

**To:** [redacted] ([redacted]@minvws.nl); [redacted]@minvws.nl; [redacted] ([redacted]@minvws.nl)  
**From:** [redacted] ([redacted])  
**Sent:** Fri 8/7/2020 11:49:48 AM  
**Subject:** FW: Kopie van Accenture model VWS Onderzoek voorraad PBM v1.2. metslide voorraad piek + verbruik scenario's 7-8-2020.xlsx  
**Received:** Fri 8/7/2020 11:49:48 AM  
[Kopie van Accenture model VWS Onderzoek voorraad PBM v1.2. met slidevoorraad piek + verbruik scenario's 7-8-2020.xlsx](#)

---

**Van:** [redacted]  
**Verzonden:** vrijdag 7 augustus 2020 13:38  
**Aan:** [redacted]; [redacted]  
**Onderwerp:** Kopie van Accenture model VWS Onderzoek voorraad PBM v1.2. met slide voorraad piek + verbruik scenario's 7-8-2020.xlsx  
Hallo [redacted] en [redacted]  
Ik heb de senario's (25% 50% en 75% meer verbruik) toegepast op de berekening voor de voorraad bij een 2<sup>e</sup> golf van 10 weken.  
De slides zijn achteraan toegevoegd met een verbruik van 100% 125% 150% en 175%.  
Groet [redacted]