Schema documentation for open-metadata.xsd

november 23, 2012

Table of Contents

Namespace: "http://purl.org/dc/terms/"	3
Schema(s)	
Main schema open-metadata.xsd	
Element(s)	
Element dcterms:identifier	
Element dcterms:format	
Element dcterms:accessRights	
Element dcterms:modified	
Element dcterms:issued	4
Element dcterms:publisher	
Element dcterms:language	
Element dcterms:replaces	
Element dcterms:isReplacedBy	
Element dcterms:title	
Element dcterms:alternative	
Element dcterms:type	
Element dcterms:coverage	
Element dcterms:abstract	
Element dcterms:creator	
Element dcterms:contributor	
Element dcterms:date	
Element dcterms:temporal	
Element dcterms:spatial	
Element dcterms:subject	
Element dcterms:relation	
Element dcterms:references	
Element dcterms:hasVersion	
Element dcterms:hasFormat	
Complex Type(s)	
Complex Type dcterms:rdfList	
Element Group(s)	. 12
Element Group dcterms:metadataCore	
Element Group dcterms:dateStart	
Element Group dcterms:dateEnd	
Attribute Group(s)	
Attribute Group determs:attlist.language	
Attribute Group determs:attlist.resource	
Attribute Group determs:attlist.resource.refs	
Attribute Group determs:attlist.description	
Attribute Group dcterms:attlist.creator Attribute Group dcterms:attlist.temporal	
Namespace: "bwb-dl"	
Schema(s)	
Imported schema bwb.xsd	
Attribute(s)	
Attribute @bwb:resourceIdentifier	
Namespace: "http://decentrale.regelgeving.overheid.nl/cvdr/"	
Schema(s)	
Imported schema cvdr.xsd	
Attribute(s)	
Attribute @cvdr:resourceIdentifier	
Namespace: "http://psi.rechtspraak.nl/"	
Schema(s)	
Imported schema psi.xsd	
Element(s)	
Element psi:procedure	
Element psi:zaaknummer	
Attribute(s)	. 16
Attribute @psi:resourceIdentifier	16
Attribute @psi:afdeling	16

Attribute @psi:gevolg	
	16
Attribute @psi:aanleg	16
Namespace: "http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#"	
Namespace. http://www.ws.org/2000/01/fut-schema#	10
Schema(s)	10
Imported schema rdfs.xsd	
Attribute(s)	17
Attribute rdfs:label4 / @rdfs:label	17
Attribute rdfs:label / @rdfs:label	17
Attribute rdfs:label1 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:label2 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:label3 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:label5 / @rdfs:label	17
Attribute rdfs:label6 / @rdfs:label	18
Attribute rdfs:label7 / @rdfs:label	18
Attribute rdfs:label8 / @rdfs:label	18
Attribute rdfs:label9 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:label10 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:labell1 / @rdfs:label	
Attribute rdfs:label12 / @rdfs:label	19
Attribute rdfs:label13 / @rdfs:label	19
Attribute rdfs:label14 / @rdfs:label	19
Attribute Group(s)	
Attribute Group rdfs:label4	
Attribute Group rdfs:label	
Attribute Group rdfs:label1	
Attribute Group rdfs:label2	
Attribute Group rdfs:label3	20
Attribute Group rdfs:label5	20
Attribute Group rdfs:label6	
Attribute Group rdfs:label7	
Attribute Group rdfs:label8	21
Attribute Group rdfs:label9	
Attribute Group rdfs:label10	
Attribute Group rdfs:label11	21
Attribute Group rdfs:label12	22
Attribute Group rdfs:label13	22
Attribute Group rdfs:label14	22
Namespace: "http://publications.europa.eu/celex/"	
Namespace. http://publications.europa.eu/ceiex/	22
Schema(s)	
Imported schema eu.xsd	
Attribute(s)	
Attribute @eu:resourceIdentifier	22
Namespace: "http://tuchtrecht.overheid.nl/"	22
Schema(s)	
Imported schema tr.xsd	
Attribute(s)	
Attribute @tr:resourceIdentifier	
Namespace: "http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#"	
Schema(s)	
Schema(s)	23
Schema(s)	23
Schema(s)	23 23
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s)	23 23 23
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li	23 23 23
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF	23 23 23 23
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description	23 23 23 23 23
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s)	23 23 23 23 24 25
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language	23 23 23 23 24 25 25
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about	23 23 23 23 24 25 25
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language	23 23 23 23 24 25 25
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about	23 23 23 23 24 25 25 25
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s)	23 23 23 23 24 25 25 25
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s) Imported schema ecli.xsd	23 23 23 23 24 25 25 25 25 25
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s) Imported schema ecli.xsd Attribute(s)	23 23 23 23 24 25 25 25 25 25 25
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:PDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s) Imported schema ecli.xsd Attribute(s) Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier	23 23 23 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s) Imported schema ecli.xsd Attribute(s) Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier	23 23 23 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:list Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s) Imported schema ecli.xsd Attribute(s) Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier Attribute Group(s)	23 23 23 23 24 24 25 25 25 25 25 26 26 25 26 25 26 26 27 26 27 26 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:RDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s) Imported schema ecli.xsd Attribute(s) Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier Attribute Group(s) Attribute Group ecli:resourceIdentifier	
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:PDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s) Imported schema ecli.xsd Attribute(s) Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier Attribute Group(s) Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier	
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:li Element rdf:PDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s) Imported schema ecli.xsd Attribute(s) Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier Attribute Group(s) Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier	
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:list Element rdf:PDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s) Imported schema ecli.xsd Attribute(s) Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier Attribute Group(s) Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier	
Schema(s) Imported schema rdf.xsd. Element(s). Element rdf:list Element rdf:list Element rdf:DF Element rdf:Description Attribute(s). Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s). Imported schema ecli.xsd Attribute(s). Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier Attribute Group(s). Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier	23 23 23 23 24 25 25 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26
Schema(s) Imported schema rdf.xsd Element(s) Element rdf:list Element rdf:list Element rdf:PDF Element rdf:Description Attribute(s) Attribute @rdf:language Attribute @rdf:about Namespace: "https://e-justice.europa.eu/ecli" Schema(s) Imported schema ecli.xsd Attribute(s) Attribute ecli:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier Attribute Group(s) Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier Attribute Group ecli:resourceIdentifier	23 23 23 23 24 25 25 25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26

Attribute(s)	27
Attribute dcterms:attlist.resource / @resourceIdentifier	27
Attribute dcterms:publisher / @resourceIdentifier	27
Attribute dcterms:abstract / @resourceIdentifier	. 27
Attribute dcterms:attlist.creator / @scheme	27
Attribute dcterms:attlist.creator / @resourceIdentifier	. 27
Attribute dcterms:spatial / @resourceIdentifier	27
Attribute dcterms:hasVersion / @resourceIdentifier	
Attribute dcterms: hasFormat / @resourceIdentifier	28

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

Schema(s)

Main 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/	nttp://purl.org/dc/terms/			
Annotations		identifier van het document. De identifier is de URL voor de ECLI op rectspraak.nl. Noot: - voor rechtspraak.nl maakt het niet of een document (tekst) beschikbaar is of alleen een registratie in het ecli-register.			
Diagram	identifier Type xs:anyURI	xs:anyURI)			
Туре	xs:anyURI				
Properties	content:	simple			
Used by	Element Group	dcterms:metadataCore			

Element dcterms: format

Namespace	http://purl.org/dc/terms/	tp://purl.org/dc/terms/					
Annotations	Het element format heeft	t element format heeft een FIXED waarde: "text/xml".					
Diagram	format Type xs:string	(A xs:string)					
Туре	xs:string						
Properties	content:	simple					
Used by	Element Group	dcterms:metadataCore					

Element dcterms:accessRights

Namespace	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations	_	cterms:accessRights heeft twee mogelijke waarden: 'public' indien op rechtspraak.nl of op tuchtrecht.overheid.nl gepubliceerd; rivate' indien niet publiek gepubliceerd.				
Diagram	accessRights Type restriction of 'xs:toker	y cestricts: xs:token ⊕				
Type	restriction of xs:token					
Properties	content:	simple				
Facets	enumeration	public				
	enumeration	private				

|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

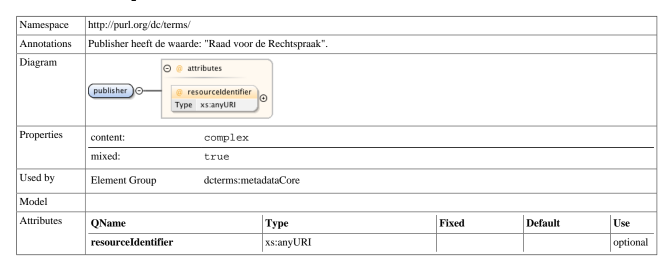
Element dcterms:modified

Namespace	http://purl.org/dc/terms/	ttp://purl.org/dc/terms/			
Annotations	De datum waarop de gege dcterms:date.	evens voor het laatst zijn aangepast. Indien geen aanpassingen, dan is dit dezelfde datum als de			
Diagram	modified Type xs:dateTime	<pre>xs:dateTime</pre>			
Туре	xs:dateTime				
Properties	content:	simple			
Used by	Element Group	dcterms:metadataCore			

Element dcterms:issued

Namespace	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations	NB Uitsluitend wanneer rechtspraak.nl).	de tekst beschik	baar is op rechtspraak.nl! De d	atum waarop het docume	ent is gepubliceerd (o	op
Diagram	issued Type extension of 'xs:date'	⊝ @ att	tributes rdfs:label4			
Туре	extension of xs:date					
Properties	content:	complex				
Used by	Element Group	dcterms:meta	dataCore			
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label		restriction of xs:token			required
			Attribuut label heeft een FIXE	ED waarde: "Publicatieda	itum".	<u>. </u>

Element dcterms:publisher



Element dcterms: language

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Annotations	De taal waarin het object (document) gesteld is. Het element language heeft een vaste waarde: "nl".
Diagram	Ianguage Type restriction of 'xs:token' restricts: xs:token ⊕

Type	restriction of xs:token	
Properties	content:	simple
Facets	enumeration	nl
Used by	Element Group	dcterms:metadataCore

Element dcterms:replaces

Namespace	http://purl.org/o	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations	het in het verle	Verwijst naar een ECLI dat in het verleden ten onrechte aan de betreffende uitspraak is toegekend en is komen te vervallen, of naar net 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:Descripti	on				
Model							
Attributes	QName		Type	Fixed	Default	Use	
	rdfs:label		restriction of xs:token			required	
			Het atribuut label heeft een F	IXED waarde: "Vervangt			

Element dcterms: isReplacedBy

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

Element dcterms: title

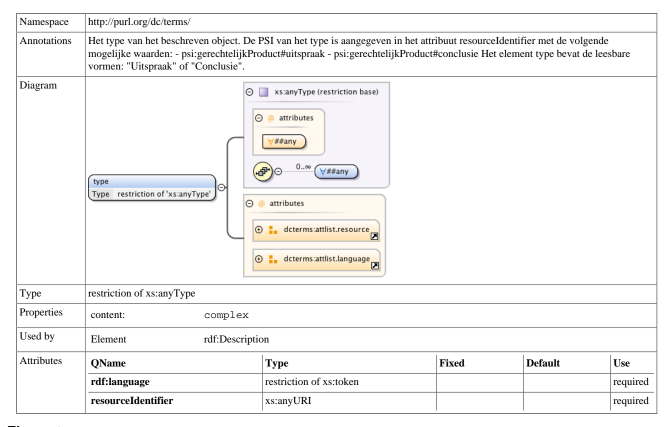
Namespace	http://purl.or	http://purl.org/dc/terms/					
Annotations		Uitspraken en conclusies hebben geen titel, de titel wordt daarom samengesteld uit de volgende componenten: - ECLI + ", " - Uitspraakdatum + " - " - Instantie					
Diagram	(title)	○ @ attributes	ge 🗷				
Properties	content:	complex					
	mixed:	true					
Used by	Element	rdf:Descriptio	on				
Model							
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use	
	rdf:langua	ge	restriction of xs:token			required	

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)	⊙ @ attributes ⊕ 🔒 dcterms:attlist.la	anguage 🗾			
Properties	content:	complex				
	mixed:	true				
Used by	Element	rdf:Descriptio	on			
Model						
Attributes	QName		Туре	Fixed	Default	Use
	rdf:language		restriction of xs:token			required

Element dcterms:type



Element dcterms:coverage

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

Element dcterms:abstract

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

Annotations	Samenvatting van de uitspraak. Indien de tekst is gepubliceerd is op rechtspraak.nl dan kan hiervoor de inhoud van de 'inhoudsindicatie' worden gebruikt. Een verwijzing naar de inhoudsindicatie is meer op zijn plaats. Deze verwijzing kan als een vaste xpath worden opgenomen indien de combinatie van metadata en tekst wordt geleverd.						
Diagram	abstract 🔿	abstract @ resourceIdentifier Type restriction of 'xs:token' Type restriction of 'xs:token'					
Properties	content:	complex					
	mixed:	true					
Used by	Element	rdf:Descript	ion				
Model							
Attributes	QName		Type	Fixed	Default	Use	
	resourceIdenti	fier	restriction of xs:token			optional	
			Attribuut resourceIdentifier he	eeft een FIXED waarde:	"/rs:inhoudsindicati	e".	

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	○ @ attributes						
Properties	content: compl	ex					
	mixed: true						
Used by	Element rdf:Des	scription					
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 FIXEI	O waarde: "Instantie".	,	1		
	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

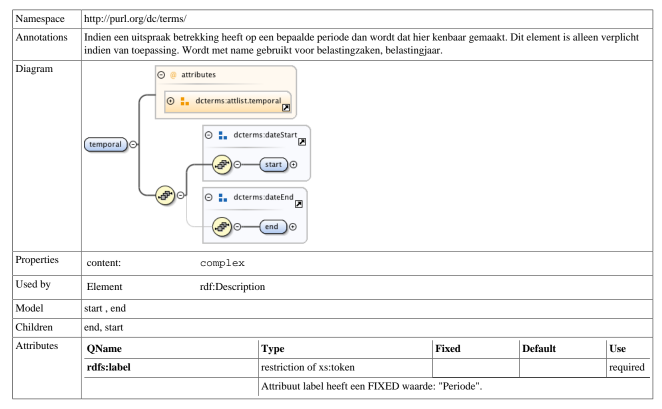
Namespace	http://purl.org/dc/t	ttp://purl.org/dc/terms/			
Annotations	contributor bevat	le namen van rechters, r	aadsheren, staatsraden voor uitspraken of de ag-pg voor conclusies		
Diagram	(contributor) 🔾	○ @ attributes • definition of the control of the			
Properties	content:	complex			
	mixed:	true			

Used by	Element	rdf:Description				
Model						
Attributes	QName	Тур	e	Fixed	Default	Use
	rdfs:label					required
		recht	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"			nad van

Element dcterms:date

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

Element dcterms:temporal



Element dcterms: spatial

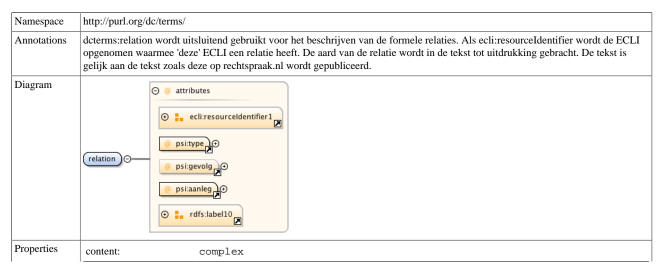
Namespace	http://purl.org/dc/terms/
-----------	---------------------------

Annotations	De zittingplaats v	De zittingplaats waar de uitspraak is gegeven, niet verplicht, alleen indien bekend.					
Diagram		@ 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 waard	e: "Zittingsplaats".			
	resourceIdentifi	ier	xs:anyURI			optional	

Element dcterms: subject

Namespace	http://purl.org	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 0-	subject autributes autributes autributes autributes autributes autributes autributes autributes autributes						
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: "Rechtsgebi						·		
	resourceIdentifier xs:anyURI					required		

Element dcterms:relation



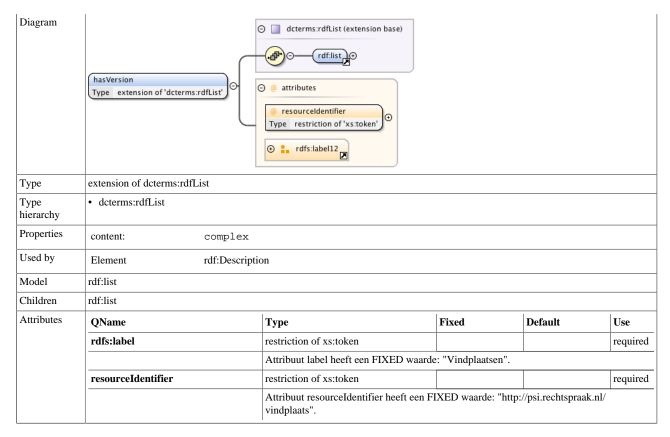
	mixed:	true			
Used by	Element	rdf:Description			
Model					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	ecli:resourceIdentifier	xs:anyURI			required
	psi:aanleg	xs:anyURI			required
		Aanleg geeft aan of de verw identifier ("psi:"). Voorbeel "Eerdere aanleg".		0.0	nleg" voor
	psi:gevolg	xs:anyURI			optional
		Het gevolg, bijvoorbeeld: "v ("psi:"). Voorbeeld: gebruik "Verworpen".	1 .	0 0	
	psi:type	xs:anyURI			required
		Het type relatie zoals: hoger Voorbeeld: gebruikt "http://			
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
		Attribuut label heeft een FL	XED waarde: "Formele rela	atie".	

Element dcterms:references

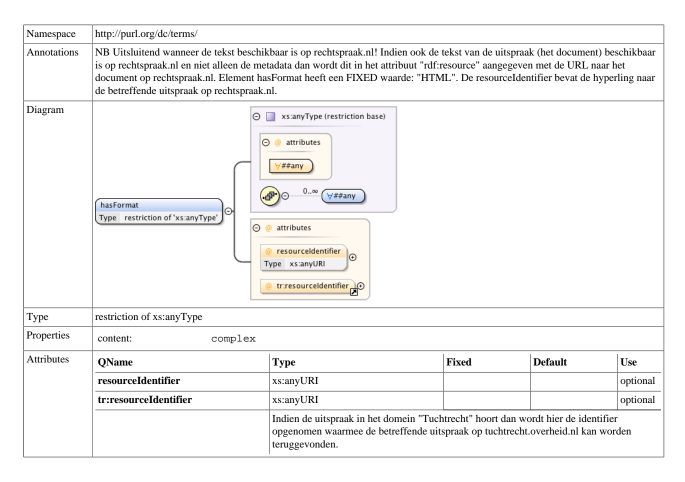
Namespace	http://purl.org/dc/terms/						
Annotations	Verwijzingen. wetsverwijzing (BWB of EU) of verwijzing naar andere jurisprudentie. Waar van toepassing wordt gebruik gemaakt van de Juriconnect conventie. Voor wetsverwijzingen BWB wordt de namespace-prefix "bwb:" gebruikt en voor verwijzingen naar een ECLI wordt de namespace "http://deeplink.rechtspraak.nl/1_0/" gebruikt (met prefix "ecli"). Voor verwijzingen naar EUregelgeving wordt geen prefix of namespace gebruikt. Tekstueel wordt zoveel mogelijk gebruik gemaakt van de citeertitel of een titel zoals bij "determs:title" is beschreven.						
Diagram	references 🔾 💮 📲 dcterms:	attlist.resource.refs					
Properties	content: compl	ex					
	mixed: true						
Used by	Element rdf:Des	cription					
Model							
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	bwb:resourceIdentifier				optional		
	cvdr:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional		
		Verwijzing (hyperlink) naar eer	n publicatie in de CVD	R-collectie (Lagere re	egelgeving).		
	ecli:resourceIdentifier	xs:anyURI			required		
		Verwijzing (hyperlink) naar eer	publicatie in het ECL	I register (Jurispruder	ntie).		
	eu:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional		
		Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in de CELEX-collectie van de EU.			U.		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label is een enumerati "Verwijzing".	e van twee mogelijke v	vaarden: "Wetsverwi	jzing" of		

Element dcterms: has Version

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Annotations	Opsomming van de bekende vindplaatsen voor de betreffende uitspraak/conclusie, met indien van toepassing vermelding van de annotatie die daarbij is gebpubliceerd.



Element dcterms: hasFormat



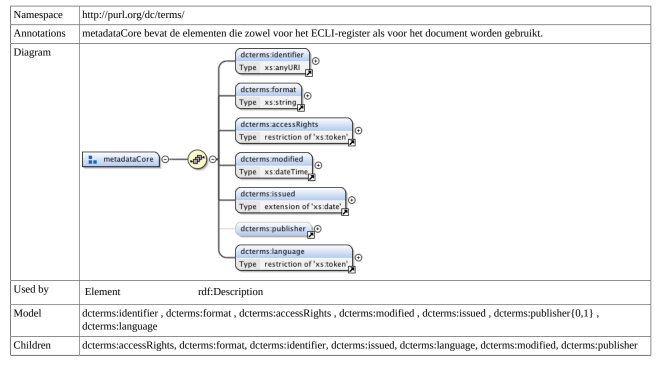
Complex Type(s)

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 O—rdf.list O
Used by	Element dcterms:hasVersion
Model	rdf:list
Children	rdf:list

Element Group(s)

Element Group dcterms:metadataCore



Element Group dcterms:dateStart

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Diagram	dateStart ⊙——(45)³¹¹ ⊙——(start) ⊙
Used by	Element dcterms:temporal
Model	Start
Children	start

Element Group dcterms:dateEnd

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Diagram	□ dateEnd ⊙ end ⊙
Used by	Element dcterms:temporal
Model	end
Children	end

Attribute Group(s)

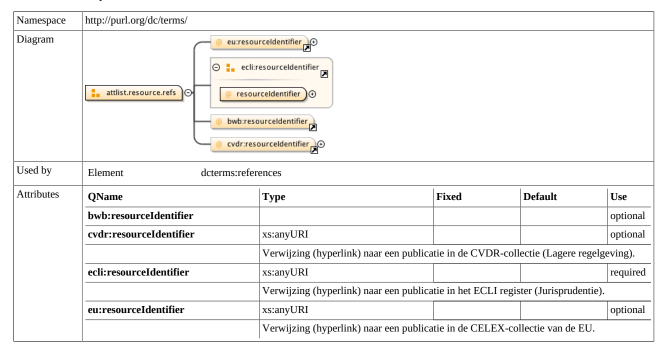
Attribute Group dcterms:attlist.language

Namespace	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 O @ rdf:language	attlist.language ordf:language					
Used by	Elements dcterms:alternative, dcterms:title, dcterms:type, psi:procedure						
Attributes	QName Type Fixed Default Use						
	rdf:language	restriction of xs:token			required		

Attribute Group dcterms:attlist.resource

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

Attribute Group dcterms:attlist.resource.refs



Attribute Group dcterms:attlist.description

Namespace	http://purl.org/dc/terms/						
Diagram	attlist.description ⊙ @ rdf:about ⊕						
Attributes	QName Type Fixed Default Use						
	rdf:about	xs:anyURI			required		

(QName	Type	Fixed	Default	Use
		rdf:about bevat de ECLI waar deze metadata betrekking op heeft.			

Attribute Group dcterms:attlist.creator

Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Diagram	@ scheme Type restriction of 'xs:token' @ resourceIdentifier Type xs:anyURI @ psi:resourceIdentifier				
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
		De gerechtelijke instantie die of vervaardigd. Het attribuut "termen. Attribuut scheme heef	scheme" geeft aan wat o	le afkomst is van de g	gehanteerde

Attribute Group dcterms:attlist.temporal

Namespace	http://purl.org/dc/terms/	http://purl.org/dc/terms/					
Diagram	□ attlist.temporal □ □ □ label □ □ □ label □ □						
Used by	Element dcterms:	Element dcterms:temporal					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
Attribuut label heeft een F			D waarde: "Periode".		·		

Namespace: "bwb-dl"

Schema(s)

Imported schema bwb.xsd

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

Attribute(s)

Attribute @bwb:resourceIdentifier

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

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.regelgev	http://decentrale.regelgeving.overheid.nl/cvdr/			
Annotations	Verwijzing (hyperlink) na	nar 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:procedure

Namespace	http://psi.rechtspraak.nl/						
Annotations	De procedure om tot een uitspraak te komen. Voorbeeld: "Eerste aanleg - meervoudig" of "Kort geding". Alleen de bijzondere procedures worden vermeld. Een identifier in de namespace "psi.rechtspraak.nl/procedure#" kan worden toegevoegd als resourceIdentifier.						
Diagram O @ attributes O							
Properties	content: complex						
	mixed: true						
Used by	Element rdf:Descrip	otion					
Model							
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdf:language	restriction of xs:token			required		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Procedure".					
	resourceIdentifier	xs:anyURI			required		

Element psi:zaaknummer



Properties	content:	complex	complex			
	mixed:	true				
Used by	Element	rdf:Description	rdf:Description			
Model						
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	rdfs:label	restriction of xs:token			required	
		Attribuut label heeft een FIX	ED waarde: "Zaaknr.".	•	<u> </u>	

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	Het type relatie zoals: hoger beroep, cassatie etc. Aangegeven door de identifier ("psi:"). Voorbeeld: gebruikt "http://psi.rechtspraak.nl/formeel#hogerBeroep" voor "hoger beroep"	
Туре	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Element	dcterms:relation

Attribute @psi:gevolg

Namespace	http://psi.rechtspraak.nl/	
Annotations	Het gevolg, bijvoorbeeld: "verworpen", "terugverwezen". Aangegeven door de identifier ("psi:"). Voorbeeld: gebruikt "http://psi.rechtspraak.nl/gevolg#verworpen" voor "Verworpen".	
Туре	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
Used by	Element	dcterms:relation

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 FIXED waarde: "Publicatiedatum".	
Туре	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:label5 / @rdfs:label

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

Annotations	Attribuut label heeft een	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	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "tot".		
Туре	restriction of xs:token	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	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Periode".		
Туре	restriction of xs:token	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	restriction of xs:token				
Properties	use:	required				
Facets	enumeration	Zittingsplaats				
Used by	Attribute Group	tribute Group rdfs:label8				

Attribute rdfs:label9 / @rdfs:label

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#			
Annotations	Attribuut label heeft een l	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Rechtsgebied".		
Туре	restriction of xs:token	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	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 e	Attribuut label is een enumeratie van twee mogelijke waarden: "Wetsverwijzing" of "Verwijzing".				
Туре	restriction of xs:token					
Properties	use:	se: 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 l	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Vindplaatsen".		
Type	restriction of xs:token	restriction of xs:token		
Properties	use:	required		
Facets	enumeration	Vindplaatsen		
Used by	Attribute Group	rdfs:label12		

Attribute rdfs:label13 / @rdfs:label

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

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	restriction of xs:token		
Properties	use:	required		
Facets	enumeration	Zaaknr		
Used by	Attribute Group	rdfs:label14		

Attribute Group(s)

Attribute Group rdfs:label4

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	Label4 ⊙ @ label ⊕					
Used by	Element dcterms:issued					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	rdfs:label	restriction of xs:token			required	
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Publicatiedatum".					

Attribute Group rdfs:label

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

Diagram	label 🔾 👊 label	abel ⊙——@ label ⊙				
Used by	Element	Element dcterms:replaces				
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use	
	rdfs:label	restriction of xs:token			required	
	Het atribuut label heeft een FIXED waarde: "Vervangt".					

Attribute Group rdfs:label1

Namespace	http://www.w3.org/2000/0	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	abell abel	# labell ⊙ @ label ⊙					
Used by	Element	Element dcterms:creator					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		XED waarde: "Instantie".	·	·			

Attribute Group rdfs:label2

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	label2 🔾 abel	label2 O—— @ 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 dcterms:date						
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
Voor conclusies wordt het label "Datum genomen" gebr "Uitspraakdatum".				, voor uitspraken			

Attribute Group rdfs:label5

Namespace	http://www.w3.org/200	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	label5 🗇 🧠 (@ lal	# label5 ⊙ @ label ⊙					
Used by	Element	Element dcterms:dateStart/start					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een Fl	XED waarde: "van".				

Attribute Group rdfs:label6

Namespace	http://www.w3.or	ttp://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#		
Diagram	label6 🗇	<u> </u>		
Used by	Element	dcterms:dateEnd/end		

Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
		Attribuut label heeft een FIXED waarde: "tot".			

Attribute Group rdfs:label7

Namespace	http://www.w3.org/2000/0	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	label7 🗇 🗓 abel	in label7 ⊙—— @ label ⊙					
Used by	Attribute Group	Attribute Group dcterms:attlist.temporal					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een FIX	KED waarde: "Periode".				

Attribute Group rdfs:label8

Namespace	http://www.w3.org/2000/0	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	label8 🔾 🧔 label	## label8 ⊙ @ label •					
Used by	Element	Element dcterms:spatial					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een FIXI	ED waarde: "Zittingsplaa	ats".			

Attribute Group rdfs:label9

Namespace	http://www.w3.org/2000	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	label9 🗇 🧔 lab	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 FIXE	D waarde: "Rechtsgebi	ed".		

Attribute Group rdfs:label10

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	abel10 ⊙— @ label ⊙						
Used by	Element d	Element dcterms:relation					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een FIX	ED waarde: "Formele rel	atie".			

Attribute Group rdfs:label11

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#					
Diagram	abel11 ⊙ a 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: "Wetsverwijzing" of "Verwijzing".				

Attribute Group rdfs:label12

Namespace	http://www.w3.org/2000/0	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	label12 🗇 🧠 a label	abel12 ⊙ abel ⊙ abel ⊙						
Used by	Element	Element dcterms:hasVersion						
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use			
	rdfs:label	restriction of xs:token			required			
		Attribuut label heeft een Fl	IXED waarde: "Vindplaatse	en".				

Attribute Group rdfs:label13

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	abel13 ⊙—@ 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 FIXE	D waarde: "Procedure"				

Attribute Group rdfs:label14

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#						
Diagram	abel14 ⊙ @ label ⊙ @ label ⊙						
Used by	Element	Element psi:zaaknummer					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use		
	rdfs:label	restriction of xs:token			required		
		Attribuut label heeft een F	IXED waarde: "Zaaknr.".	·	<u> </u>		

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

Schema(s)

Imported schema eu.xsd

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

Attribute(s)

Attribute @eu:resourceIdentifier

Namespace	http://publications.europa.eu/celex/					
Annotations	Verwijzing (hyperlink) na	Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in de CELEX-collectie van de EU.				
Туре	xs:anyURI	s: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	http://tuchtrecht.overheid	.nl/				
Annotations	_	dien de uitspraak in het domein "Tuchtrecht" hoort dan wordt hier de identifier opgenomen waarmee de betreffende uitspraak op chtrecht.overheid.nl kan worden teruggevonden.				
Туре	xs:anyURI					
Properties	content:	simple				
Used by	Element	dcterms:hasFormat				

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:list

Namespace	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#							
Annotations	Deze lijst is niet voorz	zien van referenties of hyperlinks, en een eenvoudige rdf:li constructie volstaat.						
Diagram	list O 1 rdf.li							
Properties	content:	ontent: complex						
Used by	Complex Type	dcterms:rdfList						
	Element	dcterms:hasVersion						
Model	rdf:li+							
Children	rdf:li	rdf:li						

Element rdf:li

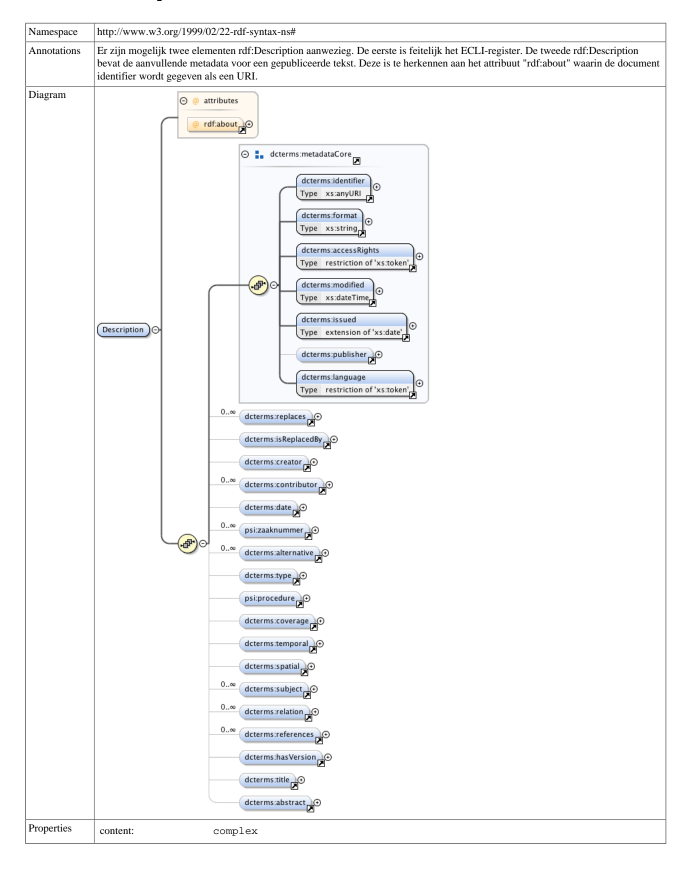
Namespace	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#				
Annotations	_	Wordt exclusief gebruikt voor de opsomming vindplaatsen van jurisprudentie anders dan op rechtspraak.nl. De notatie is gelijk als vat op rechtspraak.nl gebruikelijk is voor vindplaatsen en annotaties.			
Diagram	li ⊙	⊙			
Туре	xs:string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

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 o rdf:Description

Properties	content: complex
Model	$rdf:Description$, $rdf:Description\{0,1\}$
Children	rdf:Description

Element rdf:Description



Used by	Element	rdf:RDF				
Model	$\label{thm:determs:determs:determs:accessRights}, determs:modified , determs:issued , determs:publisher \{0,1\} \ determs:language , determs:replaces* , determs:isReplacedBy \{0,1\} , determs:creator \{0,1\} , determs:contributor* , determs:date \{0,1\} , psi:zaaknummer* , determs:alternative* , determs:type \{0,1\} , psi:procedure \{0,1\} , determs:coverage \{0,1\} , determs:temporal \{0,1\} , determs:spatial \{0,1\} , determs:subject* , determs:relation* , determs:references* , determs:hasVersion \{0,1\} , determs:title \{0,1\} , determs:abstract \{0,1\} \\$					
Children	dcterms:abstract, dcterms:accessRights, dcterms:alternative, dcterms:contributor, dcterms:coverage, dcterms:creator, dcterms:date, 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	T	уре	Fixed	Default	Use
	rdf:about	x	s:anyURI			optional
		rc	df:about bevat de ECLI waar deze met	adata betrekking op	heeft.	

Attribute(s)

Attribute @rdf:language

Namespace	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#		
Туре	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	xs:anyURI		
Properties	content:	simple		
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.description		
	Element	rdf:Description		

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:resourceIdentifier / @ecli:resourceIdentifier

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

Attribute ecli:resourceIdentifier1 / @ecli:resourceIdentifier

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

Type	xs:anyURI	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	ecli:resourceIdentifier1

Attribute Group(s)

Attribute Group ecli:resourceIdentifier

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

Attribute Group ecli:resourceIdentifier1

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

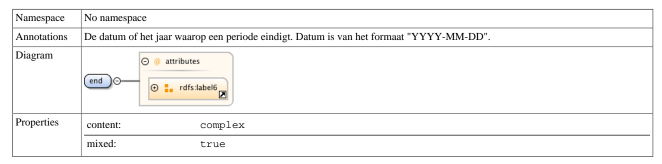
Namespace: ""

Element(s)

Element dcterms:dateStart / start

Namespace	No namespace					
Annotations	De datum of l	het jaar waarop een periode	start. Datum is van het formaat	"YYYY-MM-DD".		
Diagram	start 🗇 @ attributes • a rdfs:label5					
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



Model					
Attributes	QName	Туре	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
		Attribuut label heeft een FIXED waarde	e: "tot".		

Attribute(s)

Attribute dcterms:attlist.resource / @resourceIdentifier

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

Attribute dcterms:publisher / @resourceIdentifier

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

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 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".	
Type	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	
Туре	xs:anyURI	
Properties	content:	simple
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.creator

Attribute dcterms:spatial / @resourceIdentifier

Namespace	No namespace
Type	xs:anyURI

Properties	content:	simple	
Used by	Element	dcterms:spatial	

Attribute dcterms:hasVersion / @resourceIdentifier

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

Attribute dcterms:hasFormat / @resourceIdentifier

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