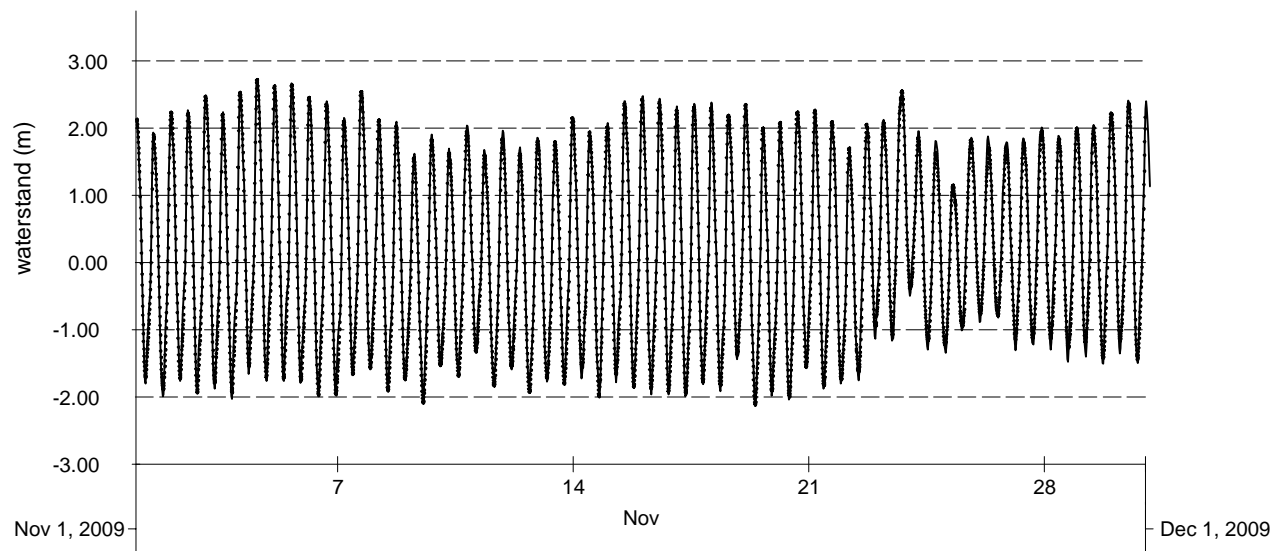
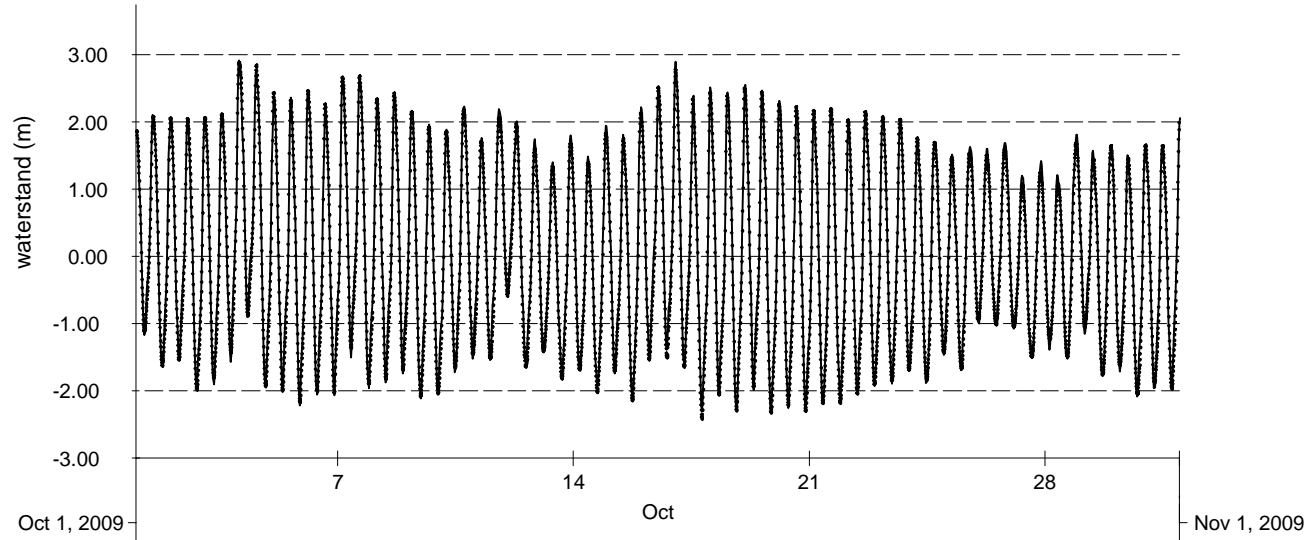
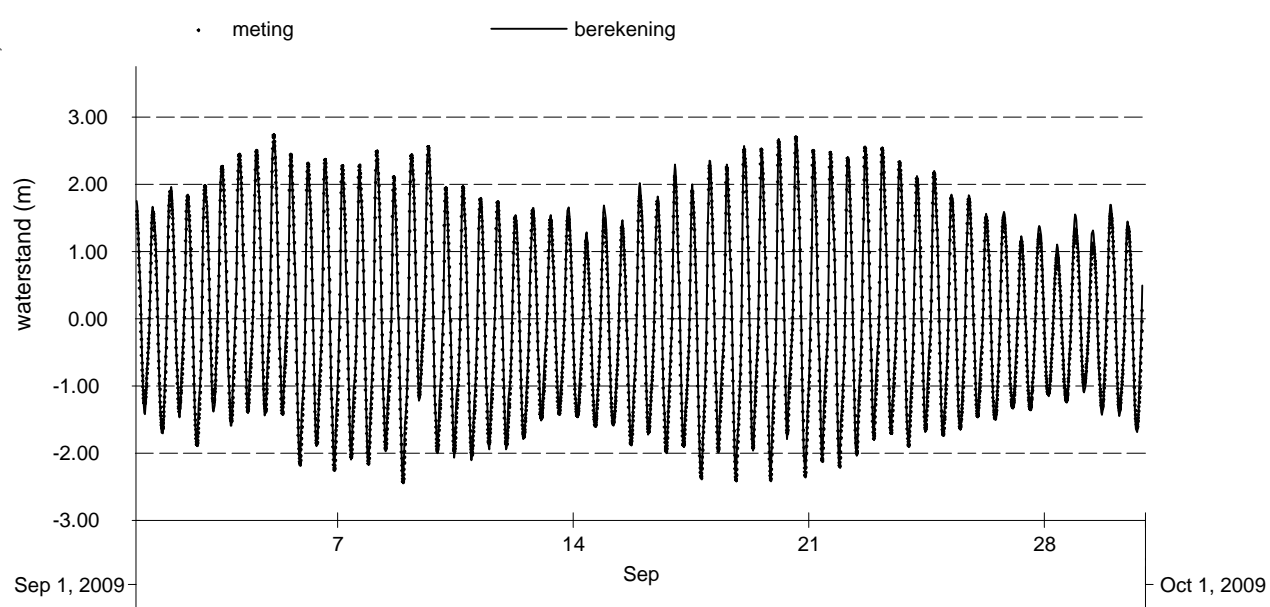
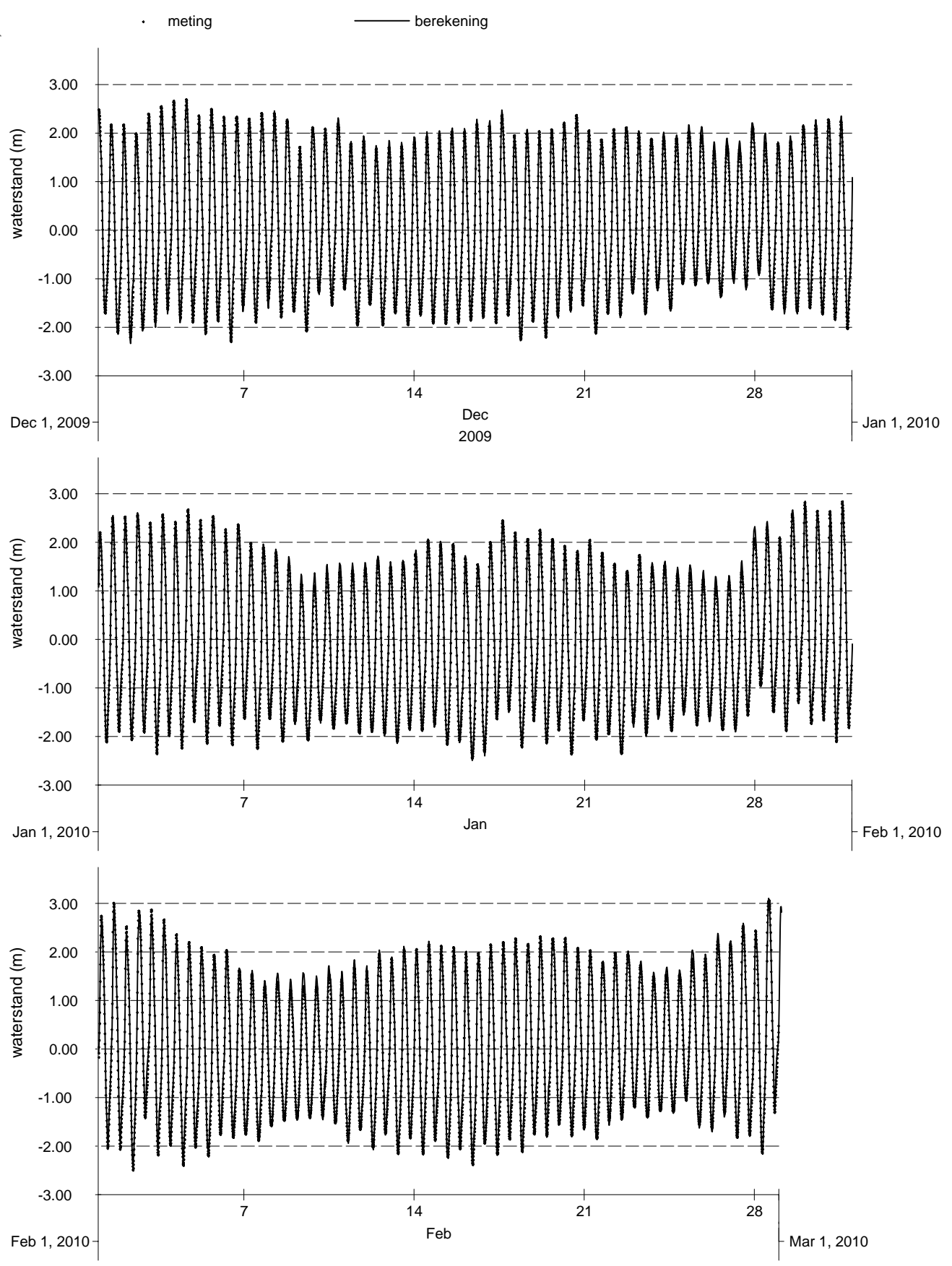


Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
waterstand 1e kwartaal 2009-2010, Waterbase-station Vlissingen

Kustzuid model

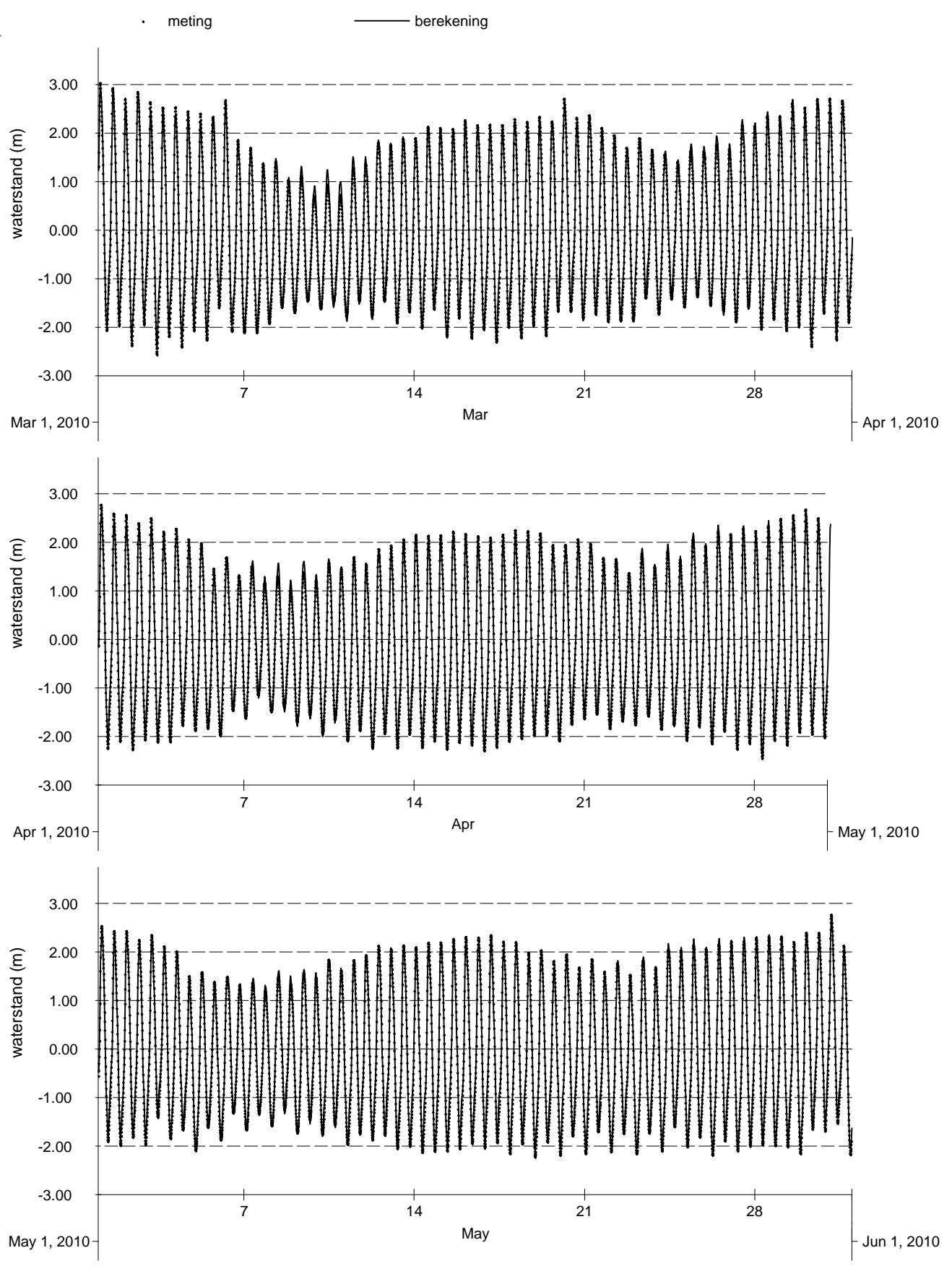


Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), waterstand 2e kwartaal 2009-2010, Waterbase-station Vlissingen	Kustzuid model	
PMR monitoring natuurcompensatie Voordelta	A2218	Alkyon Fig. F.2



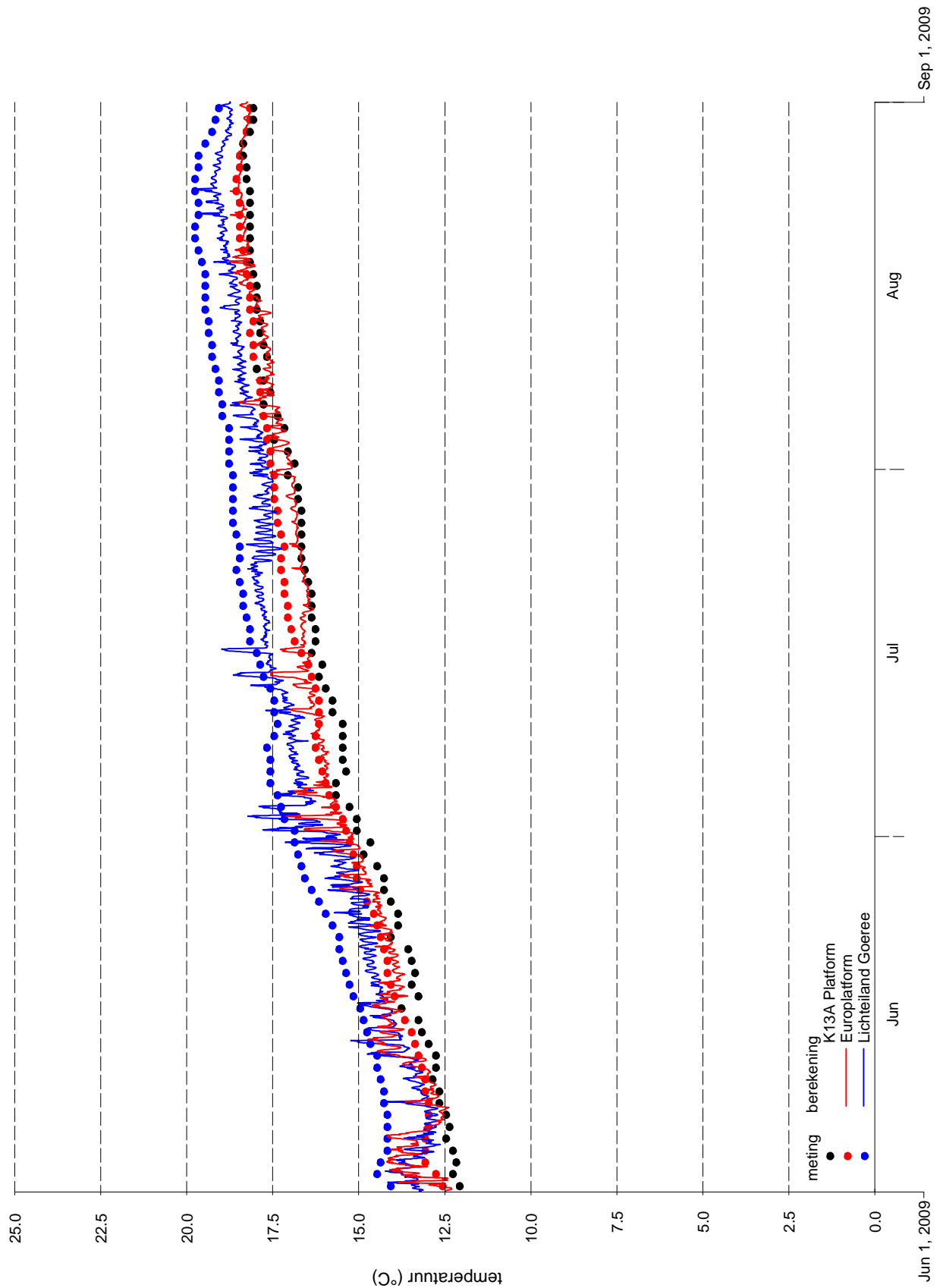
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
waterstand 3e kwartaal 2009-2010, Waterbase-station Vlissingen

Kustzuid model



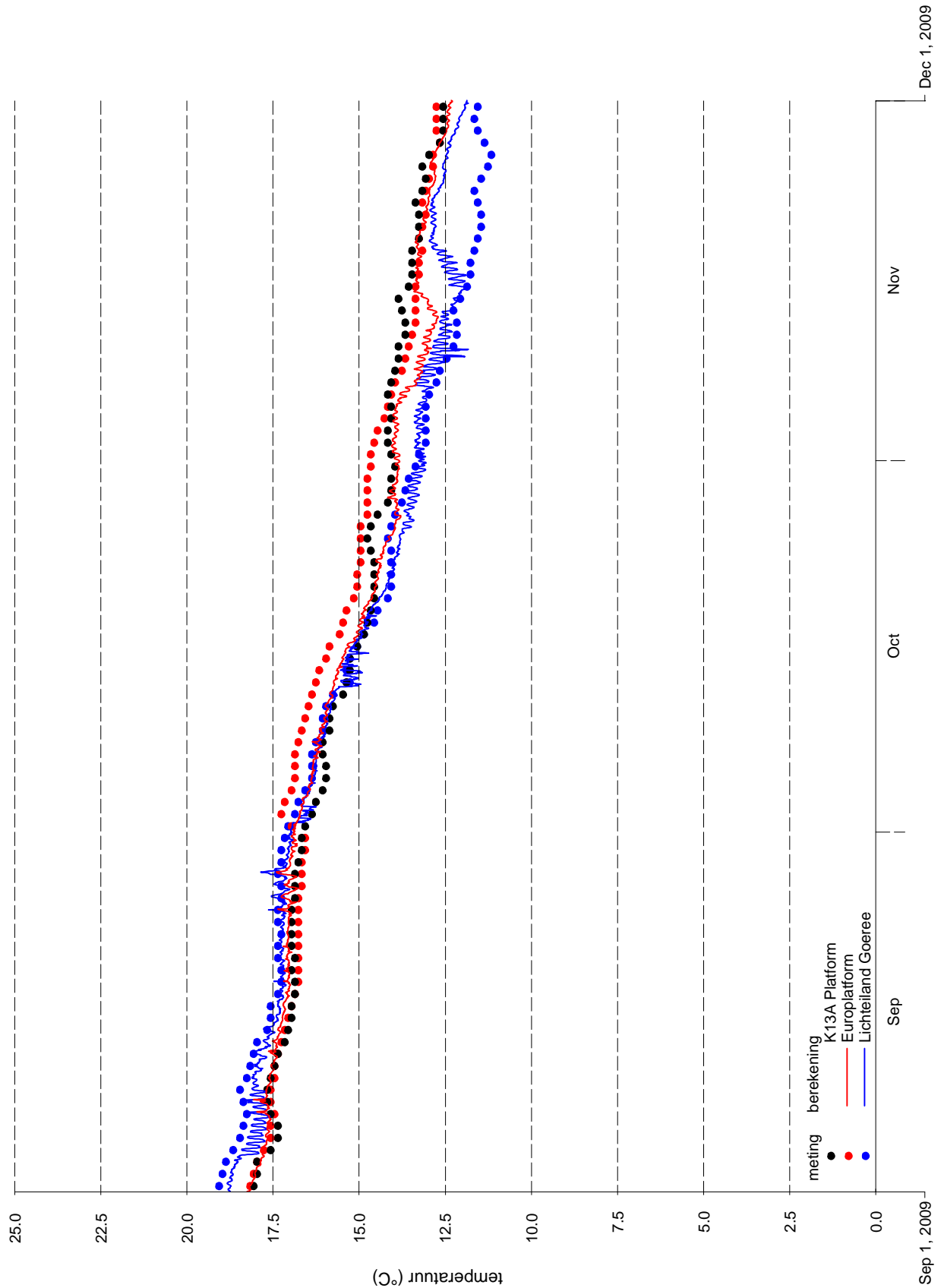
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
waterstand 4e kwartaal 2009-2010, Waterbase-station Vlissingen

Kustzuid model



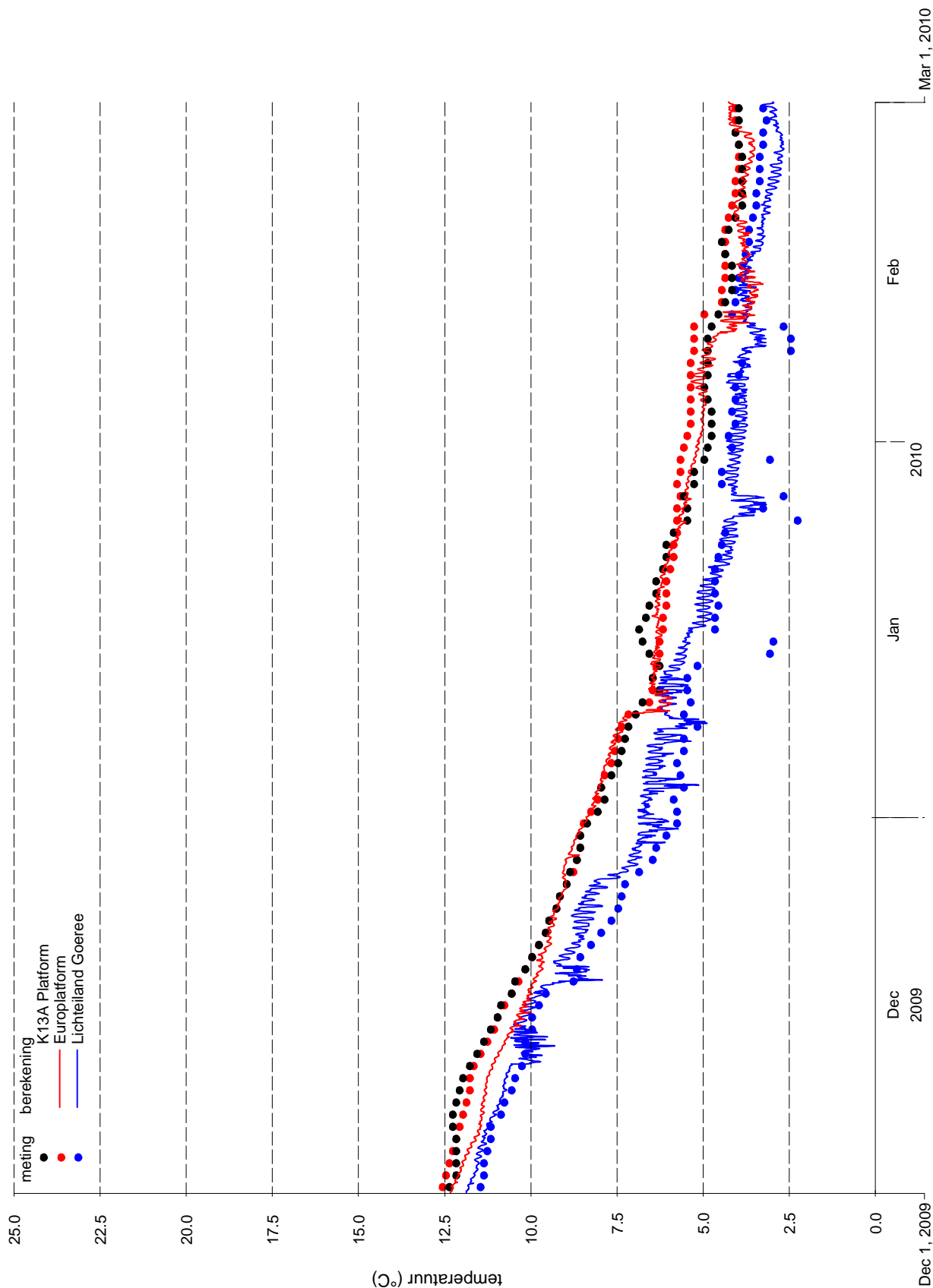
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 1e kwartaal 2009-2010, Waterbase-stations Europlatf. en L.E.Goeree en de randvoorwaarde K13A Platf.

Kustzuid model



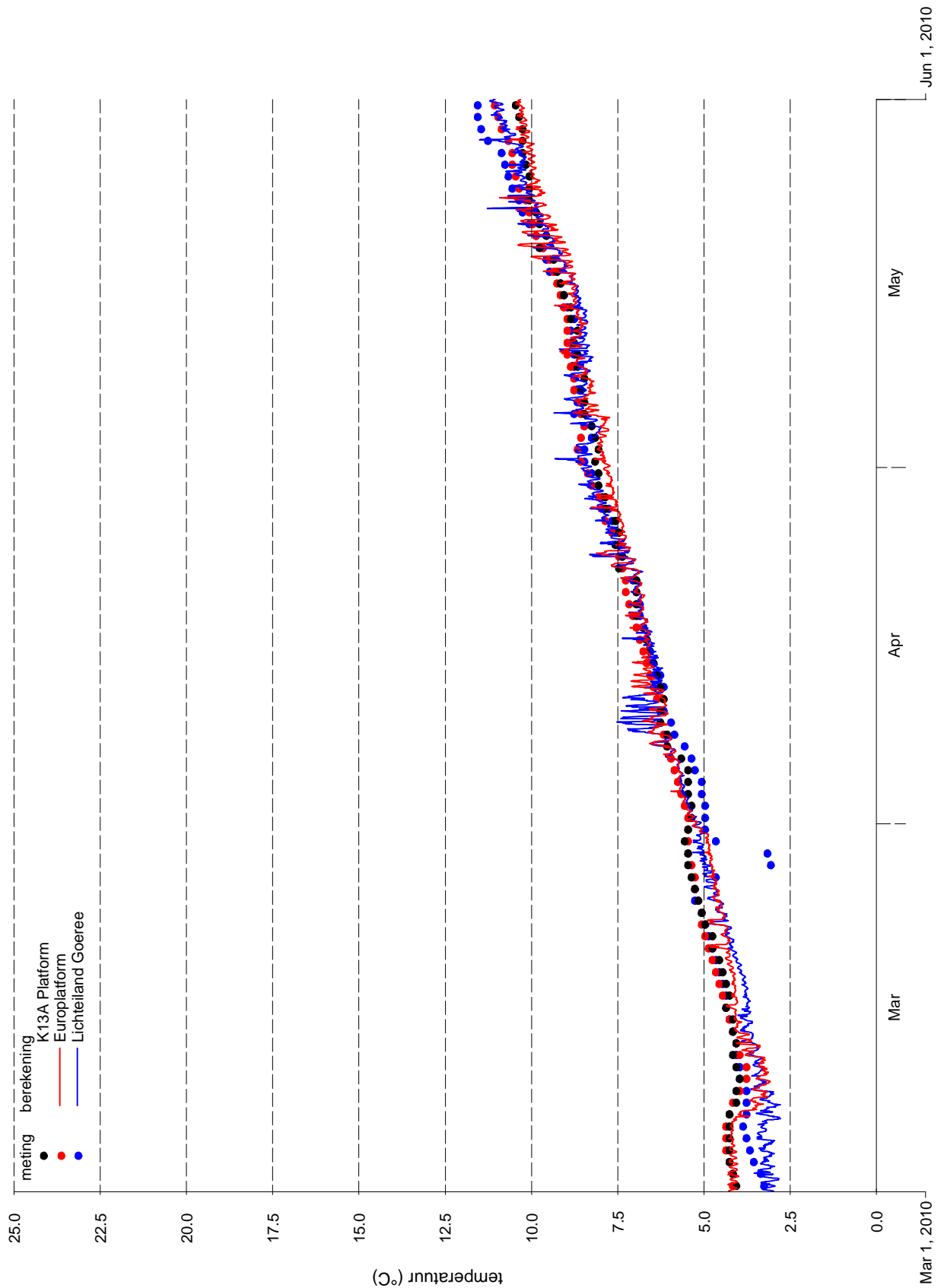
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 2e kwartaal 2009-2010, Waterbase-stations Europlatf. en L.E.Goeree en de randvoorwaarde K13A Platf.

Kustzuid model



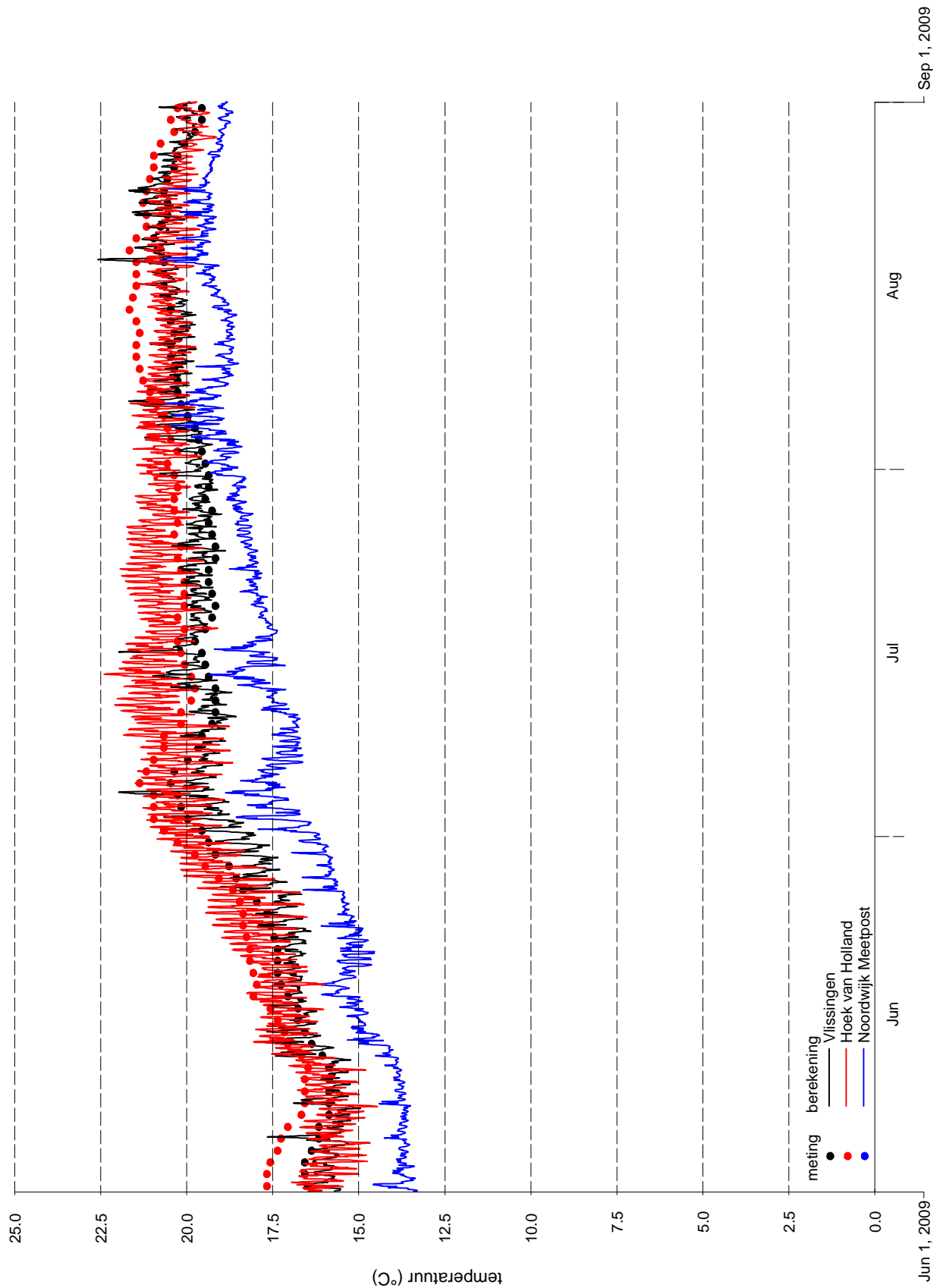
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 3e kwartaal 2009-2010, Waterbase-stations Europlatf. en L.E.Goeree en de randvoorwaarde K13A Platf.

Kustzuid model	



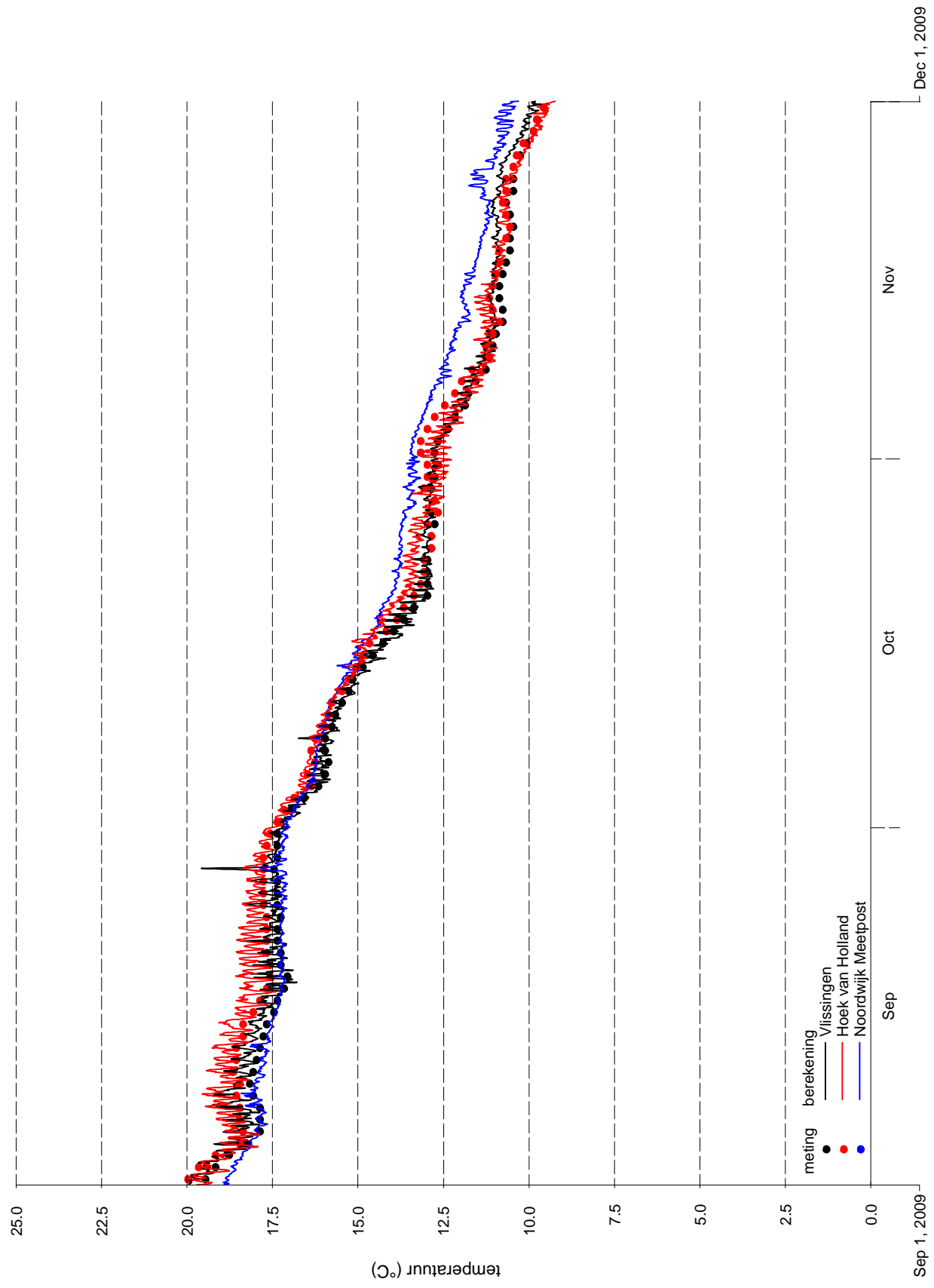
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 4e kwartaal 2009-2010, Waterbase-stations Europlatf. en L.E.Goeree en de randvoorwaarde K13A Platf.

Kustzuid model



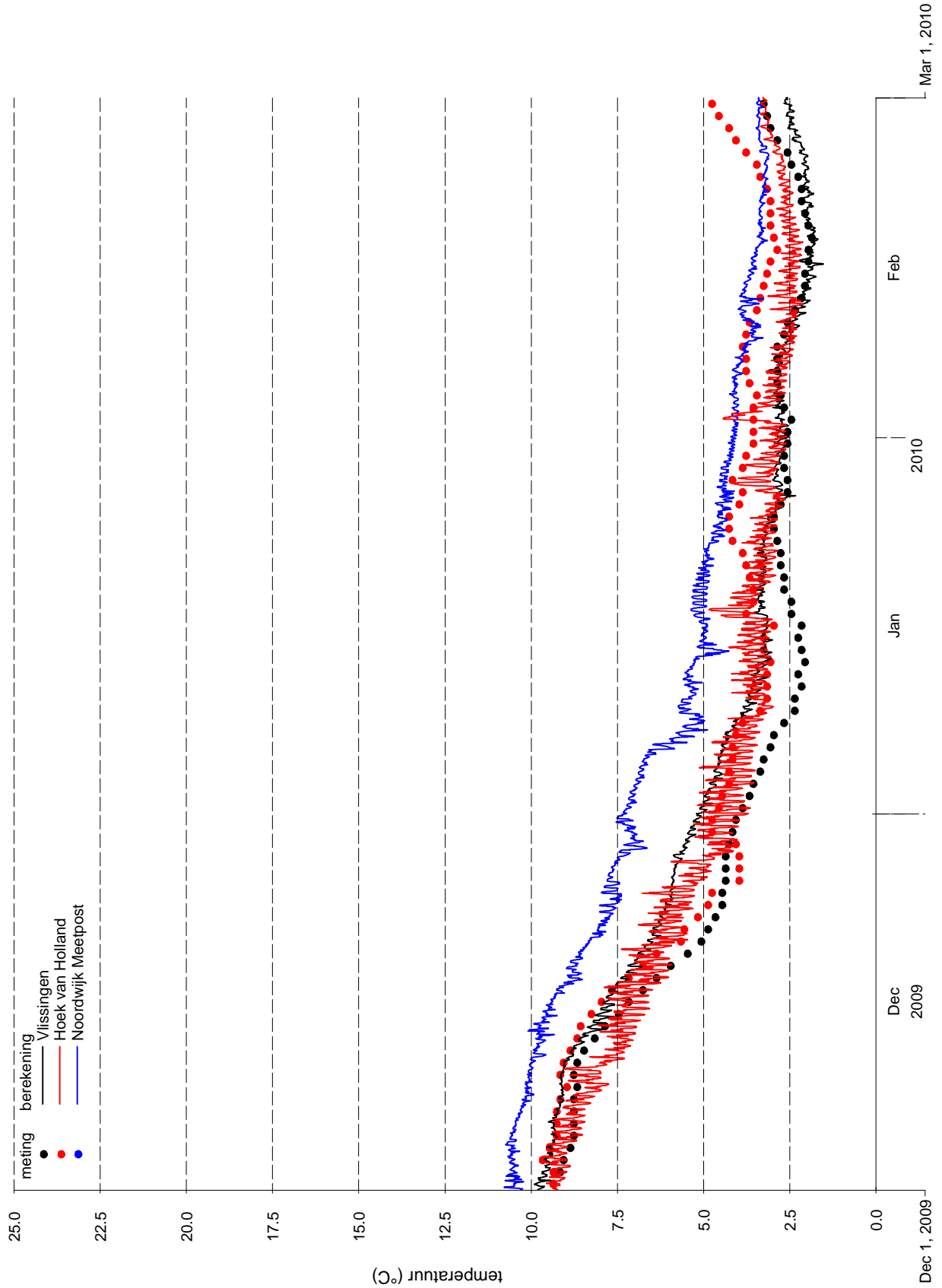
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 1e kwartaal 2009-2010, Waterbase-stations Vlissingen, Hoek van Holland en Noordwijk Meetpost

Kustzuid model



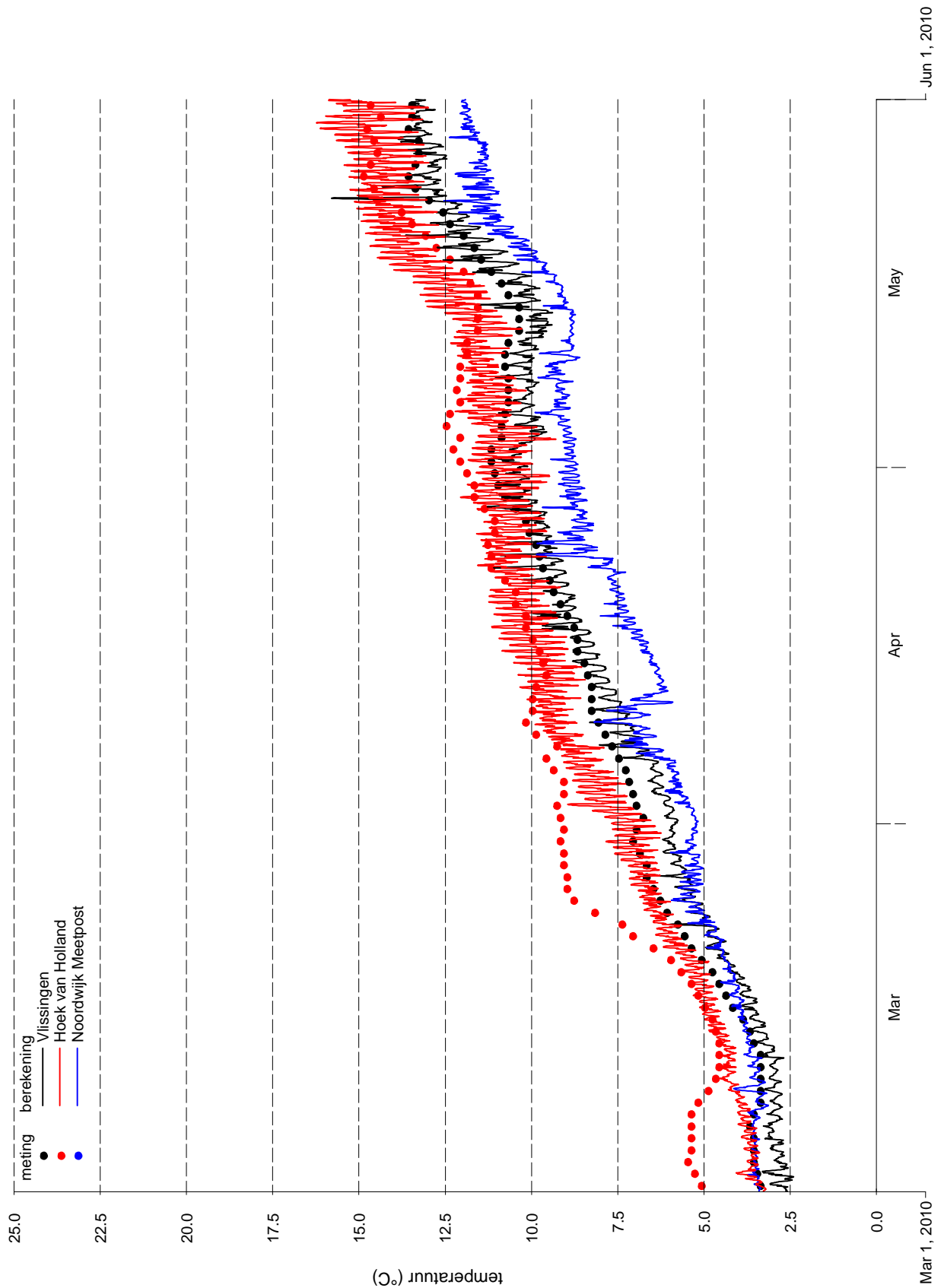
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 2e kwartaal 2009-2010, Waterbase-stations Vliissingen, Hoek van Holland en Noordwijk Meetpost

Kustzuid model



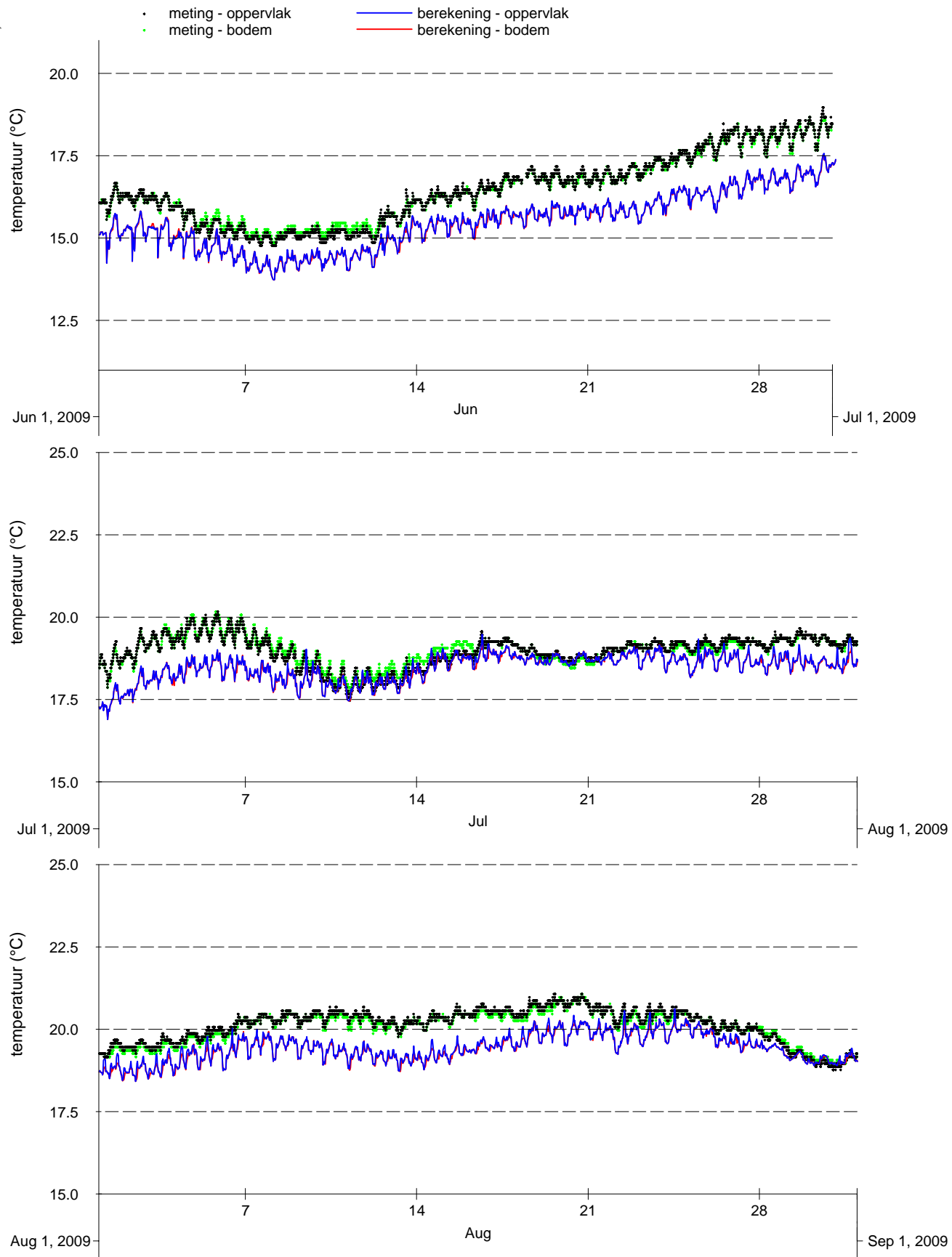
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 3e kwartaal 2009-2010, Waterbase-stations Vlissingen, Hoek van Holland en Noordwijk Meetpost

Kustzuid model



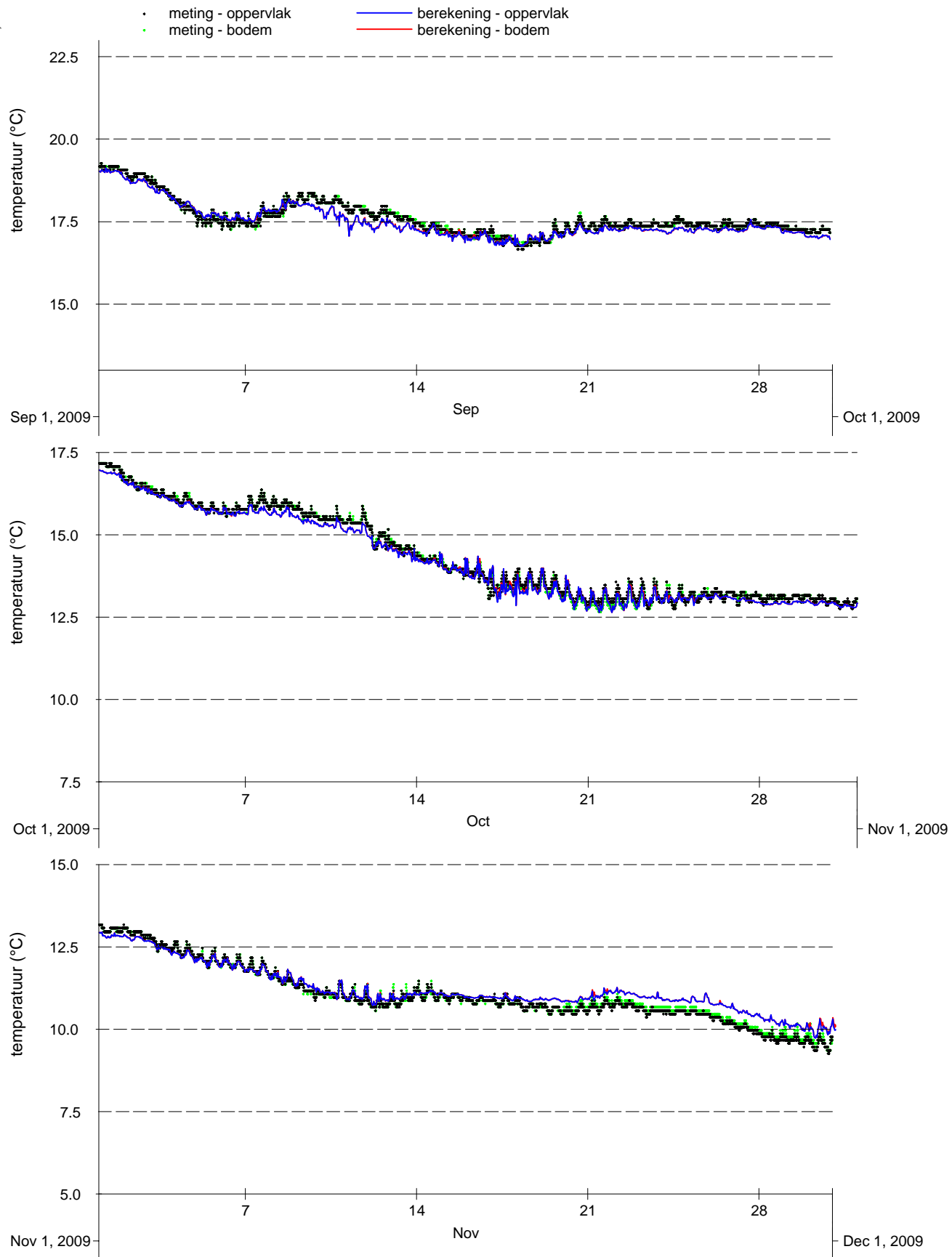
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 4e kwartaal 2009-2010, Waterbase-stations Vlissingen, Hoek van Holland en Noordwijk Meetpost

Kustzuid model



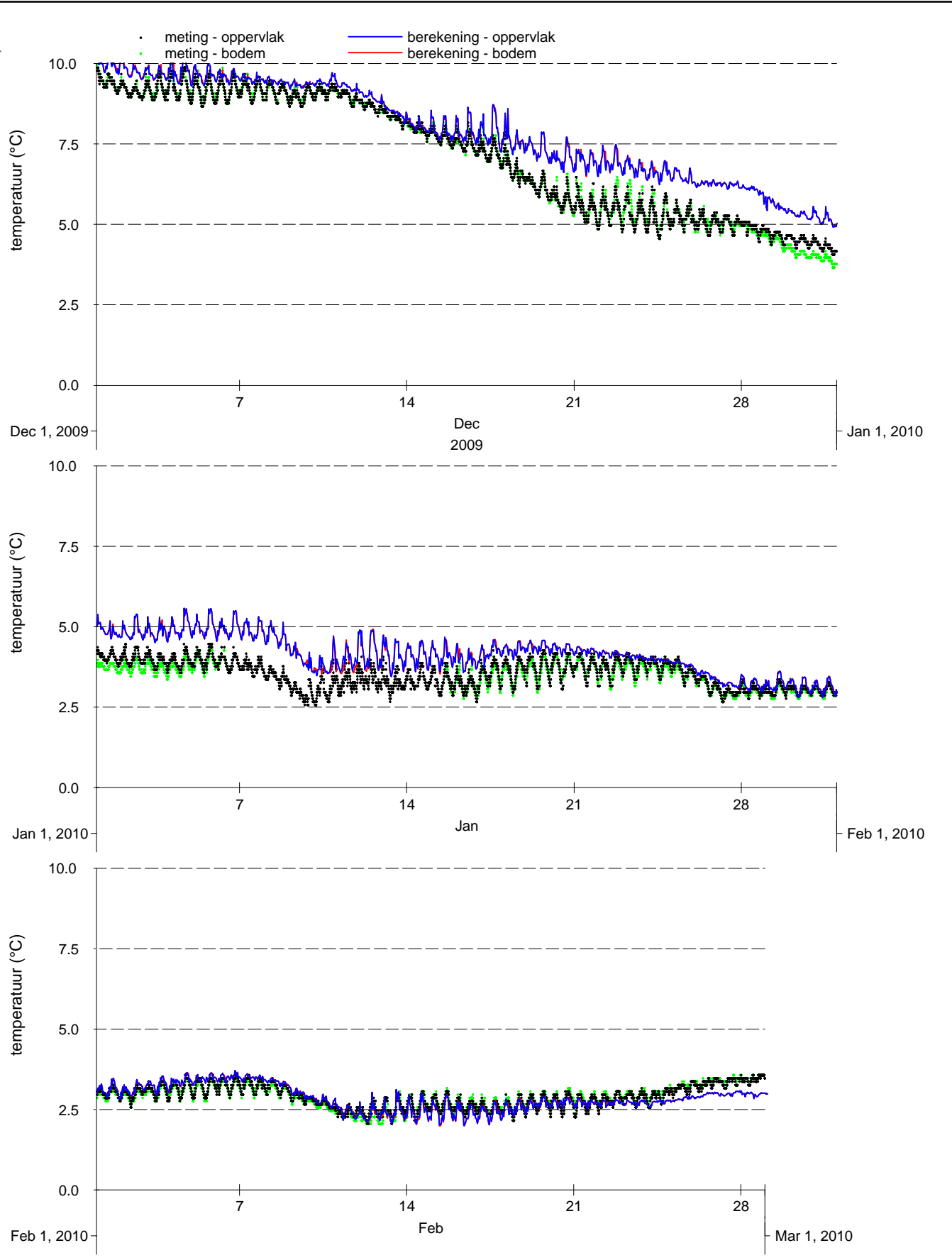
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 1e kwartaal 2009-2010, Zege-station Oosterschelde 4

Kustzuid model	



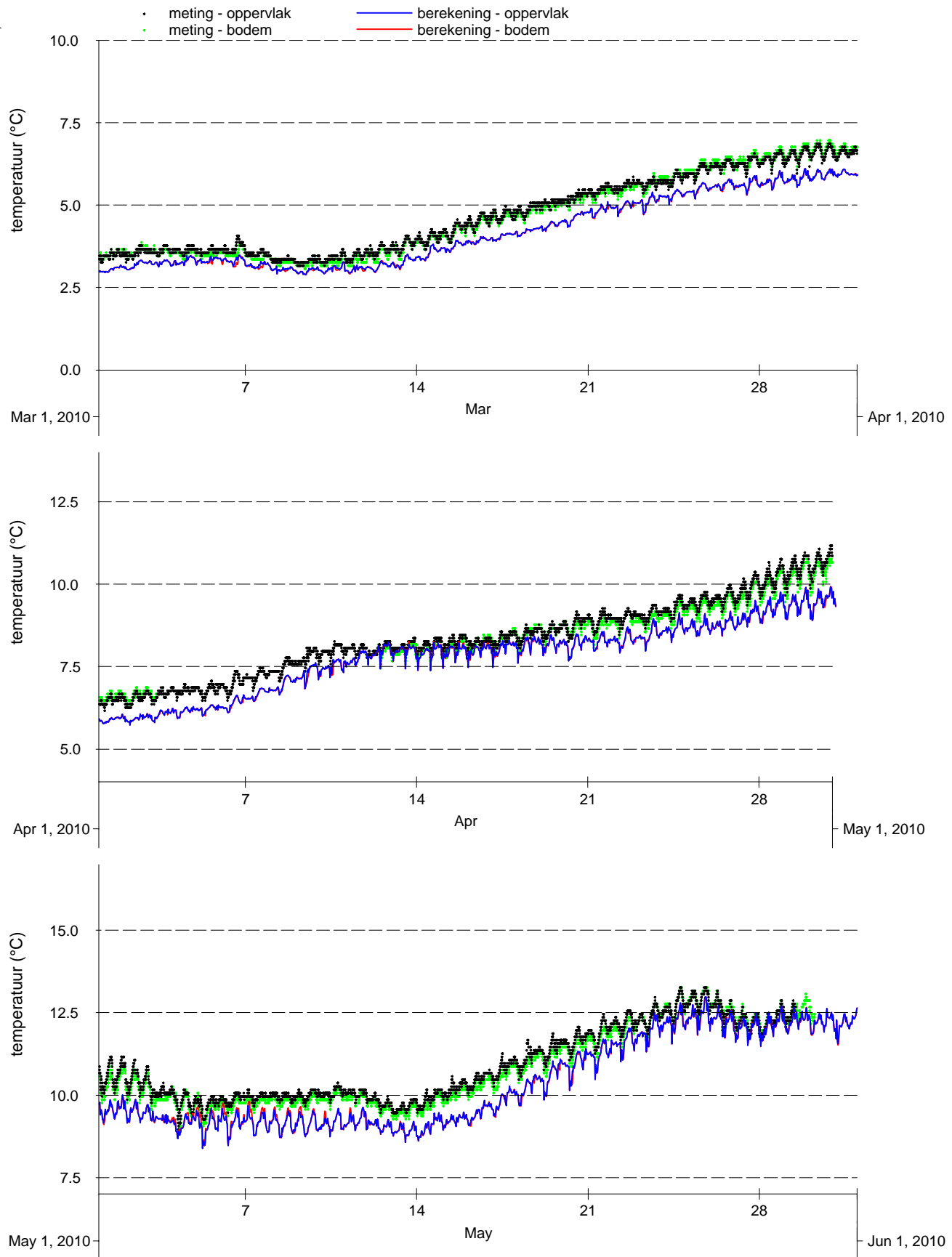
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 2e kwartaal 2009-2010, Zege-station Oosterschelde 4

Kustzuid model	



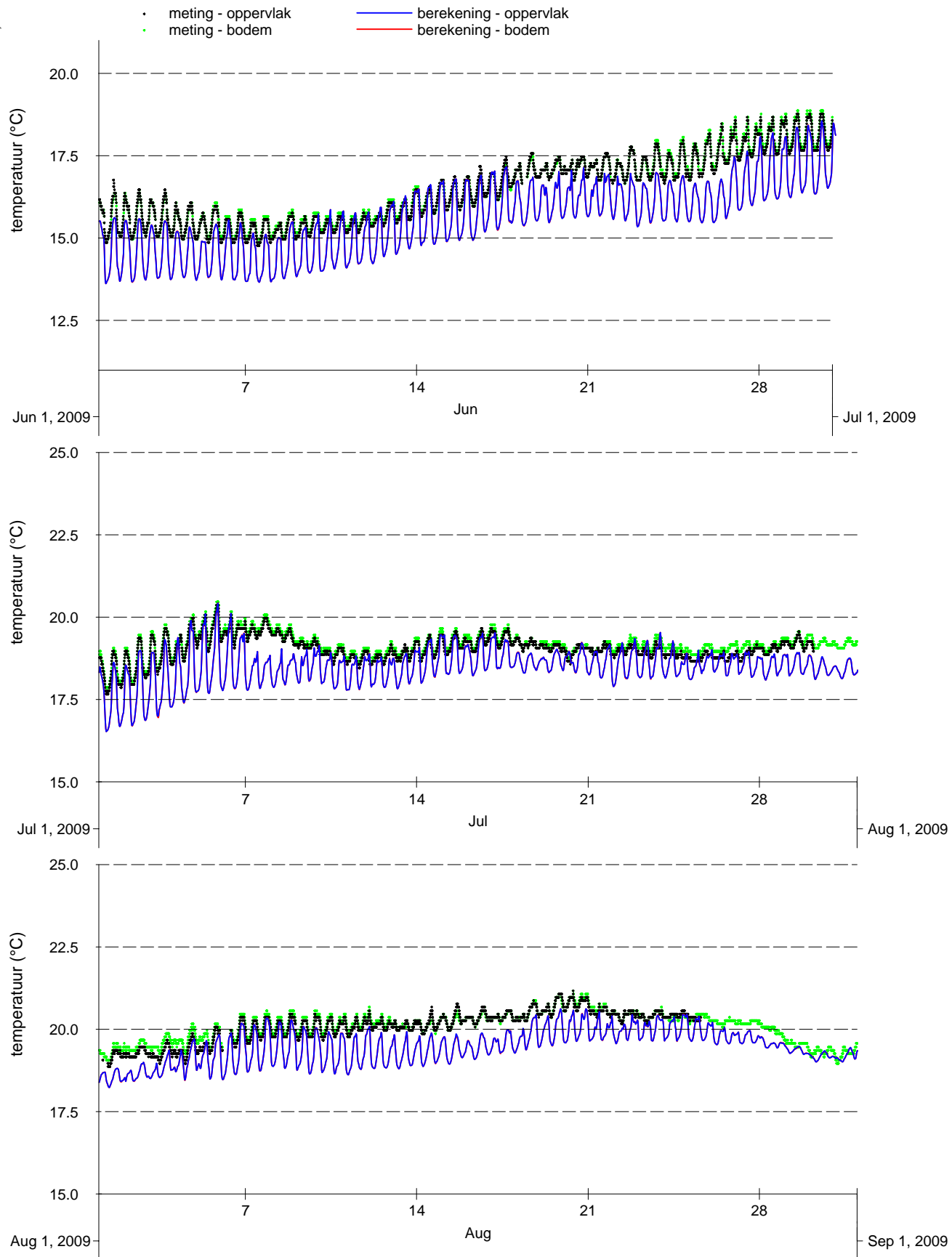
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 3e kwartaal 2009-2010, Zege-station Oosterschelde 4

Kustzuid model



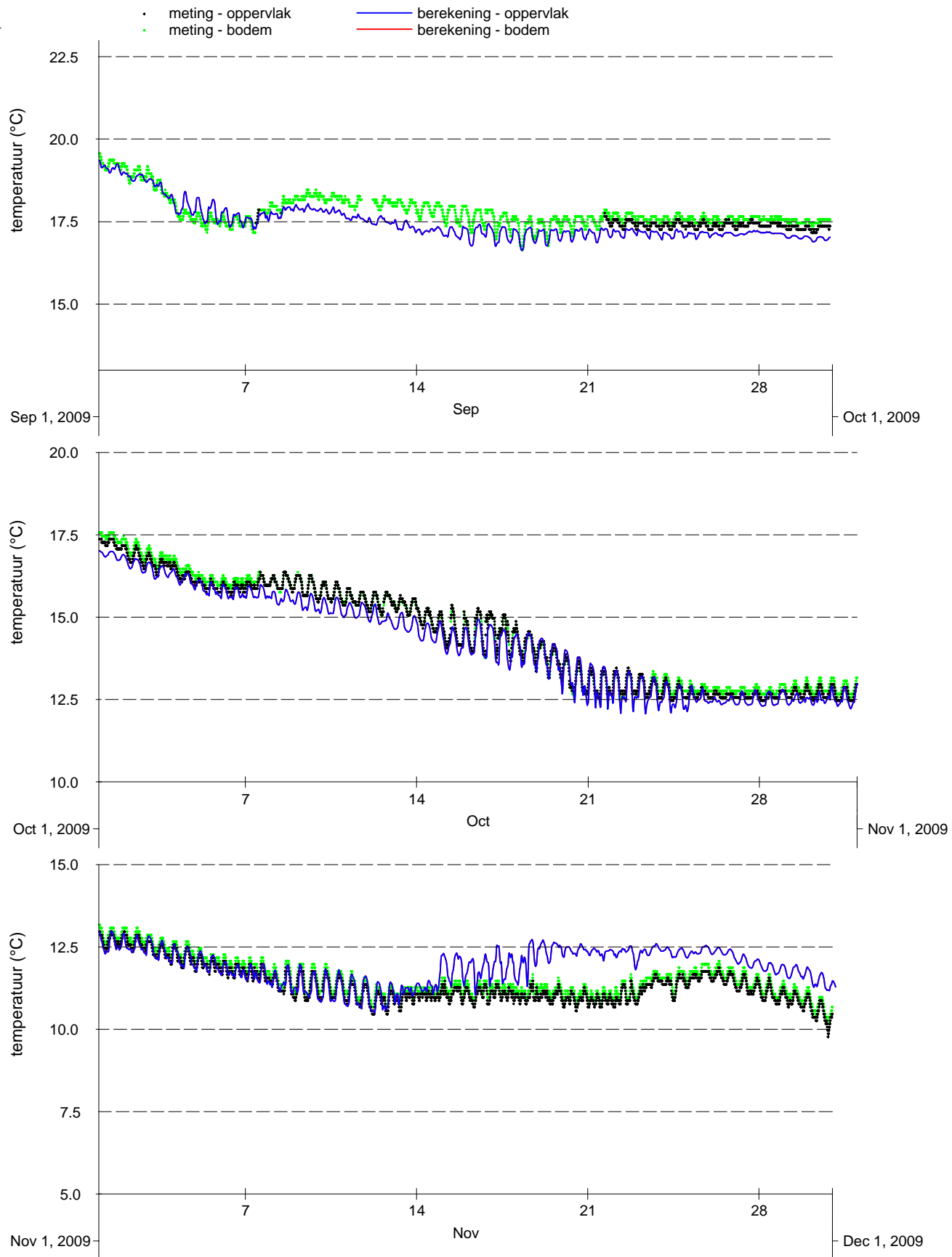
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 4e kwartaal 2009-2010, Zege-station Oosterschelde 4

Kustzuid model



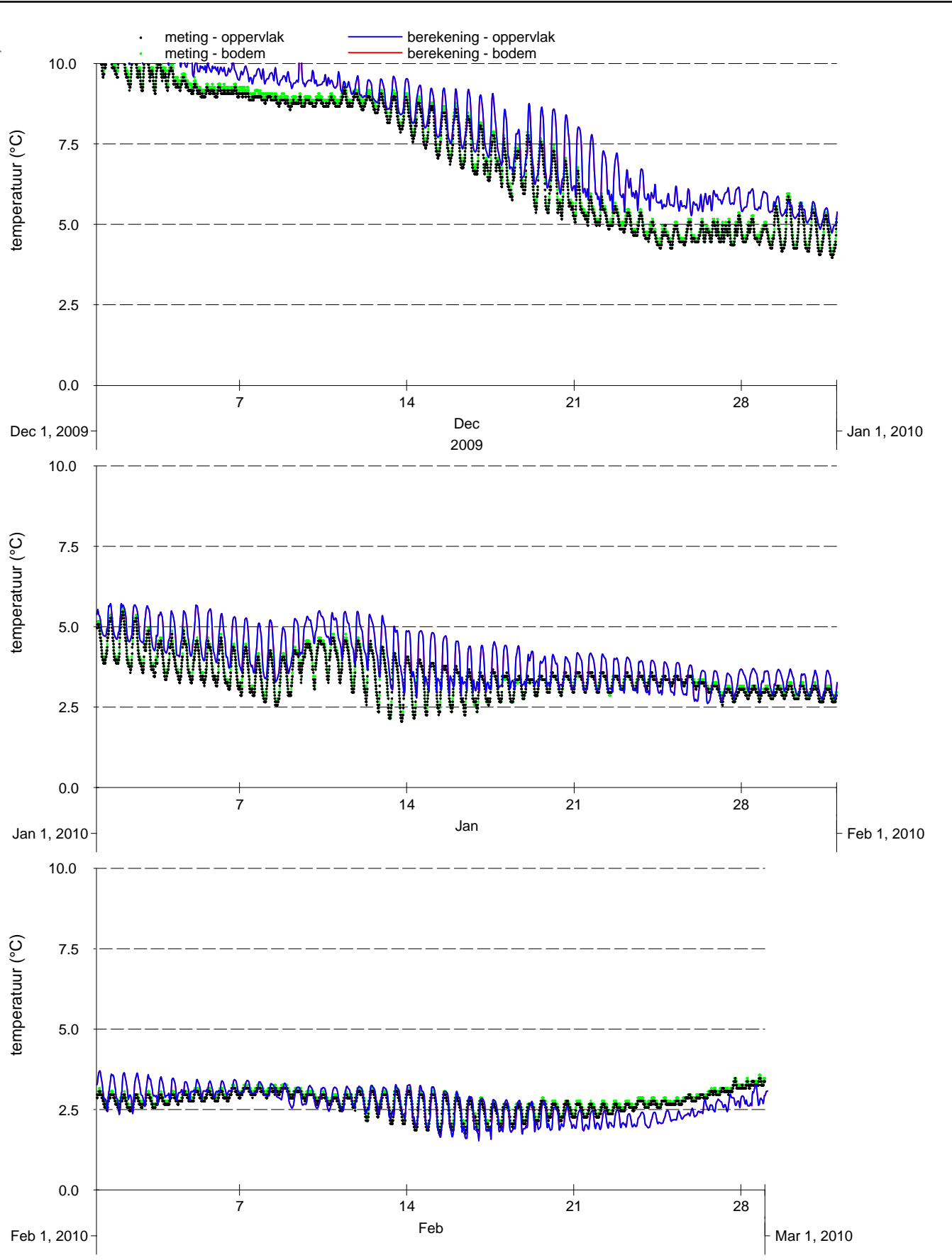
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 1e kwartaal 2009-2010, Zege-station Vlakte van de Raan

Kustzuid model	



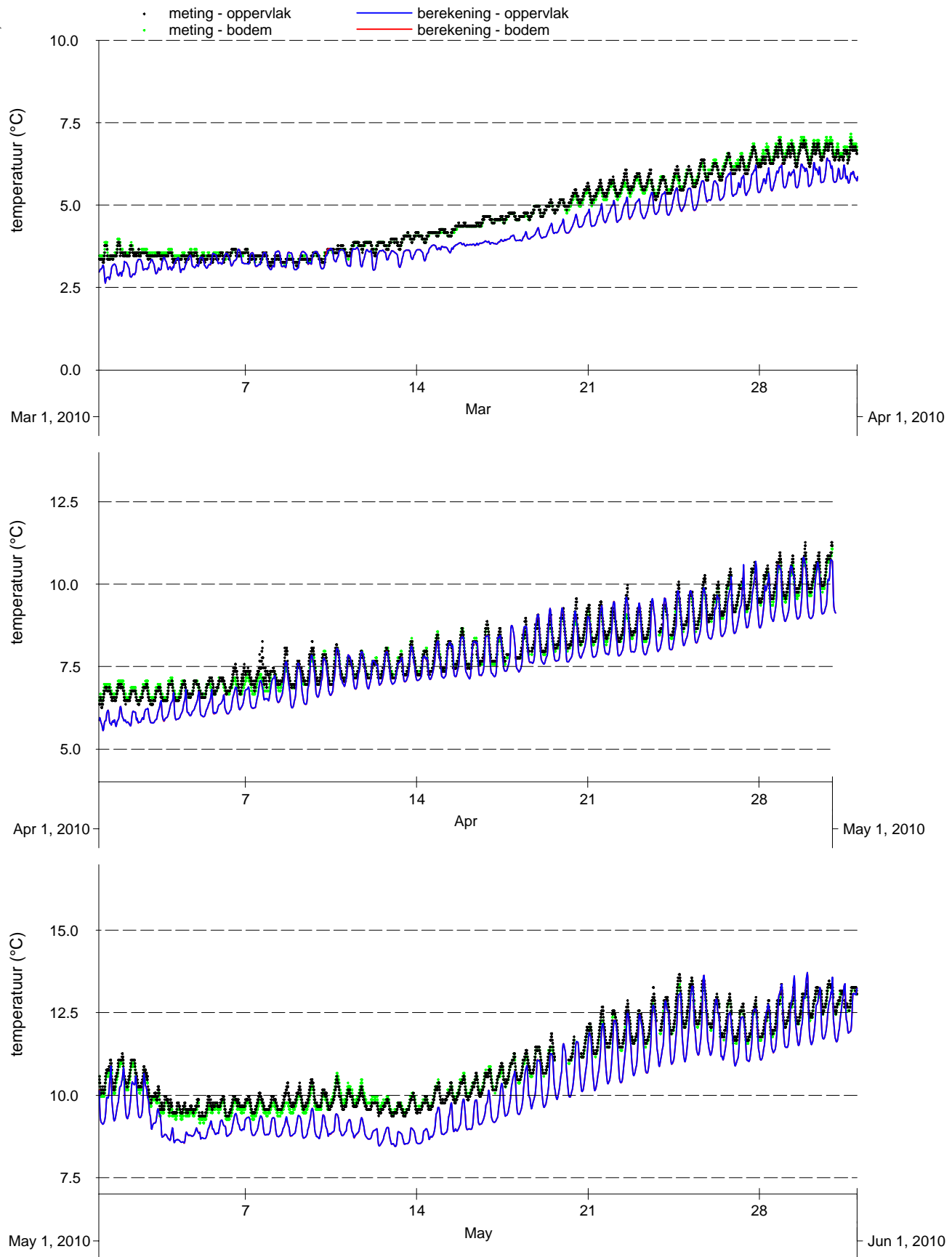
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 2e kwartaal 2009-2010, Zege-station Vlakte van de Raan

Kustzuid model	



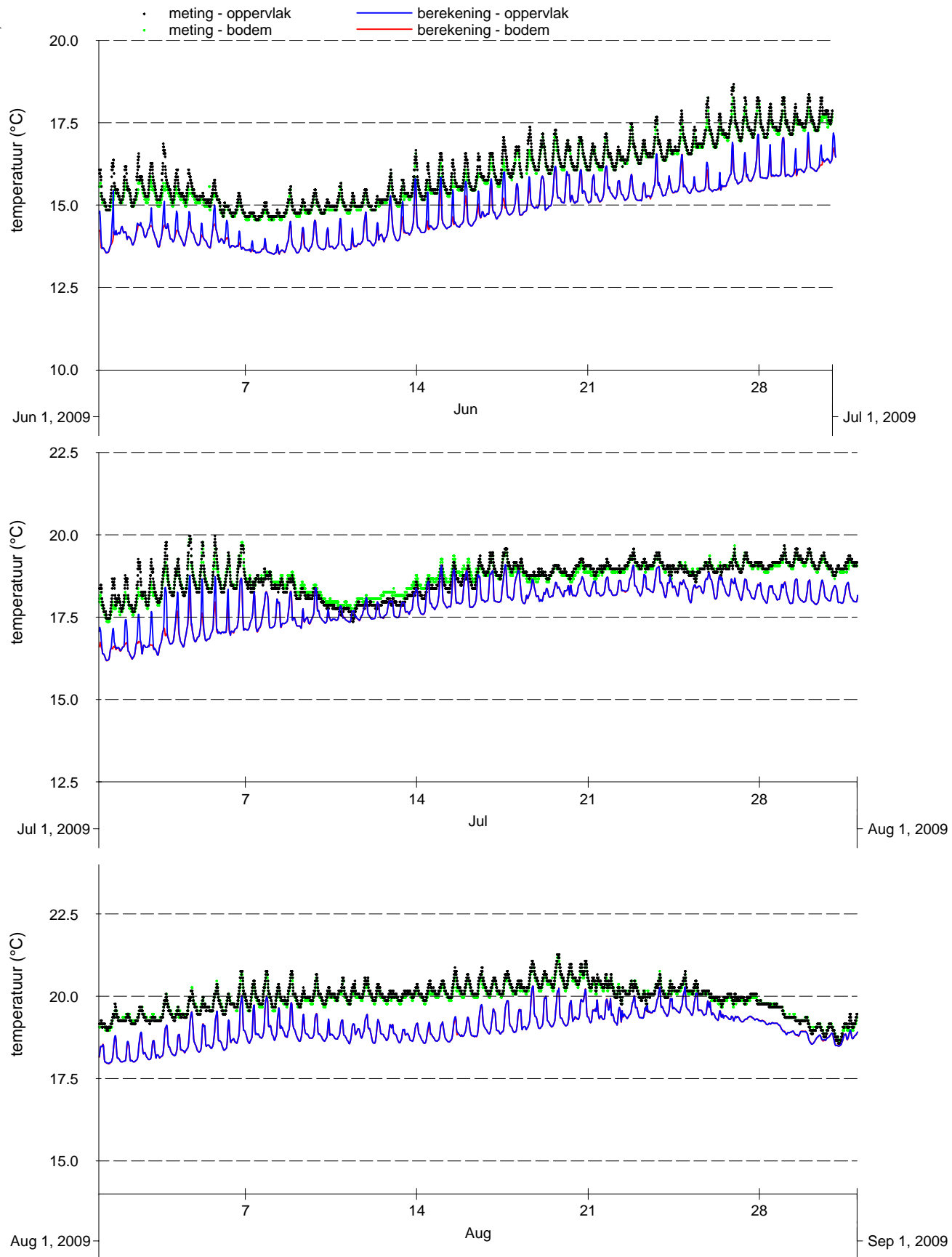
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 3e kwartaal 2009-2010, Zege-station Vlakte van de Raan

Kustzuid model	



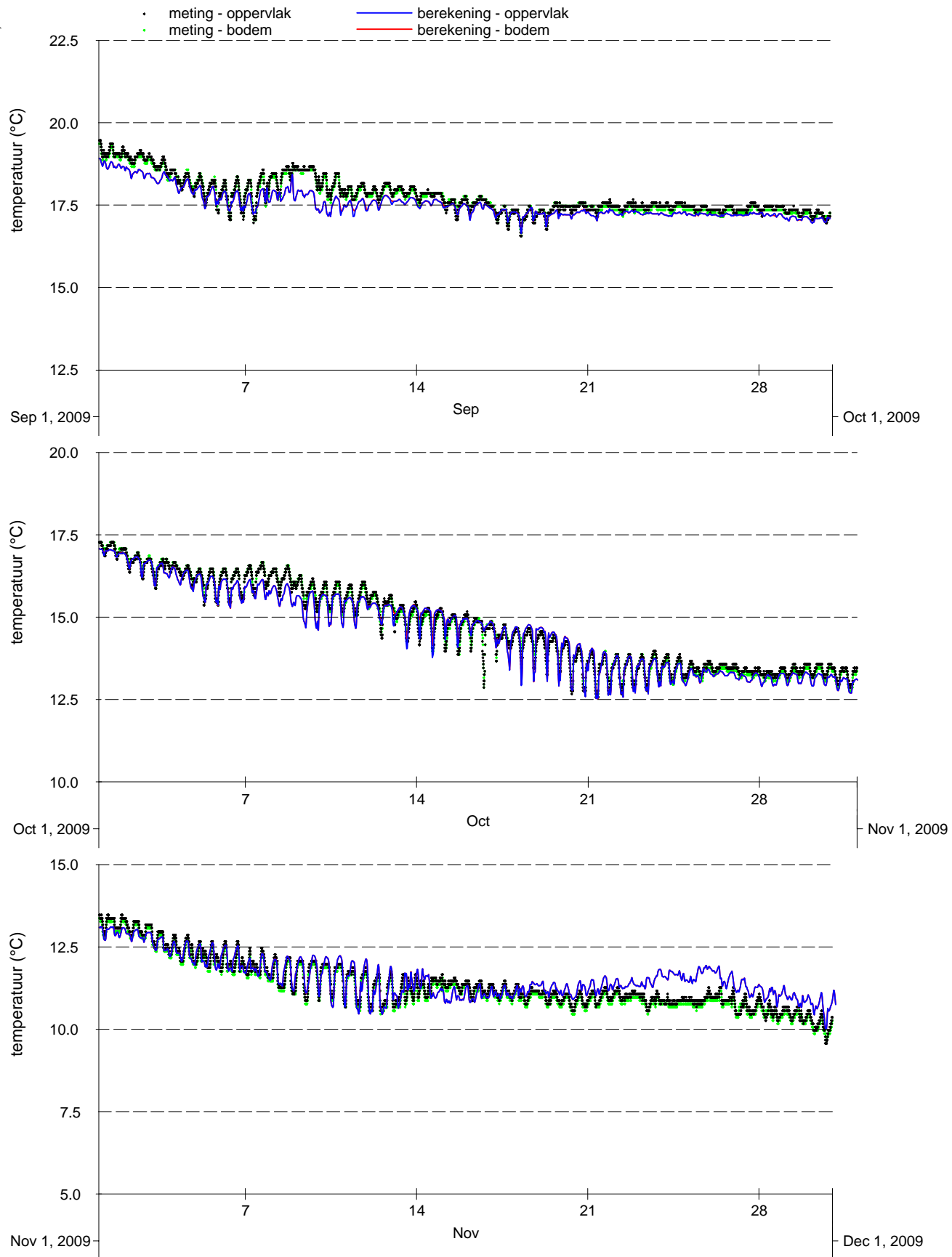
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 4e kwartaal 2009-2010, Zege-station Vlakte van de Raan

Kustzuid model	



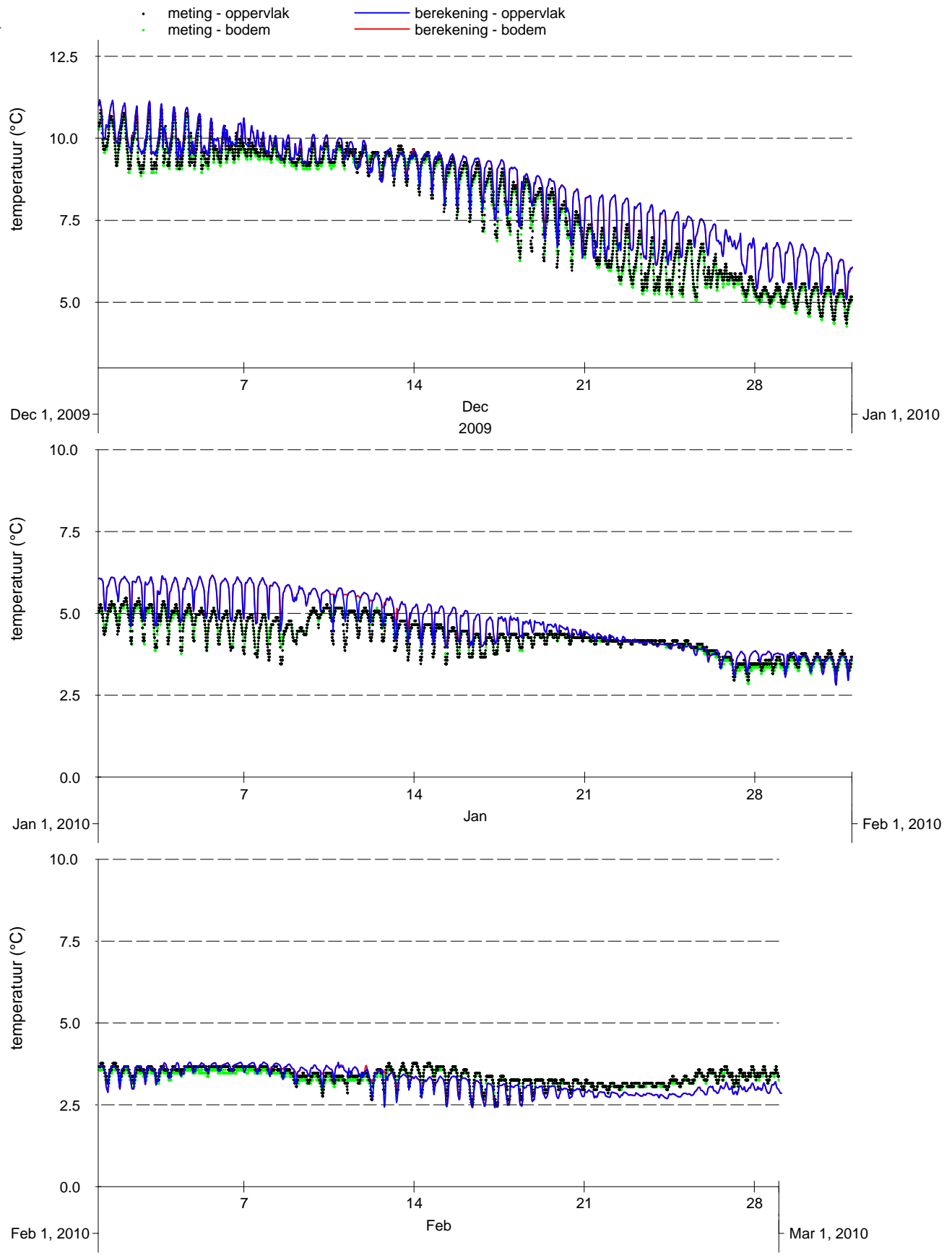
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 1e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model	



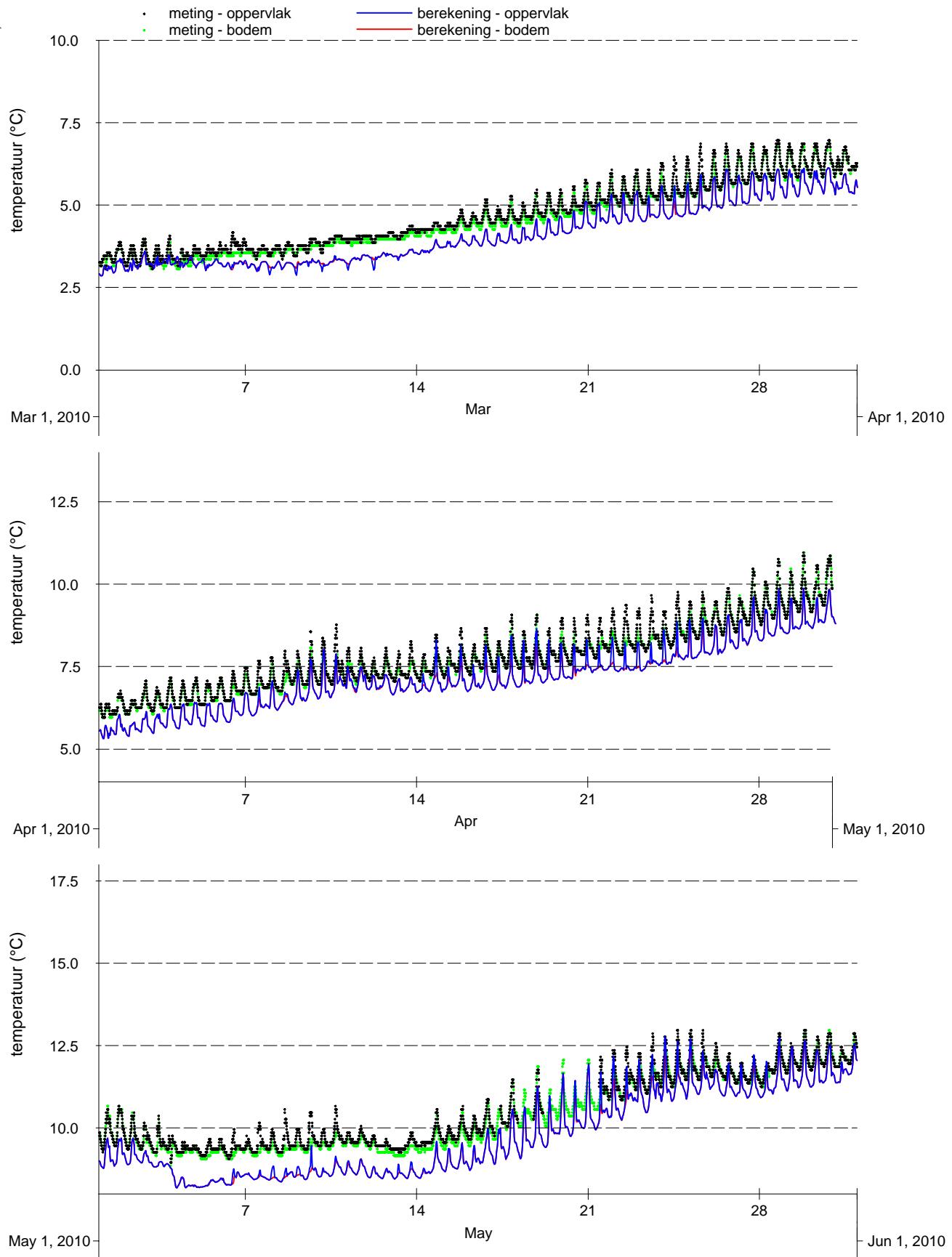
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 2e kwartaal 2009-2010, Zege- station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model	



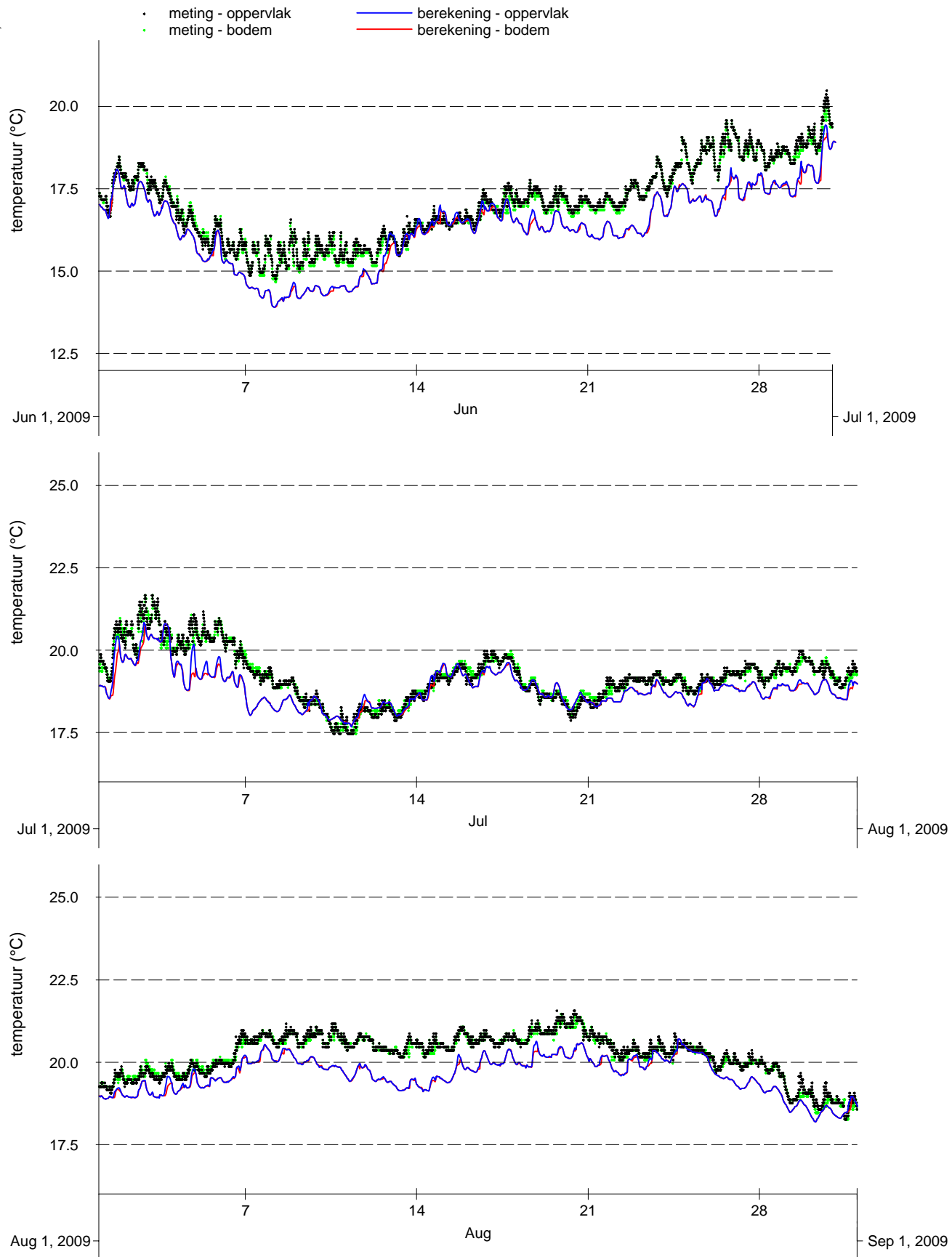
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 3e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model



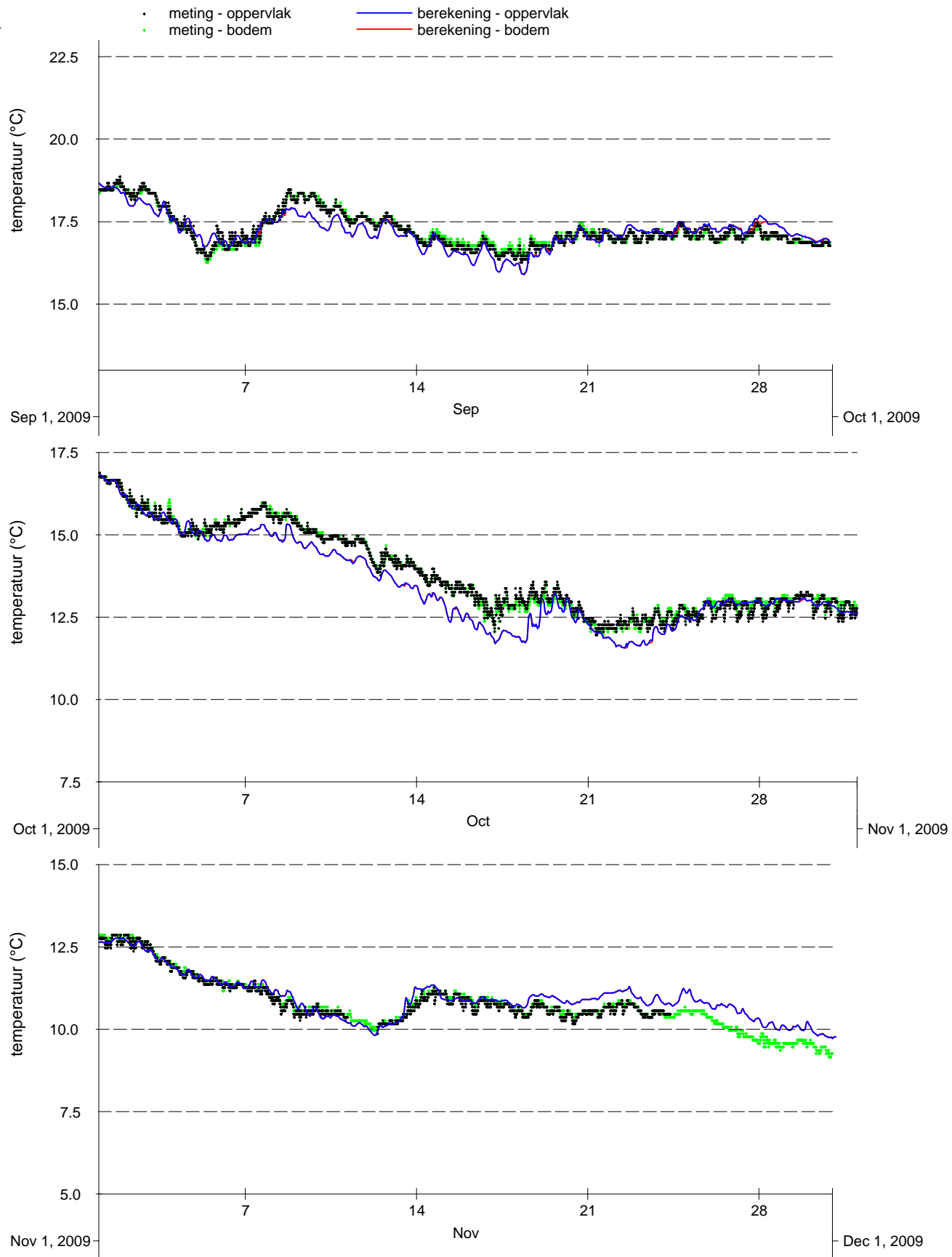
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 4e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model	



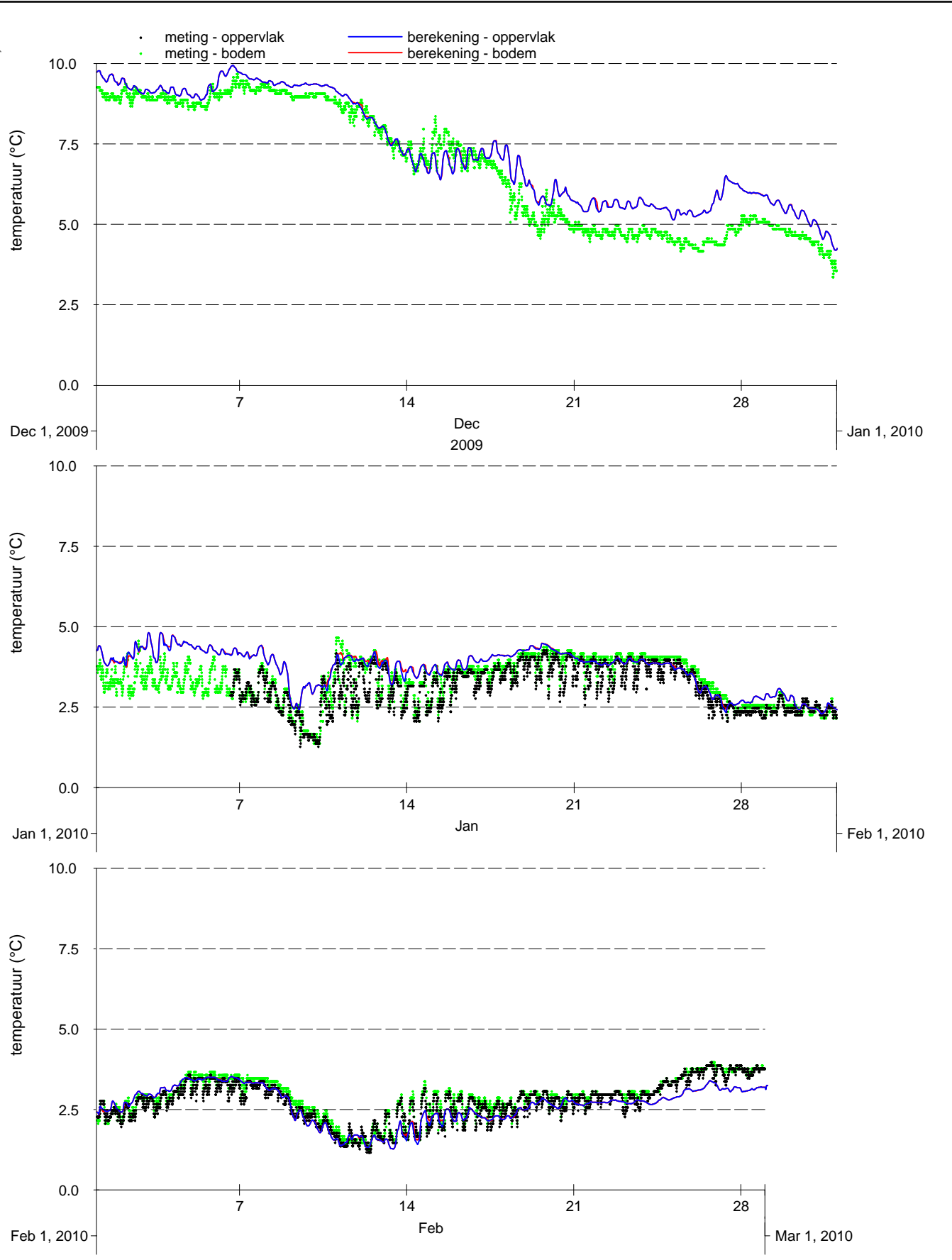
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 1e kwartaal 2009-2010, Zege- station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model	



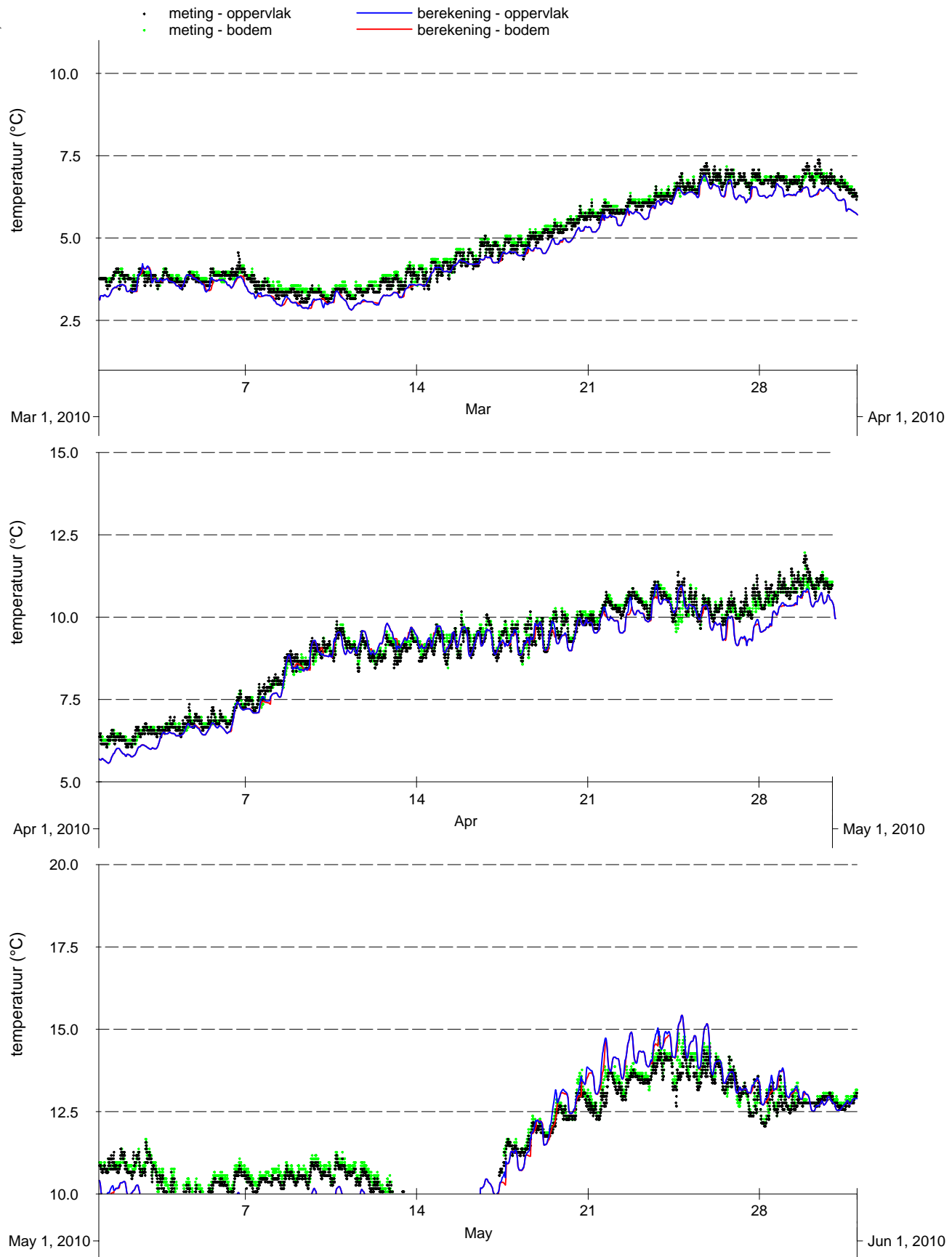
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 2e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model	



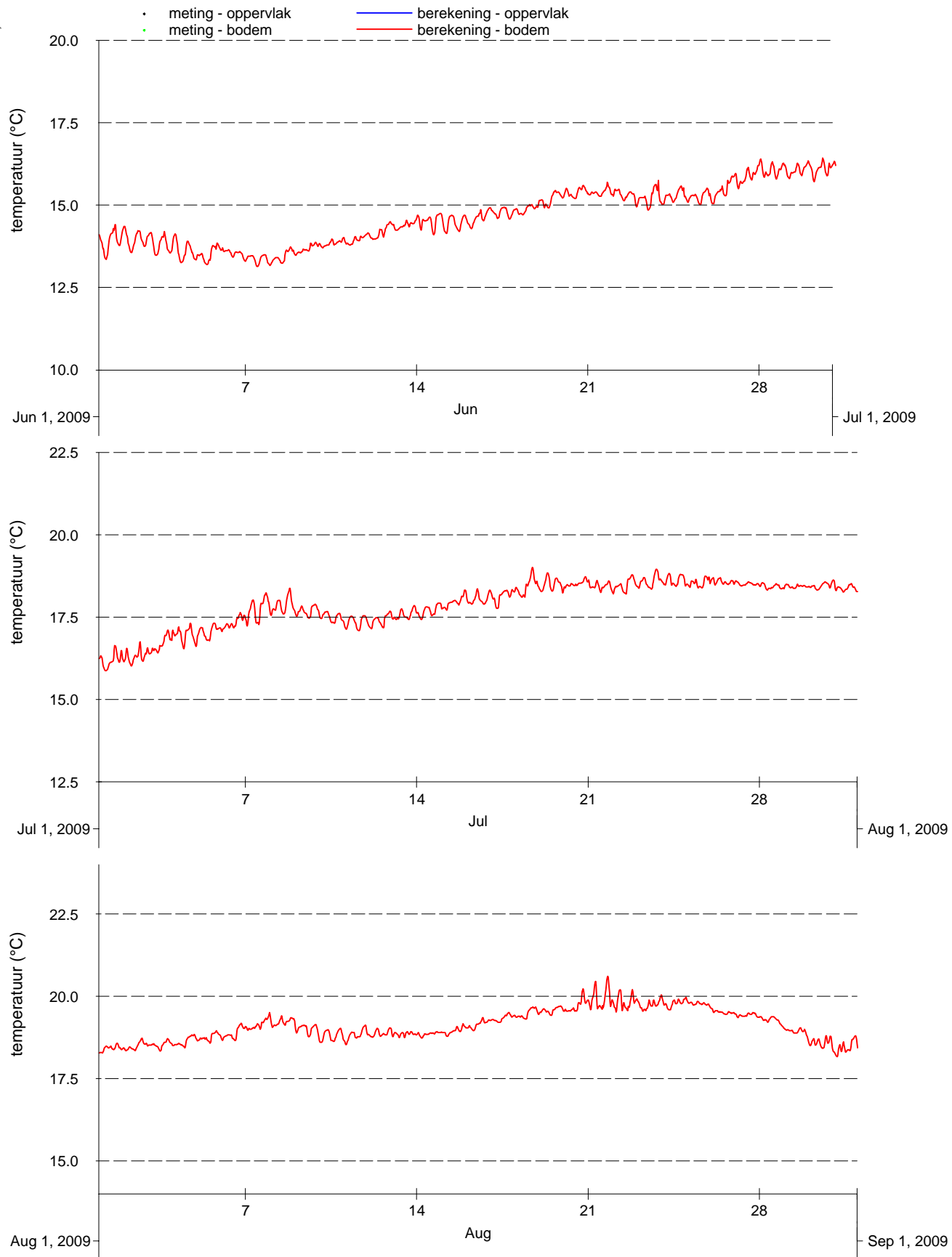
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 3e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model



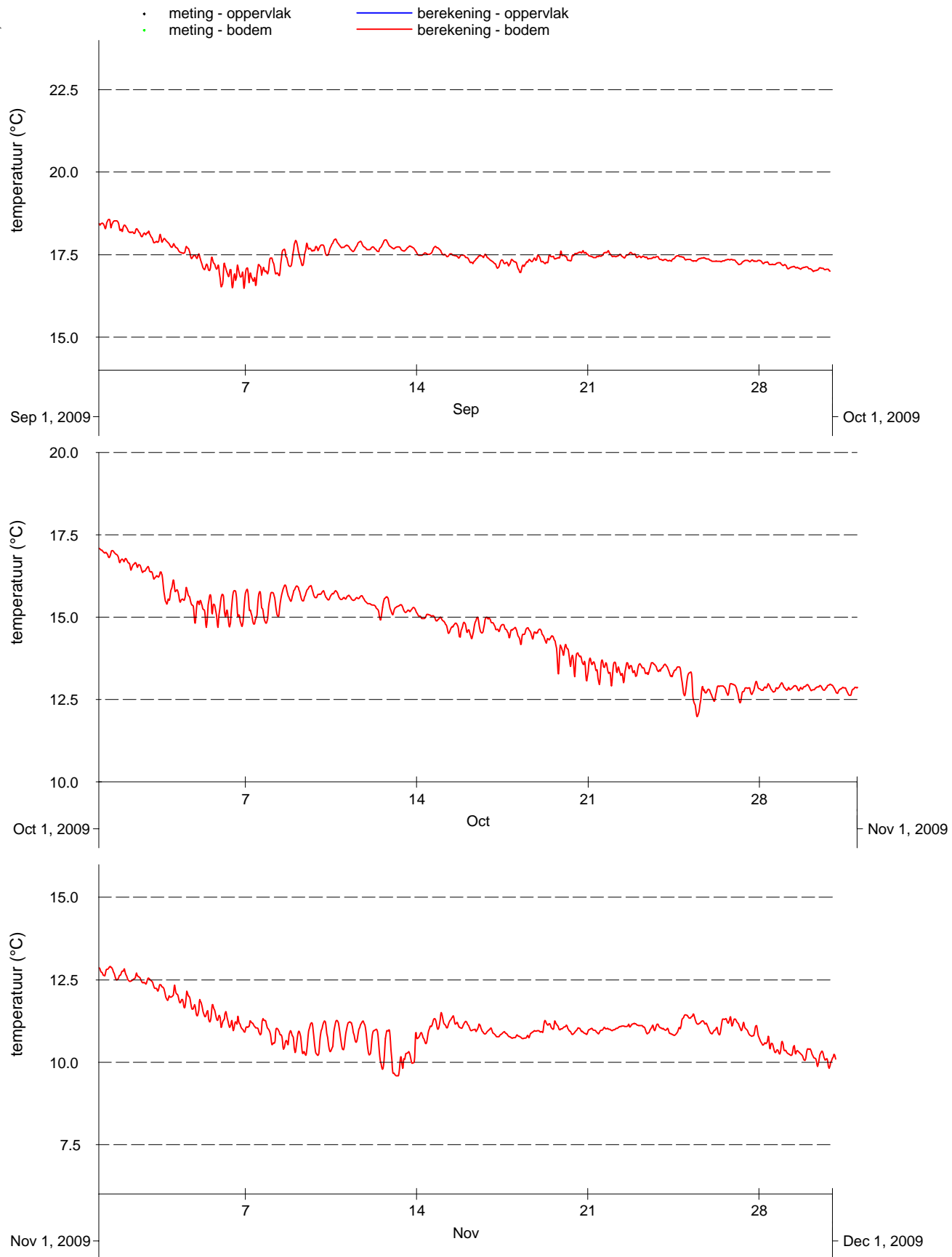
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 4e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model	



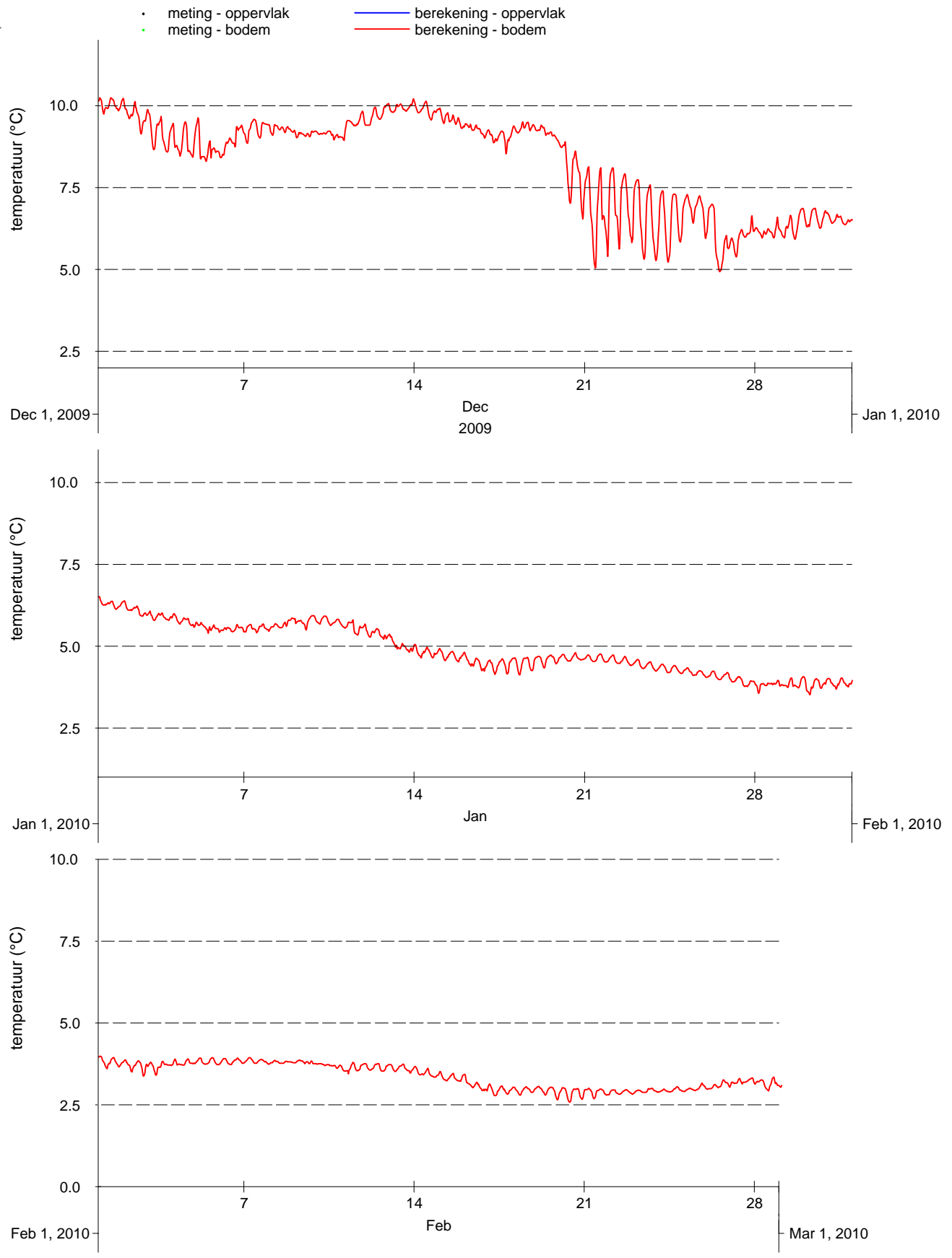
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 1e kwartaal 2009-2010, Zege-station Haringvliet 10

Kustzuid model	



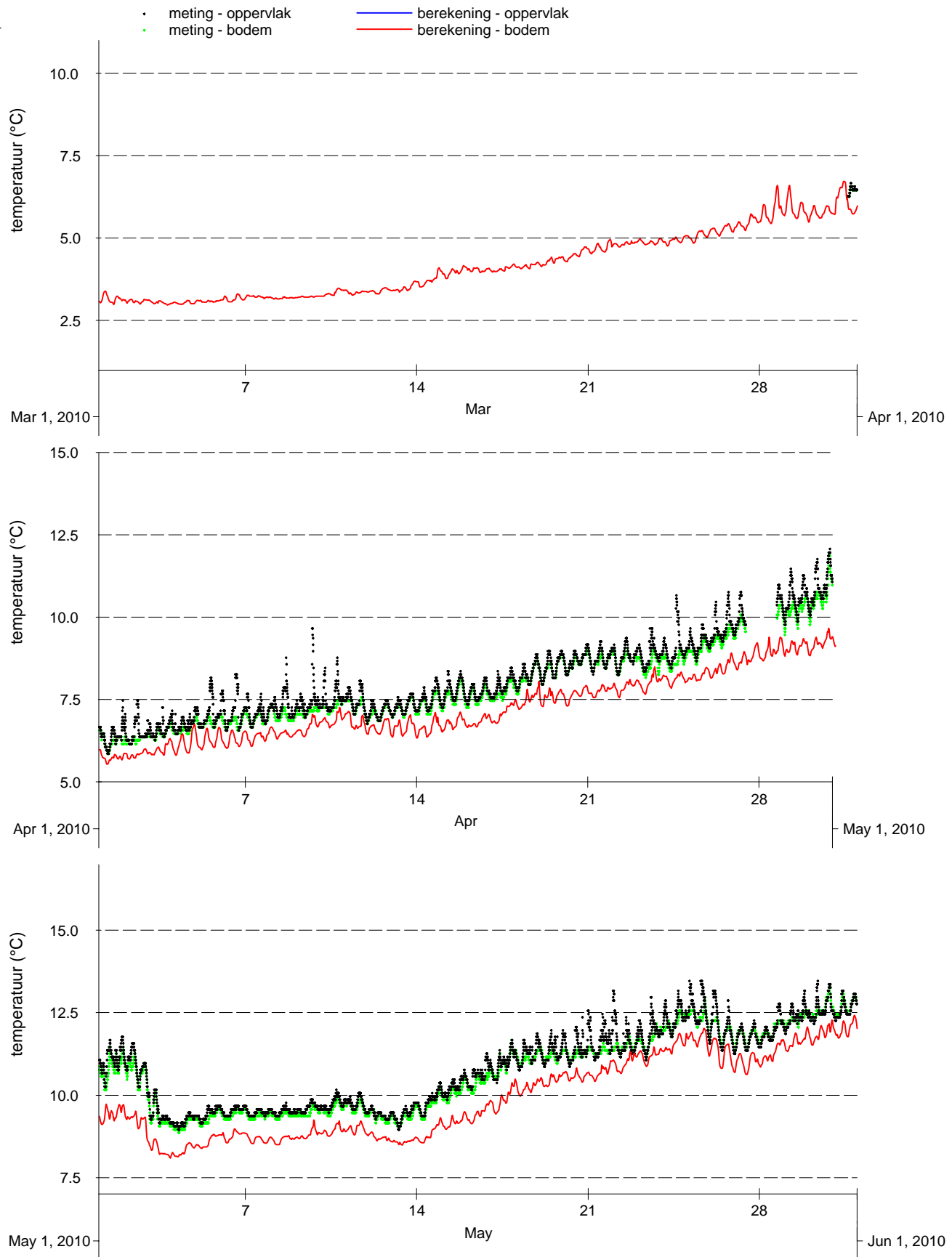
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 2e kwartaal 2009-2010, Zege-station Haringvliet 10

Kustzuid model	



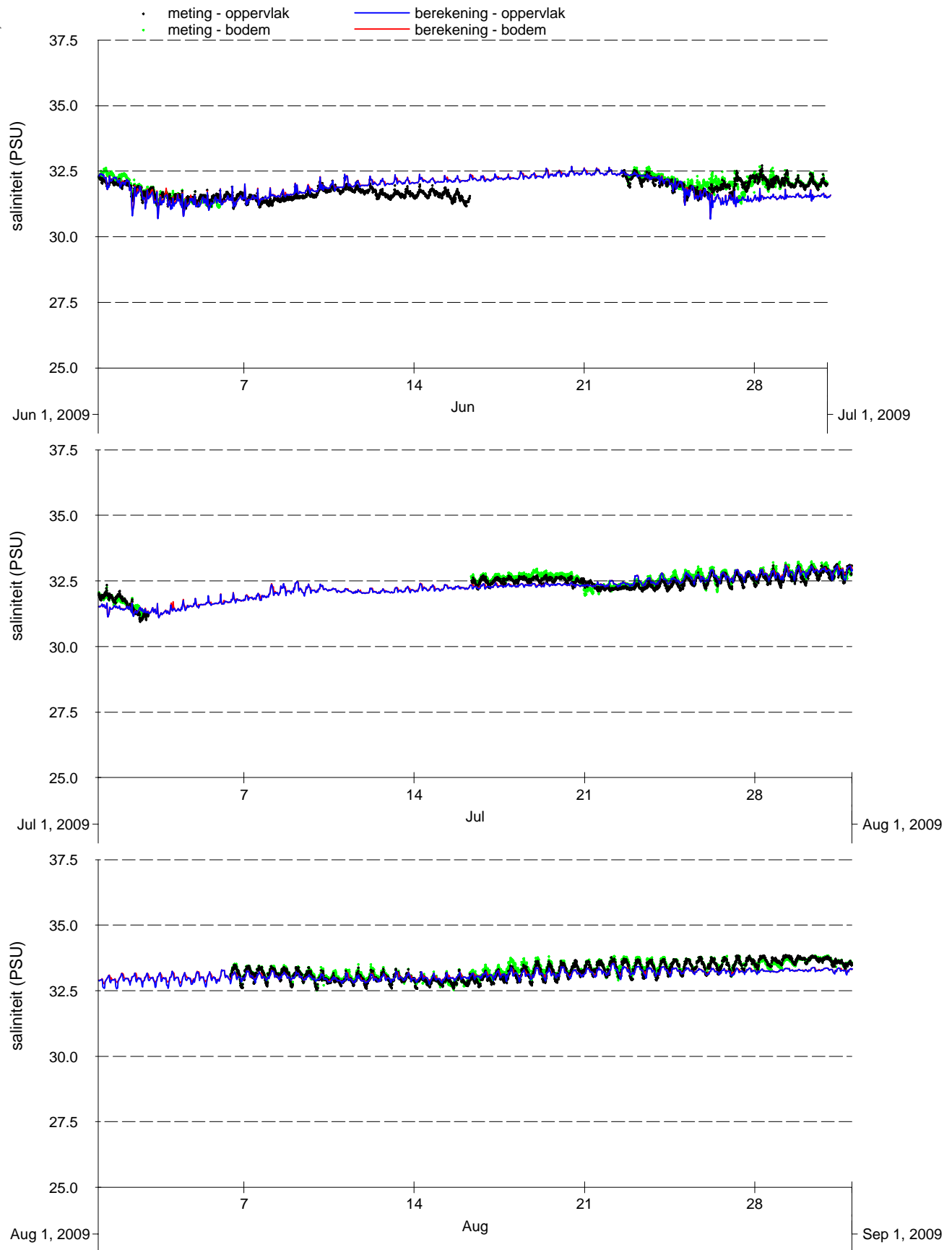
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 3e kwartaal 2009-2010, Zege-station Haringvliet 10

Kustzuid model	



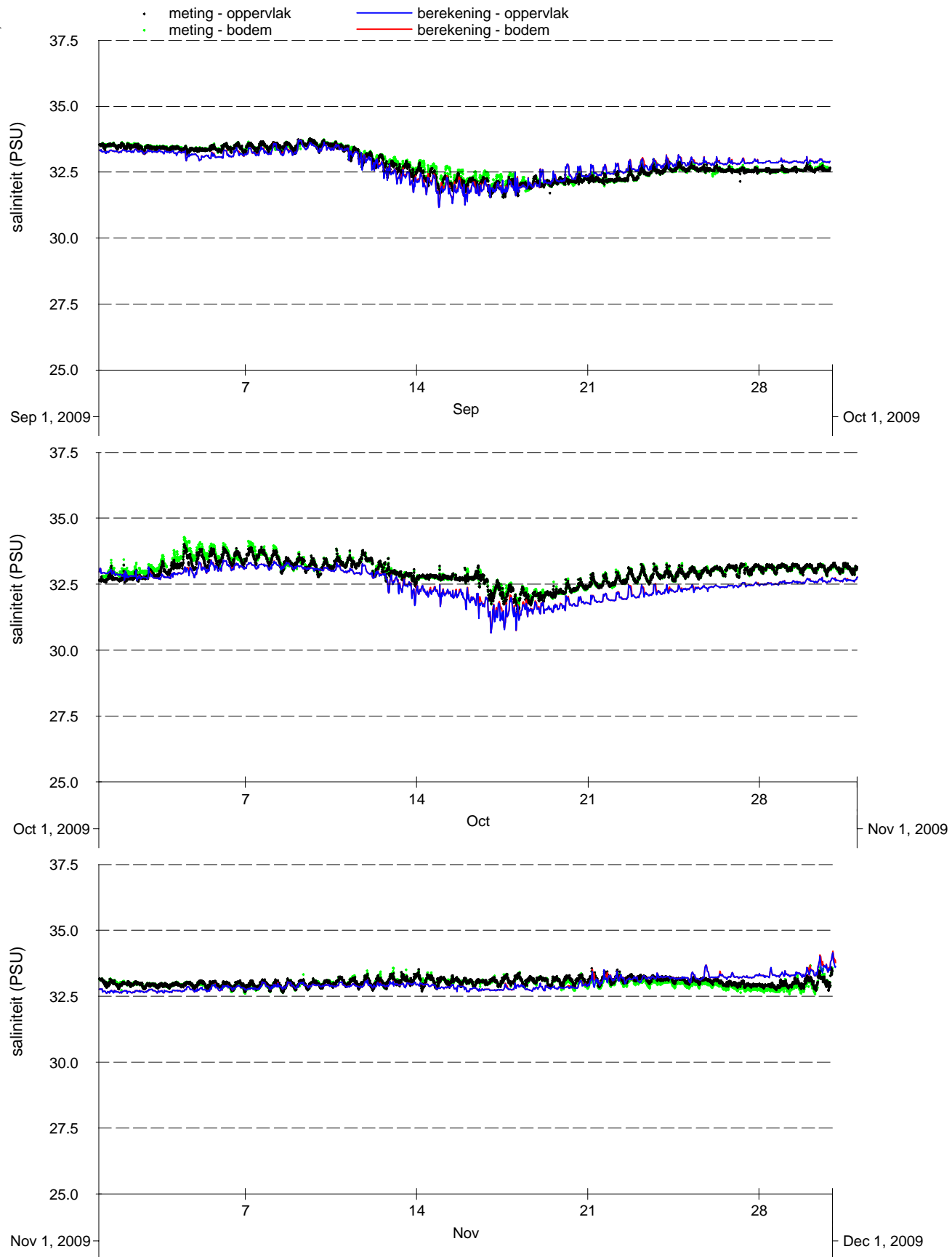
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemtemperatuur 4e kwartaal 2009-2010, Zege-station Haringvliet 10

Kustzuid model



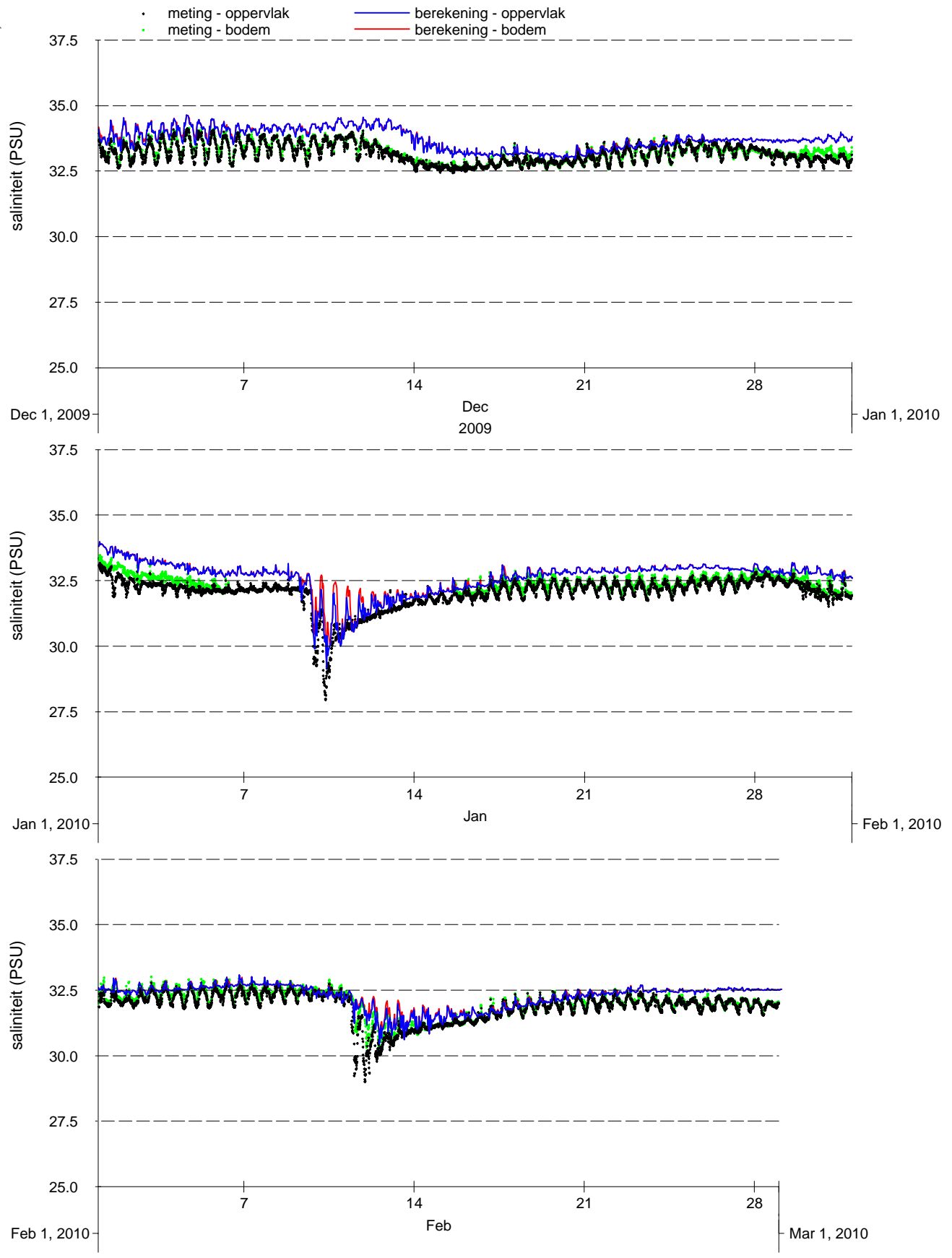
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 1e kwartaal 2009-2010, Zege-station Oosterschelde 4

Kustzuid model



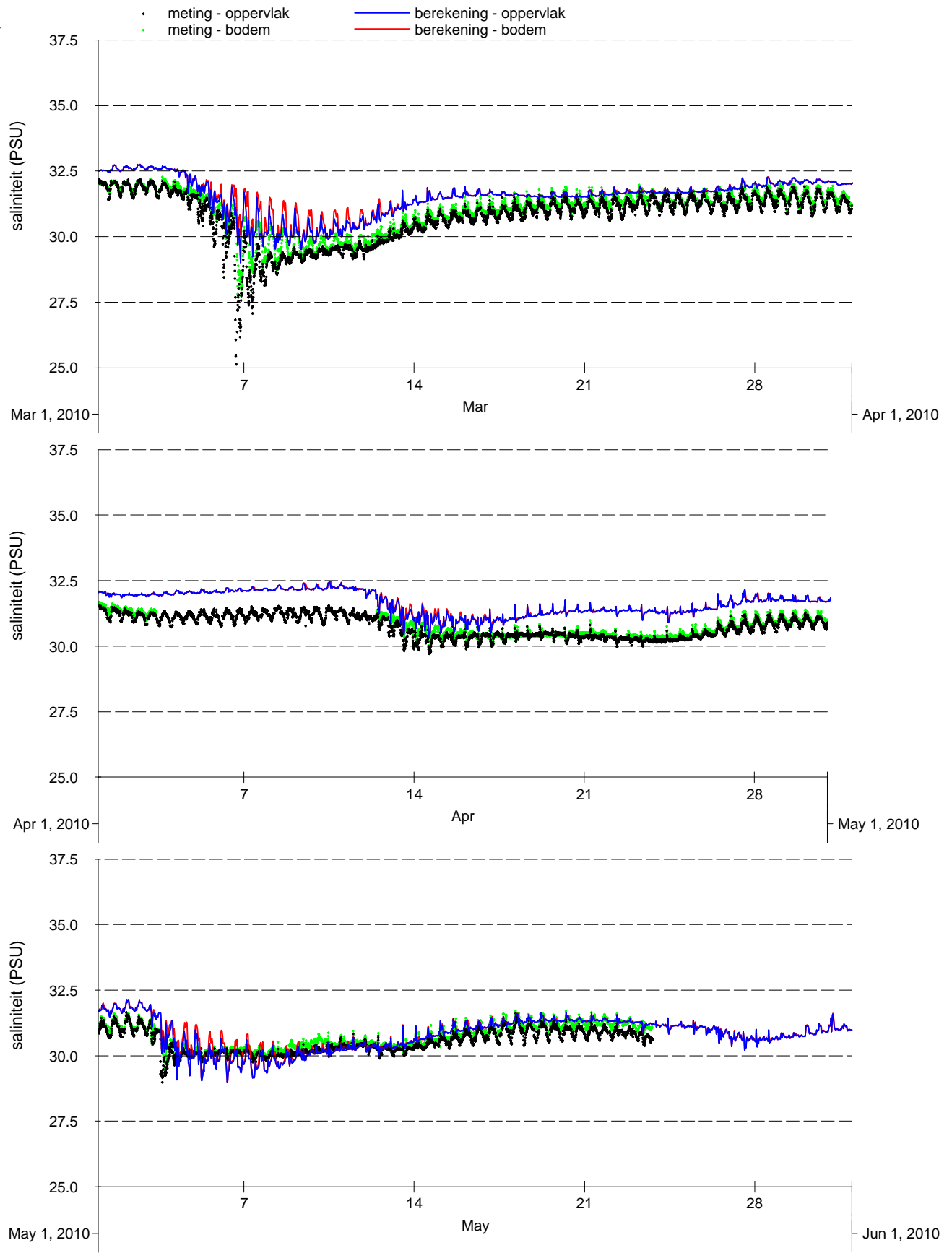
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 2e kwartaal 2009-2010, Zege-station Oosterschelde 4

Kustzuid model	



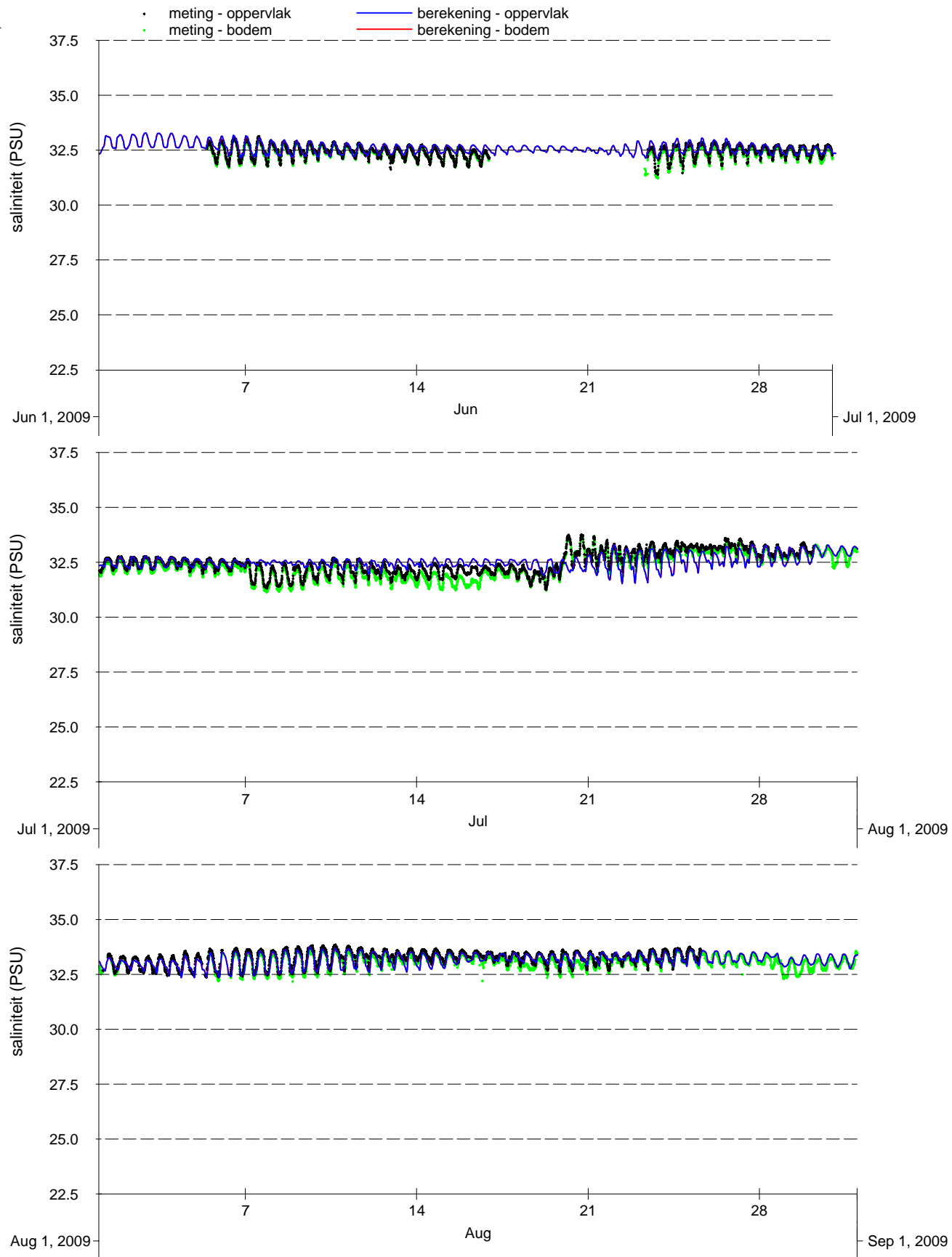
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 3e kwartaal 2009-2010, Zege-station Oosterschelde 4

Kustzuid model



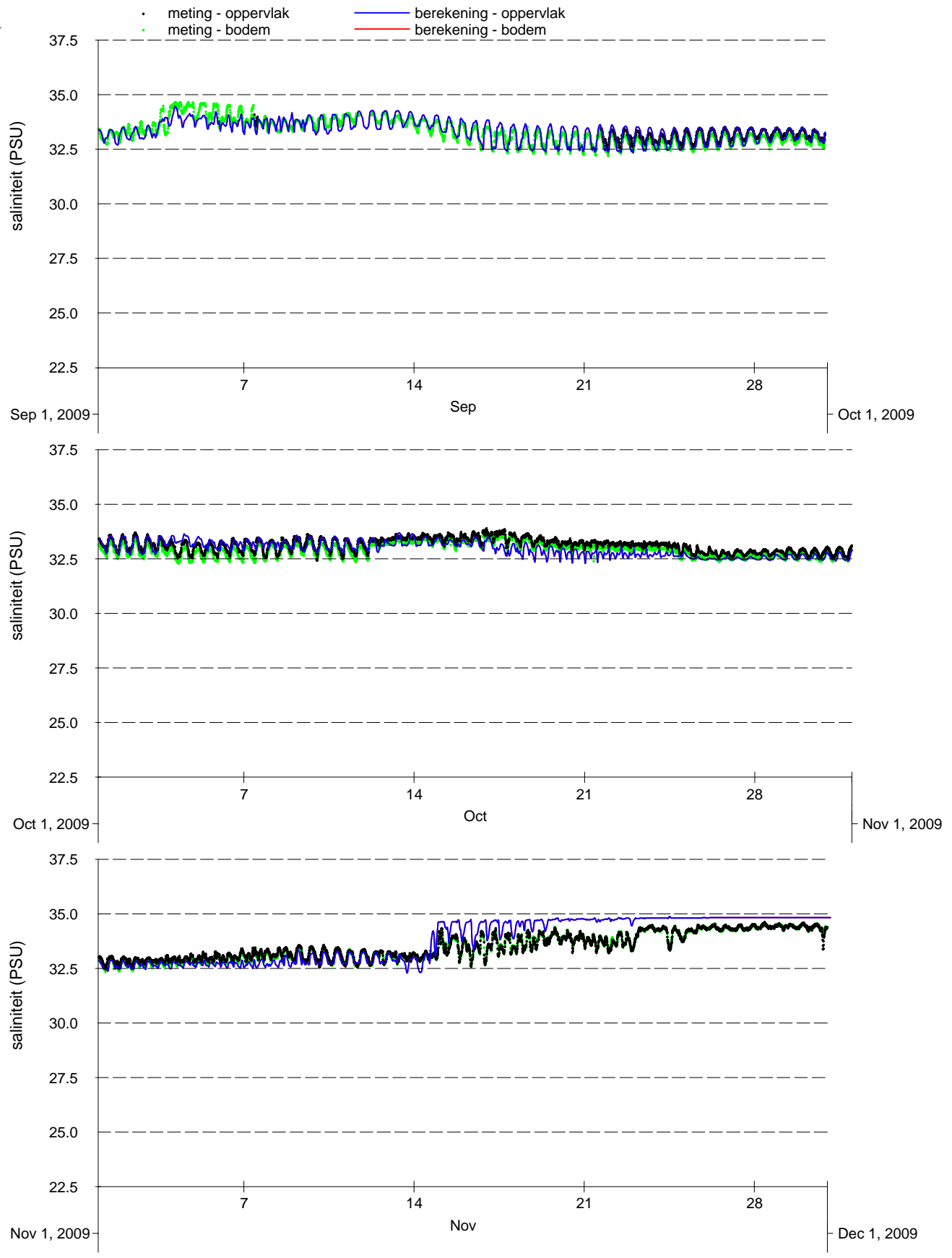
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 4e kwartaal 2009-2010, Zege-station Oosterschelde 4

Kustzuid model



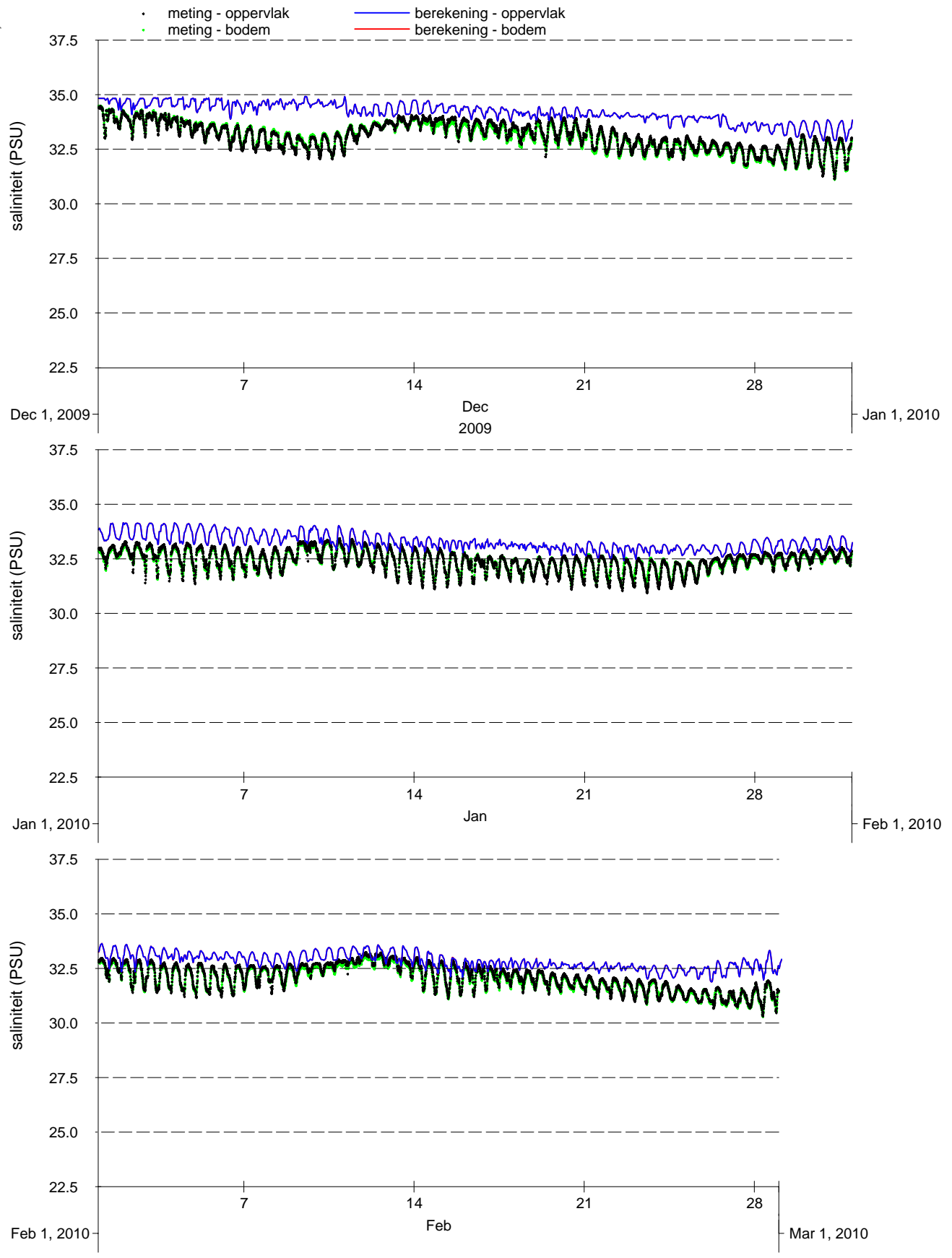
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 1e kwartaal 2009-2010, Zege-station Vlakte van de Raan

Kustzuid model



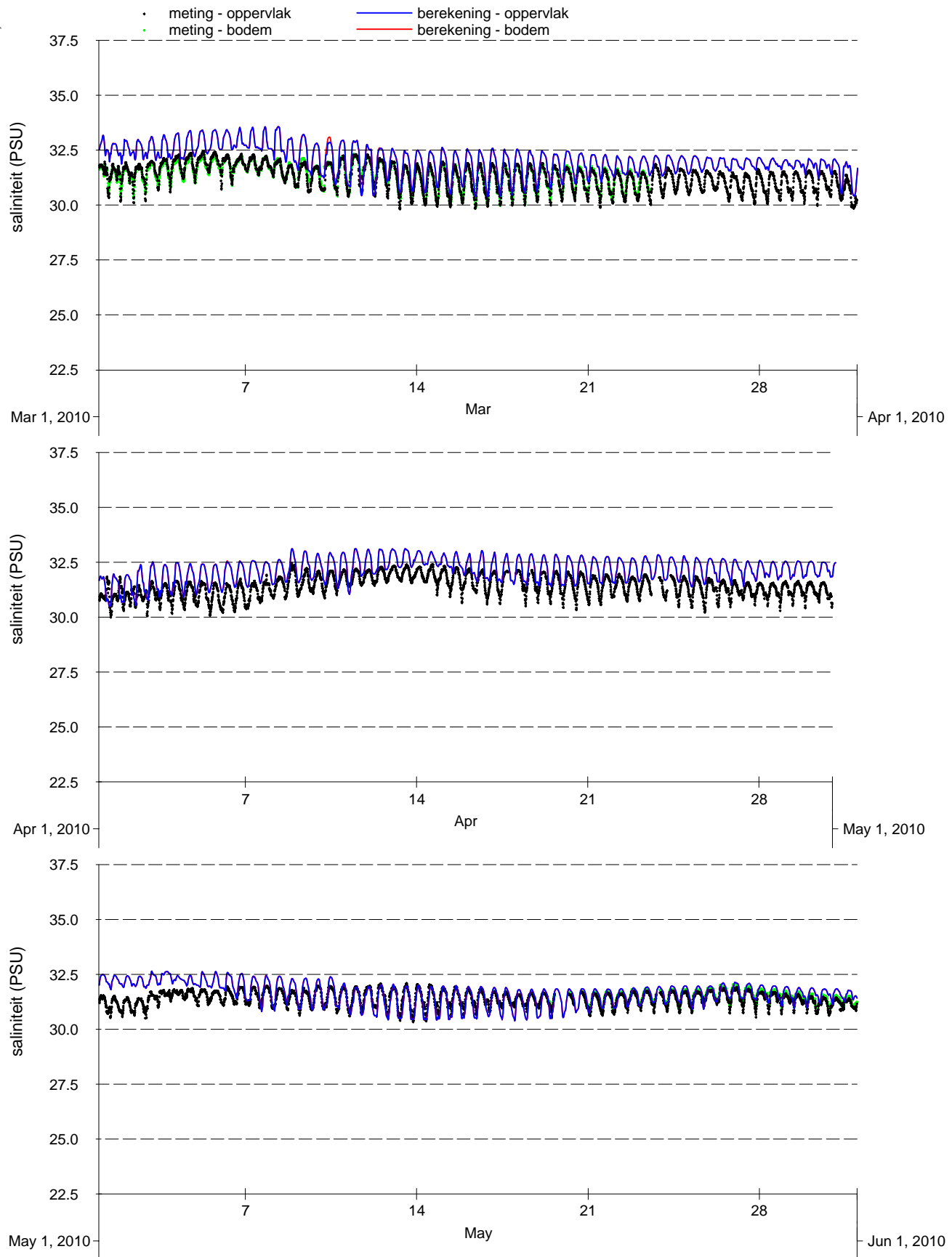
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 2e kwartaal 2009-2010, Zeegestation Vlakte van de Raan

Kustzuid model



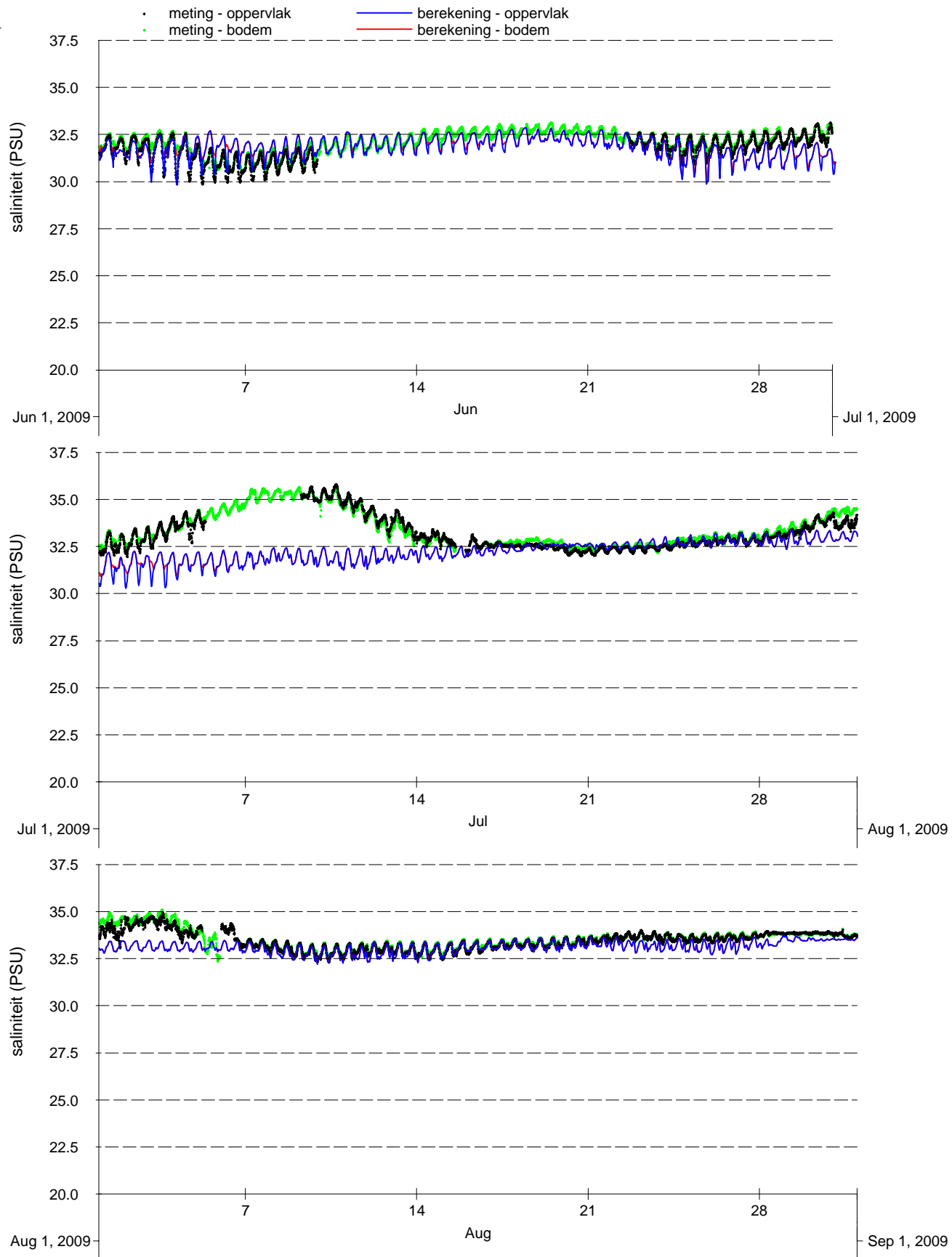
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 3e kwartaal 2009-2010, Zege-station Vlakte van de Raan

Kustzuid model	
Alkyon	Fig. F.39



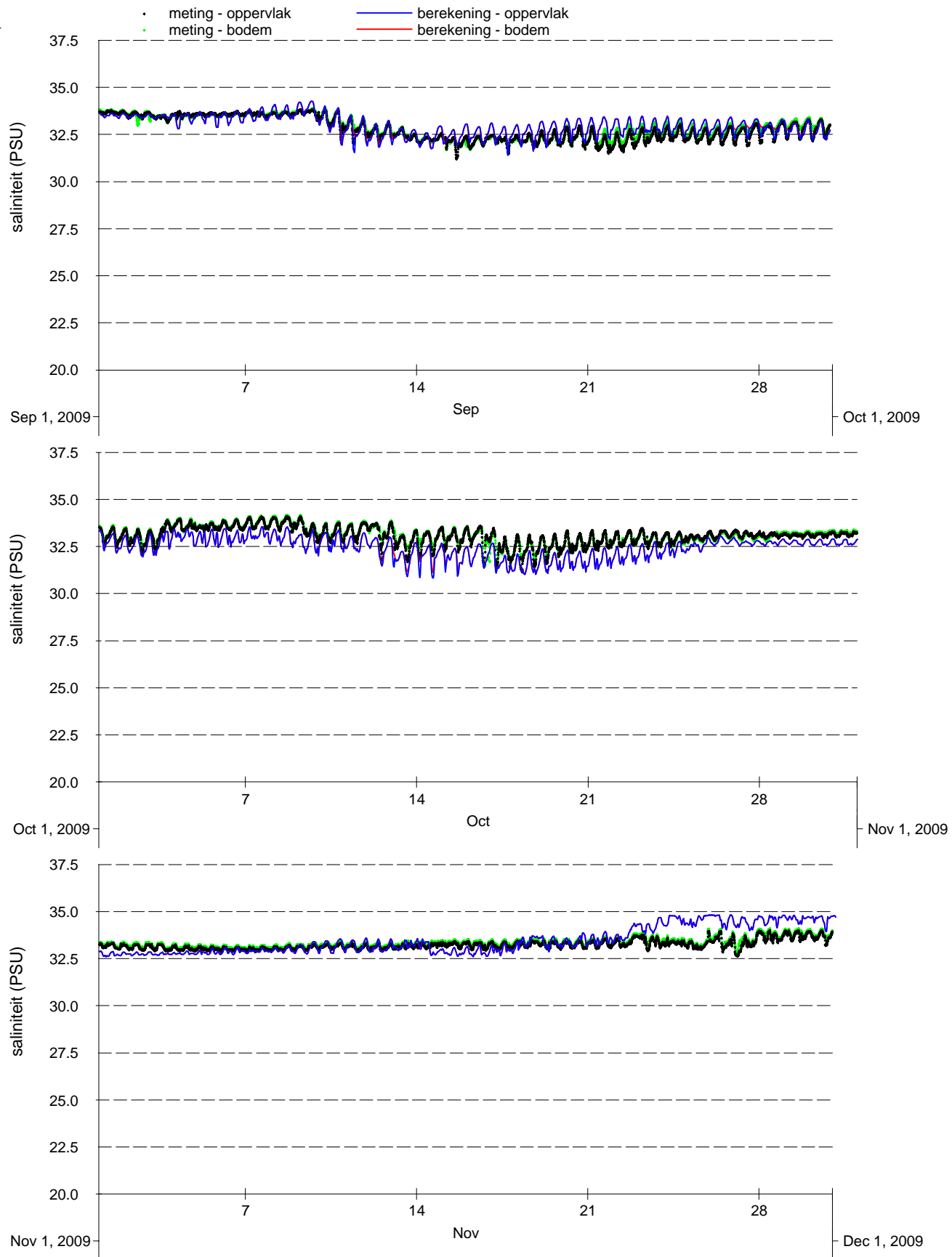
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 4e kwartaal 2009-2010, Zege-station Vlakte van de Raan

Kustzuid model	



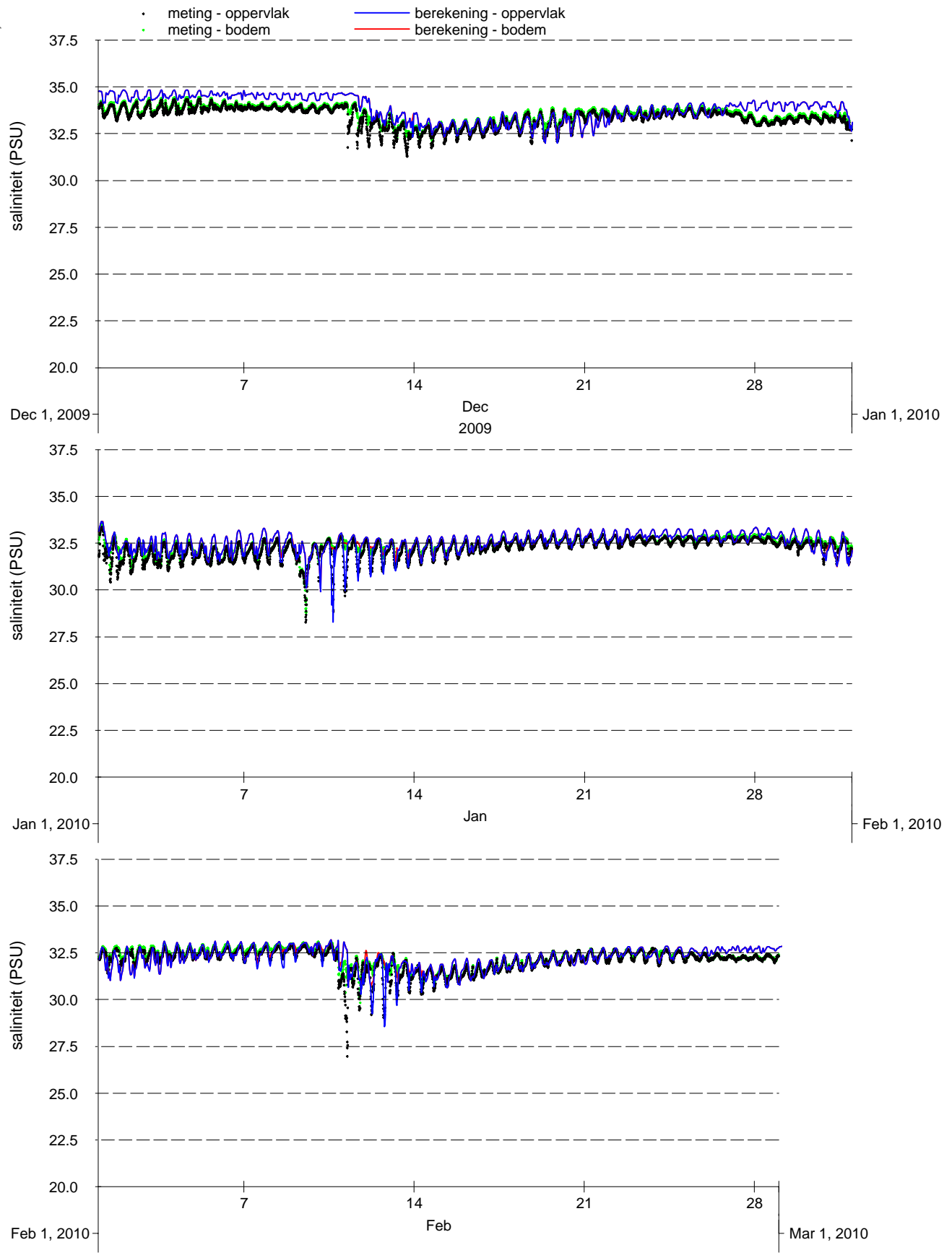
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 1e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model	

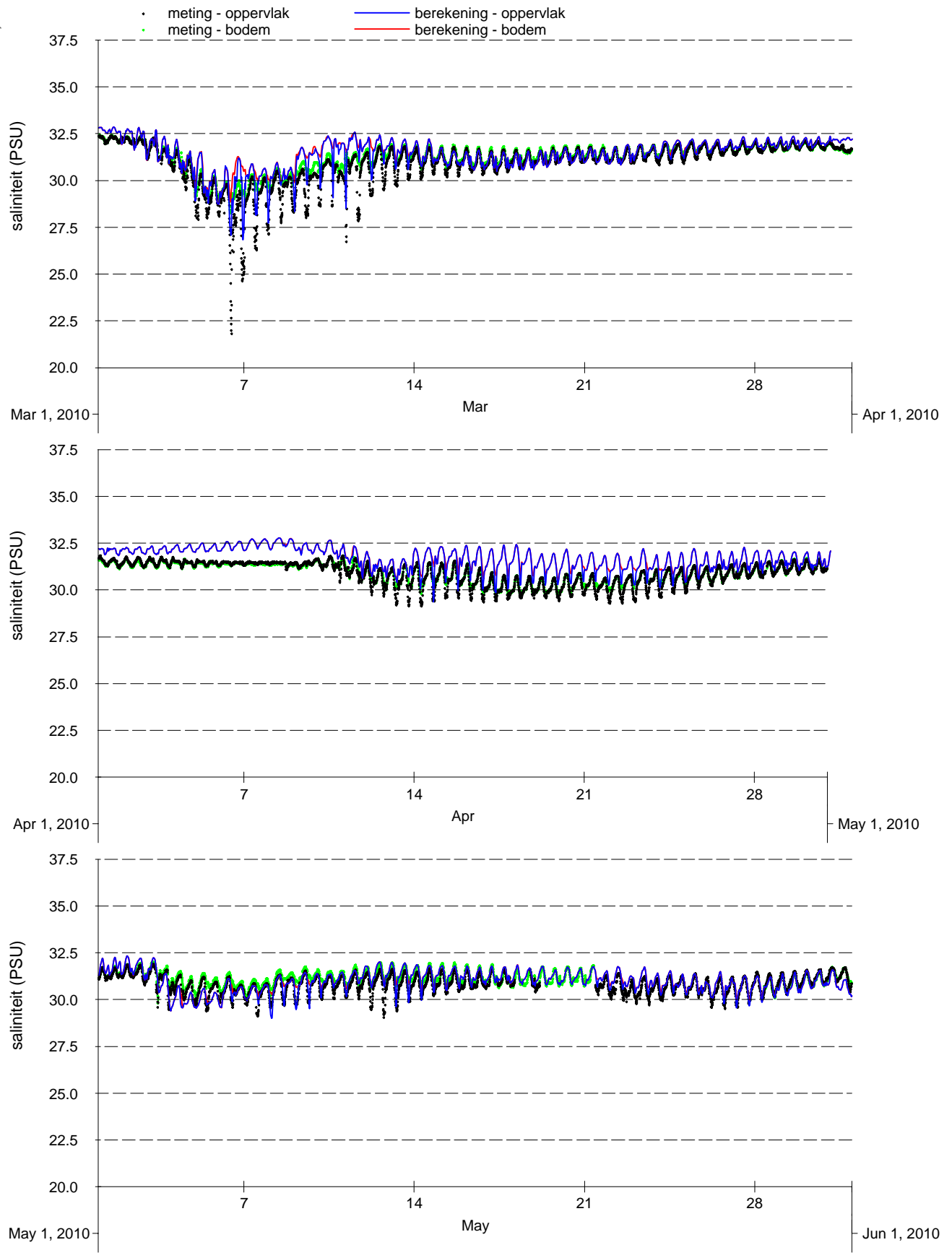


Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 2e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model	

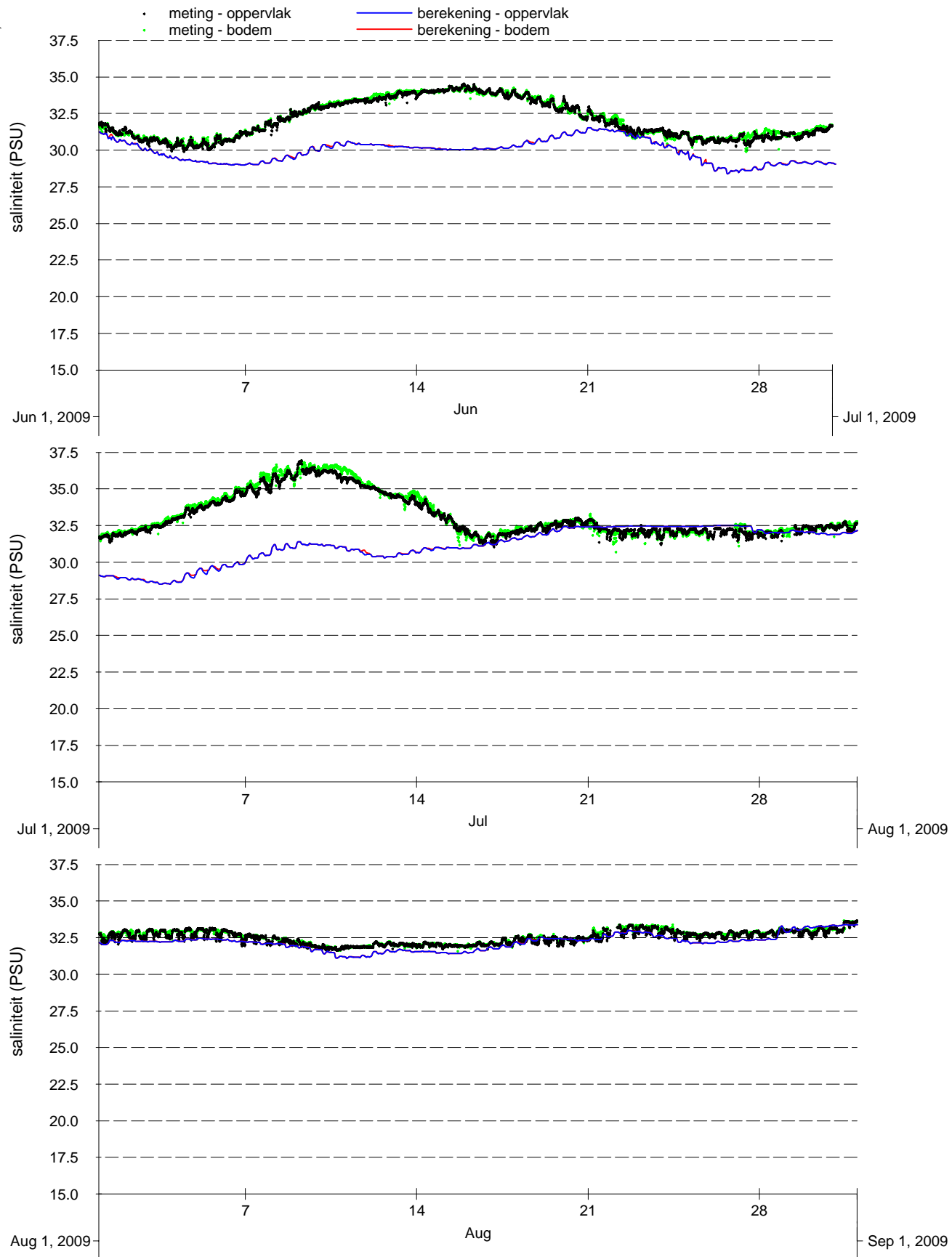


Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 3e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 2



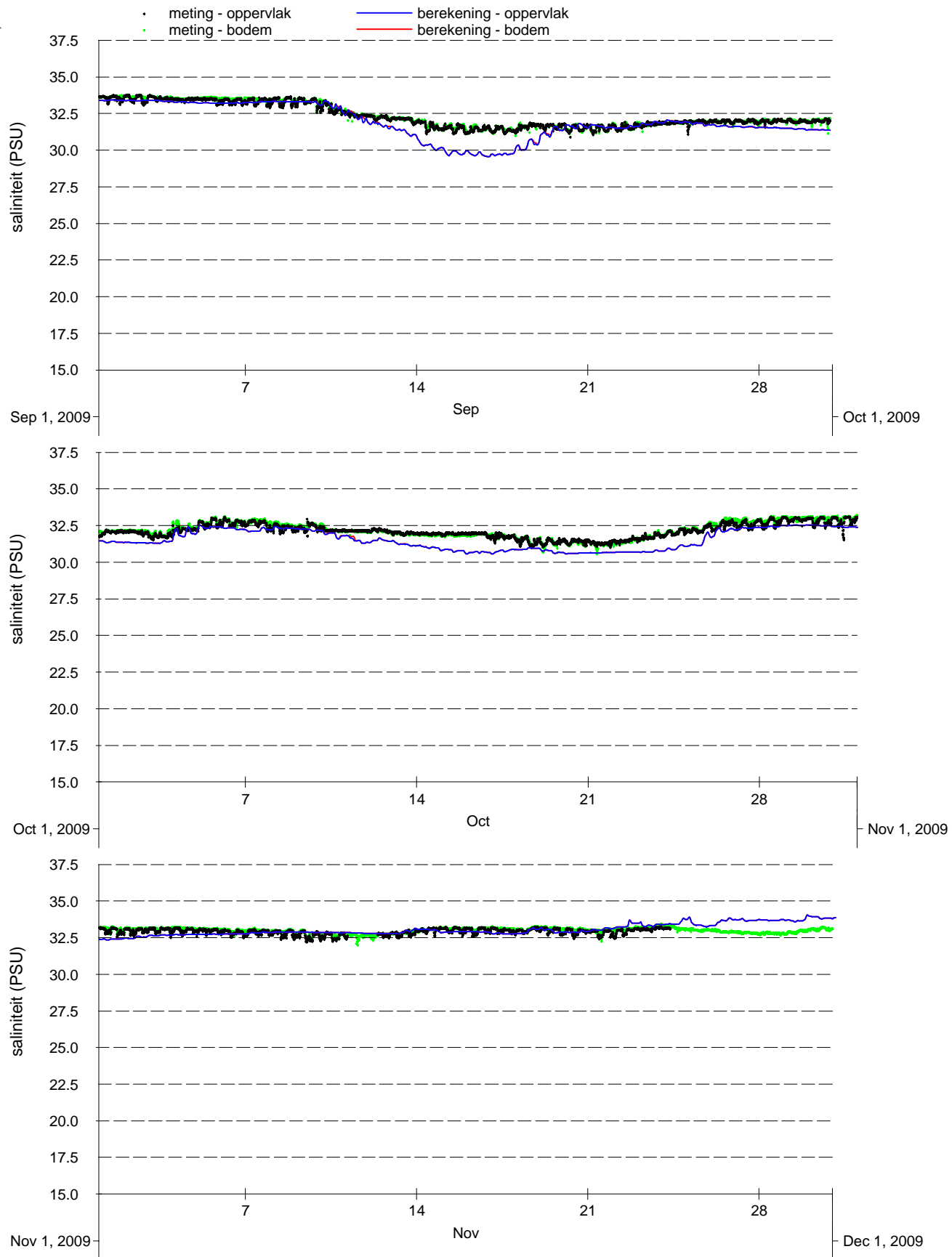
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 4e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model	



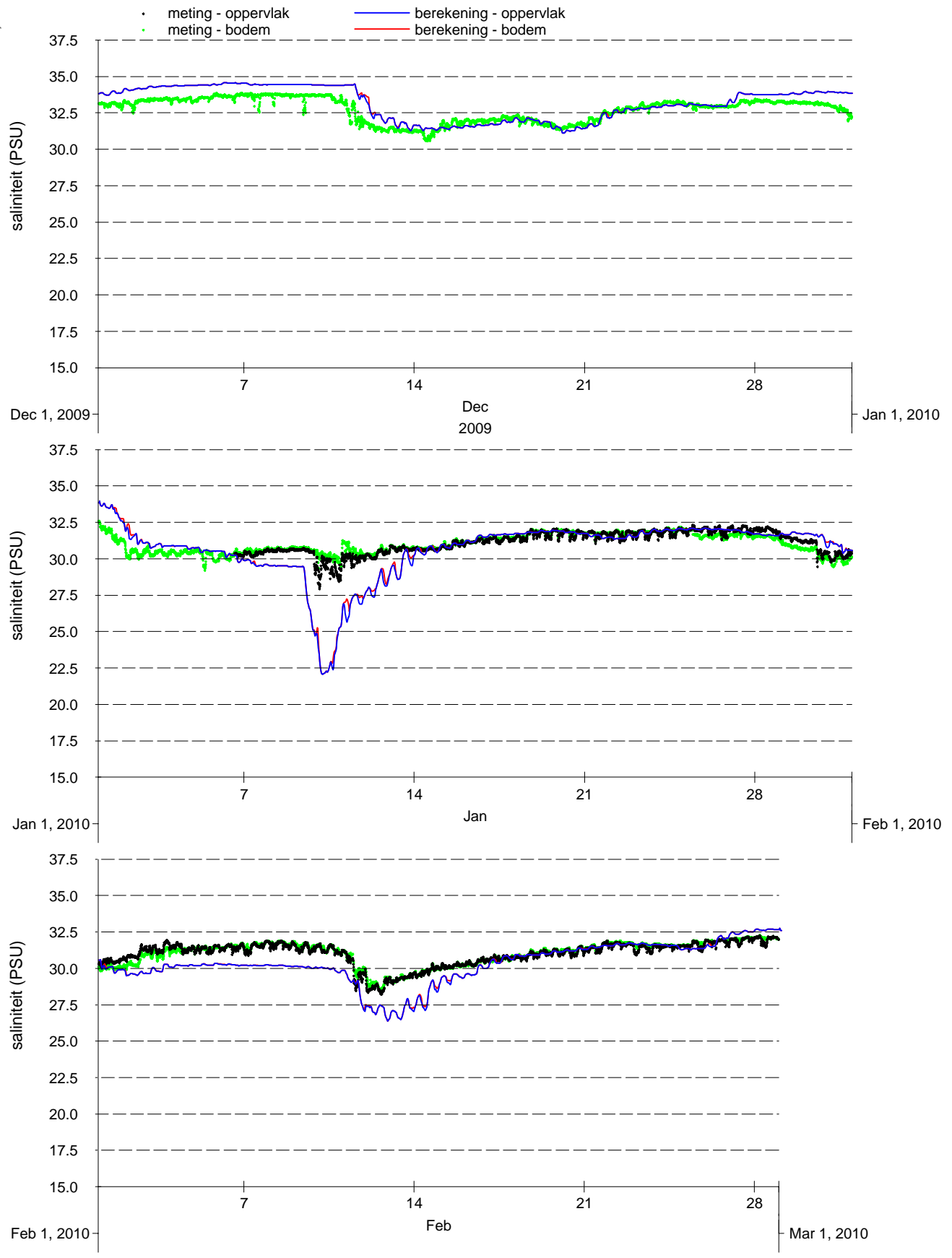
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 1e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model	



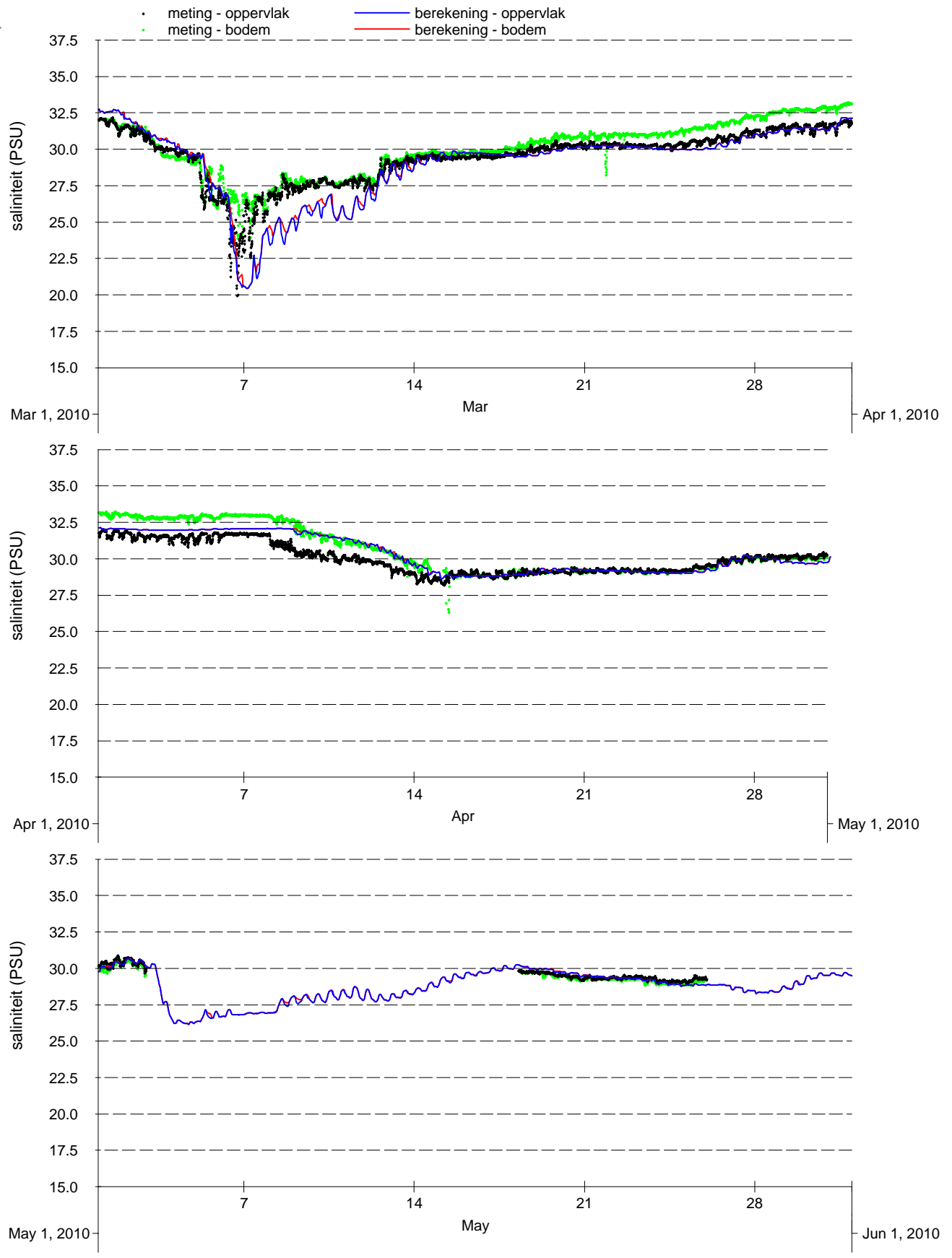
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 2e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model	



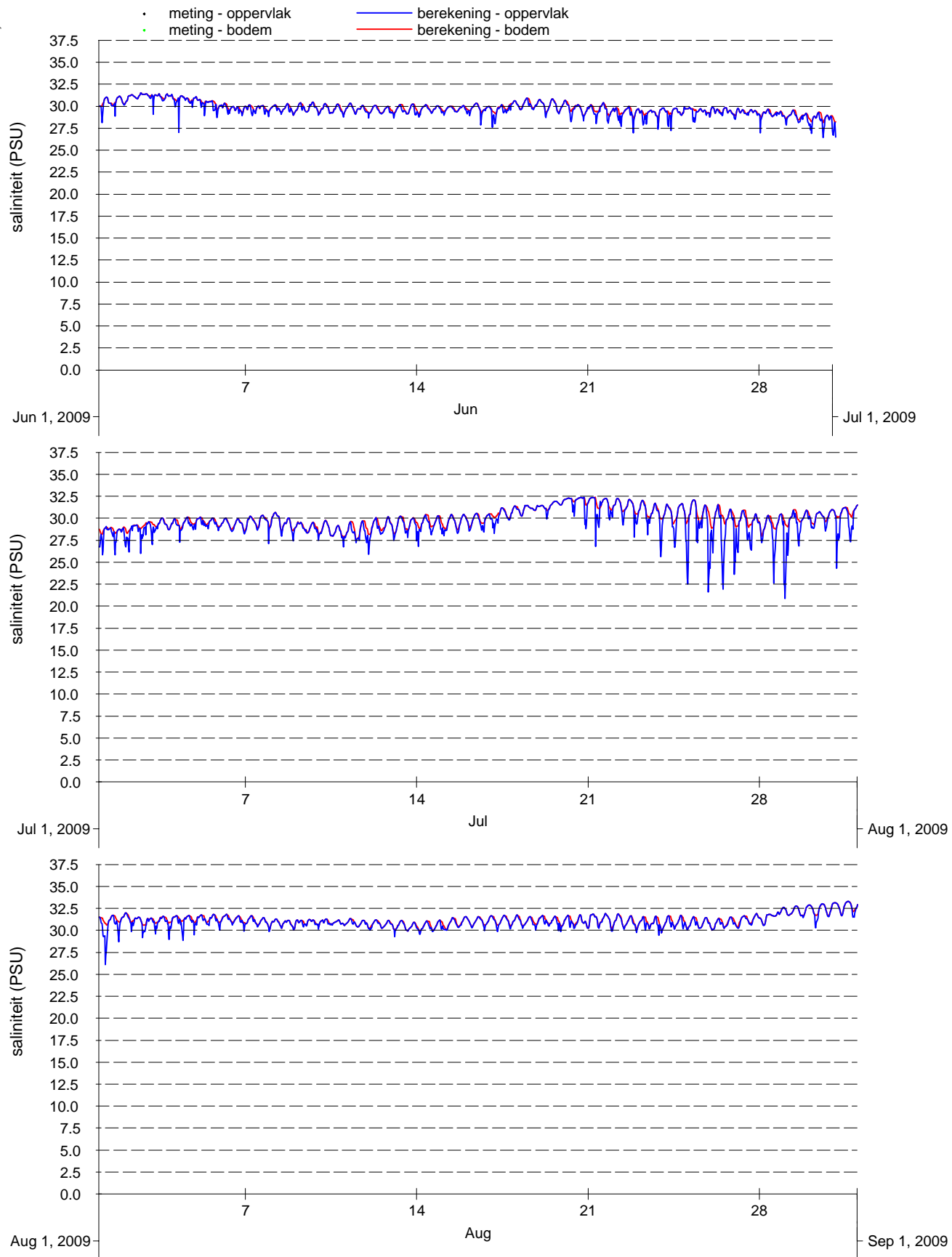
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 3e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model	

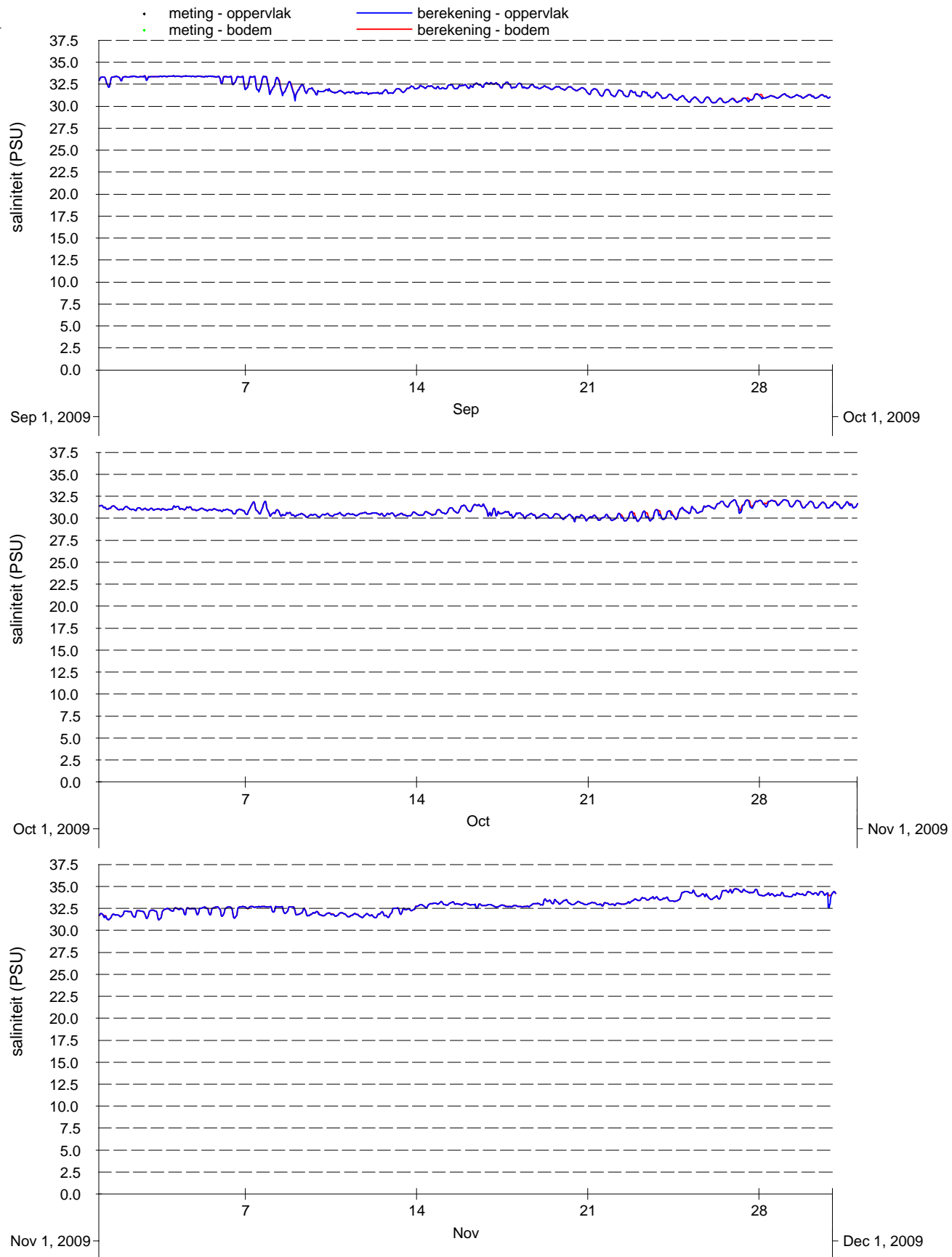


Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 4e kwartaal 2009-2010, Zege-station Brouwershavensche Gat 8

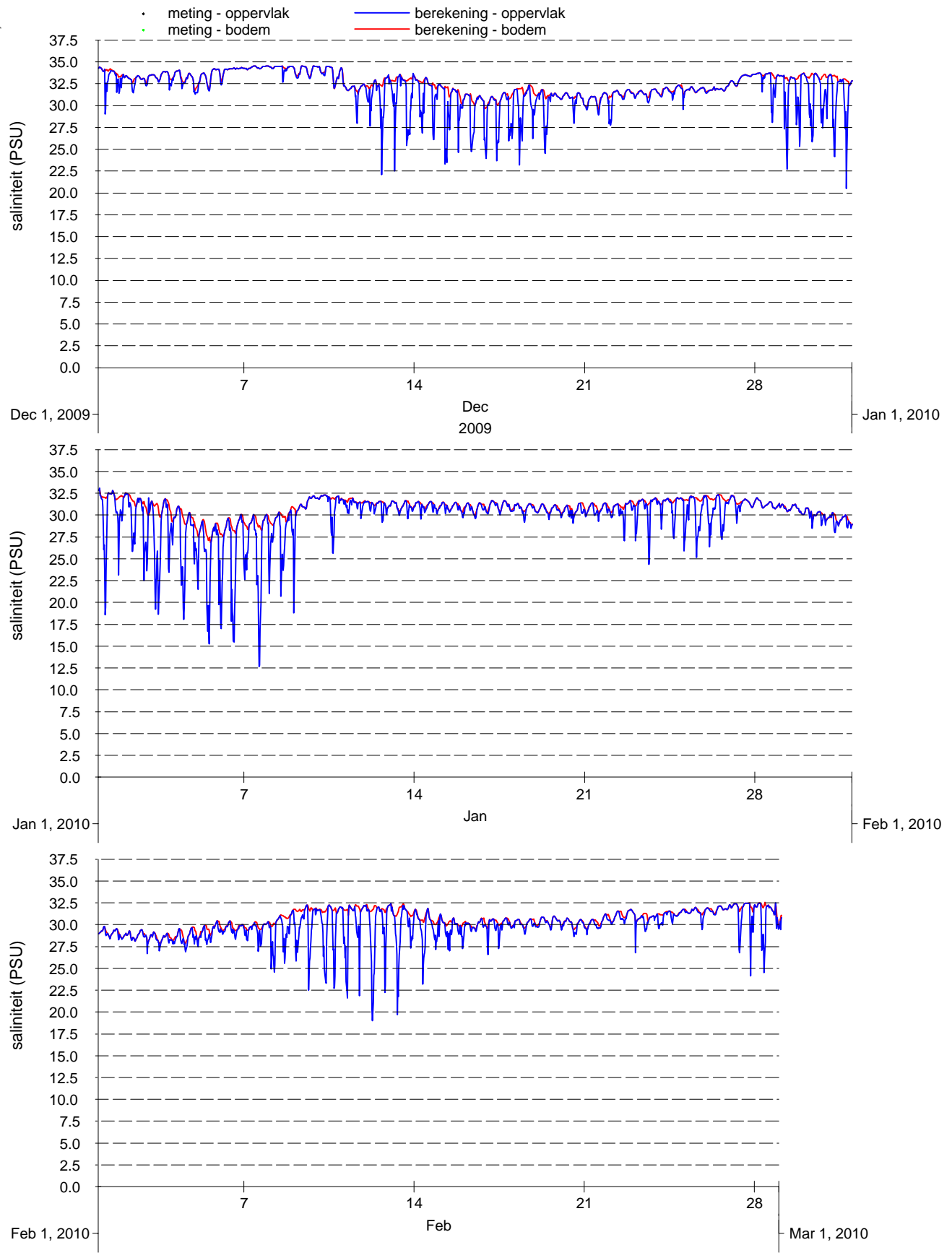
Kustzuid model	



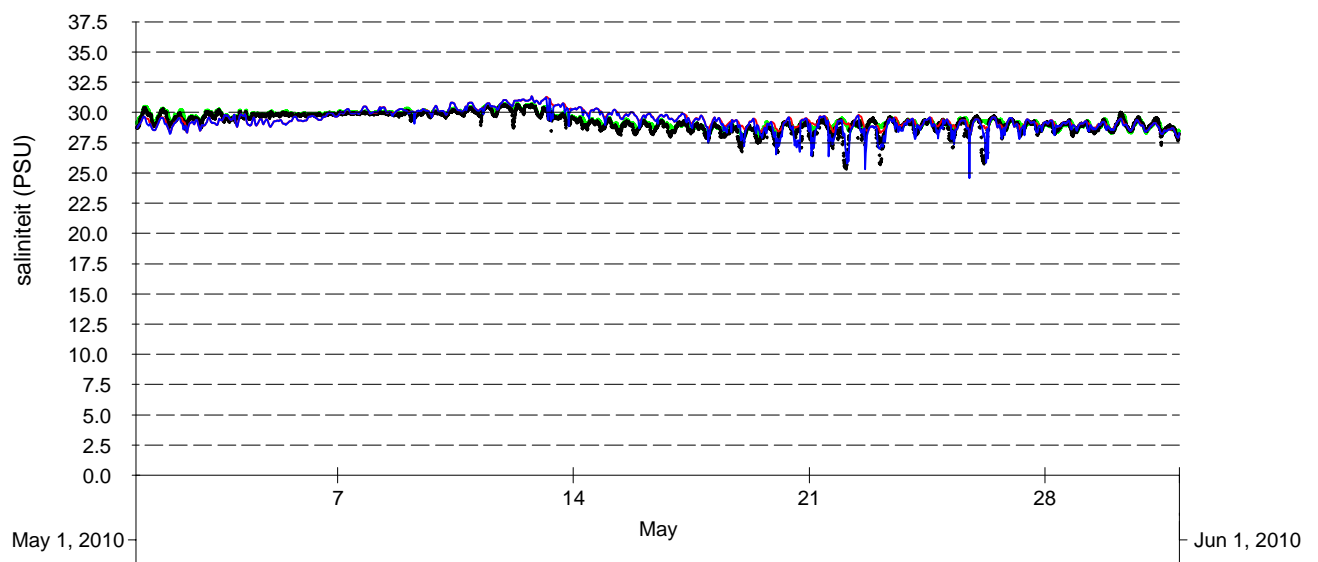
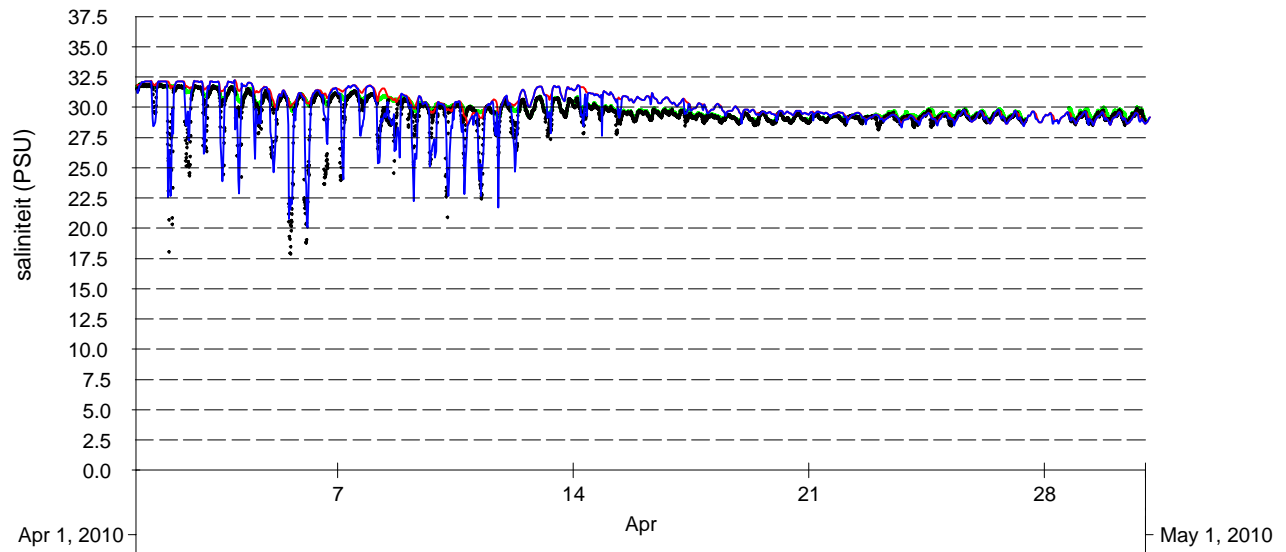
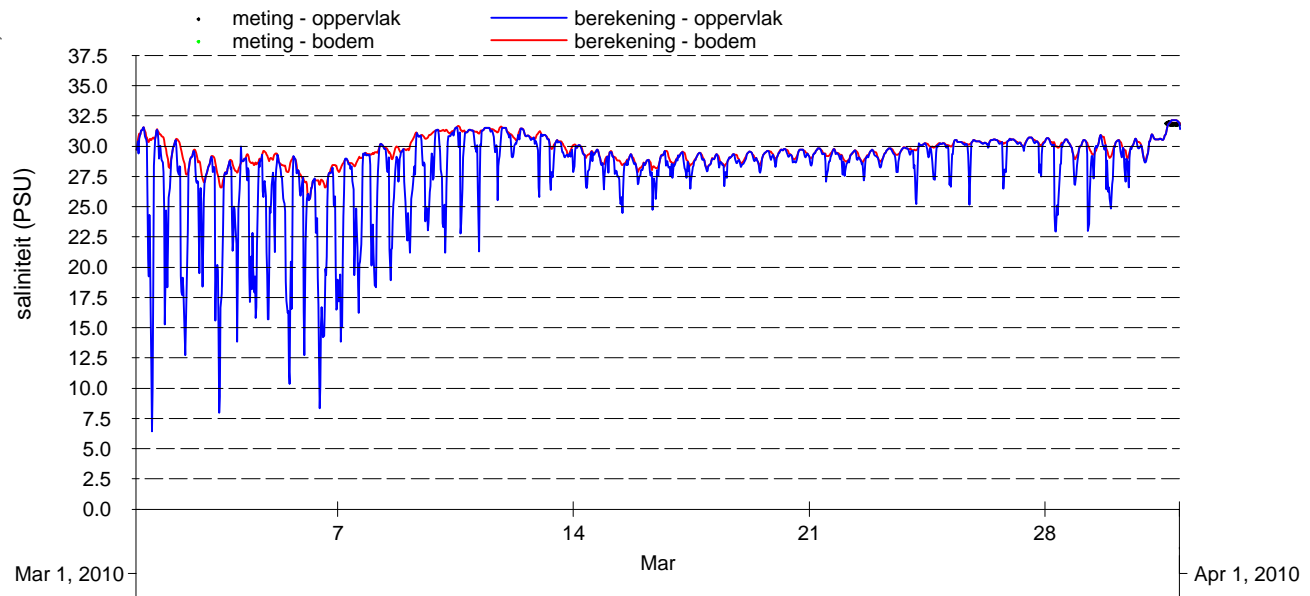
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 1e kwartaal 2009-2010, Zege- station Haringvliet 10	Kustzuid model	
PMR monitoring natuurcompensatie Voordelta	A2218	Alkyon Fig. F.49



Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 2e kwartaal 2009-2010, Zege- station Haringvliet 10	Kustzuid model	
PMR monitoring natuurcompensatie Voordelta	A2218	Alkyon Fig. F.50



Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 3e kwartaal 2009-2010, Zege-station Haringvliet 10



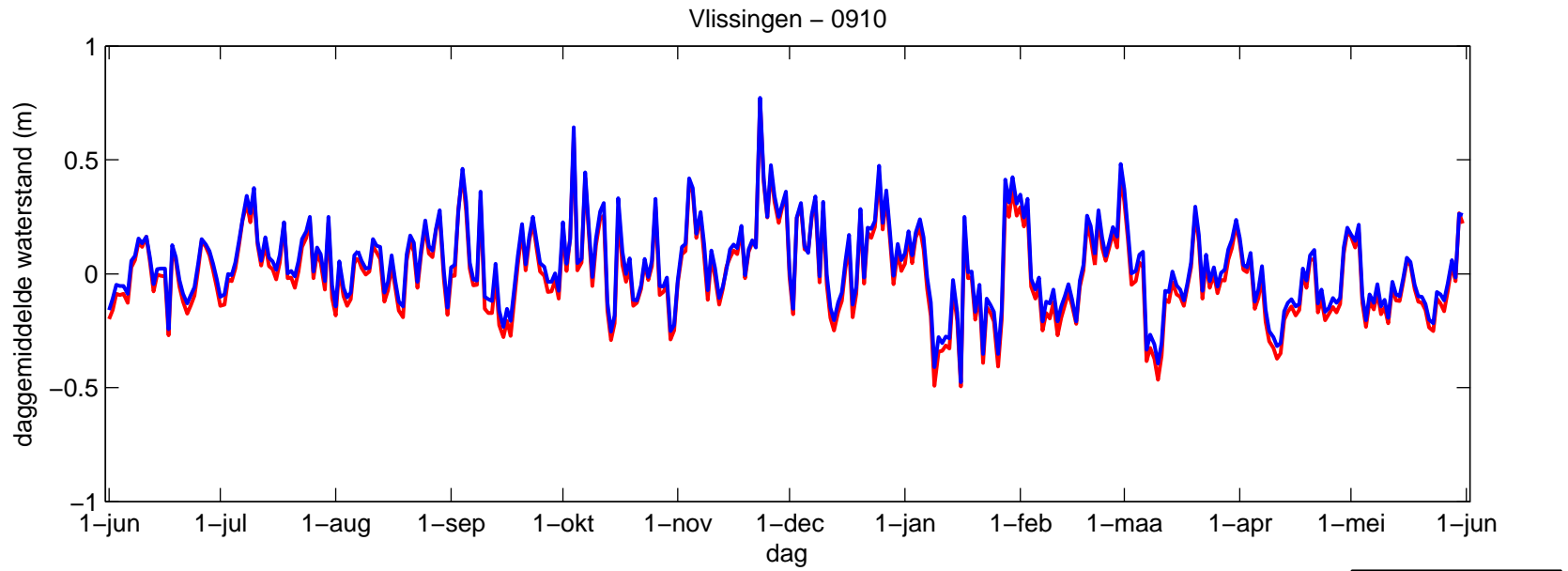
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlakte- en bodemsaliniteit 4e kwartaal 2009-2010, Zege- station Haringvliet 10	Kustzuid model	
PMR monitoring natuurcompensatie Voordelta	A2218	Alkyon
		Fig. F.52

PMR NCV Abiotiek

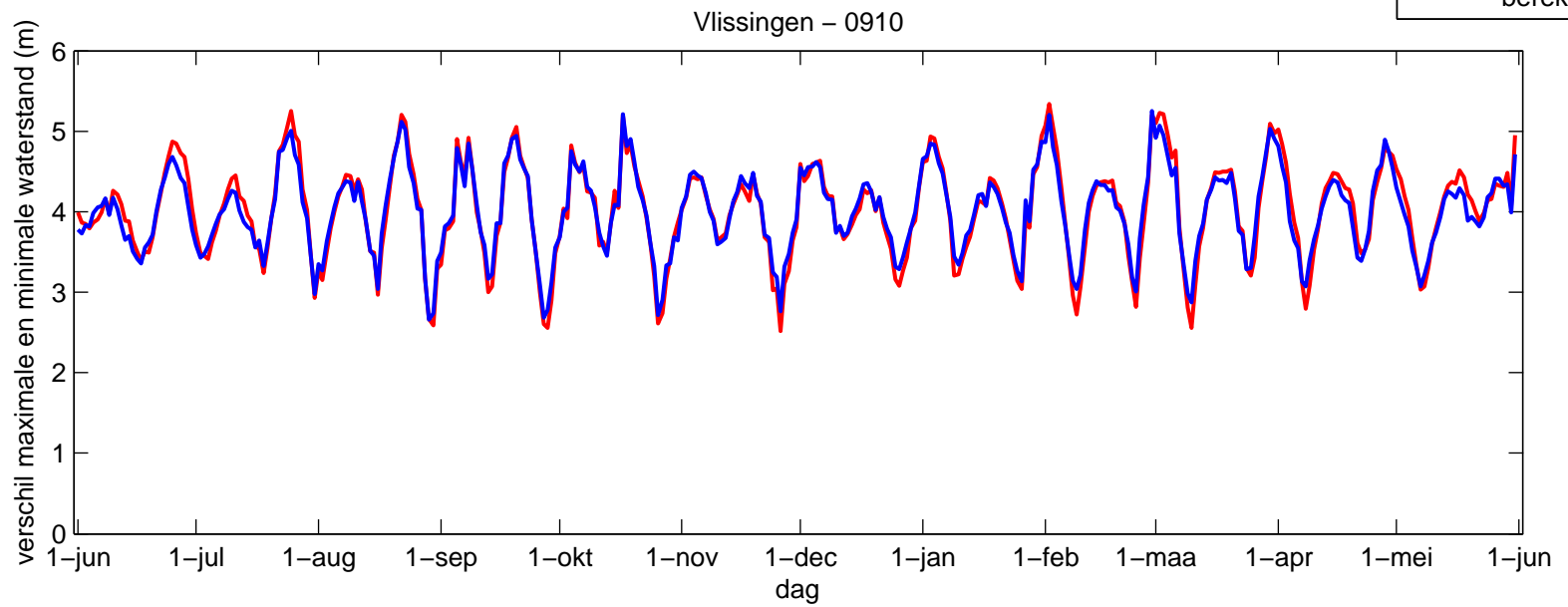
Dag-analyse van de waterstand, vergelijking van gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening in station Vlissingen

A2218

Fig. F.53



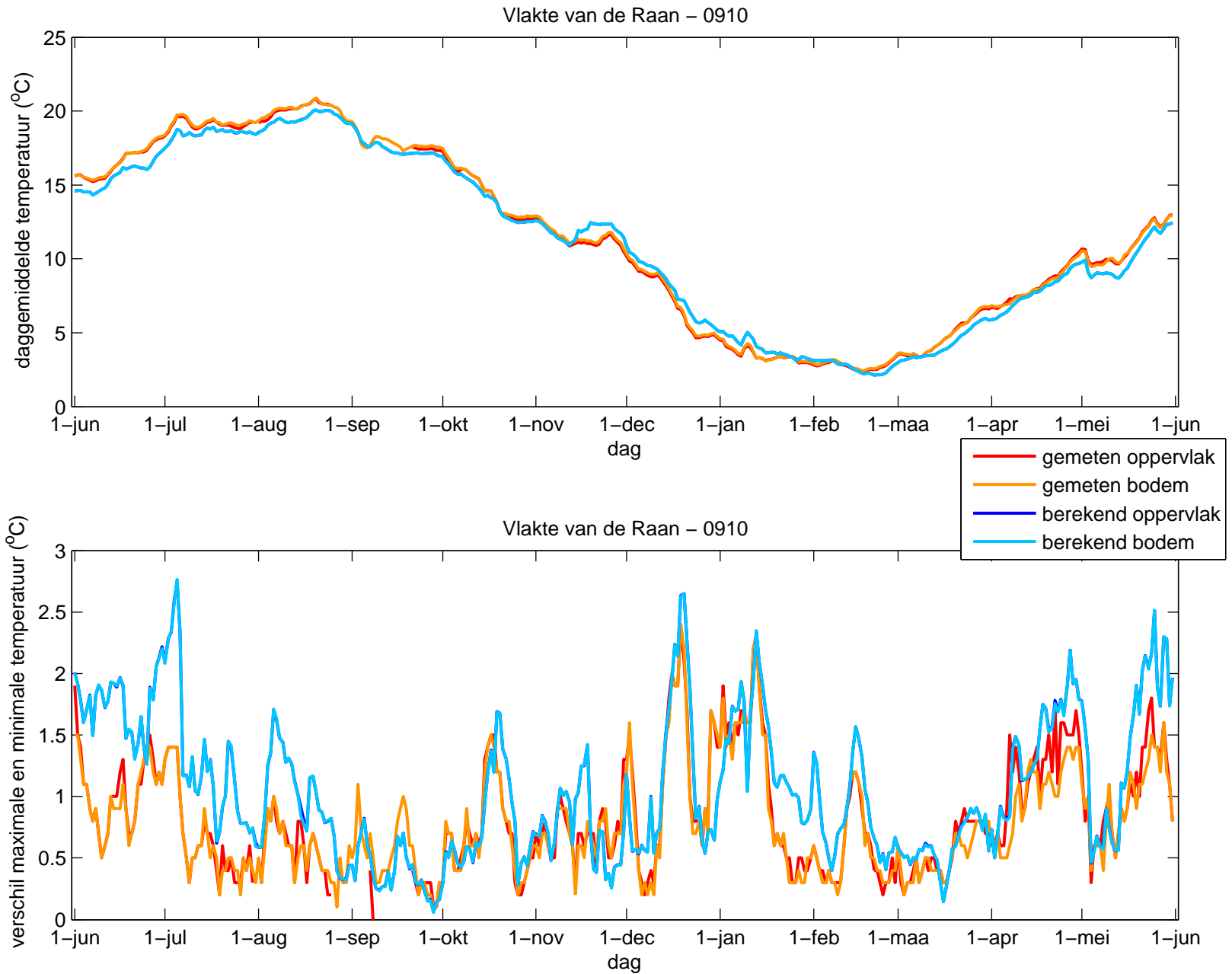
— gemeten
— berekend



PMR NCV Abiotiek
 Dag-analyse van de temperatuur, vergelijking van
 gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening
 in station Vlakte van de Raan

A2218

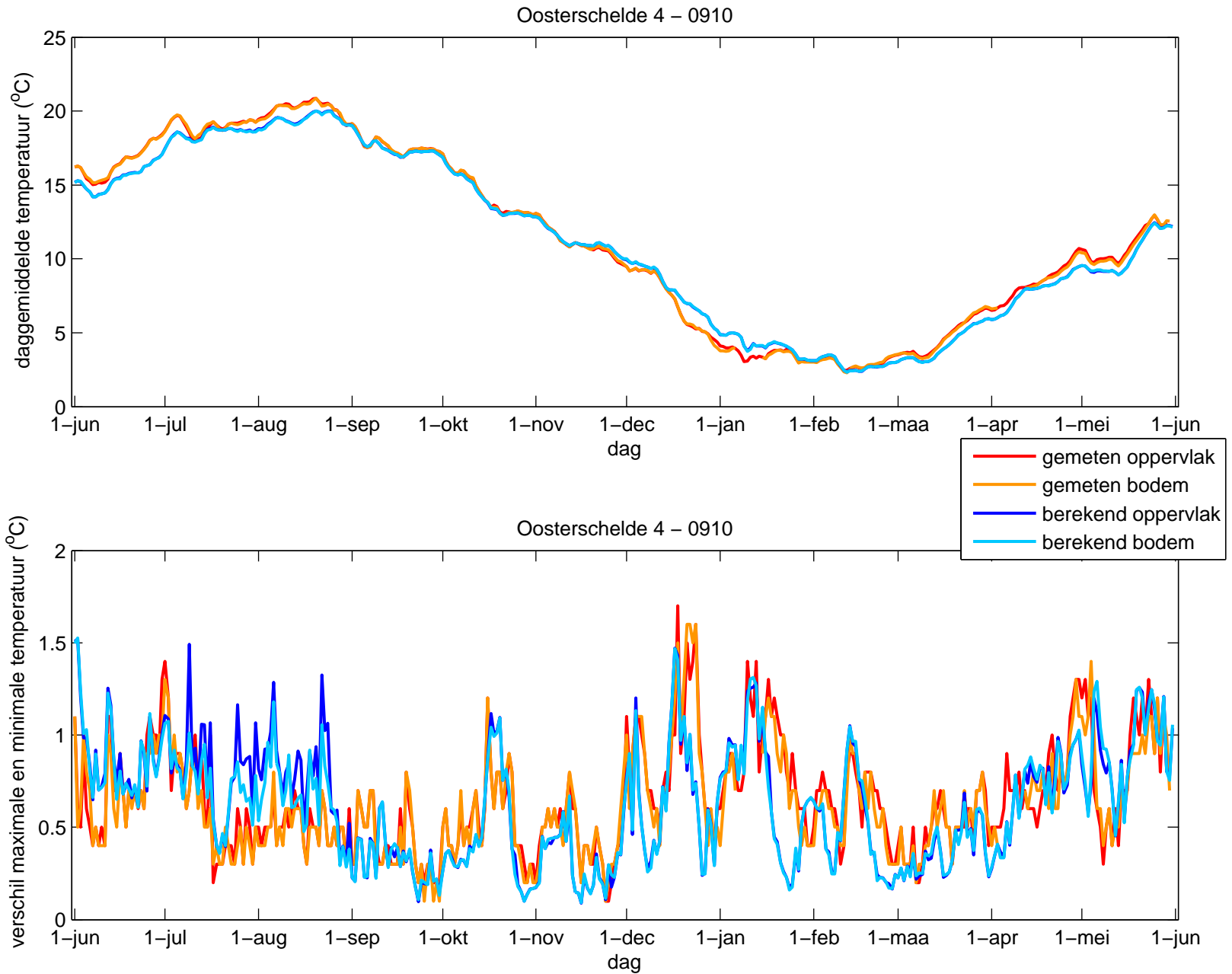
Fig. F.54



PMR NCV Abiotiek
 Dag-analyse van de temperatuur, vergelijking van
 gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening
 in station Oosterschelde 4

A2218

Fig. F.55

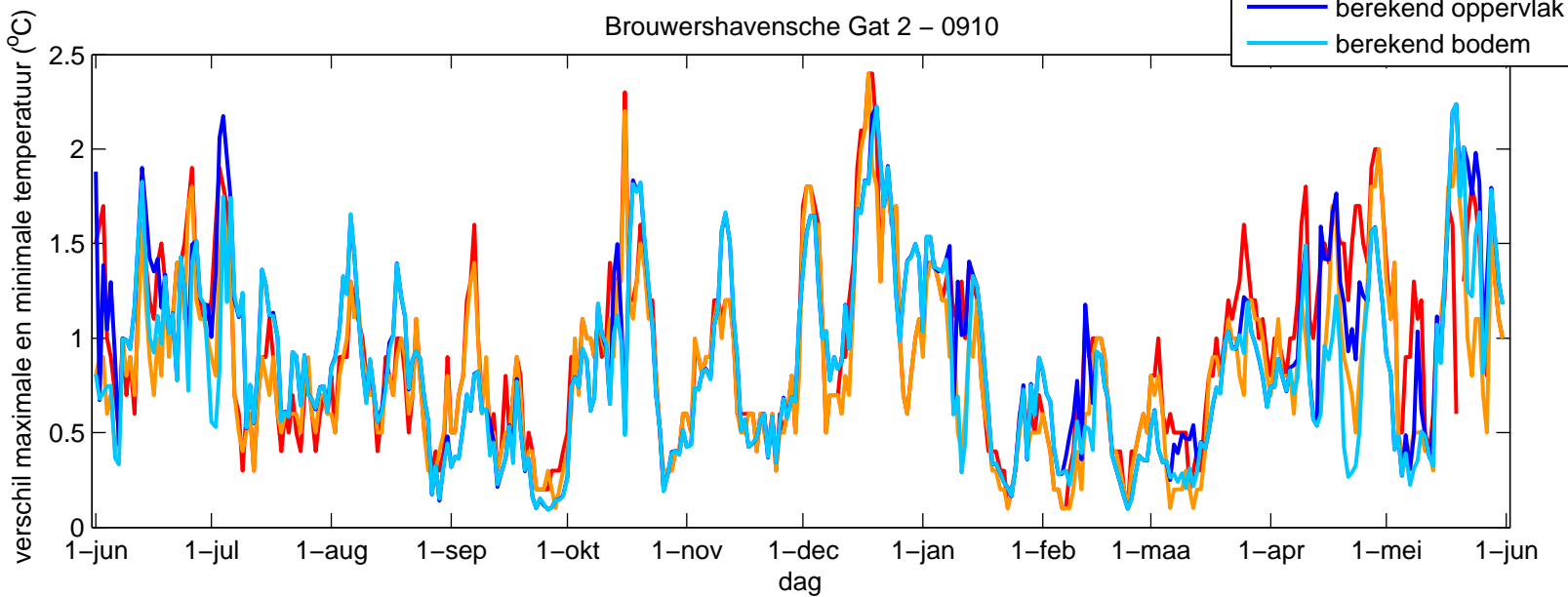
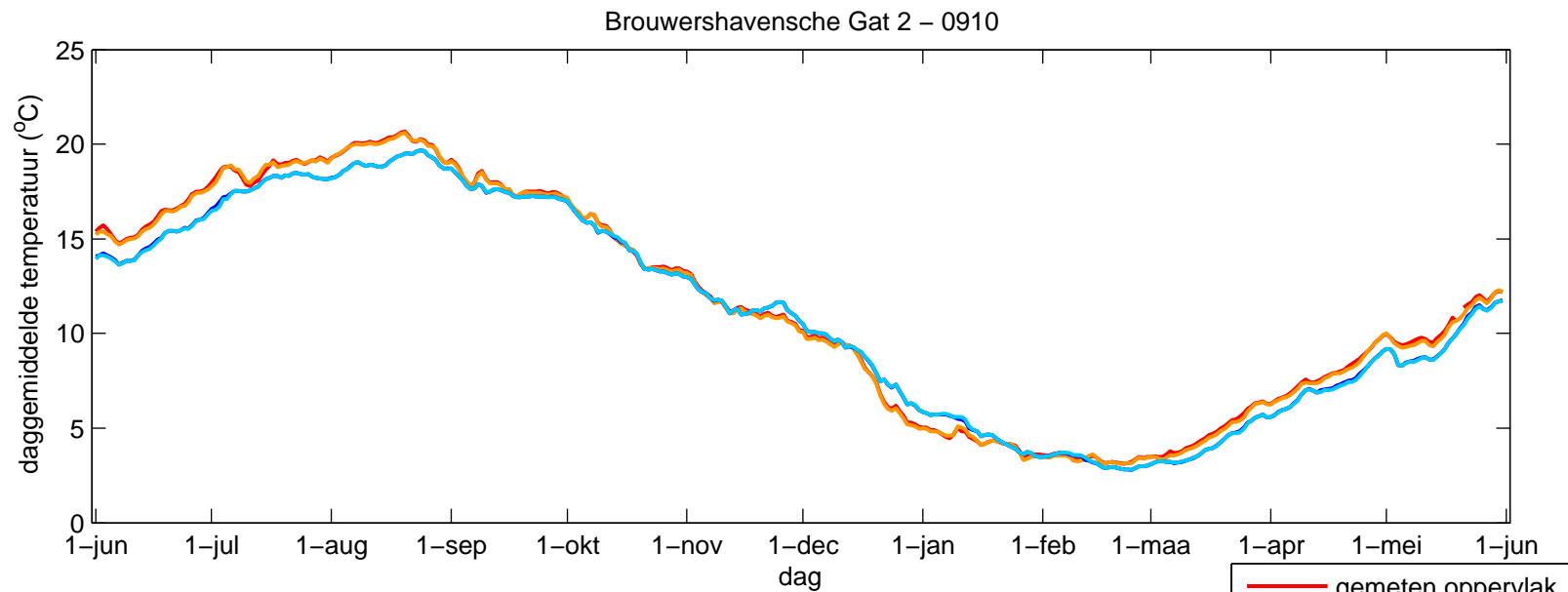


PMR NCV Abiotiek

Dag-analyse van de temperatuur, vergelijking van gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening in station Brouwershavensche Gat 2

A2218

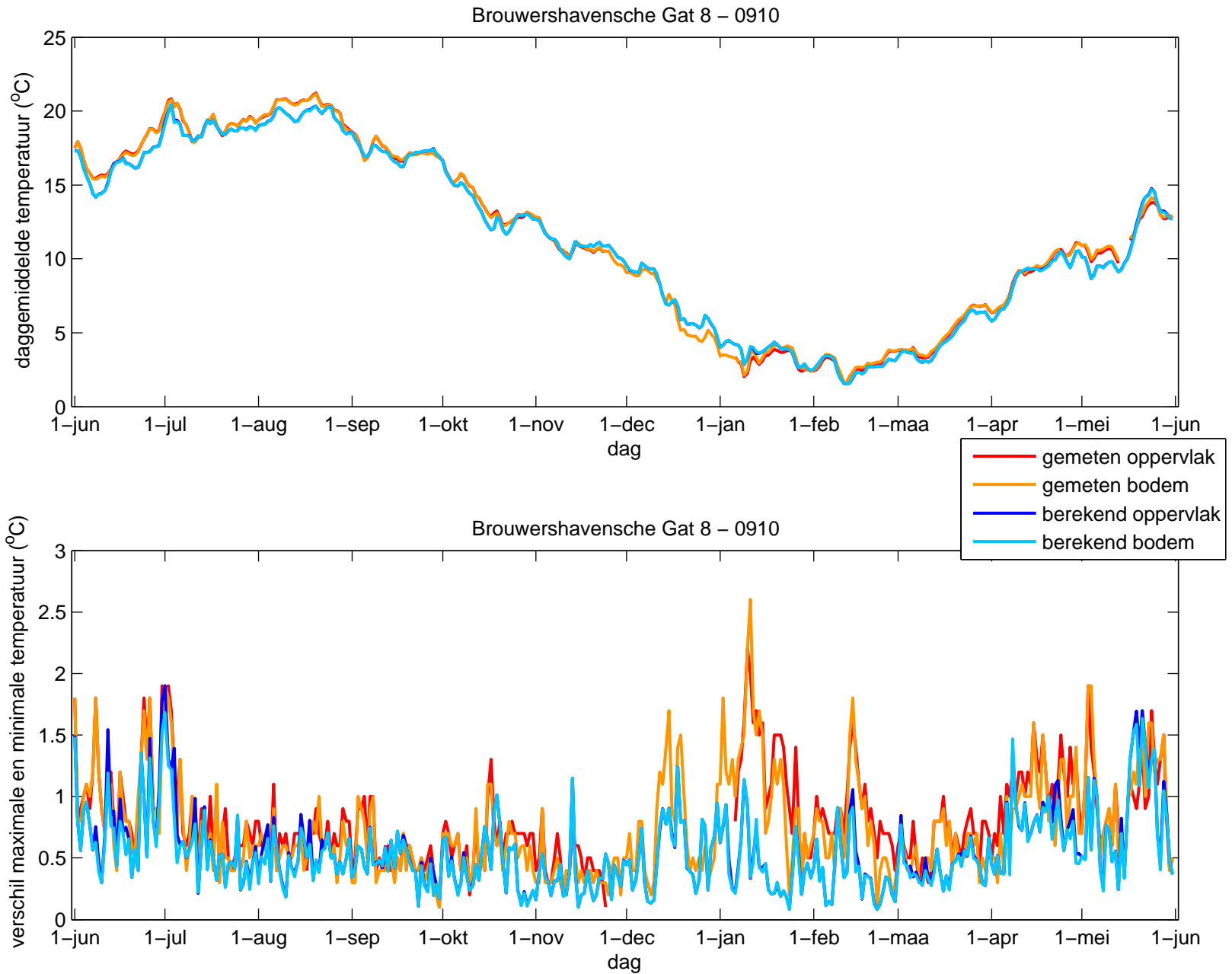
Fig. F.56



PMR NCV Abiotiek
 Dag-analyse van de temperatuur, vergelijking van
 gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening
 in station Brouwershavensche Gat 8

A2218

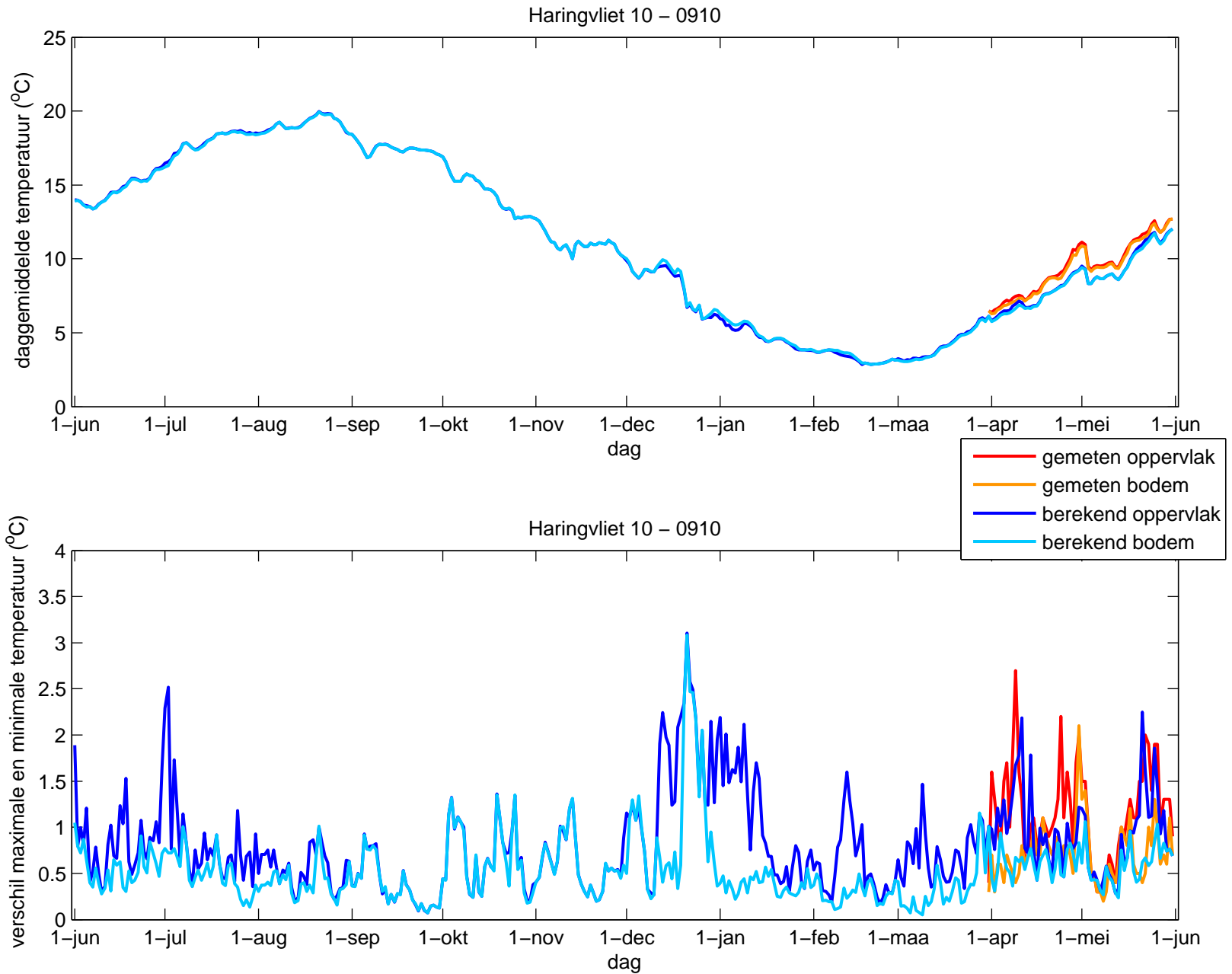
Fig. F.57



PMR NCV Abiotiek
 Dag-analyse van de temperatuur, vergelijking van
 gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening
 in station Haringvliet 10

A2218

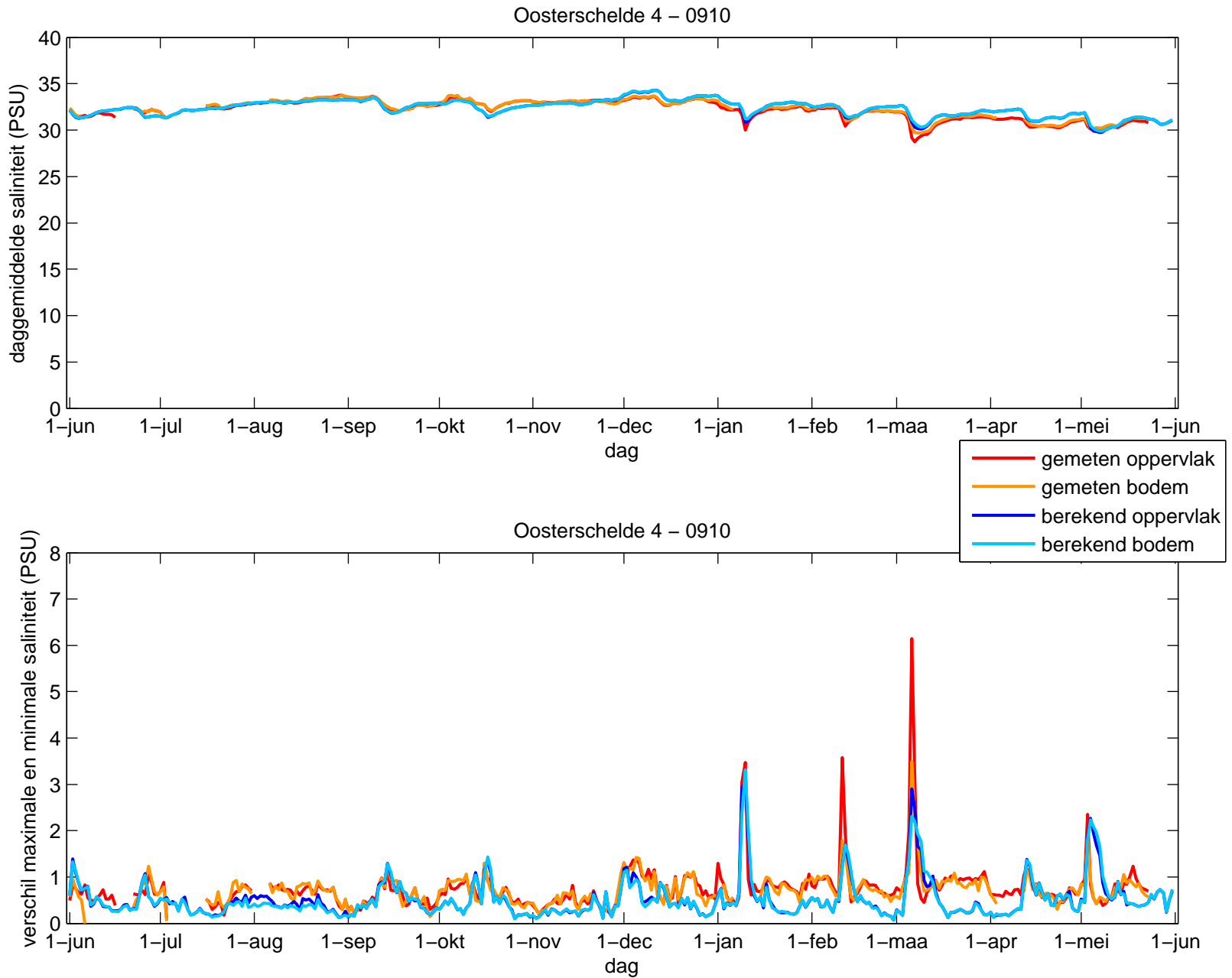
Fig. F.58



PMR NCV Abiotiek
 Dag-analyse van de saliniteit, vergelijking van
 gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening
 in station Oosterschelde 4

A2218

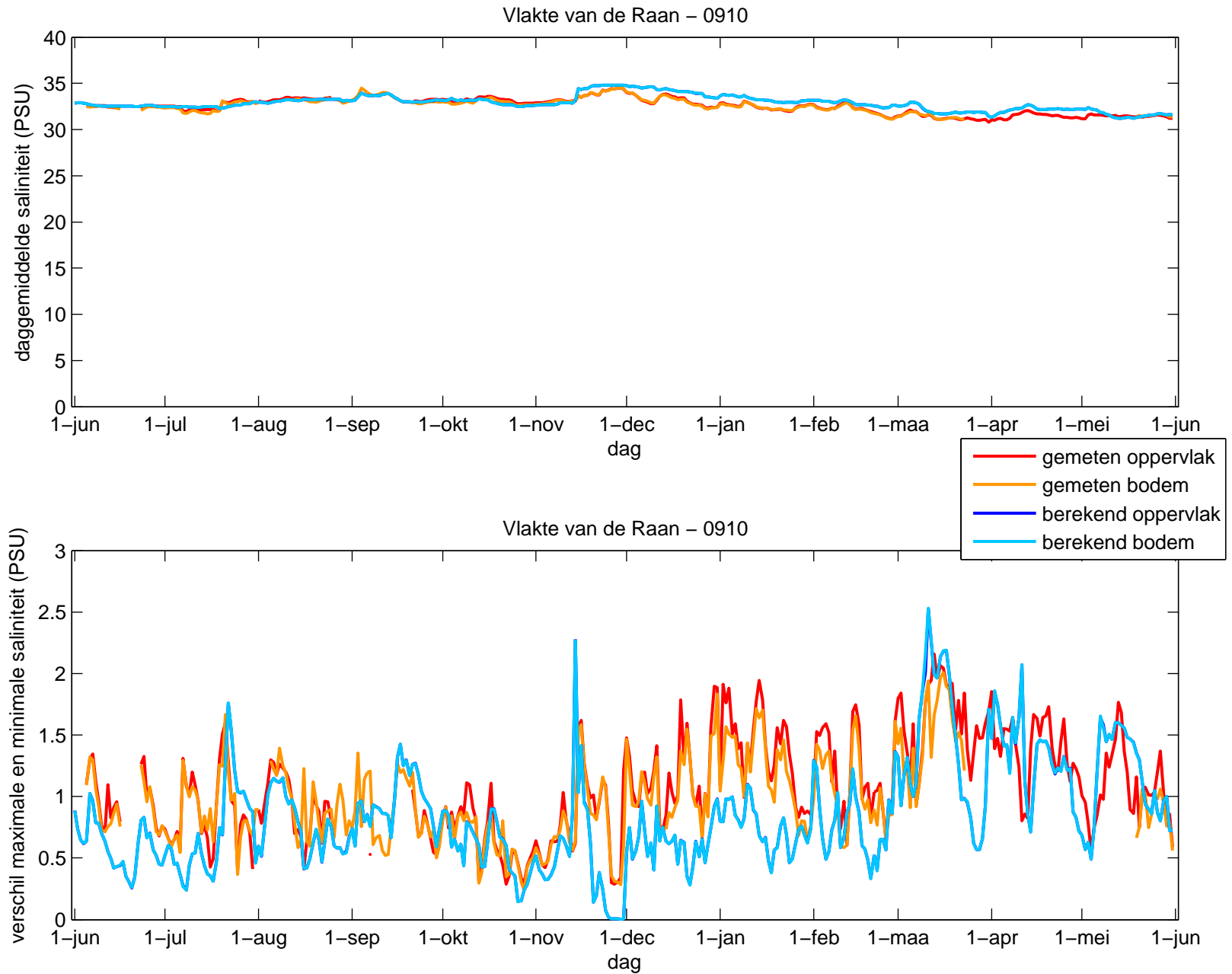
Fig. F.59



PMR NCV Abiotiek
 Dag-analyse van de saliniteit, vergelijking van
 gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening
 in station Vlakte van de Raan

A2218

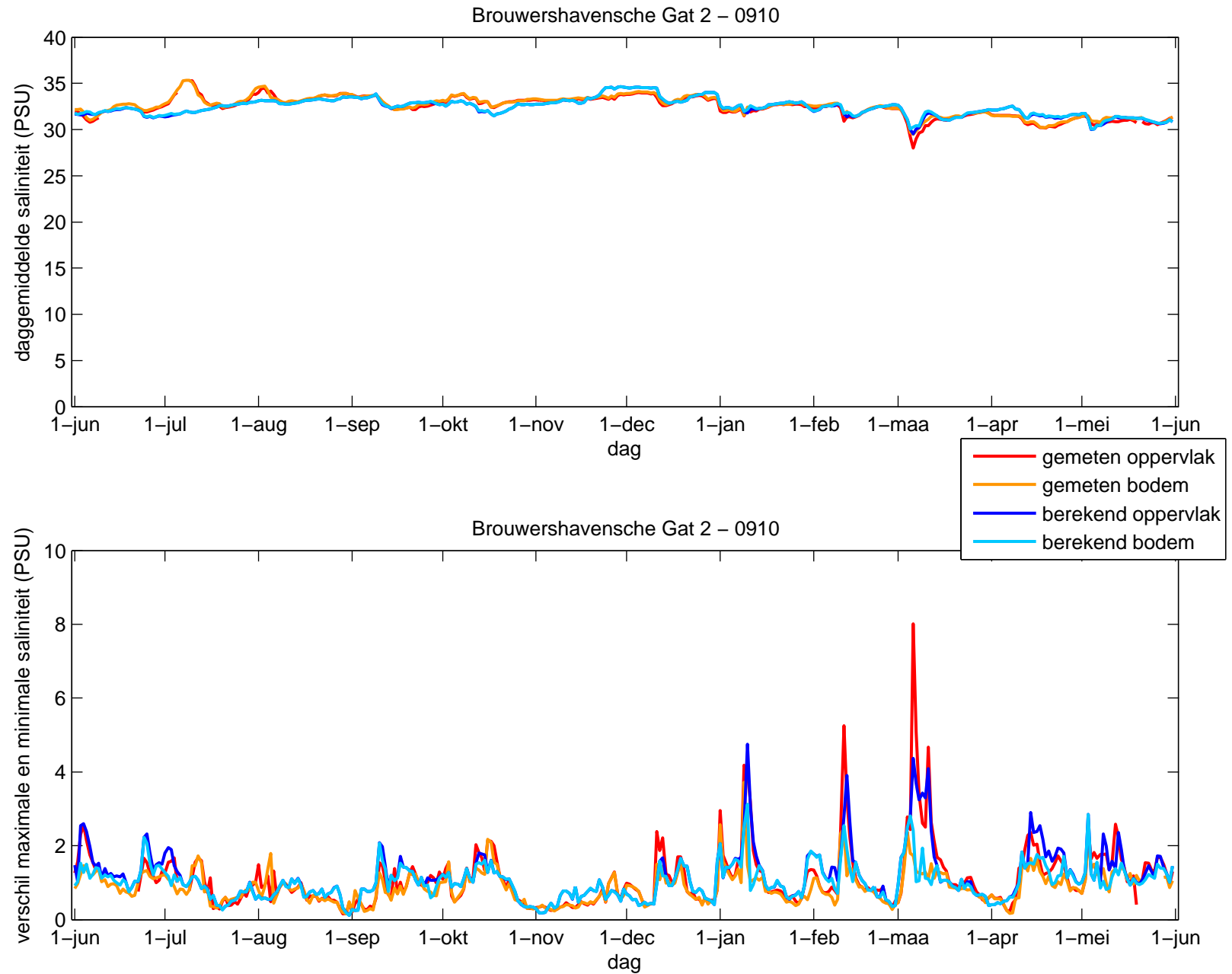
Fig. F.60



PMR NCV Abiotiek
 Dag-analyse van de saliniteit, vergelijking van
 gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening
 in station Brouwershavensche Gat 2

A2218

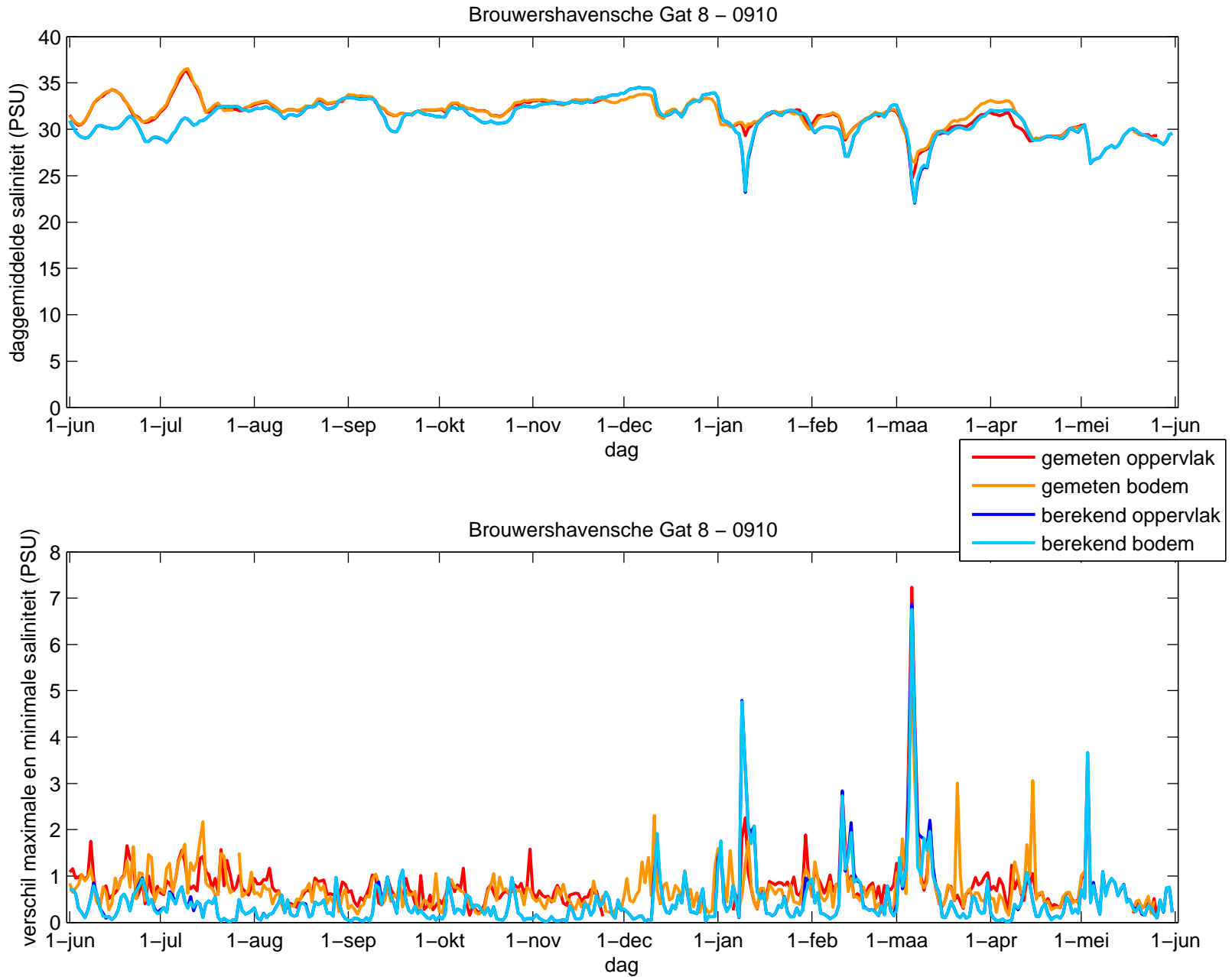
Fig. F.61



PMR NCV Abiotiek
 Dag-analyse van de saliniteit, vergelijking van
 gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening
 in station Brouwershavensche Gat 8

A2218

Fig. F.62



PMR NCV Abiotiek
 Dag-analyse van de saliniteit, vergelijking van
 gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening
 in station Haringvliet 10

A2218

Fig. F.63

