

Standaard RWS IVERA-TLC: Triggers

De hieronder met een "✓" aangevinkte events standaard in de VRI als trigger events instellen.

✓	Event	Soort melding	✓	Event	Soort melding
✓	1010	Lampfoutmelding	✓	4010	Netspanning uitsterfbericht
✓	1020	Detectiefoutmelding	✓	4011	Opstartbericht
	1030	Akoestische fout	✓	4012	Deur open politiepaneel
✓	2000	Programma event	✓	4013	Deur open wegbeheerder
✓	2001	VRI status wijziging	✓	4014	Deur open energie compartiment
✓	2002	Programmaomschakeling		4015	Testbericht noodkreetmelder
	2510	Overig Logboek 90% vol grens bereikt	✓	4016	Noodstroomvoedingsbericht
	2511	VRI.LA Logboek 90% vol grens bereikt		4022	'Aanvraag toestemming lokaal' is gedaan door gebruiker bij VRI
	2512	PAR.LA Logboek 90% vol grens bereikt		4023	'Aanvraag toestemming lokaal' is ingetrokken door gebruiker bij VRI
✓	2600	Seriële koppeling – ontbreken levenssignaal		6001	Begin fysieke verbinding
✓	2601	Seriële koppeling – geen communicatie		6002	Einde fysieke verbinding
✓	2700	Onderspanningsmelding	✓	6003	Poging tot inbreuk IVERA
✓	2701	Bovenspanningsmelding		6005	Login IVERA
✓	3000	AB: Algemeen bewakerevent		6006	Logout IVERA
✓	3001	AB: Conflict			
✓	3002	AB: Lampfout	✓	6023	Poging tot inbreuk TLC-FI
	3003	AB: Meer dan 1 kleur	✓	6025	TLC-FI verbonden
	3004	AB: Geelknipperfout	✓	6026	TLC-FI verbroken
✓	3005	AB: Garantietijdonderschrijding	✓	6027	Configuratiefout TLC-FI
✓	3006	AB: Maximumtijdoverschrijding		6041	Ivera gebruiker aangemaakt
✓	3007	AB: Fout in eindschakelaar		6042	Ivera gebruiker verwijderd
	3008	AB: Witknipperfout		6043	Ivera gebruiker gewijzigd
	3009	AB: Halfconflict OV		6051	TLC-FI gebruiker aangemaakt
✓	3010	AB: Volgordebewaking		6052	TLC-FI gebruiker verwijderd
✓	4000	Algemeen resetevent		6053	TLC-FI gebruiker gewijzigd
✓	4001	Reset van alle storingen			
✓	4002	Reset van detectiealarmen			
✓	4003	Reset van lampfouten			

Standaard RWS IVERA-APP: Triggers

De hieronder met een "✓" aangevinkte events standaard in de applicatie als trigger events instellen.

✓	Event	Soort melding	✓	Event	Soort melding
✓	2000	Programma event		4005	Reset van tellers
✓	2002	Programmaomschakeling		4006	Reset teller applicatiefouten
✓	2003	Brugingreep		4007	Reset teller GUS-WUS fouten
✓	2004	Brandweeringreep		4008	Reset teller fasebewakingfouten
✓	2005	AHOB melding		4009	Reset teller executietijd-overschrijdingen
✓	2500	Fasebewaking		4016	Noodstroomvoedingsbericht
✓	2501	GUS-WUS fouten CVN C-interface		6001	Begin fysieke verbinding
✓	2502	Rekentijdprobleem		6002	Einde fysieke verbinding
	2503	Garantietijdonderschrijding	✓	6003	Poging tot inbreuk IVERA
	2504	Maximumentijdoverschrijding		6005	Login IVERA
	2505	Start geelknipperen door storing		6006	Logout IVERA
	2506	Einde geelknipperen door storing	✓	6025	TLC-FI verbonden
	2510	Overig Logboek 90% vol grens bereikt	✓	6026	TLC-FI verbroken
	2512	PAR.LA Logboek 90% vol grens bereikt	✓	6027	Configuratiefout TLC-FI
	2513	OV.LA Logboek 90% vol grens bereikt		6041	Ivera gebruiker aangemaakt
	2514	APP.LA Logboek 90% vol grens bereikt		6042	Ivera gebruiker verwijderd
✓	2600	Seriële koppeling – ontbreken levenssignaal		6043	Ivera gebruiker gewijzigd
✓	2601	Seriële koppeling – geen communicatie		6053	TLC-FI gebruiker gewijzigd
✓	4000	Algemeen resetevent		6063	RIS-FI gebruiker gewijzigd
✓	4001	Reset van alle storingen			
	4004	Reset van applicatiefouten			