	CHIRPS	GPM	TRMM		CHIRPS	GPM	TRMM		CHIRPS	GPM	TRMM	
ALEXI	-0.03	0.23	0.20	ALEXI	-0.45	0.02	-0.01	ALEXI	100.65	64.69	67.05	
CMRSET	-0.00	0.27	0.23	CMRSET	-0.43	0.05	0.02	CMRSET	100.36	63.18	66.52	
GLEAM	0.01	0.29	0.24	GSFC GLEAM	-0.70	-0.05	-0.08	GSFC GLEAM	113.09	67.56	71.10	GSFC
SSEBop MOD16A2	0.08	0.25	0.23	MOD16A2	-0.15	0.06	0.05	SSEBop MOD16A2	141.12	108.80	112.99	
SSEBop	-0.05	0.23	0.19	SSEBop	-0.91	-0.18	-0.21	SSEBop	112.18	65.93	69.42	
	CHIRPS	GPM	TRMM		CHIRPS	GPM	TRMM		CHIRPS	GPM	TRMM	
ALEXI	-0.02	0.24	0.20	ALEXI	-0.43	0.03	-0.00	ALEXI	101.56	66.05	68.34	
CMRSET	0.01	0.27	0.23	CMRSET	-0.40	0.05	0.02	CMRSET	101.46	64.87	68.09	
GLEAM	0.02	0.29	0.25	JPL GLEAM	-0.67	-0.04	-0.07	JPL GLEAM	114.05	69.12	72.55	핏
SSEBop MOD16A2	0.09	0.26	0.23	SSEBop MOD16A2	-0.14	0.06	0.05	SSEBop MOD16A2	142.08	110.01	114.14	
SSEBop	-0.03	0.24	0.20	SSEBop	-0.88	-0.16	-0.19	SSEBop	112.88	67.06	70.46	
								_				
		PCC		_		R2		_		RMSE		_
	0.0	0.1	0.2		− 0.8 − 0	.6 – 0.4	- 0.2 0.0		80	100	120 14	10