

End-member	NORTH			CENTRAL			SOUTH			ERROR		
		Speed cm s ⁻¹	Res. Time h		Speed cm s ⁻¹	Res. Time h		Speed cm s ⁻¹	Res. Time h		Speed cm s ⁻¹	Res. Time h
TIDE	AS3	-	-	AS2	5.0	0.55	AS1	9.9	0.28			
	Drifters	3.0	1.10	Drifters	6.0	0.47	Drifters	17.0	0.16			
	<i>RSE</i>	-	-	<i>RSE</i>	1.0	0.08	<i>RSE</i>	7.1	0.12	<i>RMSE</i>	4.0	0.10
										<i>% error</i>	43	27
WIND	AS3	1.9	1.45	AS2	5.3	0.52	AS1	12.1	0.23			
	Drifters	2.0	1.27	Drifters	14.0	0.20	Drifters	8.0	0.34			
	<i>RSE</i>	0.1	0.18	<i>RSE</i>	8.7	0.32	<i>RSE</i>	4.1	0.11	<i>RMSE</i>	4.3	0.20
										<i>% error</i>	60	30
WAVE	AS3	0.7	4.26	AS2	9.3	0.30	AS1	17.2	0.16			
	Drifters	7.0	0.41	Drifters	20.0	0.14	Drifters	36.0	0.08			
	<i>RSE</i>	6.3	3.85	<i>RSE</i>	10.7	0.16	<i>RSE</i>	18.8	0.08	<i>RMSE</i>	11.9	1.37
										<i>% error</i>	79	153
Error	<i>RMSE</i>	3.2	2.0	<i>RMSE</i>	6.8	0.19	<i>RMSE</i>	10.0	0.10			
	<i>% error</i>	139	136	<i>% error</i>	80	60	<i>% error</i>	70	58			