

		Missour	Ben Guerir	Erfoud	Zagora	Tan-Tan
Number of pairs		11 635	6592	12 504	13 171	10 745
Mean of the measurements (Wh m^{-2})		521	541	510	525	463
HC3v4	Bias in Wh m^{-2} and (relative value)	-10 (-2 %)	-31 (-6 %)	-13 (-3 %)	-32 (-6 %)	-2 (-1 %)
	RMSE (Wh m^{-2}) and relative value	69 (13 %)	72 (13 %)	60 (12 %)	64 (12 %)	53 (12 %)
	Correlation coefficient	0.974	0.974	0.977	0.981	0.981
HC3v5	Bias (Wh m^{-2})	-13 (-3 %)	-22 (-4 %)	-6 (-1 %)	-22 (-4 %)	-1 (0 %)
	RMSE (Wh m^{-2})	67 (13 %)	71 (13 %)	60 (12 %)	59 (11 %)	55 (12 %)
	Correlation coefficient	0.976	0.972	0.978	0.983	0.980
CAM5-Rad	Bias (Wh m^{-2})	-19 (-4 %)	-7 (-1 %)	7 (1 %)	-6 (-1 %)	31 (7 %)
	RMSE (Wh m^{-2})	77 (15 %)	76 (14 %)	64 (13 %)	59 (11 %)	97 (21 %)
	Correlation coefficient	0.970	0.966	0.976	0.980	0.944