

Schema documentation for open-metadata.xsd

november 23, 2012

Table of Contents

Namespace: "http://purl.org/dc/terms/"	3
Schema(s)	3
Main schema open-metadata.xsd	3
Element(s)	3
Element dcterms:identifier	3
Element dcterms:format	3
Element dcterms:accessRights	3
Element dcterms:modified	4
Element dcterms:issued	4
Element dcterms:publisher	4
Element dcterms:language	4
Element dcterms:replaces	5
Element dcterms:isReplacedBy	5
Element dcterms:title	5
Element dcterms:alternative	5
Element dcterms:type	6
Element dcterms:coverage	6
Element dcterms:abstract	6
Element dcterms:creator	7
Element dcterms:contributor	7
Element dcterms:date	8
Element dcterms:temporal	8
Element dcterms:spatial	8
Element dcterms:subject	9
Element dcterms:relation	9
Element dcterms:references	10
Element dcterms:hasVersion	10
Element dcterms:hasFormat	11
Complex Type(s)	12
Complex Type dcterms:rdfList	12
Element Group(s)	12
Element Group dcterms:metadataCore	12
Element Group dcterms:dateStart	12
Element Group dcterms:dateEnd	12
Attribute Group(s)	13
Attribute Group dcterms:attlist.language	13
Attribute Group dcterms:attlist.resource	13
Attribute Group dcterms:attlist.resource.refs	13
Attribute Group dcterms:attlist.description	13
Attribute Group dcterms:attlist.creator	14
Attribute Group dcterms:attlist.temporal	14
Namespace: "bwb-dl"	14
Schema(s)	14
Imported schema bwb.xsd	14
Attribute(s)	14
Attribute @bwb:resourceIdentifier	14
Namespace: "http://decentrale.regelgeving.overheid.nl/cvdr/"	14
Schema(s)	14
Imported schema cvdr.xsd	14
Attribute(s)	15
Attribute @cvdr:resourceIdentifier	15
Namespace: "http://psi.rechtspraak.nl/"	15
Schema(s)	15
Imported schema psi.xsd	15
Element(s)	15
Element psi:procedure	15
Element psi:zaaknummer	15
Attribute(s)	16
Attribute @psi:resourceIdentifier	16
Attribute @psi:afdeling	16

Attribute @psi:type	16
Attribute @psi:gevolg	16
Attribute @psi:aanleg	16
Namespace: "http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#"	16
Schema(s)	16
Imported schema rdfs.xsd	16
Attribute(s)	17
Attribute rdfs:label4 / @rdfs:label	17
Attribute rdfs:label / @rdfs:label	17
Attribute rdfs:label1 / @rdfs:label	17
Attribute rdfs:label2 / @rdfs:label	17
Attribute rdfs:label3 / @rdfs:label	17
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	18
Attribute rdfs:label10 / @rdfs:label	18
Attribute rdfs:label11 / @rdfs:label	19
Attribute rdfs:label12 / @rdfs:label	19
Attribute rdfs:label13 / @rdfs:label	19
Attribute rdfs:label14 / @rdfs:label	19
Attribute Group(s)	19
Attribute Group rdfs:label4	19
Attribute Group rdfs:label	19
Attribute Group rdfs:label1	20
Attribute Group rdfs:label2	20
Attribute Group rdfs:label3	20
Attribute Group rdfs:label5	20
Attribute Group rdfs:label6	20
Attribute Group rdfs:label7	21
Attribute Group rdfs:label8	21
Attribute Group rdfs:label9	21
Attribute Group rdfs:label10	21
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/"	22
Schema(s)	22
Imported schema eu.xsd	22
Attribute(s)	22
Attribute @eu:resourceIdentifier	22
Namespace: "http://tuchtrecht.overheid.nl/"	22
Schema(s)	22
Imported schema tr.xsd	22
Attribute(s)	23
Attribute @tr:resourceIdentifier	23
Namespace: "http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#"	23
Schema(s)	23
Imported schema rdf.xsd	23
Element(s)	23
Element rdf:list	23
Element rdf:li	23
Element rdf:RDF	23
Element rdf:Description	24
Attribute(s)	25
Attribute @rdf:language	25
Attribute @rdf:about	25
Namespace: "https://e-justice.europa.eu/eccli"	25
Schema(s)	25
Imported schema eccli.xsd	25
Attribute(s)	25
Attribute eccli:resourceIdentifier / @eccli:resourceIdentifier	25
Attribute eccli:resourceIdentifier1 / @eccli:resourceIdentifier	25
Attribute Group(s)	26
Attribute Group eccli:resourceIdentifier	26
Attribute Group eccli:resourceIdentifier1	26
Namespace: ""	26
Element(s)	26
Element dcterms:dateStart / start	26
Element dcterms:dateEnd / end	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	28
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)

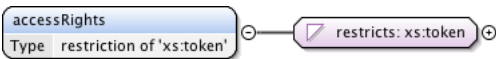
Element dcterms:identifier

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

Element dcterms:format

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

Element dcterms:accessRights

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Annotations	dcterms:accessRights heeft twee mogelijke waarden: 'public' indien op rechtspraak.nl of op tuchtrecht.overheid.nl gepubliceerd; 'private' indien niet publiek gepubliceerd.
Diagram	
Type	restriction of xs:token
Properties	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 dcterms:date.	
Diagram		
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 beschikbaar is op rechtspraak.nl! De datum waarop het document is gepubliceerd (op rechtspraak.nl).				
Diagram					
Type	extension of xs:date				
Properties	content:	complex			
Used by	Element Group	dcterms:metadataCore			
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	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: "Raad voor de Rechtspraak".				
Diagram					
Properties	content:	complex			
	mixed:	true			
Used by	Element Group	dcterms:metadataCore			
Model					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	resourceIdentifier	xs:anyURI			optional

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		

Type	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/				
Annotations	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					
Properties	content:	complex			
	mixed:	true			
Used by	Element	rdf:Description			
Model					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
	Het attribuut label heeft een FIXED waarde: "Vervangt".				

Element **dcterms:isReplacedBy**


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

Element **dcterms:title**

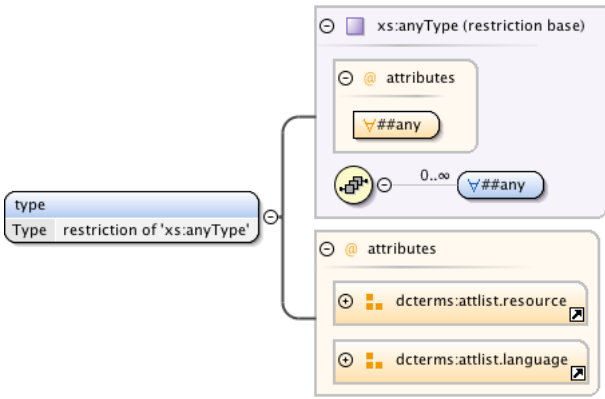
Namespace	http://purl.org/dc/terms/									
Annotations	Uitspraken en conclusies hebben geen titel, de titel wordt daarom samengesteld uit de volgende componenten: - ECLI + ", " - Uitspraakdatum + " - " - Instantie									
Diagram										
Properties	<table><tr><td>content:</td><td>complex</td></tr><tr><td>mixed:</td><td>true</td></tr></table>					content:	complex	mixed:	true	
content:	complex									
mixed:	true									
Used by	<table><tr><td>Element</td><td colspan="4">rdf:Description</td></tr></table>					Element	rdf:Description			
Element	rdf:Description									
Model										
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use					
	rdf:language	restriction of xs:token			required					

Element **dcterms:alternative**

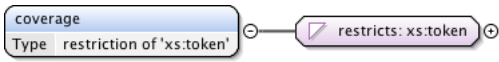
Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
-----------	---------------------------	--	--	--	--

Annotations	Sommige uitspraken krijgen een aparte titel waarmee aan de uitspraak wordt gerefereerd. Meestal betreft het een spraakmakende zaak.				
Diagram					
Properties	content:	complex			
	mixed:	true			
Used by	Element	rdf:Description			
Model					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdf:language	restriction of xs:token			required

Element `dcterms:type`


Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	Het type van het beschreven object. De PSI van het type is aangegeven in het attribuut <code>resourceIdentifier</code> met de volgende mogelijke waarden: - <code>psi:gerechtelijkProduct#uitspraak</code> - <code>psi:gerechtelijkProduct#conclusie</code> Het element type bevat de leesbare vormen: "Uitspraak" of "Conclusie".				
Diagram					
Type	restriction of <code>xs:anyType</code>				
Properties	content:	complex			
Used by	Element	rdf:Description			
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdf:language	restriction of <code>xs:token</code>			required
	resourceIdentifier	<code>xs:anyURI</code>			required

Element `dcterms:coverage`

Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	Landcode van het gebied bestreken door de justitiële organisatie. <code>coverage</code> heeft een FIXED waarde 'NL'				
Diagram					
Type	restriction of <code>xs:token</code>				
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					
Properties	content:		complex		
	mixed:		true		
Used by	Element	rdf:Description			
Model					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	resourceIdentifier	restriction of xs:token			optional
	Attribuut resourceIdentifier heeft een FIXED waarde: "../rs:inhoudsindicatie".				

Element dcterms:creator

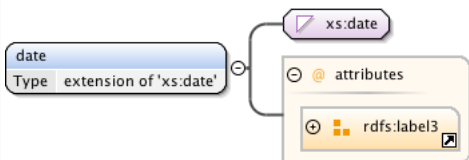
Namespace	http://purl.org/dc/terms/																																												
Annotations	De eindverantwoordelijke instantie voor de uitspraak / conclusie. De instantie met het wettelijk mandaat om het document op te stellen.																																												
Diagram																																													
Properties	<table><tr><td>content:</td><td>complex</td></tr><tr><td>mixed:</td><td>true</td></tr></table>					content:	complex	mixed:	true																																				
content:	complex																																												
mixed:	true																																												
Used by	Element	rdf:Description																																											
Model																																													
Attributes	<table><tr><th>QName</th><th>Type</th><th>Fixed</th><th>Default</th><th>Use</th></tr><tr><td>psi:afdeling</td><td></td><td></td><td></td><td>optional</td></tr><tr><td>psi:resourceIdentifier</td><td>xs:anyURI</td><td></td><td></td><td>optional</td></tr><tr><td>rdfs:label</td><td>restriction of xs:token</td><td></td><td></td><td>required</td></tr><tr><td></td><td colspan="4">Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Instantie".</td></tr><tr><td>resourceIdentifier</td><td>xs:anyURI</td><td></td><td></td><td>optional</td></tr><tr><td>scheme</td><td>restriction of xs:token</td><td></td><td></td><td>optional</td></tr><tr><td></td><td colspan="4">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".</td></tr></table>					QName	Type	Fixed	Default	Use	psi:afdeling				optional	psi:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional	rdfs:label	restriction of xs:token			required		Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Instantie".				resourceIdentifier	xs:anyURI			optional	scheme	restriction of xs:token			optional		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".			
QName	Type	Fixed	Default	Use																																									
psi:afdeling				optional																																									
psi:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional																																									
rdfs:label	restriction of xs:token			required																																									
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Instantie".																																												
resourceIdentifier	xs:anyURI			optional																																									
scheme	restriction of xs:token			optional																																									
	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

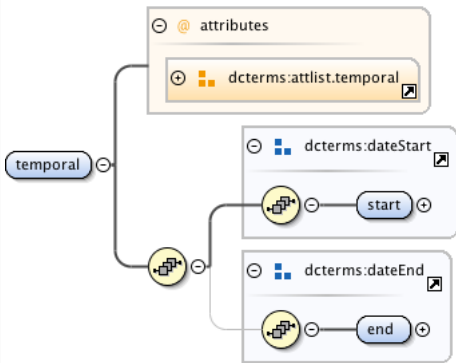
Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	contributor bevat de namen van rechters, raadsheren, staatsraden voor uitspraken of de ag-pg voor conclusies				
Diagram					
Properties	content:	complex			
	mixed:	true			

Used by	Element <code>rdf:Description</code>				
Model					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	<code>rdfs:label</code>				required
		het label bevat de benaming voor de contributor. Dit is afhankelijk van het instantiotype. rechtbank = "rechter" gerechtshof en Centrale Raad van beroep = "raadsheer" Raad van State = "Staatsraad" Hoge Raad = "Raadsheer" Parket bij de Hoge Raad = "AG-PG"			

Element `dcterms:date`

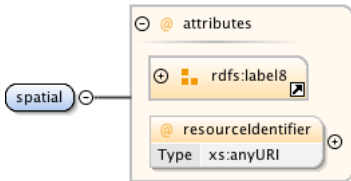
Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	Datum waarop de uitspraak is gedaan en vrijgegeven. Let op, dit is niet hetzelfde als de publicatiedatum (dcterms:available).				
Diagram					
Type	extension of xs:date				
Properties	content:	complex			
Used by	Element	rdf:Description			
Attributes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

Element `dcterms:temporal`

Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	Indien een uitspraak betrekking heeft op een bepaalde periode dan wordt dat hier kenbaar gemaakt. Dit element is alleen verplicht indien van toepassing. Wordt met name gebruikt voor belastingzaken, belastingjaar.				
Diagram					
Properties	content:	complex			
Used by	Element	rdf:Description			
Model	start , end				
Children	end, start				
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Periode".				

Element `dcterms:spatial`

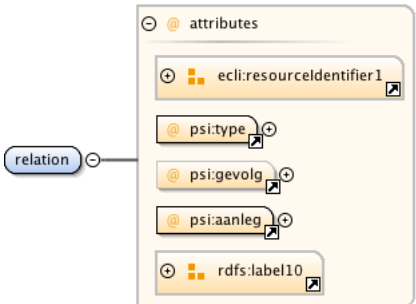
Namespace	http://purl.org/dc/terms/
-----------	---

Annotations	De zittingplaats waar de uitspraak is gegeven, niet verplicht, alleen indien bekend.																				
Diagram																					
Properties	<table><tr><td>content:</td><td>complex</td></tr><tr><td>mixed:</td><td>true</td></tr></table>					content:	complex	mixed:	true												
content:	complex																				
mixed:	true																				
Used by	<table><tr><td>Element</td><td>rdf:Description</td></tr></table>					Element	rdf:Description														
Element	rdf:Description																				
Model																					
Attributes	<table><tr><th>QName</th><th>Type</th><th>Fixed</th><th>Default</th><th>Use</th></tr><tr><td>rdfs:label</td><td>restriction of xs:token</td><td></td><td></td><td>required</td></tr><tr><td colspan="5">Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Zittingsplaats".</td></tr><tr><td>resourceIdentifier</td><td>xs:anyURI</td><td></td><td></td><td>optional</td></tr></table>	QName	Type	Fixed	Default	Use	rdfs:label	restriction of xs:token			required	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Zittingsplaats".					resourceIdentifier	xs:anyURI			optional
QName	Type	Fixed	Default	Use																	
rdfs:label	restriction of xs:token			required																	
Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Zittingsplaats".																					
resourceIdentifier	xs:anyURI			optional																	

Element **dcterms:subject**

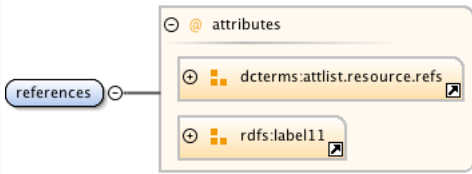
Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	Het onderwerp van de uitspraak, aangegeven met een rechtsgebied. Ook alle hiërarchisch gezien hoger gelegen rechtsgebieden worden opgenomen in de tekst. Als rdf:resource wordt alleen de identifier van het toegekende rechtsgebied opgenomen (zonder ioidentifiers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

Element **dcterms:relation**

Namespace	http://purl.org/dc/terms/			
Annotations	dcterms: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.			
Diagram				
Properties	content:	complex		

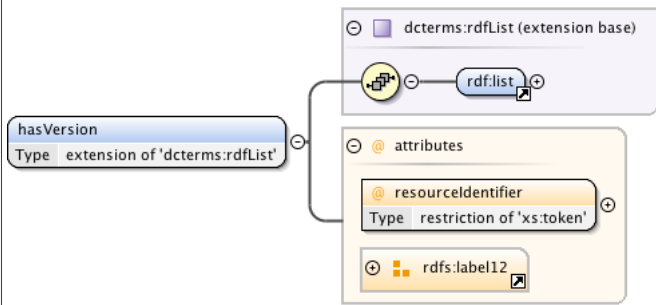
	mixed:	true			
Used by	Element	rdf:Description			
Model					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	ecli:resourceIdentifier	xs:anyURI			required
	psi:aanleg	xs:anyURI			required
		Aanleg geeft aan of de verwezen uitspraak in eerdere of latere aanleg, gebruikt de identifier ("psi:"). Voorbeeld: gebruikt "http://psi.rechtspraak.nl/eerdereAanleg" voor "Eerdere aanleg".			
	psi:gevolg	xs:anyURI			optional
		Het gevolg, bijvoorbeeld: "verworpen", "terugverwezen". Aangegeven door de identifier ("psi:"). Voorbeeld: gebruikt "http://psi.rechtspraak.nl/gevolg#verworpen" voor "Verworpen".			
	psi:type	xs:anyURI			required
		Het type relatie zoals: hoger beroep, cassatie etc. Aangegeven door de identifier ("psi:"). Voorbeeld: gebruikt "http://psi.rechtspraak.nl/formeel#hogerBeroep" voor "hoger beroep"			
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
		Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Formele relatie".			

Element dcterms:references

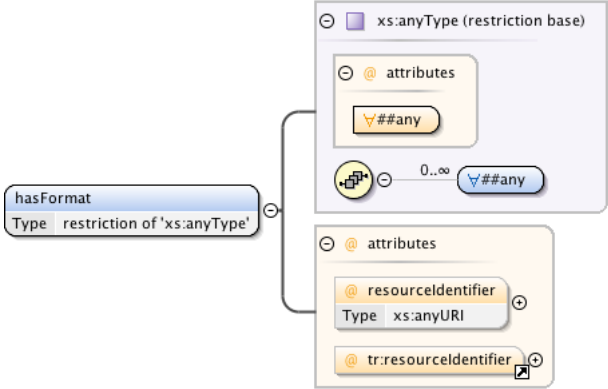
Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	Verwijzingen. wetsverwijzing (BWB of EU) of verwijzing naar andere jurisprudentie. Waar van toepassing wordt gebruik gemaakt van de Juriconnect conventie. Voor wetsverwijzingen BWB wordt de namespace-prefix "bwb:" gebruikt en voor verwijzingen naar een ECLI wordt de namespace "http://deeplink.rechtspraak.nl/1_0/" gebruikt (met prefix "ecli"). Voor verwijzingen naar EU-regelgeving wordt geen prefix of namespace gebruikt. Tekstueel wordt zoveel mogelijk gebruik gemaakt van de citeertitel of een titel zoals bij "dcterms:title" is beschreven.				
Diagram					
Properties	content:	complex			
	mixed:	true			
Used by	Element	rdf:Description			
Model					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	bwb:resourceIdentifier				optional
	cvdr:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional
		Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in de CVDR-collectie (Lagere regelgeving).			
	ecli:resourceIdentifier	xs:anyURI			required
		Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in het ECLI register (Jurisprudentie).			
	eu:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional
		Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in de CELEX-collectie van de EU.			
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
		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 vindplaatsen voor de betreffende uitspraak/conclusie, met indien van toepassing vermelding van de annotatie die daarbij is gepubliceerd.				

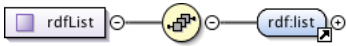
Diagram					
Type	extension of dcterms:rdfList				
Type hierarchy	<ul style="list-style-type: none">dcterms:rdfList				
Properties	content:	complex			
Used by	Element	rdf:Description			
Model	rdf:list				
Children	rdf:list				
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Vindplaatsen".				
	resourceIdentifier	restriction of xs:token			required
	Attribuut resourceIdentifier heeft een FIXED waarde: "http://psi.rechtspraak.nl/vindplaatsen".				

Element dcterms:hasFormat

Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	NB Uitsluitend wanneer de tekst beschikbaar is op rechtspraak.nl! Indien ook de tekst van de uitspraak (het document) beschikbaar is op rechtspraak.nl en niet alleen de metadata dan wordt dit in het attribuut "rdf:resource" aangegeven met de URL naar het document op rechtspraak.nl. Element hasFormat heeft een FIXED waarde: "HTML". De resourceIdentifier bevat de hyperling naar de betreffende uitspraak op rechtspraak.nl.				
Diagram					
Type	restriction of xs:anyType				
Properties	content:	complex			
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	resourceIdentifier	xs:anyURI			optional
	tr:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional
	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.				

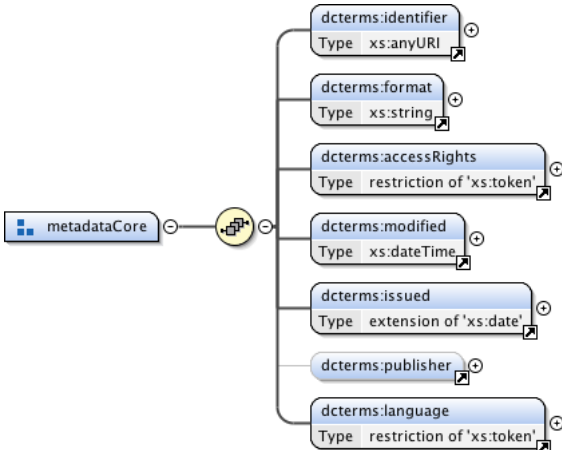
Complex Type(s)

Complex Type `dcterms:rdfList`


Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Annotations	<code>dcisVersionOf</code> = 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 <code>dcterms:isVersionOf</code> { <code>xsd:anyURI</code> }
Diagram	
Used by	Element <code>dcterms:hasVersion</code>
Model	<code>rdf:list</code>
Children	<code>rdf:list</code>

Element Group(s)


Element Group `dcterms:metadataCore`

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Annotations	<code>metadataCore</code> bevat de elementen die zowel voor het ECLI-register als voor het document worden gebruikt.
Diagram	
Used by	Element <code>rdf:Description</code>
Model	<code>dcterms:identifier</code> , <code>dcterms:format</code> , <code>dcterms:accessRights</code> , <code>dcterms:modified</code> , <code>dcterms:issued</code> , <code>dcterms:publisher</code> {0,1} , <code>dcterms:language</code>
Children	<code>dcterms:accessRights</code> , <code>dcterms:format</code> , <code>dcterms:identifier</code> , <code>dcterms:issued</code> , <code>dcterms:language</code> , <code>dcterms:modified</code> , <code>dcterms:publisher</code>

Element Group `dcterms:dateStart`

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Diagram	
Used by	Element <code>dcterms:temporal</code>
Model	<code>start</code>
Children	<code>start</code>

Element Group `dcterms:dateEnd`

Namespace	http://purl.org/dc/terms/
Diagram	
Used by	Element <code>dcterms:temporal</code>
Model	<code>end</code>
Children	<code>end</code>

Attribute Group(s)

Attribute Group `dcterms:attlist.language`

Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Annotations	<p>Versienr: 1.0 Auteur: Aad Kamsteeg Organisatie: Spir-it Datum: 2012-08-20 Laatste wijziging: 2012-08-20 Bijzonderheden: Voorkeursnamen voor display van de informaticomponenten (elementen) worden gegeven als attributen <code>rdfs:label</code>. De taal van de voorkeurslabels 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 <code>rdf:resource</code> attribuut. All metadata not based on a scheme or a fixed format (dates) must have a language indication (<code>rdf:language="nl"</code>).</p>				
Diagram					
Used by	Elements <code>dcterms:alternative</code> , <code>dcterms:title</code> , <code>dcterms:type</code> , <code>psi:procedure</code>				
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	<code>rdf:language</code>	restriction of <code>xs:token</code>			required

Attribute Group `dcterms:attlist.resource`

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

Attribute Group `dcterms:attlist.resource.refs`

Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Diagram					
Used by	Element <code>dcterms:references</code>				
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	<code>bwb:resourceIdentifier</code>				optional
	<code>cvdr:resourceIdentifier</code>	<code>xs:anyURI</code>			optional
		Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in de CVDR-collectie (Lagere regelgeving).			
	<code>ecli:resourceIdentifier</code>	<code>xs:anyURI</code>			required
		Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in het ECLI register (Jurisprudentie).			
	<code>eu:resourceIdentifier</code>	<code>xs:anyURI</code>			optional
		Verwijzing (hyperlink) naar een publicatie in de CELEX-collectie van de EU.			

Attribute Group `dcterms:attlist.description`

Namespace	http://purl.org/dc/terms/				
Diagram					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	<code>rdf:about</code>	<code>xs:anyURI</code>			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					
Used by	Element	dcterms:creator			
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	psi:resourceIdentifier	xs:anyURI			optional
	resourceIdentifier	xs:anyURI			optional
	scheme	restriction of xs:token			optional
	De gerechtelijke instantie die de uitspraak 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.temporal

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

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			

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) naar een publicatie in de CVDR-collectie (Lagere regelgeving).		
Type	xs:anyURI		
Properties	content:	simple	
Used by	Attribute Group	dcterms:attlist.resource.refs	

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

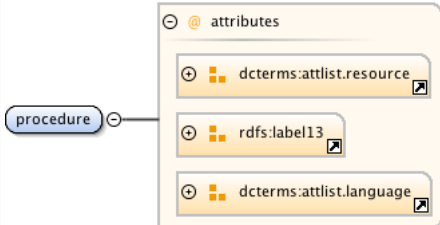
Schema(s)

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					
Properties	content:	complex			
	mixed:	true			
Used by	Element	rdf:Description			
Model					
Attributes	QName	Type	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

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				

Properties	content:	complex			
	mixed:	true			
Used by	Element	rdf:Description			
Model					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Zaaknr.".				

Attribute(s)

Attribute @psi:resourceIdentifier

Namespace	http://psi.rechtspraak.nl/				
Type	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"				
Type	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".				
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".				
Type	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".	
Type	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 attribuut label heeft een FIXED waarde: "Vervangt".	
Type	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".	
Type	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 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".	
Type	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".	
Type	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".	
Type	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".	
Type	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".	
Type	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 enumeratie van twee mogelijke waarden: "Wetsverwijzing" of "Verwijzing".	
Type	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".	
Type	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 FIXED waarde: "Procedure".	
Type	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.".	
Type	restriction of xs:token	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	Zaaknr
Used by	Attribute Group	rdfs:label14

Attribute Group(s)**Attribute Group `rdfs:label14`**

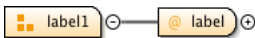
Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#				
Diagram					
Used by	Element	dcterms:issued			
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
		Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Publicatiedatum".			

Attribute Group `rdfs:label`

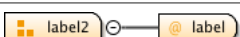
Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#
-----------	---------------------------------------

Diagram					
Used by	Element dcterms:replaces				
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
	Het attribuut label heeft een FIXED waarde: "Vervangt".				

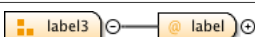
Attribute Group rdfs:label1

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

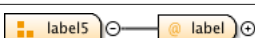
Attribute Group rdfs:label2

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#				
Diagram					
Used by	Element dcterms:contributor				
Attributes	QName	Type	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"				

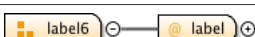
Attribute Group rdfs:label3

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

Attribute Group rdfs:label5

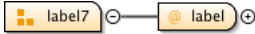
Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#				
Diagram					
Used by	Element dcterms:dateStart/start				
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "van".				

Attribute Group rdfs:label6

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#				
Diagram					
Used by	Element dcterms:dateEnd/end				

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

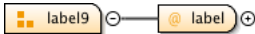
Attribute Group rdfs:label7

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

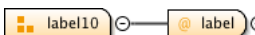
Attribute Group rdfs:label8

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#				
Diagram					
Used by	Element dcterms:spatial				
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
		Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Zittingsplaats".			

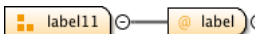
Attribute Group rdfs:label9

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

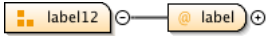
Attribute Group rdfs:label10

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

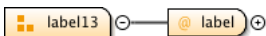
Attribute Group rdfs:label11

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#				
Diagram					
Used by	Element dcterms:references				
Attributes	QName	Type	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/2000/01/rdf-schema#				
Diagram					
Used by	Element <code>dcterms:hasVersion</code>				
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	<code>rdfs:label</code>	restriction of <code>xs:token</code>			required
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Vindplaatsen".				

Attribute Group `rdfs:label13`

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

Attribute Group `rdfs:label14`

Namespace	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#				
Diagram					
Used by	Element <code>psi:zaaknummer</code>				
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	<code>rdfs:label</code>	restriction of <code>xs:token</code>			required
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "Zaaknr.".				

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) naar een publicatie in de CELEX-collectie van de EU.				
Type	<code>xs:anyURI</code>				
Properties	content:	simple			
Used by	Attribute Group	<code>dcterms:attlist.resource.refs</code>			

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	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.	
Type	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 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/1999/02/22-rdf-syntax-ns#	
Annotations	Wordt exclusief gebruikt voor de opsomming vindplaatsen van jurisprudentie anders dan op rechtspraak.nl. De notatie is gelijk als wat op rechtspraak.nl gebruikelijk is voor vindplaatsen en annotaties.	
Diagram		
Type	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		

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

Element `rdf:Description`

Namespace	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#
Annotations	Er zijn mogelijk twee elementen <code>rdf:Description</code> aanwezig. De eerste is feitelijk het ECLI-register. De tweede <code>rdf:Description</code> bevat de aanvullende metadata voor een gepubliceerde tekst. Deze is te herkennen aan het attribuut "rdf:about" waarin de document identifier wordt gegeven als een URI.
Diagram	
Properties	content: complex

Used by	Element <code>rdf:RDF</code>				
Model	<code>dcterms:identifier</code> , <code>dcterms:format</code> , <code>dcterms:accessRights</code> , <code>dcterms:modified</code> , <code>dcterms:issued</code> , <code>dcterms:publisher{0,1}</code> , <code>dcterms:language</code> , <code>dcterms:replaces*</code> , <code>dcterms:isReplacedBy{0,1}</code> , <code>dcterms:creator{0,1}</code> , <code>dcterms:contributor*</code> , <code>dcterms:date{0,1}</code> , <code>psi:zaaknummer*</code> , <code>dcterms:alternative*</code> , <code>dcterms:type{0,1}</code> , <code>psi:procedure{0,1}</code> , <code>dcterms:coverage{0,1}</code> , <code>dcterms:temporal{0,1}</code> , <code>dcterms:spatial{0,1}</code> , <code>dcterms:subject*</code> , <code>dcterms:relation*</code> , <code>dcterms:references*</code> , <code>dcterms:hasVersion{0,1}</code> , <code>dcterms:title{0,1}</code> , <code>dcterms:abstract{0,1}</code>				
Children	<code>dcterms:abstract</code> , <code>dcterms:accessRights</code> , <code>dcterms:alternative</code> , <code>dcterms:contributor</code> , <code>dcterms:coverage</code> , <code>dcterms:creator</code> , <code>dcterms:date</code> , <code>dcterms:format</code> , <code>dcterms:hasVersion</code> , <code>dcterms:identifier</code> , <code>dcterms:isReplacedBy</code> , <code>dcterms:issued</code> , <code>dcterms:language</code> , <code>dcterms:modified</code> , <code>dcterms:publisher</code> , <code>dcterms:references</code> , <code>dcterms:relation</code> , <code>dcterms:replaces</code> , <code>dcterms:spatial</code> , <code>dcterms:subject</code> , <code>dcterms:temporal</code> , <code>dcterms:title</code> , <code>dcterms:type</code> , <code>psi:procedure</code> , <code>psi:zaaknummer</code>				
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	<code>rdf:about</code>	<code>xs:anyURI</code>			optional
	<code>rdf:about</code> bevat de ECLI waar deze metadata betrekking op heeft.				

Attribute(s)

Attribute `@rdf:language`

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

Attribute `@rdf:about`

Namespace	<code>http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#</code>				
Annotations	<code>rdf:about</code> bevat de ECLI waar deze metadata betrekking op heeft.				
Type	<code>xs:anyURI</code>				
Properties	<code>content:</code>	<code>simple</code>			
Used by	Attribute Group	<code>dcterms:attlist.description</code>			
	Element	<code>rdf:Description</code>			

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

Schema(s)

Imported schema `ecli.xsd`

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

Attribute(s)

Attribute `ecli:resourceIdentifier` / `@ecli:resourceIdentifier`

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

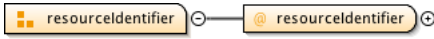
Attribute `ecli:resourceIdentifier1` / `@ecli:resourceIdentifier`

Namespace	<code>https://e-justice.europa.eu/ecli</code>				
-----------	---	--	--	--	--

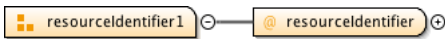
Type	xs:anyURI	
Properties	use:	required
Used by	Attribute Group	ecli:resourceIdentifier1

Attribute Group(s)

Attribute Group ecli:resourceIdentifier

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


Attribute Group ecli:resourceIdentifier1

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


Namespace: ""

Element(s)

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									
Properties	<table><tr><td>content:</td><td>complex</td></tr><tr><td>mixed:</td><td>true</td></tr></table>					content:	complex	mixed:	true
content:	complex								
mixed:	true								
Model									
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use				
	rdfs:label	restriction of xs:token			required				
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "van".								

Element dcterms:dateEnd / end

Namespace	No namespace				
Annotations	De datum of het jaar waarop een periode eindigt. Datum is van het formaat "YYYY-MM-DD".				
Diagram					
Properties	content:	complex			
	mixed:	true			

Model					
Attributes	QName	Type	Fixed	Default	Use
	rdfs:label	restriction of xs:token			required
	Attribuut label heeft een FIXED waarde: "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				
Type	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".				
Type	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 uitspraak 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				
Type	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 resourceIdentifier heeft een FIXED waarde: "http://psi.rechtspraak.nl/vindplaats".	
Type	restriction of xs:token	
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