

Releasenotes OWB versie 1.23

OpenWave-DATABASE 3.1.26

Grotere features in deze release:

- Sjabloon aan meerdere sjabloongroepen kunnen koppelen
- Compartiment: eigen Wave zaaknummers
- Verplaatsen van bestanden in OpenWave (fileshare)
- Export Container rapportages
- Complex gereedmelden
- Flexibele termijnen/aanpassingen TMLO

Te vinden op blz.

5

7

9

10

14

20 - 25

Kleinere features in deze release:

Te vinden op blz.

- Uitbreidingen op schermen, tegels, knoppen en velden
 - Uitgeklede orkestrator view voor (Mijn) Openstaande omgevingszaken 12
 - Uitbreiden tabel en view inspectieovertredingen t.b.v. EML 13
 - Wizard Voeg bijlage toe (geregistreerd document): scherm aanpassingen 17
 - Maak nieuwe zaak: telefoonnummer nu ook in lijst van bestaande aanvragers 23
 - Text patterns t.b.v. correcte foutmeldingen tonen – detailschermen omgeving en handhaving 27
 - Sorteren van lijsten case sensitive/diakrieten en collations 28-29
 - Extra velden toegevoegd - aanmaken nieuw contact 29
 - Wijzigen bevoegd gezag, behandeldienst met beperkte dropdownlijst 40
 - Advies detailscherm: Beoordeling Adviesvrager versus Soort advies/aanbeveling 42
- Documenten
 - Bijlages bij OLO/DSO en geregistreerde documenten 17
 - Aanpassingen Verzendwijze indien uitgaand in Creëer document-wizard 18
 - Documenten uploadrecht scheiden van documenten creëer-recht 28
 - Toon documentenlijst - mogelijkheid tonen filenaam zonder OLO- getallen 29
 - Uploaden van documenten via lijst Geregistreerde Documenten 30
 - Automatische registratie OLO/DSO documenten: waarde definitief instelbaar 31
 - MS-Word, MS-Excel documenten bewerken met aanroep eigen MS-Office 37
 - Tags :keylocatie en :keyinrichting bij query's en image-query's 44
- Leges
 - Legesregel verplicht/niet verplicht 15
 - Koppeltabel Legessoorten en Zaaktypes 16
 - Wijzigingen in legesrekenregels vastleggen 18
 - Aanpassingen beheer van Leges-definities 32
 - Kopiëren van legesberekenningsregels 32
- DROP
 - DROP: querymogelijkheden opgenomen in verwerking inhoud.xml 35

○ DROP: nieuwe instelling m.b.t. feestdagen	44
● Inrichtingen	
○ Opslagvoorziening en kenmerk/verplichting	11
○ Erkende maatregelen: opnemen van nieuwe rubriceringscodes	23
○ Bodemenergiesystemen: WKO gegevens bij inrichtingen in OpenWave	26-27
○ ZZS ook bij waterlozingspunten kunnen opgeven	28
○ MBA wijzigingen	31
● DSO	
○ DSO aanvullingsbericht en zaak bestaat niet in OpenWave	37
○ DSO inlezen lineaire ring	37
○ DSO aanvulling en intrekking opgenomen in extra tabel	38
○ DSO verwerken van vervallen documenten	39
○ DSO verwerken verzoekbericht: projectlocatie bepaalt via BAG-ID nummeraanduiding	40
○ DSO schermaanpassingen	42
● DMS	
○ Ontvangstdatum in StUF bericht VoegZaakdocumentToe (StUF zaak/DMS)	29
○ Richting als Extraelement naar DMS – Handmatige uploads	33
○ DMS-zaakcode opvragen bij handhavingszaak genereren vanuit inspectietraject	41
● Projectlocaties/Kadastrale percelen	
○ Alle Zaken/Inrichtingen filter uitgebreid met projectlocatieomschrijving	18-19
○ Nieuwe zoekingang – Zoeken op perceelinformatie	19-20
○ Projectlocatie met status hoofdprojectlocatie op interne kaart	39
● Overig	
○ Automatisch navigeren naar zaak/inrichting bij aanmaken nieuwe zaak/inrichting	7
○ Meer dan 10 parameters mogelijk bij een rapportage	7
○ Meerder adviezen uitzetten - nu ook mogelijk om adviseur te kiezen	30
○ Vwfrmtevolgenzaken uitgebreid met dvintzaakcode	31
○ Keuze voor afzender email bij mails o.b.v. mailsjablonen	34

○ Messagelog uitgebreid indien ontbrekende OLO-instellingen	35
○ Nieuw portaal: Servicecentrum	41
○ Verwerking OLO-berichten vestiging/postadres aanvrager/gemachtigde	42-43
○ Zoek op zaaknummer - cursor automatisch in zoekbalk	43
● Bugs	
○ Bug: meerdere malen op PDF-maken klikken	8-9
○ Bug: foutmelding tonen na wijzigen kolom met pattern en klikken op sluitknop	13
○ Bug: Export/import schermkolomdefinities	15
○ Bug: zoekvelden bij Alle Zaken functioneren anders dan bij Openstaande Omgevingszaken	15
○ Bug: typefout in de koptekst van het detailscherm Opschorting/Verlenging	23
○ Bug: aanpassing BPR/NHR naar BRP	33
○ Bug: fout in tag %Lokatie% in mail vanuit geregistreerd document	40
○ Inlezen Streetspotter data: bug fixes	43-44
○ Bug: veld Datering Advies niet muteerbaar	44
○ Bug: fout in label knop Opslaan en Sluiten/Document sluiten bij OnlyOffice	45
○ Bug: fout in opslaan externe zaakidentificer bij registratie document uit DMS	45
○ Bug: bij tegel Zoeken	45

Item	Gemeld door:	* Omschrijving
11320, 12366, 12367, 12392, 12393, 12408	ODR	<p>* Sjabloon aan meerdere sjabloongroepen kunnen koppelen</p> <p>Vanaf heden zijn de sjablonen niet meer per definitie gekoppeld aan één sjabloongroep maar kan men deze aan meerdere sjabloongroepen koppelen. Dit met het oog op het vergemakkelijken van sjabloonbeheer (er zijn zo bijvoorbeeld minder sjablonen nodig).</p> <p>Dit betekent dat in de tabel van de documentsjablonen (tbdocumenten) de key-verwijzing (dnkeydocumentsoorten) naar de sjabloongroepen (tbdocumentsoorten) komt te vervallen. Het veld blijft wel bestaan i.v.m. gebruik in rapportages en dergelijken, maar wordt niet meer door de OpenWave programmatuur gevuld voor nieuwe sjablonen of gebruikt bij de werking van documenten in OpenWave.</p> <p>Ter vervanging is er een nieuwe koppeltabel (tbkopdocaandocsoort) en bijbehorende view (vwfrmkopdocaandocsoort) gemaakt waarin de combinaties sjablonen aan sjabloongroepen worden opgeslagen.</p> <p>Bij de update naar versie 1.23 zal ervoor gezorgd worden dat tabel tbkopdocaandocsoort gevuld wordt met de huidige combinatie sjabloon aan sjabloongroep in OpenWave. Er valt dus niets om aan de documentsjablonen en hoe deze bij het aanmaken van brieven gekozen kunnen worden. Men kan dan zelf via het beheer sjablonen aan meerdere groepen toewijzen.</p> <p>Ook het exporteren en importeren van sjablonen blijft werken: indien men een sjabloon exporteert gebeurt dit vanuit een gekozen sjabloongroep; bij het importeren wordt in deze groep het nieuwe sjabloon geïmporteerd (mits het sjabloon bestaat). De export/import blijft dus 1 op 1 werken qua sjabloon of sjabloongroep.</p> <p>Verder is nog aangepast dat de DROP publicatie naar de juiste documentsjablonen blijft kijken.</p>

In het beheerportaal is het een en ander gewijzigd:

Tegel Sjabloongroepen

De tegel *Documentsjablonen* is hernoemd naar Sjabloongroepen en is de ingang die men gewend was om naar het sjabloonbeheer te gaan. De tegel opent het bekende lijstschermb van de sjabloongroepen. Via deze tegel kan men nog steeds sjabloonGROEPen beheren (aanmaken, wijzigen en verwijderen) en ook doorklikken naar het detailscherm van de sjabloongroep.

In het detailscherm van de sjabloongroep kan men zien welke sjablonen aan de sjabloongroep zijn gekoppeld. Vroeger kon men hier sjablonen aanmaken, kopiëren en verwijderen. Deze functionaliteit is nu verplaatst naar de nieuwe tegel *Documentsjablonen*. Wat er nu wel nog kan in het detailscherm van de sjabloongroep:

- Via de plus-knop wordt een multiselect wizard gestart waarbij men de sjablonen te zien krijgt die qua module overeenkomen met *Voor modules van de sjabloongroep*. Men kan hier de sjablonen uit-/aanvinken die aan de groep ontkoppeld of gekoppeld moeten worden.
- Via de min-knop kan men één sjabloon-aan-sjabloongroep koppeling verwijderen- dus niet het gehele sjabloon, hoewel de sjabloon dan niet meer onder de groep zal hangen.

Tegel Documentsjablonen aangepast

De tegel *Documentsjablonen* is nieuw en opent het lijstschermb van de Sjablonen. Hier kan men de daadwerkelijke sjablonen beheren. Er kan worden gezocht en gefilterd worden en er kunnen sjablonen worden aangemaakt, gekopieerd en gewijzigd via bekende wijze. Indien men doorklikt naar het detailscherm van een sjabloon zal men zien dat het veld *Sjabloongroep* verdwenen is. In plaats daarvan is er in het detailscherm een lijstschermb opgenomen onder het blok *Sjabloongroep(en)*.

Hier zijn de volgende acties van toepassing:

- Via de plus-knop wordt een multiselect wizard gestart waarbij men de sjabloonGROEPen te zien krijgt die qua module overeenkomen met de module van het sjabloon. Men kan hier de sjabloongroepen uit-/aanvinken die aan het sjabloon ontkoppeld/gekoppeld moeten worden.
- Via de min-knop kan men één sjabloongroep-aan-sjabloon koppeling verwijderen- dus niet de gehele sjabloongroep, hoewel de sjabloongroep dan niet meer onder het sjabloon zal hangen.

		<p>Zie dokuwikipagina voor definitie van sjabloongroepen en documentsjablonen: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:instellen_inrichten:documentsjablonen</p> <p>Zie dokuwikipagina's voor de tegeldefinitie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:probleemoplossing:portalen_en_moduleschermen:beheerportaal:tegels_onder_kolom_instellingen:documentsjablonen</p> <p>https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:probleemoplossing:portalen_en_moduleschermen:beheerportaal:tegels_onder_kolom_instellingen:sjabloongroepen</p>
11681, 11712	Diversen	<p>Automatisch navigeren naar zaak/inrichting bij aanmaken nieuwe zaak/inrichting</p> <p>Automatisch navigeren naar inrichtingsportaal na aanmaken nieuwe inrichting Indien de instelling <i>Sectie: Programma</i> en <i>Item: NieuweInrichtingGaNaarInrichtingPortaal</i> aangevinkt is, dan zal na het handmatig aanmaken van een nieuwe inrichting automatisch genavigeerd worden naar het betreffende inrichtingsportaal.</p> <p>Automatisch navigeren naar zaakportaal na aanmaken nieuwe zaak Indien de instelling <i>Sectie: Programma</i> en <i>Item: NieuweZaakGaNaarZaakPortaal</i> aangevinkt is, dan zal na het handmatig aanmaken van een nieuwe zaak automatisch genavigeerd worden naar het betreffende zaakportaal, tenzij de zaak is aangemaakt vanuit een processtap- dan keert de gebruiker namelijk terug naar het proces.</p>
11682	ODH	<p>Meer dan 10 parameters mogelijk bij een rapportage</p> <p>Voorheen kon een rapportage niet meer gedraaid worden als er meer dan 10 parameters gedefinieerd waren. Dit is uitgebreid naar 50, waardoor dit probleem niet meer zal spelen.</p>

12026, 12293	ODijmond, Landsmeer	<p>* Compartiment: eigen Wave zaaknummers</p> <p>Het is mogelijk gemaakt om voor een compartiment eigen Wave-zaaknummers in te stellen in het beheerportaal. In het detailscherm van de compartimentsinstellingen zijn deze zaaknummers te definiëren in de lijstschermpjes van de verschillende zaaktypes. Per zaaktype kan een masker en de variabele lengte van het zaaknummer opgegeven worden.</p> <p>Voor deze functionaliteit zijn de onderliggende tabellen van de aan-een-compartiment-gekoppelde zaaktypes uitgebreid met de velden voor masker en lengte. Tevens zijn de corresponderende views aangepast. Ook het inrichtingsnummer is per compartiment eigen te maken (indien gewenst) via de lijst <i>Bedrijfsoorten</i> in het compartimentdetailscherm.</p> <p>Bij het aanmaken van een zaak of inrichting in OpenWave zal indien deze aangemaakt wordt door een medewerker die lid is van een compartiment, gekeken worden of er voor het gekozen zaaktype een masker is opgegeven bij het compartiment. Zo ja, dan wordt de wave zaakcode van de nieuwe zaak volgens dat masker samengesteld. Is dit niet het geval dan zal het programma terugvallen op de default en kijken naar het masker zoals opgegeven voor het zaaktype in de tegels <i>Zaaktypes</i> .. (omgeving, handhaving etc.).</p> <p>Indien de ingelogde gebruiker geen compartimentsmedewerker is dan wordt er uiteraard nooit gekeken naar het compartiment eigen zaaknummer.</p> <p>Bovenstaande geldt voor het aanmaken van zaken/inrichtingen die handmatig gebeuren/via een actie in OpenWave. Dus naast het aanmaken van een zaak/inrichting via <i>Alle zaken/Alle inrichtingen</i> bijvoorbeeld, ook: voor het aanmaken van een zaak/zaak via een actie achter een processtap; controle zaak aanmaken vanaf een inrichting; zaak aanmaken via wizard <i>Erkende maatregelen</i>, handhavingzaak vanuit inspectie enzovoorts.</p> <p>Indien het geval is dat de zaak uit het OLO of DSO (en ook SWF-ruimte) komt, dan zal de afweging logischerwijs niet gebaseerd zijn op de ingelogde gebruiker maar op het in het bericht aangegeven bevoegd gezag. Is deze voor het compartiment dan gaat het programma de gewenste zaaknummer-opmaak halen bij het compartiment. Is deze niet voor het compartiment, dan kijkt het programma naar wat er bij het zaaktype staat opgegeven qua masker.</p> <p>Zie ook Dokuwiki voor alle compartimentsinstellingen: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:instellen_inrichten:compartimenten</p>
-----------------	------------------------	---

12162	OVIJ	<p>Bug: meerdere malen op PDF-maken klikken</p> <p>Indien er bij het genereren van een PDF bij een geregistreerd document meerdere malen op de PDF-knop werd geklikt, werd er ook meerdere malen een upload gedaan. Dit vervuilde vervolgens de documentenlijst.</p> <p>De programmatuur weet niet wanneer het PDF-maakproces is afgerond (separaat proces) en kan de status van het PDF-maakproces alleen ophalen via de verversknop in het detailscherm van de documentregistratie; deze werking kan niet worden aangepast(!). Om te voorkomen dat een gebruiker (of een andere gebruiker bij hetzelfde document) twee keer op de PDF-knop klikt, is afgevangen dat na de eerste keer klikken de knop inactief zal worden. De knop is dan uitgrijpsd weergegeven.</p> <p>Onder water wordt er op de database het nieuwe veld <code>tbcorrespondentie.dlpdfmakenbezig</code> op <i>True</i> gezet waardoor het systeem weet dat er een PDF-maakproces bezig is voor de registratie. Na afronden van het PDF-maakproces wordt het veld weer op <i>False</i> gezet door de programmatuur.</p> <p>Mocht er iets mis zijn gegaan bij het aanmaken van de PDF dan kan opnieuw een PDF-maakproces gestart worden via de knop. Is het goed gegaan dan zal bij (handmatig!) verversen van het detailscherm van de documentregistratie de PDF-knop niet meer zichtbaar zijn (onveranderde werking).</p> <p>Hiermee is het probleem van de onterechte meerdere uploads bij de zaak waaronder de documentregistratie hoort opgelost.</p> <p>De gebruiker zal wel nog handmatig het scherm moeten verversen om te zien dat het PDF-maakproces is afgerond. In de tussentijd zal de PDF-knop dus grijs/inactief worden weergegeven.</p>
12166, 12217, 12323, 12396	ODDV	<p>* Verplaatsen van bestanden in OpenWave (fileshare)</p> <p>Vanwege het uitfaseren van Internet Explorer bij Microsoft, vervalt de functionaliteit om via de hyperlink knop in OpenWave een dossier te openen in de Windows verkenner en via deze weg documenten te verplaatsen.</p> <p>Hiervoor in de plaats is de volgende nieuwe functionaliteit gebouwd: de methode <code>getFlexTree</code>.</p>

		<p>Deze nieuwe methode wordt gebruikt om in OpenWave een zogenaamde boomstructuurscherm op te roepen waarbij de documenten van een zaak getoond worden en verplaatst kunnen worden naar de juiste submap binnen de zaak.</p> <p>Het aanroepen van dit nieuwe scherm kan via een nieuwe knop in het detailscherm van de zaak/inrichting. Klikken op de knop opent het boomstructuurscherm op hoofdzaakniveau; dat wil zeggen dat als startpunt de hoofdmap van de zaak wordt genomen. Vervolgens zal het boomstructuurscherm de submappen onder de zaak tonen en de aanwezige documenten: zowel de documenten in de hoofdmap als de submappen. De gebruiker kan vervolgens (mits rechtencontrole oké) de documenten verplaatsen binnen de zaak.</p> <p>Een document/map selecteren en verslepen naar de juiste (sub)map zal leiden tot het daadwerkelijk verplaatsen van een document (indien gebruik wordt gemaakt van documentregistratie zal het veld Map bij de kaart in tbcorrespondentie aangepast worden) op de fileshare.</p> <p>Voor deze functionaliteit zijn nieuwe rechten per module gemaakt om aan te geven of een medewerker in die rechtengroep verplaatsrechten heeft in het boomscherm. De knop is zichtbaar als de medewerker dit nieuwe recht toegekend heeft gekregen voor desgewenste modules. Is de zaak geblokkeerd? Dan kan men wel de documentboom bekijken maar kan men geen documenten/mappen verplaatsen.</p> <p>Nb: Dit recht staat default op <i>false</i> en zal dus door beheer voor desgewenste rechtengroepen per module aangevinkt moeten worden om mogelijk te maken dat medewerkers documenten mogen verplaatsen.</p> <p>Wellicht ten overvloede: deze functionaliteit is NIET van toepassing indien documenten in DMS staan opgeslagen.</p>
12169, 12173 12196, 12282	ODIJ	<p>* Export reportcontainer, bijvoorbeeld t.b.v. Inspectieview</p> <p>Een tabel met rapportagecontainers en een bijbehorende <i>operation</i> is opgenomen met als doel een aantal resultaatsets van rapportages te kunnen exporteren als één zipfile naar een endpoint.</p> <p>Toepassing is bijvoorbeeld de geschedulde export van rapportages over inspecties/inrichtingen naar de landelijke InspectieView. Dit zijn rapportages die als CSV-file worden opgeslagen en vervolgens in een zipfile worden samengebracht waarna deze zipfile op de ftp-site van InspectieView wordt geplaatst.</p>

			Zie: Export Report Container [Documentatie] (open-wave.nl) .
12228, 12230	REM	*	<p>Uitbreiding Export/Import met Container rapportages</p> <p>Het kunnen exporteren en weer importeren van gegevens in OpenWave via het <i>Operations</i> portaal, tegels <i>Export xml_OpenWave sjablonen,schermen queries, processen</i> en <i>Import xml_OpenWave sjablonen,schermen queries processen</i>, is uitgebreid met de optie ‘Container rapportages’. Hiermee kunnen de opgestelde Container rapportages van de ene naar de andere OpenWave-omgeving worden ingelezen.</p> <p>Het programma zal vragen een keuze te maken uit de mogelijk te exporteren/importeren containers. In een vervolgscherm zal gevraagd worden een keuze te maken uit de mogelijk te exporteren/importeren rapportages bij de aangevinkte containers.</p> <p>Via de importeertegel zijn vervolgens de geëxporteerde container(s) en bijbehorende rapportages in te lezen.</p>
12229, 12233	ODH		<p>Opslagvoorziening en kenmerk/verplichting</p> <p>De tabel opslagvoorzieningen (tbmilvoorzoopslag) achter de tegel <i>Opslagvoorziening</i> (kolom <i>Inrichtingen II</i>) van het beheerportaal, is uitgebreid met de kolom <i>dvKenmerkVerplichting</i>. Een opslagvoorziening kan hiermee gekarakteriseerd worden als (K)enmerk of (V)erplichting. Deze kolom mag ook leeg zijn.</p> <p>In de wizard waarmee een nieuwe opslag bij een inrichting wordt gedefinieerd, is de dropdownlijst uit <i>tbmilvoorzoopslag</i> met het kernmerk/de verplichting in het eerste insertscherm opgenomen.</p> <p>Bij de opslagkaart is dat kenmerk/de verplichting zichtbaar (echter alleen te muteren via het beheerportaal).</p> <p>Bij een inrichting kunnen dus kaarten bestaan die geen kenmerk/verplichting hebben (de oude situatie) en kaarten van type Kenmerk en kaarten van type Verplichting.</p> <p>De gehanteerde definitie is als volgt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: met ‘kenmerk’ wordt een installatie of voorziening bedoeld. Iets dat fysiek op de locatie aanwezig

		<p>is. Bijvoorbeeld een vloeistofdichte vloer of koelinstallatie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verplichting: met ‘verplichting’ wordt een terugkerende verplichting zoals onderzoek, rapportage, certificaat, keuring etc. bedoeld. Alles wat voor een bepaalde tijd geldig is en dus kan vervallen en dat mogelijk van toepassing is op een kenmerk. <p>Indien de opslagkaart het type Kernmerk heeft (gekoppeld is aan een voorziening met het type Kenmerk), dan is onderaan de detailkaart van de opslagkaart een lijstje zichtbaar van Verplichtingen die aan de opslagkaart verbonden zijn.</p> <p>Dit lijstje is een nieuwe tabel tbmilopslagverpl met twee verwijzingskolommen naar kaarten uit tbmilopslag die aan dezelfde inrichting zijn gekoppeld.</p> <p>De eerste verwijzingskolom is gekoppeld aan de opslagkaart van het type Kenmerk. De tweede kolom naar een kaart uit tbmilopslag van het type Verplichting, maar met dezelfde inrichtingskey.</p> <p>Om een nieuwe kaart aan deze tabel toe te voegen wordt een wizard gestart die:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Controleert of de bovenliggende oPSlagkaart wel van het type Kenmerk is • Controleert of er andere kaarten zijn in de tabel tbmilopslag van type Verplichting EN met dezelfde inrichtingskey EN die nog niet bestaan in tbmilopslagverpl <p>Als de controle ok is, dan kan de gebruiker een Verplichting aanwijzen die daarmee specifiek aan die Kenmerk-opslagkaart wordt gekoppeld.</p> <p>Deze tekst is ook in de Dokuwiki toegevoegd (Opslag Kenmerk en Verplichting [Documentatie] (open-wave.nl)).</p>
12231	ODH	<p>Uitgeklede orkestrator view voor (Mijn) Openstaande omgevingszaken</p> <p>De orkestratorview vwrfmomgorkestrator_lopend onderliggende aan scherm <i>(Mijn) Openstaande omgevingszaken</i> kan afhankelijk van aanwezige data in de database voor grote verwerkingstijd zorgen bij het openen van tegel <i>Mijn Openstaande omgevingszaken</i>.</p>

		<p>Om dit probleem op te lossen is er een eerste alternatieve variant gemaakt van de view <code>vwrfmomgorkestrator_lopend</code>: vwrfmomgorkestrator_lopend_1. Deze uitgekilde view neemt bijvoorbeeld niet meer de informatie mee omtrent compartiment, adviezen en termijnbewaking, maar toont nog wel de informatie omtrent team, status, inrichting en behandelaar.</p> <p>De uitgekilde view kan worden gebruikt om een eigen alternatieve tegel te maken van <i>Mijn Openstaande omgevingszaken</i> waarachter een zelfgemaakte standaard api tabel wordt aangeroepen. Aanmaken van de standaard api tabel en bijbehorende schermen zal naar eigen inzicht gemaakt worden.</p>
12235	ODIJ	<p>Indicatie Interne opmerking aanwezig toegevoegd + EML code inspectie overtredingen</p> <p>Interne opmerking aanwezig Om al in het overzichtsscherm van de inspectieovertredingen te kunnen zien of er een interne opmerking aanwezig is (gevuld veld <code>tbinsponrechtm.dvinterneopm</code>), zijn tabel <code>tbinsponrechtm</code> en de corresponderende view <code>vwfrminspoonrechtmatigheden</code> uitgebreid met het veld <code>dinterneopmerking</code>. Het nieuwe veld is zichtbaar als kolom <i>Opmerk.?</i> in het overzichtsscherm van de inspectie overtredingen (<code>MDLC_geefOnrechtmatighedenOverzicht.xml</code>). Het nieuwe veld is een vinkveld dat door de programmatuur gewijzigd wordt zodra er een interne opmerking gevuld dan wel leeggemaakt wordt bij een overtreding. Gevulde opmerking betekent dat het vinkveld aan staat. Niet gevulde opmerking betekent dat het vinkveld uit staat.</p> <p>EML code inspectie overtredingen De view vwfrminspoonrechtmatigheden is uitgebreid met het veld <code>dvemlcodering</code> (<code>tbhandhovertreding</code>) t.b.v. het kunnen tonen van de EML-code in het overzichtsscherm van de inspectie overtredingen (niet standaard opgenomen in de schermdefinitie).</p>
12243	ODR	<p>Bug: foutmelding tonen na wijzigen kolom met pattern en klikken op sluitknop</p>

		<p>Indien een gebruiker een waarde in een kolom vult die niet voldoet aan de ingestelde pattern, volgt linksonder een rode foutmelding en de editbox zelf wordt roodomrand.</p> <p>Dit ging niet goed wanneer de gebruiker rechtstreeks vanaf de betreffende editbox op de sluitknop rechtsonder klikte. Dit is opgelost.</p>
12244	ODDV	<p>* Complex gereedmelden</p> <p>Met de nieuwe functionaliteit <i>Complex gereedmelden</i> kan men voor de BAG en WOZ bij vergunningen die complex zijn verspreid de zogenaamde werkzaamheidsdatums (Start werk, Gereed voor gebruik en Opgeleverd) via één wizard afhandelen.</p> <p>De wizard kan gestart worden via het detailscherm van een complexe vergunning onder het Opties-menu via de nieuwe optie <i>Complex gereedmelden</i>. De optie is zichtbaar indien men het recht voor <i>complex verspreiden</i> heeft EN er voor de zaak waar men op staat tenminste één openstaande werkzaamheidsdatum is voor een activiteit waarop de eigenschap <i>Activiteit doet mee bij het complex gereed melden</i> van toepassing is; deze dient ingesteld te worden door het functioneel beheer in het beheerportaal onder de tegel <i>Soort activiteit/onderdeel</i>.</p> <p>De gebruiker dient een keuze te maken welke datum er gevuld gaat worden en met welke waarde, waarbij alleen van de drie datums de datums getoond worden waarvoor er nog een lege datum is bij de zaak. Vervolgens wordt in het vervolgscherm een lijst getoond van zaken behorende bij hetzelfde complex met ook nog activiteiten waarvoor de gekozen datum leeg is. Uitvoeren betekent voor alle aangevinkte zaken: de gekozen datum met de gekozen waarde vullen voor de openstaande Complex gereed activiteiten.</p> <p>De <i>Complex gereedmelden</i> functionaliteit is ook aan te roepen vanaf het scherm <i>Alle zaken</i> via een nieuwe knop die zichtbaar is mits de gebruiker het <i>complex verspreiden</i> recht heeft. Behalve het gereedmelden van complexe zaken, kunnen via deze knop ook voor een niet-complexe zaak de werkzaamheidsdatums gevuld worden mits instelling <i>Sectie: Programma</i> en <i>Item: ComplexGereedAlleZaken</i> bestaat en is aangevinkt. Voor een niet-complexe vergunning geldt wel dat het om een omgevingszaak gaat waarbij er openstaande werkzaamheidsdatums zijn voor Complex gereed activiteiten.</p> <p>Zie ook het nieuwe lemma <i>Complex gereedmelden</i>: https://doc.open-</p>

		<p>wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:complex_zaak:complex_gereedmelden</p> <p>Voor de nieuwe instelling zie: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:instellen_inrichten:configuratie:sectie_programma</p>
12248	REM	<p>Bug: Export/import schermkolomdefinities</p> <p>Er zat een bugje in de export van de schermkolomdefinities. Dit is opgelost.</p>
12252	WDW	<p>Bug: zoekvelden bij Alle Zaken functioneren anders dan bij Openstaande Omgevingszaken</p> <p>Er was een verschil in het functioneren van de zoekvelden tussen het scherm <i>Alle Zaken</i> en het scherm <i>Openstaande Omgevingszaken</i>. Dit zorgde ervoor dat het niet mogelijk was om te zoeken naar straat en huisnummer in het scherm <i>Alle Zaken</i>. Dit is opgelost, waardoor deze zoektermen nu wel resultaten opleveren.</p>
12254	ODR/BEL	<p>Legesregel verplicht/niet verplicht</p> <p>Op zaaktypeniveau (beheerportaal) kan bij de definitie van een zaaktype aangegeven worden of een legesregel wel of niet verplicht is bij het zaaktype.</p> <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 5px;"> <p>Legesregel(s) verplicht</p> <p><input checked="" type="radio"/> Geen leges bij dit zaaktype</p> <p><input type="radio"/> Leges niet verplicht maar wel toegestaan</p> <p><input type="radio"/> Leges verplicht (controle bij afsluiten zaak)</p> </div> <p>Indien <i>GeenLegesBijDitZaaktype</i> dan heeft dat tot gevolg dat de gebruiker aan de voorkant geen legesregel kan</p>

		<p>toevoegen bij het betreffende zaaktype (er komt een melding).</p> <p>Indien <i>NietVerplichtMaarWelToegestaan</i> (defaultwaarde) mag dat wel, maar hoeft niet.</p> <p>Indien <i>LegesVerplicht</i> zal dit worden gecontroleerd bij het afsluiten van de zaak. De zaak kan dan niet worden afgesloten-althans niet via de normale weg met wizard sluitzaak- indien er geen legesregel is opgenomen bij de zaak.</p>
12258, 12259	ODR/BEL	<p>* Koppeltabel Legessoorten en Zaaktypes</p> <p>Legessoorten kunnen nu gekoppeld worden aan zaaktypes (beheerportaal).</p> <p>Bij het opvoeren van een legesregel aan de voorkant gebeurt nu het volgende:</p> <p>De inlogger moet lid zijn van een rechtengroep die bij de betreffende module (omgeving, APV/overig, bouw/sloop) het wijzigrecht heeft op <i>Legesregels</i>.</p> <p>Allereerst kijkt het programma naar de instelling op zaaktypeniveau (beheerportaal) of de legesregel ingevoegd mag worden. Indien bij het betreffende zaaktype <i>GeenLegesBijDitZaaktype</i> is aangevinkt dan zal de inlogger een melding krijgen.</p> <p>Het programma stelt de keuzelijst van mogelijke legessoorten als volgt samen: OpenWave kijkt eerst of er bij het betreffende zaaktype (beheerportaal) gekoppelde legessoorten zijn gedefinieerd. Zo ja, dan vormen deze legessoorten de basisset.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indien er geen gekoppelde legessoorten zijn bij het zaaktype dan wordt op grond van de moduleletter (BOWI of C) eerst een selectie gemaakt (legesoorst-omschrijving en legesoorst-gemeente-id) uit de tabel tblegessoort waarbij de legesoorstkolom <i>vantoepassingop</i> dezelfde moduleletter-waarde heeft. Nu vormt deze selectie van legessoorten de basisset. • Indien in deze basisset een legesoorst-gemeente-id (dus die viercijferige code uit de gemeentabel33) voorkomt gelijk aan gemeente-id van de locatie waar de zaak speelt, dan worden alleen die legessoorten van die basisset met de gemeente-id in de keuzelijst opgenomen. <p>Anders, indien de gemeente-id van de betrokken locatie niet voorkomt in die basisset, dan worden alle legessoorten van die eerste selectie in de keuzelijst opgenomen, waarbij de legesoorst-gemeente-id leeg is.</p>

		<p>LET OP: Voor het samenstellen van de basisset wordt de vervaldatum van de legessoort vergeleken met de ontvangst-/begin-/aanvraagdatum van de bovenliggende zaak waar de legesregel voor wordt aangemaakt. Dus de te kiezen legessoort is zichtbaar indien de vervaldatum daarvan leeg is of groter (jonger) dan de aanvraagdatum.</p> <p>In het beheerportaal is de nieuwe koppeltabel tussen zaaktypes en legessoorten te benaderen vanuit het detailscherm van een zaaktype (omgeving, horeca, APV/overig en info) en vanuit het detailscherm van een legessoort.</p>
12262	ODR	<p>Wizard Voeg bijlage toe (geregistreerd document): scherm aanpassingen</p> <p>In de wizard voor het toevoegen van bijlagen bij een geregistreerd document (te benaderen via detailscherm van geregistreerd document) zijn de volgende schermaanpassingen gerealiseerd:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kolommen zijn breder gemaakt: met name kolom documentnaam • Hint is toegevoegd zodat bij hoveren over documentnaam (mocht deze alsnog te lang zijn), de gehele naam getoond wordt • Kolom documentdatum is toegevoegd (de documentdatum bij registratie) • Het wizardscherm is in zijn geheel breder gemaakt
12264	REM	<p>* Bijlages bij OLO/DSO en geregistreerde documenten</p> <p>Achter de tegel OLO/DSO/AIM berichten is in de lijst met de opsomming van de bijlages die aanwezig zouden moeten zijn conform het aanvraag-/verzoekbericht een kolom toegevoegd onder het label <i>InReg?</i>. In deze kolom wordt met groen of rode kleurbol aangegeven of het document is geregistreerd in tbcorrespondentie (dus fysiek is gedownload en geregistreerd).</p> <p>Zo is direct te zien of alle verondersteld aanwezige OLO/DSO documenten inderdaad aanwezig zijn.</p> <p>De kolom is alleen zichtbaar indien de instelling <i>Sectie: DocumentRegistreren</i> en <i>Item: AlleOLODSOuploads</i> is aangevinkt. Dit geldt uiteraard alleen voor documenten waarvan de geregistreerde – oorspronkelijke - bestandsnaam</p>

		<p>NIET is gewijzigd.</p> <p>Tevens is onder dezelfde conditie een refreshknop toegevoegd, die de lijst opnieuw uitschrijft.</p>
12265	ODR	<p>Aanpassingen Verzendwijze indien uitgaand in Creëer document-wizard</p> <p>Er zijn verschillende aanpassingen gedaan in de wizard bij de kolom <i>Verzendwijze</i> indien het om een uitgaand document gaat.</p> <p>Als in het documentsjabloon <i>Document mag alleen per post verstuurd worden</i> is aangevinkt, was voorheen in de MaakDocument-wizard de optie <i>per e mail versturen</i> nog steeds zichtbaar en optioneel.</p> <p>Deze optie is weggehaald in deze situatie. In plaats daarvan staat nu <i>altijd per post versturen</i> automatisch aangevinkt en is er een aanvinkbox met de naam <i>Aangetekend indien per post</i> die de gebruiker kan aanvinken mocht het document aangetekend verstuurd moeten worden.</p> <p>Indien in het documentsjabloon de optie <i>Document mag alleen per post verstuurd worden</i> NIET is aangevinkt, waren voorheen in de MaakDocument-wizard de te kiezen opties omtrent <i>Verzendwijze</i> als volgt: ‘Per post versturen’, ‘Per email versturen’ met daaronder de aanvinkbox <i>Aangetekend indien per post</i>.</p> <p>In plaats daarvan kan er nu worden gekozen uit onderstaande opties:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Per post versturen (niet aangetekend) • Per post aangetekend versturen • Per email versturen
12266	BEL	<p>Wijzigingen in legesrekenregels vastleggen</p> <p>Indien een kolom van de rekenregels (beheerportaal legesdefinitie) bij een legessoort wordt gewijzigd is in de detailkaart van zo’n rekenregel datum en muteerder zichtbaar (aanvullende eis van accountant).</p>
12269	ODR	<p>Alle zaken en Alle Inrichtingen filter uitgebreid met projectlocatieomschrijving</p>

		<p>De schermen <i>Alle zaken</i> en <i>Alle inrichtingen</i> zijn qua filter uitgebreid met filter <i>Projectlocatieomschrijving</i>. Deze filter is terug te vinden onder de filter <i>Locatie</i>.</p> <p>Men dient eerst de filters Gemeente, Woonplaats en Straat te vullen alvorens men een keuzelijst krijgt bij filter <i>Projectlocatieomschrijving</i>. Hier worden vervolgens alle projectlocatieomschrijvingen getoond voor de hoofdprojectlocaties van de zaken (respectievelijk inrichtingen) die vallen onder de gekozen gemeente, woonplaats en straat.</p> <p>Men kan zo gemakkelijker zaken terugvinden op dezelfde projectlocatie. Deze uitbreiding is ten behoeve van het in OpenWave makkelijker maken om te werken met zaken op Onbekende locatieadressen.</p> <p>Zie hierover meer in de Dokuwiki: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:instellen_inrichten:onbekende_locatieadressen?s[]=projectlocaties</p> <p>Voor informatie over de lijsten <i>Alle zaken</i> en <i>Alle inrichtingen</i> zie pagina's : https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:probleemoplossing:module overstijgende schermen:zaken_inrichtingen_locaties:zaken https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:probleemoplossing:module overstijgende schermen:zaken_inrichtingen_locaties:inrichtingen</p>
12270	ODR	<p>Nieuwe zoekingang – Zoeken op perceelinformatie</p> <p>Op het zoekportaal is een nieuwe zoekingang toegevoegd, te benaderen via de nieuwe tegel <i>Zoeken via perceelinfo (projectlocaties)</i>.</p> <p>Er kan hier gezocht worden op de volgende perceelinformatie: kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie en kadastrale perceelnummer. De drie attributen worden als keuzelijstjes weergegeven, waarbij als eerst <i>Kadastrale</i></p>

		<p><i>gemeentecode</i> gekozen dient te worden alvorens de keuzeopties voor <i>kadastrale sectie</i> respectievelijk <i>kadastrale perceelnummer</i> worden opgehaald.</p> <p>Indien gewenst kan men ook de drie zoekwaardes leeglaten, alleen op kadastrale gemeentecode zoeken, OF alleen op de combinatie gemeentecode en sectie.</p> <p>BELANGRIJK: deze functie is bedoelt om omgeving en handhavingzaken te kunnen opzoeken op basis van bij die zaken opgeslagen kadastrale percelen/projectlocaties (tbzaakkadperc).</p> <p>De opties in de dropdown keuzelijstjes van de invoerwaardes komen dus 1 op 1 overeen met de waardes in kadastrale percelen/projectlocaties bij zaken (dus in tabel tbzaakkadperc) voor deze drie attributen.</p> <p>Een voorbeeld: Stel men kiest als zoekwaarde voor kadastrale gemeentecode ‘EDE01’, dan zal men bij de kadastrale sectie alleen kunnen kiezen uit waardes zoals deze in tbzaakkadperc voorkomen waar de gemeentecode ‘EDE01’ is.</p> <p>Na kiezen van de zoekwaardes (of deze eventueel niet vullen) zal bij klikken op <i>volgende</i> een lijstscherf getoond worden met hierin het zoekresultaat. In deze lijst kan men met behulp van de zoekbalk onderin het scherm de zoekopdracht desgewenst verfijnen. Dubbelklikken op een regel in de resultaatlijst geeft het openen van het zaakportaal van de geselecteerde zaak.</p> <p>Zie ook de Dokuwiki-pagina: https://doc.openwave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:probleemoplossing:portalen_en_moduleschermen:zoekportaal#zoektegels_onder_kolom_hoofdzaken</p>
12276	ODR/ ODRA	<p>* Aanpassingen vernietigingslijst en blok TMLO</p> <p>In de blokken <i>TMLO</i> op de detailkaarten van de hoofdzaken zijn de kolommen bewaartermijnindagen, eeuwigbewaren en vernietigjaar toegevoegd. Meegewogen wordt nu eeuwig, ingetrokkendatum, verloopdatum en vervallendatum.</p>

De berekening van het vernietigjaar voor bijvoorbeeld een omgevingszaak werkt als volgt:

Indien

- Eeuwig bewaren is aangevinkt dan: leeg
- Anders, indien ddnaverleningetrokken is gevuld:
 - indien afwijkende bewaartermijn gevuld dan ddnaverleningetrokken + afwijkende termijn
 - anders, dan ddnaverleningetrokken + bewaartermijn uit tbaardbeslsoortzaak.
- anders, indien ddverlopen (geldig tot) is gevuld:
 - Indien afwijkende bewaartermijn gevuld dan ddverlopen + afwijkende termijn
 - anders, dan ddverlopen + bewaartermijn uit tbaardbeslsoortzaak.
- anders, indien ddvervallen is gevuld:
 - Indien afwijkende bewaartermijn gevuld dan ddvervallen + afwijkende termijn
 - anders, dan ddvervallen + bewaartermijn uit tbaardbeslsoortzaak.
- anders, indien de bewaartermijn uit tbaardbeslsoortzaak is gemeten vanaf aanvraag/startdatum:
 - Indien afwijkende bewaartermijn gevuld dan ddaanvraag + afwijkende termijn
 - anders, dan ddaanvraag + bewaartermijn uit tbaardbeslsoortzaak.
- anders, indien de bewaartermijn uit tbaardbeslsoortzaak is gemeten vanaf eind/afhandelbesluit/datumdatum
 - Indien afwijkende bewaartermijn gevuld dan ddbesluitdatum + afwijkende termijn
 - anders, dan ddbesluitdatum + bewaartermijn uit tbaardbeslsoortzaak”.

Dezelfde berekening wordt toegepast bij het samenstellen van de echte vernietigingslijst, waarbij ook nog eens de uitzonderingen per onderdeel/activiteit worden meegewogen.

Soortgelijk (in zoverre van toepassing) worden eeuwig, ingetrokkendatum, verloopdatum en vervallendatum ook meegewogen bij handhavingzaken, APV/overig, horeca, milieu/gebruik, bouw/sloop en infoaanvraagzaken.

In beheerportaal bij de combinatie zaaktype/resultaat is aan de lijst waarin een zaaktype gekoppeld wordt aan mogelijke resultaten en bewaartermijnen (beheerportaal, detailscherm van een zaaktype en daarbinnen het blok *gekoppeld aan resultaten/bewaarterm*) is een kleur-kolom toegevoegd. Een rood bolletje betekent dat het resultaat

		<p>waarnaar wordt verwezen een gevulde vervaldatum heeft die kleiner is dan vandaag. Een vervallen resultaat zal nooit bij een afronding aan een zaak worden gekoppeld en dus ook niet de bewaartermijn. De rode kleur maakt duidelijk dat er iets niet klopt.</p> <p>De operations <i>Vernietingslijst</i> (operationsportal) is aangepast:</p> <ul style="list-style-type: none"> • De volgorde van de kolommen is veranderd. • De kolom <i>vakafdeling akkoord</i> kan nu gevuld worden (deze extra controle kan opgelegd zijn door de archiefinspecteur) vanuit de wizard onderaan de vernietigingslijst. • De kolommen zijn wat aangepast. Zichtbaar is nu de triggerdatum die opgeteld bij de gevonden (afwijkende) bewaartermijn leidt tot de vernietigen vanaf datum. Die trigger datum kan zijn de ingetrokkenvanaf-datum, of de verloopdatum, of de vervallendatum of de start- c.q. einddatum. • Het samenstellen van de vernietigingslijst gebeurt nu als volgt (na module en bevoegd gezag keuze): <ul style="list-style-type: none"> ○ Per zaak wordt eerst gekeken of de kolom <i>eeuwigbewaren</i> is aangevinkt (detailpagina zaak in blok TMLO). Zo ja, dan wordt de zaak overgeslagen. ○ Per zaak wordt vervolgens gekeken of er een individuele afwijking is op de bewaartermijn. Deze afwijking staat in de kolom <i>afwijkingbewaarindagen</i> ook in het blok TMLO op de detailkaart van de zaak. Geen individuele afwijking dan wordt op grond van het zaaktype en resultaat (aardbesluit) de bewaartermijn opgehaald. Zie <i>blok gekoppeld afhandeling/aard besluit</i> op het detailscherm van de tegels zaaktypedefinities in het beheerportaal. Indien er geen combinatie gevonden wordt, wordt de zaak NIET opgenomen in de vernietigingslijst, omdat dan de bewaartermijn onbekend is. Bij de zaaktypes van de info-aanvragen zit de bewaartermijninformatie op het detailscherm van het zaaktype zelf bij ontbreken van resultaat tabel. ○ Vervolgens wordt de gevonden (eventueel afwijkende) bewaartermijn opgeteld bij de zogenaamde triggerdatum in de <i>te vernietigen vanaf datum</i>. Die triggerdatum word per zaak als volgt bepaald: <ul style="list-style-type: none"> ▪ De ingetrokkendatum: indien de datum <i>na_verlening_ingetrokken_datum</i> bij de zaak is gevuld ▪ anders de verloopdatum: indien de <i>verloop (geldig tot)_datum</i> is gevuld ▪ anders de vervaldatum: indien de <i>vervaldatum</i> is gevuld
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> ▪ anders de start/aanvangsdatum indien bij de betreffende combinatie zaaktype/resultaat bewaren vanaf Aanvang/startdatum is aangevinkt ▪ anders de besluit/afgehandeld/einddatum indien bij de betreffende combinatie zaaktype/resultaat bewaren vanaf besluit/afgehandeld/einddatum is aangevinkt. <p>Dan geldt dat indien de berekende <i>te vernietigen vanaf datum</i> kleiner of gelijk is aan de systeemdatum, dat dan de zaak toegevoegd wordt aan de lijst.</p> <p>De verloop-, ingetrokken en vervallendatum zijn niet van toepassing op handhavings- en infoaanvraagzaken.</p> <p>Voor omgevingszaken kunnen uitzonderingen gelden per zaaktype/resultaat op de bewaartermijn op grond van de onderdelen/activiteiten.</p> <p>Aan de combinatie zaaktype-onderdeel/activiteit-resultaat kan namelijk ook een bewaartermijn worden toegevoegd die exacter is dan die van het zaaktype-resultaat alleen. Dit wordt geregeld in de tabel tbombewaarresulttoest: een koppeltabel tussen tbaardbeslsoortzaak en tboestemmingen.</p> <p>Een en nader is terug te lezen op de Dokuwikipagina: Vernietigingslijst [Documentatie] (open-wave.nl)</p>
12277	REM	<p>Bug: typefout in de koptekst van het detailscherm Opschorting/Verlenging</p> <p>Er stond een typefout in het detailscherm van Opschorting/Verlenging. Deze is aangepast.</p>
12278	ODDV	<p>Maak nieuwe zaak: telefoonnummer nu ook in lijst van bestaande aanvragers</p> <p>Wanneer een nieuwe zaak wordt aangemaakt kan voor een reeds bestaande aanvrager gekozen worden. Bij de lijst van gegevens van deze bestaande aanvragers is het telefoonnummer toegevoegd. Tevens kan hierop gezocht worden.</p>
12284	ODIJ	<p>Erkende Maatregelen: opnemen van nieuwe rubriceringscodes</p>

		<p>Bij het ophalen van de erkende maatregelen voor een inrichting zal een bepaalde rubriceringscode meegegeven worden door het RvO die geldt voor de desbetreffende inrichting. OpenWave zal vervolgens kijken of deze codering aanwezig is in de beheertabel <i>Erkende Maatregelen Rubricering</i> (TbEkRubricering). Indien dat het geval is zal OpenWave de combinatie van code en omschrijving toevoegen aan de gegenereerde erkende maatregelen-zaak.</p> <p>Incidenteel kwam het voor dat de codering die meegegeven was door het RvO niet overeen kwam met de in het beheer aanwezig zijnde coderingen. Dit leidde ertoe dat er geen omschrijving meegegeven werd aan de erkende maatregelen-zaak.</p> <p>Vanaf nu is het zo dat indien de codering nog niet aanwezig is in de beheertabel (TbEkRubricering), deze toegevoegd wordt aan deze tabel. De nieuwe code zal dan nog geen omschrijving hebben; deze zal handmatig moeten worden opgegeven in het beheer.</p>
12288	Roadmap-overleg	<p>* Flexibele termijnen bij zaaktypes omgeving</p> <p>In verband met de aankomende DSO aanlevering heeft het roadmap-overleg voorgesteld om de fatale termijnen flexibel te maken. De fatale termijnen bij een omgevingszaaktype waren al onderverdeeld in type A en type B. Dat onderscheid komt weer te vervallen en wordt ruimer.</p> <p>Met de update is zowel termijn A als termijn B overgeheveld naar de nieuwe tabel tbfataletermijnen. De bestaande zaken blijven aan dezelfde termijn gekoppeld door een nieuwe relatie naar deze tabel (is dus geregeld in de updatescripts).</p> <p>De instelling <i>Sectie: Programma, Item: OmgDvFatalePeriodeZichtbaar</i> blijft bestaan: indien aangevinkt is in het detailscherm van de omgevingszaak in het blok <i>afhandeling</i> de kolom <i>Ber.wijze fat.termijn</i> (dnkeyfataletermijnen) zichtbaar, waarmee voor die zaak de default fatale periode (dnfataleperiode) uit tbsoortomgverg kan worden overschreven met een keuze uit de tabel tbfataletermijnen (gekoppeld aan betreffende zaaktype).</p>

		<p>In de nieuwe tabel <i>tbfataletermijnen</i> kunnen mogelijke behandelingstermijnen bij het omgevingszaaktype opgegeven worden (beheertabel zaaktypes omgeving).</p> <p>Indien bovengenoemde instelling aangevinkt is kan de gebruiker op de detailkaart van de omgevingszaak in de kolom <i>Ber.wijze fat.termijn</i> in het blok <i>Afhandeling</i> een afwijkende fatale termijn kiezen via een dropdownlijst voor de behandeling van de zaak. De mogelijkheden komen uit de tabel <i>tbfataletermijnen</i> die gevuld wordt per omgevingszaaktype (beheerportaal zaaktypes omgeving). Indien er niets gekozen wordt geldt de standaard default behandelingsperiode (zaaktypes omgeving kolom <i>dnfataleperiode</i>).</p> <p>Bij het nieuw aanmaken van een omgevingszaak (handmatig of via OLO of via DSO of anderszins) zal altijd de defaultperiode gelden. Een gebruiker moet daar dus bewust op zaakniveau van afwijken.</p> <p>De berekening van de fatale datum: Indien <i>ddaanhoudenvanaf</i> is gevuld en <i>ddaanhoudentotmet</i> is nog leeg dan is en blijft <i>ddfataledatum</i> leeg Anders: bij <i>ddaanvraag</i> wordt opgeteld:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indien: <ul style="list-style-type: none"> ○ de kolom <i>Ber.wijze fat.termijn</i> is gevuld, dan wordt de termijn gekozen bij de betreffende rij uit <i>tbfataletermijnen</i> de (default) fatale ○ anders (geen afwijking gekozen) dan de default-termijn uit <i>tbsoortomgvergn.dnfataleperiode</i> • de opschortende werking ontvankelijkheid uit de termijnbewakingsprocessen: dus <i>tbomgvergunning.dndagenopschwerking</i>. Voorwaarde is dat de instelling <i>Sectie: Termijnbewaking</i> en <i>Item: Omgeving_BerOpschAanvProces</i> aangevinkt is • de periode tussen <i>ddaanhoudenvanaf</i> en <i>ddaanhoudentotmet</i> (indien beide gevuld) • 42 dagen indien <i>ddverdaagdvanaf</i> is gevuld. De kolom is zichtbaar indien in het beheerportaal bij zaaktypes omgeving de kolom <i>Verlengen/Opschorten via blokken in detail</i> (<i>dlblokkenopschort</i>) aangevinkt is • de periode tussen <i>ddopschortenvanaf</i> en <i>ddopschortentotmet</i> (indien beide gevuld). De kolom is zichtbaar indien in het beheerportaal bij zaaktypes omgeving de kolom <i>Verlengen/Opschorten via blokken in detail</i> (<i>dlblokkenopschort</i>) aangevinkt is • het aantal dagen dat in de kolom <i>dnverlengddagen</i> staat (indien <i>ddverlengdvanaf</i> is gevuld) in het
--	--	--

			<p>blok <i>Verlengen</i>. De kolom is zichtbaar indien in het beheerportaal bij zaaktypes omgeving de kolom <i>Verlengen/Opschorten via blokken in detail</i> (dlblokkenopschort) aangevinkt is</p> <ul style="list-style-type: none"> • De optelling van de kolom dntermijn uit de tabel tbopschorten (blok opschorten) die gekoppeld zijn aan de betreffende omgevingszaak.
12296	ODH	*	<p>Bodemenergiesystemen: WKO gegevens bij inrichtingen in OpenWave</p> <p>Het is op het inrichtingsportaal mogelijk gemaakt om WKO gegevens te registreren. Dit zijn gegevens omtrent bodemenergiesystemen en dienen geregistreerd te gaan worden indien er bij een inrichting/locatiedossier, MBA activiteit Bodemenergiesysteem van toepassing is.</p> <p>Nb. In OpenWave wordt 1 inrichting/locatiedossier gezien als 1 bodemenergiesysteem</p> <p>Er zijn twee tegels toegevoegd aan kolom <i>Bodem</i> in het inrichtingsportaal: <i>WKO vergunningen</i> en <i>WKO rapportages</i>. Deze tegels zijn initieel niet zichtbaar! Rechten omtrent WKO dienen door functioneel beheer toegewezen te worden aan de gewenste gebruikers, evenals het toewijzen van de twee tegels aan deze gebruikers.</p> <p>WKO vergunningen</p> <p>Via de tegel <i>WKO vergunningen</i> kan een gebruiker een WKO vergunning aanmaken, wijzigen en verwijderen. Bij het aanmaken van een WKO vergunning dienen de volgende gegevens opgegeven te worden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geldig vanaf: de datum vanaf wanneer deze vergunning geldig is • Type WKO systeem: keuze uit een Open of Gesloten systeem • Soort WKO systeem: keuze uit Doublet, Mono of Recirculatie • Watervoerend pakket: keuze uit 1, 1 en 2, 2, 2 en 3, 3. <p>Vervolgens kan in het detailscherm van de vergunning opgegeven worden wat de vergunde gegevens zijn omtrent hoeveelheid Grondwater en vergunde gegevens omtrent Energie. De datums <i>Geldig vanaf</i>, <i>Geldig tot</i> en <i>Vervaldatum</i> zijn bepalend voor of de vergunning geldend is bij de aan te maken WKO rapportages (zie voor meer uitleg Dokuwiki kopje <i>Geldende vergunning bij rapportage</i> bij dit lemma, zie onderstaande).</p>

WKO rapportages

Via de tegel *WKO rapportages* kan een gebruiker een WKO rapportage aanmaken, wijzigen en verwijderen. Een rapportage is verbonden aan een metingsjaar: ieder jaar kan dus een nieuwe rapportage aangemaakt worden waar de metingen van het bodemenergiesysteem voor dat jaar worden gerapporteerd.

Voor iedere rapportage kunnen (naast het rapportagejaar) de volgende gegevens worden genoteerd worden in OpenWave:

- Gemeten hoeveelheden grondwater (in m³): per maand kan hier de Warmtelevering en Koudelevering genoteerd worden.
- Energie hoeveelheden (in MWth): de gebruiker kan hier per kwartaal de cijfers voor de gemeten Warmte- en Koudelevering noteren
- Gemeten Onttrekking en infiltratie (in graden C): de gebruiker kan hier per maand voor zowel Warmte- als Koudelevering de gegevens omtrent Gemiddelde Onttrekking en Gemiddelde Infiltratie opgeven
- Gemeten spuiwater (in m³): per maand kan hier de gemeten hoeveelheid spuiwater genoteerd worden
- Infiltratietemperatuur (in graden C): per maand is hier voor zowel Warmtelevering als Koudelevering op te geven wat de maximale infiltratie temperatuur was
- SPF: de gemeten SPF is op te geven

Tevens zijn er bij de rapportage voor dat jaar geldende vergunde gegevens getoond in het detailscherm van de WKO rapportage. Deze gegevens horen bij de voor dat rapportjaar geldende vergunning. Hoe bepaald wordt welke vergunning dat is, is terug te lezen in de Dokuwiki bij dit lemma onder kopje *Geldende vergunning bij rapportage*.

Het Dokuwiki lemma *Bodemenergiesystemen: WKO gegevens bij inrichtingen in OpenWave* omvat de volledige uitleg inclusief waar de tegels toe te wijzen zijn en welke rechten van toepassing zijn:

<https://doc.open->

[wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:bodemenergiesystemen_wko](https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:bodemenergiesystemen_wko)

12301	ODR	<p>Text patterns t.b.v. correcte foutmeldingen tonen - detailschermen omgeving en handhaving</p> <p>Bij de invulbare tekstvelden van detailschermen in de modules omgevingszaken en handhavingzaken zijn zogenaamde text patterns toegevoegd: hierdoor worden er nu nette foutmeldingen getoond bij een onjuiste invoerwaarde.</p>
12303	ODijmond	<p>ZZS ook bij waterlozingspunten kunnen opgeven</p> <p>Het is mogelijk gemaakt om ZeerZorgwekkendeStoffen (ZZS) op te kunnen geven bij de waterlozingspunten bij een inrichting.</p> <p>Eerder was het al mogelijk om dit op te geven bij luchtmissiepunten. Voor deze functionaliteit zijn tabel tbmilmewater en vwfrmmilmewater uitgebreid.</p> <p>De nieuwe functionaliteit is terug te vinden in het detailscherm van waterlozingspunten bij blok <i>Zeer Zorgwekkende Stoffen</i>. In het overzichtsscherm van waterlozingspunten bij de inrichting is een kolom toegevoegd om de ZZS-klasse te tonen.</p>
12304, 12306	ODDV	<p>Documenten uploadrecht scheiden van documenten creër-recht</p> <p>Vanwege de inrichting waarbij externe adviseurs wel documenten mogen creëren via de vastgestelde sjablonen, maar geen documenten mogen uploaden is het recht daartoe gesplitst (alle modules).</p> <p>Zo geldt voor documentrechten bij een omgevingszaak dat het creëren luistert naar het (oude) recht tbcomgcorins en het uploadrecht nu naar tbcomgcorupload. Soortgelijke benamingen zijn gekozen voor de nieuwe rechten bij de overige modules.</p> <p>Bij de update is de waarde van het (oude) recht tbcomgcorins overgezet naar de nieuwe kolom tbcomgcorupload zodat er niets verandert, tenzij de beheerder een van de rechten wijzigt.</p>

12318	ODR	<p>Sorteren van lijsten case sensitive/diakrieten en collations</p> <p>Vanaf deze versie is het mogelijk de lijsten te sorteren waarbij geen onderscheid gemaakt wordt in hoofdletters/kleine letters en diakrieten op hun natuurlijke plaats worden ingevoegd. Voorwaarde is dat de zogenaamde <i>collations</i> zijn toegevoegd in de database voor de karakterset WIN 1252.</p> <p>Vereiste is wel een postgresversie 10 of later. Dit jaar worden alle klanten omgezet van postgres 9.6 naar postgres 13.</p> <p>Zie: <u>Sorteren van lijstschermpjes [Documentatie] (open-wave.nl)</u>.</p>
12319	Tiel	<p>Ontvangstdatum in StUF bericht VoegZaakDocumentToe</p> <p>Indien <i>Sectie: KoppelingDOCNAARDMS</i> en <i>Item: Ontvangstdatuminedclk01</i> aangevinkt is zal bij de upload altijd de tag ontvangstdatum worden gevuld met de datum van vandaag.</p> <p>Bij een compartiment kijkt het programma naar de waarde van de kolom dlontvangstdatuminedclk01 bij dat compartiment.</p>
12322	ODR	<p>Extra velden toegevoegd - aanmaken nieuw contact</p> <p>Wanneer er vanuit een zaak een nieuw contact wordt aangemaakt, staan in de lijst met contactgegevens nu ook de gegevens van het vestigingsadres. Tevens is de huisnummertoevoeging van het postadres toegevoegd.</p>
12324	Tiel	<p>Toon documentenlijst - mogelijkheid tonen filenaam zonder OLO- getallen</p> <p>Wanneer de instelling <i>Sectie: Documenten, Item: RoepnaamIpvTitelInDoclijst</i> is aangevinkt, zal in de documentenlijst bij een zaak de roepnaam getoond worden in plaats van de titel. De roepnaam maakt de OLO-nummers voor de documentnaam onzichtbaar, waarbij de daadwerkelijke titel onder water nooit wordt veranderd en de link met het OLO-nummer dus behouden blijft.</p>

		<p>Het programma kijkt hierbij naar het OLO-nummer dat bij de zaak hoort. Als dit nummer overeen komt met het OLO-nummer dat in de titel staat, dan worden de eerste twee reeksen getallen onzichtbaar gemaakt. Als bijvoorbeeld bij een zaak een OLO-bijlage bestaat die de titel 123036_1643797388113_BijlageOLO.docx heeft, dan zal er als roepnaam BijlageOLO.docx getoond worden.</p> <p>Let op: deze instelling is alleen beschikbaar voor de documentenlijst en niet voor de geregistreerde documenten lijst.</p>
12327	ODDV	<p>Meerder adviezen uitzetten - nu ook mogelijk om adviseur te kiezen</p> <p>Wanneer de instelling <i>Sectie: Adviezen, Item: KiesAdviseur</i> aanstaat, was het voorheen alleen mogelijk om bij het uitzetten van een enkel advies een adviseur te kiezen. Het is met deze instelling nu ook mogelijk om bij het uitzetten van meerdere adviezen een adviseur toe te kennen. Men kan kiezen uit medewerkers die adviseur zijn namens de gekozen adviesinstantie.</p> <p>Let op: dit is alleen mogelijk als in de wizard gekozen wordt om ook een e-mail te sturen naar de adviesinstantie.</p>
12331	ODR	<p>Uploaden van documenten via lijst Geregistreerde Documenten</p> <p>De uploadknop voor het starten van de wizard upload document(en) is toegevoegd aan het lijstscherf van de Geregistreerde documenten.</p> <p>Indien:</p> <ul style="list-style-type: none"> • de inlogger het (nieuwe) recht uploaden van documenten heeft (bijv. tbomgrechten.dlcomgcorupload) • En bovenliggende zaak is niet geblokkeerd • EN compartiment OK • EN de instelling <i>Sectie: Documenten, Item: Documentregistratie</i> is aangevinkt, <p>dan is onderaan de lijst de uploadknop beschikbaar, waarmee het geüploade document ook direct geregistreerd wordt.</p> <p>Tevens is een refresh-knop toegevoegd, omdat het feitelijke uploaden via een separaat proces verloopt waarvan</p>

		OpenWave afhankelijk van derden kan zijn om te weten of het uploaden gelukt is (bijvoorbeeld: asynchrone upload naar een DMS).
12335	ODH	<p>Vwfrmtevolgenzaken uitgebreid met dvintzaakcode</p> <p>De view achterliggend aan scherm <i>Mijn te volgen zaken</i> is uitgebreid met het veld dvintzaakcode, zodat in het scherm dit veld opgenomen kan worden om de externe zaakcode te tonen van de te volgen zaken.</p>
12336	Roadmap-overleg	<p>* MBA wijzigingen</p> <p>De plichtsoort (zoals meldingsplicht, vergunningsplicht) wordt bij de keuze van een MBA bij een inrichting default overgenomen uit de beheertabel. Met deze versie kan de plichtsoort bij de inrichting alsnog worden overschreven.</p> <p>Indien de instelling <i>Sectie: Inrichtingen</i> en <i>Item: ArtikelBijMBA</i> is aangevinkt, dan kan de gebruiker in de wizard die een MBA-paragraaf toevoegt aan een inrichting, in een tweede pagina van deze insertwizard een keuze maken uit een artikelnummer (tbmilartmba) op grond waarvan de paragraafkeuze is gemaakt bij dat bedrijf. De gebruiker kan alleen kiezen uit de artikelen die in het beheerportaal bij de betreffende paragraaf zijn gedefinieerd.</p> <p>Op de detailpagina van de MBA-paragraaf bij een inrichting kan ook nog een artikel worden aangewezen waarop de eventuele vergunningsplicht is gebaseerd. In dat geval moet ook <i>Getall</i> van bovengenoemde instelling de waarde 1 hebben: pas dan wordt het blok <i>artikel bij vergunningplicht</i> zichtbaar.</p> <p>Zie: <u>Milieu Belastende Activiteiten [Documentatie] (open-wave.nl)</u>.</p>
12338	Tiel	<p>Automatische registratie OLO/DSO documenten: waarde definitief instelbaar</p> <p>Indien de instelling <i>Sectie: Documentregisteren</i> en <i>Item: AlleOLODSOUuploads</i> aangevinkt is, dan worden de</p>

		<p>OLO/DSO-bijlages automatisch geregistreerd in de geregistreerde documenten (tbcorrespondentie). Dat gebeurt default met de eigenschap dvdefinitief op 'J'.</p> <p>Indien nu <i>Getall</i> van deze instelling de waarde 1 krijgt dan worden de OLO/DSO-bijlages met dvdefinitief = 'N' opgeslagen.</p>
12339	ODR/BEL	<p>* Aanpassingen beheer van Leges-definities</p> <p>De legessoorten waren ingedeeld in een soort pseudogroepen (module + gemeente). Deze groep is komen te vervallen. De tegel start direct met de lijst van alle legessoorten. Er is een filter toegevoegd (bovenaan lijst) om te filteren op module, legessoort en gemeente. Onderaan de lijst een zoekveld en aanvinkvakje voor vervallen legessoorten. Op detailniveau is gemeente en module te wijzigen.</p> <p>Helemaal onderaan het detailscherm kan de legessoort gekoppeld worden aan een of meer zaaktypes.</p>
12340, 12341, 12343	ODR/BEL	<p>Kopiëren van legesberekeningregels</p> <p>Onderaan het lijstje met rekenregels bij een legessoort (detailpagina van legessoort achter de tegel <i>Legesdefinitie</i> op het beheerportaal) zijn twee knoppen toegevoegd:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kopieerregel: kopieerknop waarmee één regel gekopieerd wordt • Kopieer set naar volgend jaar: het programma zoekt de niet-vervallen kaart in tblegesberekeningen die hoort bij de betreffende legessoort met de grootste (jongste) dddatumvanaf. Alle legesberekenkaarten met dezelfde datumvanaf (bij die ene legessoort) worden gekopieerd naar een jaar verder. <p>Op het portaal <i>Operations</i> onder kolom <i>Overig</i> is een nieuwe tegel Kopieer legesrekenregels. Deze wizard (runnable) maakt een kopie van alle legesrekenregels bij alle legessoorten waarvoor geldt dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • De legessoort zelf niet vervallen is • De rekenregel niet vervallen is • De datumvanaf kleiner is dan vandaag

		<ul style="list-style-type: none"> • De datumtotmet groter is dan vandaag • EN er nog geen kaart bestaat bij de legessoort met een datumvanaf groter of gelijk datumtotmet. <p>Zie verdere beschrijving in Dokuwiki-lemma: Kopiëren Legesrekenregels [Documentatie] (open-wave.nl).</p>
12342	ODH	<p>Richting als Extraelement naar DMS – Handmatige uploads</p> <p>Het is mogelijk gemaakt om bij handmatige uploads de gekozen richting van de upload(s) in het stuf/zaak bericht mee te geven aan het DMS. Eerder was dit voor DMS al mogelijk gemaakt voor het updatezaakdocument-bericht tijdens <i>hernoemen van een geregistreerd document</i> en bij het aanmaken van een document op basis van een sjabloon.</p> <p>De volgende instellingen moeten aanwezig zijn voordat bij het handmatig uploaden van documenten in het uitgaande stuf bericht het blok <i>extraElementen</i> met attribuutnaam <i>Richting</i> wordt toegevoegd:</p> <ul style="list-style-type: none"> • instelling <i>Sectie: Documentregistreren</i> en <i>Item: DvDocrichting</i> staat aan: dit maakt het mogelijk om in de wizard voor handmatige upload, de richting te kiezen • de instelling <i>Sectie: KoppelingDOCNAARDMS</i> en <i>Item: RichtingalsExtraElement</i> moet bestaan en aangevinkt zijn • de instelling <i>Sectie: DocumentRegistreren</i> en <i>Item: AlleHandmatigeUploads</i> moet bestaan en aangevinkt zijn • <i>Getall</i> van instelling <i>Sectie: Documenten</i> en <i>Item: Documentregistratie</i> heeft de waarde 1 <p>Zie ook Dokuwiki: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:upload_document en https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:instellen_inrichten:configuratie:sectie_koppelingdocnaardms.</p>
12351	BEL	Bug: aanpassing BPR/NHR naar BRP

		<p>In de Controleer BRP/NHR-wizard, toegankelijk vanuit het contactdetailscherm, stond er 'BPR' in plaats van 'BRP'. Dit is aangepast.</p>
12354	Beverwijk	<p>Keuze voor afzender email bij mails o.b.v. mailsjablonen</p> <p>De inlogger kan nu aangeven hoe de afzender van e-mails op basis van mailsjablonen geregeld moet worden. Er zijn drie mogelijkheden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • het email-adres van de inlogger (tbmedewerkers.dvemail) • het niet-persoonlijke emailadres van de inlogger (tbmedewerkers.dvnietpersemail) • het algemene (noreply) adres van de organisatie. <p>Dit laatste adres is - indien de zaak GEEN compartimentszaak is - de kolom <i>Tekst</i> van de instelling <i>Sectie: Programma</i> en <i>Item: NoReplyEmailadres</i>. In het geval dat de zaak WEL een compartimentszaak is, dan kijkt het programma naar de kolom <i>dvnoreplyemailadres</i> van het betreffende compartiment.</p> <p>Er kan ook ingesteld worden wat de default (voorkeur) moet zijn van deze mogelijkheden. Indien geen compartiment is dat ingesteld in de kolom <i>Tekst</i> van <i>Sectie: Programma</i> en <i>Item: AfzEmailDefVolg</i>. In geval van compartiment is dat de kolom <i>dvafzemaildefvolg</i>. De waarde moet een van volgende opties zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 (tevens defaultwaarde): betekent het email-adres van de inlogger. Deze is per definitie gevuld anders kan er geen email gemaakt worden • 2 betekent het niet-persoonlijke emailadres van de inlogger • 3 betekent het algemene noreply email-adres <p>OpenWave redeneert verder als volgt: Indien de ingestelde voorkeur 2 is, maar er geen gevulde tbmedewerkers.dvnietpersemail is bij de inlogger, dan wordt de default genomen (en kan optie 2 niet gekozen worden). Indien voorkeur is 3, maar er geen algemene noreply email-adres gevuld is, dan wordt ook de default genomen (en kan optie 3 niet gekozen worden).</p>

			Tot slot geldt dat wanneer als afzender gekozen is voor het niet-persoonlijke emailadres van de inlogger of voor het algemene noreply-adres, dat dan de inlogger toch een kopie krijgt als bcc.
12356	REM		<p>Message log uitgebreid indien ontbrekende OLO-instellingen</p> <p>Het kwam nog wel eens voor dat een OLO-aanvraag niet verwerkt kon worden tot zaak in OpenWave vanwege een ontbrekende verplichte instelling. Indien een of meer van deze genoemde verplichte OLO-instellingen bij <u>Verwerking van StUF OLO/AIM berichten [Documentatie] (open-wave.nl)</u> ontbreken of niet valide zijn gedefinieerd, dan wordt er toch een BV03-retourbericht verzonden door OpenWave (immers met het bericht is niets mis, maar wel met de instellingen). Hierdoor lijkt het alsof de OLO-aanvraag goed verwerkt wordt door OpenWave.</p> <p>In de message log zal voortaan in deze situaties de kolom <i>error</i> gevuld met de ontbrekende instelling waardoor er geen zaak kon worden aangemaakt. Dit is alleen van toepassing mits Wv_Olo_Document_311.dll versie 3.1.26.0 is geïnstalleerd.</p>
12358, 12409,	ODDV, WDW, ODRA, BEL	*	<p>DROP: querymogelijkheden opgenomen in verwerking inhoud.xml</p> <p>Het is mogelijk gemaakt om query's op te nemen in het inhoud.xml bestand om daarmee gegevens op te halen uit OpenWave. Indien er gebruik wordt gemaakt van data buiten de view vwfrmzakentepubliceren, dan wordt dat als volgt aangegeven in het sjabloon:</p> <p>%query(codevanquery)% of %query(codevanquery, :idzakentepubliceren)%</p> <p>Hierbij geldt dat er per query één waarde kan worden opgegeven. Dat betekent dat het niet mogelijk is om meerdere velden te tonen met één query, maar dat dat wel kan door meerdere query's op te nemen.</p> <p>De <i>codevanquery</i> verwijst naar de codering van een zelf te maken query in de tabel tbqueries in het beheer van</p>

OpenWave.

Queries

Code	Systeemcategorie	Systeem	SQL statement
drop_querytest_datum		<input type="checkbox"/>	select fn_ddmaandjjjj(ddstartdatum) from vwfrmzakentepubliceren where dvid = '{id}'

Voor dit voorbeeld geldt dat men de string %query(drop_querytest_datum, :idzakentepubliceren)% dient op te nemen in het inhoud.xml bestand.

Twee query voorbeelden voor het opnemen van de startdatum van een zaak:

```
select fn_ddmaandjjjj(ddstartdatum) from vwfrmzakentepubliceren
where dvid = '{id}'
```

of

```
select
case when substr('{id}',1,1) = 'W'
  then (select fn_ddmaandjjjj(ddaanvraag) from tbomgvergunning
where dnkey = (select dnkeyverg from vwfrmzakentepubliceren where dvid = '{id}' ))
  when substr('{id}',1,1) = 'O'
  then (select fn_ddmaandjjjj(ddontvangstdatum) from tbovergunningen
where dnkey = (select dnkeyverg from vwfrmzakentepubliceren where dvid = '{id}' ))
  when substr('{id}',1,1) = 'C'
  then (select fn_ddmaandjjjj(ddaanvraagdatum) from tbhorecavergunningen
where dnkey = (select dnkeyverg from vwfrmzakentepubliceren where dvid = '{id}' ))
  when substr('{id}',1,1) = 'E'
  then (select fn_ddmaandjjjj(ddontvangstdatum) from tbmilvergunningen
where dnkey = (select dnkeyverg from vwfrmzakentepubliceren where dvid = '{id}' ))
```

		<p>end</p> <p>Zie ook: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:instellen_inrichten:drop.</p>
12359	ODR	<p>DSO aanvullingsbericht en zaak bestaat niet in OpenWave</p> <p>Indien een stambericht met doel is <i>Aanvullen</i> (met volgnr) binnenkomt, en de oorspronkelijke zaak is niet bekend in OpenWave dan behandelde OpenWave de zaak als <i>Nieuw</i> (doel werd omgezet naar initiëren). Dat is geen correcte werkwijze, dus vanaf deze versie wordt de aanvulling genegeerd, maar wel opgenomen in de message log met een error.</p>
12360	REM	<p>DSO inlezen lineaire ring</p> <p>De vlakken van de projectlocaties uit het verzoekbericht - in zoverre het de <i>exterior ring</i> betreft - worden nu ook ingelezen (en kunnen getoond worden op de interne kaart). Indien de ring groter is dan 4000 tekens zal OpenWave zelf deze grofmaziger maken door hier en daar een aantal paren uit de ring te schrappen.</p>
12363, 12365	ODDV, ODIJ	<p>* MS-Word, MS-Excel documenten bewerken met aanroep eigen MS-Office</p> <p>In die gevallen dat de documenten van OpenWave op een files server staan die valt onder het domein van de organisatie en die bereikbaar is indien ingelogd in de Windows-omgeving van de organisatie, dan kon voorheen – vanuit OpenWave - met Internet Explorer en het <u>FILE:///</u> commando Windows-Explorer gestart worden op de gewenste map en konden die documenten geopend en bewerkt worden met het juiste programma dat via Explorer aan de extensie was gekoppeld.</p> <p>Met het einde van Internet Explorer is deze optie vervallen.</p> <p>Daarvoor in de plaats komt dat vanuit Open Wave nu gebruik kan worden gemaakt van het Office – URI-schema. Dat</p>

		<p>betekent dat onder dezelfde voorwaarden, en geldig voor alle browsers documenten met extensie ‘docx’, geopend en bewerkt kunnen worden met de lokale MS-Word (en documenten met extensie ‘xlsx’ geopend en bewerkt kunnen worden met de lokale MS-Excel).</p> <p>De voorwaarden zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Documenten moeten staan op een fileserver die hoort bij het domein van de organisatie • De gebruiker heeft OpenWave gestart vanuit een situatie dat hij/zij ingelogd is in dat domein • De zaak is niet geblokkeerd (en bij geregistreerde documenten: nog niet verstuurd en nog niet definitief) <p>Instellingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • het IP-adres van de inlogger (zie beheertabel <i>tbSessions</i>) voldoet aan het IP-masker gedefinieerd - in kolom <i>dviprange</i> van één of meer van de rijen van tabel <i>tbipranges</i> waarvoor geldt dat <i>dlhyperlink</i> de waarde 'T' heeft • EN <i>Getal2</i> van <i>Sectie: Documenten</i> en <i>Item: OphalenViaFileserver</i> heeft de waarde 2 (bij een compartiment dat gebruik maakt van een satellite op de lokale fileserver kijkt OpenWave naar de kolom <i>tbcompartiment.dldocsfileshareofficeuri</i>. Die moet aangevinkt zijn) <p>De documenten met ander extensies kunnen door de browser worden geopend mits de extensie voorkomt in de kolom <i>Tekst</i> van de instelling <i>Sectie: OWB</i> en <i>Item: DocumentenBrowser</i>. De extensies moeten gescheiden zijn door een puntkomma. Dus bijvoorbeeld <i>pdf;png;jpg,html</i>. Deze reeks is NIET case-sensitive.</p>
12368	REM	<p>DSO aanvullingen en intrekking opgenomen in extra tabel</p> <p>Indien een stambericht met doel is <i>Aanvullen</i> of <i>Intrekken</i> wordt verwerkt, dan wordt de omgevingskaart opgezocht die bij het oorspronkelijke bericht hoort (verzoeknummer) en wordt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • de kolom <i>laatste volgnummer</i> (blok <i>DSO</i>) vervolgens gevuld met het volgnummer van de aanvulling of intrekking • een nieuwe kaart aangemaakt in de nieuwe tabel <i>tbomgdsaanvulintrek</i> bij de betreffende omgevingszaak

		(deze tabel is zichtbaar als lijstje in detailscherm omgevingszaak in blok <i>DSO-aanvullingen</i>) met het volgnummer en doel.
12371	REM	<p>Projectlocatie met status hoofdprojectlocatie op interne kaart</p> <p>Omgevingszaken en handhavingzaken kunnen één of meer gekoppelde kaarten hebben in de tabel projectlocaties (tbzaakadperc).</p> <p>Indien één van de gekoppelde kaarten de status hoofdprojectlocatie heeft EN voorzien is van ofwel puntcoördinaten dan wel een polygoon, dan wordt de interne kaart van de omgevings-/handhavingzaak ook gemarkeerd met de coördinaten van de hoofdprojectlocatie.</p> <p>Let op: dit geldt uiteraard alleen indien de locatiekaart (tbperceeladressen) waar de betreffende omgevingzaak/handhavingzaak aan is verbonden, geen coördinaten heeft.</p>
12377	PNH	<p>DSO verwerken van vervallen documenten</p> <p>De lijst achter de tegel <i>OLO/DSO berichten</i> is als volgt uitgebreid.</p> <p>In de lijst is een kolom ingevoegd In reg (in registratie). Deze kolom is zichtbaar indien de instelling <i>Sectie: Documentregistreren</i> en <i>Item: Alleolodsuploads</i> aangevinkt is.</p> <p>Deze kolom <i>InReg</i> is aangevinkt indien het document zich bevindt in de geregistreerde documenten.</p> <p>Indien de kolom DSO volgnummer gevuld is dan betekent dat dat de betreffende bijlage met een DSO-aanvulling (die van het volgnummer) is toegevoegd.</p> <p>Indien de kolom DSO vervaldatum gevuld is dan betekent dat dat het document bij een DSO-aanvullingsbericht niet meer is genoemd. Bij afspraak geldt dat het document, dat eerder wel in het initiërend bericht was opgenomen, daarmee is komen te vervallen. De vervaldatum is de datum dat het aanvullingsbericht wordt verwerkt. Indien het</p>

		<p>vervallen document is opgenomen in de geregistreerde documenten (tbcorrespondentie), dan krijgt deze ook dezelfde vervaldatum.</p> <p>De kolom omschrijving wordt bij het inlezen van DSO-documenten gevuld met de documentsoort uit de gevraagde bijlages.</p>
12378	REM	<p>DSO verwerken verzoekbericht: projectlocatie bepaald via BAG-ID nummeraanduiding</p> <p>Indien de eerste projectlocatie van een verzoekbericht (initiëren, vooroverleg) een BAG-ID nummeraanduiding bevat, dan zoekt OpenWave deze nummeraanduiding in de kolom tbperceeladressen.dvbagidentcode_3 (deze kolom wordt met de wizard inlezen BAG gevuld met de nummeraanduiding). Precies één gevonden: dan wordt dat de perceelkaart waaraan de DSO-zaak wordt gekoppeld.</p>
12381	ODRA	<p>Wijzigen bevoegd gezag, behandeldienst met beperkte dropdownlijst</p> <p>De beheertabel tboin is uitgebreid met de kolommen dlwijzigbevoegd gezag en dlwijzigbehandeldienst. Default zijn deze bij de update aangevinkt.</p> <p>Bij het wijzigen vanuit het zaakdetailscherm van bevoegd gezag (en bij omgevingszaak ook behandeldienst) kijkt OpenWave voor het samenstellen van de dropdownlijst naar deze OIN-kolommen.</p> <p>PS. Het wijzigen van bevoegd gezag en of behandeldienst bij een DSO-zaak zal (dus alleen bij omgevingszaak) in de tussenversie van 1.23.x leiden tot een rerouteringsbericht naar het DSO. Bij een omgevingszaak wordt het wijzigen dan gekoppeld aan een nieuw recht (is nu al zichtbaar in de beheertabel functionele rechten bij omgevingszaak).</p>
12384	ODRA	<p>Bug: fout in tag %Lokatie% in mail vanuit geregistreerd document</p> <p>Bij het versturen van een email vanuit een geregistreerd document werd de variabele %Lokatie% niet goed verwerkt.</p>

		Dit is opgelost.																				
12385	ODH	<p>DMS-zaakcode opvragen bij handhavingszaak genereren vanuit inspectietraject</p> <p>Indien <i>Getal2</i> van <i>Sectie: Programma</i>, <i>Item: Handhaving uit inspectie genereren</i> ongelijk aan 1 is EN de instelling <i>Sectie: KoppelingZaak</i>, <i>Item: AutoZaakDmsHandhaving</i> aanstaat, dan moet er een DSM-zaakcode worden opgevraagd (dvintzaakcode) voor de nieuw gegenereerde handhavingszaak.</p>																				
12390	REM	<p>* Nieuw portaal: Servicecentrum</p> <p>Dit portaal is te bereiken voor beheerders vanuit het beheerportaal via de tegel <i>Servicecentrum</i>. Dit portaal zal in de komende releases langzaam worden uitgebreid.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>servicecentrum H. van der Appbeheer applicatiebeheerder Gemeente zussenmezo</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; background-color: #4b0082; color: white;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Informatie</th> <th style="width: 25%;">Notificaties</th> <th style="width: 25%;">Acties</th> <th style="width: 25%;">Logs</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Versie informatie</td> <td>Mislukte OLO/DSO bijlages</td> <td>Taskscheduler</td> <td>MessageLog</td> </tr> <tr> <td>Session</td> <td>Ontbrekende instellingen configuratieitems</td> <td>Test: Erkende maatregel</td> <td>Audit</td> </tr> <tr> <td>Gebuiersstatistieken</td> <td></td> <td>Test: verwerkDSO Bericht</td> <td>Operationslog</td> </tr> <tr> <td>isAliveDrop</td> <td></td> <td></td> <td>Serverlogs</td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>Op dit moment zijn de volgende tegels verplaatst van het beheerportaal naar het nieuwe servicecentrum:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Versie informatie • Is Alive Drop 	Informatie	Notificaties	Acties	Logs	Versie informatie	Mislukte OLO/DSO bijlages	Taskscheduler	MessageLog	Session	Ontbrekende instellingen configuratieitems	Test: Erkende maatregel	Audit	Gebuiersstatistieken		Test: verwerkDSO Bericht	Operationslog	isAliveDrop			Serverlogs
Informatie	Notificaties	Acties	Logs																			
Versie informatie	Mislukte OLO/DSO bijlages	Taskscheduler	MessageLog																			
Session	Ontbrekende instellingen configuratieitems	Test: Erkende maatregel	Audit																			
Gebuiersstatistieken		Test: verwerkDSO Bericht	Operationslog																			
isAliveDrop			Serverlogs																			

		<ul style="list-style-type: none"> • Testen Erkende Maatregelen • Testen DSO Verzoekbericht <p>De overige tegels zijn gedupliceerd in afwachting van de herschikking van het beheerportaal.</p>
12399	Tiel	<p>Advies detailscherm: Beoordeling Adviesvrager versus Soort advies/aanbeveling</p> <p>Wanneer de instelling <i>Sectie: Adviezen, Item: dvadvgeverposvisible</i> aanstaat, is er in het advies detailscherm een tweede rij zichtbaar met de beoordeling adviesvrager (zie ook releasenotes 1.22, item 11950). Met deze instelling is het veld <i>Soort advies/aanbeveling</i> overbodig, vandaar dat deze onzichtbaar is gemaakt wanneer bovenstaande instelling aanstaat.</p> <p>Tevens is er meer ruimte gecreëerd tussen de <i>beoordeling adviesgever</i> en <i>beoordeling adviesvrager</i>.</p>
12400	REM	<p>DSO schermaanpassingen</p> <p>Op het detailscherm van een activiteit/onderdeel op basis van een DSO-verzoek is het lijstje zichtbaar van de specificaties. Daarin is nu de kolom <i>Bijl?</i> opgenomen. Indien aangevinkt dan zijn er bij de specificatievraag één of meer gevraagde bijlages.</p> <p>Doorklikkend naar het detailscherm van een specificatie is een lijstje te zien van de gevraagde bijlages bij die specificatie.</p> <p>Daarin is nu de kolom <i>Upload?</i> opgenomen. Indien aangevinkt dan zijn er bij de gevraagde bijlage één of meer documenten geüpload door de aanvrager.</p>
12401	ODR	<p>Verwerking OLO-berichten vestiging/postadres aanvrager/gemachtigde</p> <p>Indien de nieuwe instelling <i>Sectie: Koppeling OLO</i> en <i>Item: AltijdPostadres</i> aangevinkt is en het OLO-bericht leidt naar het aanmaken van een nieuwe zaak, dan zal het programma voor de aan te maken contactadreskaart voor de initiator (en gemachtigde) zowel de postadresgegevens als de vestiging gegevens van de contactadreskaart op basis</p>

		<p>van het blok <i>verblijfsadres</i> vullen.</p> <p>Voorwaarden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • voor zowel de initiator als de gemachtigde geldt dat deze een natuurlijkPersoon of een Vestiging is • EN alleen een Verblijfsadres in het OLO-bericht is opgenomen (dus geen blok <i>Correspondentieadres</i>) <p>Functionaliteit is van toepassing mits Wv_Olo_Document_311.dll versie 3.1.26.0 is geïnstalleerd.</p>
12416	Tiel	<p>Zoek op zaaknummer - cursor automatisch in zoekbalk</p> <p>In de zoekfunctie achter de tegel <i>Zoek op Zaaknummer</i> (toegankelijk via openingsportaal onder kolom beheer > tegel <i>Zoeken</i>) diende er eerst in de zoekbalk te worden geklikt voordat het zaaknummer kon worden ingevoerd. Nu is de cursor gelijk na het openen van de tegel in de zoekbalk aanwezig, zodat de gebruiker gelijk kan beginnen met typen.</p>
12417	ODH, ODA	<p>Inlezen Streetspotter data: bug fixes</p> <p>In deze versie zijn nog twee bug fixes uitgevoerd met betrekking tot het Inlezen van Streetspotter data:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indien de handelsnaam niet gevuld was in de ingelezen Excel file, kon de programmatuur hier sinds versie 1.22.3 niet mee omgaan. Dit is opgelost. • In het geval dat er UTF 8 tekens in de ingelezen Excel file voorkomen, werd de logging niet meer goed bijgehouden in de Operationslog. Deze tekens kunnen niet opgeslagen worden in de database van OpenWave en daardoor ook niet in de Operationslog. Als oplossing is gemaakt dat de logging verder correct verloopt, dus de programmatuur loopt niet meer vast op UTF 8 tekens. In de logging is niet terug te vinden in welke regels UTF 8 tekens voorkwamen. Deze regels zullen leiden tot OF teller Aantal overgeslagen dan wel teller Aantal niet aangemaakt 1 ophogen maar kunnen ook (i.v.m. wel kunnen verwerken van eerdere wijzigingen/ inrichting aanmaken) leiden tot volgens logging correct aangemaakte dan wel aangepaste regels. Dit is geheel afhankelijk in welk veld zo'n teken voorkomt. Er wordt

		<p>geadviseerd om de Excel file altijd in karakterset WIN 1252 in te lezen: dan zullen alle waardes door OpenWave verwerkt kunnen worden in de database.</p> <p>PS. De gehele werking van het inlezen van Streetspotter gegevens is terug te vinden op onderstaande Dokuwiki pagina: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:probleemoplossing:programmablokken:inlezen_streetspotter_data</p>																								
12422	REM	<p>DROP: nieuwe instelling m.b.t. feestdagen</p> <p>Wanneer er naar de DROP wordt gepubliceerd dan zullen er altijd 2 werkdagen tussen het moment van publiceren en de daadwerkelijk publicatie zitten. Het is vanaf nu ook mogelijk om met een configuratie-instelling extra feestdagen op te geven waar de publicatie rekening mee moet houden voor dat deze gepubliceerd wordt.</p> <p>Indien het item <i>Sectie: DROPPUBLICATIES, Item: LOCALEFEESTDAG_%</i> is opgenomen in de configuratietabel dan kan in het datumveld de datum van de feestdag(en) opgenomen worden. Het procentteken is dan te vervangen met de naam van de feestdag. Dit maakt het mogelijk meerdere feestdagen op te nemen.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>dnkey</th> <th>Sectie</th> <th>Item</th> <th>Tekst</th> <th>Aan</th> <th>Getal 1</th> <th>Getal 2</th> <th>Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1338</td> <td>DROPPUBLICATIES</td> <td>LOCALEFEESTDAG_dag1</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td>20-04-2022</td> </tr> <tr> <td>1345</td> <td>DROPPUBLICATIES</td> <td>LOCALEFEESTDAG_dag2</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td>29-08-2022</td> </tr> </tbody> </table>	dnkey	Sectie	Item	Tekst	Aan	Getal 1	Getal 2	Datum	1338	DROPPUBLICATIES	LOCALEFEESTDAG_dag1		<input type="checkbox"/>			20-04-2022	1345	DROPPUBLICATIES	LOCALEFEESTDAG_dag2		<input type="checkbox"/>			29-08-2022
dnkey	Sectie	Item	Tekst	Aan	Getal 1	Getal 2	Datum																			
1338	DROPPUBLICATIES	LOCALEFEESTDAG_dag1		<input type="checkbox"/>			20-04-2022																			
1345	DROPPUBLICATIES	LOCALEFEESTDAG_dag2		<input type="checkbox"/>			29-08-2022																			
12423	ODDV	<p>Bug: veld Datering Advies niet muteerbaar</p> <p>Het veld Datering bij Info-aanvragen was niet muteerbaar, ondanks de juiste rechten. Dit is opgelost.</p>																								
12430	WDW	<p>Tags :keylocatie en :keyinrichting bij query's en image-query's</p>																								

		<p>Wanneer in een sjabloon een query of imagequery wordt opgenomen, kan nu ook :keylocatie of :keyvergunning gebruikt worden als verwijzing naar een kaart in tbqueries.</p> <p>Zie voor meer informatie Dokuwiki: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave:1.23:applicatiebeheer:instellen_inrichten:documentsjablonen?#invoegen_tekstblokken_op_basis_van_een_query-aanroep_naar_tbqueries.</p>
12434	REM	<p>Bug: fout in label knop Opslaan en Sluiten/Document sluiten bij OnlyOffice</p> <p>In OnlyOffice is bovenin het scherm een knop zichtbaar om het document waar men op dat moment in zit, te sluiten en eventuele wijzigingen op te slaan. Dit label is of: <i>Opslaan en sluiten</i>, of <i>Document sluiten</i>. Indien de instelling: <i>Item: Eenbewerkertegelijk</i> van de <i>Sectie: Operations</i> aan stond, werd niet altijd het juiste label getoond voor deze knop, waardoor soms ten onrechte leek alsof het document niet op te slaan was.</p> <p>Dit is opgelost.</p>
12436	REM	<p>Bug: fout in opslaan externe zaakidentificer bij registratie document uit DMS</p> <p>Bij het registreren in de tabel tbcorrespondentie van een document dat zich in een extern DMS bevindt worden zowel de externe documentidentificer als de externe zaakidentificer opgeslagen. Zij kregen echter beiden de waarde van de externe documentidentificer. Dit had gelukkig geen enkele consequentie voor andere operaties maar is vanaf heden wel opgelost.</p>
12443	REM	<p>Bug: bij tegel Zoeken</p> <p>Bij de tegel <i>Zoeken</i> werkte het zoeken op KVK nummer van een inrichting niet goed. Dit is opgelost.</p>