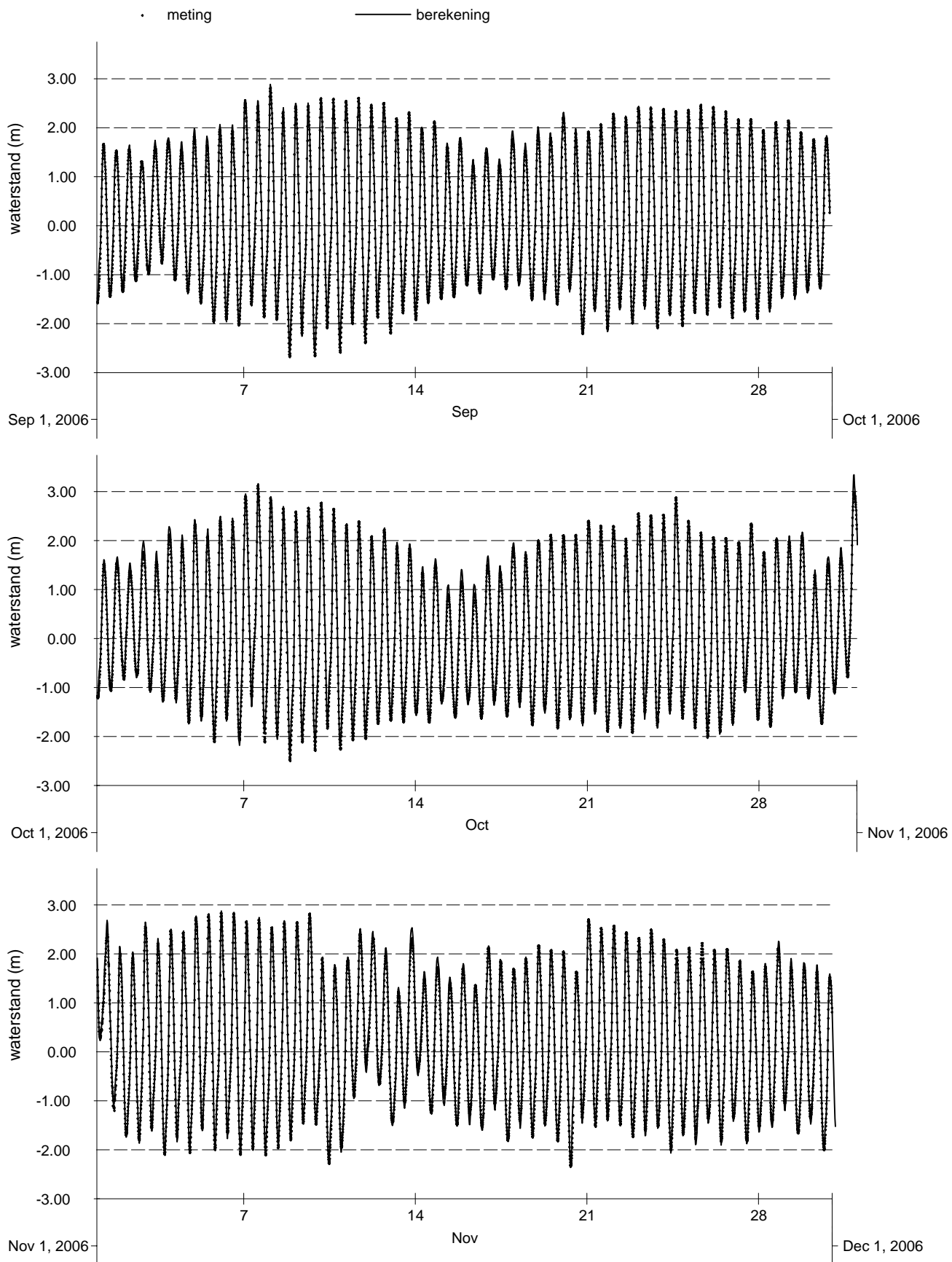


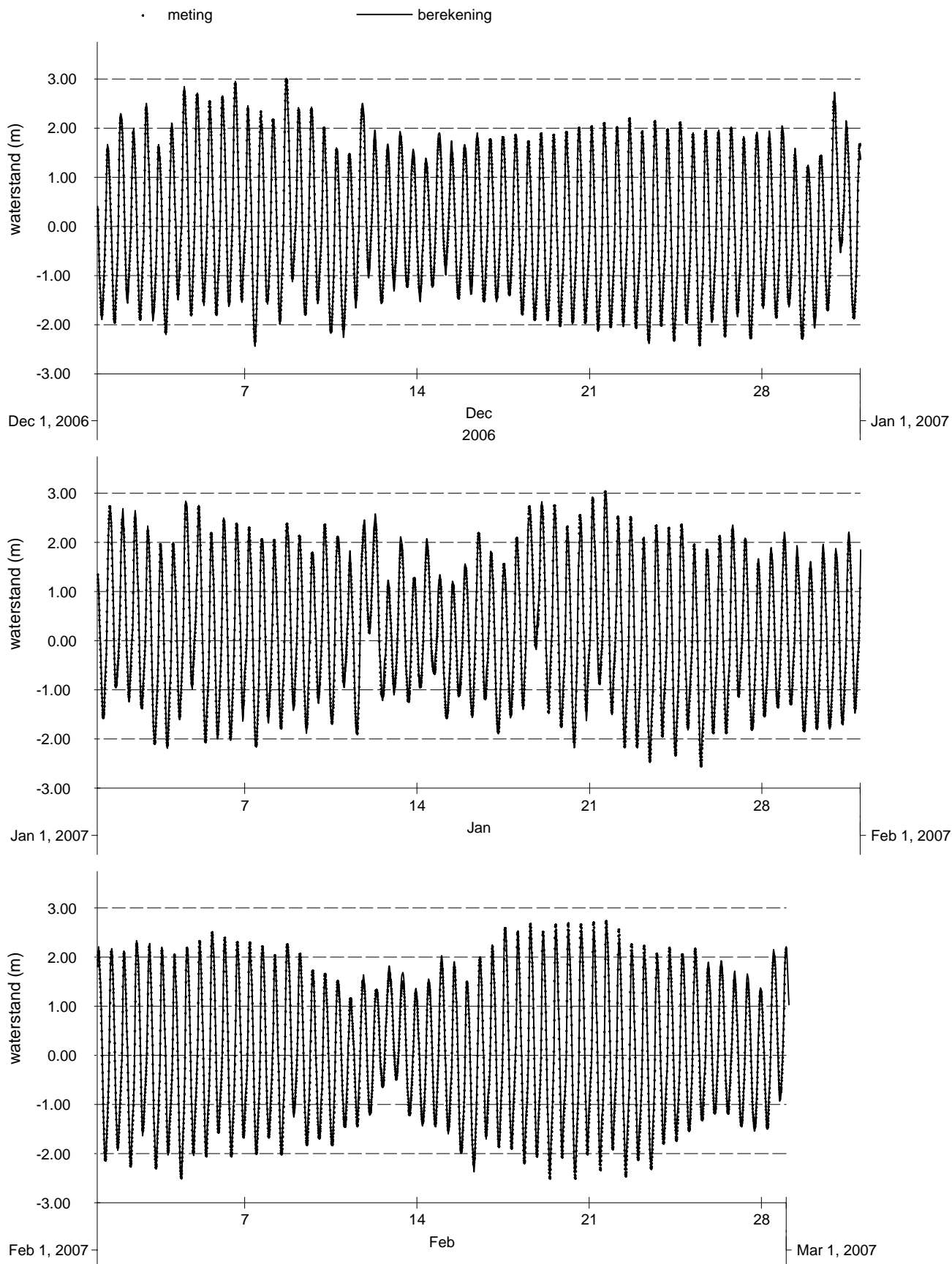
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
waterstand 1e kwartaal 2006-2007, Waterbase-station Vlissingen

Kustzuid model



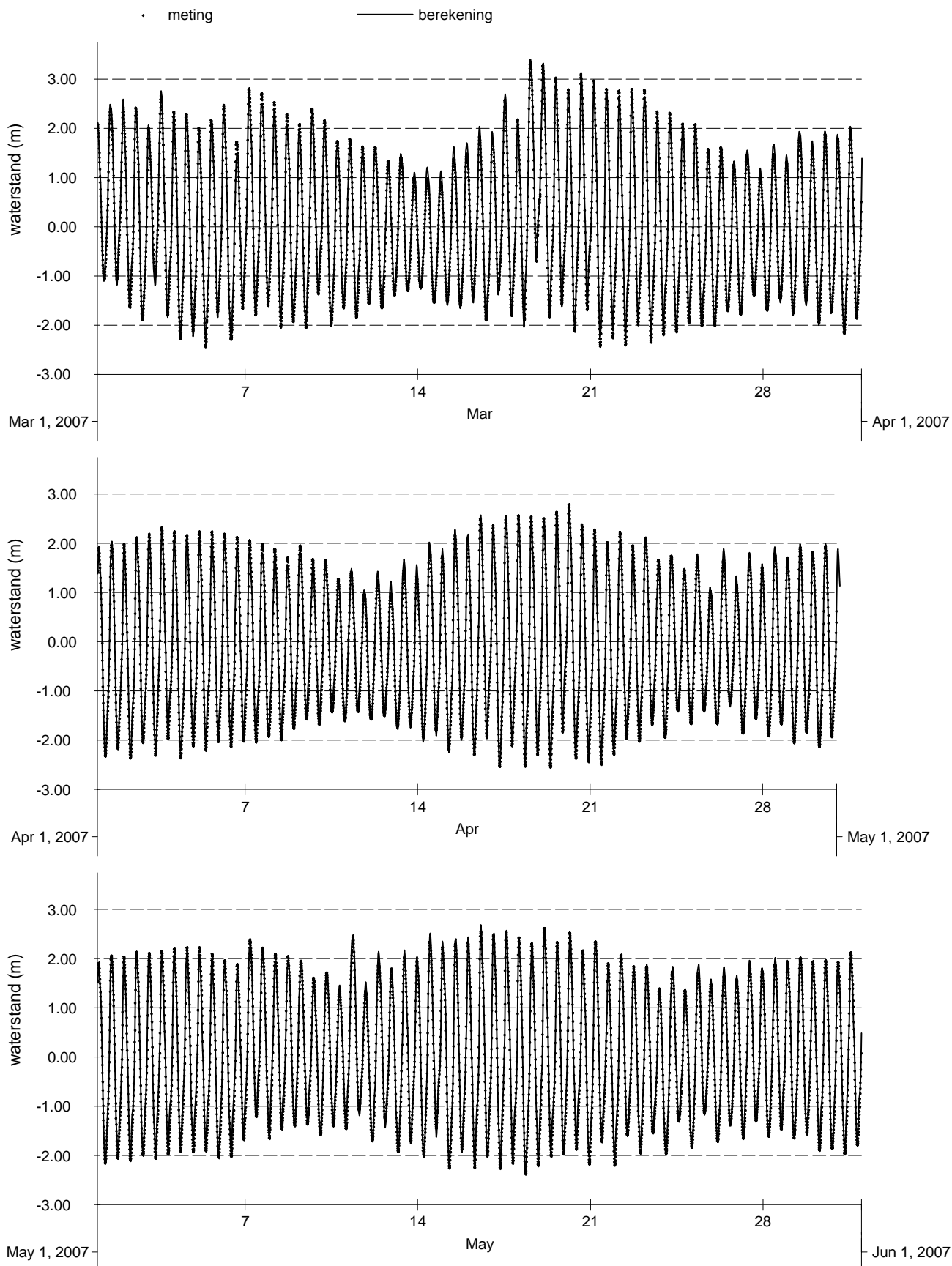
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
waterstand 2e kwartaal 2006-2007, Waterbase-station Vlissingen

Kustzuid model



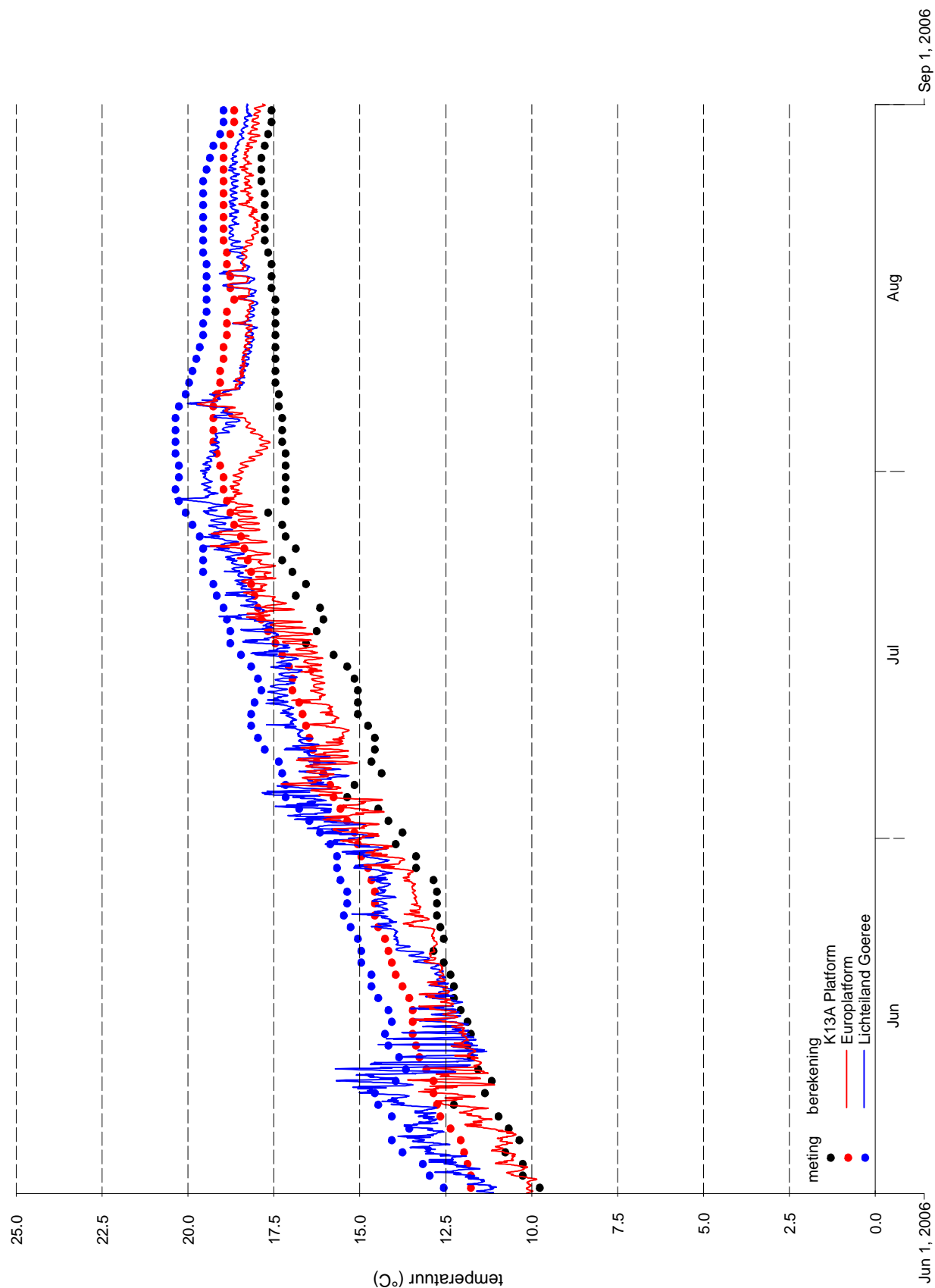
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
waterstand 3e kwartaal 2006-2007, Waterbase-station Vlissingen

Kustzuid model



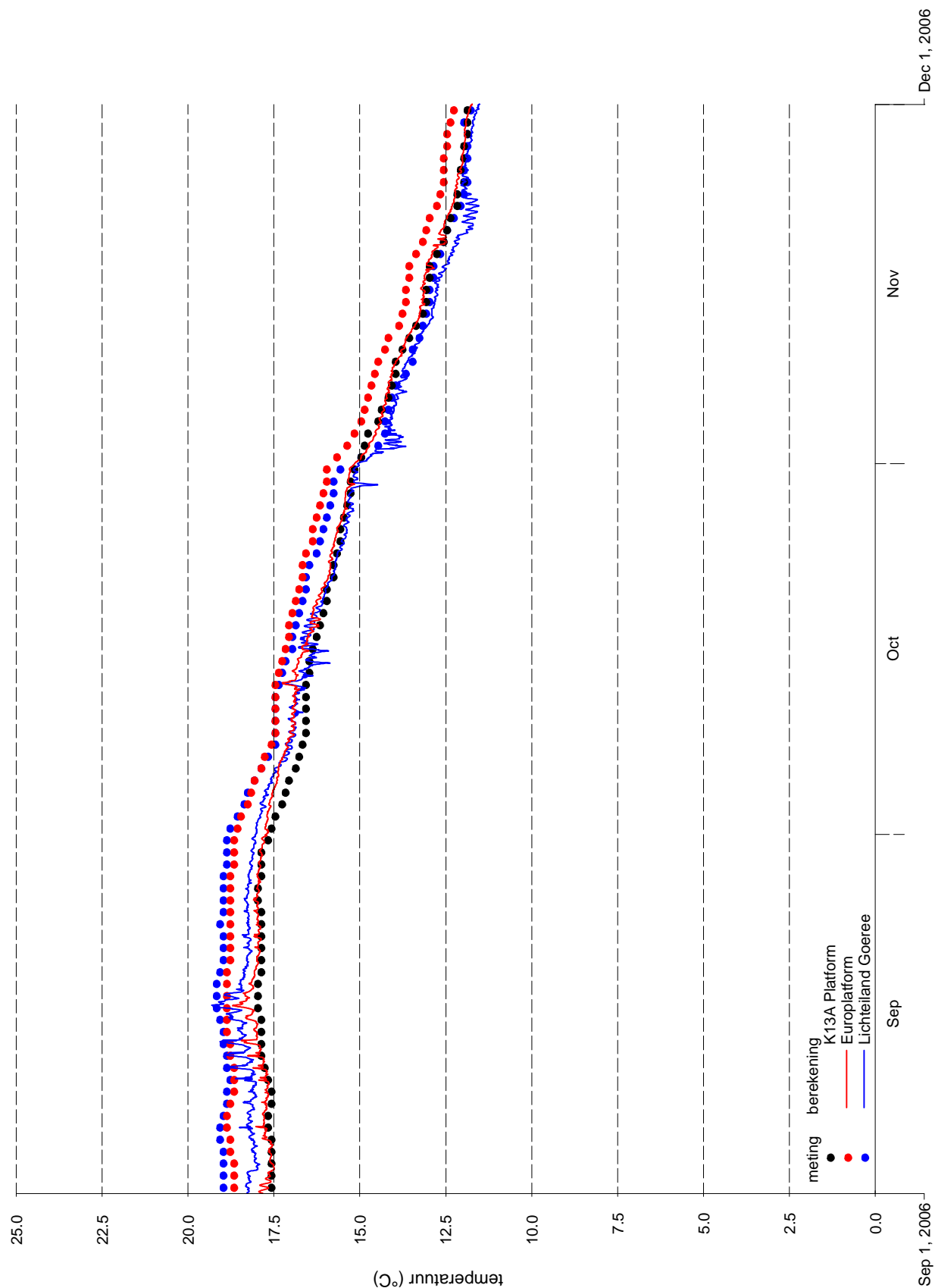
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
waterstand 4e kwartaal 2006-2007, Waterbase-station Vlissingen

Kustzuid model



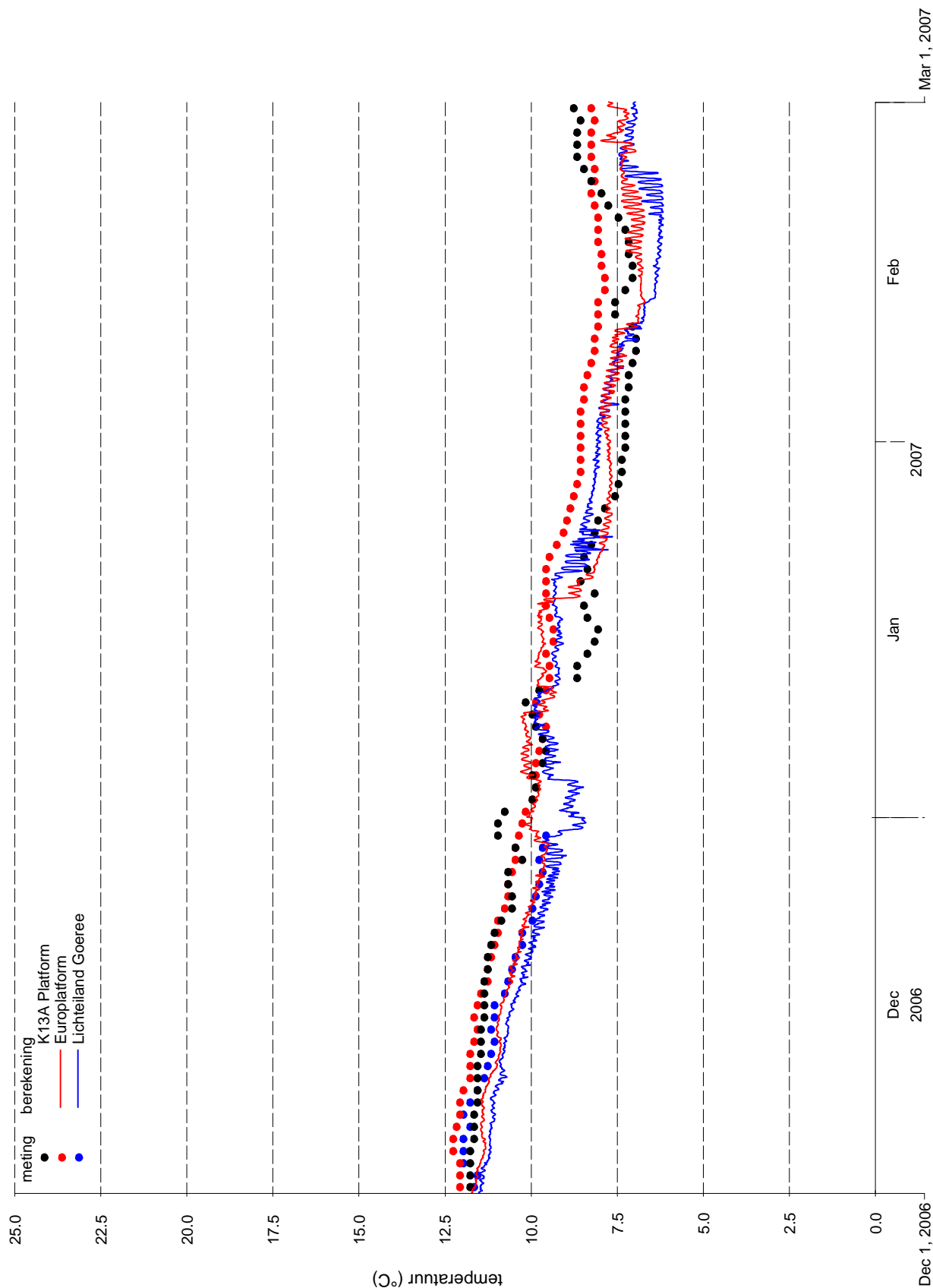
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlaktetemperatuur 1e kwartaal 2006-2007, Waterbase-
stations Europlattf. en L.E.Goeree en de randvoorwaarde K13A Plattf.

Kustzuid model



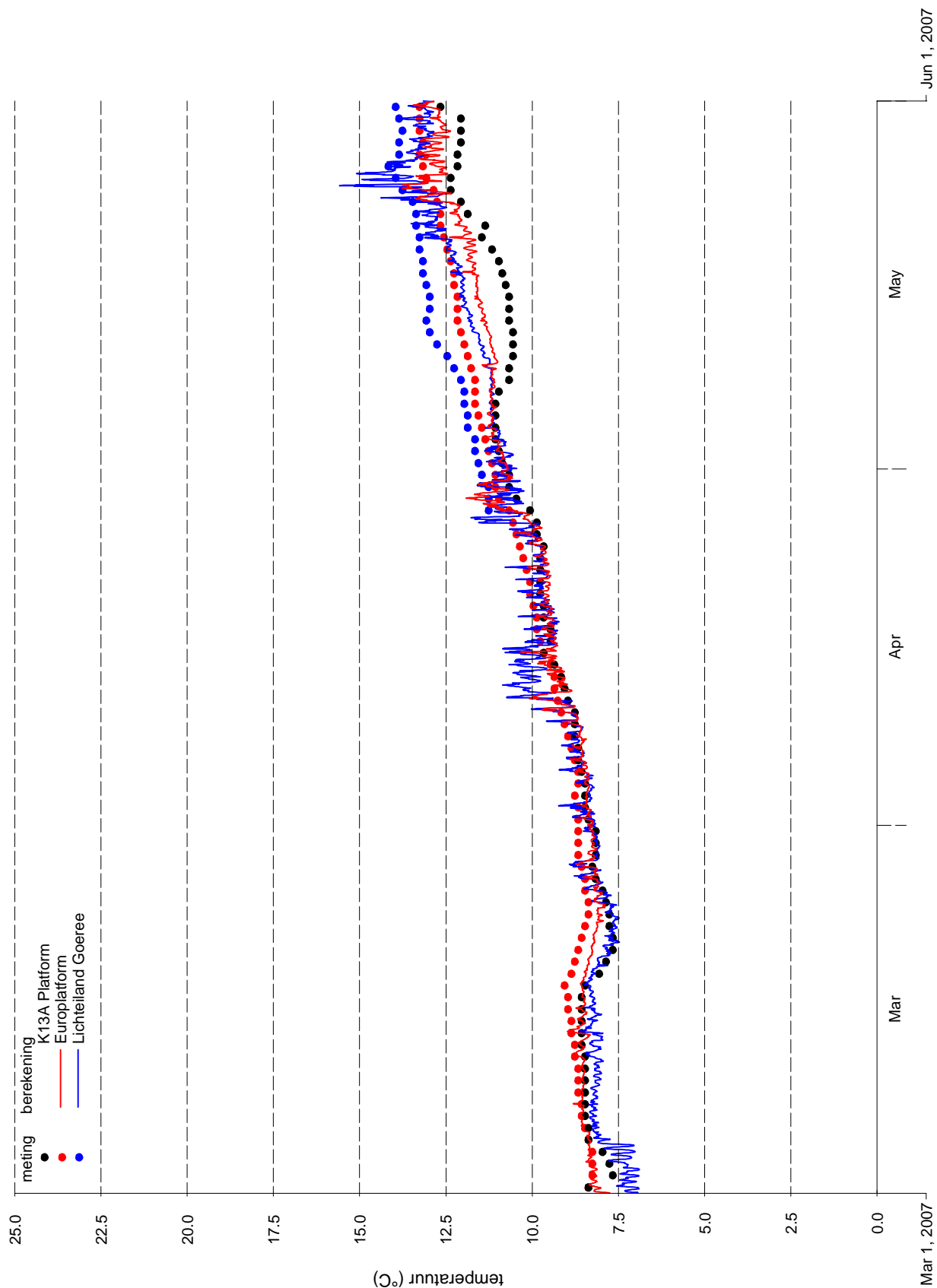
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 2e kwartaal 2006-2007, Waterbase-stations Europlatf. en L.E.Goeree en de randvoorwaarde K13A Platf.

Kustzuid model



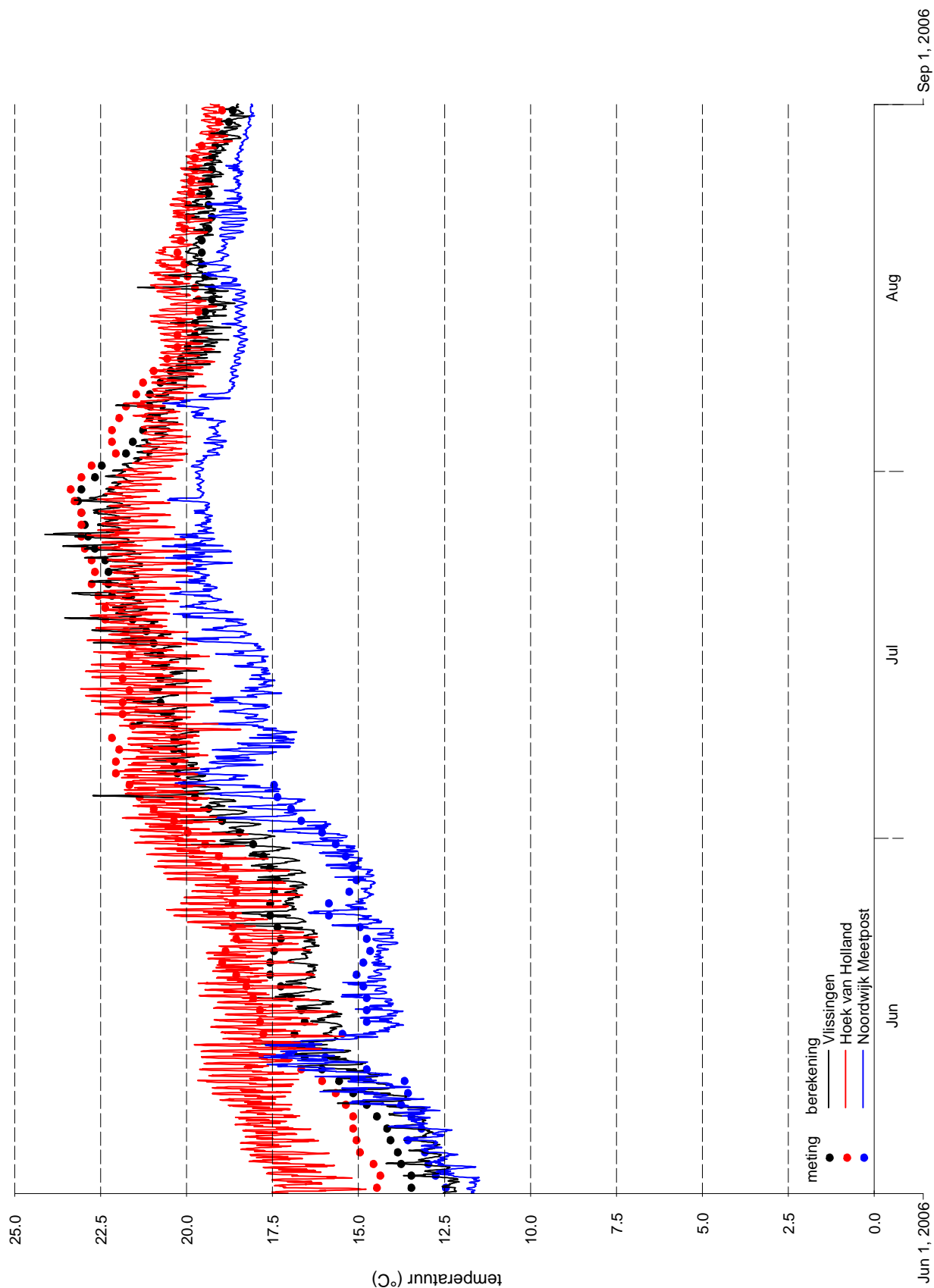
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlaktetemperatuur 3e kwartaal 2006-2007, Waterbase-
stations Europlatf. en L.E.Goeree en de randvoorwaarde K13A Platf.

Kustzuid model



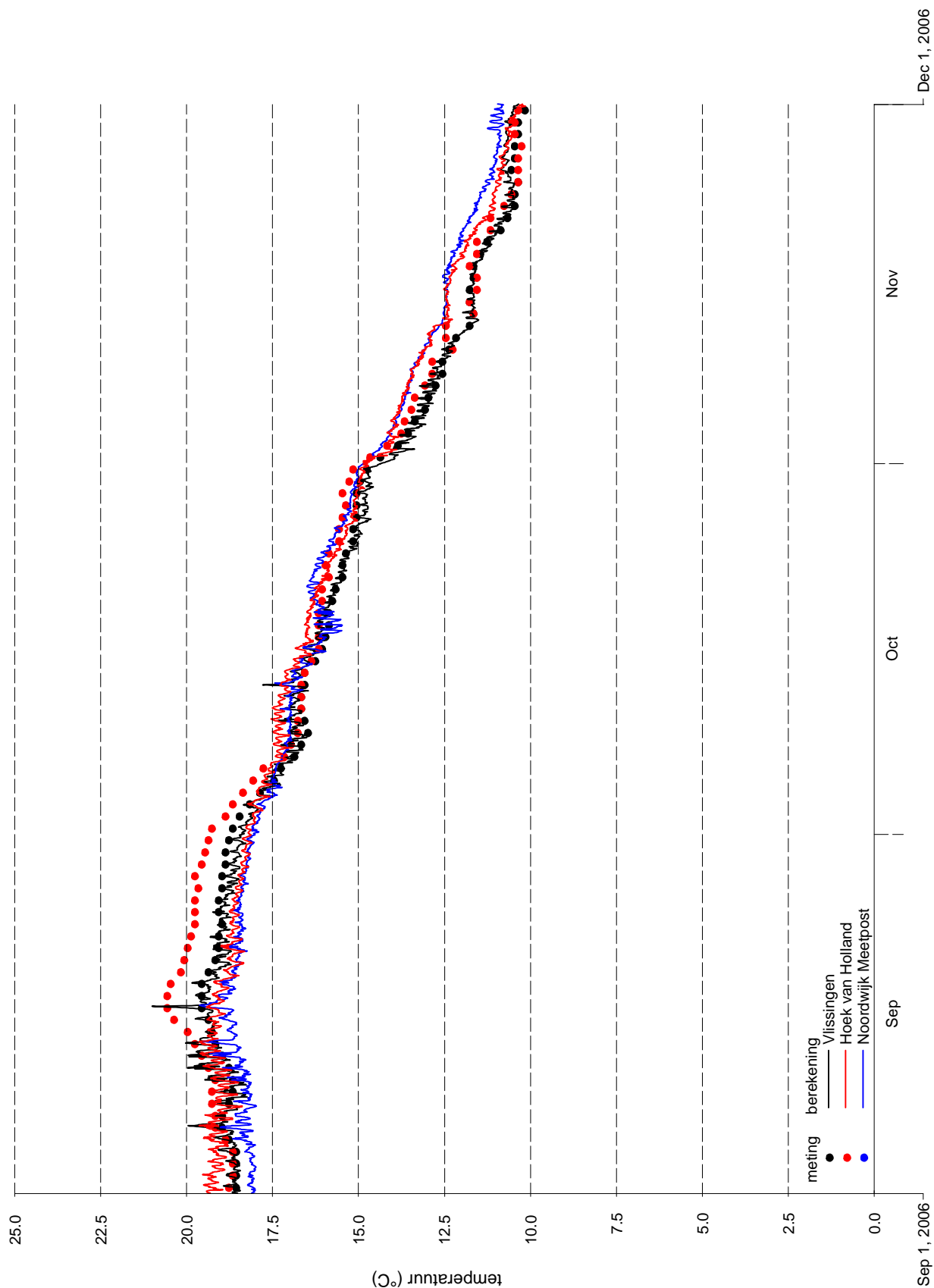
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlaktetemperatuur 4e kwartaal 2006-2007, Waterbase-
stations Europlatf. en L.E.Goeree en de randvoorwaarde K13A Platf.

Kustzuid model



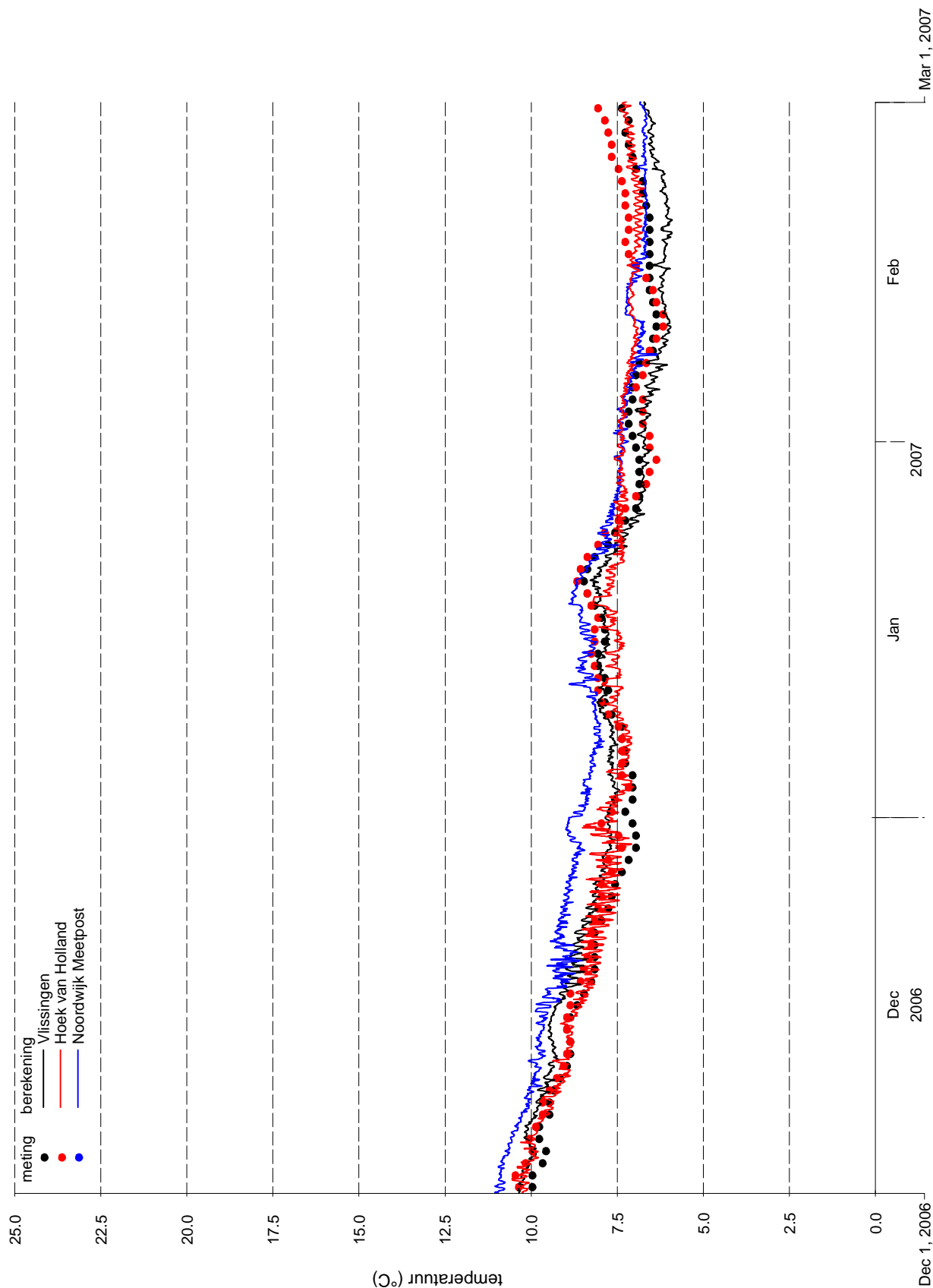
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 1e kwartaal 2006-2007, Waterbase-stations Vlissingen, Hoek van Holland en Noordwijk Meetpost

Kustzuid model



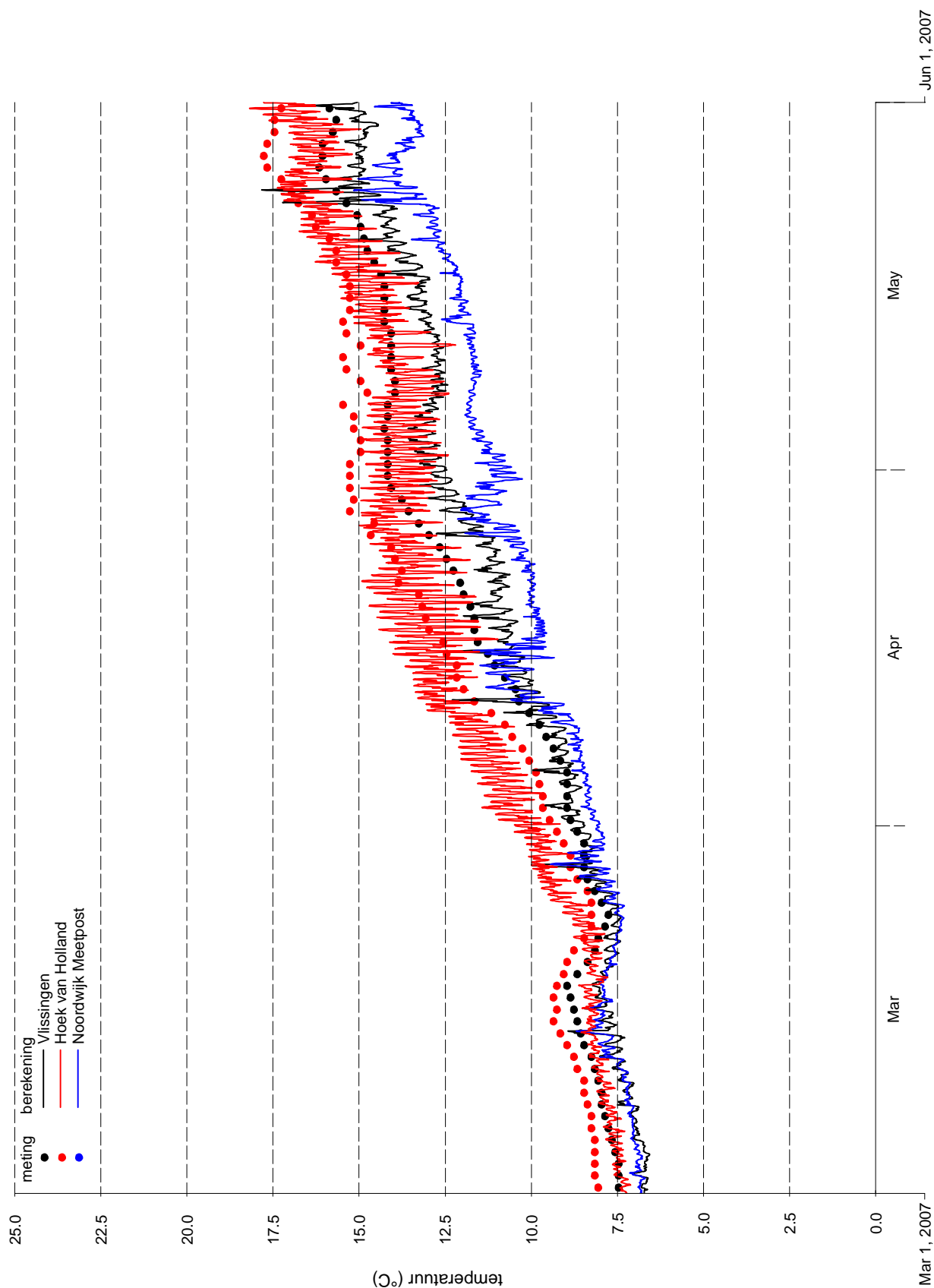
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 2e kwartaal 2006-2007, Waterbase-stations Vlissingen, Hoek van Holland en Noordwijk Meetpost

Kustzuid model



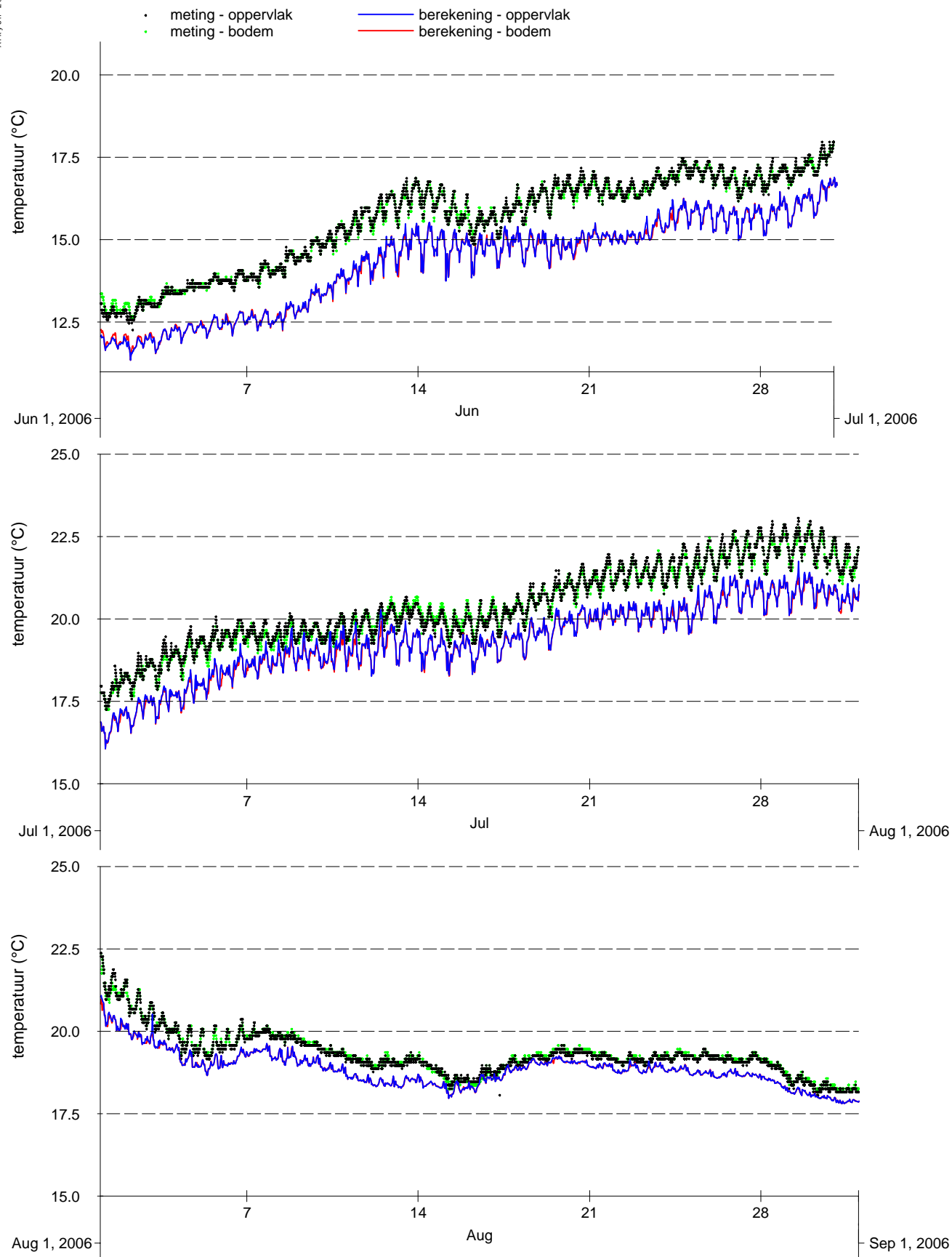
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen), oppervlaktetemperatuur 3e kwartaal 2006-2007, Waterbase-stations Vlissingen, Hoek van Holland en Noordwijk Meetpost

Kustzuid model



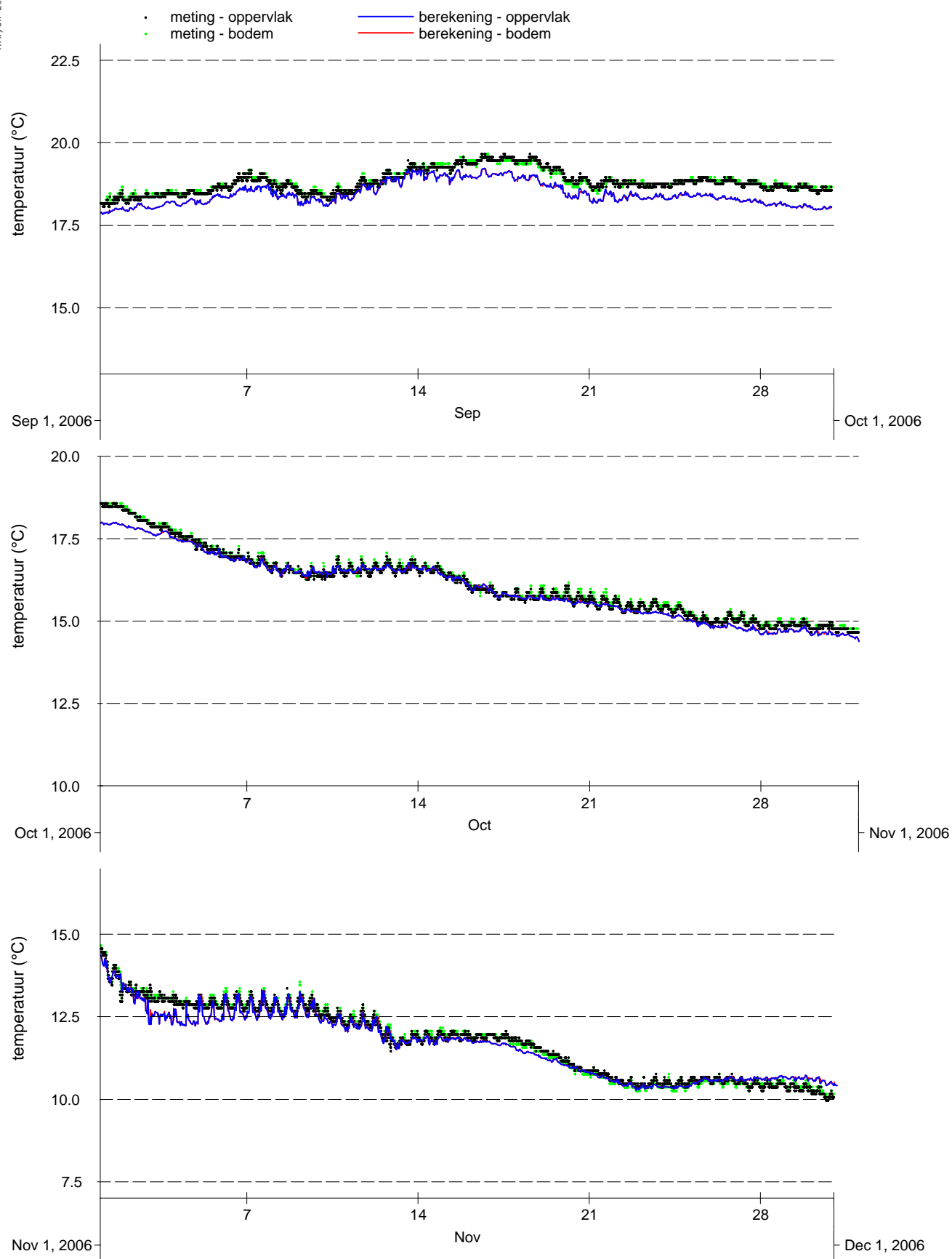
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlaktetemperatuur 4e kwartaal 2006-2007, Waterbase-
stations Vlissingen, Hoek van Holland en Noordwijk Meetpost

Kustzuid model



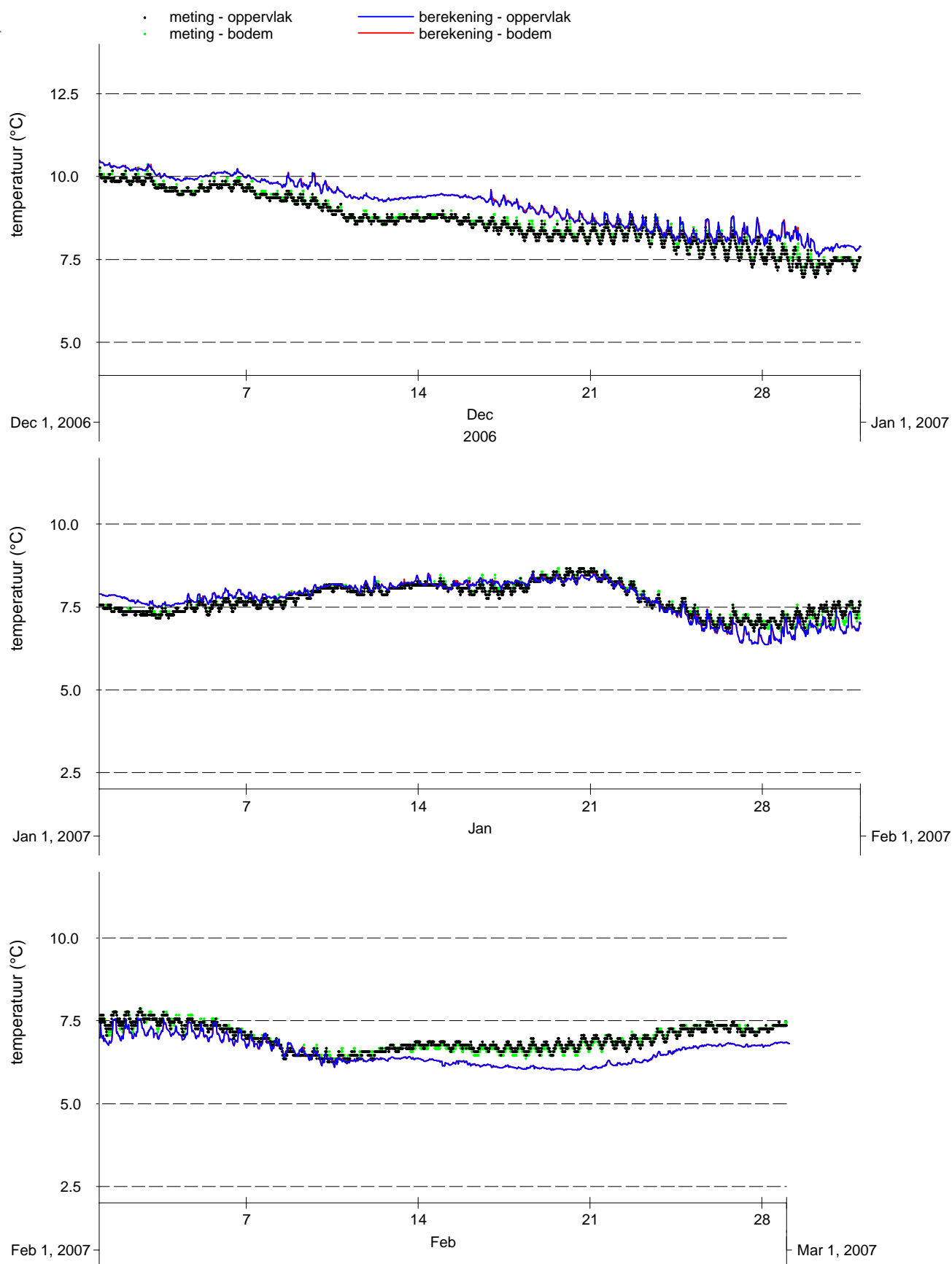
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 1e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Oosterschelde 4

Kustzuid model



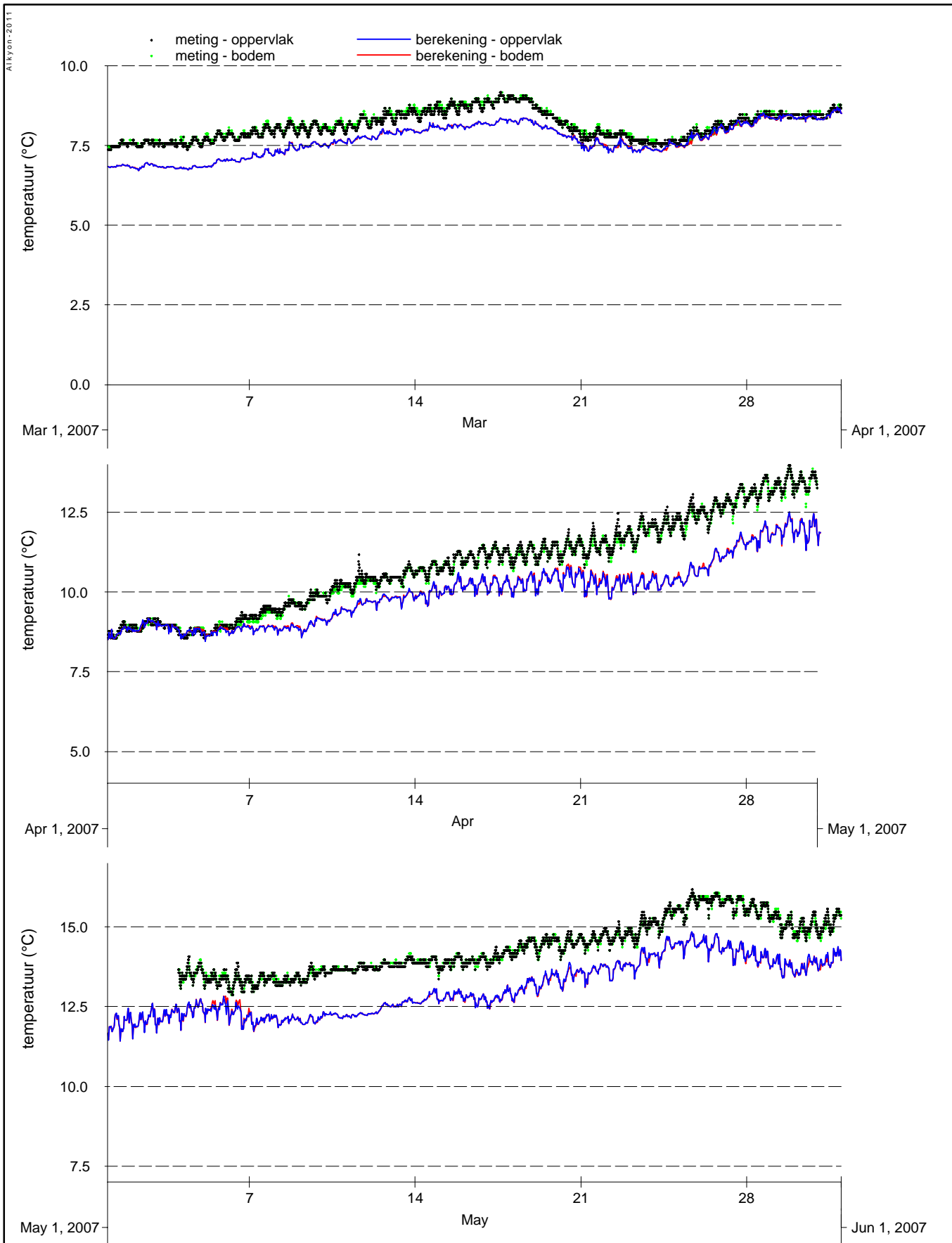
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 2e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Oosterschelde 4

Kustzuid model



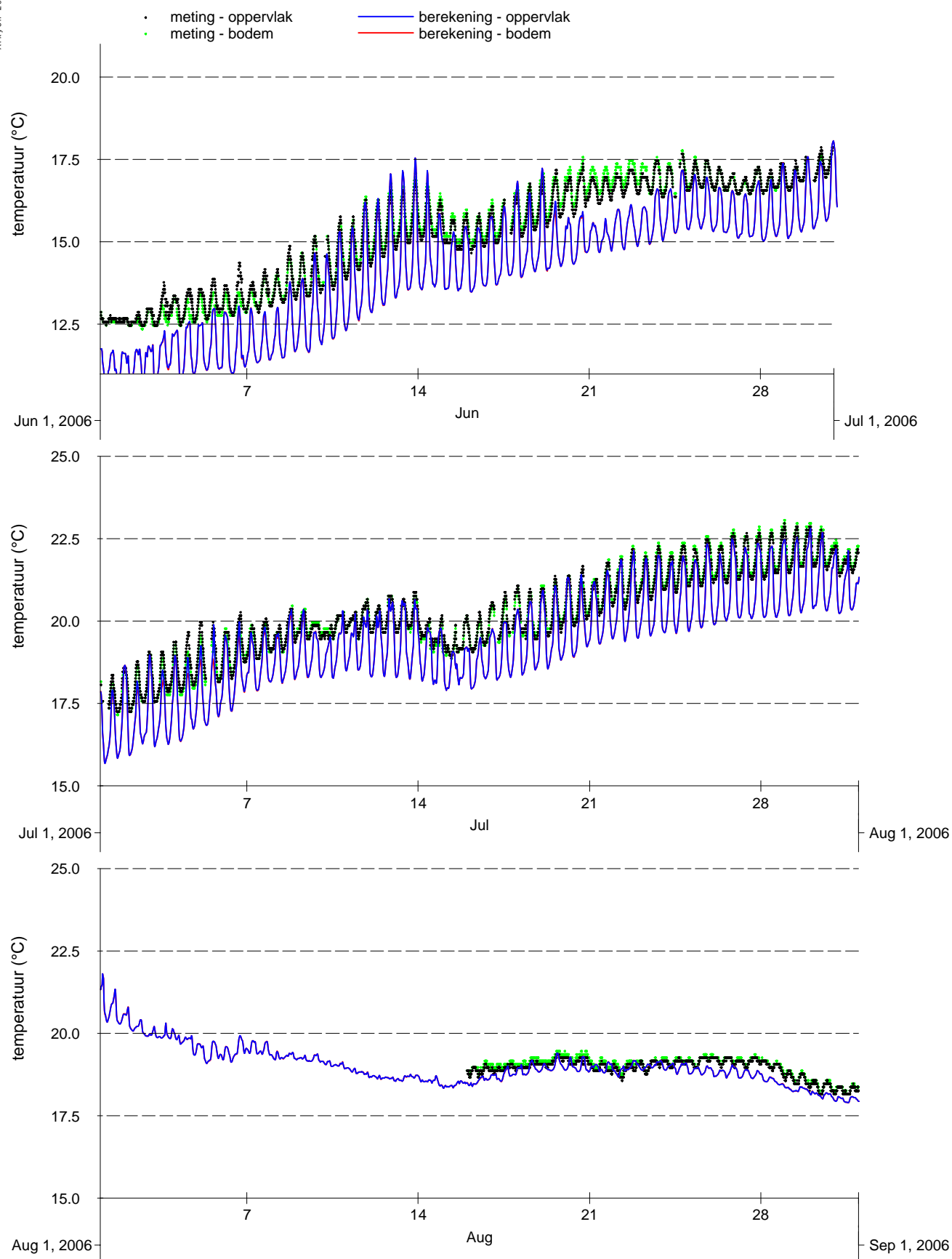
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 3e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Oosterschelde 4

Kustzuid model



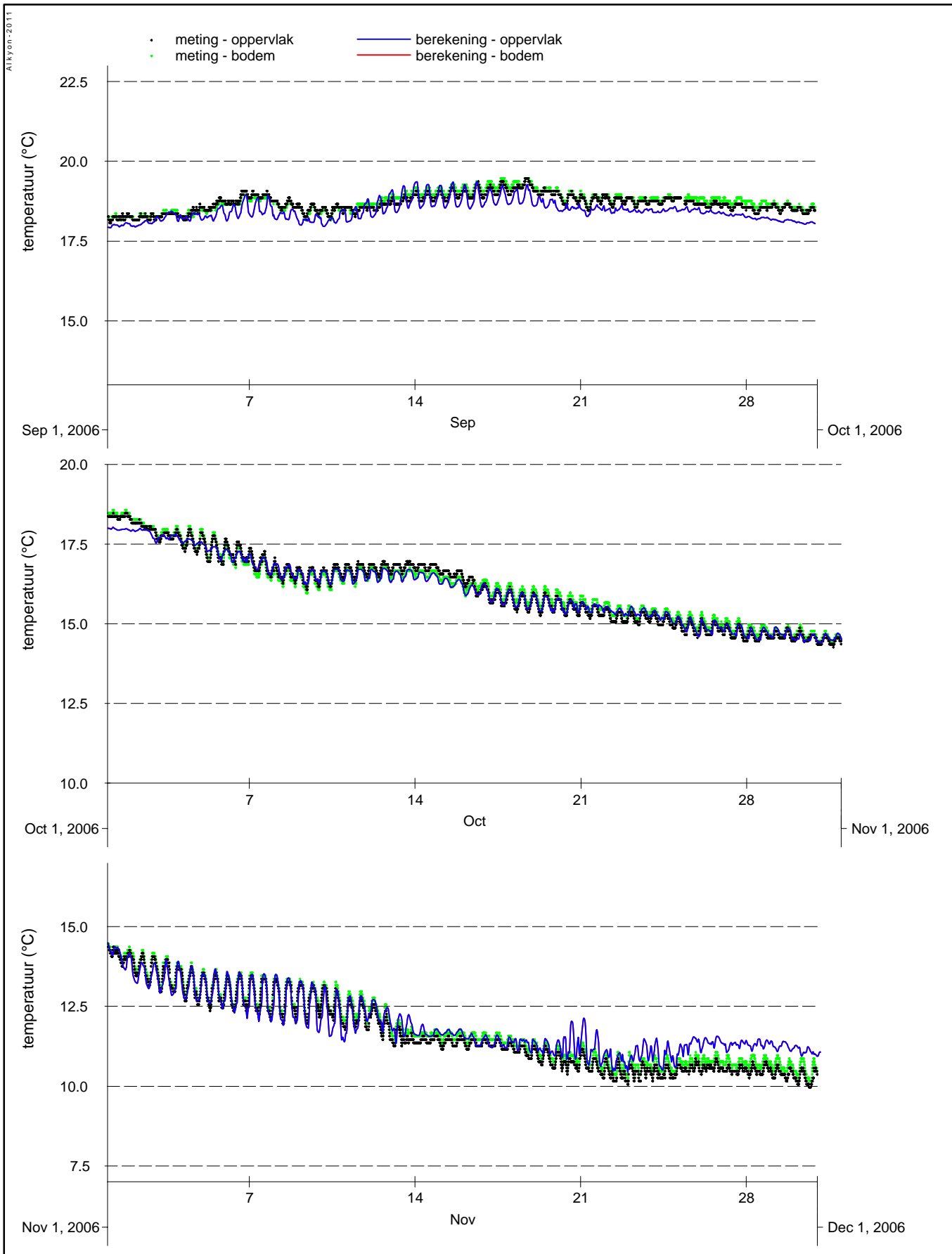
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 4e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Oosterschelde 4

Kustzuid model



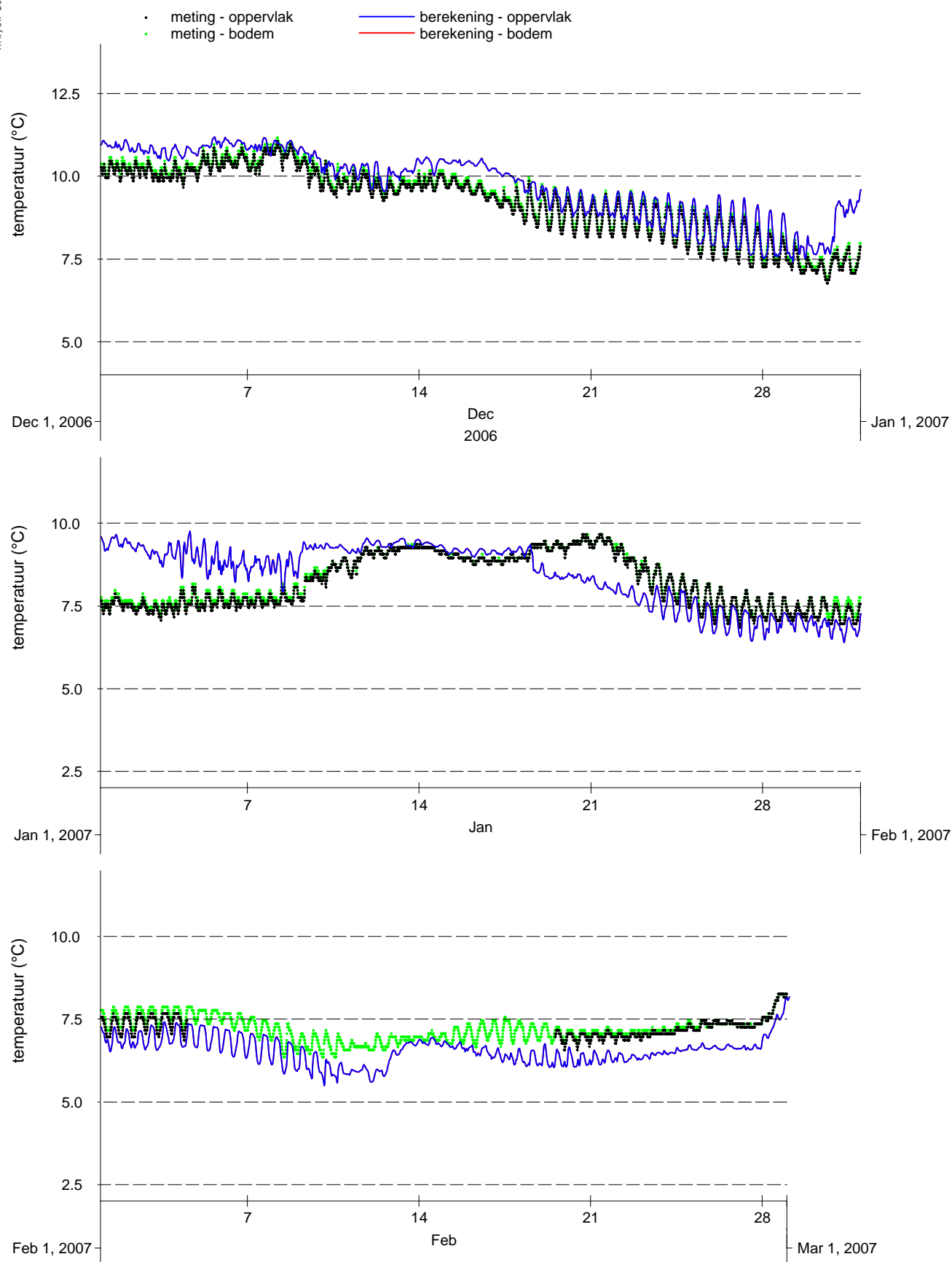
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 1e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Vlakte van de Raan

Kustzuid model



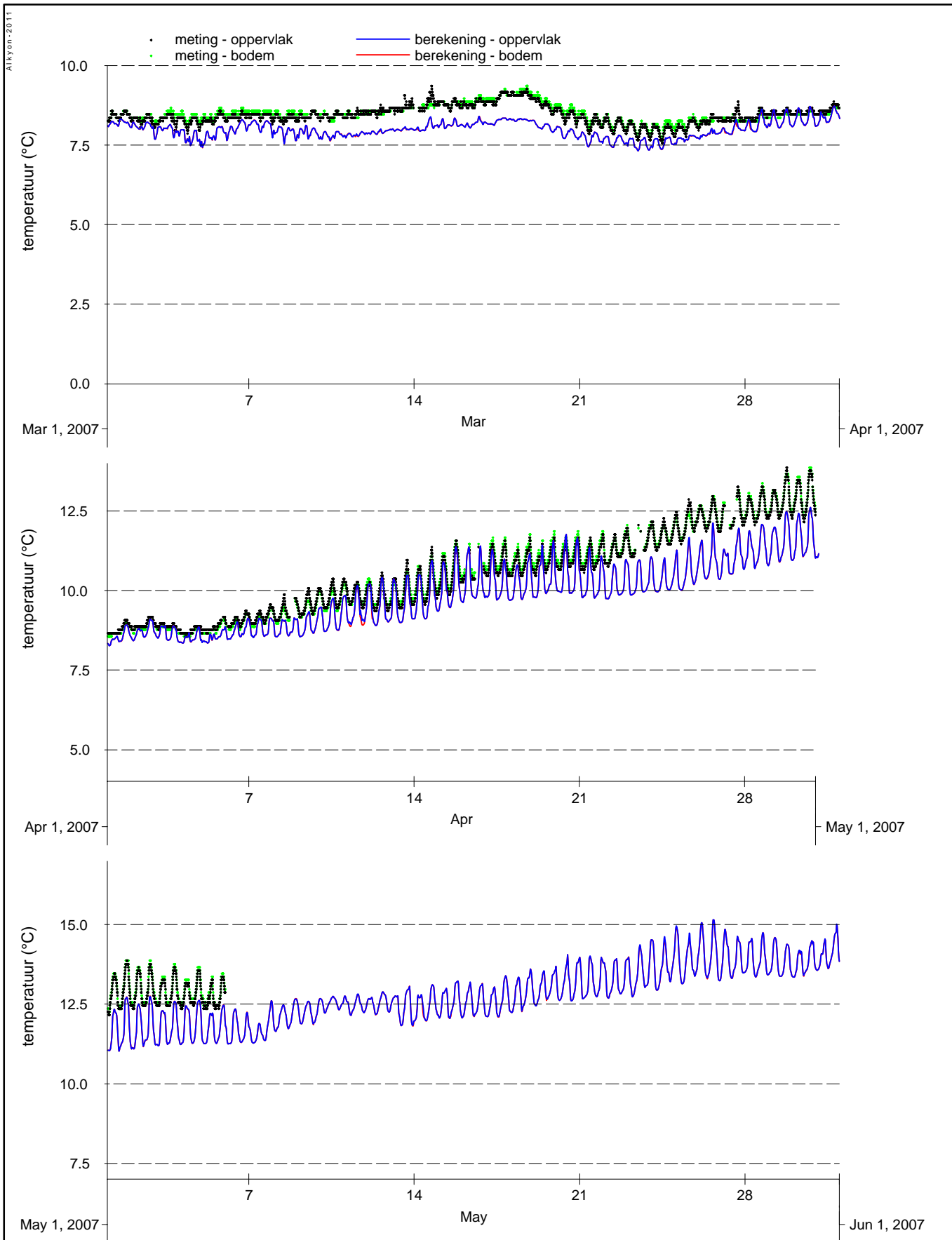
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 2e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Vlakte van de Raan

Kustzuid model



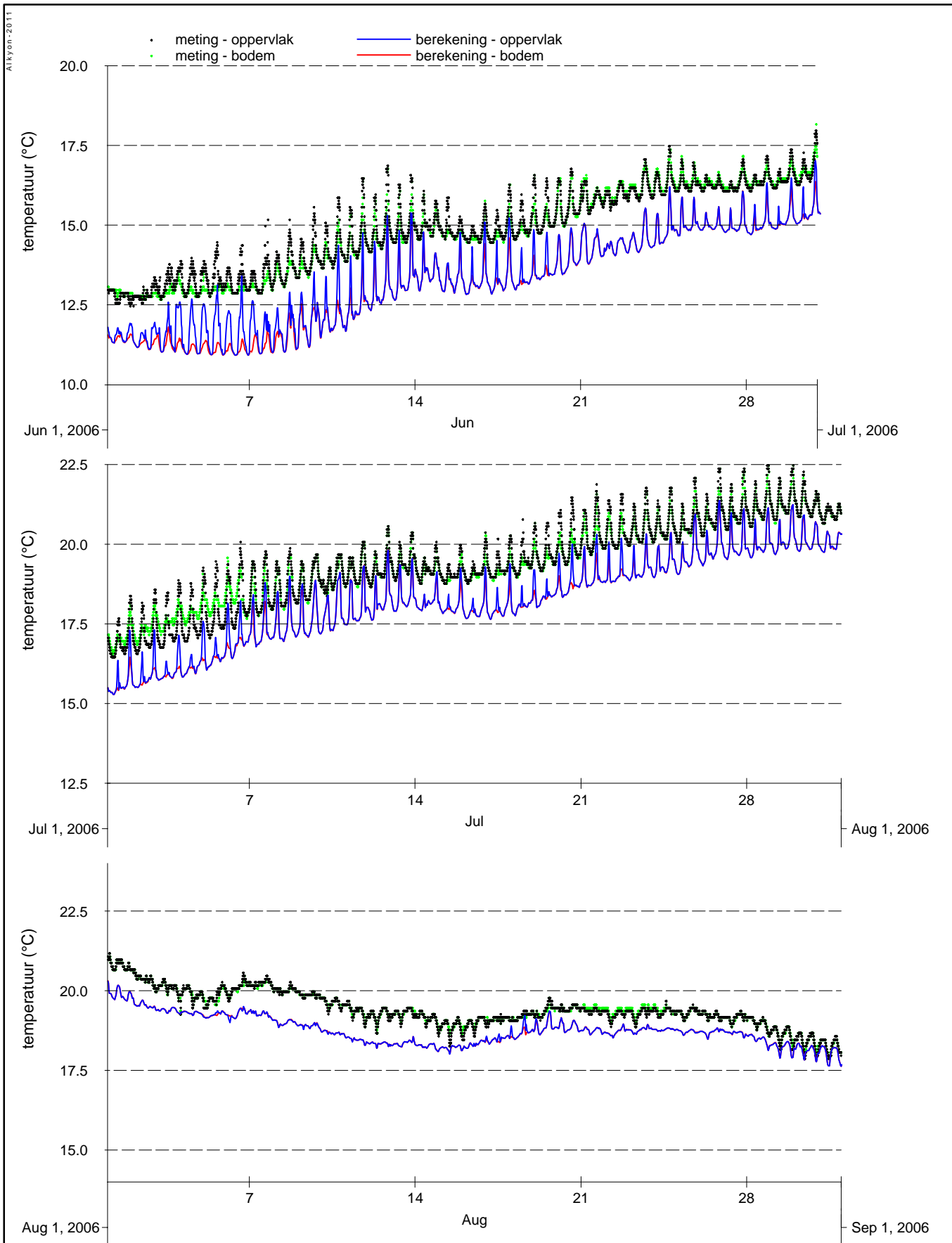
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 3e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Vlakte van de Raan

Kustzuid model



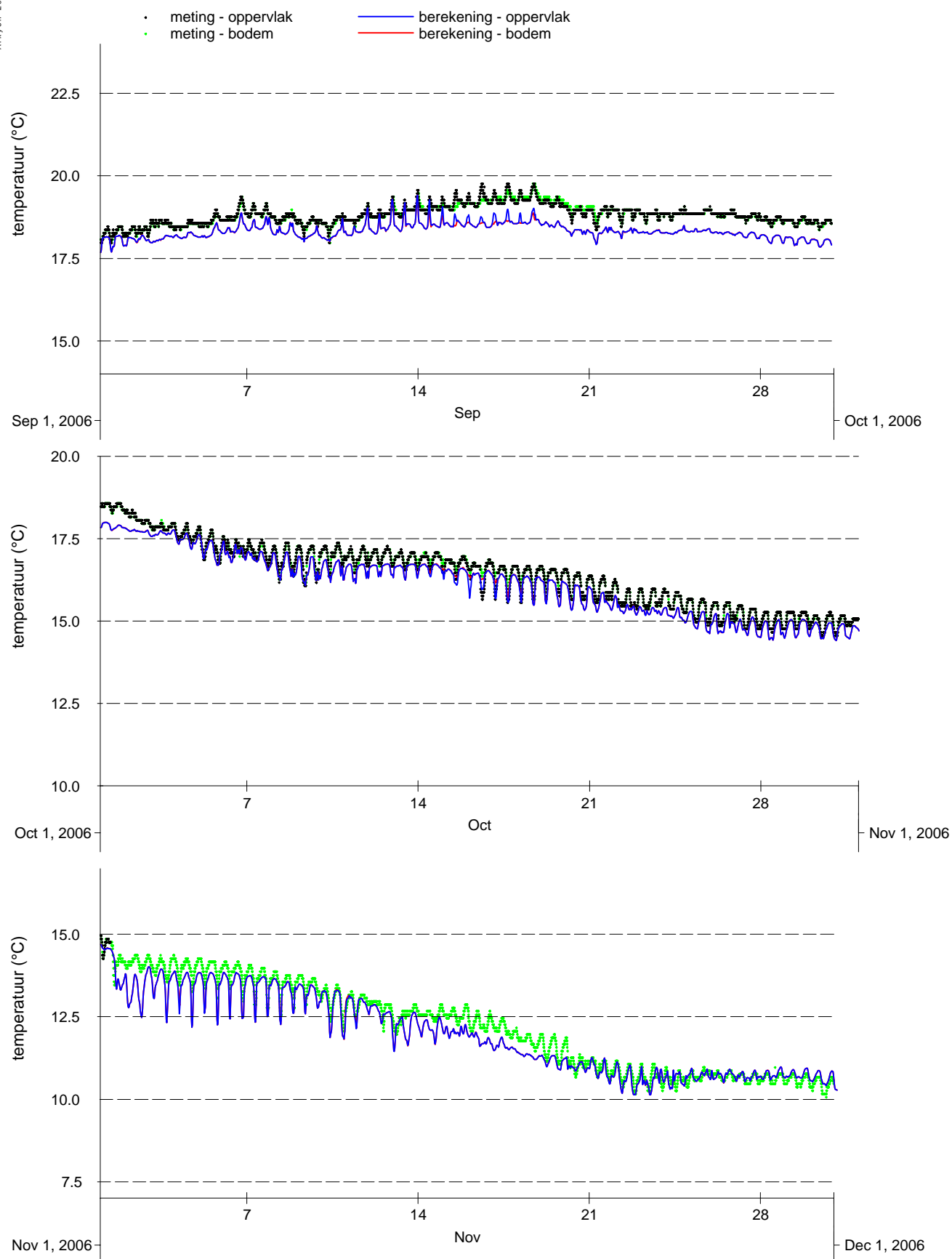
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 4e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Vlake van de Raan

Kustzuid model



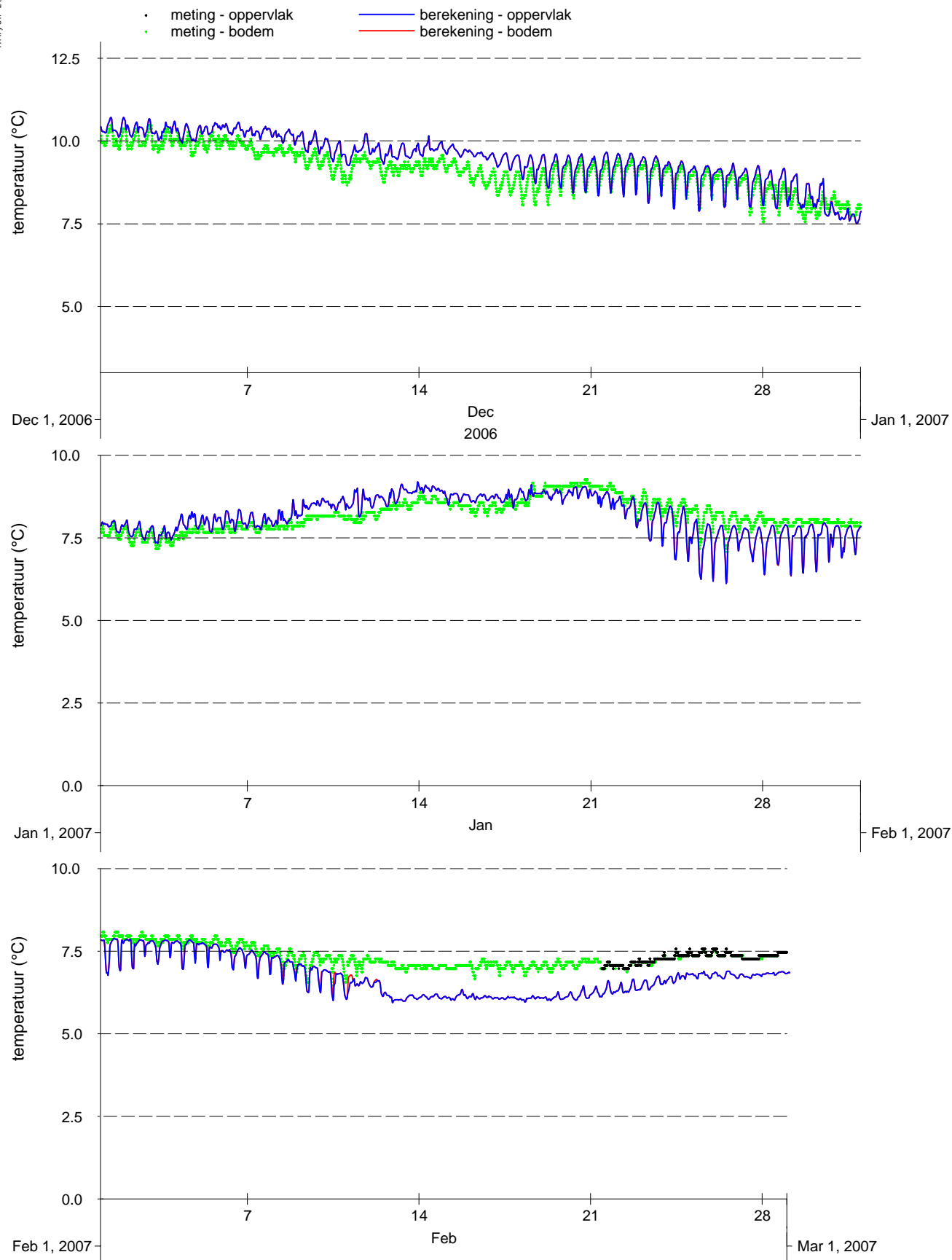
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 1e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model



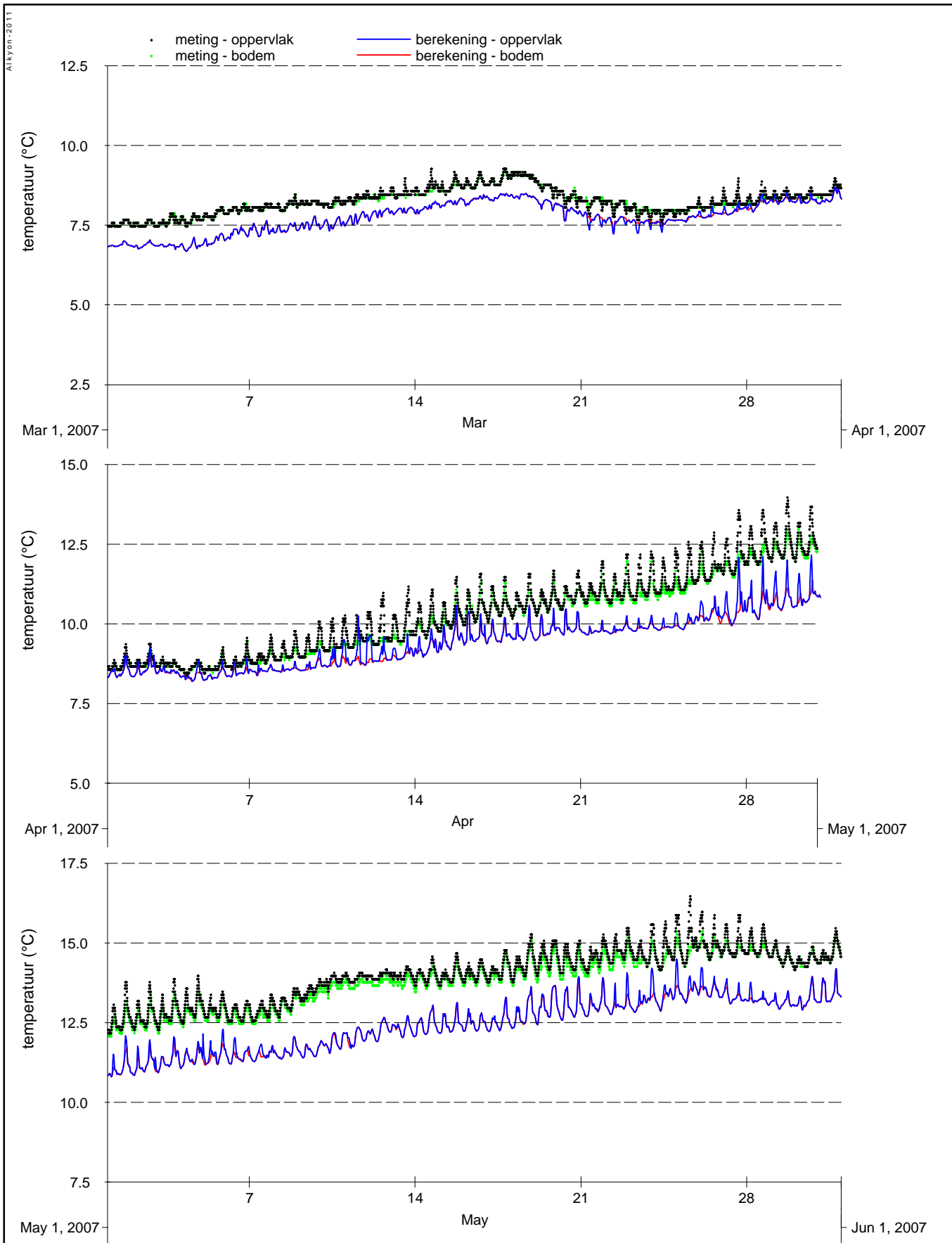
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 2e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model



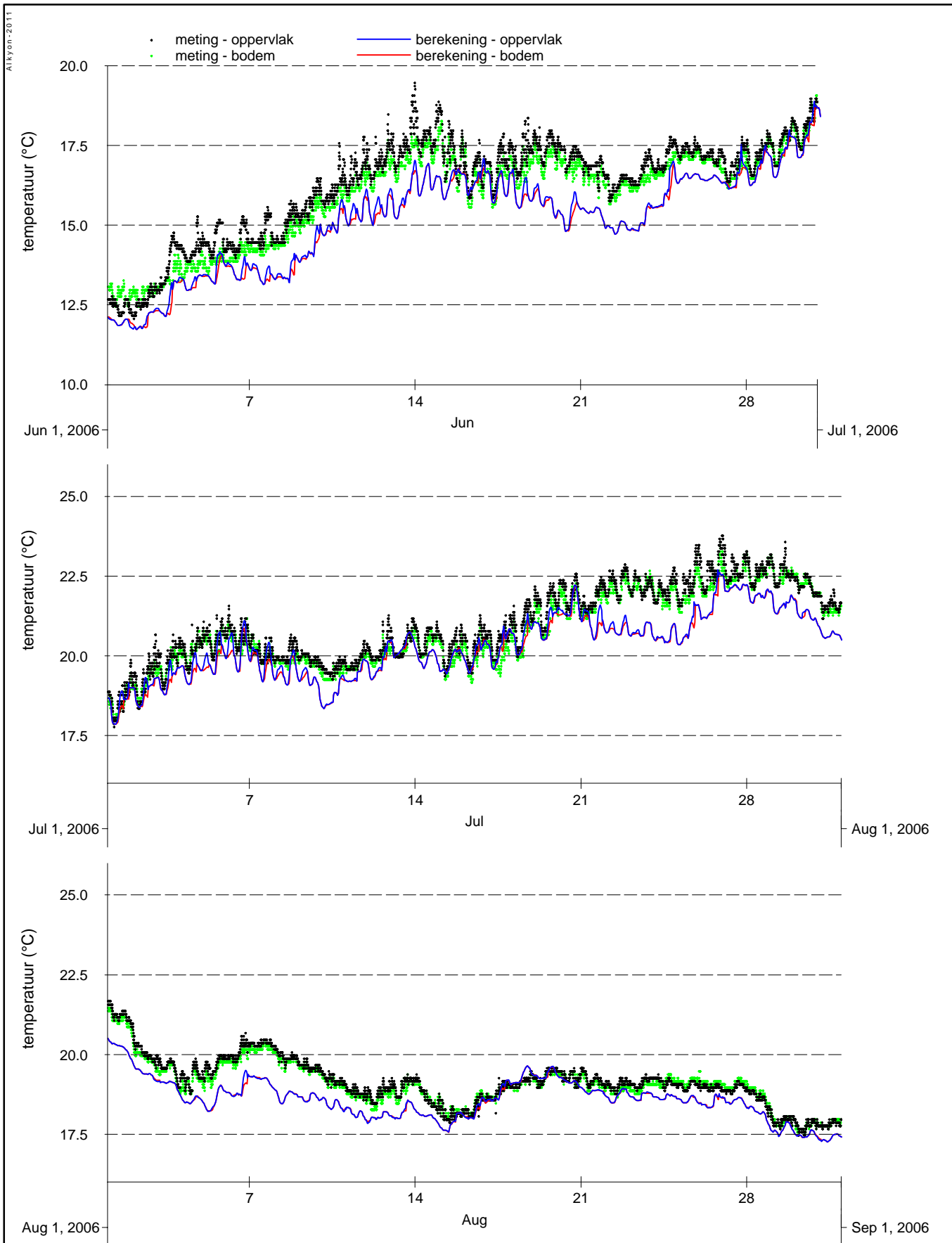
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 3e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model



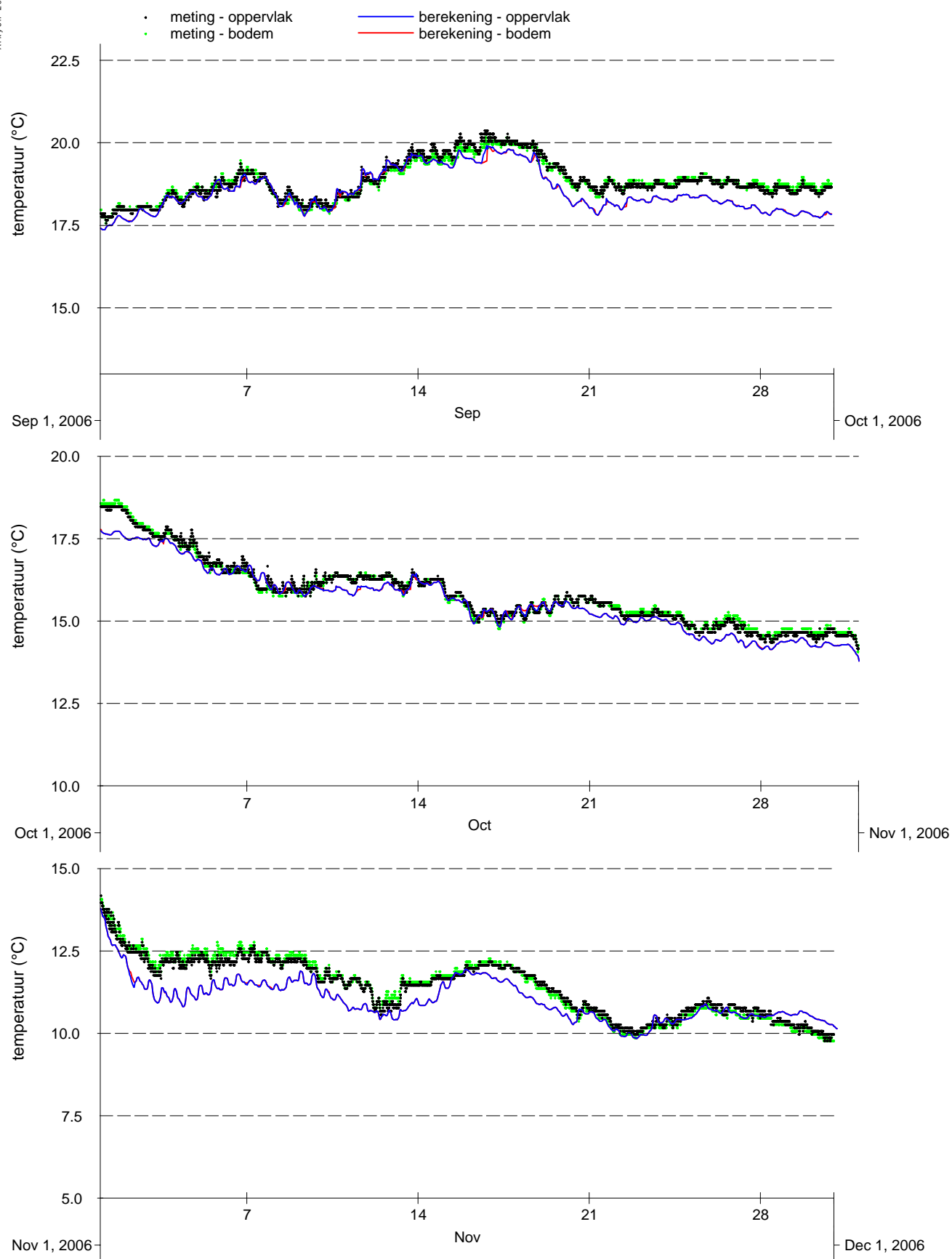
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 4e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model



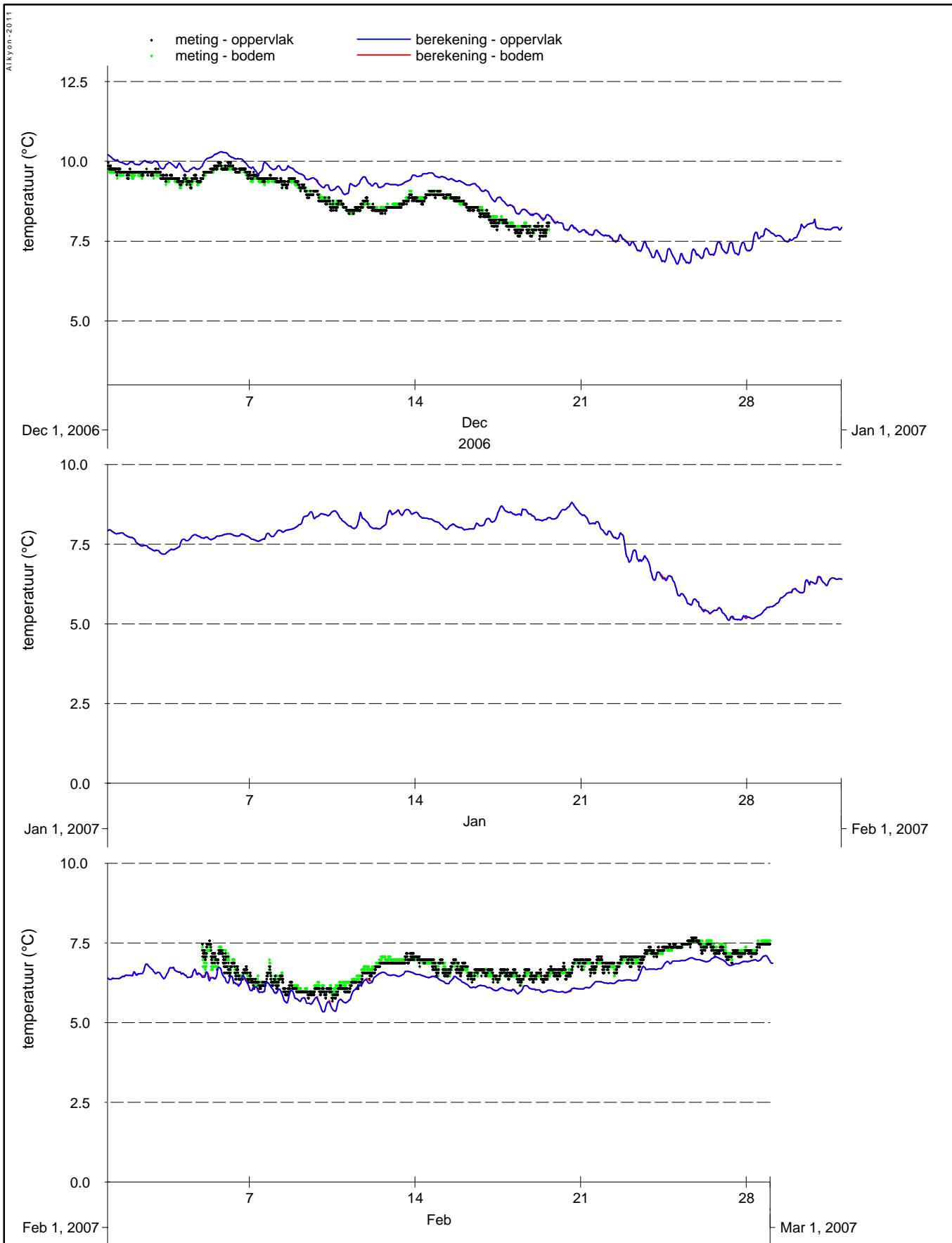
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 1e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model



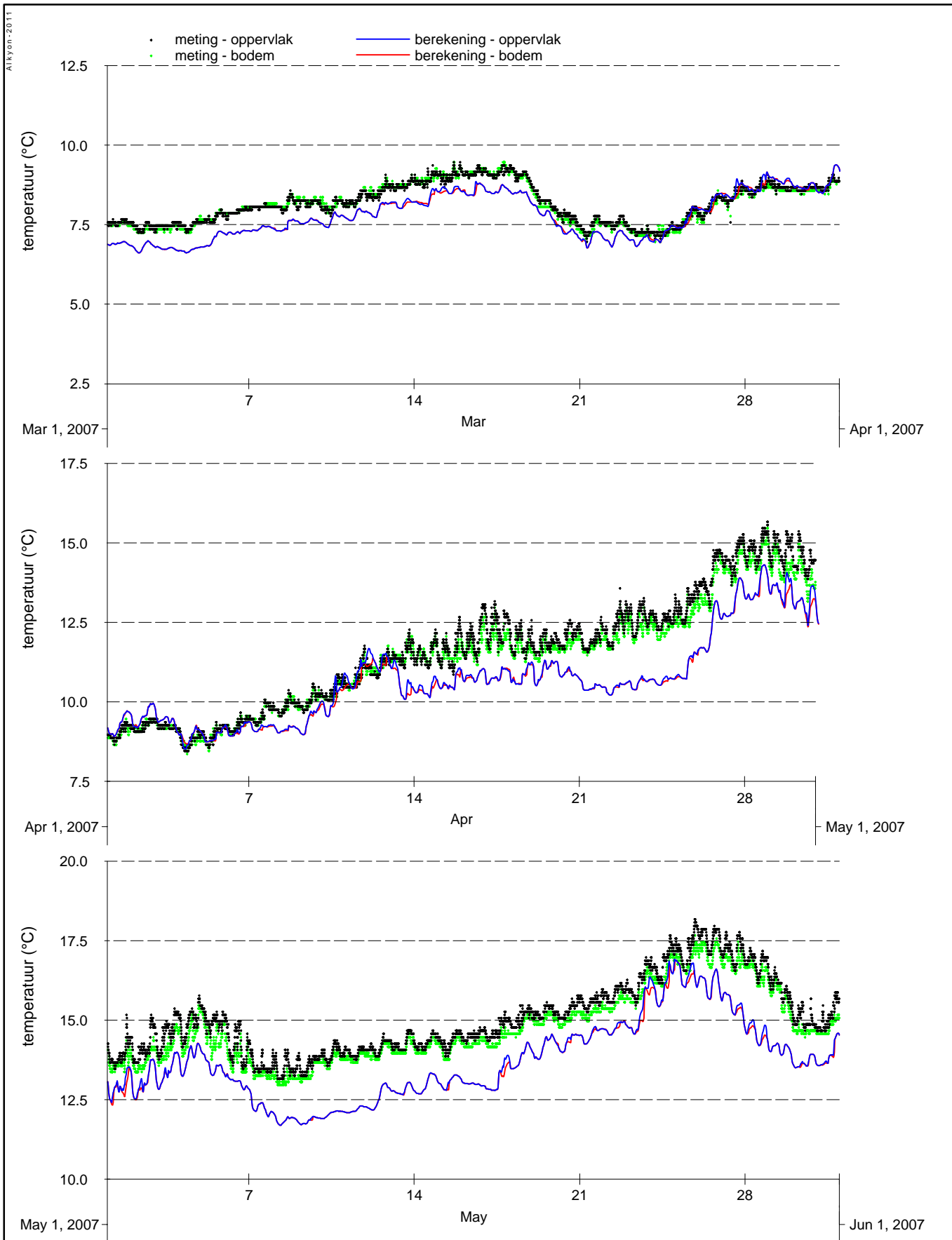
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 2e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model



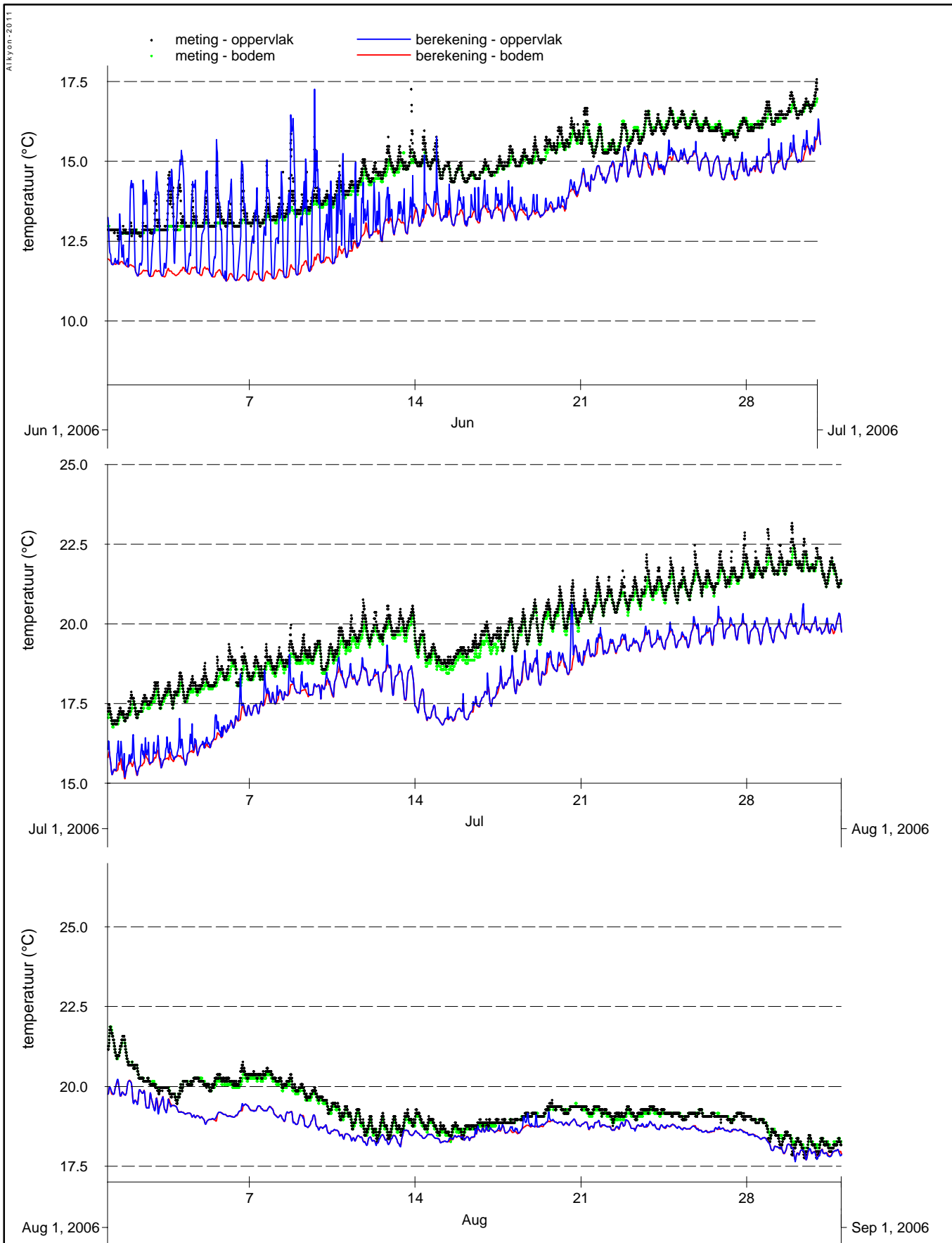
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 3e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model



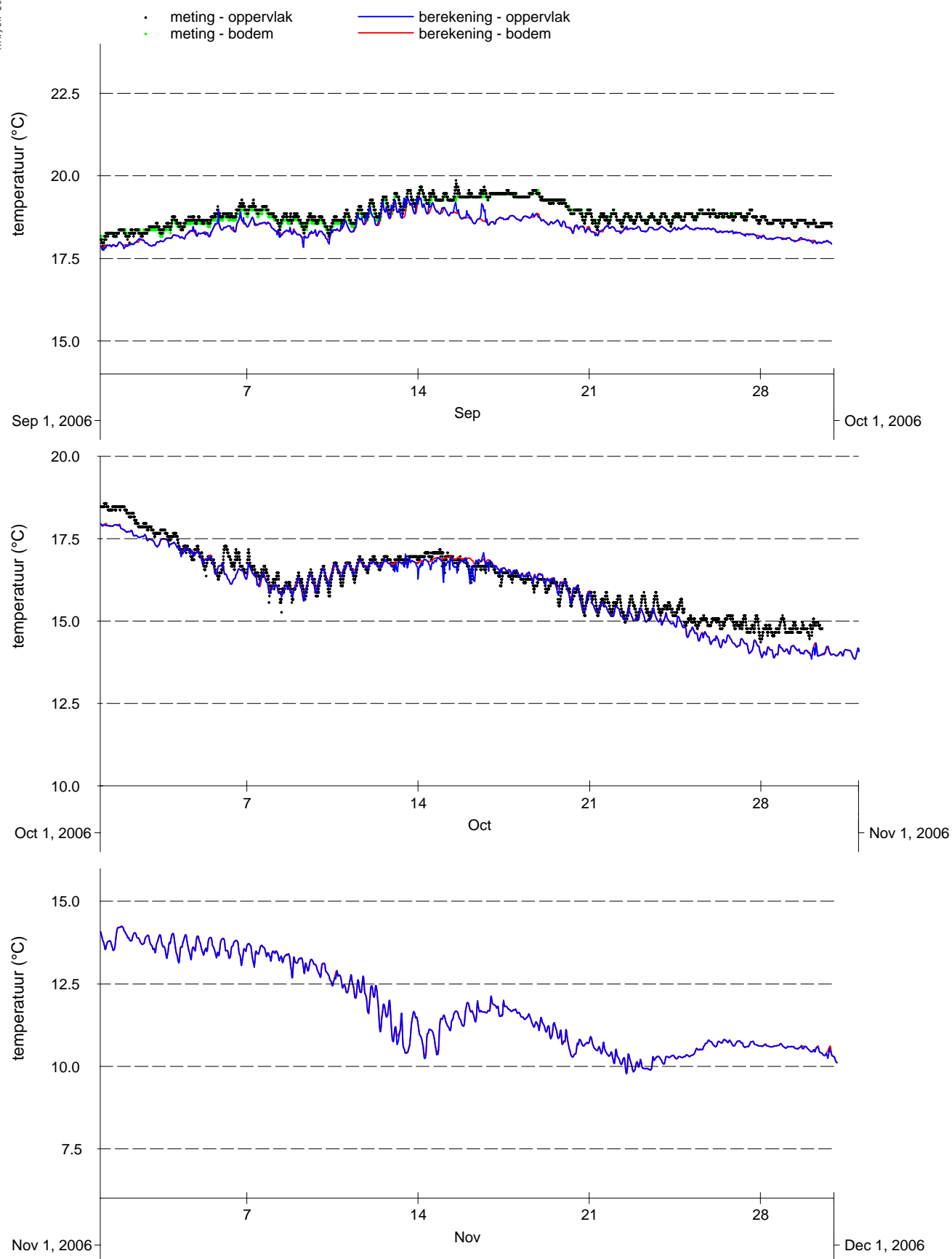
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 4e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model



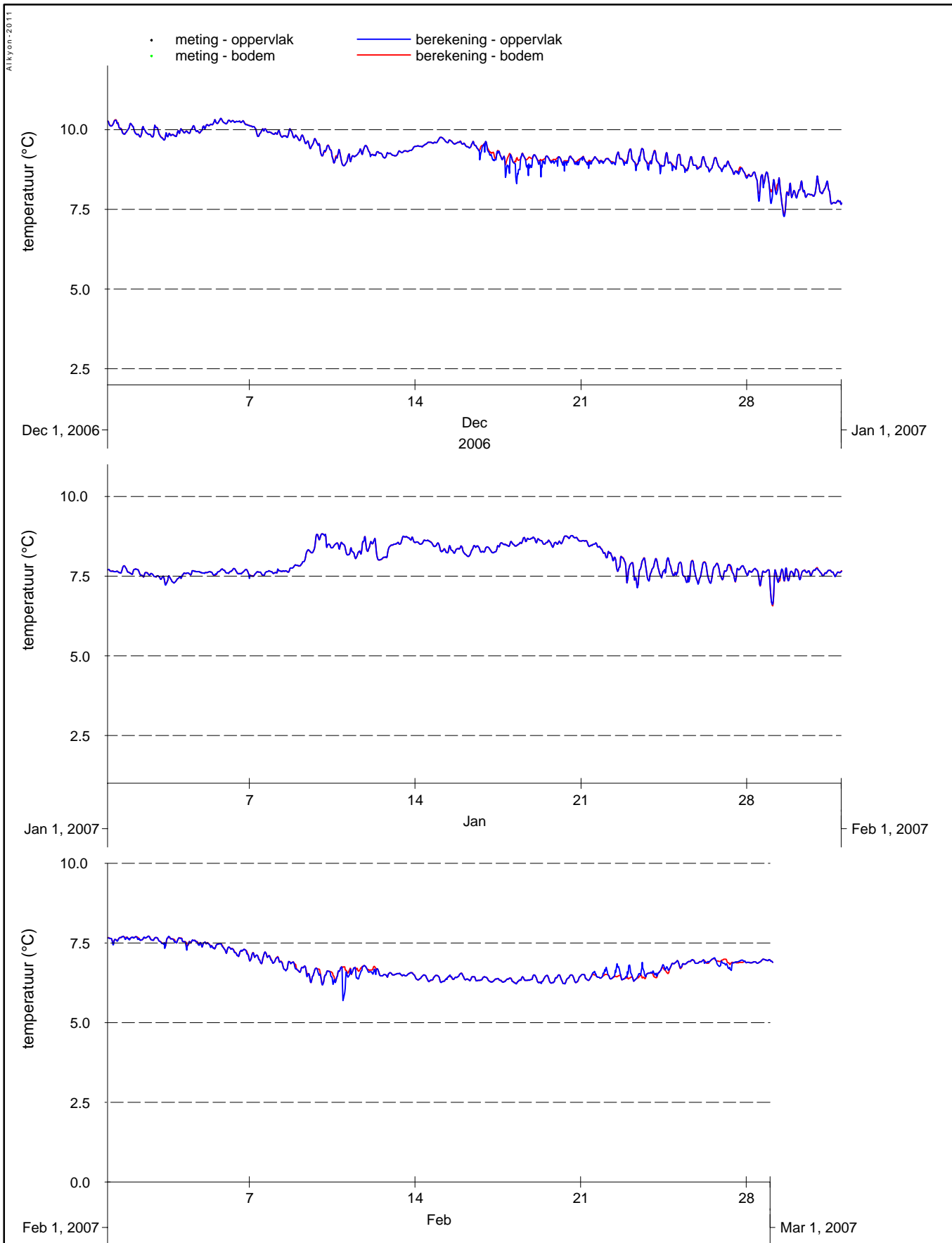
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 1e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Haringvliet 10

Kustzuid model



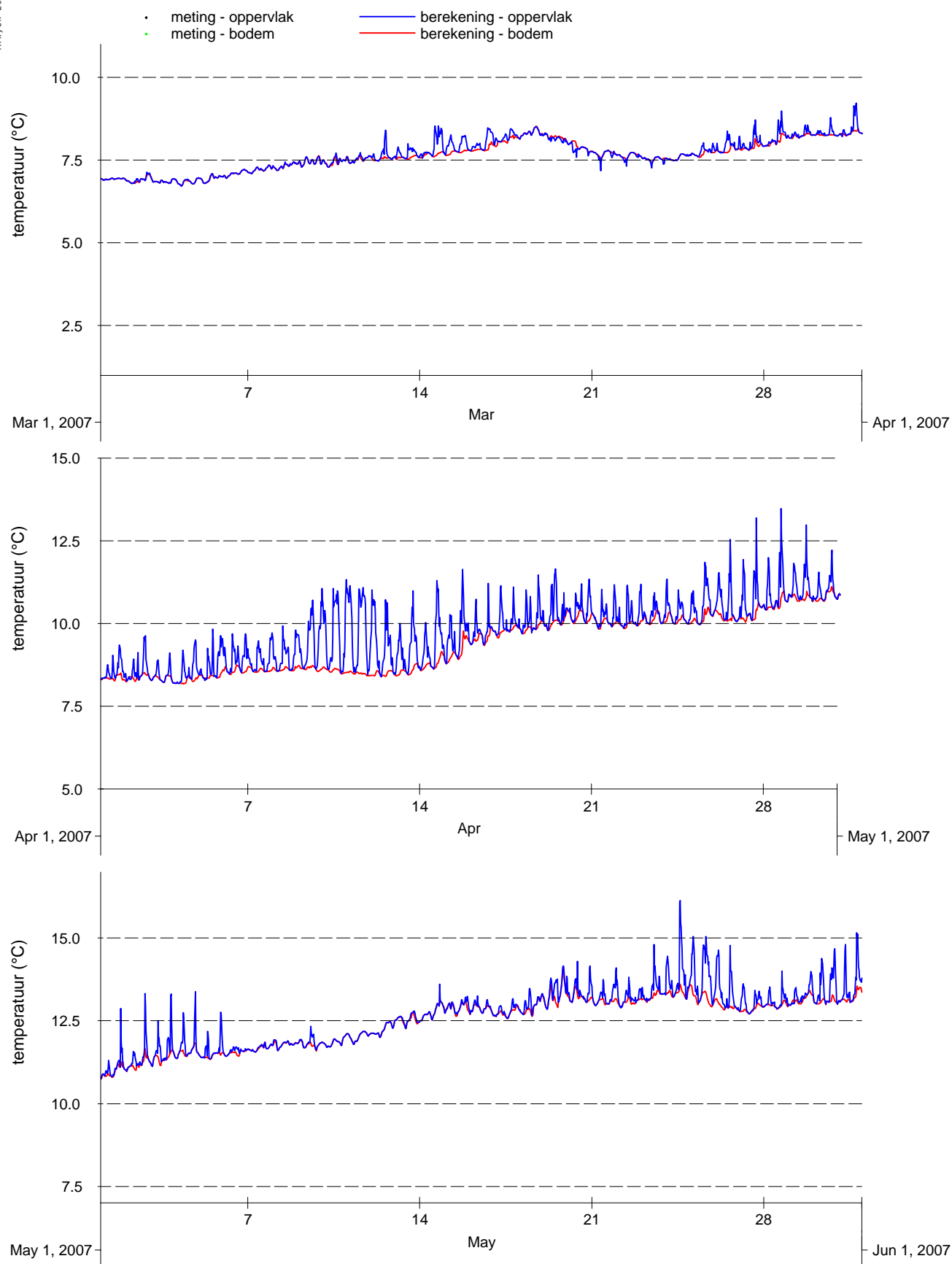
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 2e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Haringvliet 10

Kustzuid model



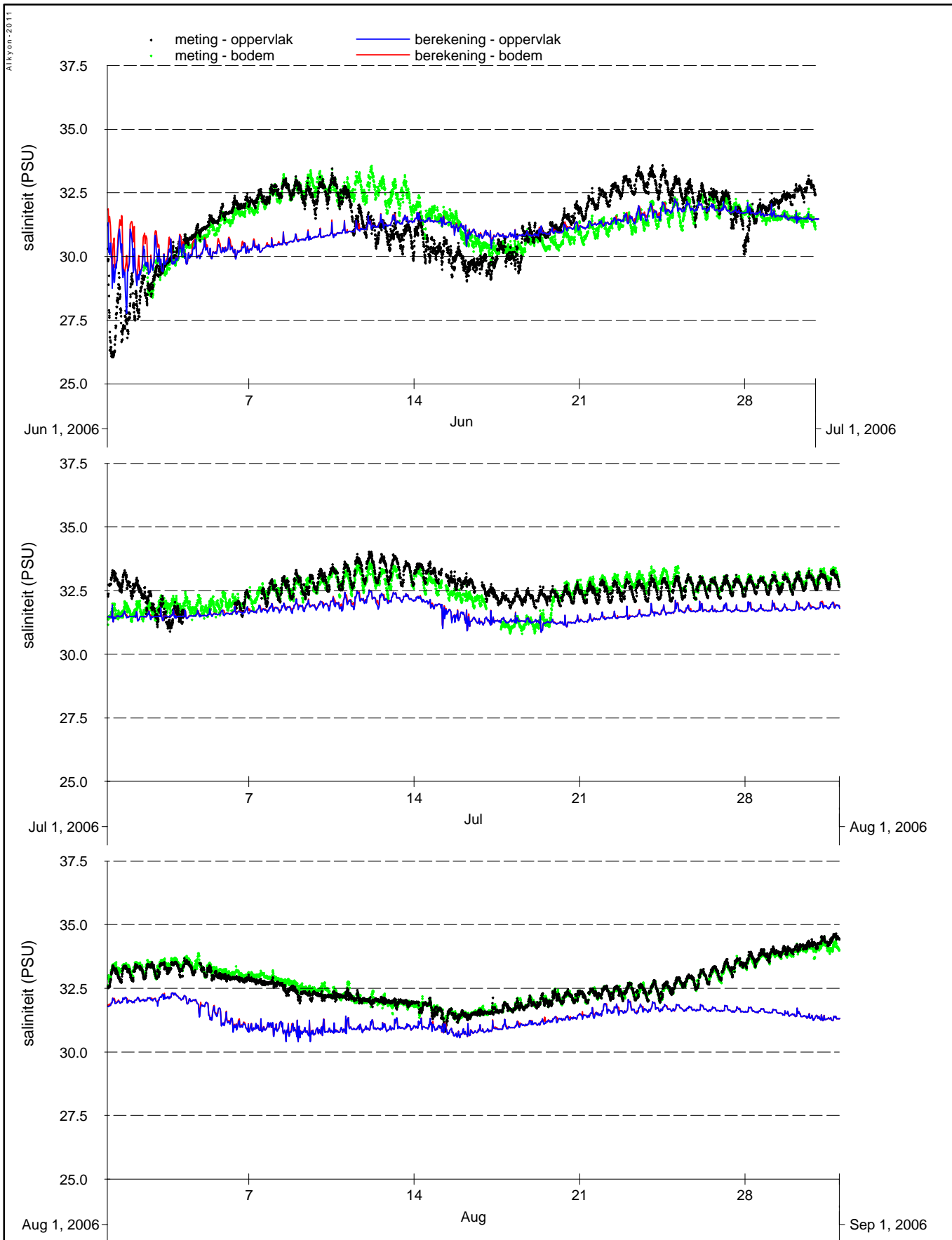
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 3e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Haringvliet 10

Kustzuid model



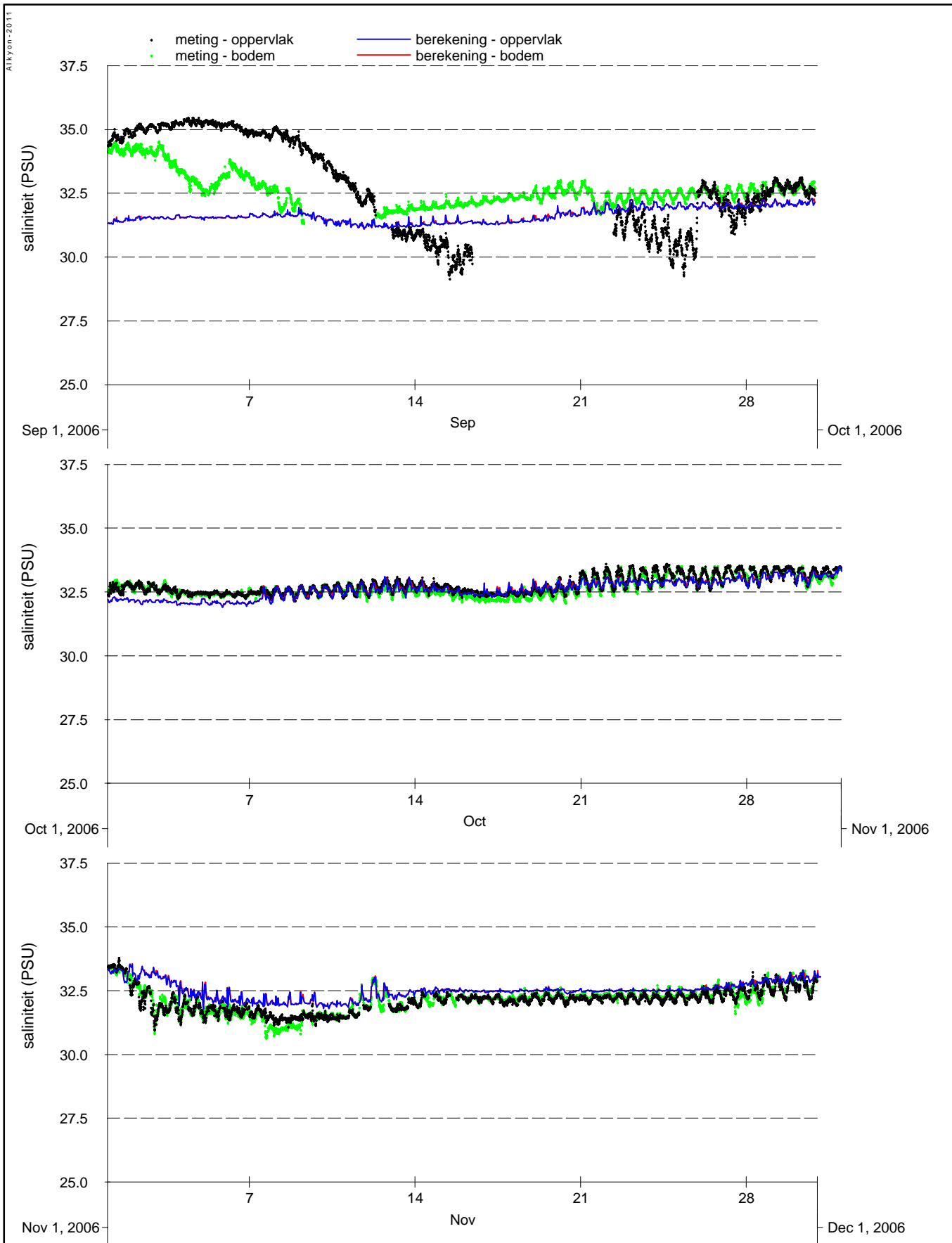
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemtemperatuur 4e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Haringvliet 10

Kustzuid model



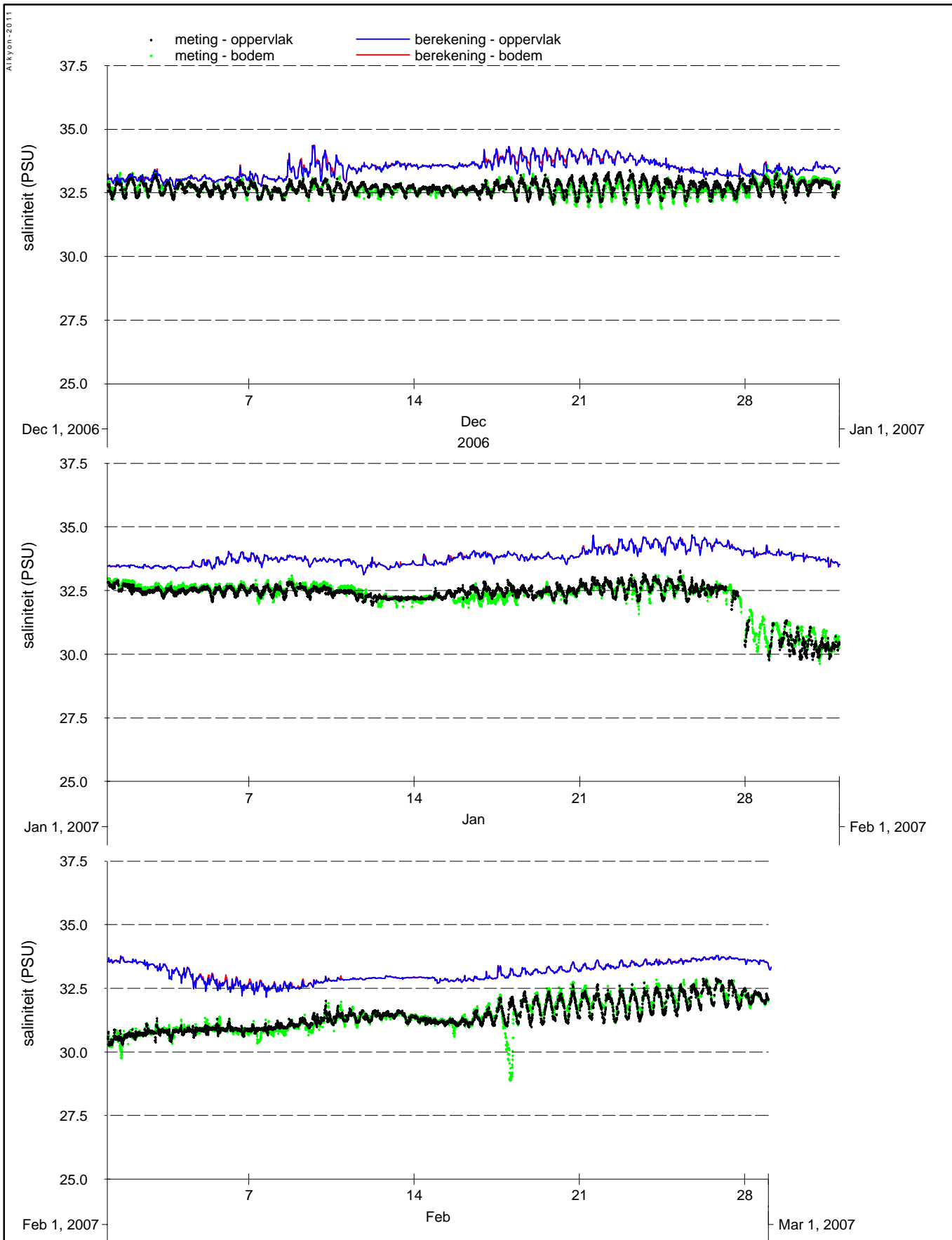
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 1e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Oosterschelde 4

Kustzuid model



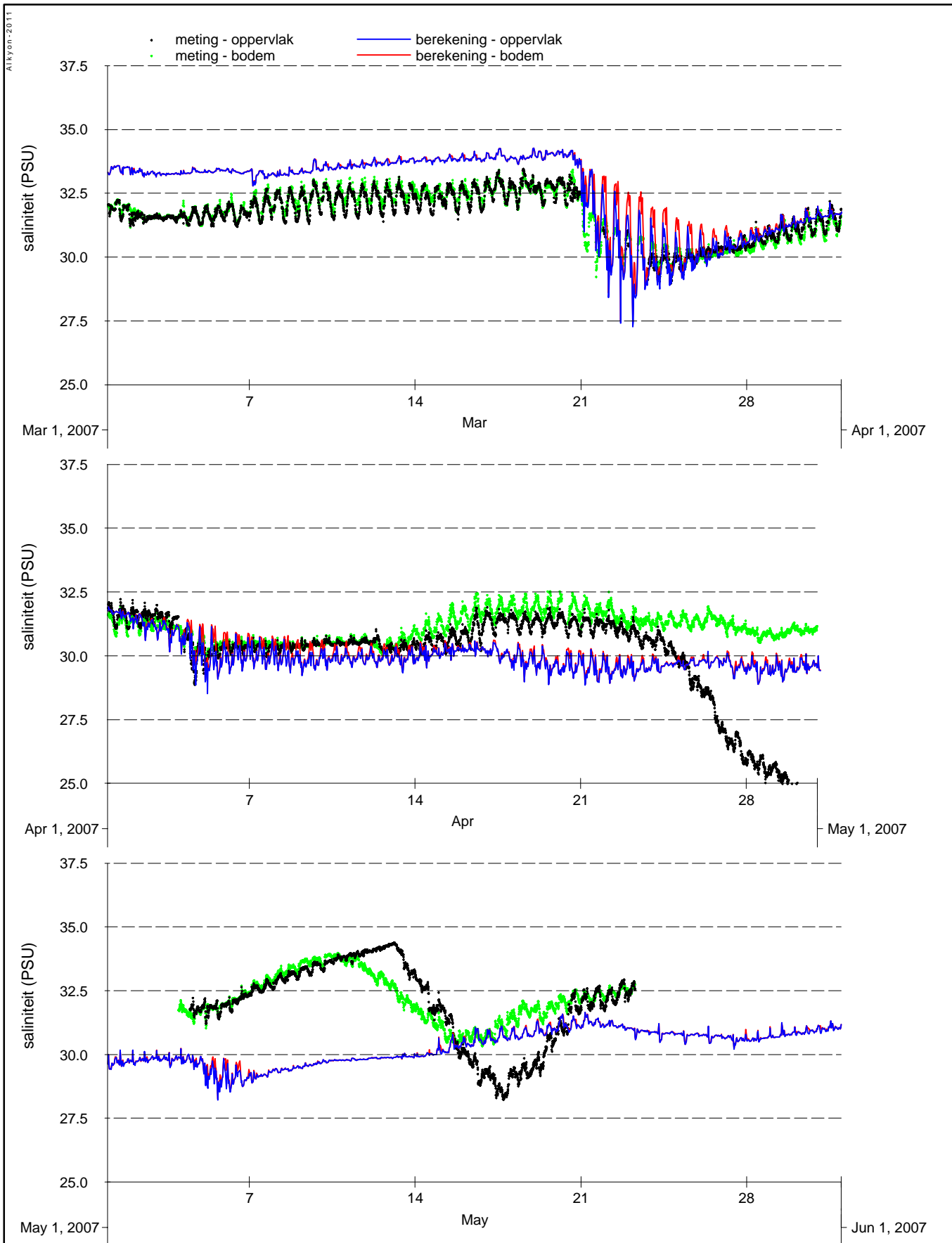
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 2e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Oosterschelde 4

Kustzuid model



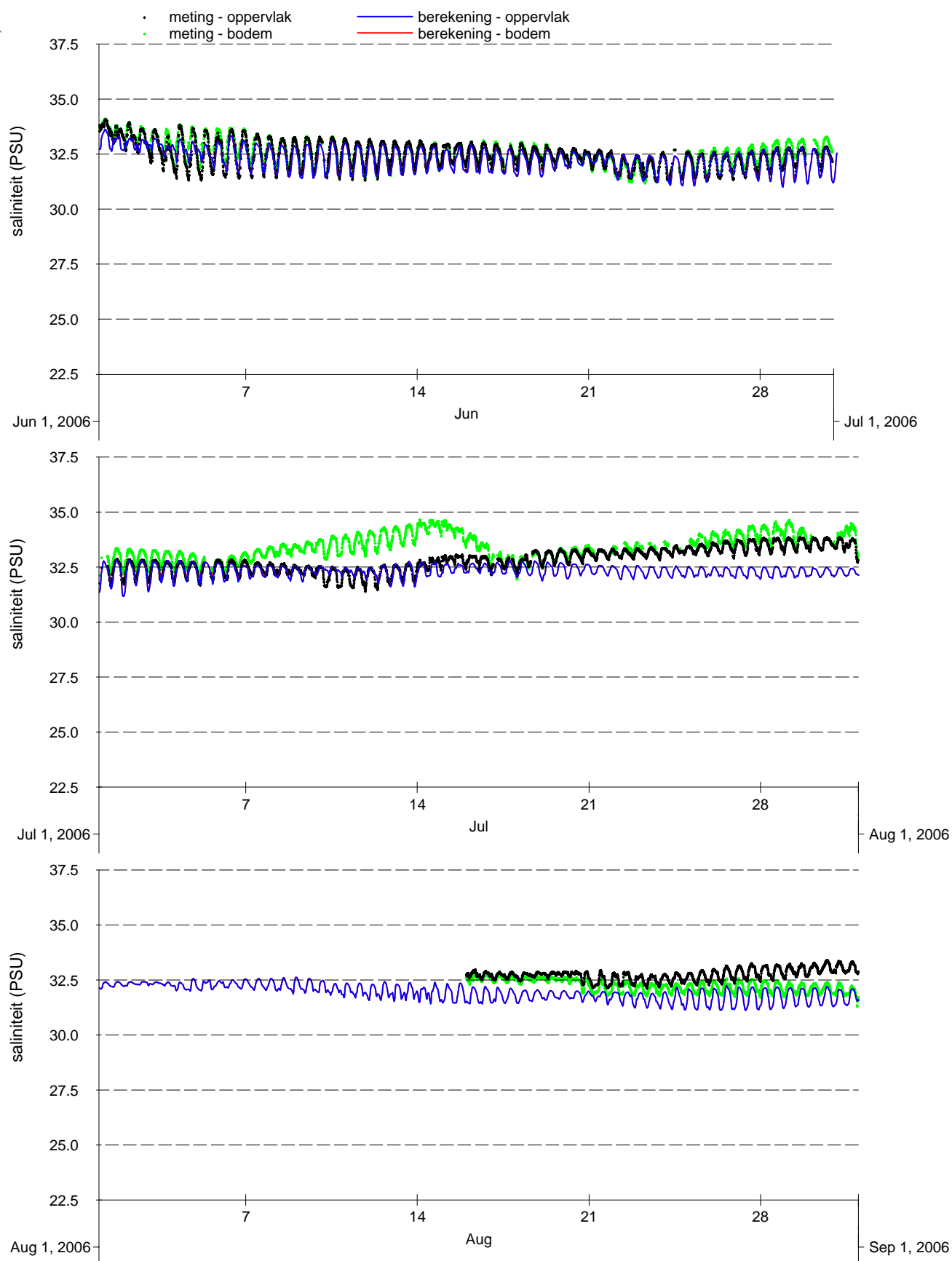
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 3e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Oosterschelde 4

Kustzuid model



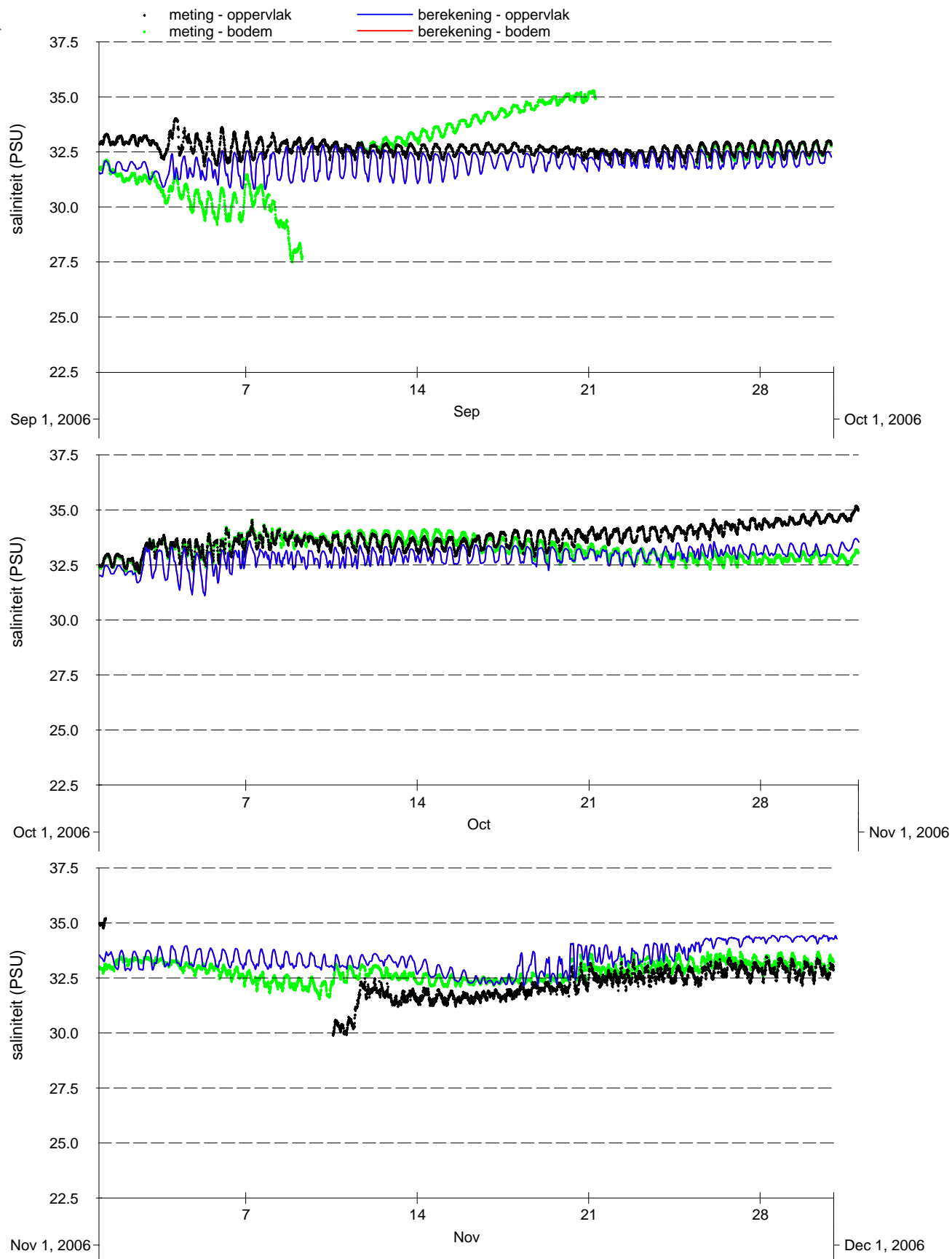
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 4e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Oosterschelde 4

Kustzuid model



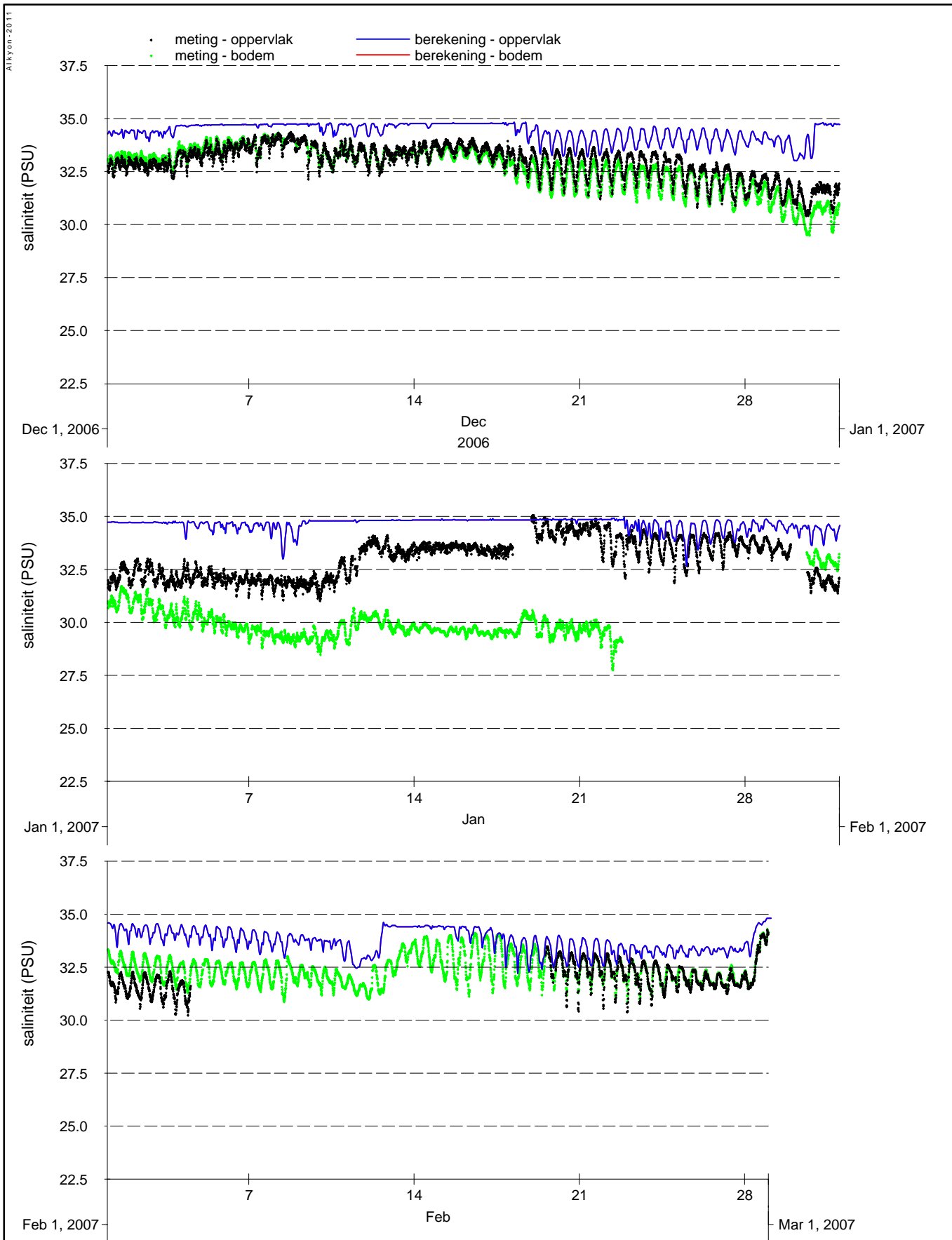
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 1e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Vlakte van de Raan

Kustzuid model



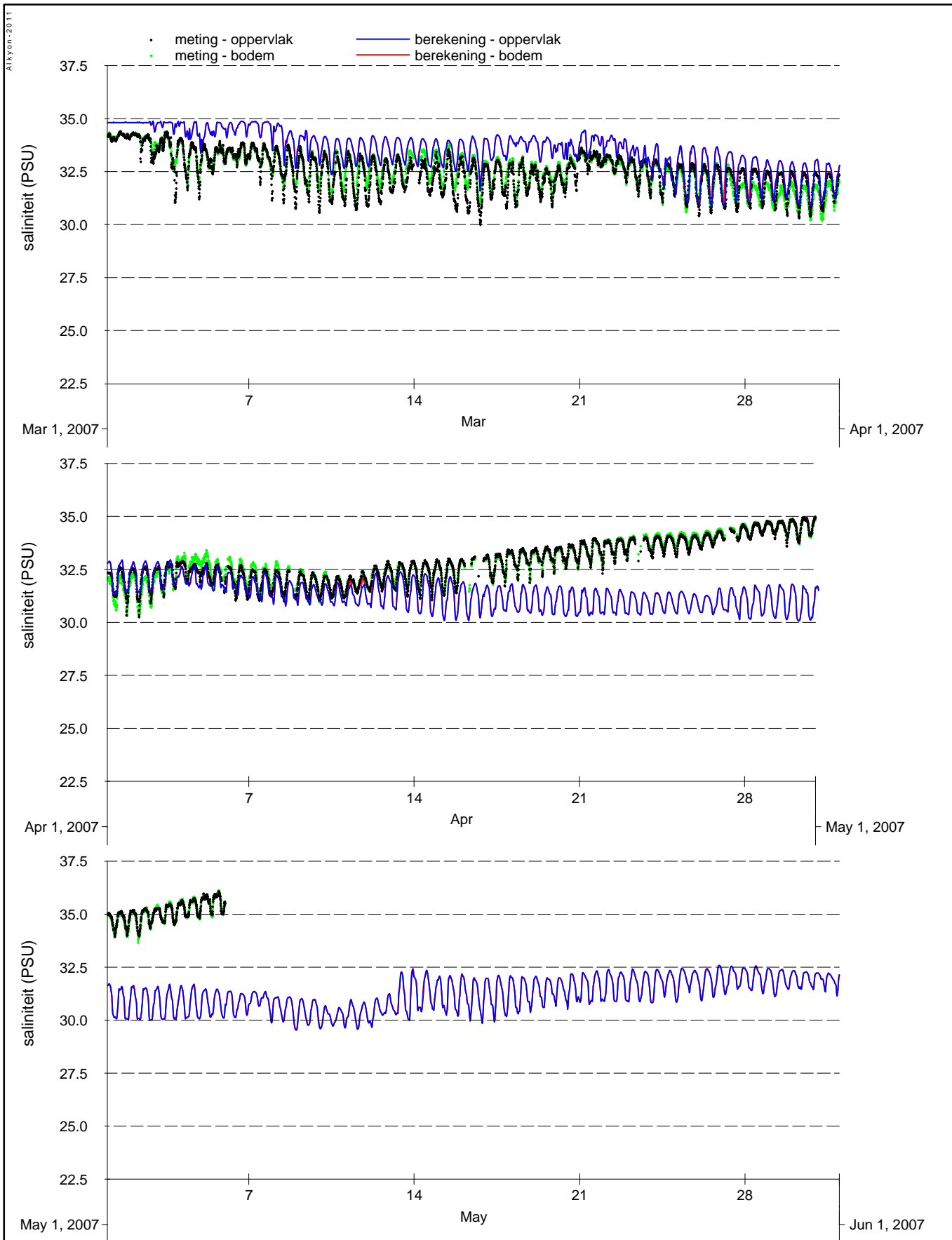
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 2e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Vlake van de Raan

Kustzuid model



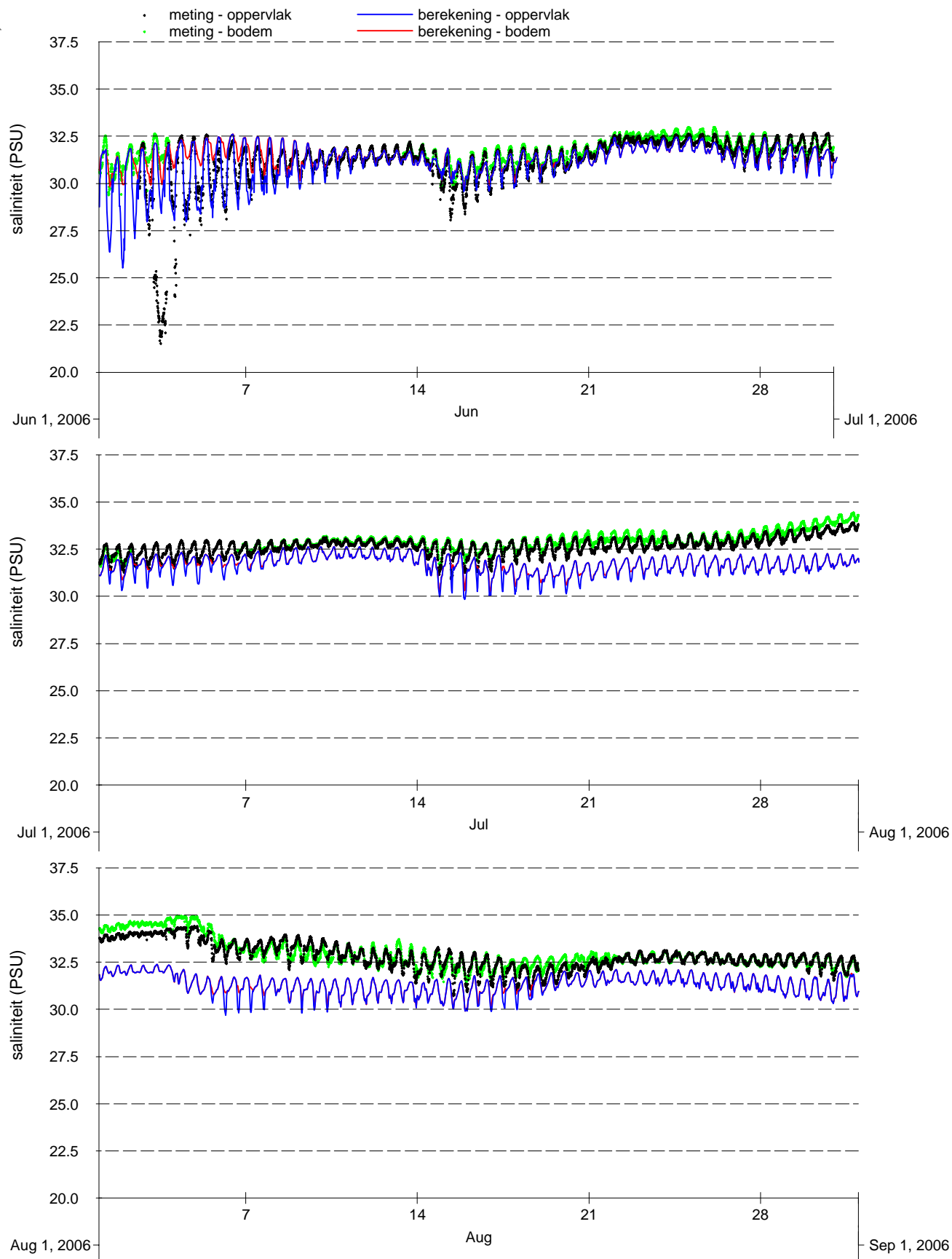
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 3e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Vlakte van de Raan

Kustzuid model



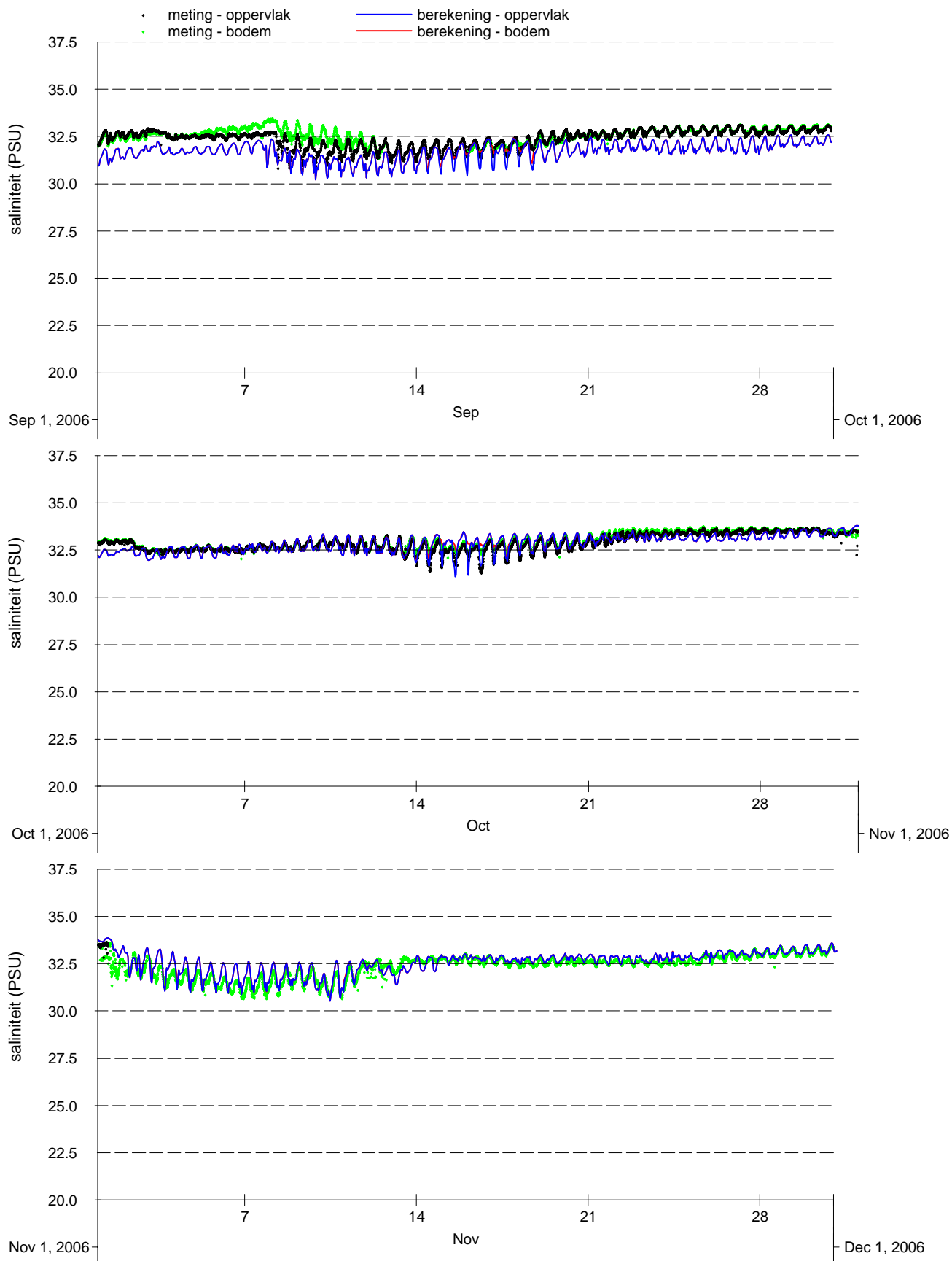
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 4e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Vlakte van de Raan

Kustzuid model



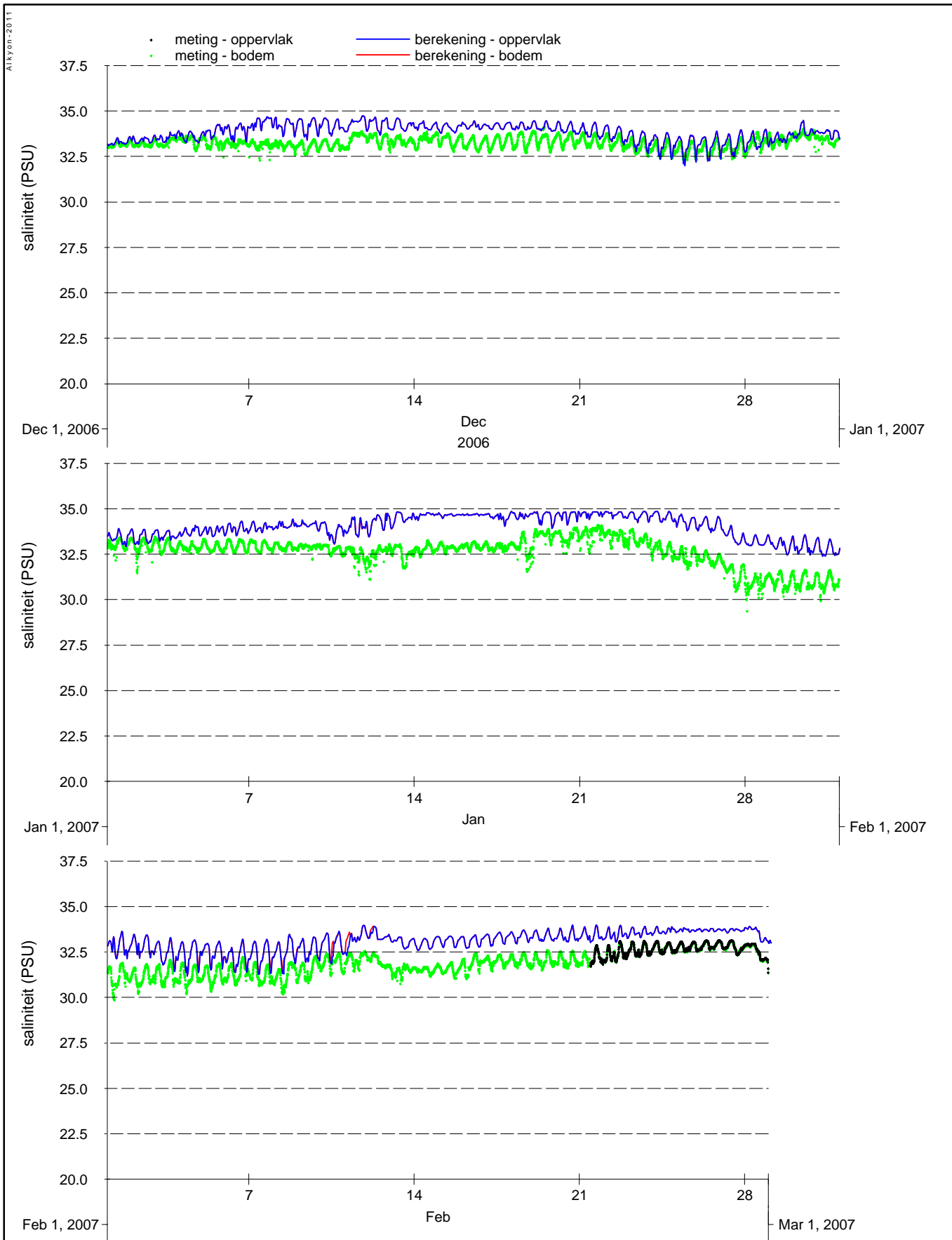
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 1e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model



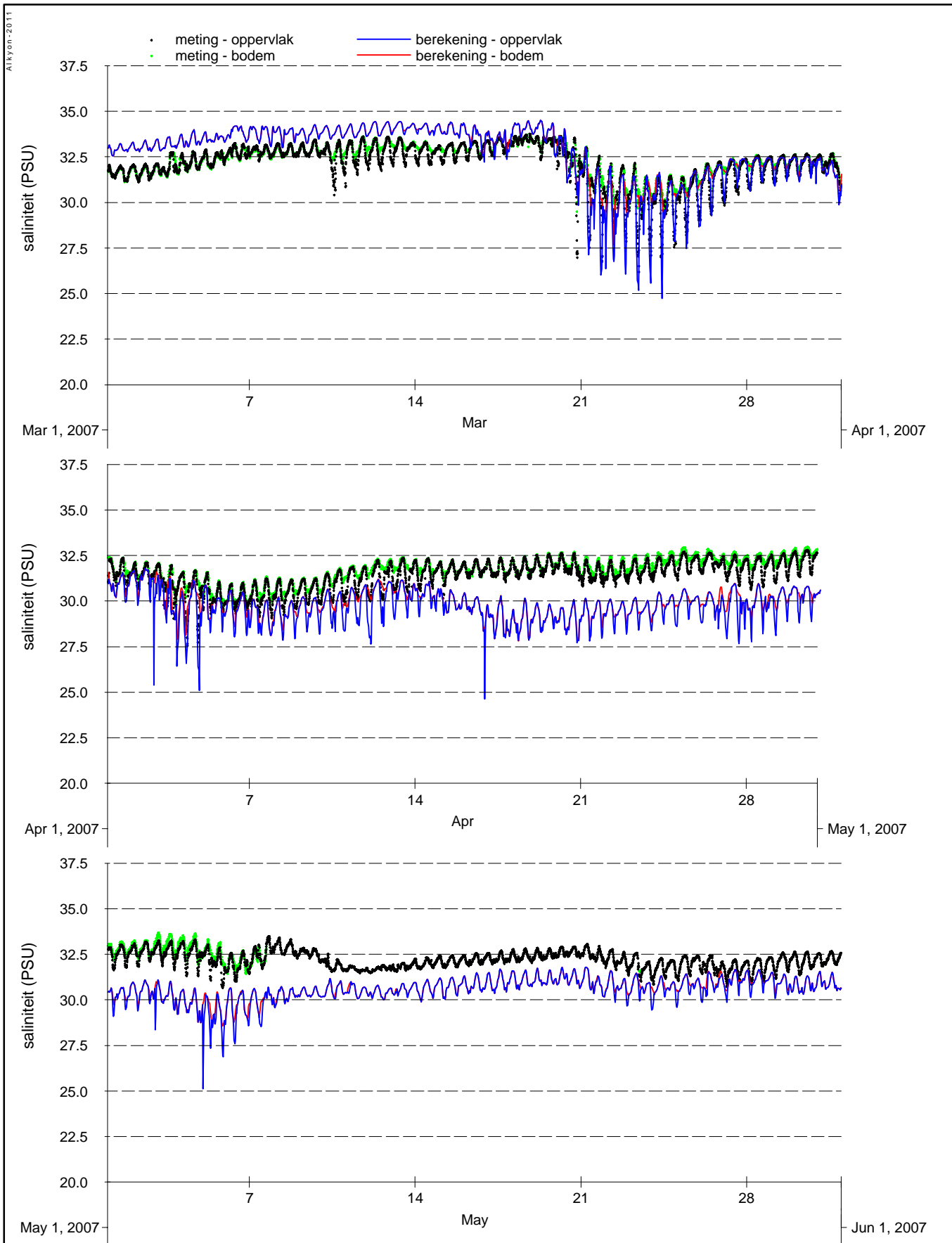
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 2e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model



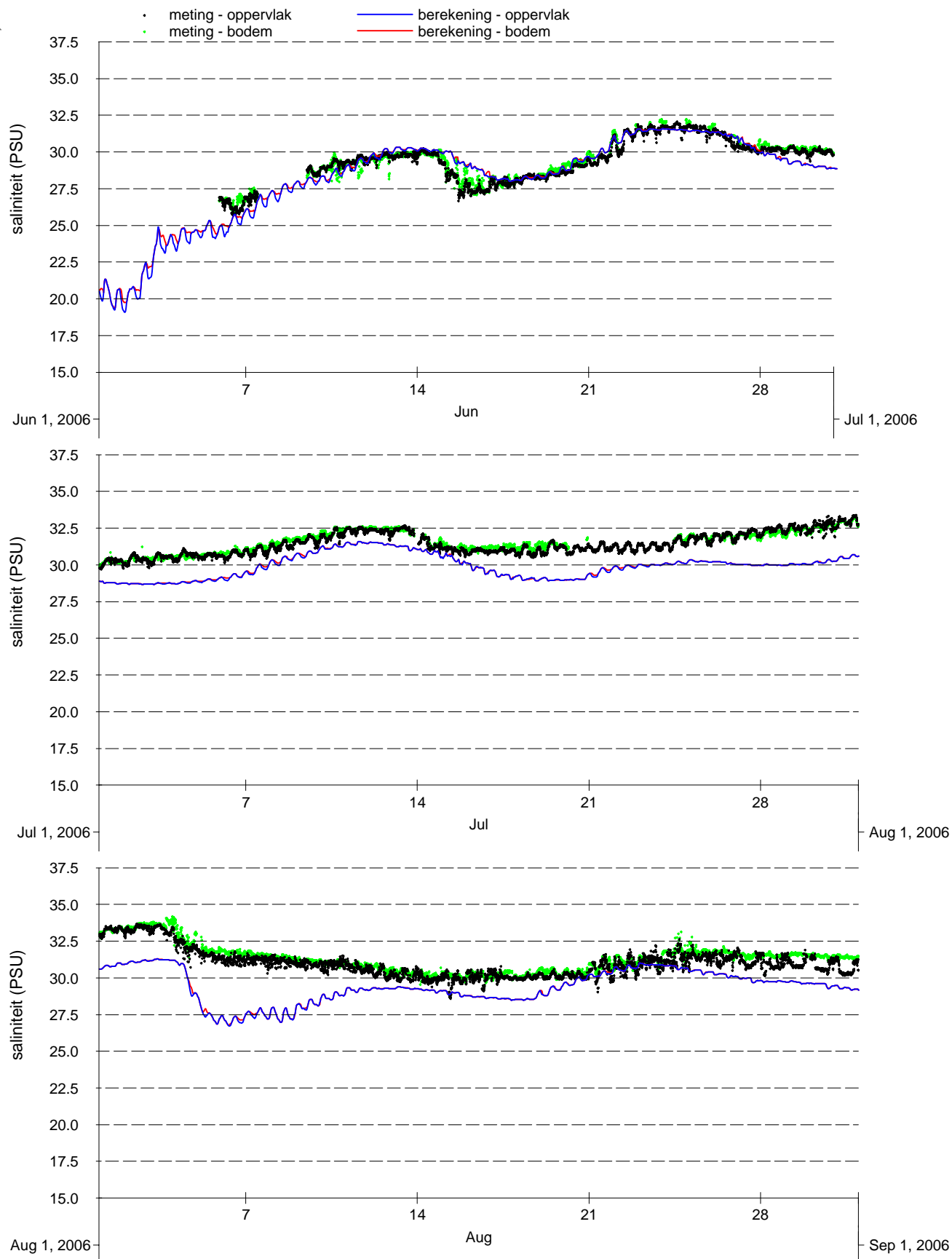
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 3e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model



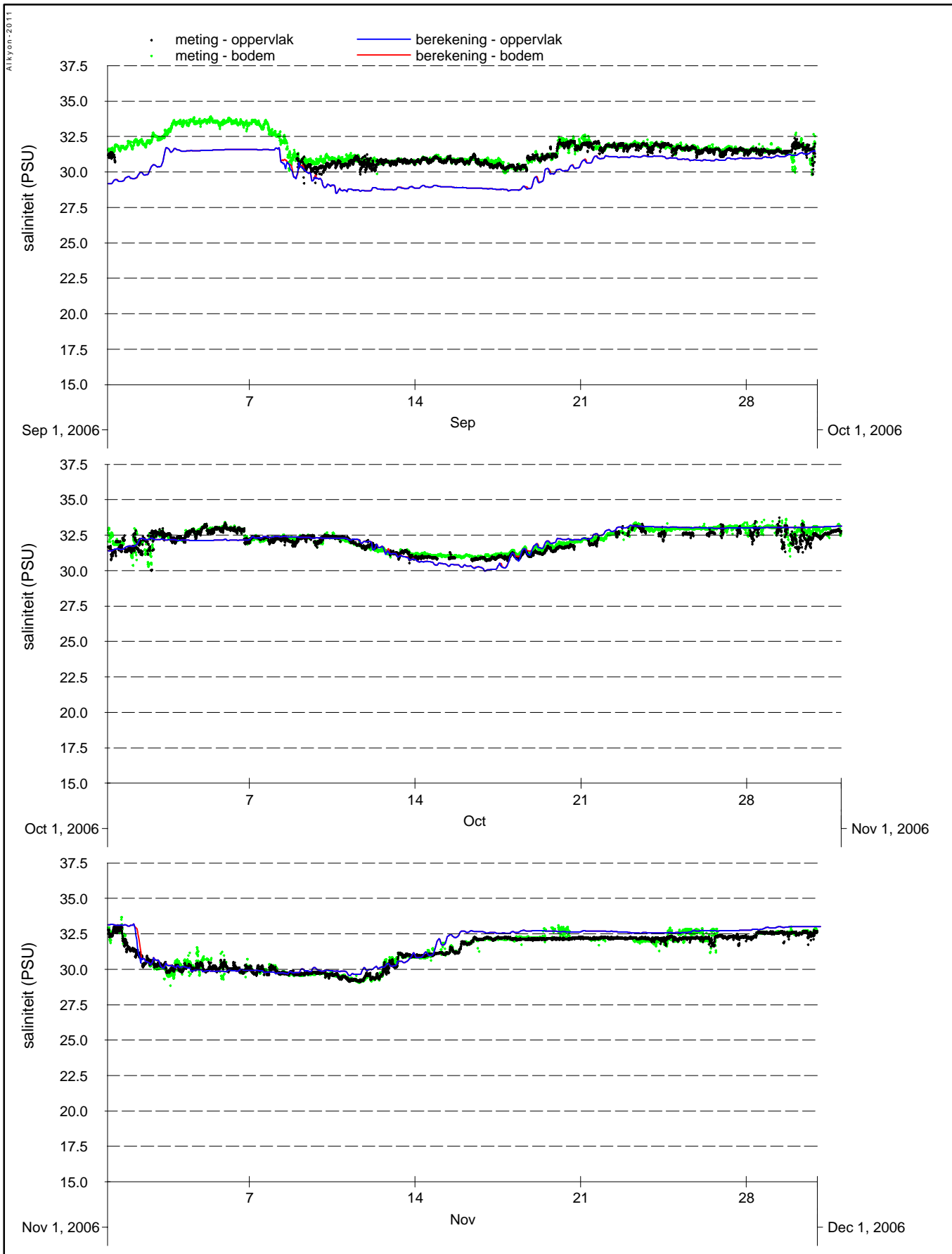
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 4e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 2

Kustzuid model



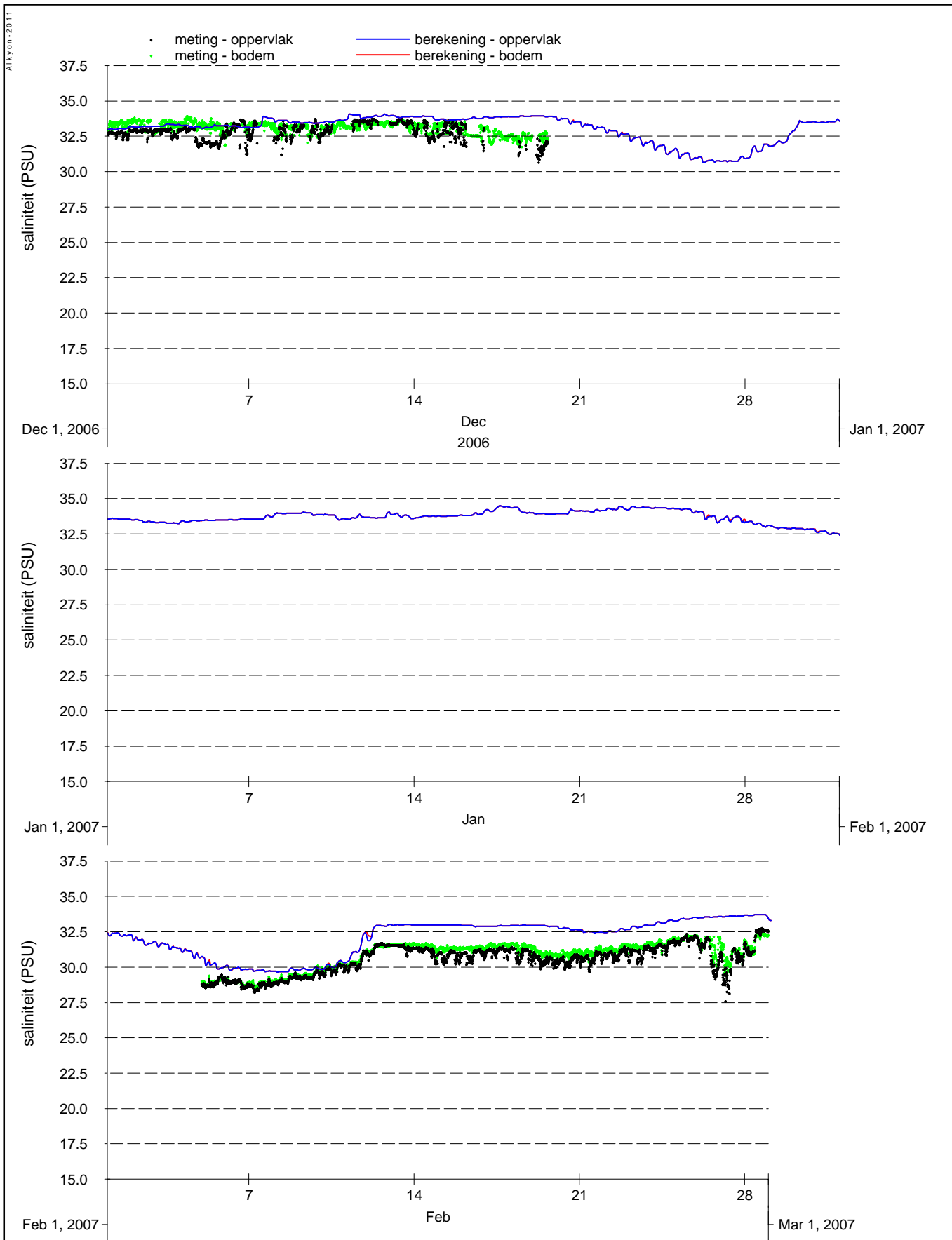
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 1e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model



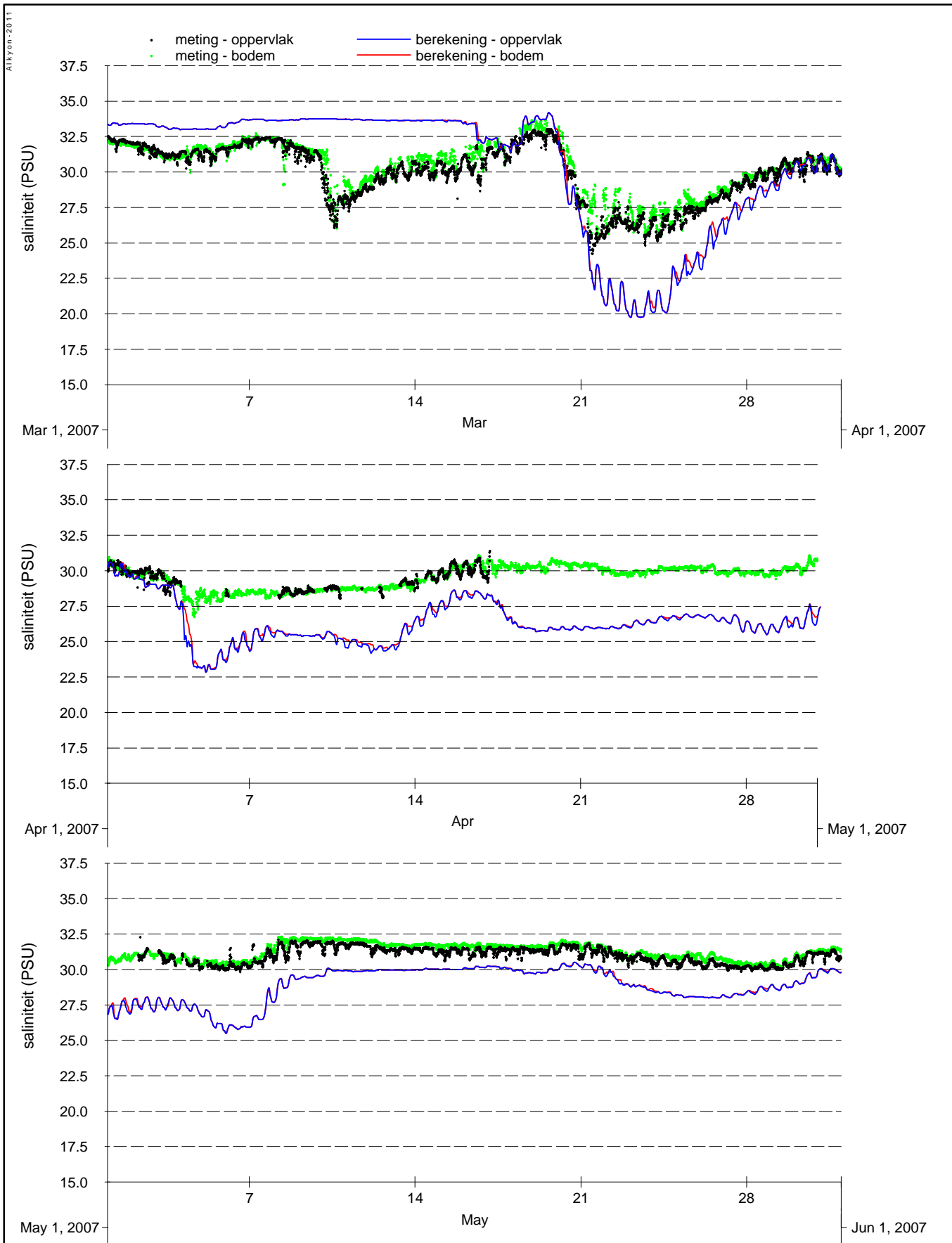
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 2e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model



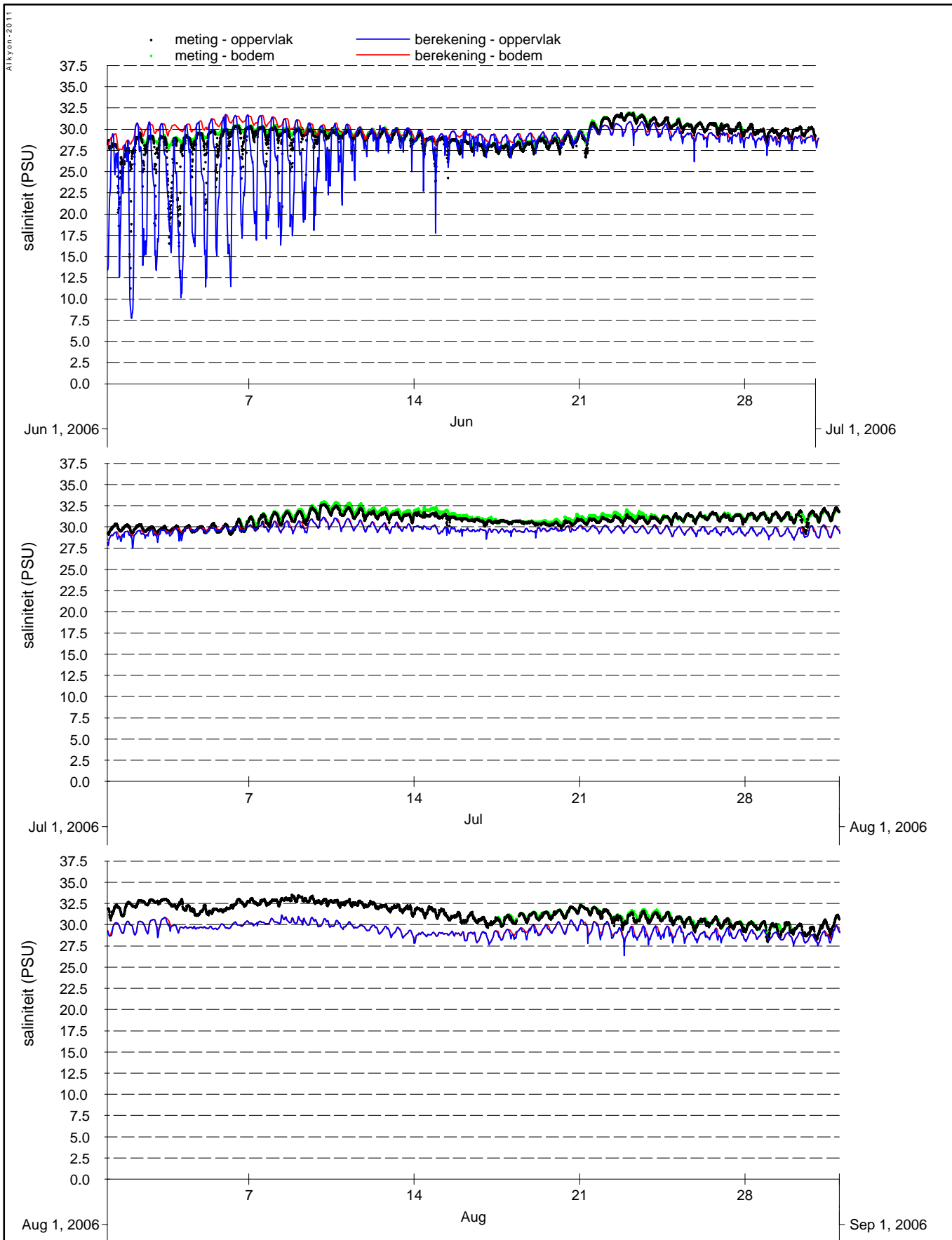
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 3e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model



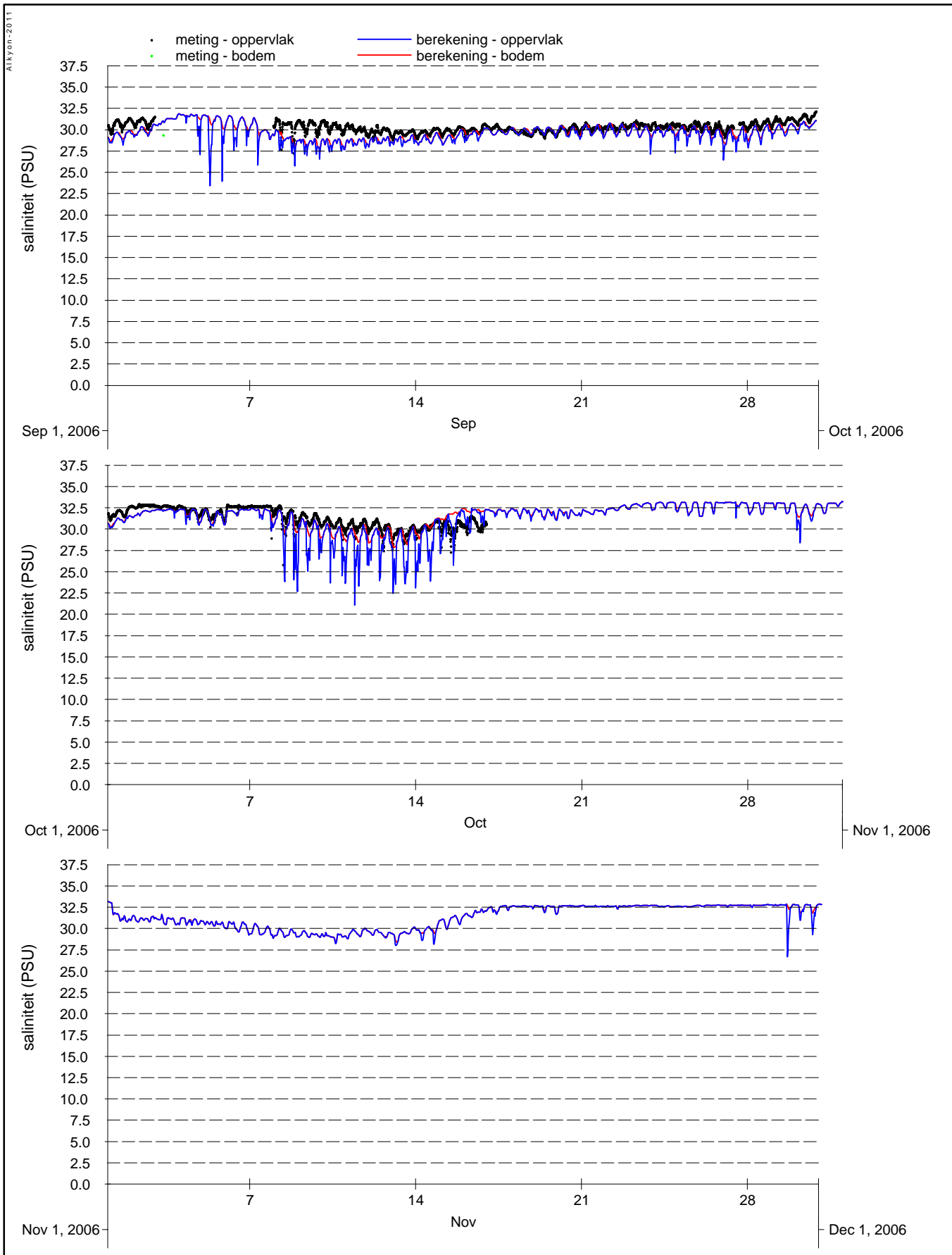
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 4e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Brouwershavensche Gat 8

Kustzuid model



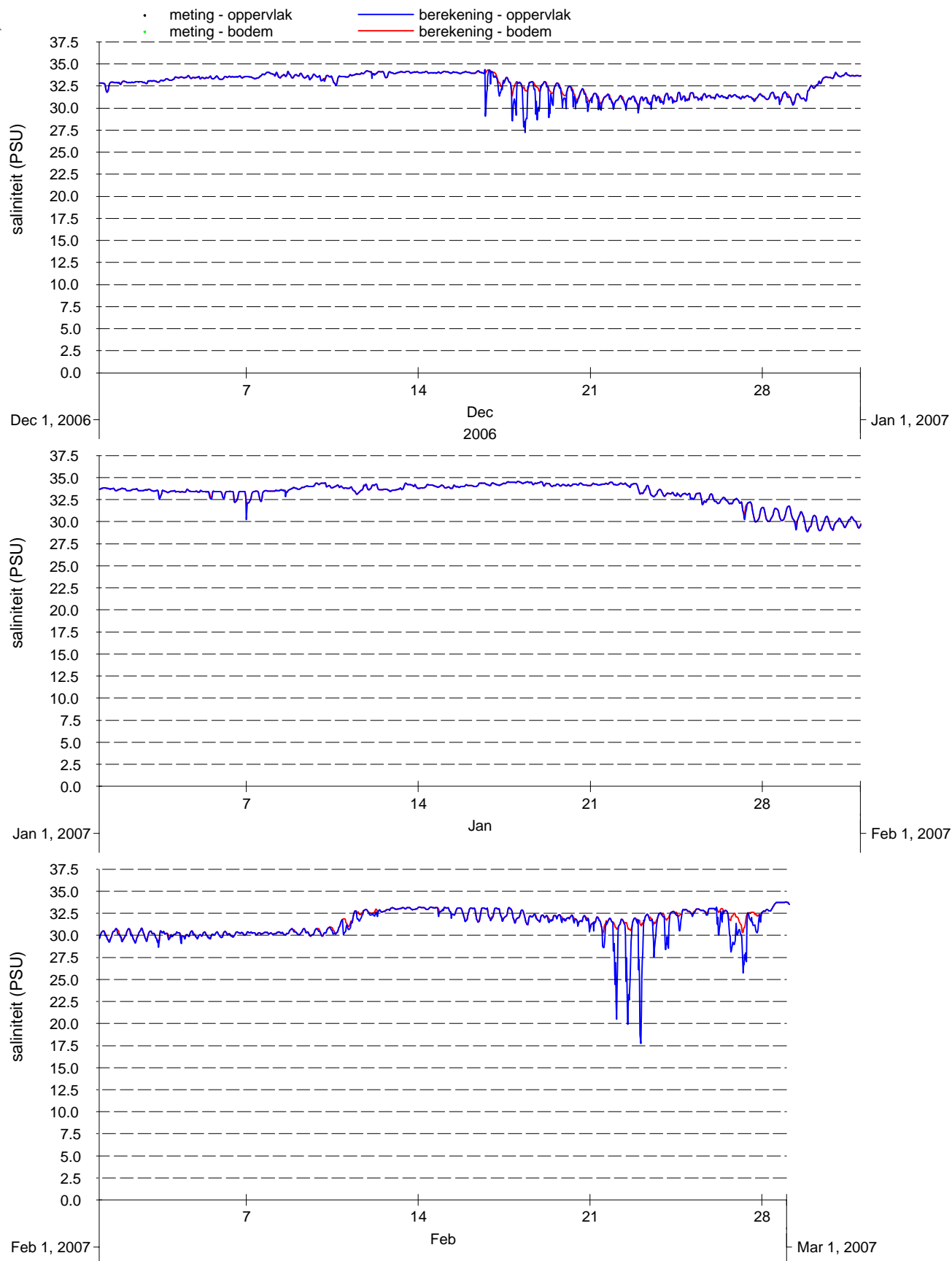
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 1e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Haringvliet 10

Kustzuid model



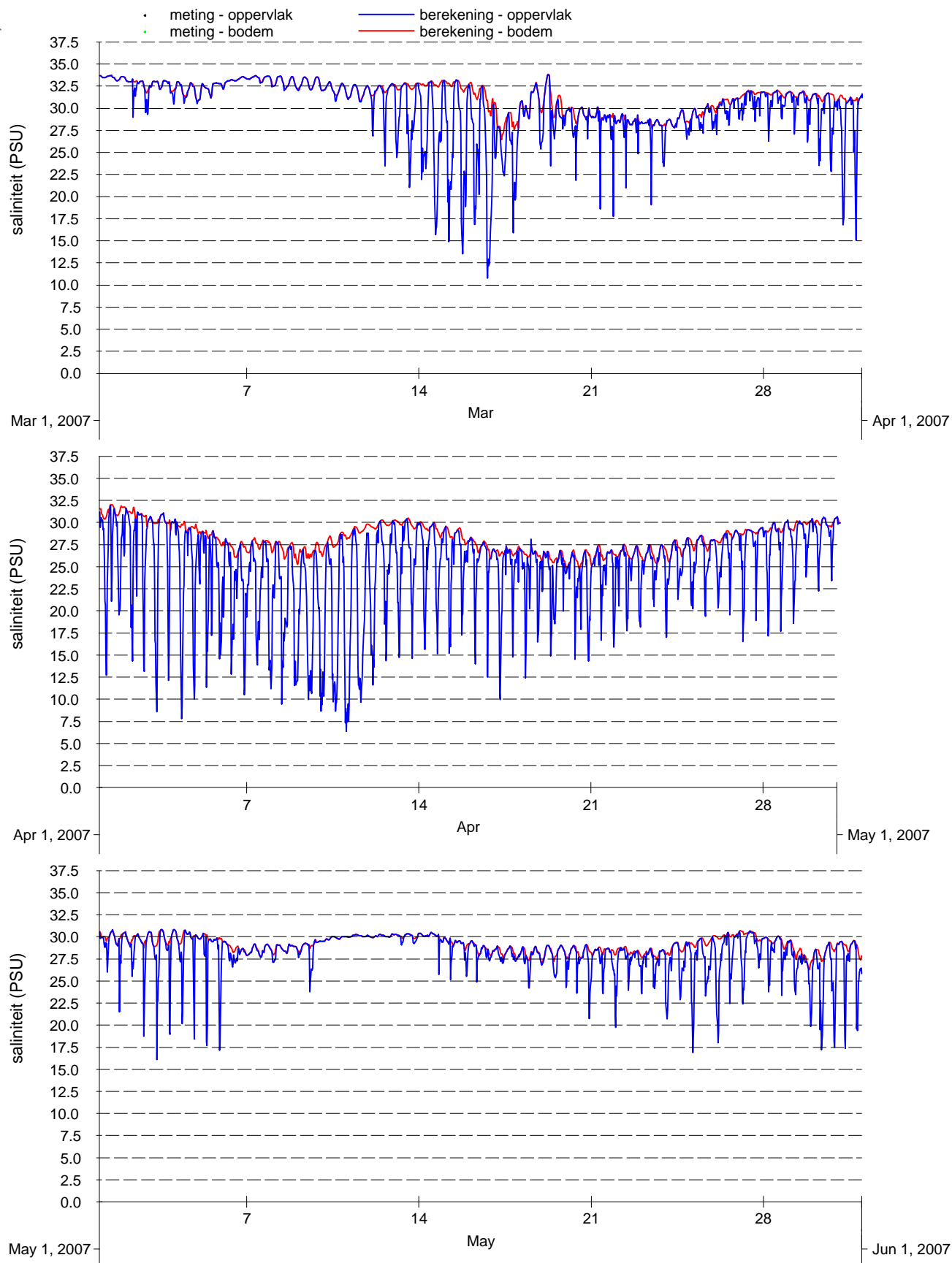
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 2e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Haringvliet 10

Kustzuid model



Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 3e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Haringvliet 10

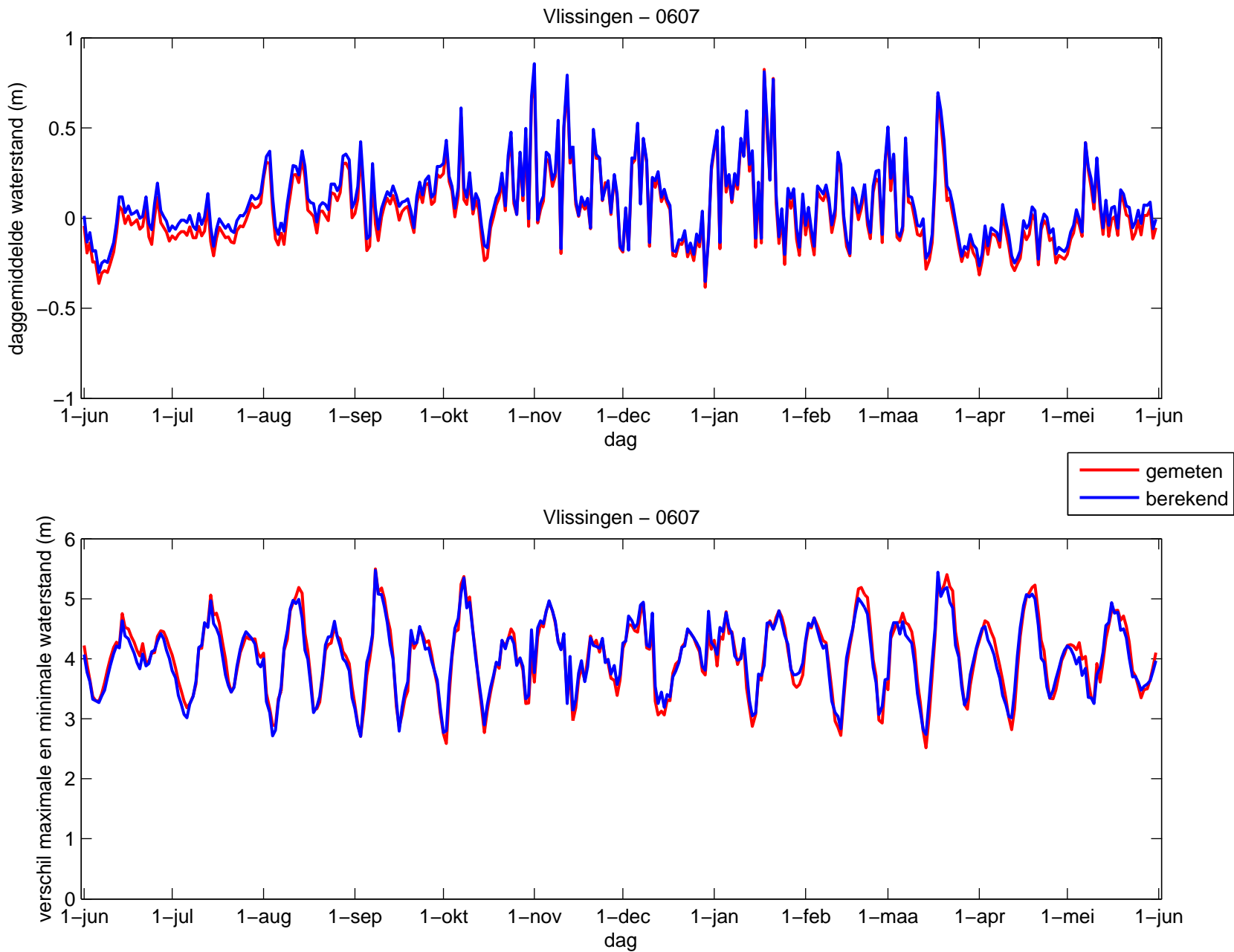
Kustzuid model



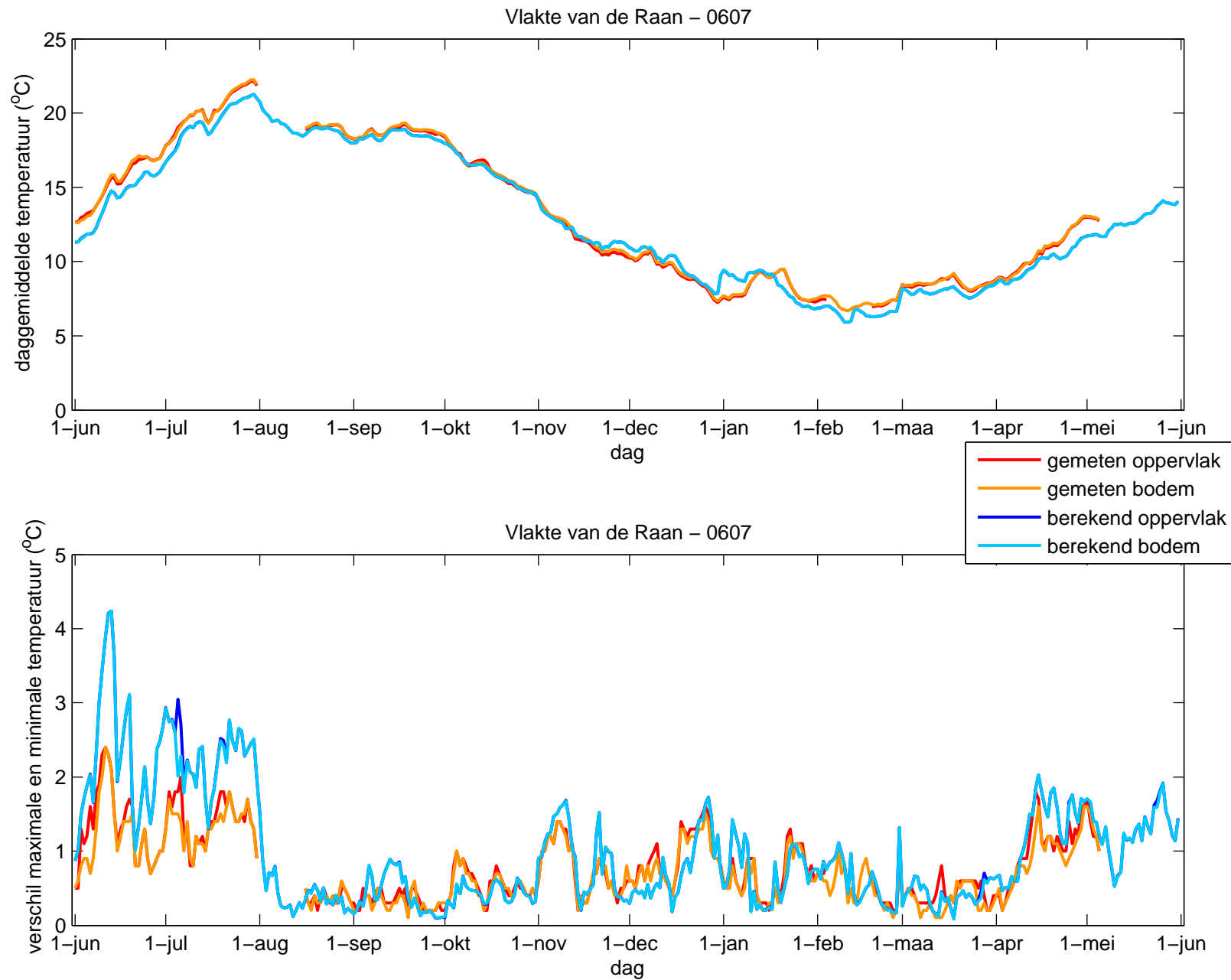
Vergelijking metingen (punten) en modelresultaten (lijnen),
oppervlakte- en bodemsaliniteit 4e kwartaal 2006-2007, Zege-
station Haringvliet 10

Kustzuid model

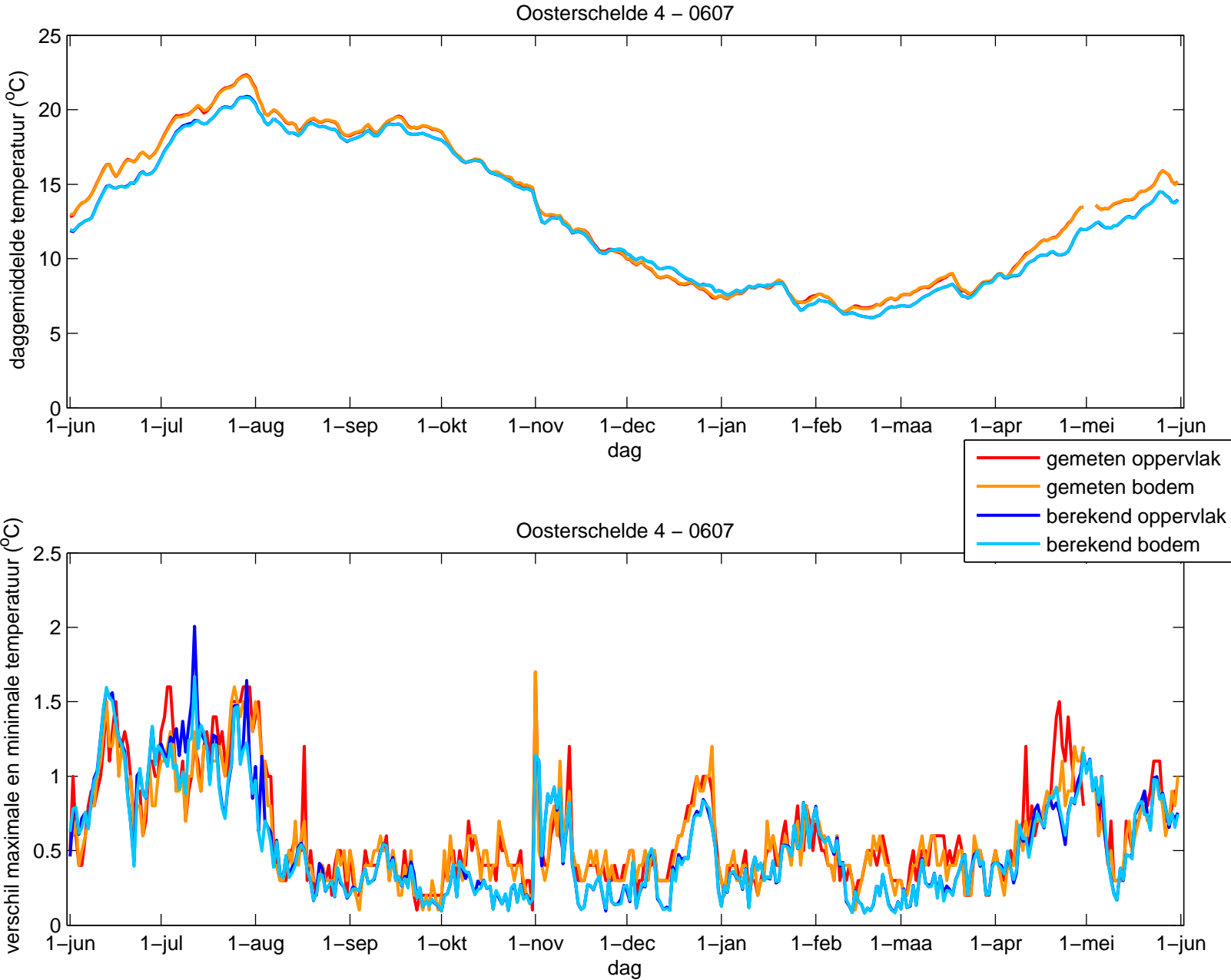
PMR NCV Abiotiek		Dag-analyse van de waterstand, vergelijking van gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening in station Vlissingen	
A2218	Fig. C.53		



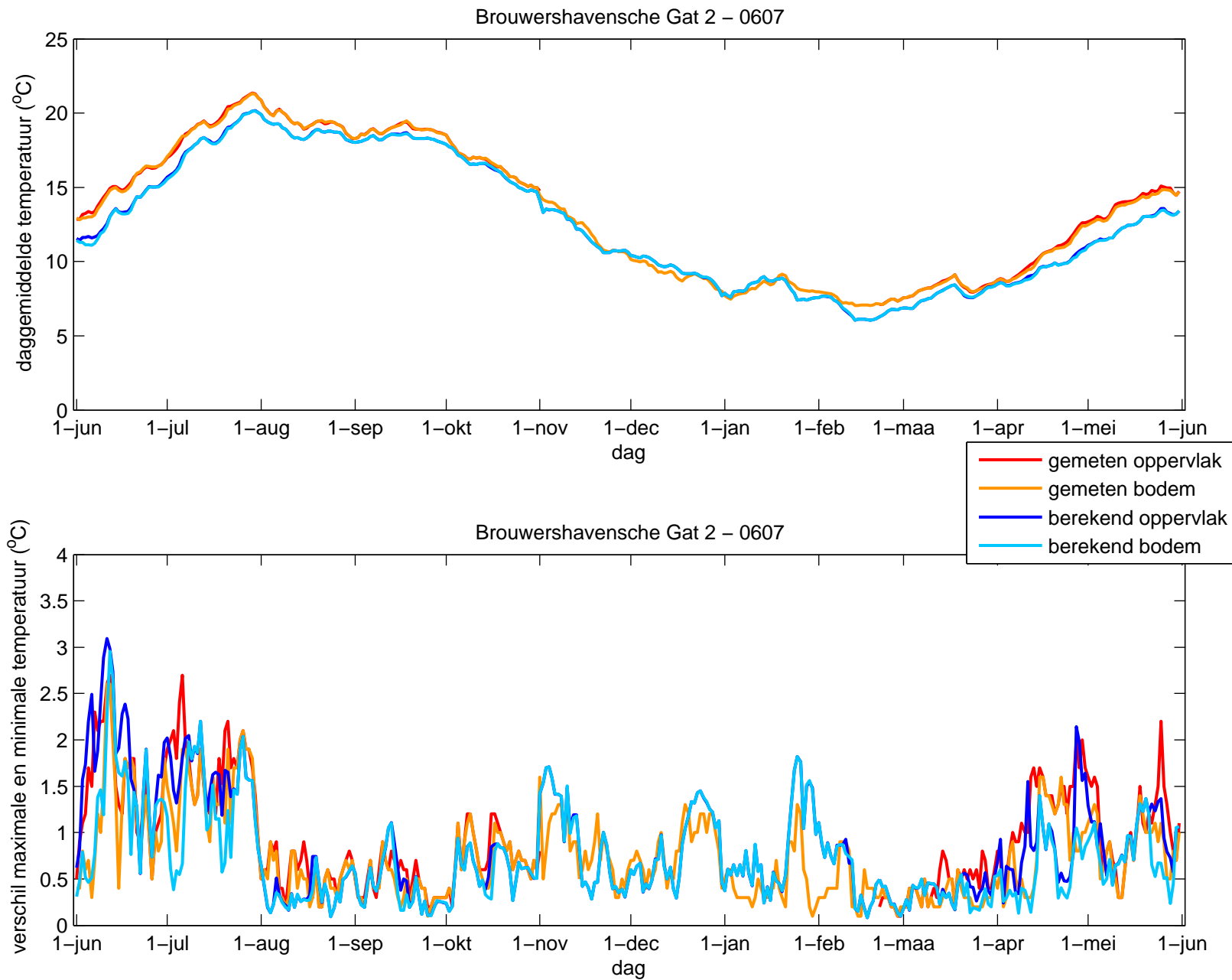
PMR NCV Abiotiek		Dag-analyse van de temperatuur, vergelijking van gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening in station Vlakte van de Raan	
A2218	Fig. C.54		



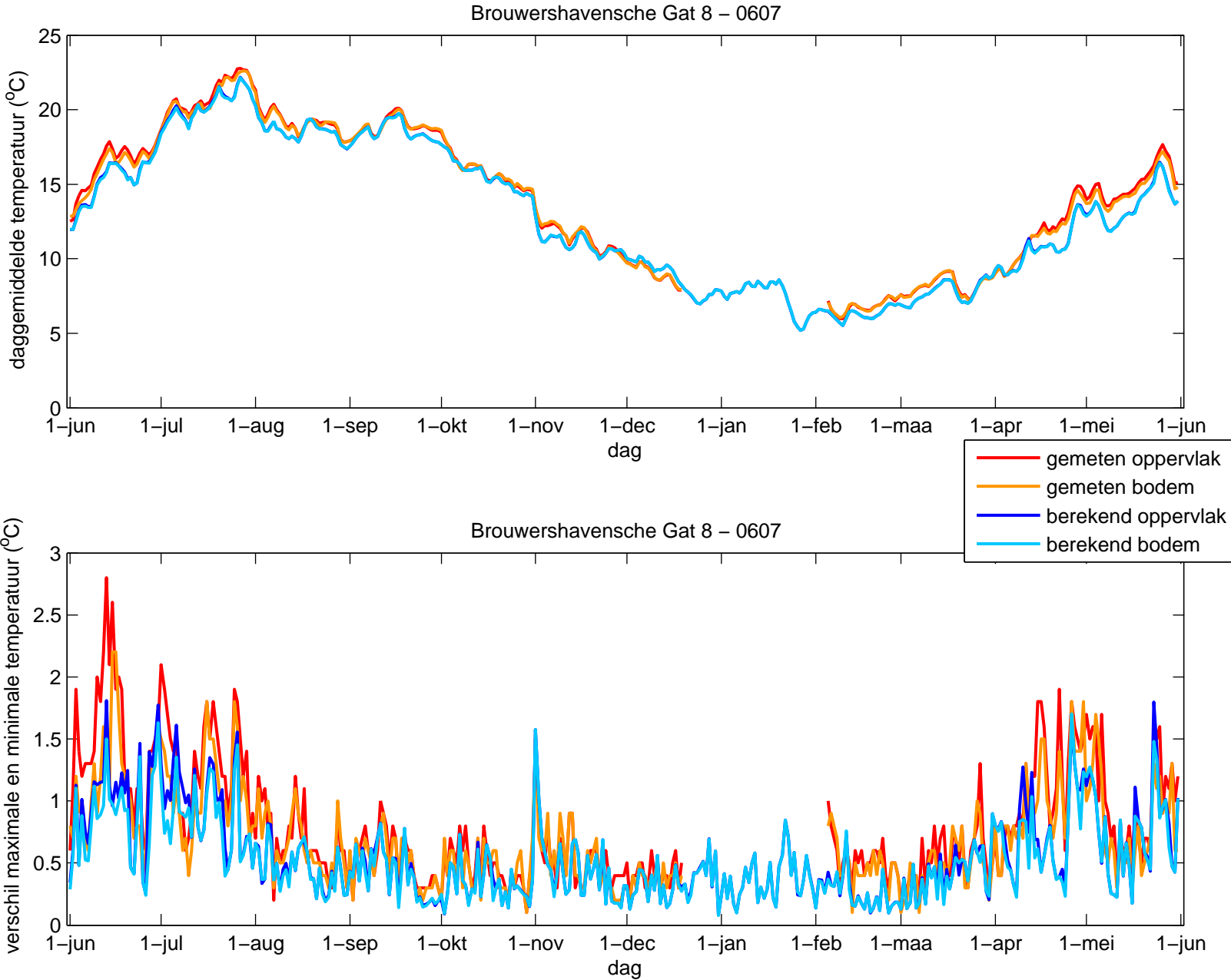
PMR NCV Abiotiek		Dag-analyse van de temperatuur, vergelijking van gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening in station Oosterschelde 4	
A2218	Fig. C.55		



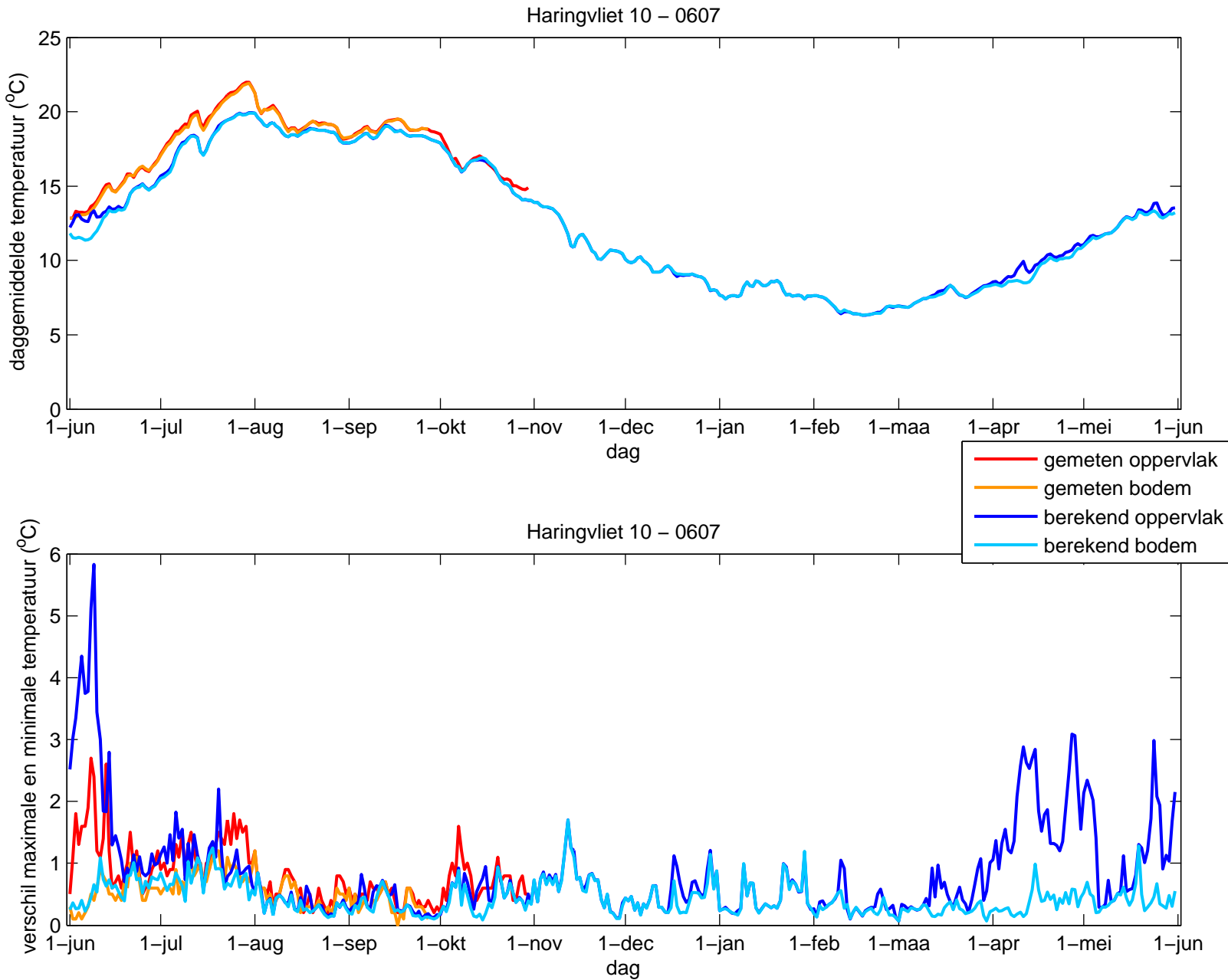
Dag-analyse van de temperatuur, vergelijking van gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening in station Brouwershavensche Gat 2		
PMR NCV Abiotiek	A2218	Fig. C.56



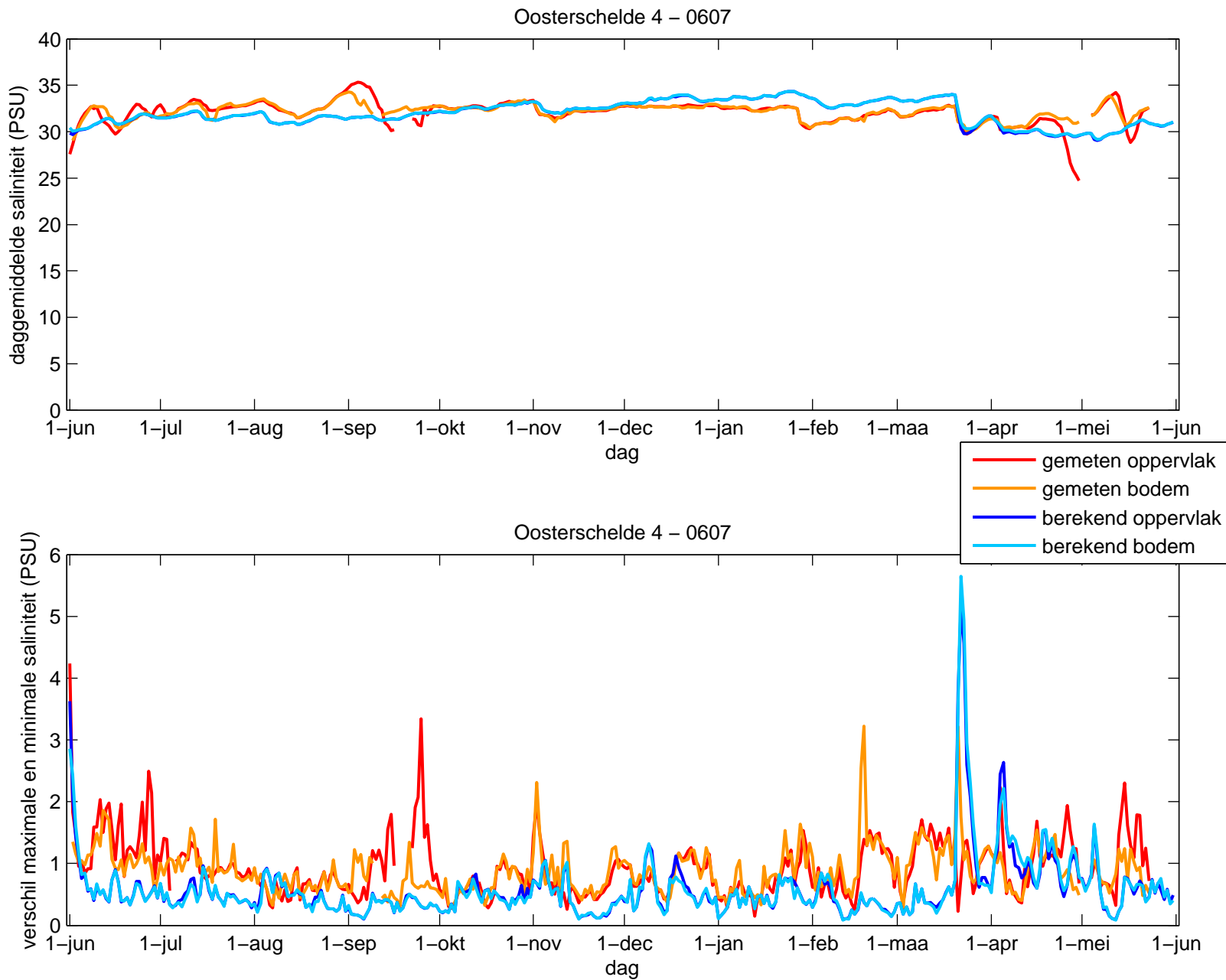
PMR NCV Abiotiek		Dag-analyse van de temperatuur, vergelijking van gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening in station Brouwershavensche Gat 8	
A2218	Fig. C.57		



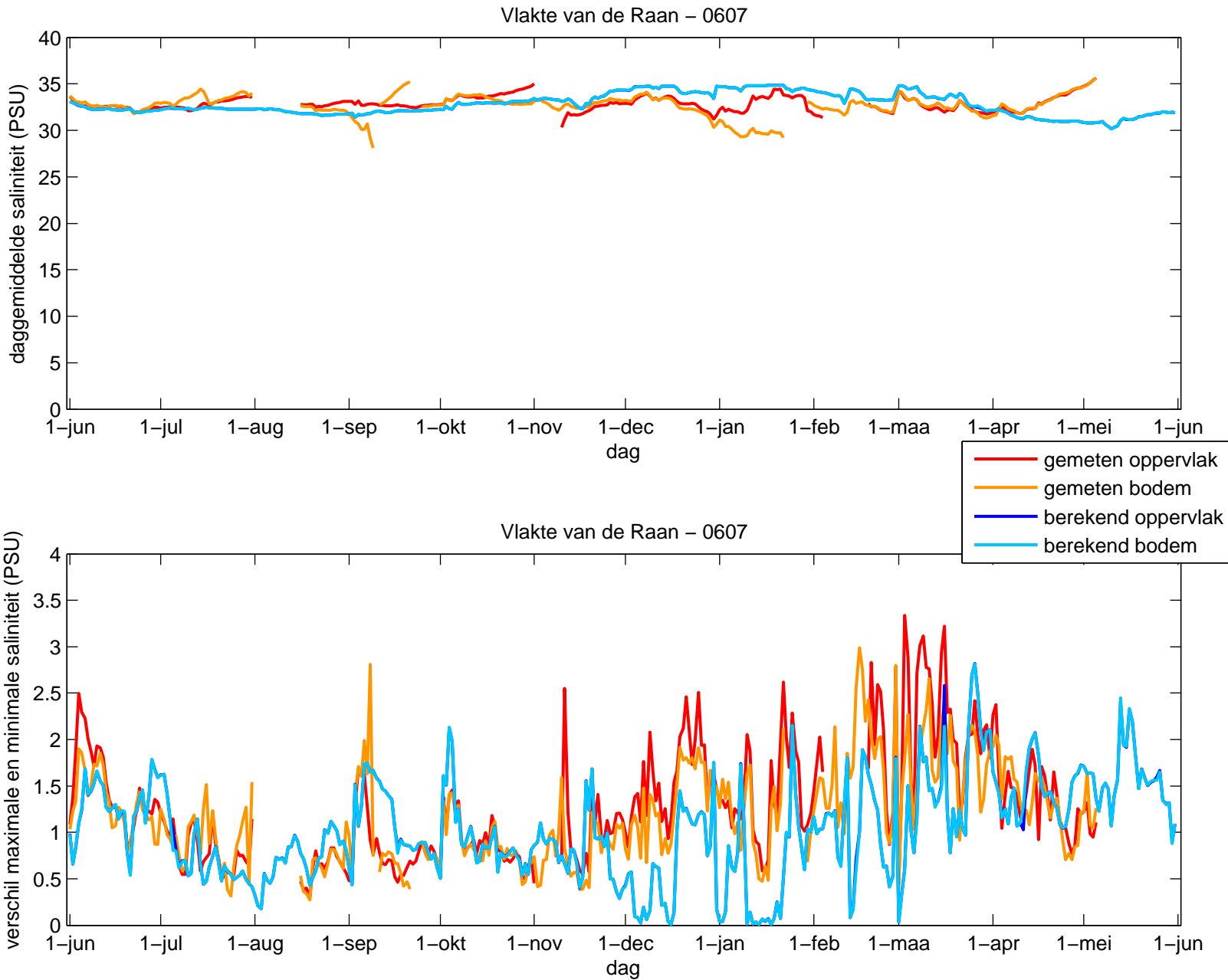
PMR NCV Abiotiek		Dag-analyse van de temperatuur, vergelijking van gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening in station Haringvliet 10	
A2218	Fig. C.58		



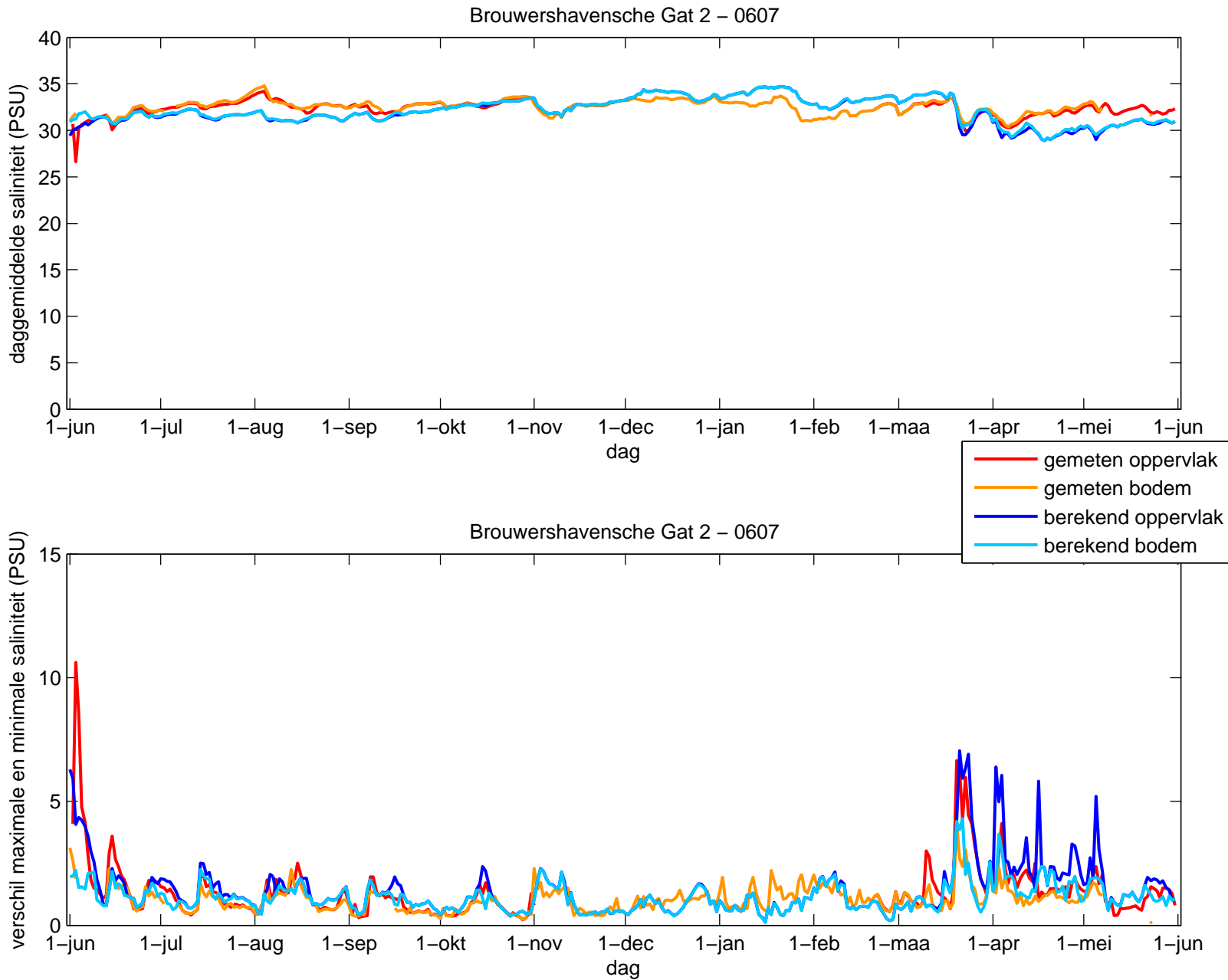
PMR NCV Abiotiek		Dag-analyse van de saliniteit, vergelijking van gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening in station Oosterschelde 4	
A2218	Fig. C.59		



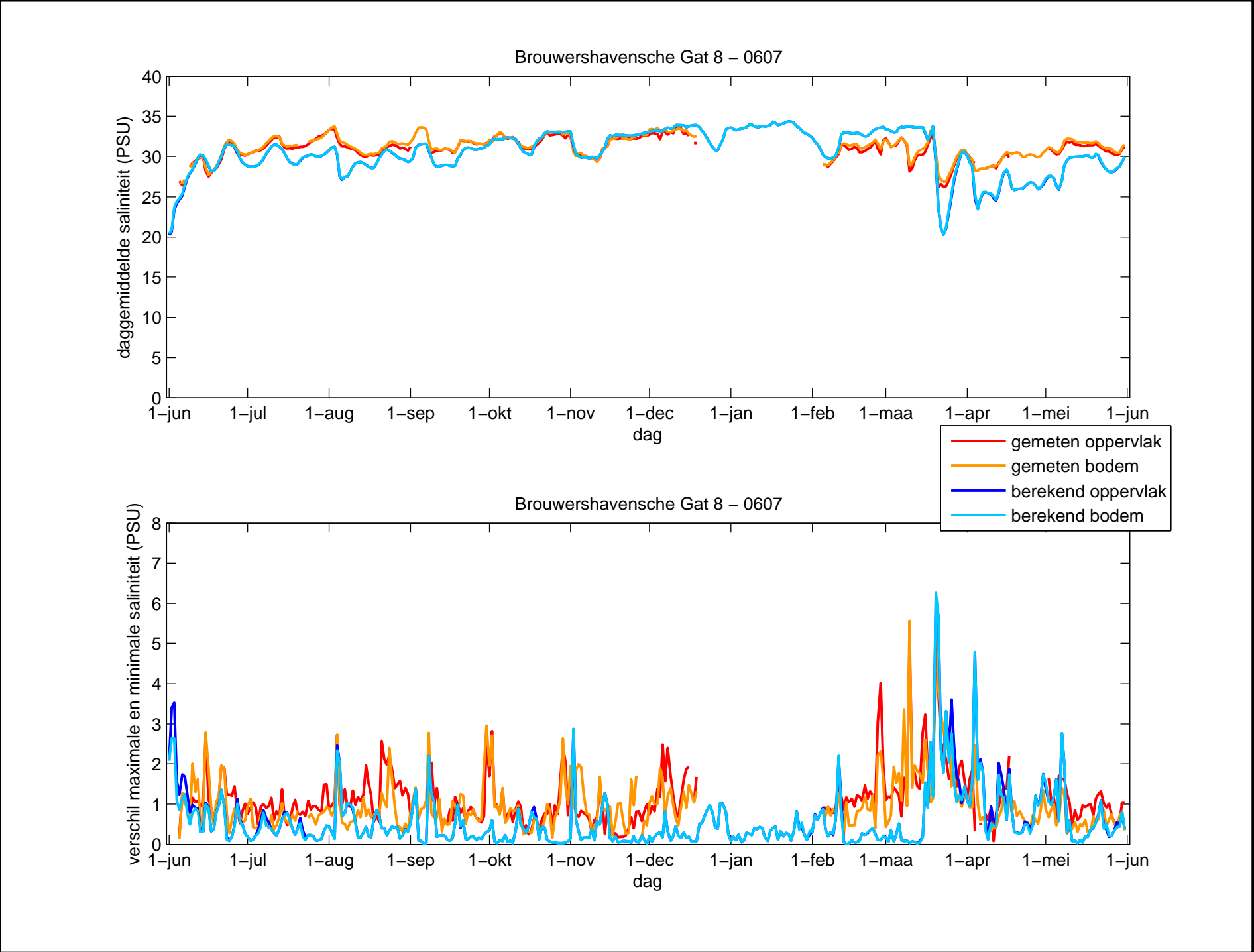
PMR NCV Abiotiek		Dag-analyse van de saliniteit, vergelijking van gemiddelde en variatie per dag tussen meting en berekening in station Vlakte van de Raan	
A2218	Fig. C.60		



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. C.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. C.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. C.63		

