

		Missour	Ben Guerir	Erfoud	Zagora	Tan-Tan
Number of pairs		10 395	5942	11 509	12 428	7321
Mean of the measurements (Wh m^{-2})		630	614	621	645	527
HC3v4	Bias in Wh m^{-2} and (relative value)	-102 (-16 %)	-36 (-6 %)	-39 (-6 %)	-76 (-12 %)	108 (21 %)
	RMSE (Wh m^{-2}) and relative value	198 (31 %)	170 (28 %)	202 (33 %)	210 (33 %)	205 (39 %)
	Correlation coefficient	0.735	0.793	0.703	0.728	0.781
HC3v5	Bias (Wh m^{-2})	-15 (-2 %)	-9 (-2 %)	-15 (-2 %)	-45 (-7 %)	116 (22 %)
	RMSE (Wh m^{-2})	176 (28 %)	153 (25 %)	177 (29 %)	177 (27 %)	209 (40 %)
	Correlation coefficient	0.806	0.838	0.790	0.818	0.805
CAM5-Rad	Bias (Wh m^{-2})	-113 (-18 %)	-29 (-5 %)	-74 (-12 %)	-79 (-12 %)	39 (7 %)
	RMSE (Wh m^{-2})	244 (39 %)	159 (26 %)	207 (33 %)	185 (29 %)	189 (36 %)
	Correlation coefficient	0.777	0.866	0.797	0.847	0.798