

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veldeheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Alarm	-	-	NTBP	4	De MC Alarm op zich is onvoldoende specifiek om een inzet of basis prioriteit voor het veld aan te koppelen.	530	36%
Alarm	Autom. ....	-			De onder de MC2 Autom. brand, Autom. Gev. stof en Autom. systeem vermelde lichtgroen en cursief gedrukte waarden aangaande OMS en PAC meldingen maken (nog) geen deel uit van de vastgestelde standaard maar zijn slechts een advies van de werkgroep op basis van de voorlopige uitkomsten van het project over vernieuwing OMS en PAC behandeling.		
Alarm	Autom. brand	-	NTBP	4	Aan specifieke risico objecten, -soorten en gebieden kan directe uitruk met prio 1 gekoppeld worden. In GMS 4.16 wordt het mogelijk direct (automatisch) alarmeren in te stellen. In het algemeen geldt op basis van kader behandeling automatische meldingen: indien het voldoende geverifieerde melding betreft, koppelen aan / om classificeren naar brand gebouw met Prio 1 Als er niet van uit gegaan kan worden dat de melding voldoende geverifieerd is, wordt door MK paging tot verificatie ondernomen. Daarbij zorgt het koppelen van Prio 4 er voor dat er met een passende tijdsduur attentiesignaal, verkleuring en filtering toegepast kan worden De uitkomsten van het contrabellen bepalen de eventuele uitdruk prio: Indien brand -> om-classificeren naar brand met Prio 1 Indien brand inmiddels uit - geen uitruk of als nacontrole gewenst is wordt het nacontrole met Prio 2 Indien bevestigd geen brand, geen uitruk Indien geen contact of geen uitsluitel contro bellen en geen nadere indicaties dat het brand wordt het brandgerucht met prio 2	25.348	63%
Alarm	Autom. brand	Autom. brand OMS	NTBP	4	De MC 2	14.461	99%
Alarm	Autom. brand	Br beheerssysteem	/	/	Dit zijn als het goed is professionele systemen waarvan je een hoge mate van betrouwbaarheid mag verwachten. In de praktijk is dit nog niet overal het geval en daarom nog geen directe koppeling aan van toepassing zijnde brand MC. Je zou kunnen stellen dat, doordat een dergelijk systeem de brand onder controle houdt er met Prio 2 uitgerukt kan worden. In de praktijk blijkt het dergelijke installaties dat niet altijd te lukken en daarom wordt (voorlopig) voor Prio 1 gekozen.	1.157	98%
Alarm	Autom. brand	Brandmelding PAC	NTBP	4	De MC 2 en karakteristiek met classificatie PAC meldingen volgens VEBON protocol	1.622	100%
Alarm	Autom. brand	Drukknopmelding OMS	/	/	Menselijke actie die gelijk gesteld wordt aan brandmelding	313	99%
Alarm	Autom. brand	Handmelder OMS	/	/	Menselijke actie van professionele melder in b.v. een controle kamer industrie die gelijk gesteld wordt aan brandmelding ze zal normaal ook direct gevolgd worden door spraak contact	3.146	99%
Alarm	Autom. Gev stof	-	/	/	Relatief zeldzaam voorkomende meldingen met potentieel grote impact krijgen daarom als basis prio 1.	6	100%
Alarm	Autom. Gev stof	Gev. stof OMS	/	/	Relatief zeldzaam voorkomende meldingen met potentieel grote impact krijgen daarom als basis prio 1.	112	99%
Alarm	Autom. Gev stof	Gev. stof PAC	/	/	Relatief zeldzaam voorkomende meldingen met potentieel grote impact krijgen daarom als basis prio 1.	7	100%
Alarm	Autom. systeemmelding	-	VVT	4	Een systeem melding zou niet tot een uitruk moeten leiden dus is het zeer onlogisch om hier hogere Prio aan te koppelen. Eigenlijk behandel je dit soort meldingen vrijwel altijd MK intern en dan nog heeft dat in verhouding tot andere meldingen geen hoge Prio. Omdat een systeemmelding niet paar informatie is lijkt prio 4 de meest voor de hand liggende optie.	5.012	94%
Alarm	Hoog water alarm	-	NTBP	3	Een hoogwater alarm leidt zelden of nooit tot een directe spoed inzet van brandweer eenheden. Het is meer iets waaraan het informeren meldkamer, informeren/alarmeren van leidinggevenden en mogelijk (daarna) GRIP hangt. Ze komen meestal vroegtijdig binnen.	18	90%
Alarm	Luid/optisch alarm	-	2	2	Wordt merendeels niet aan Brw uitgegeven maar als dit wel gebeurd zullen wij er meestal direct actie op moeten ondernemen maar het vraagt over het algemeen niet het met optische en geluidsignalen rijden. Melding vergelijkbaar met brandgerucht.	195	11%
Alarm	Luid/optisch alarm	CO-Melder	2	2	Geen Prio 1 tenzij mogelijk mensen in object zijn die het niet meer zelf kunnen verlaten. Als men het object verlaat wordt men niet meer blootgesteld.	LMC6.0	LMC6.0
Alarm	Luid/optisch alarm	Gebouw	2	2	Wordt merendeels niet aan Brw uitgegeven maar als dit wel gebeurd zullen wij er meestal direct actie op moeten ondernemen maar is geen reden gevonden dat die in basis om Prio 1 vragen. Melding vergelijkbaar met brandgerucht.	267	5%

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veleenheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Alarm	Luid/optisch alarm	Rookmelder	2	2	Dit betreft alleen alarmen waarvan is vastgesteld dat het een rookmelder betreft. Als dit bekend is bij de melder dan is goede uitvraag over of er nog meer verschijnselen zijn die op brand wijzen erg belangrijk in bepaling wel of niet uitrukken. - Indien rookmelder in zicht en geen andere brand verschijnselen, in principe geen alarmering. - Indien twijfel gevallen alarmering met Prio 2 (brand gerucht) - Bij meer indicaties daadwerkelijk brand, als brand classificeren .	508	95%
Alarm	PAC alarm	-	NTBP	3		41	6%
Alarm	PAC alarm	Inbraakalarm	NTBP	3		320	1%
Alarm	PAC alarm	Overvalalarm	NTBP	3		32	0%
Alarm	RAC alarm	Inbraakalarm	NTBP	3	RAC staat voor RIJKS alarmcentrale en niet regionale alarmcentrale.	88	36%
Alarm	RAC alarm	Persoonsalarm	NTBP	3	RAC staat voor RIJKS alarmcentrale en niet regionale alarmcentrale.	12	67%
Alarm	Tunnelalarm	-	1	1	Dit betreft primair de melding van een trein stilstand in een tunnel waarbij het niet lukt contact te krijgen met de trein. Er zijn geen nadere indicaties voor aanrijding of brand => in wezen ongeverifieerde OMS/PAC melding. Indruk bestaat dat deze meldingen ook niet altijd even betrouwbaar zijn maar werkgroep vind risico als het echt is te groot om niet met Prio 1 te reageren. Respondenten zijn het daarmee eens.	10	67%
Alarm	Weeralarm	-	NTBP	3	Weeralarmen leiden zelden of nooit tot directe (spoed) inzet van Brw eenheden. Het is meer iets waaraan het informeren of alarmeren van meldkamer, leidinggevend, waarschuwen uitrukkende eenheden en mogelijk (daarna) GRIP hangt. Ze komen meestal vroegtijdig binnen.	25	80%
Brand	-	-	2	2	Onder brand vallen ook diverse niet Prio incidenten, die bij op dit niveau standaard Prio 1 koppelen dan ook Prio 1 krijgen tenzij je er rechtstreeks heen gaat via parserterm. Bij klikken is het niet goed mogelijk volledig in Prio terug te gaan. Omgekeerd kun je met een Prio kar en 2 parsertermen betrouwbaar Brand Prio 1 en Brand Prio 2 maken als je eest nog niet verder wilt specificeren voor b.v. directe inzet Brw.	812	82%
Brand	Bijgebouw	-	1	1	Merendeel regio's heeft de ervaring dat overgrote deel meldingen van brand in bijgebouwen toch als Prio 1 meldingen behandeld moeten worden. En dat dus in beperkte aantal gevallen waarin dat niet zo is Prio handmatig naar beneden bijgesteld kan worden. Men wil ook niet gedwongen worden via karakteristiek nader te specificeren.	702	97%
Brand	Buiten	-	2	2	WG acht het in algemeen noodzakelijk dat direct/snel ter plaatse gegaan en gekomen moet worden en dat alarmering geen uitstel duld, dus Prio 2. Bij dreiging voor omgeving of bij bepaalde karakteristieke waarden wordt basis Prio 1.	5.451	97%
Brand	Buiten	Afval/Rommel	2	2	Zie bij MC 2	3.198	92%
Brand	Buiten	Berm/Ruigte/Boschage	2	2	Zie bij MC 2 O.a. Natuurbrand uitbreidingsrisico kar. kan tot verhoging Prio leiden.	1.287	97%
Brand	Buiten	Container	2	2	Zie bij MC 2	4.432	99%
Brand	Buiten	Industrie	1	1	Er wordt van uitgegaan dat het hier toch de meer maatgevende brandmeldingen betreft van installaties of buiten opslag bij industrie en overslagbedrijven. Andere buitenbrandjes bij industrie kunnen aan andere passende MC3 gekoppeld worden.	84	99%
Brand	Gebouw	-	1	1	Tot op heden wordt er breed van uitgegaan dat de gebouwbranden maatgevende incidenten zijn en dus Prio 1.	2.146	96%
Brand	Gebouw	01 Woning/Woongebouw	1	1	Zie bij MC 2	4.262	97%
Brand	Gebouw	02 Bijeenkomst	1	1	Zie bij MC 2	194	95%
Brand	Gebouw	03 Cel	1	1	Zie bij MC 2	38	93%
Brand	Gebouw	04 Gezondheidszorg	1	1	Zie bij MC 2	163	95%
Brand	Gebouw	05 Agrarisch	1	1	Zie bij MC 2	In.+Ag. 692	96%
Brand	Gebouw	05 Industrie	1	1	Zie bij MC 2	In.+Ag. 692	96%
Brand	Gebouw	06 Kantoor	1	1	Zie bij MC 2	76	95%
Brand	Gebouw	07 Logies	1	1	Zie bij MC 2	34	97%
Brand	Gebouw	08 Onderwijs	1	1	Zie bij MC 2	81	98%
Brand	Gebouw	09 Sport	1	1	Zie bij MC 2	19	100%
Brand	Gebouw	10 Winkel	1	1	Zie bij MC 2	158	96%

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veelzaken zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Brand	Gebouw	11 Overige	1	1	Zie bij MC 2	290	93%
Brand	Luchtvaart	-	1	1	Zeer zeldzaam voorkomend iets. Het gaat niet om ongeval/crash met brand. Indien er zich namelijk passagiers of bemanning in of om het vliegtuig bevinden moet het i.v.m. regelgeving als luchtvaart ongeval geïnclassificeerd worden. Hier is dus echt goede uitvraag nodig.	6	86%
Brand	Natuur	-	1	1	Prio 1 omdat het hier nadrukkelijk om potentieel substantiële branden gaat, in als zodanig aangemerkte Natuurgebieden. Het gaat niet om het bosje in de stad of de rietkraag ergens langs het water. Die vallen onder de buitenbranden: Berm/Ruigte/Boschage	55	89%
Brand	Natuur	Bos	1	1	Zie bij MC 2	33	94%
Brand	Natuur	Duin	1	1	Zie bij MC 2	62	100%
Brand	Natuur	Heide	1	1	Zie bij MC 2	91	100%
Brand	Natuur	Riet	1	1	Er hoeft niet voor elke rietbrand uitgerukt te worden. Riet afbranden kan in het vroege voorjaar met vergunning gebeuren. Dit zou goed geregistreerd moeten worden zodat hierop geen nodeloze uitruk plaatsvindt. LMC bevat mogelijkheden hiervoor onder: Dienstverlening, Geplande actie	12	92%
Brand	Natuur	Veen	1	1	Zie bij MC 2	4	100%
Brand	Scenario	-	RB	3 / R.	Prio is sterk afhankelijk van waarvoor de scenario's gebruikt worden. Daar het veel RBP/IBP scenario's betreft is dit vaak Prio 1. Nog meer scenario's worden helemaal niet gebruikt. Die zouden op niet actief moeten staan en dan is basisprio niet relevant.		
Brand	Scheepvaart	-	1	1	Scheepsbrand wordt gezien als maatgevend incident wat vaak moeilijk te bereiken is, de brand bij recreatie vaart makkelijk overslaat als ze naast andere schepen liggen en als het schip betreden moet worden extra riskant is.	193	88%
Brand	Specifiek	-	2	2	Er zal vaak maar niet altijd tot direct inzet zonder optische en geluidsignalen overgegaan worden. Als er niet direct tot uitruk overgegaan hoeft te worden is er ook tijd om Prio handmatig naar beneden bij te stellen.	5	45%
Brand	Specifiek	Brandgerucht	2	2	Geen Prio 1 nodig maar wel snel ter plaatse gaan en kunnen komen wenselijk.	2.752	98%
Brand	Specifiek	Nablussen	2	2	In meeste gevallen geen Prio 1 nodig maar wel snel ter plaatse gaan en kunnen komen wenselijk. Op basis vakmanschap en uitvraag kan soms tot latere inzet of juist Prio 1 besloten worden.	102	100%
Brand	Specifiek	Nacontrole	2	2	Geen Prio 1 nodig maar wel snel ter plaatse gaan en kunnen komen wenselijk.	949	100%
Brand	Spoorvervoer	-	1	1	Dit betreft uitsluitend branden van spoorvervoermiddelen. Niet stations overkappingen, gebouwen, bielzen of andere zaken rond het spoor. Die vallen onder brand gebouw of buitenbrand.	86	91%
Brand	Wegvervoer	-	1	1	(Vrijwel) alle regio's en de WG zien dit i.v.m. mogelijke inzittenden en/of bedreiging voor de omgeving als Prio 1 incident.	3.945	95%
Dienstverlening	-	-	NTBP	3	Niet voldoende gespecificeerd om hogere basis Prio te koppelen. Ook geen argumenten voor ontvangen.	901	21%
Dienstverlening	Ambulancezorg	-	NTBP	3	Het gaat om dienstverlening DOOR WIT en niet door Brw aan wit. Dat er toch nog bijna 1000 keer Brw bij betrokken is kan mogelijk verklaard worden door foutief gebruik MC voor afhijzen en til assistentie. Brw kan echt betrokken raken bij gezamenlijke oefening of als er haakarmbak voor wit vervoerd moet worden maar of dit zo vaak voorkomt valt te betwijfelen.	956	< 1%
Dienstverlening	Brandweer	-	NTBP	3	Een dienstverlening is zelden dringende taak en dus geen 2	3.575	99%
Dienstverlening	Brandweer	Afstemverzoek	NTBP	3	Aangezien het bij afstemverzoek en niet om inzet gaat past basis Prio 2 niet. In geval dat er dringend contact nodig is kan centralist Prio verhogen.	907	99%
Dienstverlening	Brandweer	Bijstand	NTBP	3	Het betreft hier GBO en SO BIJSTAND en GEEN BURENHULP. Uit gebruik comparsatermen blijkt dat er door bepaalde regio's nog (veel) burenhulp mee aangestuurd wordt. Aangezien bijstand voor b.v. aflossing later in incident verleend wordt, geen hogere basis prio gekoppeld.	452	99%
Dienstverlening	Brandweer	Dienst aan derden	NTBP	3	Een dienstverlening is zelden dringende taak en dus geen 2	1.170	99%
Dienstverlening	Brandweer	Geplande actie	NTBP	5	Geplande actie betekenen dat het geen dringende taak is waarop direct met enige spoed ingezet moet worden. Vaak staat dit alleen ter informatie voor MK in het systeem om rekening mee te houden als er melding uit omgeving komt.	13.987	100%
Dienstverlening	Brandweer	Herbez./Kazern.	2	2	Prio 2 gekoppeld i.v.m. als hier toe besloten wordt er meestal directe actie gewenst wordt.	893	100%

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veleenheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Dienstverlening	Brandweer	Liftopluiging	2	2	Op basis uitvraag en vakmanschap eerst bepalen of inzet Brw noodzakelijk is of dat op liftmonteur gewacht kan worden. Indien inzet Brw wenselijk dan Prio 2 tenzij toestand mensen in lift Prio 1 rechtvaardigt.	3.241	99%
Dienstverlening	Brandweer	Oefening	NTBP	5	Een oefening is meestal van te voren bekend gemaakte geplande actie en zeker geen dringende taak en dus geen 2. Het wordt meer in systeem gezet ter informatie dat er ergens oefening is. B.v. om te voorkomen dat als die met rook is en er komt melding van derde, er direct voor gealarmeerd wordt.	3.263	100%
Dienstverlening	Dieren	-	NTBP	3	Centralist kan er op basis instructie, uitvraag en vakmanschap voor kiezen eerst niet tot inzet over te gaan maar door te verwijzen naar dieren ambulance of (indien melding niet van eigenaar komt proberen) eigenaar te vragen het probleem op te lossen. Als er uitgerukt wordt dan met niet hogere Prio dan 2 omdat het voor dieren in de problemen/nood in principe niet toegestaan is met Prio 1 te rijden op basis van regelgeving. In de veel voorkomende gevallen, b.v. kat in de boom, is er echter voor helemaal geen dringende taak en dus basis Prio 3.	290	29%
Dienstverlening	Dieren	Dier in problemen	NTBP	3	Zie onder MC2	3.075	68%
Dienstverlening	Dieren	In of op ijs	2	2	Brw zal bij dit soort meldingen meestal meteen in actie komen.	121	98%
Dienstverlening	Dieren	In put/bassin/kelder	2	2	Brw zal bij dit soort meldingen meestal meteen in actie komen, maar omdat het niet automatisch ook een gier/drijfmest put/kelder gaat niet automatisch IGS gevaarstelling. Melder kan indien dit wel het geval is ook aangegeven worden mensen uit de buurt te houden tot Brw ter plaatse is. Daarom niet basis Prio 1	115	98%
Dienstverlening	Dieren	Op hoogte	NTBP	3	Zie onder MC2	618	100%
Dienstverlening	Dieren	Te water	2	2	Als Brw hiervoor ingezet wordt moet dit meestal direct gebeuren en bij paarden en schapen is enige spoed ook wel gewenst maar centralist zal zeker als het koe betreft eerst kunnen onderzoeken of veehouder zich er zelf ook mee kan redden. Dus Prio 2 OK maar dit moet er niet in resulteren dat altijd en overal direct tot alarmering brandweer over gegaan wordt.	806	98%
Dienstverlening	Multi	-	NTBP	3	Niet hoger dan 3 omdat er diverse zaken onder vallen waarvoor Brw niet of niet met direct/met spoed ter plaatse hoeft te komen.	442	38%
Dienstverlening	Multi	Buitensluiting	2	2	Prio 1 op basis uitvraag en vakmanschap centralist	426	96%
Dienstverlening	Multi	Geplande actie	NTBP	5	Geplande actie dus geen spoed Betreft Multi geplande actie dus in principe Brw ook betrokken. Wordt meestal in GMS gezet ter informatie zodat dat MK er van weet.	LMC6.0	LMC6.0
Dienstverlening	Multi	Oefening	NTBP	5	Geplande actie dus geen spoed. Indien oefening rijden onder Prio dan Prio via Kar. Betreft Multi oefening dus in principe Brw ook betrokken. Wordt meestal in GMS gezet ter informatie zodat dat MK er van weet.	440	96%
Dienstverlening	Multi	Overname meldkamer	1	1	Prio 1 gegeven i.v.m. hoge behandel urgentie in praktijk zal hierop zelden een brandweer eenheid gaan rijden anders dan misschien een officier.	4	80%
Dienstverlening	Multi	Uitval meldkamer	1	1	Prio 1 gegeven i.v.m. hoge behandel urgentie en in sommige MK's gaat dan indien mogelijk aantal centralisten met spoed onderweg gaan naar overnemende MK.	58	64%
Dienstverlening	Multi	Uitval systeem	2	2	Voor deze melding zo uitgegeven wordt aan het veld moet goed bekeken worden of het wenselijk is dat breed bekend wordt dat er een uitval van een systeem is. Als het goed is zijn er back-up voorzieningen getroffen en hoeft er voor zo ver er al door Brw op gereden gaat worden niet onder Prio 1 gereden te worden.	394	70%
Gezondheid	-	-	2	2	Niet alle MC's er onder vragen om Prio 1. Via parser is direct/alsnog Prio 1 te maken als dat van toepassing is: Op verzoek MKA kan Brw assisteren met/bij o.a. reanimatie, AED, first responder, medische assistentie eenheid, til assistentie, afhijsen. Dit wordt aangestuurd via Inzet Brw Kar. Volgens LMC afspraken moet er in dit soort gevallen niet om geclassificeerd worden naar Dienstverlening, Brandweer maar wordt Gezondheid in pager weergegeven als b.v. Ass. ambu. Hogere Prio is in afstemming met MKA te bepalen.	2.973	1%
Gezondheid	Onwel/Ziekte	-	2	2	Zie onder MC2	2.254	3%
Gezondheid	Poging zelfdoding	-	2	2	Indien wij tot inzet overgaan zal er noodzaak zijn snel ter plaatse te kunnen komen en is dus Prio 2 nodig. Prio 1 in overleg met MKA. Gebruik geluidsignalen is vaak echter niet gewenst bij dreigende zelfdodingen.	292	7%
Gezondheid	Reanimatie	-	1	1	Brw in meetperiode landelijk bij bijna helt gevallen betrokken.	4.679	49%
Leefmilieu	-	-	NTBP	3	Merendeels niet voor Brw en ook lang niet altijd is directe inzet nodig.		

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veeldeenheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Leefmilieu	Aardschok	-	NTBP	3	MC primair voor het informeren of alarmeren van leidinggevend en mogelijk (daarna) GRIP. Meestal geen directe inzet brandweereenheden. Indien wel dan vermoedelijk meerdere aparte incidenten te koppelen aan gebeurtenis Aardschok en vermoedelijk alleen GRIP aan deze MC.	8	89%
Leefmilieu	Conflict	Hulpverleners	NTBP	3	Kan ook Brw betreffen. Het is nog maar zeer de vraag of daarbij extra Brw ter plaatse moet gaan en zo ja onder welke Prio dan.	10	5%
Leefmilieu	Stank/Hinder. Lucht	-	2	2	Wel/geen inzet sterk afhankelijk van beoordeling melding. Specificatie en Prio verhoging zo nodig via Kar's gevaarlijke stoffen. Als er terplaatse gegaan moet worden is dat vaak wel direct maar niet met Prio 1.	2.501	63%
Leefmilieu	Uitval nutsvoorziening	-	NTBP	3	In elk geval relevant in kader mogelijk GRIP opschaling. Brandweer hoeft zelden tot directe inzet eenheden over te gaan. (Denk aan aggregaten, pompen, liftopsluitingen).Indien alsnog enige spoed gewenst is dan Prio 2 en slechts in uitzonderlijke situaties Prio 1.	535	75%
Leefmilieu	Verontreiniging	-	NTBP	3	Merendeels niet voor Brw en indien wel soms geen directe inzet nodig/mogelijk, dus geen hogere basis Prio.	62	13%
Leefmilieu	Verontreiniging	Bodem	2	2	Indien Brw betrokken wordt en besluit tot inzet over te gaan zal dat meestal zijn om uitbreiding te voorkomen en is er noodzaak direct ter plaatse te komen maar meestal niet met Prio 1. Brw bezit geen direct inzetbare middelen om grootschalige bodem verontreinig te voorkomen.	174	15%
Leefmilieu	Verontreiniging	Lucht	NTBP	3	Wel/geen directe inzet en Prio sterk afhankelijk van beoordeling melding => Daarom in basis lagere Prio en verhogen op basis vakmanschap centralist/leiding in het veld. Indien meldingen luchtverontreiniging in bepaalde (industrie gebieden meer impact hebben en directe actie vragen Brw kan op dat gebied Prio 2 gezet worden.	70	30%
Leefmilieu	Verontreiniging	Oppervlaktewater	2	2	Wel/geen directe inzet en Prio sterk afhankelijk van beoordeling melding en dan ook nog vaak na beoordeling door waterschap. Als ter plaatse gegaan moet worden zal dit enkele uitzondering daargelaten met Prio 2 zijn ter voorkoming uitbreiding milieu schade. Verder specificatie via Kar's Gevaarlijke stoffen en Inzet Brw.	149	55%
Leefmilieu	Water/weer problemen	-	NTBP	5	Water/weer problemen lijden lang niet altijd tot directe inzet Brw. Gezien het percentage waarbij Brw betrokken wordt is standaard uitgifte aan Brw alsnog voorgesteld.	693	73%
Leefmilieu	Water/weer problemen	Gladheid/Sneeuw	NTBP	5	Vastleggen en delen meldingen in GMS zal meestal ter informatie voor MK zijn zodat die dit mee kunnen geven aan uitrukkende eenheden. Slechts in beperkt aantal gevallen komt het mogelijk tot GRIP of inzet Brw.	48	37%
Leefmilieu	Water/weer problemen	Hoogwater	NTBP	5	Een hoogwater leidt zelden tot een directe spoed inzet van brandweer eenheden. Het is meer iets waaraan het informeren of alarmeren van leidinggevend en mogelijk (daarna) GRIP hangt en wat MK moet weten om mogelijk gerelateerde meldingen goed te kunnen beoordelen.	LMC 7.0	LMC 7.0
Leefmilieu	Water/weer problemen	Overstroming/Dijkdoorbraak	1	1		4	80%
Leefmilieu	Water/weer problemen	Stormschade	NTBP	3	Op basis uitvraag en vakbekwaamheid centralist naar Prio 1 bij b.v. gevaarlijke situaties. Aangezien er bij veel meldingen met DCU en afwerklijstjes gewerkt wordt kun je niet stellen dat altijd direct ter plaatse gegaan moet worden. Daarom basis Prio 3	6.233	91%
Leefmilieu	Water/weer problemen	Warmte/Droogte	NTBP	3	Gebruik is sterk van weer in bepaald jaar afhankelijk en dan nog is het de vraag of deze MC veel gebruikt zal worden. Zeldzaam voorkomende bekende gevallen zijn koelen brugdek en koelen dak veestal. Ze zitten op de grens van directe inzet maar geen grote spoed en wel Brw geen spoed. Prio 1 is uitzondering	0	
Leefmilieu	Water/weer problemen	Wateroverlast	NTBP	3	Het is de vraag of hier taak voor Brw ligt of dat dit aan bedrijf over gelaten moet worden? Dit te bepalen op basis instructie /vakmanschap. Aangezien er bij veel meldingen met DCU en afwerklijstjes gewerkt wordt kun je niet stellen dat altijd direct ter plaatse gegaan moet worden. Als dit wel wenselijk is moet prio 2 gegeven worden. Prio 1 is uitzondering.	3.005	89%
Ongeval	-	-	2	2	Brw wordt maar bij klein percentage niet gespecificeerde ongevallen betrokken. Prio afhankelijk situatie te bepalen op basis uitvraag, Kar's en vakbekwaamheid centralist.	811	11%

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veeldeenheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Ongeval	Binnen	-	2	2	Aangezien het ongevallen betreft zal meestal een directe inzet nodig zijn maar het is sterk afhankelijk van de ernst en de rol die wij spelen bij de afhandeling of dit een Prio 1 of 2 moet zijn. Daar Prio makkelijker verhoogd dan verlaagd kan worden wordt basis Prio 2 voorgesteld. <b>Als men er op basis uitvraag Prio 1 van wil maken zonder verder te specificeren kan dit m.b.v. parserterm die ook Prio kar zet.</b> Uit parsertermen onderzoek blijkt dat dit veel gaslekke e.a. gevaarlijke stof meldingen betreft. Je kan hier de hogere prioriteit aan de betreffende karakteristiek koppelen.	496	84%
Ongeval	Binnen	Letsel	1	1	Op verzoek MKA/Pol. kan Brw assisteren bij ongeval. Prio afhankelijk Prio MKA/Pol en nadere specificatie via kar. (B.v. Bevrijding of Beknelling)	229	13%
Ongeval	Binnen	Materieel	2	2	Indien Brw betrokken dan Prio op basis Kar (b.v. Gev. Stof) en vakmanschap	150	82%
Ongeval	Buiten	-	2	2	Zie ongeval binnen.	668	69%
Ongeval	Buiten	Letsel	1	1	Op verzoek MKA/Pol. kan Brw assisteren bij ongeval. Daar het meestal beknellingen, reddingen bij ongevallen op hoogte of diepte of ernstige gevaarlijke stoffen incidenten zal betreffen basis Prio 1	449	9%
Ongeval	Buiten	Materieel	2	2	Indien Brw betrokken dan Prio verhoging op basis Kar (b.v. Gev. Stof) en vakmanschap	322	23%
Ongeval	Luchtvaart	-	1	1		11	52%
Ongeval	Luchtvaart	Crash	1	1		59	77%
Ongeval	Luchtvaart	Noodsituatie	1	1		26	60%
Ongeval	Luchtvaart	Overig LVO	1	1		LMC 7.0	LMC 7.0
Ongeval	Luchtvaart	Voorzorg	1	1	Indien het om vliegvelden met toereikende bedrijfsbrandweer gaat en het gaat alleen om het informeren van leidinggevenden Brw dan is eigenlijk geen Prio nodig. Bij helikopters zal er meestal geen enkele noodzaak tot inzet zijn omdat die in dit soort situaties meestal gewoon landen alleen niet op de geplande/daartoe bestemde plaats. Maar voor vliegvelden waar ook overheidsbrandweer opgeroepen wordt is Prio 1 gekoppeld omdat Brw eenheden met spoed ter plaatse moeten gaan om op tijd te kunnen zijn voor de landing.	143	41%
Ongeval	Spoorvervoer	-	2	2	Omdat lang niet alle soorten spoor incidenten om directe inzet Brw met spoed vragen is ondanks dat aantal regio's anders wenst voor basis Prio 2 gekozen. MK's die niet verder willen specificeren en op basis van uitvraag tot conclusie Prio 1 incident komen kunnen dit prima regelen met parserterm die ook Prio 1 zettende kar aan stuurt.	60	66%
Ongeval	Spoorvervoer	Letsel	1	1	Als Brw echt direct betrokken raakt bij ongeval letsel is vaak toch wel Prio 1 inzet nodig maar dit is zeker niet altijd het geval b.v. als Brw pas gealarmeerd wordt in nasleep van springer incident en de centralist zal nu dus voor de alarmering goed moeten kijken of de Prio omlaag bijgesteld moet worden.	178	73%
Ongeval	Spoorvervoer	Materieel	2	2	Daar het ongeval materieel betreft en kans dat Brw nog een zeer grote schade beperkende rol kan hebben klein is, tenzij het gevaarlijke stoffen incident betreft, blijven wij bij voorstel voor basis Prio 2. Als het wel een Prio 1 waardig incident betreft kan dit via GS kar of anders geregeld worden.	18	51%
Ongeval	Water	-	2	2	WG stelt voor hier geen Prio 1 van te maken. Weliswaar is persoon te water er onder het meest voorkomende Prio 1 incident maar Ongeval water kan absoluut niet gelijk gesteld worden aan persoon te water. Bij de meeste andere inzetten is b.v. helemaal geen WO nodig. Hier gaat het op niveau 2 classificeren dus niet werken.	70	77%
Ongeval	Water	Lek/zinken woonboot	1	1	Hoge Prio gegeven op basis dat het een vergelijkbare schade op kan leveren als uitbranden huis.	24	83%
Ongeval	Water	Letsel	1	1	Of wel of geen inzet Brw wenselijk is, is afhankelijk situatie die nader geduid kan worden met Kar. B.v. Over land bereikbaar J/N en in afstemming met MKA.	46	61%
Ongeval	Water	Materieel	2	2	Indien Brw betrokken dan hogere Prio op basis Kar (b.v. Gev. Stof) en vakmanschap	63	28%
Ongeval	Water	Noodsignaal	1	1	Kan alleen gebieds gebonden bepaald worden. Op zee, IJsselmeer en grote buiten wateren meestal geen rol voor Brw. Op andere wateren in principe Prio 1.	8	73%
Ongeval	Water	Persoon in drijfzand	1	1		3	100%
Ongeval	Water	Persoon te water	1	1		866	87%
Ongeval	Water	Schip/watersp. in problemen	2	2	Prio op basis nadere specificatie met Kar. en vakmanschap. Het betreft lang niet altijd direct levensbedreigende situatie.	268	90%

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veeldeenheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Ongeval	Wegvervoer	-	2	2	Ongeval wegvoervoer is niet specifiek genoeg om hoge Prio aan te hangen ook al zal dat in meeste gevallen wel zo zijn er vallen ook veel ongevallen materieel onder waarvan het nog maar de vraag is of die Prio 1 waardig zijn. Regio die niet verder dan niveau 2 wil classificeren kan via 2 parsertermen inregelen of het Prio 1 of 2 moet worden.	72	6%
Ongeval	Wegvervoer	Letsel	1	1	WG heeft op basis verzoeken besloten hier Prio 1 voor te stellen omdat het aantal malen dat we hier alleen voor wegdek reigingen bij betrokken raken waarschijnlijk zeer klein is in verhouding tot totaal en dat er dan wel de tijd is om Prio handmatig naar beneden bij te stellen. In kader uitgangspunten LMC past het echter niet om meldingen dan om te classificeren naar Verkeer, Wegverkeer, Vervuild wegdek.	9.223	30%
Ongeval	Wegvervoer	Materieel	2	2	Indien Brw betrokken dan eventueel hogere Prio op basis Kar (b.v. Gev. Stof) en vakmanschap	1.176	2%
Ongeval	Wegvervoer	Voertuig te water	1	1		708	74%
Veiligheid en openbare orde	-	-	NTBP	3	Welke Prio het moet worden is afhankelijk van wat politie van ons vraagt als wij betrokken raken.	35	4%
Veiligheid en openbare orde	Drugszaak	-	NTBP	3	Zie MC 1	11	1%
Veiligheid en openbare orde	Drugszaak	Drugslab	2	2	Basis Prio 2 gekoppeld omdat er niet zelden als wij betrokken raken direct ter plaatse gegaan zal moeten worden maar of de politie van ons vraagt dit in basis met optische en geluidsignalen te doen betwijfelen wij. Er is ook maar 1 MK die hier om gevraagd heeft.	19	51%
Veiligheid en openbare orde	Drugszaak	Wietplantage	NTBP	3	Zie MC 1	35	2%
Veiligheid en openbare orde	Explosief/Munitie	Aantref. explosieven	NTBP	3	Zie MC 1	61	7%
Veiligheid en openbare orde	Explosief/Munitie	Bommelding	NTBP	3	Zie MC 1	27	16%
Veiligheid en openbare orde	Geweld	CBRN-e dreiging	NTBP	3	Zie MC 1	9	90%
Veiligheid en openbare orde	Noodoproep	-	NTBP	3	Zie MC 1	112	35%
Veiligheid en openbare orde	Verdachte situatie	-	NTBP	3	Zie MC 1	722	1%
Veiligheid en openbare orde	Verdachte situatie	Gebouw	NTBP	3	Zie MC 1	198	2%
Veiligheid en openbare orde	Verdachte situatie	Lijkvinding	NTBP	3	Zie MC 1	229	14%
Veiligheid en openbare orde	Verdachte situatie	Pakket/Voorwerp	NTBP	3	Zie MC 1	74	1%
Veiligheid en openbare orde	Verdachte situatie	Persoon	NTBP	3	Zie MC 1	414	1%
Veiligheid en openbare orde	Verdachte situatie	Voertuig/Vaartuig	NTBP	3	Zie MC 1	86	0%
Verkeer	Scheepvaart	-	NTBP	5	Diverse meldingen hieronder hebben slechts een informatief karakter voor de (meldkamer)brandweer.	29	10%
Verkeer	Scheepvaart	Stremming	NTBP	5	Zie MC 1 Deze melding is voor MKB vooral informatie die aan eenheden meegegeven kan worden. Er wordt zelden op de melding zelf ingezet.	29	40%
Verkeer	Spoorvervoer	-	NTBP	3	Zie MC 1	13	9%
Verkeer	Spoorvervoer	Defect meubilair	NTBP	5	Zie MC 1	139	21%
Verkeer	Spoorvervoer	Verstoring treindienst	NTBP	5	Melding wordt in praktijk in best wel hoog percentage ook aan de brandweer uitgegeven waarschijnlijk in het kader van mogelijke multi opschaling als het langer duurt. In eerste instantie wordt deze echter meer als informatief beschouwd voor MKB.	76	46%
Verkeer	Wegverkeer	Verkeersstremming	NTBP	5	Zie MC 1	1.032	6%
Verkeer	Wegverkeer	Vervuild wegdek	2	2	Als Brw betrokken wordt dan betekent dat meestal dat er ook direct ter plaatse gegaan moet worden => Prio 2. In basis zijn dit soort meldingen namelijk niet voor de brandweer om op te lossen maar voor wegbeheerder. Zeer gevaarlijke situaties kan Prio 1 gegeven worden.	705	25%
Alarm	Luid/optisch alarm	Voertuig/Vaartuig	2	2	Wordt zeldzaam aan Brw uitgegeven maar als dit wel gebeurd zullen wij er meestal direct actie op moeten ondernemen maar is geen reden gevonden dat die in basis om Prio 1 vragen. Melding vergelijkbaar met brandgerucht.	7	1%
Alarm	PAC alarm	Persoonsalarm	NTBP	3	RAC staat voor RIJKS alarmcentrale en niet regionale alarmcentrale.	3	5%
Alarm	PAC alarm	Toezietsalarm	NTBP	3		1	1%
Alarm	RAC alarm	-	NTBP	3	RAC staat voor RIJKS alarmcentrale en niet regionale alarmcentrale.		

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veel-eenheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Alarm	RAC alarm	Overvalalarm	NTBP	3	RAC staat voor RIJKS alarmcentrale en niet regionale alarmcentrale.		
Bezitsaantasting	-	-	NTBP	3	Het is geenszins zeker dat als het aan ons uitgegeven wordt Prio 2 of Prio 1 taak betreft.		
Bezitsaantasting	Diefstal	-	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Beroving	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Dier	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Fraude	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Goederen	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Heling	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Luchtvaartuig	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Oplichting	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Vaartuig	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Verduistering	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Voertuig	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Winkeldiefstal	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Diefstal	Zakkenrollerij	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Inbraak	-	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Inbraak	Bedrijf/Instelling	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Inbraak	Luchtvaartuig	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Inbraak	Spoorvervoer	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Inbraak	Vaartuig	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Inbraak	Voertuig	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Inbraak	Woning	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Overval	-	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Overval	Bedrijf/Instelling	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Overval	Luchtvaartuig	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Overval	Voertuig/Vaartuig	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Overval	Waardetransport	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Overval	Woning	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Stroperij	-	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Stroperij	Dier	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Stroperij	Goederen	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Vernieling	-	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Vernieling	Gebouw	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Vernieling	Goederen	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Vernieling	Graffiti	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Vernieling	Luchtvaartuig	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Vernieling	Spoorvervoer	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Vernieling	Vaartuig	NTBP	3			
Bezitsaantasting	Vernieling	Voertuig	NTBP	3			



# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veldenheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Brand	Scenario	Scenario 01	RB	3 / R.			
Brand	Scenario	Scenario 02	RB	3 / R.			
Brand	Scenario	Scenario 03	RB	3 / R.			
Brand	Scenario	Scenario 04	RB	3 / R.			
Brand	Scenario	Scenario 05	RB	3 / R.			
Brand	Scenario	Scenario 06	RB	3 / R.			
Brand	Scenario	Scenario 07	RB	3 / R.			
Brand	Scenario	Scenario 08	RB	3 / R.			
Brand	Scenario	Scenario 09	RB	3 / R.			
Brand	Scenario	Scenario 10	RB	3 / R.			
Dienstverlening	Ambulancezorg	Bijstand	NTBP	3			
Dienstverlening	Ambulancezorg	Dienst aan derden	NTBP	3			
Dienstverlening	Ambulancezorg	Geplande actie	NTBP	3			
Dienstverlening	Ambulancezorg	Oefening	NTBP	3			
Dienstverlening	Ambulancezorg	VWS	NTBP	3			
Dienstverlening	KMAR	-	NTBP	3	Het gaat om dienstverlening DOOR KMAR en niet door Brw aan KMAR.		
Dienstverlening	KMAR	Aantref. verstekeling	NTBP	3			
Dienstverlening	KMAR	Asielzaak	NTBP	3			
Dienstverlening	KMAR	Begeleiden	NTBP	3			
Dienstverlening	KMAR	Beveil. waardetransport	NTBP	3			
Dienstverlening	KMAR	Bijstand	NTBP	3			
Dienstverlening	KMAR	Dienst aan derden	NTBP	3			
Dienstverlening	KMAR	Geplande actie	NTBP	3			
Dienstverlening	KMAR	Uitzetten vreemdeling	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	-	NTBP	3	Het gaat om dienstverlening DOOR POL en niet door Brw aan POL.		
Dienstverlening	Politie	Aan instanties	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	Aantreffen van	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	Begeleiden	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	Bijstand	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	Controle Wet ID	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	Dienst aan derden	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	Eigen initiatief	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	Geplande actie	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	Oefening	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	Overbrengen	NTBP	3			
Dienstverlening	Politie	Vermissing	NTBP	3			
Dienstverlening	Scenario	-	RB	3 / R.	Bij dienstverlening scenario verwacht je in principe geen hogere prioriteit dan 2. Veel DV scenario's worden niet gebruikt.		
Dienstverlening	Scenario	Scenario 01	RB	3 / R.			
Dienstverlening	Scenario	Scenario 02	RB	3 / R.			
Dienstverlening	Scenario	Scenario 03	RB	3 / R.			
Dienstverlening	Scenario	Scenario 04	RB	3 / R.			
Dienstverlening	Scenario	Scenario 05	RB	3 / R.			
Dienstverlening	Scenario	Scenario 06	RB	3 / R.			
Dienstverlening	Scenario	Scenario 07	RB	3 / R.			
Dienstverlening	Scenario	Scenario 08	RB	3 / R.			
Dienstverlening	Scenario	Scenario 09	RB	3 / R.			
Dienstverlening	Scenario	Scenario 10	RB	3 / R.			
Gezondheid	Scenario	-	RB	3 / R.	Meeste gebruik gezondheid scenario's is puur voor Wit. Brw zelden betrokken.		
Gezondheid	Scenario	Scenario 01	RB	3 / R.			
Gezondheid	Scenario	Scenario 02	RB	3 / R.			
Gezondheid	Scenario	Scenario 03	RB	3 / R.			
Gezondheid	Scenario	Scenario 04	RB	3 / R.			
Gezondheid	Scenario	Scenario 05	RB	3 / R.			
Gezondheid	Scenario	Scenario 06	RB	3 / R.			
Gezondheid	Scenario	Scenario 07	RB	3 / R.			
Gezondheid	Scenario	Scenario 08	RB	3 / R.			
Gezondheid	Scenario	Scenario 09	RB	3 / R.			
Gezondheid	Scenario	Scenario 10	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Conflict	-	NTBP	3	Kan ook Brw betreffen. Het is nog maar zeer de vraag of daarbij extra Brw ter plaatse moet gaan en zo ja onder welke Prio dan.		
Leefmilieu	Conflict	Burenruzie	NTBP	3			

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veldeenheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Leefmilieu	Conflict	Conflictbemiddeling	NTBP	3			
Leefmilieu	Dieren	-	NTBP	3	Brw meestal niet betrokken en zo ja dan moet nog bekeken worden hoe en met welke Prio.		
Leefmilieu	Dieren	Agressieve dieren	NTBP	3			
Leefmilieu	Dieren	Dierenkwelling	NTBP	3			
Leefmilieu	Dieren	Zieke/Dode dieren	NTBP	3	Denk hierbij vooral aan grote aantallen in oppervlakte water en betrokkenheid Brw daarbij in Multi Opschaling in kader Waterrand scenario. Vraagt zelden om (Prio) inzet Brw eenheden.		
Leefmilieu	Overlast van/door	-	NTBP	3	Brw meestal niet betrokken en zo ja dan moet nog bekeken worden hoe en met welke Prio.		
Leefmilieu	Overlast van/door	Dieren	NTBP	3			
Leefmilieu	Overlast van/door	Geluid	NTBP	3			
Leefmilieu	Overlast van/door	Jeugd	NTBP	3			
Leefmilieu	Overlast van/door	Persoon	NTBP	3			
Leefmilieu	Overlast van/door	Verkeer	NTBP	3			
Leefmilieu	Overlast van/door	Vuurwerk	NTBP	3			
Leefmilieu	Scenario	-	RB	3 / R.	Aantal scenario's is in gebruik voor RBP/IBP betreffende milieu incidenten met hoge impact. Rest is meestal niet in gebruik.		
Leefmilieu	Scenario	Scenario 01	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Scenario	Scenario 02	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Scenario	Scenario 03	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Scenario	Scenario 04	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Scenario	Scenario 05	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Scenario	Scenario 06	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Scenario	Scenario 07	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Scenario	Scenario 08	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Scenario	Scenario 09	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Scenario	Scenario 10	RB	3 / R.			
Leefmilieu	Verontreiniging	Object	NTBP	3	Brw zelden betrokken en indien al dan is het nog maar de vraag of direct ter plaatse gegaan moet worden.		
Ongeval	Scenario	-	RB	3 / R.	Aantal scenario's is in gebruik voor RBP/IBP betreffende Gev. Stof incidenten met hoge impact. Rest is meestal niet in gebruik of onduidelijk waarvoor.		
Ongeval	Scenario	Scenario 01	RB	3 / R.			
Ongeval	Scenario	Scenario 02	RB	3 / R.			
Ongeval	Scenario	Scenario 03	RB	3 / R.			
Ongeval	Scenario	Scenario 04	RB	3 / R.			
Ongeval	Scenario	Scenario 05	RB	3 / R.			
Ongeval	Scenario	Scenario 06	RB	3 / R.			
Ongeval	Scenario	Scenario 07	RB	3 / R.			
Ongeval	Scenario	Scenario 08	RB	3 / R.			
Ongeval	Scenario	Scenario 09	RB	3 / R.			
Ongeval	Scenario	Scenario 10	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Aantast. Openb orde	-	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Aantast. Openb orde	Demonstratie	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Aantast. Openb orde	Evenementen	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Aantast. Openb orde	Huis/lok. vredebreuk	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Aantast. Openb orde	Onbevoegd betreden	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Aantast. Openb orde	Samensholling	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Beveiliging luchtvaart	-	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Beveiliging luchtvaart	Onbeheerde bagage	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Beveiliging luchtvaart	Security incident	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Beveiliging luchtvaart	Startverbod vliegtuig	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Beveiliging luchtvaart	Steekproef security	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Beveiliging luchtvaart	Vluchtafhandeling	NTBP	3			

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veleenheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Veiligheid en openbare orde	Digitaal	Cybercrime	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Drugszaak	Dealen	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Explosief/Munitie	-	NTBP	3		8	7%
Veiligheid en openbare orde	Explosief/Munitie	Explosie	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Explosief/Munitie	Munitie	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Explosief/Munitie	Vuurwerkopslag	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Gevangenis	-	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Gevangenis	Ontsnooping	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Gevangenis	Oproer	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Geweld	-	NTBP	3			1%
Veiligheid en openbare orde	Geweld	Bedreiging	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Geweld	Gijzeling	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Geweld	Kaping	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Geweld	Mishandeling	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Geweld	Ontvoering	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Geweld	Schietpartij	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Geweld	Steekpartij	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Geweld	Terrorisme	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Geweld	Vechtpartij	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Militaire zaken	-	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Militaire zaken	Afwezigheidsdelict	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Militaire zaken	CSE-inspectie	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Militaire zaken	Geclassificeerd incident	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Militaire zaken	Speciale opdrachten	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Militaire zaken	Wachtdelict	NTBP	3			

# Standaard basis prioriteit bij meldingsclassificaties

MC1	MC2	MC3	Standaard BASIS prioriteit INZET NTBP = nader te bepalen op basis aanvullende info en/of vraag	Standaard BASIS prioriteit GMS	Algemene opmerkingen vooraf: Op basis uitvraag en vakbekwaamheid kan centralist altijd besluiten prioriteit aan te passen! Ook voor risico objecten en gebieden kan basis standaard hoger ingesteld worden! Omdat geen prio voor het MK proces en GMS technisch onwenselijk is in GMS altijd minimaal Prio 3 gekoppeld. Prio 4 is voor meldingen die binnen een bepaalde tijd door de MK beoordeeld moeten zijn maar die niet automatisch tot inzet lijden. Prio 5 is voor meldingen die primair een informatief karakter hebben voor de MK maar waarop in principe geen en vrijwel zeker niet direct een inzet van veleenheden zal plaatsvinden. Opmerking/toelichting stadaard voor bepaalde MC:	Aantal meldingen waarbij Brw betrokken werd in +/-6 mnd.	% uitgifte meldingen aan Brw
Veiligheid en openbare orde	Scenario	-	RB	3 / R.	Passende Prio is scenario afhankelijk en daardoor alleen regionaal te bepalen. Niet gebruikte zouden niet actief moeten staan.		
Veiligheid en openbare orde	Scenario	Scenario 01	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Scenario	Scenario 02	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Scenario	Scenario 03	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Scenario	Scenario 04	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Scenario	Scenario 05	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Scenario	Scenario 06	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Scenario	Scenario 07	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Scenario	Scenario 08	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Scenario	Scenario 09	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Scenario	Scenario 10	RB	3 / R.			
Veiligheid en openbare orde	Zedenzaak	-	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Zedenzaak	Aanranding	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Zedenzaak	Grooming	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Zedenzaak	Incest	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Zedenzaak	Kinderpornografie	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Zedenzaak	Ontucht minderjarigen	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Zedenzaak	Openbare schennis	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Zedenzaak	Prostitutie	NTBP	3			
Veiligheid en openbare orde	Zedenzaak	Verkrachting	NTBP	3			
Verkeer	-	-	NTBP	3			
Verkeer	Luchtvaart	-	NTBP	3			
Verkeer	Luchtvaart	Laag vliegen	NTBP	3			
Verkeer	Luchtvaart	Onbevoegd vliegen	NTBP	3			
Verkeer	Luchtvaart	Onbevoegde landing	NTBP	3			
Verkeer	Luchtvaart	Onder invloed	NTBP	3			
Verkeer	Luchtvaart	Runway incursion	NTBP	3			
Verkeer	Scheepvaart	Aanmeerproblemen	NTBP	3			
Verkeer	Scheepvaart	Afgevallen lading	NTBP	3			
Verkeer	Scheepvaart	ASO-vaargedrag	NTBP	3			
Verkeer	Scheepvaart	Hinderl. waterbeweging	NTBP	3			
Verkeer	Scheepvaart	Onbevoegd varen	NTBP	3			
Verkeer	Scheepvaart	Onder invloed	NTBP	3			
Verkeer	Spoorvervoer	Loslopende dieren	NTBP	3			
Verkeer	Spoorvervoer	Negeren rood sein	NTBP	3			
Verkeer	Spoorvervoer	Onder invloed	NTBP	3			
Verkeer	Spoorvervoer	Persoon o/b spoor	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	-	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Achtervolging	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Afgevallen lading	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	ASO-rijgedrag	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Bijz. Verk zaken	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Defect straatmeubilair	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Gladheid	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Joyriding	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Loslopende dieren	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Onder invloed	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Parkeerprobleem	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Spookrijder	NTBP	3			
Verkeer	Wegverkeer	Verkeersgeleiding	NTBP	3			