowsep / @rowsep

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple
Facets	enumeration	1
	enumeration	0
Used by	Attribute Group	rs:rowsep

Attribute rs:attlist.spanspec / @nameend

Namespace	No namespace	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.spanspec

Attribute rs:attlist.spanspec / @namest

Namespace	No namespace	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.spanspec

Attribute rs:attlist.spanspec / @spanname

Namespace	No namespace
-----------	--------------

Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.spanspec

Attribute rs:valign / @valign

Namespace	No namespace		
Туре	restriction of xs:token	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple	
Facets	enumeration	top	
	enumeration	bottom	
	enumeration	middle	
Used by	Attribute Group	rs:valign	

Attribute rs:attlist.entry / @char

Namespace	No namespace	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.entry

Attribute rs:attlist.entry / @charoff

Namespace	No namespace	
Туре	xs:decimal	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.entry

Attribute rs:attlist.entry / @morerows

Namespace	No namespace	
Туре	xs:integer	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.entry

Attribute rs:attlist.entry / @rotate

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple
Facets	enumeration	1
	enumeration	0
Used by	Attribute Group	rs:attlist.entry

Attribute rs:attlist.entry / @namest

Namespace	No namespace	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.entry

Attribute rs:attlist.entry / @nameend

Namespace	No namespace		
Used by	Attribute Group	rs:attlist.entry	

Attribute rs:attlist.entry / @colname

Namespace	No namespace	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.entry

Attribute rs:attlist.entry / @spanname

Namespace	No namespace	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.entry

Attribute rs:attlist.tgroup / @align

Namespace	No namespace	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	default:	left
Facets	enumeration	center
	enumeration	char
	enumeration	left
	enumeration	right
Used by	Attribute Group	rs:attlist.tgroup

Attribute rs:attlist.tgroup / @char

Namespace	No namespace		
Used by	Attribute Group	rs:attlist.tgroup	

Attribute rs:attlist.tgroup / @charoff

Namespace	No namespace	
Туре	xs:decimal	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.tgroup

Attribute rs:attlist.tgroup / @cols

Namespace	No namespace	
Туре	xs:positiveInteger	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.tgroup

Attribute rs:attlist.tgroup / @colsep

Namespace	No namespace				
Туре	restriction of xs:token				
Properties	default:	efault: 0			
Facets	enumeration	1			
	enumeration	0			
Used by	Attribute Group	rs:attlist.tgroup			

Attribute rs:attlist.tgroup / @rowsep

Namespace	No namespace
-----------	--------------

Type	restriction of xs:token	
Properties	default:	1
Facets	enumeration	1
	enumeration	0
Used by	Attribute Group	rs:attlist.tgroup

Attribute rs:attlist.tgroup / @tgroupstyle

Namespace	No namespace	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.tgroup

Attribute rs:attlist.table / @border

Namespace	No namespace				
Туре	restriction of xs:token				
Properties	content:	ontent: simple			
Facets	enumeration	1			
	enumeration	0			
Used by	Attribute Group	rs:attlist.table			

Attribute rs:attlist.ordered / @continuation

Namespace	No namespace		
Annotations	Nummering van een lijst begint weer bij 1, of doornummeren vorige lijst.		
Туре	restriction of xs:token		
Properties	content:	simple	
Facets	enumeration	continues	
	enumeration	restarts	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.ordered	

Attribute rs:attlist.ordered / @startingnumber

Namespace	No namespace	
Annotations	Indien een lijst met een w	rillekeurig nummer begint
Type	xs:positiveInteger	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.ordered

Attribute rs:attlist.ordered / @inheritnum

Namespace	No namespace	
Annotations	Indien nummering 'hierarchisch' is (als in "1.2.3.")	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple
Facets	enumeration	inherit
	enumeration	ignore
Used by	Attribute Group	rs:attlist.ordered

Attribute rs:attlist.ordered / @numeration

Namespace	No namespace	
-----------	--------------	--

Annotations	Type nummering (als: "1", "A", "a", "I", "i"). Indien de nummering exliciet wordt opgenomen in een nr-element voor een listitem dan moet de waarde "none" worden gekozen, anders wordt de lijst bij presentatie ook nog automatisch genummerd met het geselecteerde type nummering.		
Туре	restriction of xs:toker	1	
Properties	use:	required	
Facets	enumeration	arabic	Arabische nummering - 1. 2, 3 etc.
	enumeration	upperalpha	Alfabetische nummering met hoofdletters (kapitalen) - A, B, C, etc.
	enumeration	loweralpha	Alfabetische nummering met kleine leters - a, b, c, etc.
	enumeration	upperroman	Romeinse nummering met hoofdletters (kapitalen) - I, II, III, etc.
	enumeration	lowerroman	Romeinse nummering met kleine letters - i, ii, iii, etc.
	enumeration	none	Geen automatische nummering - gebruik het nr-element van de listitem voor de nummers.
Used by	Attribute Group	rs:attlist.ordered	

Attribute rs:attlist.itemized / @mark

Namespace	No namespace	
Annotations	voorloop-symbool (bulle	t) voor ongenummerde lijsten kan worden aangegeven in dit attribuut.
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rs:attlist.itemized

Namespace: "bwb-dl"

Schema(s)

Imported schema bwb.xsd

Namespace	bwb-dl	
Properties	attribute form default:	unqualified
	element form default:	qualified

Attribute(s)

Attribute @bwb:resourceIdentifier

Namespace	bwb-dl	
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.resource.refs

Attribute @bwb:link

Namespace	bwb-dl	
Туре	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.referenties

Namespace: "http://decentrale.regelgeving.overheid.nl/cvdr/"

Schema(s)

Imported schema cvdr.xsd

Namespace	http://decentrale.regelgeving.overheid.nl/cvdr/
Properties	attribute form default: unqualified

element form default: qualified

Attribute(s)

Attribute @cvdr:resourceIdentifier

Namespace	http://decentrale.regelgeving.overheid.nl/cvdr/			
Annotations	Verwijzing (hyperlink) na	Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in de CVDR-collectie (Lagere regelgeving).		
Туре	xs:anyURI			
Properties	content:	simple		
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.resource.refs		

Namespace: "http://psi.rechtspraak.nl/"

Schema(s)

Imported schema psi.xsd

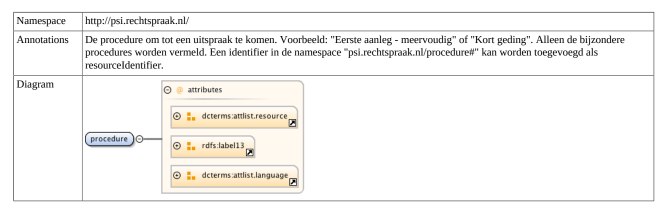
Namespace	http://psi.rechtspraak.nl/	
Properties	attribute form default:	unqualified
	element form default:	qualified

Element(s)

Element psi:zaaknummer

Namespace	http://psi.rechtspraak.nl/					
Annotations		Zaak- of rolnummer zoals door de instantie gebruikt. Indien sprake is van meer dan één zaaknummer dan worden deze gescheiden door een ";" (puntkomma) opgenomen.				
Diagram	zaaknummer) 🔾 —	zaaknummer 🔾 @ attributes Comparison of the				
Properties	content:	complex				
	mixed:	true				
Used by	Element	rdf:Description	on			
Model						
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label		restriction of xs:token			required
			Attribuut label heeft een FIXE	ED waarde: "Zaaknr.".	1	'

Element psi:procedure



Properties	content:	complex				
	mixed:	true				
Used by	Element	rdf:Description	on			
Model						
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	lang		restriction of xs:token			optional
			Taalaanduiding als de eenvoudige ieder geval alle officiële Europese			Lijst zal in
	rdf:language		restriction of xs:token			optional
	rdfs:label		restriction of xs:token			required
			Attribuut label heeft een FIXED w	vaarde: "Procedure".		
	resourceIdentifier		xs:anyURI			required

Attribute(s)

Attribute @psi:resourceIdentifier

Namespace	http://psi.rechtspraak.nl/	
Туре	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.creator

Attribute @psi:afdeling

Namespace	http://psi.rechtspraak.nl/	
Used by	Element	dcterms:creator

Attribute @psi:type

Namespace	http://psi.rechtspraak.nl/	
Annotations		ger beroep, cassatie etc. Aangegeven door de identifier ("psi:"). Voorbeeld: gebruikt "http:// l#hogerBeroep" voor "hoger beroep"
Туре	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Element	dcterms:relation

Attribute @psi:gevolg

Namespace	http://psi.rechtspraak.	nl/
Annotations	0 0 0	eeld: "verworpen", "terugverwezen". Aangegeven door de identifier ("psi:"). Voorbeeld: gebruikt "http://olg#verworpen" voor "Verworpen".
Type	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Element	dcterms:relation

Attribute @psi:aanleg

Namespace	http://psi.rechtspraak.nl/	
Annotations	Aanleg geeft aan of de verwezen uitspraak in eerdere of latere aanleg, gebruikt de identifier ("psi:"). Voorbeeld: gebruikt "http://psi.rechtspraak.nl/eerdereAanleg" voor "Eerdere aanleg".	
Туре	xs:anyURI	
Properties	content: simple	

Namespace: "http://purl.org/dc/terms/"

Schema(s)

Imported schema open-metadata.xsd

Namespace	http://purl.org/dc/terms/	
Properties	attribute form default:	unqualified
	element form default:	qualified

Element(s)

Element dcterms:identifier

Namespace	http://purl.org/dc/terms/	ttp://purl.org/dc/terms/				
Annotations		e identifier van het document. De identifier is de URL voor de ECLI op rectspraak.nl. Noot: - voor rechtspraak.nl maakt het niet it of een document (tekst) beschikbaar is of alleen een registratie in het ecli-register.				
Diagram	identifier 🗇 — 📝 xs:a	dentifier 🔾 xs:anyURI				
Туре	xs:anyURI	s:anyURI				
Properties	content: simple					
Used by	Element Group dcterms:metadataCore					

Element dcterms: format

Namespace	http://purl.org/dc/terms/	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	Het element format heeft	et element format heeft een FIXED waarde: "text/xml".				
Diagram	format 🗇 🗸 xs:stri	format) Θ —— [xs:string)				
Туре	xs:string					
Properties	content: simple					
Used by	dcterms:metadataCore					

Element dcterms:accessRights

Namespace	nttp://purl.org/dc/terms/					
Annotations	_	lcterms:accessRights heeft twee mogelijke waarden: 'public' indien op rechtspraak.nl of op tuchtrecht.overheid.nl gepubliceerd; private' indien niet publiek gepubliceerd.				
Diagram	accessRights 🗇 🗸	ccessRights restricts: xs:token restricts: xs:token				
Туре	restriction of xs:token	restriction of xs:token				
Properties	content:	content: simple				
Facets	enumeration	public				
	enumeration private					
Used by	Element Group dcterms:metadataCore					

Element dcterms:modified

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Annotations	De datum waarop de gegevens voor het laatst zijn aangepast. Indien geen aanpassingen, dan is dit dezelfde datum als de determs:date.
Diagram	modified

Type	xs:dateTime	
Properties	content:	simple
Used by	Element Group	dcterms:metadataCore

Element dcterms:issued

Namespace	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations	NB Uitsluitend wanneer de tekst beschil rechtspraak.nl).	NB Uitsluitend wanneer de tekst beschikbaar is op rechtspraak.nl! De datum waarop het document is gepubliceerd (op rechtspraak.nl).				
Diagram	issued © a attributes The description of the state of th					
Туре	extension of xs:date					
Properties	content: complex	content: complex				
Used by	Element Group dcterms:meta	ndataCore				
Attributes	Attributes QName Type Fixed Default U					
	rdfs:label	restriction of xs:token			required	
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Publicatiedatum".					

Element dcterms:publisher

Namespace	http://purl.org/dc/terms/						
Annotations	Publisher heeft de waarde	Publisher heeft de waarde: "Raad voor de Rechtspraak".					
Diagram	publisher @ resourceIdentifier @ resourceIdentifier @ resourceIdentifier @ resourceIdentifier @ resourceIdentifier @ resourceIdentifier						
Properties	content:	content: complex					
mixed: true							
Used by	Element Group	Element Group dcterms:metadataCore					
Model							
Attributes	QName Type Fixed Default Use						Use
	resourceIdentifier		xs:anyURI				optional

Element dcterms: language

Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	De taal waarin het object	De taal waarin het object (document) gesteld is. Het element language heeft een vaste waarde: "nl".			
Diagram	(language) ⊙	language)⊙—— (restricts: xs:token)⊙			
Туре	restriction of xs:token	restriction of xs:token			
Properties	content: simple				
Facets	enumeration nl				
Used by	Element Group dcterms:metadataCore				

Element dcterms:replaces

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
	Verwijst naar een ECLI dat in het verleden ten onrechte aan de betreffende uitspraak is toegekend en is komen te vervallen, of naar het in het verleden toegekende LJN. Wanneer een uitspraak of conclusie ooit een LJN heeft gehad, dan wordt het betreffende LJN voor compatibiliteit nog wel vermeld (maar niet meer actief gebruikt)

Diagram	replaces	⊙ @ attributes ⊕ ## rdfs:label				
Properties	content:	complex				
	mixed:	true				
Used by	Element	rdf:Description	on			
Model						
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label		restriction of xs:token			required
	Het atribuut label heeft een FIXED waarde: "Vervangt".					

Element dcterms:isReplacedBy

Namespace	http://purl.org/dc/terms/	http://purl.org/dc/terms/		
Annotations	isReplacedBy geeft de ve	sReplacedBy geeft de vervangende identifier voor vervallen ECLI's (en LJNs-index?).		
Diagram	isReplacedBy O xs:anyURI			
Туре	xs:anyURI			
Properties	content:	simple		
Used by	Element	rdf:Description		

Element dcterms:creator

Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	De eindverantwoordelijke instantie voor de uitspraak / conclusie. De instantie met het wettelijk mandaat om het document op te stellen.				
Diagram	creator © attributes O a attributes O a psi:afdeling O a psi:afdeling O a psi:afdeling				
Properties	content: comple	ex			
	mixed: true				
Used by	Element rdf:Description				
Model					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	psi:afdeling				optional
	psi:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
		Attribuut label heeft een FIXE	D waarde: "Instantie".		
	resourceIdentifier	xs:anyURI			optional
	scheme	restriction of xs:token			optional
		of vervaardigd. Het attribuut "s	De gerechtelijke instantie die de uispraak heeft gedaan, de conclusie heeft opgesteld of vervaardigd. Het attribuut "scheme" geeft aan wat de afkomst is van de gehanteerde termen. Attribuut scheme heeft een FIXED waarde: "overheid.RechterlijkeMacht".		

Element dcterms:contributor

Namespac	http://purl.org/dc/terms/
Annotation	contributor bevat de namen van rechters, raadsheren, staatsraden voor uitspraken of de ag-pg voor conclusies

Diagram	<u>contributor</u> ⊙—	• attributes • attributes					
Properties	content:	complex					
	mixed:	true					
Used by	Element	rdf:Description	on				
Model							
Attributes	QName		Type	F	ixed	Default	Use
	rdfs:label						required
	het label bevat de benaming voor de contributor. Dit is afhankelijk van het in rechtbank = "rechter" gerechtshof en Centrale Raad van beroep = "raadsheer State = "Staatsraad" Hoge Raad = "Raadsheer" Parket bij de Hoge Raad = "A			roep = "raadsheer" l	Raad van		

Element dcterms:date

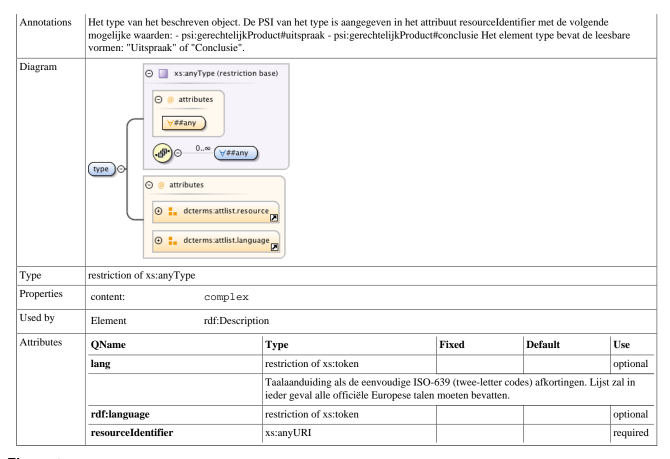
Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	Datum waarop de uitspraak is gedaan en	Datum waarop de uitspraak is gedaan en vrijgegeven. Let op, dit is niet hetzelfde als de publicatiedatum (dcterms:available).			
Diagram	date © attributes Translabel3				
Туре	extension of xs:date				
Properties	content: complex	content: complex			
Used by	Element rdf:Descripti	Element rdf:Description			
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
	Voor conclusies wordt het label "Datum genomen" gebruikt, voor "Uitspraakdatum".			t, voor uitspraken	

Element dcterms:alternative

Namespace	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations	Sommige uitspraken krijgen een aparte titel waarmee aan de uitspraak wordt gerefereerd. Meestal betreft het een spraakmakende zaak.					
Diagram	(alternative)		language			
Properties	content:	complex				
	mixed:	true				
Used by	Element	Element rdf:Description				
Model						
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	lang		restriction of xs:token			optional
			Taalaanduiding als de eenvoudige ISO-639 (twee-letter codes) afkortingen. Lijst zal in ieder geval alle officiële Europese talen moeten bevatten.			
	rdf:language		restriction of xs:token			optional

Element dcterms:type

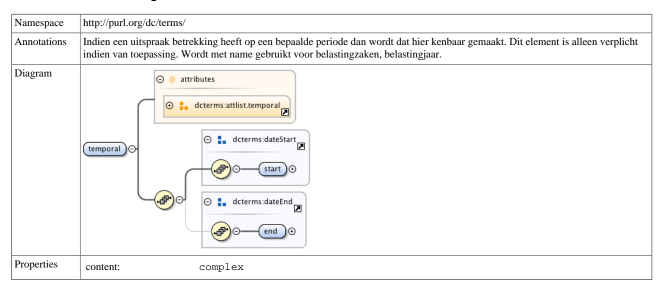
Namespace	http://purl.org/dc/terms/	
-----------	---------------------------	--



Element dcterms:coverage

Namespace	http://purl.org/dc/terms/		
Annotations	Landcode van het gebied	bestreken door de justitiele organisatie. coverage heeft een FIXED waarde 'NL'	
Diagram	coverage ⊙		
Type	restriction of xs:token		
Properties	content:	simple	
Facets	enumeration	NL	
Used by	Element	rdf:Description	

Element dcterms:temporal



Used by	Element	Element rdf:Description			
Model	start, end				
Children	end, start				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
		Attribuut label heeft een FI	XED waarde: "Periode".		

Element dcterms:spatial

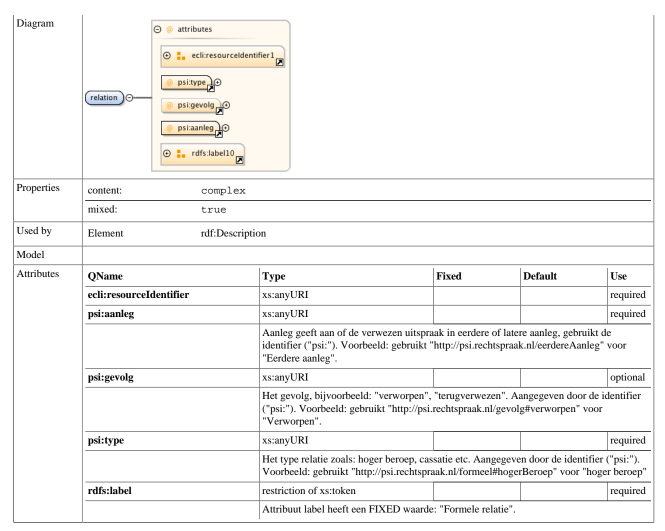
Namespace	http://purl.org/dc	nttp://purl.org/dc/terms/				
Annotations	De zittingplaats v	De zittingplaats waar de uitspraak is gegeven, niet verplicht, alleen indien bekend.				
Diagram		spatial • a attributes • a attributes • a resourceldentifier •				
Properties	content:	complex				
	mixed:	true				
Used by	Element	rdf:Description	on			
Model						
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label		restriction of xs:token			required
			Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Zittingsplaats".			
	resourceIdentif	ier	xs:anyURI			optional

Element dcterms: subject

Namespace	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations	Het onderwerp van de uitspraak, aangegeven met een rechtsgebied. Ook alle hiërarchisch gezien hoger gelegen rechtsgebieden worden opgenomen in de tekst. Als rdf:resource wordt alleen de identifier van het toegekende rechtsgebied opgenomen (zonder iodentifiers van de hogere rechtsgebieden).					
Diagram	subject ⊙—	subject a attributes c attributes				
Properties	content:	complex				
	mixed:	true				
Used by	Element	rdf:Description	on			
Model						
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label		restriction of xs:token			required
			Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Rechtsgebied".			
	resourceIden	ntifier	xs:anyURI			required

Element dcterms:relation

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Annotations	determs:relation wordt uitsluitend gebruikt voor het beschrijven van de formele relaties. Als ecli:resourceIdentifier wordt de ECLI opgenomen waarmee 'deze' ECLI een relatie heeft. De aard van de relatie wordt in de tekst tot uitdrukking gebracht. De tekst is gelijk aan de tekst zoals deze op rechtspraak.nl wordt gepubliceerd.



Element dcterms:references

Namespace	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations	Verwijzingen. wetsverwijzing (BW van de Juriconnect conventie. Voor naar een ECLI wordt de namespace regelgeving wordt geen prefix of natitel zoals bij "determs:title" is besc	wetsverwijzingen BWB wordt de "http://deeplink.rechtspraak.nl/1_ amespace gebruikt. Tekstueel word	namespace-prefix "bwb:" _0/" gebruikt (met prefix "e	gebruikt en voor ver cli"). Voor verwijzin	wijzingen gen naar EU-	
Diagram	references					
Properties	content: comple	ex				
	mixed: true					
Used by	Element rdf:Desc	cription				
Model						
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use	
	bwb:resourceIdentifier				optional	
	cvdr:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional	
		Verwijzing (hyperlink) naar	Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in de CVDR-collectie (Lagere regelgeving).			
	ecli:resourceIdentifier	xs:anyURI			required	
		Verwijzing (hyperlink) naar	een publicatie in het ECL	l register (Jurisprude	ntie).	

QName	Type	Fixed	Default	Use	
eu:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional	
	Verwijzing (hyperlink) naar ee	Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in de CELEX-collectie van de EU.			
rdfs:label	restriction of xs:token			required	
	Attribuut label is een enumerat "Verwijzing".	Attribuut label is een enumeratie van twee mogelijke waarden: "Wetsverwijzing" of "Verwijzing".			

Element dcterms:hasVersion

Namespace	http://purl.org/dc/terms/						
Annotations	Opsomming van de bekende vindplaatse annotatie die daarbij is gebpubliceerd.	Opsomming van de bekende vindplaatsen voor de betreffende uitspraak/conclusie, met indien van toepassing vermelding van de annotatie die daarbij is gebpubliceerd.					
Diagram	dcterms:rdfList (extension base) rdf:list @ resourceIdentifier rdfs:label12						
Туре	extension of dcterms:rdfList						
Type hierarchy	dcterms:rdfList						
Properties	content: complex						
Used by	Element rdf:Description	on					
Model	rdf:list						
Children	rdf:list						
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een FIXED waarde	: "Vindplaatsen".	,			
	resourceIdentifier	restriction of xs:token			required		
	Attribuut resourceIdentifier heeft een FIXED waarde: "http://psi.rechtspraak.nl/vindplaats".						

Element dcterms: title

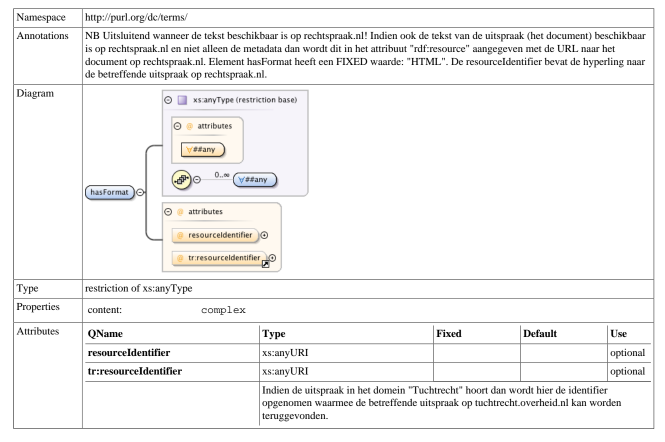
Namespace	http://purl.org	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations		Jitspraken en conclusies hebben geen titel, de titel wordt daarom samengesteld uit de volgende componenten: - ECLI + ", " - Jitspraakdatum + " - " - Instantie					
Diagram	title	© @ attributes • dcterms:attlist.language					
Properties	content:	complex					
	mixed:	true					
Used by	Element	rdf:Description	on				
Model							
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use	
	lang		restriction of xs:token			optional	
			Taalaanduiding als de eenvou ieder geval alle officiële Euro	•	,	Lijst zal in	

	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	rdf:language	restriction of xs:token			optional

Element dcterms:abstract

Namespace	http://purl.org/d	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations	'inhoudsindicati	menvatting van de uitspraak. Indien de tekst is gepubliceerd is op rechtspraak.nl dan kan hiervoor de inhoud van de houdsindicatie' worden gebruikt. Een verwijzing naar de inhoudsindicatie is meer op zijn plaats. Deze verwijzing kan als een ste xpath worden opgenomen indien de combinatie van metadata en tekst wordt geleverd.					
Diagram	abstract 🗇	© @ attributes @ resourceldentifier •					
Properties	content:	complex					
	mixed:	true					
Used by	Element	rdf:Description	on				
Model							
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use	
	resourceIdenti	fier	restriction of xs:token			optional	
			Attribuut resourceIdentifier h	neeft een FIXED waarde:	'/rs:inhoudsindicati	e".	

Element dcterms: hasFormat



Complex Type(s)

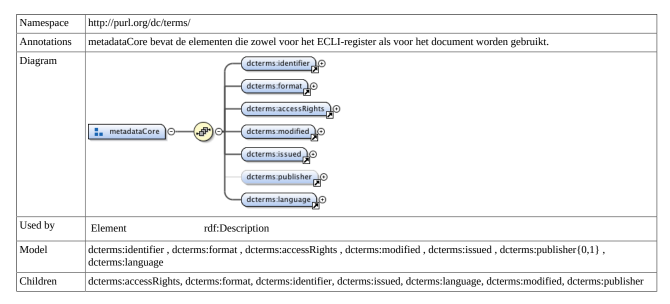
Complex Type dcterms:rdfList

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
-----------	---------------------------

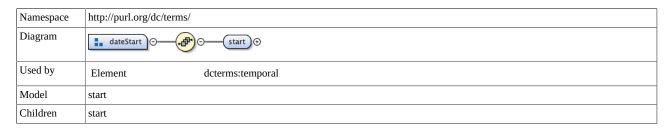
Annotations	dcisVersionOf = Verwijst voor een document naar de ECLI waar deze bijhoort. Element opgenomen ivm de Europese regels voor metadata bij gepubliceerde uitspraken. Dit element zal echter niet in de te leveren open data worden opgenomen aangezien dit in die context redundant is. element dcterms:isVersionOf { xsd:anyURI }
Diagram	□ rdfList ○ — rdf:list •
Used by	Element dcterms:hasVersion
Model	rdf:list
Children	rdf:list

Element Group(s)

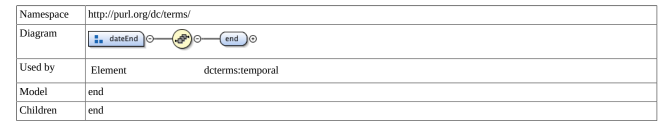
Element Group dcterms:metadataCore



Element Group dcterms:dateStart



Element Group dcterms:dateEnd



Attribute Group(s)

Attribute Group dcterms:attlist.creator

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
-----------	---------------------------

Diagram	attlist.creator					
Used by	Element dcterms:creator					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	psi:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional	
	resourceIdentifier	xs:anyURI			optional	
	scheme	restriction of xs:token			optional	
		of vervaardigd. Het attribuut "se	De gerechtelijke instantie die de uispraak heeft gedaan, de conclusie heeft opgesteld of vervaardigd. Het attribuut "scheme" geeft aan wat de afkomst is van de gehanteerde termen. Attribuut scheme heeft een FIXED waarde: "overheid.RechterlijkeMacht".			

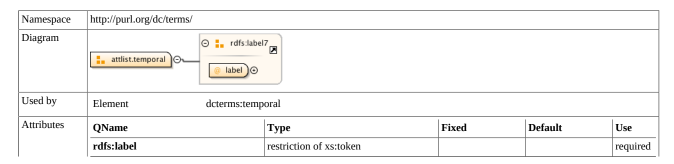
Attribute Group dcterms:attlist.language

Namespace	http://purl.org/dc/terms/	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations	Versienr: 1.0 Auteur: Aad Kamsteeg Organisatie: Spir-it Datum: 2012-08-20 Laatste wijziging: 2012-08-20 Bijzonderheden: Voorkeursnamen voor display van de informatiecomponenten (elementen) worden gegeven als attributen rdfs:label. De taal van de voorkeurslabelslabels is altijd Nederlands (nl). Root element voor de open-metadata distributie. Daar waar mogelijk wordt aangesloten bij de standaarden: - RDF (Resource Description Framework) Als container-element; - OWMS (Overheids Web Metadata Standaard); - DC (Dublin Core); - DCTERMS (Dublin Core Terms) PSI (Published Subject Identifier). Identifier in de context van de Rechtspraak ("http://psi.rechtspraak.nl/"). Indien voor begrippen een PSI (Published Subject Identifier) voorhanden is dan zal deze worden opgenomen als een rdf:resource attribuut. All metadata not based on a scheme or a fixed format (dates) must have a language indication (rdf:language="nl").						
Diagram	attlist.language 🗇	attlist.language					
Used by	Elements	dcterms:alter	native, dcterms:title, dcterms:ty	pe, psi:procedure, rs:fore	eignphrase		
	Attribute Groups rs:attlist.paragroup, rs:attlist.root						
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use	
	lang		restriction of xs:token			optional	
		Taalaanduiding als de eenvoudige ISO-639 (twee-letter codes) afkortingen. Lijst zal in ieder geval alle officiële Europese talen moeten bevatten.					
	rdf:language		restriction of xs:token			optional	

Attribute Group dcterms:attlist.resource

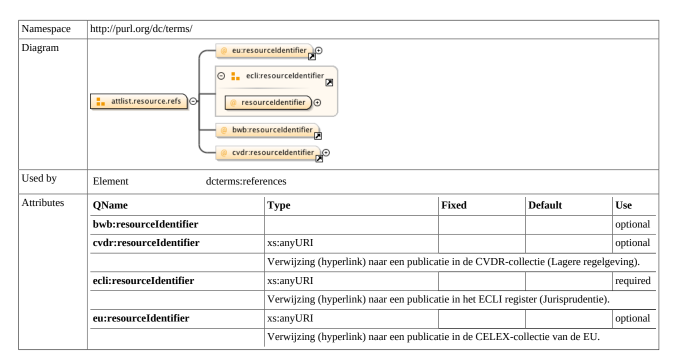
Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Diagram	attlist.resource © resourceldentifier •				
Used by	Elements dcterms:subject, dcterms:type, psi:procedure				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	resourceIdentifier	xs:anyURI			required

Attribute Group dcterms:attlist.temporal



		QName	Туре	Fixed	Default	Use
		Attribuut label heeft een FIXED waarde	: "Periode".			

Attribute Group dcterms:attlist.resource.refs



Attribute Group dcterms:attlist.description

Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Diagram	attlist.description ⊙ @ rdf:about ⊕				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	rdf:about	xs:anyURI			required
rdf:about bevat de ECLI waar deze metadata betrekki		adata betrekking op	heeft.		

Namespace: "http://publications.europa.eu/celex/"

Schema(s)

Imported schema eu.xsd

Namespace	http://publications.europa.eu/celex/		
Properties	attribute form default:	attribute form default: unqualified	
	element form default:	qualified	

Attribute(s)

Attribute @eu:resourceIdentifier

Namespace http://publications.europa.eu/celex/		.eu/celex/
Annotations	Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in de CELEX-collectie van de EU.	
Туре	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.resource.refs

Namespace: "http://tuchtrecht.overheid.nl/"

Schema(s)

Imported schema tr.xsd

Namespace	http://tuchtrecht.overheid.nl/	
Properties	attribute form default:	unqualified
	element form default:	qualified

Attribute(s)

Attribute @tr:resourceIdentifier

Namespace	pace http://tuchtrecht.overheid.nl/		
Annotations	ons Indien de uitspraak in het domein "Tuchtrecht" hoort dan wordt hier de identifier opgenomen waarmee de betreffende uitspraak op tuchtrecht.overheid.nl kan worden teruggevonden.		
Туре	xs:anyURI		
Properties	content:	simple	
Used by	Element	dcterms:hasFormat	

Namespace: "http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0"

Schema(s)

Imported schema rechtspraak-1_0.xsd

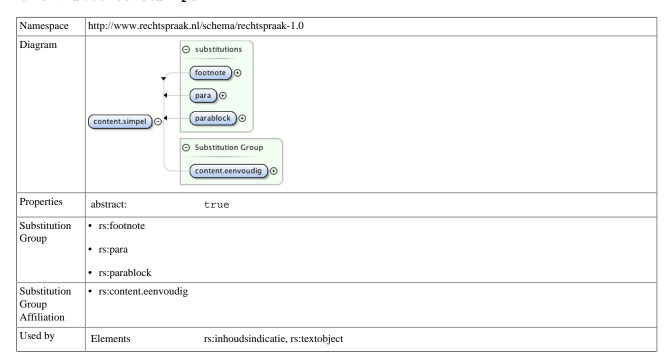
Namespace	http://www.rechtspraak.n	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0	
Properties	attribute form default: unqualified		
	element form default:	qualified	

Element(s)

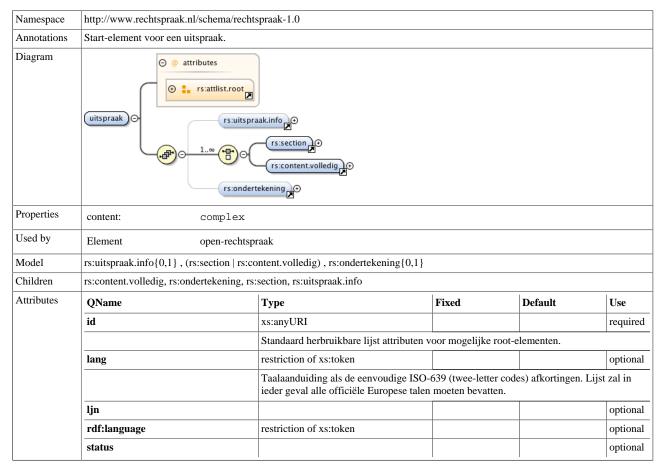
Element rs:inhoudsindicatie

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schen	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0				
Annotations	Start-element voor een inhoudsindicatie					
Diagram	inhoudsindicatie ○ □ attr	rs:attlist.root 1∞ rs:content.simpel •				
Properties	content: complex					
Used by	Element open-	Element open-rechtspraak				
Model	rs:content.simpel+	rs:content.simpel+				
Children	rs:content.simpel					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	id	xs:anyURI			required	
		Standaard herbruikbare lijst att	ributen voor mogelijke	root-elementen.		
	lang	restriction of xs:token			optional	
		Taalaanduiding als de eenvoudige ISO-639 (twee-letter codes) afkortingen. Lijst zal in ieder geval alle officiële Europese talen moeten bevatten.			. Lijst zal in	
	ljn				optional	
	rdf:language	restriction of xs:token			optional	
	status				optional	

Element rs:content.simpel

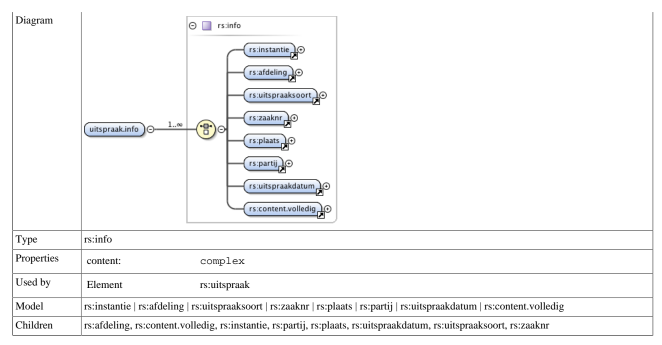


Element rs:uitspraak



Element rs:uitspraak.info

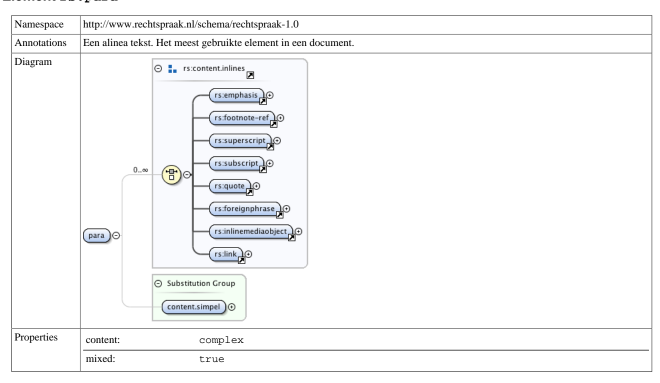
Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0	
Annotations	Toevoeging info elementen voor een uitspraak-document. Feitelijk het voorwerk voor een uitspraak.	



Element rs:instantie

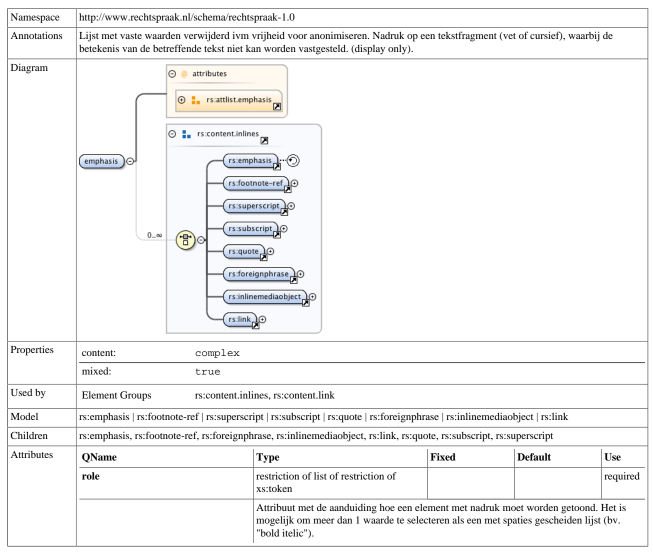
Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0	
Annotations	De rechsprekende instantie (Rechtbank, Hof of Hoge Raad).	
Diagram	instantie O 1 rs:parablock o rs:parablock	
Properties	content: complex	
Used by	Complex Type rs:info	
Model	rs:para rs:parablock	
Children	rs:para, rs:parablock	

Element rs:para



Substitution Group Affiliation	• rs:content.simpel
Used by	Elements rs:afdeling, rs:entry, rs:footnote, rs:instantie, rs:listitem, rs:parablock, rs:partij
Model	rs:emphasis rs:footnote-ref rs:superscript rs:subscript rs:quote rs:foreignphrase rs:inlinemediaobject rs:link
Children	rs:emphasis, rs:footnote-ref, rs:foreignphrase, rs:inlinemediaobject, rs:link, rs:quote, rs:subscript, rs:superscript

Element rs: emphasis



Element rs:footnote-ref

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0					
Annotations	Referentie vanuit tekst naar de voetnoot door middel van een ID en een IDREF. XML parsers staan niet toe dat met een IDREF wordt verwezen naar een niet bestaand ID.					
Diagram	footnote-ref					
Properties	content: complex					
Used by	Element Groups rs:content.inlines, rs:content.link					
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	linkend		xs:IDREF			required

QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	Attribuut met de waarde v	Attribuut met de waarde van het ID van de voetnoot waarnaar wordt verwezen.			

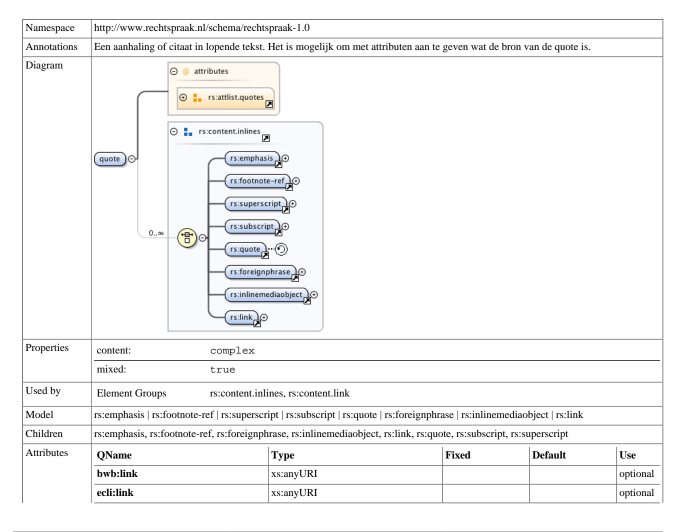
Element rs: superscript

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0				
Annotations	Hoog geplaatste tekst zoals	Hoog geplaatste tekst zoals by in '2 m2' (vierkante meter).			
Diagram	superscript O—— xs:string				
Туре	xs:string				
Properties	content: s	simple			
Used by	Element Groups r	s:content.inlines, rs:content.link			

Element rs:subscript

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0				
Annotations	Laag geplaatste tekst zoals in 'H2O' (formule voor water).				
Diagram	subscript — xs:string				
Type	xs:string				
Properties	content:	simple			
Used by	Element Groups	rs:content.inlines, rs:content.link			

Element rs:quote



QName	Type	Fixed	Default	Use
xlink:href	xs:anyURI			optional
xlink:label				optional
xlink:role	xs:anyURI			optional
	Attributen voor het vastleggen van referenties in de tekst (oa elementen link oblockquote). href bevat het adres (of identifier) waar de verwezen tekst is te v'role' attribuut kan worden vastgelegd wat de aard van de link is (voorbeeld: of 'uitspraak'). Het attibuut 'label' bevat de tekst die getoont kan worden indie zelf geen tekst omvat.		vinden. In het 'wetgeving'	
xlink:title				optional

Element rs:foreignphrase

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0						
Annotations	een woord of frase	een woord of frase in een andere taal dan de taal waarin het document is gesteld.					
Diagram	foreignphrase 🔾 🚾 dcterms:attlist.language						
Properties	content:	complex					
	mixed:	true					
Used by	Element Groups rs:content.inlines, rs:content.link						
Model							
Attributes	QName		Туре	F	ixed	Default	Use
	lang		restriction of xs:token				optional
Taalaanduiding als de eenvoudige ISO-639 (twee-letter code ieder geval alle officiële Europese talen moeten bevatten.			es) afkortingen. Lijst	zal in			
	rdf:language		restriction of xs:token				optional

Element rs:inlinemediaobject

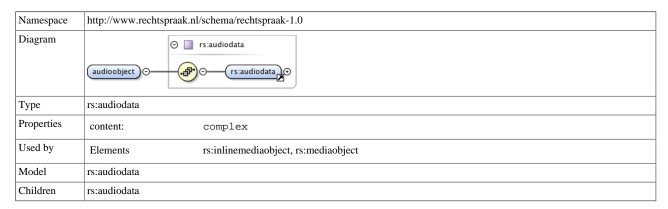
Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0
Annotations	Afbeeldingen, audio of videofragmenten kunnen inline (in lopende tekst) worden ingevoegd. Een mediaobject kan meerdereobjecten bevatten. De volgorde waarin deze zijn opgenomen bepaald welke van deze objecten de voorkeur heeft (de eerst genoemde). Voor nadere regels zie de online documentatie van docbook. http://www.docbook.org/tdg5/en/html/docbook.html
Diagram	inlinemediaobject ○
Properties	content: complex
Used by	Element Groups rs:content.inlines, rs:content.link
Model	rs:alt{0,1}, (rs:audioobject rs:imageobject rs:videoobject)
Children	rs:alt, rs:audioobject, rs:imageobject, rs:textobject, rs:videoobject

Element rs:alt

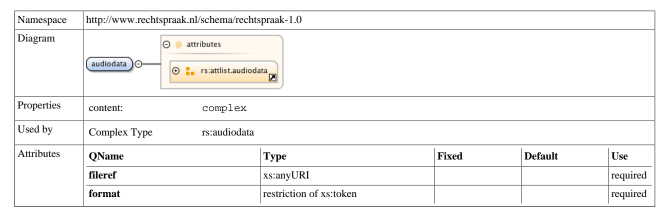
Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0		
Annotations	Alternatieve tekst voor wanneer een object niet kan worden getoond in een applicatie. Vgl. "alt" attribuut in html.		
Diagram	alt 🔾 xs:string		

Type	xs:string	
Properties	content:	simple
Used by	Elements	rs:inlinemediaobject, rs:mediaobject

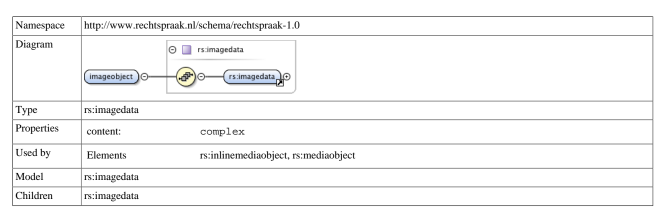
Element rs:audioobject



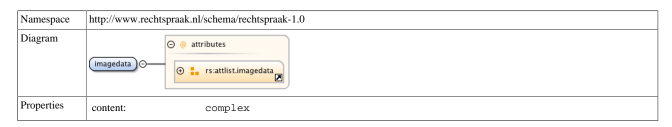
Element rs:audiodata



Element rs: imageobject



Element rs:imagedata



Used by	Complex Type	rs:imagedata			
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	align	restriction of xs:token			required
	contentdepth	xs:integer			optional
	contentwidth	xs:integer			optional
	depth	xs:integer			required
	fileref	xs:anyURI			required
	format	restriction of xs:token		image/jpeg	optional
	scale	xs:positiveInteger			optional
	scalefit	restriction of xs:token			optional
	valign	restriction of xs:token			optional
	width	xs:integer			required

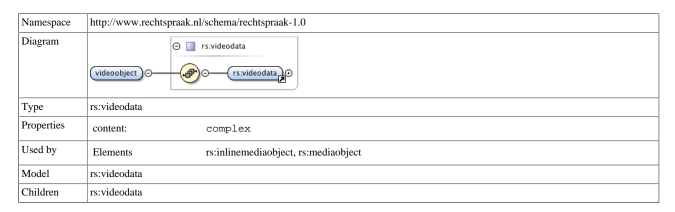
Element rs:textobject

Namespace	http://www.rechtspraak.nl	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0				
Diagram	(textobject) 🔾 — 📳 🔾	rs:textdata ⊕ 1∞ rs:content.simpel ⊕				
Properties	content:	complex				
Used by	Elements	rs:inlinemediaobject, rs:mediaobject				
Model	rs:textdata rs:content.simpel+					
Children	rs:content.simpel, rs:textdata					

Element rs:textdata

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0					
Diagram	textdata a attributes textdata rs:attlist.textdata					
Properties	content: complex					
Used by	Element	rs:textobject				
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	encoding		restriction of xs:token		UTF-8	optional
	fileref		xs:anyURI			required
	format		restriction of xs:token		text/xml	optional

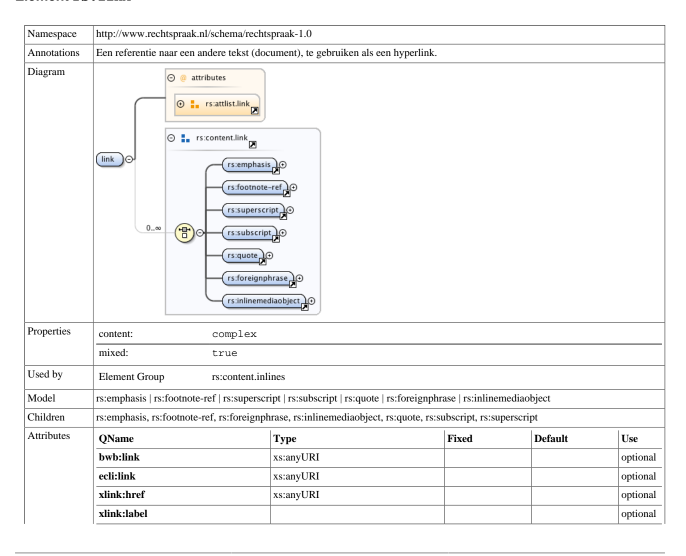
Element rs:videoobject



Element rs:videodata

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0				
Diagram	© @ attributes videodata ○				
Properties	content: complex	ς			
Used by	Complex Type rs:videodata				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	align	restriction of xs:token			required
	contentdepth	xs:integer			optional
	contentwidth	xs:integer			optional
	depth	xs:integer			required
	fileref	xs:anyURI			required
	format	restriction of xs:token			required
	scale	xs:positiveInteger			optional
	scalefit	restriction of xs:token			optional
	valign	restriction of xs:token			optional
	width	xs:integer			required

Element rs:link



QName	Туре	Fixed	Default	Use
xlink:role	xs:anyURI			optional
	Attributen voor het vastleggen van refei blockquote). href bevat het adres (of ide 'role' attribuut kan worden vastgelegd w of 'uitspraak'). Het attibuut 'label' bevat zelf geen tekst omvat.	ntifier) waar de verv at de aard van de lin	wezen tekst is te vind k is (voorbeeld: 'wet	geving'
xlink:title				optional

Element rs:parablock

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0
Annotations	Een groepering alinea's. Wanneer opeenvolgende alinea's NIET worden gescheiden door een 'witregel', dan kunnen deze worden gegroepeerd in een parablock.
Diagram	parablock Substitution Group Content.simpel Content.simpel
Properties	content: complex
Substitution Group Affiliation	• rs:content.simpel
Used by	Elements rs:afdeling, rs:instantie, rs:partij
Model	rs:para+
Children	rs:para

Element rs:afdeling

Namespace	http://www.rechtspraak.n	l/schema/rechtspraak-1.0	
Annotations	De afdeling binnen de instantie.		
Diagram	afdeling O 1 rs:para O rs:parablock O		
Properties	content:	complex	
Used by	Complex Type	rs:info	
Model	rs:para rs:parablock		
Children	rs:para, rs:parablock		

Element rs:uitspraaksoort

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0		
Annotations	uitspraaksoort = "vonnis", "arrest" etc.		
Diagram	uitspraaksoort)		
Type	xs:string		
Properties	content: simple		
Used by	Complex Type rs:info		

Element rs:zaaknr

Name	espace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0	
Anno	tations	Intern registratienummer van een zaak bij een instantie. Ook wel 'rolnr'.	

Diagram	zaaknr 🗇 — 📝 xs:string		
Type	xs:string		
Properties	content:	simple	
Used by	Complex Type	rs:info	

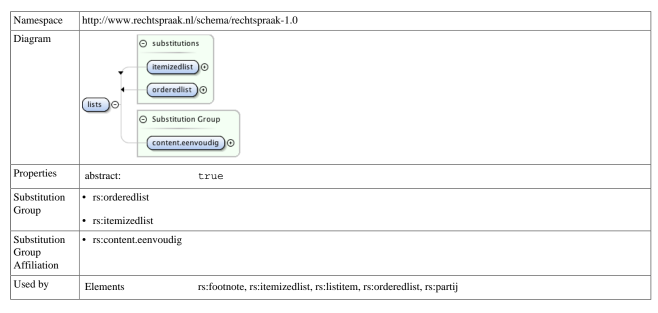
Element rs:plaats

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0		
Annotations	Plaats instantie of plaats zitting.		
Diagram	plaats)		
Type	xs:string		
Properties	content: simple		
Used by	Complex Type rs:info		

Element rs:partij

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0	
Annotations	Verzamel-element waarin 'partijen' in een rechtszaak of geding worden genoemd. Feitelijk een gespecialiseerde 'para'.	
Diagram	partij 🔾 — rs:para 🗗 — rs:parablock 🗗 — rs:lists 💬	
Properties	content: complex	
Used by	Complex Type rs:info	
Model	rs:para rs:parablock rs:lists	
Children	rs:lists, rs:para, rs:parablock	

Element rs:lists

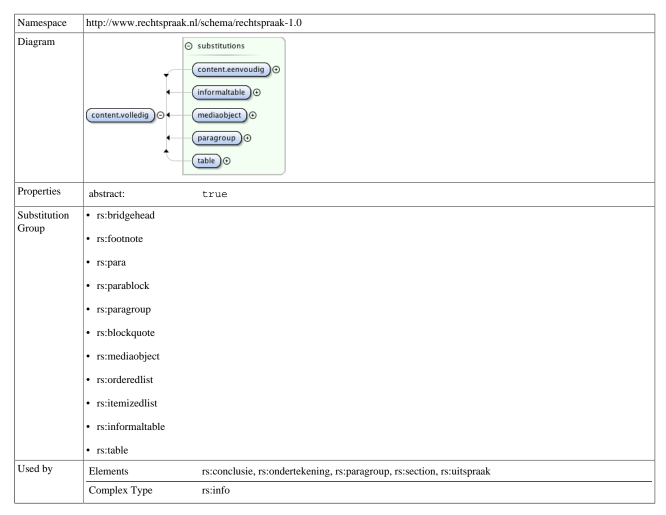


Element rs:uitspraakdatum

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0	
Annotations	De datum waarop de uitspraak is gedaan.	

Diagram	uitspraakdatum 🗇 — 📝 xs:string		
Type	xs:string		
Properties	content:	simple	
Used by	Complex Type	rs:info	

Element rs:content.volledig

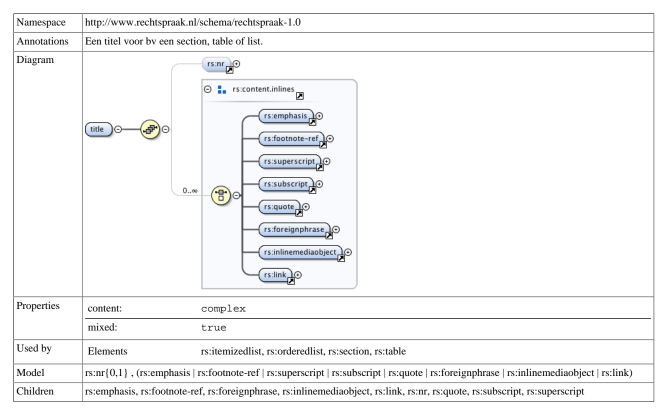


Element rs:section

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0
Annotations	Een hierarchische indeling van een document (vergelijkbaar met: hoofdstuk of paragraaf). Een nadere aanduiding van het type kan worden gegeven in het attribuut 'role' (bijvoorbeeld: 'overwegingen' of 'beslissing'.
Diagram	section (a) attributes (b) *** rs:attlist.section ** (rs:title ** (rs:content.volledig ** (r
Properties	content: complex
Used by	Elements rs:conclusie, rs:section, rs:uitspraak
Model	rs:title , (rs:section rs:content.volledig)

Children	rs:content.volledig, rs:sec	etion, rs:title				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	label				optional	
		Indien een section (of paragraaf) een benaming heeft voor een eventuele nun kan hier dit label worden opgegeven. Voorbeelden: "Hoofdstuk", "Paragraaf				
	role	restriction of xs:token			optional	
		section voldoet aan de beschrijv	Het type van de section (of paragraaf), is niet verplicht, alleen wanneer de inhoud een section voldoet aan de beschrijving toe te kennen. NB. Indien dit niet het geval is of wanneer dit niet met zekerheid is vast te stellen dan SVP niet gebruiken.			

Element rs:title



Element rs:nr

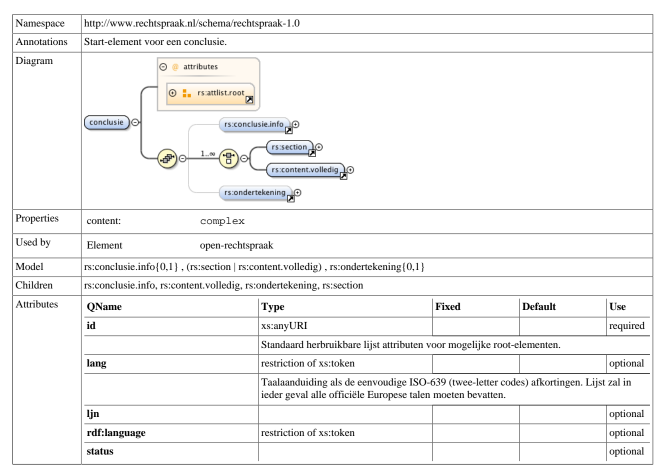
Namespace	http://www.rechtspraak.n	l/schema/rechtspraak-1.0		
Annotations	Een nummering van bv. e	Een nummering van bv. een lijst of alinea's die automatisch genummerd kunnen of mogen worden.		
Diagram	nr 🔾 xs:string			
Type	xs:string			
Properties	content:	simple		
Used by	Elements	rs:bridgehead, rs:listitem, rs:paragroup, rs:title		

Element rs:ondertekening

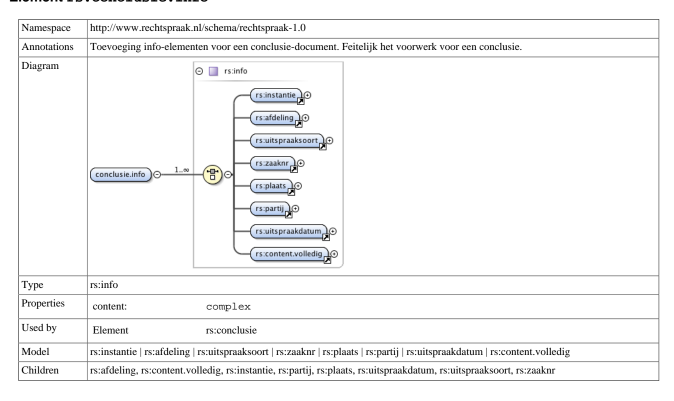
Namespace	http://www.rechtspraak.n	1/schema/rechtspraak-1.0		
Annotations	Het laatste deel van een u	Het laatste deel van een uitspraak-document (heeft geen 'title')		
Diagram	ondertekening 🔾 📆	\bigcirc rs:content.volledig \bigcirc		
Properties	content:	complex		
Used by	Elements	rs:conclusie, rs:uitspraak		

Model	rs:content.volledig+
Children	rs:content.volledig

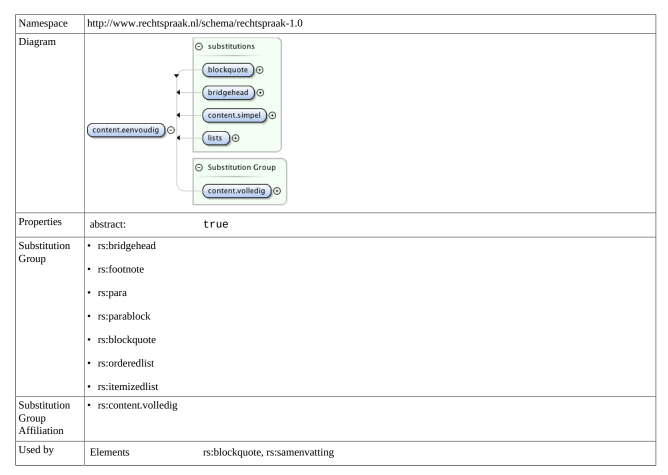
Element rs:conclusie



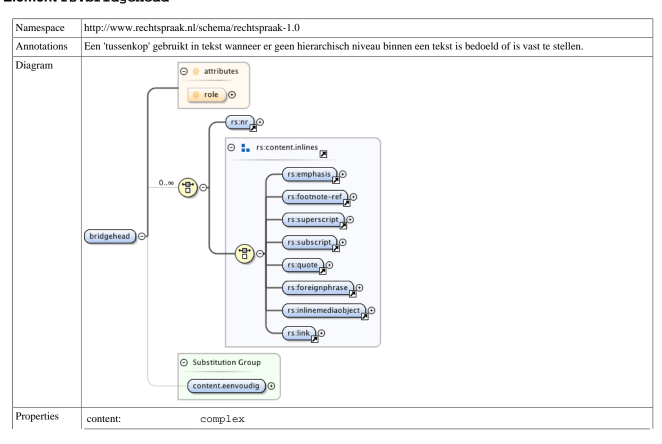
Element rs:conclusie.info



Element rs:content.eenvoudig



Element rs:bridgehead

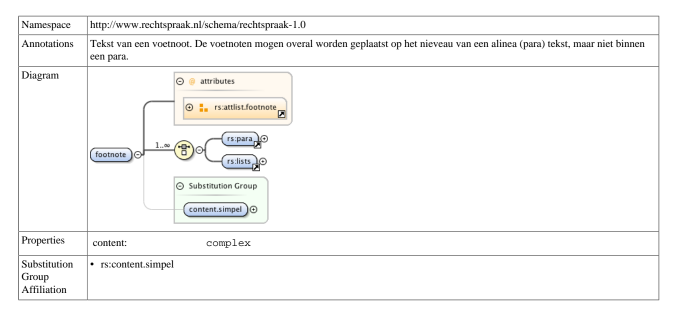


	mixed:	true				
Substitution Group Affiliation	rs:content.eenvoudig					
Model	rs:nr rs:emphasis rs:f	ootnote-ref rs:superscript rs:subse	cript rs:quote rs:foreignphrase rs:	inlinemediaobject rs	:link	
Children	rs:emphasis, rs:footnote	rs:emphasis, rs:footnote-ref, rs:foreignphrase, rs:inlinemediaobject, rs:link, rs:nr, rs:quote, rs:subscript, rs:superscript				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	role	restriction of list	of restriction of		optional	
		xs:token				

Element rs:samenvatting

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0					
Annotations	Start-element voor een samenvatting					
Diagram	samenvatting					
Properties	content: complex					
Model	rs:content.eenvoudig+					
Children	rs:content.eenvoudig					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	id	xs:anyURI			required	
		Standaard herbruikbare lijst attributen voor mogelijke root-elementen.				
	lang	restriction of xs:token			optional	
		Taalaanduiding als de eenvoudige ISO-639 (twee-letter codes) afkortingen. Lijst zal in ieder geval alle officiële Europese talen moeten bevatten.			Lijst zal in	
	ljn				optional	
	rdf:language	restriction of xs:token			optional	
	status				optional	

Element rs:footnote

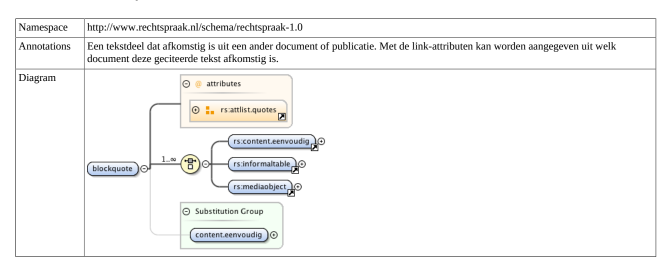


Model	rs:para rs:lists				
Children	rs:lists, rs:para				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	id	xs:ID			required
			n de tekst referenties geplaats ntatie van de noot in de tekst ekst.		
	label				required

Element rs:paragroup

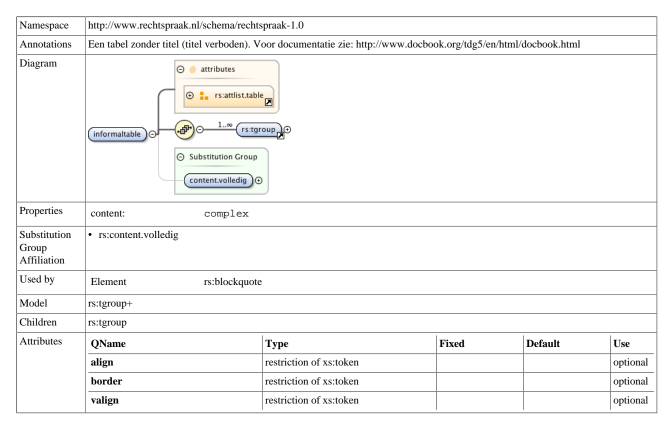
Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0				
Annotations	Wanneer alinea's expliciet genummerd zijn (zoals bij voorbeeld binnen de overwegingen van een uitspraak). Het toegevoegde element nr kan worden gebruikt om het nummer te markeren. Bovendien kan een ID aan de groep worden toegevoegd zodat direct naar een overweging kan worden gelinkt. De waarde voor het attribuut ID kan op de volgende vaste wijze worden opgebouwd: Voor een alineagroup met nr: '2.4' binnen overwegingen wordt het ID "OVERWEGING_2_4".				
Diagram	paragroup O 1 rs:attlist.paragroup Substitution Group content.volledig O				
Properties	content: complex				
Substitution Group Affiliation	rs:content.volledig				
Model	rs:nr{0,1} , rs:content.volledig+				
Children	rs:content.volledig, rs:nr				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	id	xs:ID			optional
	lang	restriction of xs:token			optional
		Taalaanduiding als de eenvoudige ISO ieder geval alle officiële Europese tale			Lijst zal in
	rdf:language	restriction of xs:token			optional

Element rs:blockquote



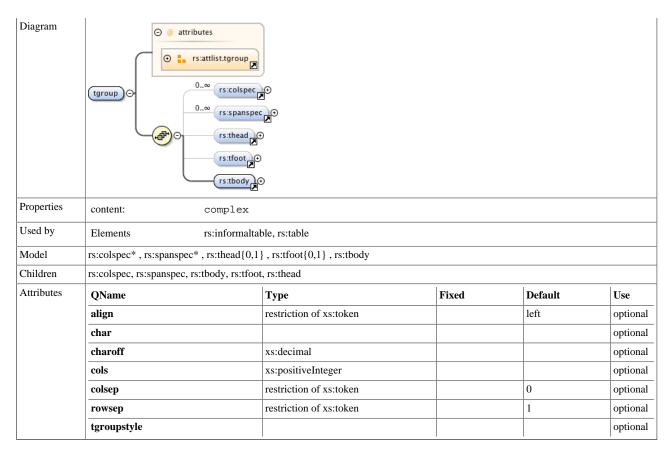
Properties	content:	complex				
Substitution Group Affiliation	rs:content.eenvoud	ig				
Used by	Element	rs:listitem				
Model	rs:content.eenvoudig	rs:informaltable	rs:mediaobject			
Children	rs:content.eenvoudig,	rs:informaltable, i	rs:mediaobject			
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	bwb:link		xs:anyURI			optional
	ecli:link		xs:anyURI			optional
	xlink:href		xs:anyURI			optional
	xlink:label					optional
	xlink:role		xs:anyURI			optional
			Attributen voor het vastleggen van referenties in de tekst (oa elementen link en blockquote). href bevat het adres (of identifier) waar de verwezen tekst is te vinden. In het 'role' attribuut kan worden vastgelegd wat de aard van de link is (voorbeeld: 'wetgeving' of 'uitspraak'). Het attibuut 'label' bevat de tekst die getoont kan worden indien de link tag zelf geen tekst omvat.			
	xlink:title					optional

Element rs:informaltable



Element rs:tgroup

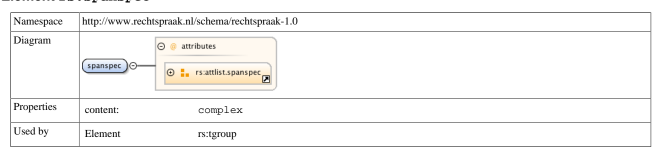
Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0	7
-----------	--	---



Element rs:colspec

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0				
Diagram	© @ attributes ⊕ • rs:attli	st.colspec 🗾			
Properties	content: co	mplex			
Used by	Element rs:t	group			
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	align	restriction of xs:token		left	optional
	char				optional
	charoff	xs:decimal			optional
	colname				optional
	colnum	xs:positiveInteger			optional
	colsep	restriction of xs:token		0	optional
	colwidth				optional
	rowsep	restriction of xs:token		1	optional

Element rs:spanspec

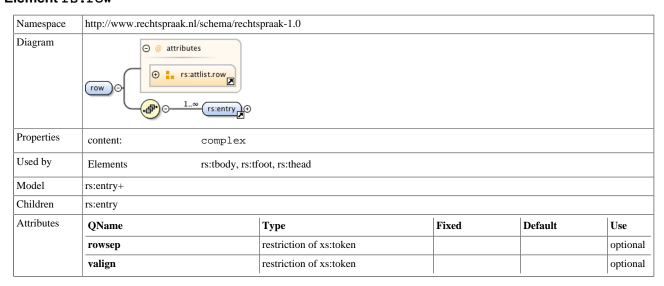


Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	align	restriction of xs:token			optional
	char				optional
	charoff	xs:decimal			optional
	colsep	restriction of xs:token			optional
	nameend				required
	namest				required
	rowsep	restriction of xs:token			optional
	spanname				required

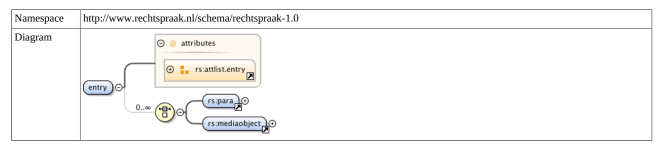
Element rs: thead

Namespace	http://www.re	echtspraak.nl/schema/rechts	spraak-1.0			
Diagram	thead	○ @ attributes ○ rs:attlist.thead 1 rs:row				
Properties	content:	complex				
Used by	Element	rs:tgroup				
Model	rs:row+					
Children	rs:row					
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	align		restriction of xs:token			optional
	valign		restriction of xs:token			optional

Element rs:row

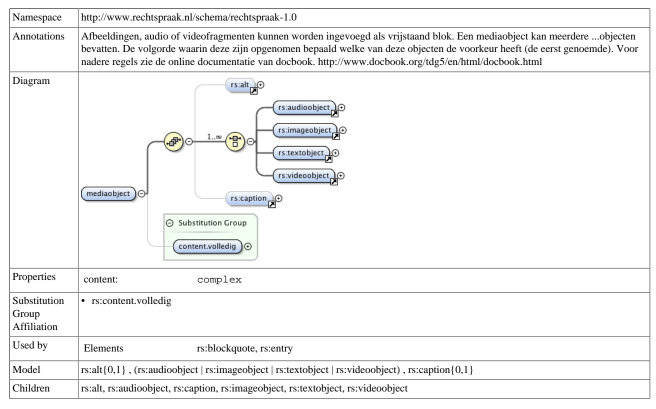


Element rs:entry



Properties	content:	complex				
Used by	Element	rs:row				
Model	rs:para rs:mediao	bject				
Children	rs:mediaobject, rs:	para				
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	align		restriction of xs:token			optional
	char					optional
	charoff		xs:decimal			optional
	colname					optional
	colsep		restriction of xs:token			optional
	morerows		xs:integer			optional
	nameend					optional
	namest					optional
	rotate		restriction of xs:token			optional
	rowsep		restriction of xs:token			optional
	spanname					optional
	valign		restriction of xs:token			optional

Element rs:mediaobject



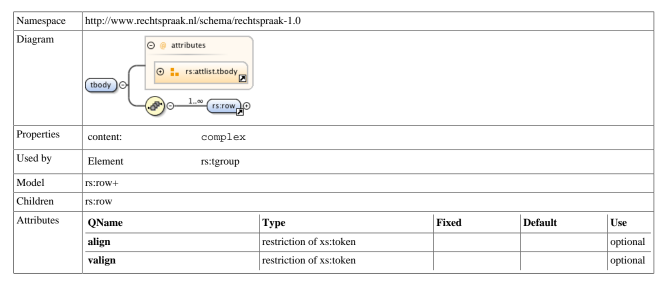
Element rs:caption

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/	/schema/rechtspraak-1.0
Annotations	Een bij- of onderschrift.	
Diagram	caption 🔾 xs:strir	
Type	xs:string	
Properties	content:	simple
Used by	Element	rs:mediaobject

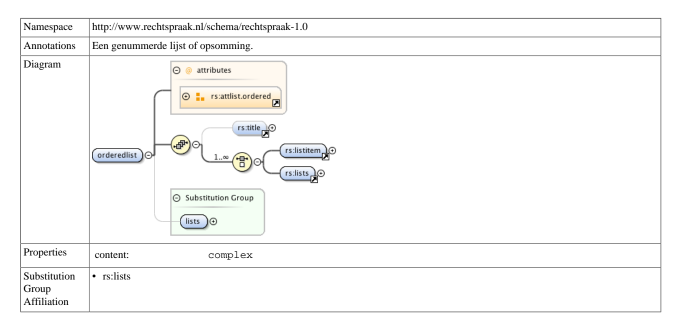
Element rs:tfoot

Namespace	http://www.rech	tspraak.nl/schema/recht	spraak-1.0			
Diagram	(tfoot)	rs:attlist.tfoot				
Properties	content:	complex				
Used by	Element	rs:tgroup				
Model	rs:row+					
Children	rs:row					
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	align		restriction of xs:token			optional
	valign		restriction of xs:token			optional

Element rs:tbody



Element rs:orderedlist

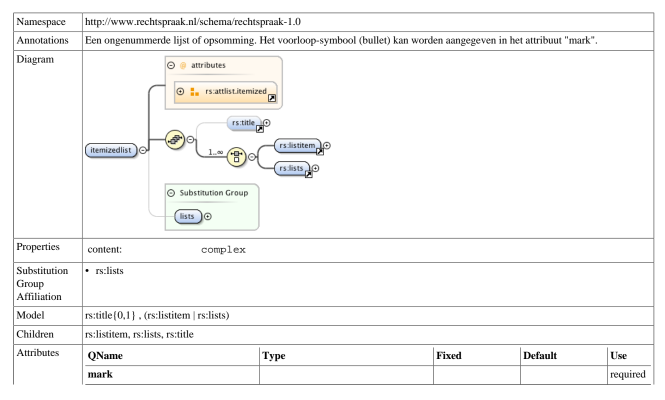


Model	rs:title{0,1}, (rs:listitem rs:l	lists)				
Children	rs:listitem, rs:lists, rs:title					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	continuation	restriction of xs:token			optional	
		Nummering van een lijst begint weer bij 1, of doornummeren vorige lijst.				
	inheritnum	restriction of xs:token			optional	
		Indien nummering 'hierarchisch' is (als in "1.2.3.")				
	numeration	restriction of xs:token			required	
		Type nummering (als: "1", "A", opgenomen in een nr-element v gekozen, anders wordt de lijst b geselecteerde type nummering.	oor een listitem dan mo	oet de waarde "none"	worden	
	startingnumber	xs:positiveInteger			optional	
		Indien een lijst met een willeke	urig nummer begint	,	,	

Element rs:listitem

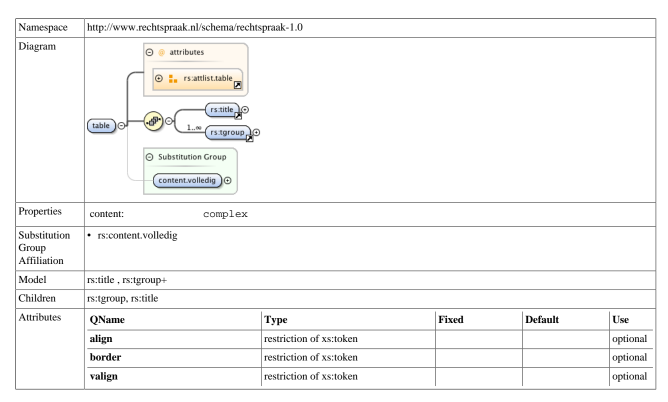
Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0
Annotations	Een onderdeel van een lijst. NB. Alleen indien het een orderedlist betreft met numeration="none" dan mag het element 'nr' worden gebruikt.
Diagram	listitem ⊙ rs:para ⊕ rs:lists ⊕ rs:blockquote ⊕
Properties	content: complex
Used by	Elements rs:itemizedlist, rs:orderedlist
Model	rs:nr{0,1}, (rs:para rs:lists rs:blockquote)
Children	rs:blockquote, rs:lists, rs:nr, rs:para

Element rs:itemizedlist



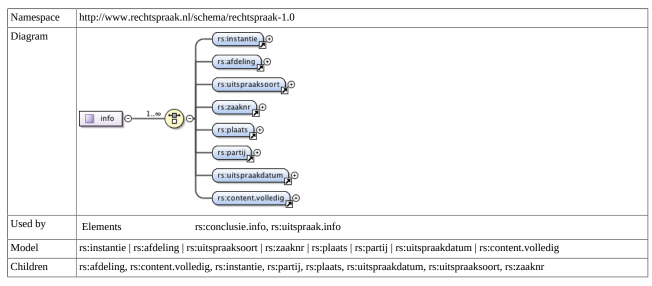
QName	Туре	Fixed	Default	Use
	voorloop-symbool (bullet) voor ongenuattribuut.	mmerde lijsten kan v	worden aangegeven i	n dit

Element rs:table

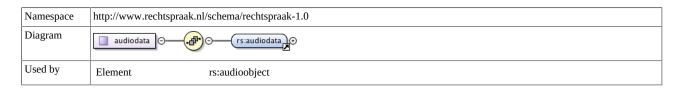


Complex Type(s)

Complex Type rs:info

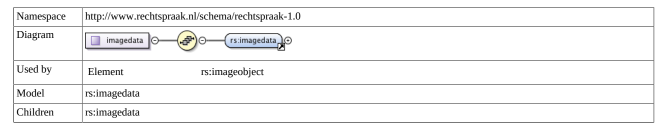


Complex Type rs:audiodata

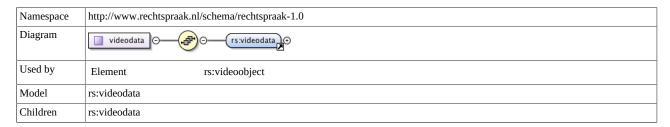


Model	rs:audiodata	
Children	rs:audiodata	

Complex Type rs:imagedata

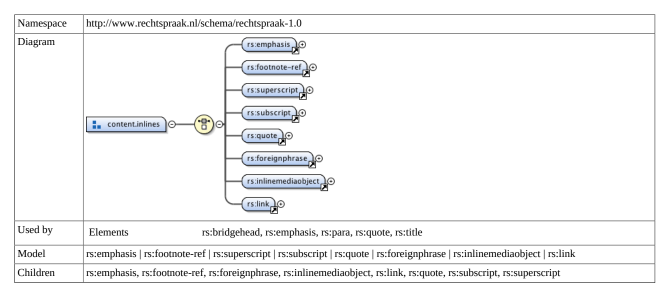


Complex Type rs:videodata

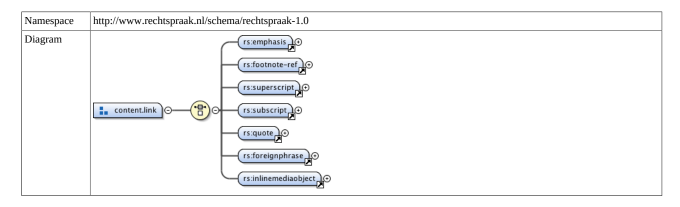


Element Group(s)

Element Group rs:content.inlines



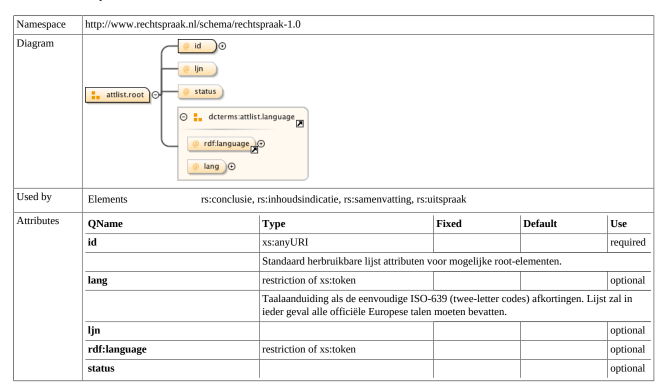
Element Group rs:content.link



Used by	Element	rs:link
Model	rs:emphasis rs:footnote-	ref rs:superscript rs:subscript rs:quote rs:foreignphrase rs:inlinemediaobject
Children	rs:emphasis, rs:footnote-r	ef, rs:foreignphrase, rs:inlinemediaobject, rs:quote, rs:subscript, rs:superscript

Attribute Group(s)

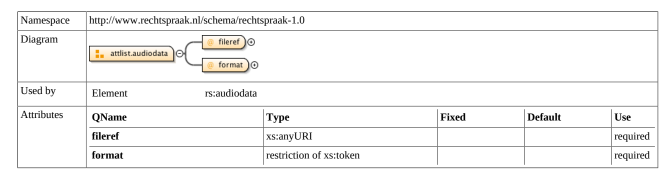
Attribute Group rs:attlist.root



Attribute Group rs:attlist.footnote-ref

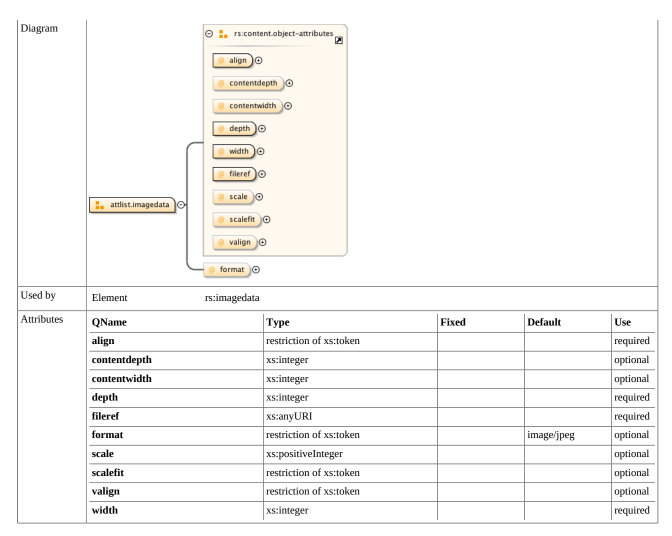
Namespace	http://www.rechtspraak.nl/scher	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0			
Diagram	# attlist.footnote-ref ⊙ @ linkend •				
Used by	Element rs:footnote-ref				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	linkend	xs:IDREF			required
		Attribuut met de waarde	van het ID van de voetnoot w	aarnaar wordt verwe	zen.

Attribute Group rs:attlist.audiodata

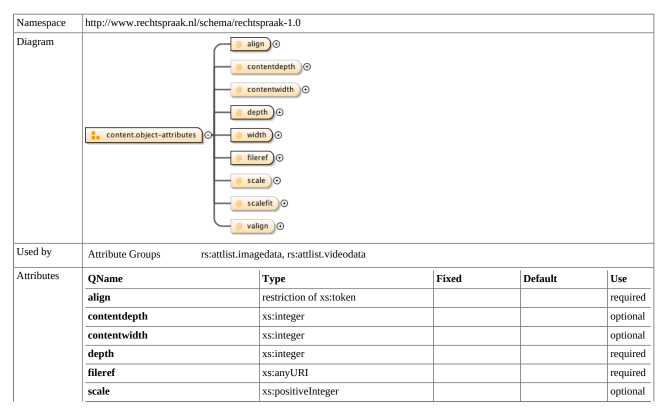


Attribute Group rs:attlist.imagedata

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0
-----------	--

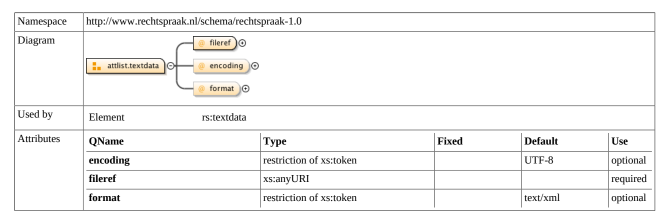


Attribute Group rs:content.object-attributes

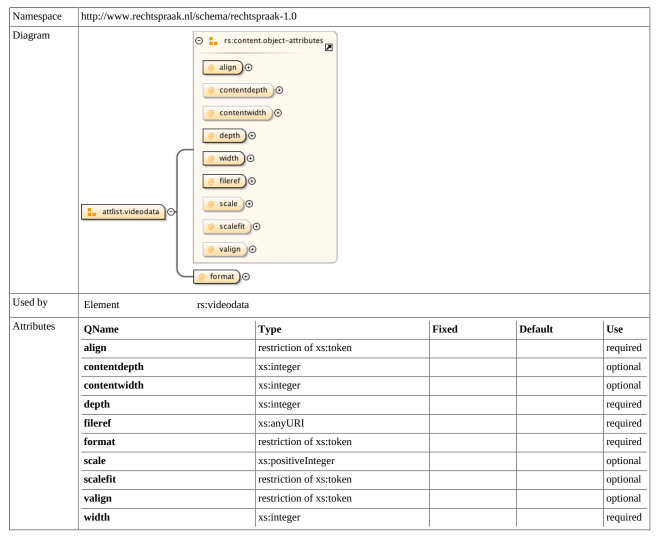


QName	Туре	Fixed	Default	Use
scalefit	restriction of xs:token			optional
valign	restriction of xs:token			optional
width	xs:integer			required

Attribute Group rs:attlist.textdata

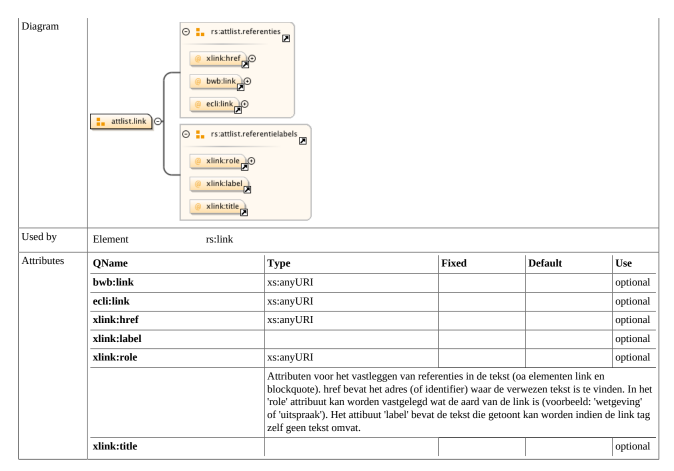


Attribute Group rs:attlist.videodata

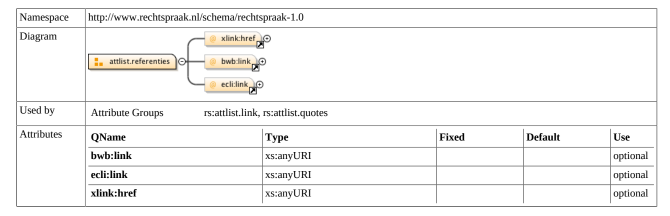


Attribute Group rs:attlist.link

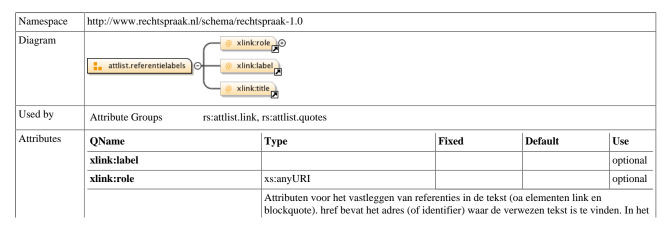
Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0
-----------	--



Attribute Group rs:attlist.referenties

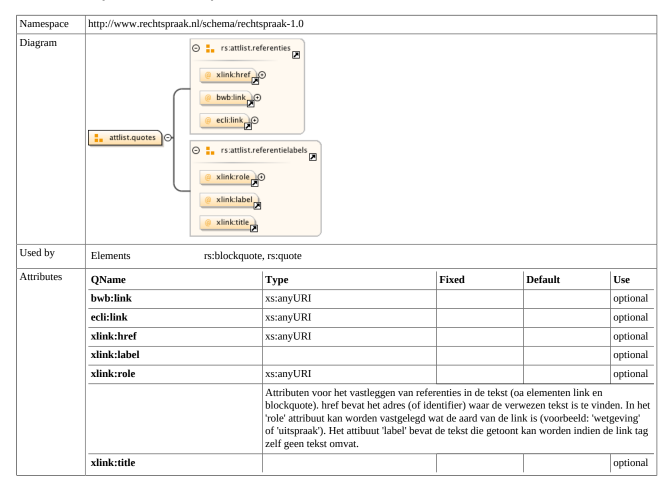


Attribute Group rs:attlist.referentielabels



QName	Type	Fixed	Default	Use	
		'role' attribuut kan worden vastgelegd wat de aard van de link is (voorbeeld: 'wetgev of 'uitspraak'). Het attibuut 'label' bevat de tekst die getoont kan worden indien de lin zelf geen tekst omvat.			
xlink:title				optional	

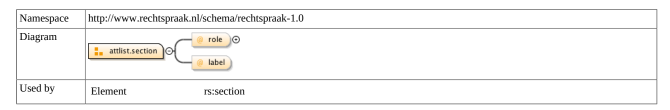
Attribute Group rs:attlist.quotes



Attribute Group rs:attlist.emphasis

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0					
Diagram	attlist.emphasis ⊙ — @ role ⊕					
Used by	Element rs:emphasis					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	role	restriction of list of restriction of xs:token			required	
Attribuut met de aanduiding hoe een element met nadruk moet w mogelijk om meer dan 1 waarde te selecteren als een met spaties "bold itelic").						

Attribute Group rs:attlist.section

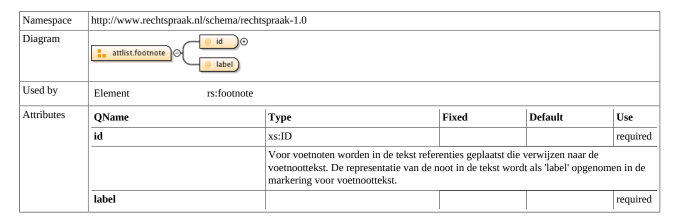


Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	label				optional	
			Indien een section (of paragraaf) een benaming heeft voor een eventuele nummering dan kan hier dit label worden opgegeven. Voorbeelden: "Hoofdstuk", "Paragraaf", "§".			
	role	restriction of xs:token			optional	
		section voldoet aan de beschrijv	Het type van de section (of paragraaf), is niet verplicht, alleen wanneer de inhoud een section voldoet aan de beschrijving toe te kennen. NB. Indien dit niet het geval is of wanneer dit niet met zekerheid is vast te stellen dan SVP niet gebruiken.			

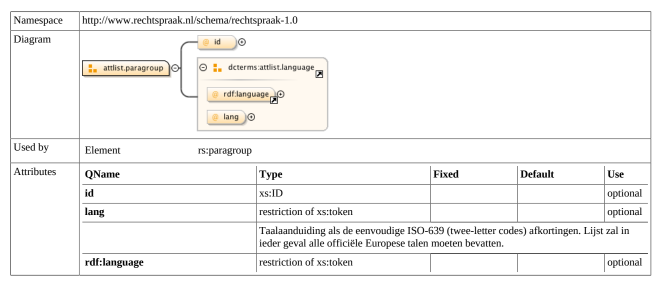
Attribute Group rs:attlist.nn

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0					
Diagram	attlist.nn — @ anonymous					
Attributes	ributes QName Type Fixed Default					
	anonymous				required	
		Attribuut 'anonymous' bevat de 'partij-rol' van de genoemde te anonimiseren partij of anderszins betrokkene.				

Attribute Group rs:attlist.footnote

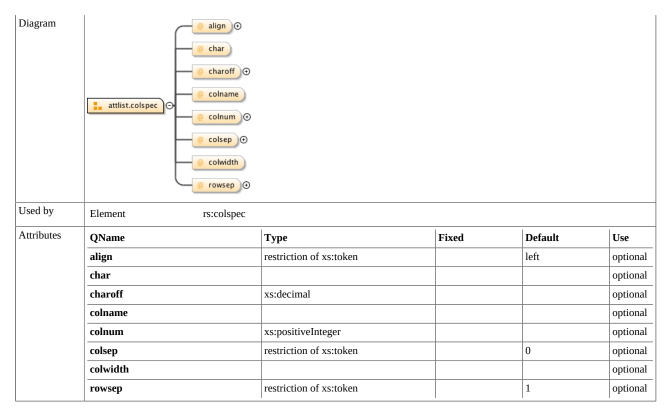


Attribute Group rs:attlist.paragroup

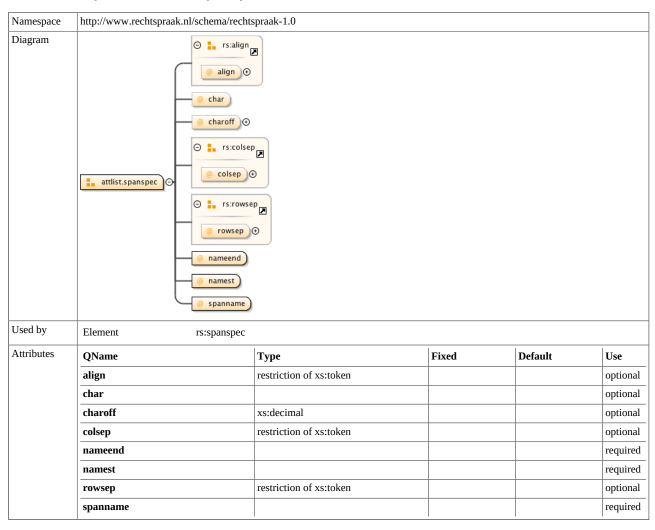


Attribute Group rs:attlist.colspec

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0
-----------	--



Attribute Group rs:attlist.spanspec



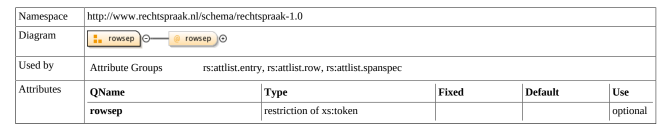
Attribute Group rs:align

Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
Used by	Attribute Groups rs:attl	Attribute Groups rs:attlist.entry, rs:attlist.spanspec, rs:attlist.table, rs:attlist.tbody, rs:attlist.tfoot, rs:attlist.thead				
Diagram						
Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schem	ttp://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0				

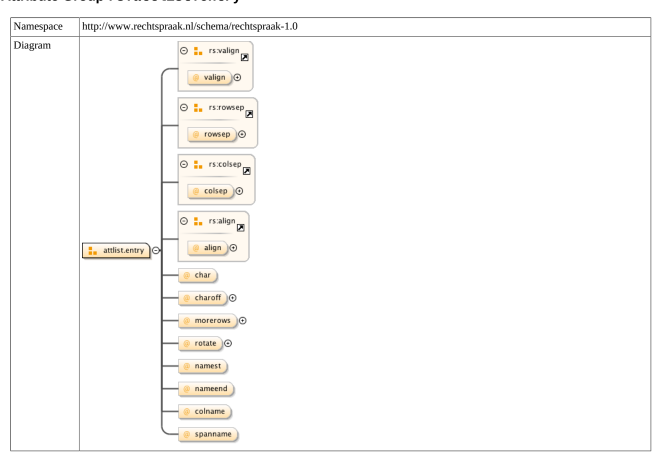
Attribute Group rs:colsep

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechts	ttp://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0				
Diagram	tolsep ⊙ @ colsep ⊙					
Used by	Attribute Groups rs:attlist.entry, rs:attlist.spanspec					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	colsep	restriction of xs:token			optional	

Attribute Group rs:rowsep



Attribute Group rs:attlist.entry

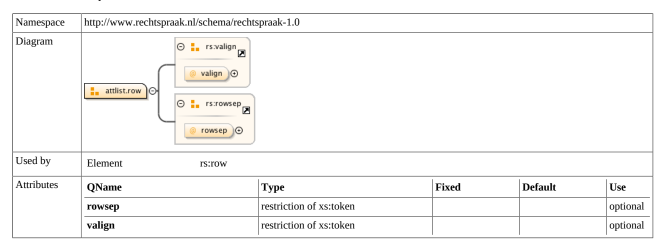


Used by	Element	rs:entry			
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	align	restriction of xs:token			optional
	char				optional
	charoff	xs:decimal			optional
	colname				optional
	colsep	restriction of xs:token			optional
	morerows	xs:integer			optional
	nameend				optional
	namest				optional
	rotate	restriction of xs:token			optional
	rowsep	restriction of xs:token			optional
	spanname				optional
	valign	restriction of xs:token			optional

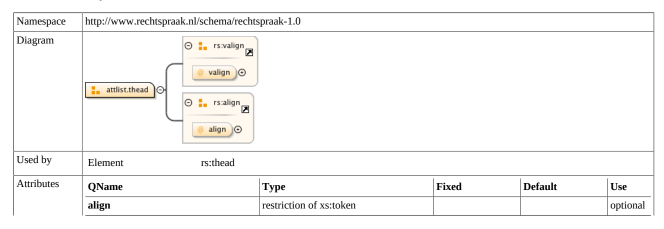
Attribute Group rs:valign

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0					
Diagram	" valign ⊙ — @ valign ⊙					
Used by	Attribute Groups rs:attlist.entry	Attribute Groups rs:attlist.entry, rs:attlist.row, rs:attlist.table, rs:attlist.tbody, rs:attlist.tfoot, rs:attlist.thead				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	valign	restriction of xs:token			optional	

Attribute Group rs:attlist.row

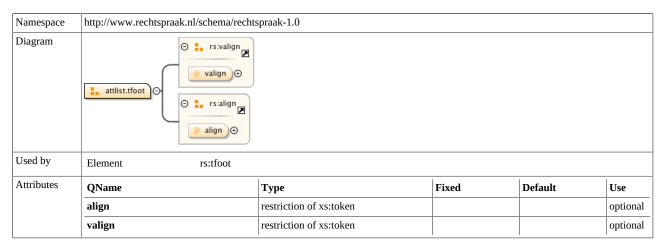


Attribute Group rs:attlist.thead

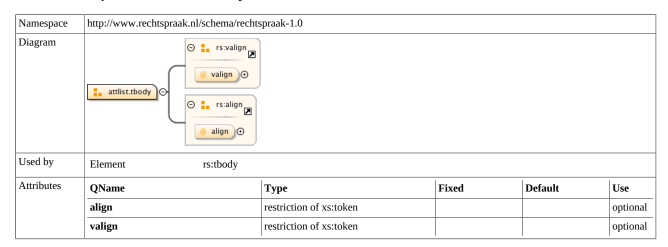


	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	valign	restriction of xs:token			optional

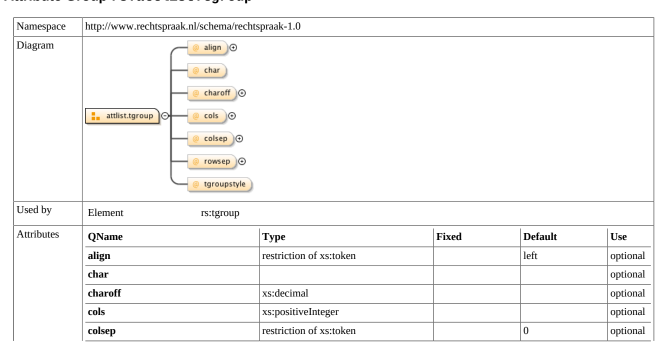
Attribute Group rs:attlist.tfoot



Attribute Group rs:attlist.tbody

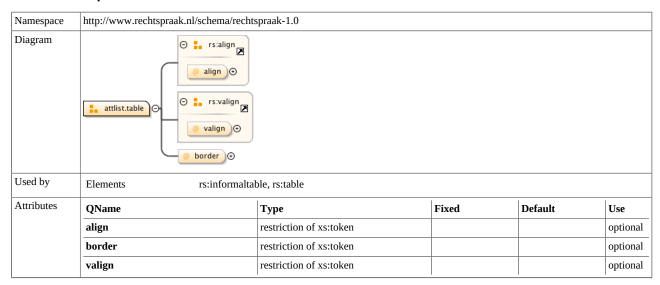


Attribute Group rs:attlist.tgroup

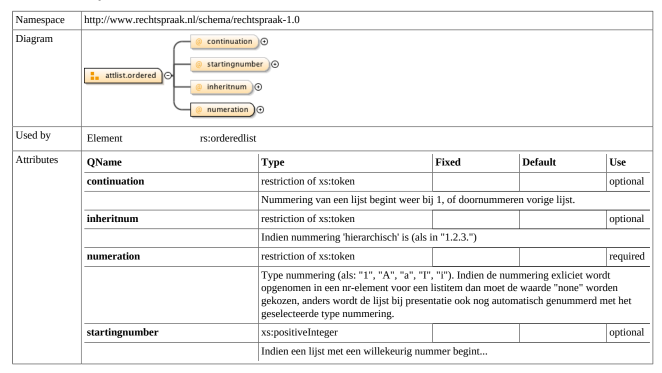


QName	Туре	Fixed	Default	Use
rowsep	restriction of xs:token		1	optional
tgroupstyle				optional

Attribute Group rs:attlist.table



Attribute Group rs:attlist.ordered



Attribute Group rs:attlist.itemized

Namespace	http://www.rechtspraak.nl/schema/rechtspraak-1.0				
Diagram	attlist.itemized 🗇 — @ mark				
Used by	Element rs:itemizedlist				
Attributes	QName Type Fixed Default Use				Use
	mark				required
	voorloop-symbool (bullet) voor ongenummerde lijsten kan worden aangegeven in dit attribuut.			in dit	

Namespace: "http://www.w3.org/1999/xlink"

Schema(s)

Imported schema xlink.xsd

Namespace	http://www.w3.org/1999/xlink	
Properties	attribute form default: unqualified	
	element form default:	qualified

Attribute(s)

Attribute @xlink:href

Namespace	http://www.w3.org/1999/xlink	
Туре	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.referenties

Attribute @xlink:role

Namespace	http://www.w3.org/1999/xlink		
Annotations	Attributen voor het vastleggen van referenties in de tekst (oa elementen link en blockquote). href bevat het adres (of identifier) waar de verwezen tekst is te vinden. In het 'role' attribuut kan worden vastgelegd wat de aard van de link is (voorbeeld: 'wetgeving' of 'uitspraak'). Het attibuut 'label' bevat de tekst die getoont kan worden indien de link tag zelf geen tekst omvat.		
Туре	xs:anyURI		
Properties	content:	simple	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.referentielabels	

Attribute @xlink:label

Namespace	http://www.w3.org/1999/xlink	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.referentielabels

Attribute @xlink:title

Namespace	http://www.w3.org/1999/xlink	
Used by	Attribute Group	rs:attlist.referentielabels

Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli"

Schema(s)

Imported schema ecli.xsd

Namespace	https://e-justice.europa.eu/ecli	
Properties	attribute form default:	unqualified
	element form default:	qualified

Attribute(s)

Attribute ecli:resourceIdentifier1 / @ecli:resourceIdentifier

Namespace	https://e-justice.europa.eu/ecli	
Type	xs:anyURI	
Properties	use:	required

|--|--|

Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier

Namespace	https://e-justice.europa.eu/ecli	
Annotations	Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in het ECLI register (Jurisprudentie).	
Туре	xs:anyURI	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	ecli:resourceIdentifier

Attribute @ecli:link

Namespace	https://e-justice.europa.eu/ecli	
Type	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	rs:attlist.referenties

Attribute Group(s)

Attribute Group ecli:resourceIdentifier1

Namespace	https://e-justice.europa.eu/ecli				
Diagram	resourceIdentifier1				
Used by	Element dcterms:relation				
Attributes	QName Type Fixed Default Use				Use
	ecli:resourceIdentifier	xs:anyURI			required

Attribute Group ecli:resourceIdentifier

Namespace	https://e-justice.europa.eu/ecli				
Diagram	resourceldentifier				
Used by	Attribute Group dcterms:attlist.resource.refs				
Attributes	QName Type Fixed Default Use				Use
ecli:resourceIdentifier xs:anyURI					required
	Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in het ECLI register (Jurisprudentie).			ntie).	

Namespace: "http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#"

Schema(s)

Imported schema rdf.xsd

Namespace	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#	
Properties	attribute form default:	unqualified
	element form default:	qualified

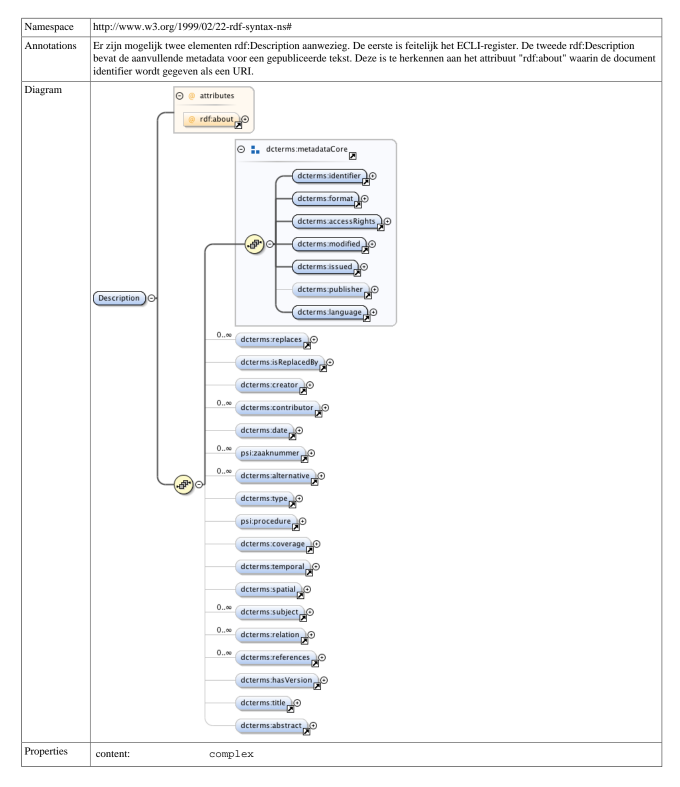
Element(s)

Element rdf:RDF

Namespace	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#
Annotations	Dit metadata schema is gebaseerd op de richtlijnen van de Nederlandse Overheid zoals vastgelegd in de OWMS (Overheids Web Metadata Standaard 4.0) en op de voorwaarden van de EU met betrekking tot het publiceren van gegeven voor een "ECLI-register". Beide richtlijnen maken gebruik van de DCMI (Dublin Core) standaard (dcterms)

Diagram	RDF O rdf:Description or rdf:Description	
Properties	content: complex	
Used by	Element open-rechtspraak	
Model	df:Description, rdf:Description{0,1}	
Children	rdf:Description	

Element rdf:Description



Used by	Element	rdf:RDF			
Model	$\label{lem:determs:identifier} determs: format , determs: access Rights , determs: modified , determs: issued , determs: publisher \{0,1\} , determs: language , determs: replaces* , determs: language , determs: replaces* , determs: laternative* , determs: total access the determs: replaces* , determ$				
Children	dcterms:abstract, dcterms:accessRights, dcterms:alternative, dcterms:contributor, dcterms:coverage, dcterms:creator, dcterms:format, dcterms:hasVersion, dcterms:identifier, dcterms:isReplacedBy, dcterms:issued, dcterms:language, dcterms:modified, dcterms:publisher, dcterms:references, dcterms:relation, dcterms:replaces, dcterms:spatial, dcterms:subject, dcterms:temporal, dcterms:title, dcterms:type, psi:procedure, psi:zaaknummer				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	rdf:about	xs:anyURI			optional
		rdf:about bevat de l	ECLI waar deze metadata betrekki	ng op heeft.	

Element rdf:list

Namespace	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#			
Annotations	Deze lijst is niet voorzie	Deze lijst is niet voorzien van referenties of hyperlinks, en een eenvoudige rdf:li constructie volstaat.		
Diagram				
Properties	content:	complex		
Used by	Complex Type	dcterms:rdfList		
	Element	dcterms:hasVersion		
Model	rdf:li+			
Children	rdf:li			

Element rdf:li

Namespace	http://www.w3.org/1999	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#		
Annotations		Wordt exclusief gebruikt voor de opsomming vindplaatsen van jurisprudentie anders dan op rechtspraak.nl. De notatie is gelijk als vat op rechtspraak.nl gebruikelijk is voor vindplaatsen en annotaties.		
Diagram	li 🗇 🗸 xs:string	li 🔾 xs:string		
Туре	xs:string			
Properties	content:	simple		
Used by	Element	rdf:list		

Attribute(s)

Attribute @rdf:language

Namespace	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#		
Туре	restriction of xs:token	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple	
Facets	enumeration	nl	
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.language	

Attribute @rdf:about

Namespace	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#		
Annotations	rdf:about bevat de ECLI waar deze metadata betrekking op heeft.		
Туре	xs:anyURI		
Properties	content:	simple	
Used by	Element	rdf:Description	

Attribute Group dcterms:attlist.description

Namespace: "http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#"

Schema(s)

Imported schema rdfs.xsd

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Properties	attribute form default:	unqualified
	element form default:	qualified

Attribute(s)

Attribute rdfs:label4 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#		
Annotations	Attribuut label heeft een	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Publicatiedatum".	
Туре	restriction of xs:token	restriction of xs:token	
Properties	use:	required	
Facets	enumeration	Publicatiedatum	
Used by	Attribute Group	rdfs:label4	

Attribute rdfs:label / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	Het atribuut label heeft een FIXED waarde: "Vervangt".	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	Vervangt
Used by	Attribute Group	rdfs:label

Attribute rdfs:label1 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Instantie".	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	Instantie
Used by	Attribute Group	rdfs:label1

Attribute rdfs:label2 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	het label bevat de benaming voor de contributor. Dit is afhankelijk van het instantietype. rechtbank = "rechter" gerechtshof en Centrale Raad van beroep = "raadsheer" Raad van State = "Staatsraad" Hoge Raad = "Raadsheer" Parket bij de Hoge Raad = "AG-PG"	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	rdfs:label2

Attribute rdfs:label3 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	Voor conclusies wordt het label "Datum genomen" gebruikt, voor uitspraken "Uitspraakdatum".	

Type	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	Uitspraakdatum
	enumeration	Datum genomen
Used by	Attribute Group	rdfs:label3

Attribute rdfs:label14 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Zaaknr.".	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	Zaaknr
Used by	Attribute Group	rdfs:label14

Attribute rdfs:label13 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Procedure".	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	Procedure
Used by	Attribute Group	rdfs:label13

Attribute rdfs:label5 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "van".	
Type	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	van
Used by	Attribute Group	rdfs:label5

Attribute rdfs:label6 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "tot".	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	tot
Used by	Attribute Group	rdfs:label6

Attribute rdfs:label7 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Periode".	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	Periode
Used by	Attribute Group	rdfs:label7

Attribute rdfs:label8 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Zittingsplaats".	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	Zittingsplaats
Used by	Attribute Group	rdfs:label8

Attribute rdfs:label9 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#	
Annotations	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Rechtsgebied".	
Туре	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	Rechtsgebied
Used by	Attribute Group	rdfs:label9

Attribute rdfs:label10 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#			
Annotations	Attribuut label heeft een	FIXED waarde: "Formele relatie".		
Туре	restriction of xs:token	restriction of xs:token		
Properties	use:	required		
Facets	enumeration	Formele relatie		
Used by	Attribute Group	rdfs:label10		

Attribute rdfs:label11 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#				
Annotations	Attribuut label is een enu	meratie van twee mogelijke waarden: "Wetsverwijzing" of "Verwijzing".			
Туре	restriction of xs:token				
Properties	use:	required			
Facets	enumeration Wetsverwijzing				
	enumeration	Verwijzing			
Used by	Attribute Group	rdfs:label11			

Attribute rdfs:label12 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#			
Annotations	Attribuut label heeft een	FIXED waarde: "Vindplaatsen".		
Туре	restriction of xs:token	restriction of xs:token		
Properties	use:	required		
Facets	enumeration	Vindplaatsen		
Used by	Attribute Group	rdfs:label12		

Attribute Group(s)

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#
-----------	---------------------------------------

Diagram	abel4 ⊙—— @ label ⊙						
Used by	Element dcterms:issued						
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een FIXEI	O waarde: "Publicatied	atum".			

Attribute Group rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/0	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	label	label ⊙—@ label ⊙					
Used by	Element	Element dcterms:replaces					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
Het atribuut label heeft een FIXED waarde: "Vervangt".				t".			

Attribute Group rdfs:label1

Namespace	http://www.w3.org/2000	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	abel1 ⊙— @ label ⊙						
Used by	Element	Element dcterms:creator					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een Fl	IXED waarde: "Instantie".				

Attribute Group rdfs:label2

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#							
Diagram	abel2 — a label							
Used by	Element dcterms:contributor							
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use			
	rdfs:label				required			
		het label bevat de benaming voor de contributor. Dit is afhankelijk van het instantietype. rechtbank = "rechter" gerechtshof en Centrale Raad van beroep = "raadsheer" Raad van State = "Staatsraad" Hoge Raad = "Raadsheer" Parket bij de Hoge Raad = "AG-PG"						

Attribute Group rdfs:label3

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	Label3 ⊙—— @ label ⊙					
Used by	Element d	Element dcterms:date				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	rdfs:label	restriction of xs:token			required	
	Voor conclusies wordt het label "Datum genomen" gebruikt, voor uitspraken "Uitspraakdatum".					

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#
Diagram	

Used by	Element	psi:zaaknummer					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een FIXE	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Zaaknr.".				

Attribute Group rdfs:label13

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	label13 ⊙ @ label ⊙						
Used by	Element psi:	Element psi:procedure					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Procedure".						

Attribute Group rdfs:label5

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	abel5 ⊙——@ label ⊙						
Used by	Element do	Element dcterms:dateStart/start					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een FI	XED waarde: "van".				

Attribute Group rdfs:label6

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	Label6 ⊙—— @ label ⊙						
Used by	Element dcterms:dateEnd/end						
Attributes QName Type Fixed					Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een Fl	IXED waarde: "tot".				

Attribute Group rdfs:label7

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	□ label7 ⊙ □ label) ⊙						
Used by	Attribute Group d	Attribute Group dcterms:attlist.temporal					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een FIXE	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Periode".				

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	label8 ⊙— @ label ⊙						
Used by	Element dcterms:spatial						
Attributes	QName Type Fixed Default Use						
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		

	QName	Туре	Fixed	Default	Use
		Attribuut label heeft een FIXED waarde	: "Zittingsplaats".		

Attribute Group rdfs:label9

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	label9 ⊙ @ label ⊕						
Used by	Element	Element dcterms:subject					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een FIX	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Rechtsgebied".				

Attribute Group rdfs:label10

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	abel10 ⊙ @ label ⊕						
Used by	Element	Element dcterms:relation					
Attributes QName Type Fixed Defau					Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een F	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Formele relatie".				

Attribute Group rdfs:label11

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	abel11 ⊙——@ label ⊙						
Used by	Element dcterms:references						
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
Attribuut label is een enumeratie van twee mogelijke waarden: "We "Verwijzing".					" of		

