

Meetresultaten spanningskwaliteit EHS

Gegevens meting	
Meetnummer	EHS006
Meetlocatie	9979, Eemshaven
Netbeheerder	TenneT
Stedelijkheid	n.v.t.
Spanningsniveau	380 kV
Meetperiode	01-07-2016 t/m 29-09-2016
Voldoet aan kwaliteitscriteria	Nee

Voldoen de meetresultaten aan de kwaliteitscriteria uit de Netcode Elektriciteit?

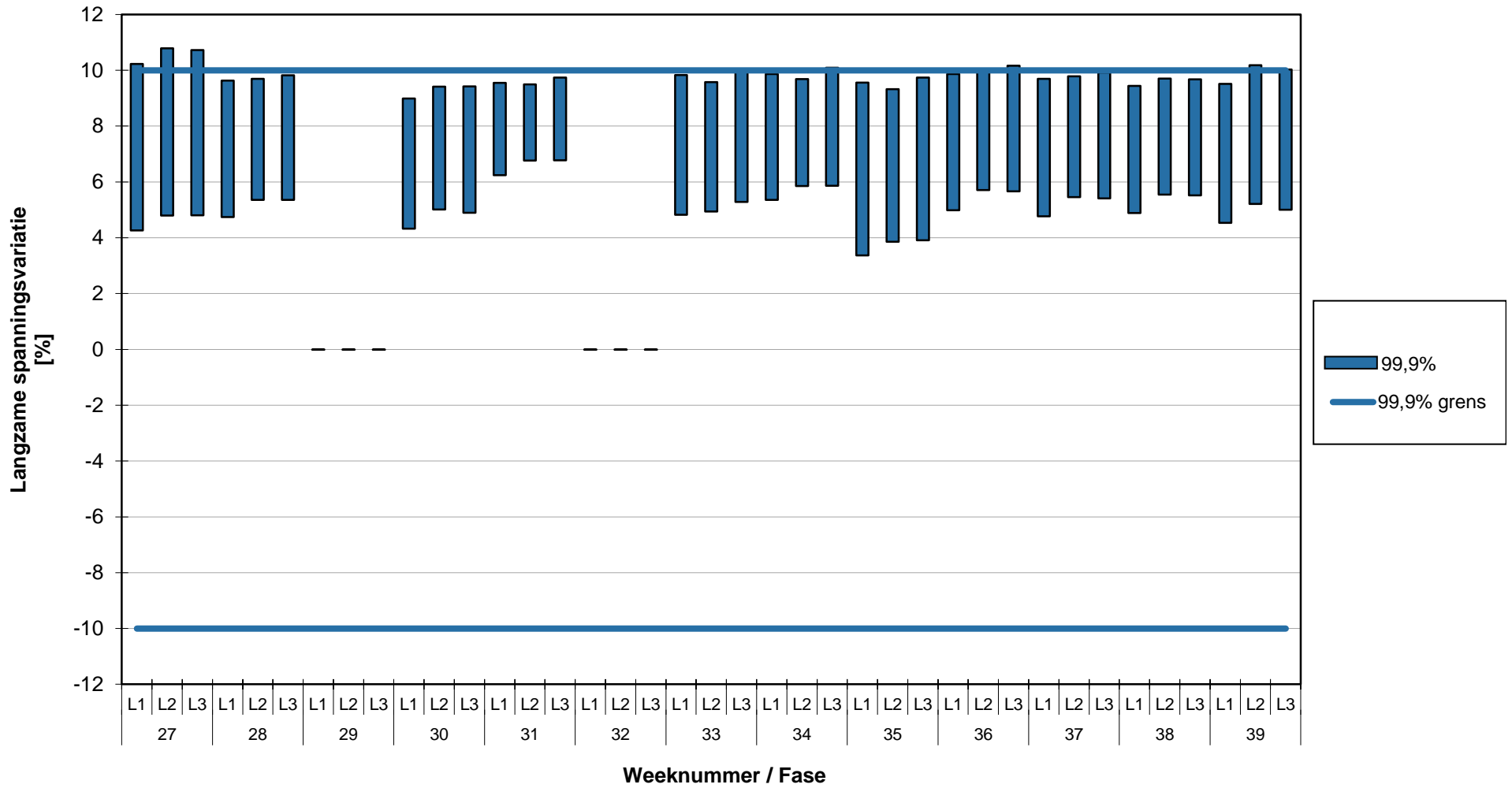
Verschijsel	Netcode
Langzame spanningsvariatie	✗
Snelle spanningsvariatie (Plt)	✓
Asymmetrie	✓
Totale harmonische vervorming (THD)	✓
Spanningsdips	✗

Diptabel*				
Restspanning u [%]	Duur t [ms]			
	$10 \leq t \leq 200$	$200 < t \leq 500$	$500 < t \leq 1\ 000$	$1\ 000 < t \leq 5\ 000$
$90 > u \geq 80$	4	0	1	0
$80 > u \geq 70$	2	0	0	0
$70 > u \geq 40$	11	11	0	0
$40 > u \geq 5$	19	9	0	0
$5 > u$	0	0	0	0

* Spanningsdips worden per kwartaal gerapporteerd over vier aaneengesloten kwartalen. In dit geval betreft het de periode 30-09-2015 t/m 29-09-2016.

De beschikbaarheid van het meetinstrument gedurende deze periode bedraagt 80%

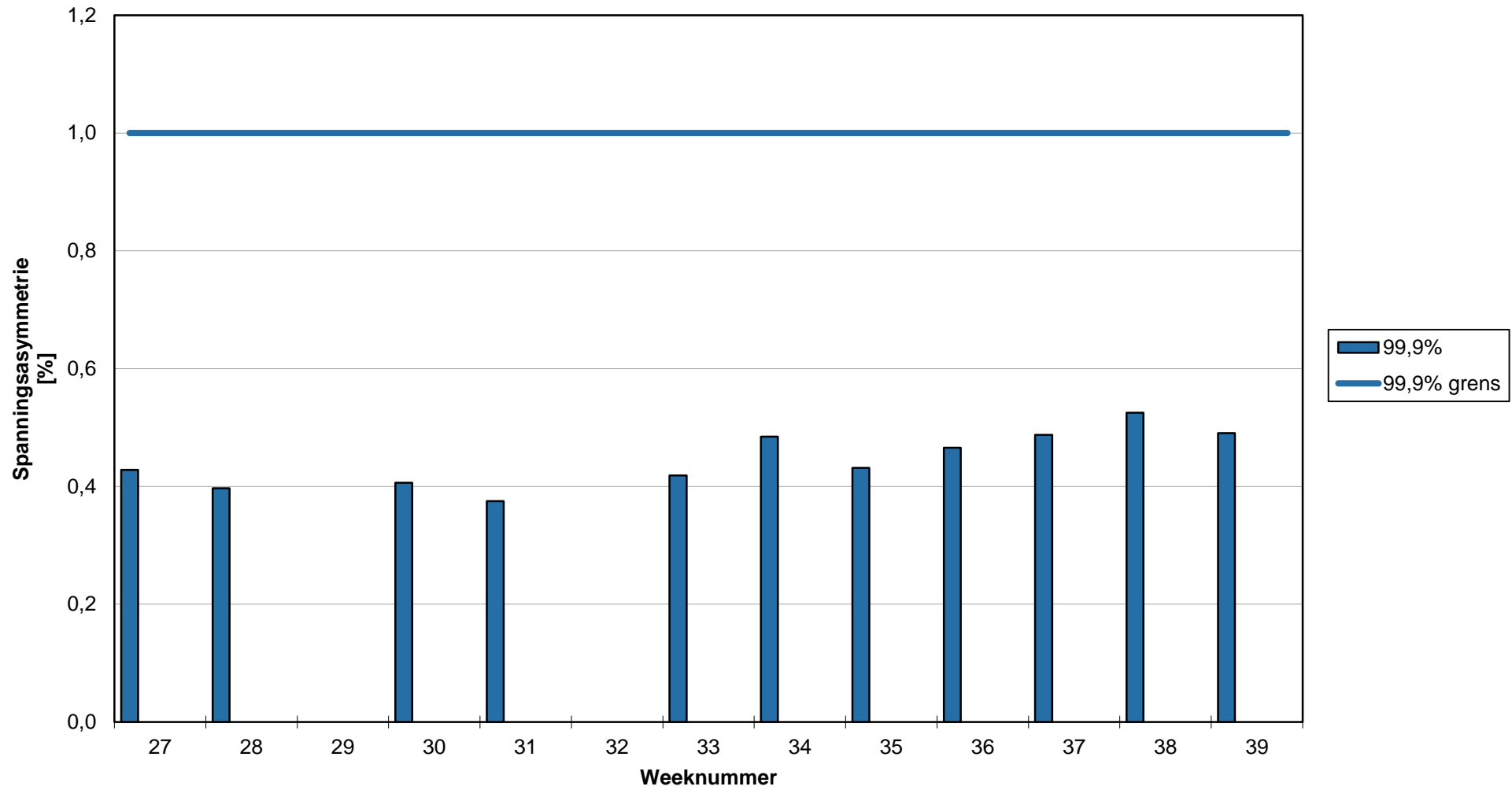
Langzame spanningsvariatie EHS



EHS006

01-07-2016 t/m 29-09-2016

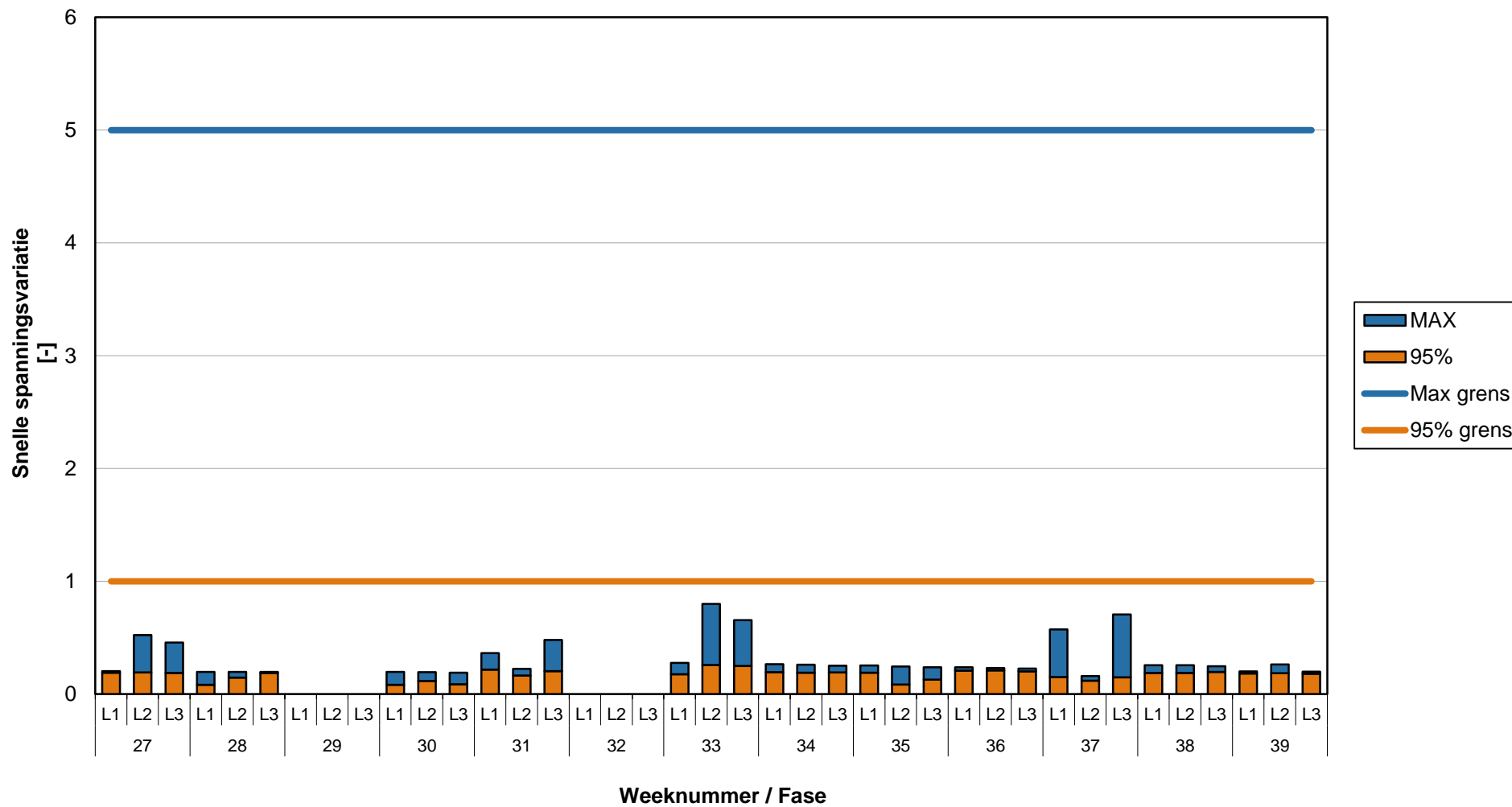
Spanningsasymmetrie EHS



EHS006

01-07-2016 t/m 29-09-2016

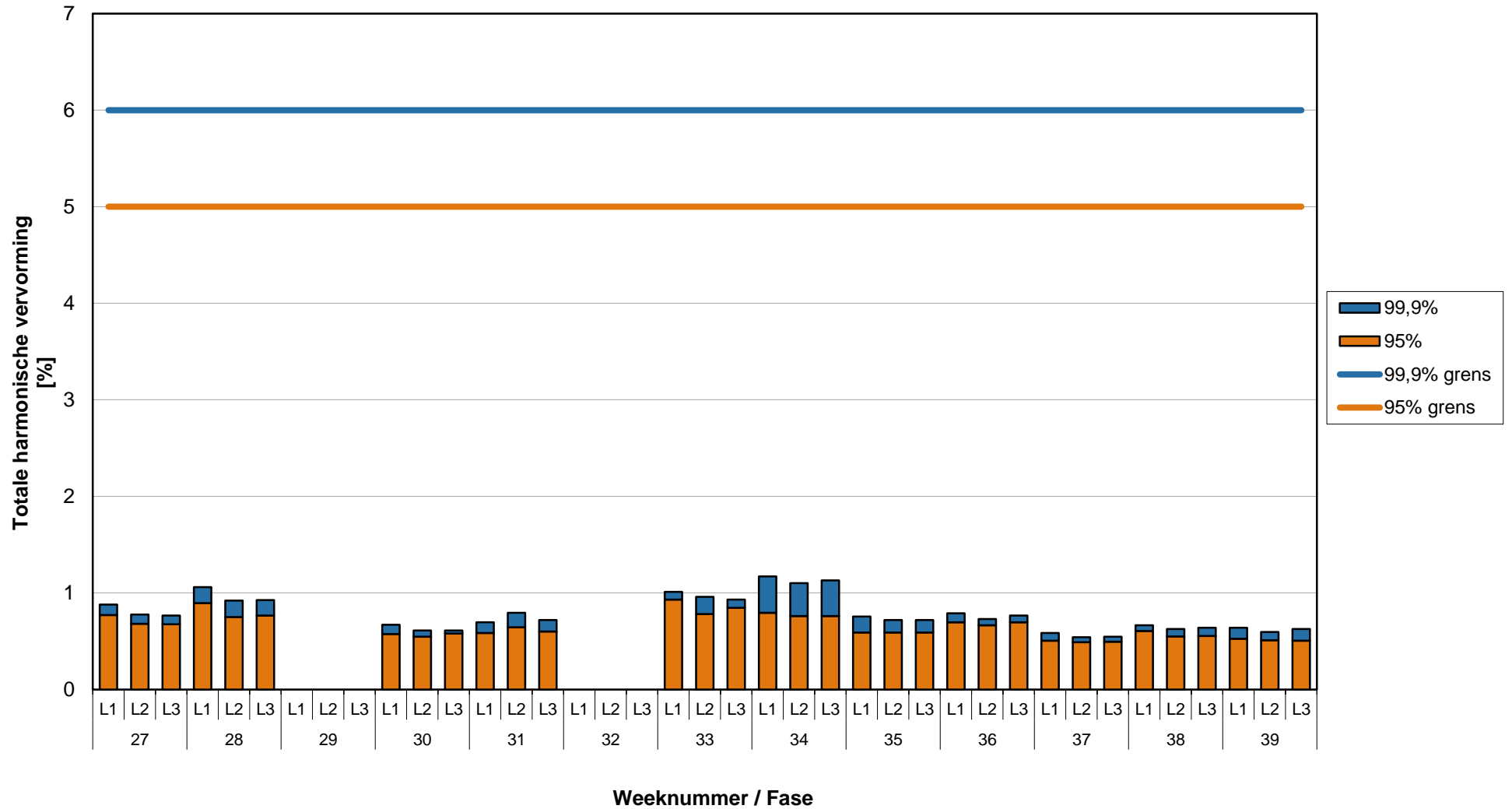
Snelle spanningsvariatie (Plt) EHS



EHS006

01-07-2016 t/m 29-09-2016

Totale harmonische vervorming (THD) EHS



EHS006

01-07-2016 t/m 29-09-2016