

Table S1. Mean irradiance (of dosimeter C3 values in %) measured by each of the 31 dosimeters on each of the 12 participants with different body shapes in treatment unit A (a). Percent of calibration value for each dosimeter and each person in treatment unit A (b). Person 1 is the shortest and person 12 the tallest.

a	Head / Shoulder							Trunk								Arm								Leg								Mean	SD	RSD (%)
Subject	H1	H2	H3	H4	S1	S2	S4	C1	C2	C3	C4	B1	B2	B3	B4	UA1	UA2	UA3	UA4	LA1	LA2	LA3	LA4	UL1	UL2	UL3	UL4	LL1	LL2	LL3	LL4			
1	103	101	102	109	101	74	68	91	37	100	0	90	37	83	59	115	109	93	14	112	110	87	6.2	97	91	87	36	114	88	102	18	79	-	43
2	115	111	70	116	109	56	60	107	2.4	100	0	104	43	100	9	125	116	86	3.3	127	115	42	27	129	120	112	6.3	115	118	112	62	81	-	53
3	111	103	97	118	109	75	66	108	0.1	100	0	112	70	105	94	120	117	107	13	124	119	91	9	122	115	108	26	103	104	95	58	87	-	43
4	119	125	109	123	119	87	85	109	4.7	100	3.3	108	64	95	43	128	119	36	18	128	122	96	15	128	107	118	39	116	116	112	74	89	-	44
5	117	118	96	123	118	66	78	103	0	100	0	103	29	103	61	130	123	97	6	133	125	62	22	138	121	111	9.3	106	117	121	56	87	-	49
6	126	125	102	119	123	78	88	106	0	100	0	108	31	99	14	134	129	82	70	134	133	85	21	138	117	128	23	105	103	107	54	90	-	47
7	102	96	106	111	103	73	81	88	0	100	0	77	0.2	88	0	124	115	61	0.1	123	116	56	15	126	118	107	29	99	97	90	46	76	-	56
8	103	117	97	121	111	73	59	105	70	100	48	102	76	106	87	122	113	99	34	125	113	75	42	117	110	107	35	89	93	86	51	90	-	30
9	116	106	98	114	104	94	68	77	0	100	0	80	72	91	35	123	114	106	0	126	123	86	13	132	116	107	7.1	115	113	101	59	84	-	49
10	115	116	97	113	109	81	84	99	23	100	0	93	49	96	30	143	118	92	0	104	120	101	19	126	102	109	27	96	115	112	64	86	-	45
11	87	105	81	113	105	72	66	92	0	100	0	91	18	105	40	115	119	101	0	113	121	90	13	119	115	101	26	99	102	98	59	80	-	49
12	75	65	80	78	97	38	38	109	15	100	35	94	54	102	29	124	112	111	15	124	113	92	17	129	118	108	31	115	117	115	66	81	-	45
Mean	107	107	95	113	109	72	70	100	13	100	7.2	97	45	98	42	125	117	89	15	123	119	80	18	125	113	109	24	106	107	104	56	84	-	46

b

1	89	88	89	95	88	65	59	80	32	87	0	79	32	72	52	100	95	81	12	97	95	75	5.4	85	79	76	31	99	76	89	15	68	30	-
2	86	83	52	87	81	42	45	80	1.8	75	0	78	32	75	6.7	93	86	65	2.4	95	86	32	20	97	90	84	4.7	86	88	84	47	61	32	-
3	89	83	77	94	87	60	52	86	0.1	80	0	89	56	84	75	96	94	85	11	99	95	73	7.2	98	92	86	21	83	83	76	46	70	30	-
4	89	94	82	93	89	65	64	82	3.5	75	2.5	81	48	72	33	96	90	27	14	96	92	72	11	96	81	88	29	87	87	84	56	67	30	-
5	82	83	67	86	83	46	55	72	0	70	0	72	20	72	43	91	86	68	4.2	93	88	44	15	97	85	78	6.5	75	82	85	39	61	30	-
6	82	81	67	78	80	51	57	69	0	65	0	71	20	65	9.3	87	84	53	46	88	87	56	13	90	76	84	15	69	67	70	35	59	27	-
7	79	74	82	86	79	57	63	68	0	77	0	60	0.1	68	0	96	89	47	0.1	95	89	43	12	97	91	83	22	76	75	70	35	58	33	-
8	80	92	76	94	86	57	46	82	55	78	38	79	59	83	68	95	88	77	27	97	88	58	33	92	86	84	28	69	73	68	40	70	21	-
9	84	77	71	83	76	68	50	56	0	73	0	58	53	66	25	90	83	77	0	91	90	62	9.6	96	84	78	5.2	84	82	73	43	61	30	-
10	90	91	76	88	85	64	66	78	18	78	0	73	38	75	24	112	92	72	0	81	94	79	15	99	80	85	21	75	90	88	50	67	30	-
11	66	79	61	85	79	55	50	70	0	75	0	69	13	79	30	87	90	76	0	85	91	68	9.6	90	87	76	20	75	77	74	44	60	29	-
12	58	50	62	60	75	29	30	84	12	77	27	73	42	79	22	96	87	85	12	96	87	71	13	100	91	84	24	89	90	89	51	63	28	-
Mean	81	81	72	86	82	55	53	75	10	76	5.6	73	35	74	32	95	89	68	11	93	90	61	14	95	85	82	19	80	81	79	42	64	-	-

Table S2. Mean irradiance (of dosimeter C3 values in %) measured by each of the 31 dosimeters on each of the 12 participants with different body shapes in treatment unit B (a). Percent of calibration value for each dosimeter and each person in treatment unit B (b). Person 1 is the shortest and person 12 the tallest.

a	Head / Shoulder							Trunk							Arm								Leg								Mean	SD	RSD (%)	
Subject	H1	H2	H3	H4	S1	S2	S4	C1	C2	C3	C4	B1	B2	B3	B4	UA1	UA2	UA3	UA4	LA1	LA2	LA3	LA4	UL1	UL2	UL3	UL4	LL1	LL2	LL3				LL4
1	76	61	79	80	89	34	37	87	41	100	47	80	50	98	59	96	80	58	31	50	86	30	25	62	67	73	35	85	78	97	24	64	-	37
2	86	69	32	81	97	20	23	101	60	100	64	89	56	101	62	94	49	70	21	73	86	48	29	98	83	96	7.6	76	69	77	49	67	-	40
3	84	64	58	80	104	47	32	102	75	100	88	95	44	103	78	97	76	76	23	68	94	45	28	93	83	103	22	74	70	80	42	72	-	35
4	99	88	66	76	106	32	38	102	76	100	60	92	56	103	63	96	51	56	7.8	78	106	68	38	89	83	100	9.6	73	71	85	35	71	-	38
5	79	68	41	75	98	20	30	97	43	100	52	94	50	102	60	93	69	72	31	0	88	21	23	95	78	93	0	63	71	85	33	62	-	49
6	76	62	57	62	88	17	46	75	55	100	44	76	37	99	39	74	51	67	48	50	88	41	28	84	74	93	5.5	57	51	66	21	59	-	40
7	69	49	69	63	90	33	34	95	54	100	72	85	36	96	53	89	53	63	23	77	87	50	18	87	83	94	1.8	59	63	67	24	62	-	41
8	56	76	59	69	95	50	39	96	76	100	65	87	55	105	67	101	56	67	22	79	90	45	31	85	79	95	30	53	59	63	28	67	-	34
9	91	61	45	71	95	44	16	100	66	100	51	90	26	85	50	91	56	58	3.4	67	95	38	12	88	83	93	0	67	71	80	15	62	-	49
10	77	72	53	69	97	33	41	97	73	100	65	90	45	89	47	116	90	59	6.4	32	107	48	24	94	85	103	9.4	72	72	91	40	68	-	43
11	47	60	36	55	75	21	26	78	48	100	65	90	45	105	63	84	63	61	20	64	89	56	25	84	77	93	10	60	69	78	35	61	-	41
12	39	22	33	31	67	0	0.7	98	49	100	24	100	71	101	85	100	81	73	12	93	109	82	32	104	94	105	15	85	80	95	35	65	-	54
Mean	73	63	52	68	92	29	30	94	60	100	58	89	47	99	61	94	65	65	21	61	94	47	26	89	81	95	12	69	69	80	32	65	-	42

b

1	77	62	80	81	91	35	37	89	42	102	48	82	51	99	60	98	81	59	32	51	87	30	25	63	68	75	36	86	80	98	24	65	24	-
2	78	62	29	73	88	19	21	91	55	91	58	81	51	92	56	85	45	63	19	66	78	43	27	89	75	87	6.9	69	63	70	44	61	24	-
3	74	57	52	71	92	41	29	91	66	89	78	84	39	91	69	86	68	68	21	60	83	39	25	82	74	91	19	66	62	71	37	64	22	-
4	90	80	60	69	97	29	35	93	69	91	54	83	51	93	57	87	46	51	7.1	71	96	62	35	81	76	90	8.7	66	64	77	32	65	25	-
5	76	65	40	72	94	19	29	94	42	96	50	91	48	98	57	90	67	70	30	68	85	20	22	92	75	90	0	61	69	82	31	62	27	-
6	77	63	58	63	89	17	47	76	56	102	44	78	37	101	39	75	52	68	49	51	89	42	28	85	75	95	5.6	58	51	67	21	60	24	-
7	61	43	61	55	79	29	30	84	48	88	63	75	32	85	47	79	47	56	21	67	77	44	16	76	73	83	1.6	52	55	59	21	55	23	-
8	51	69	54	63	87	45	36	87	70	92	59	80	50	96	62	93	51	62	20	72	83	41	28	78	73	87	27	48	54	58	25	61	21	-
9	79	53	39	61	82	38	13	86	57	86	44	78	23	73	43	79	49	50	2.9	58	82	33	9.9	76	71	80	0	58	61	69	13	53	26	-
10	71	66	49	64	89	30	37	89	67	92	60	83	41	82	43	107	83	54	5.9	30	98	44	22	87	78	95	8.6	66	67	84	37	62	27	-
11	47	60	36	55	74	20	26	78	48	100	65	89	44	104	63	84	63	61	20	64	88	56	25	84	76	92	10	59	69	78	35	60	24	-
12	36	20	30	28	61	0	0.6	90	45	92	22	92	65	93	78	92	75	67	11	86	101	75	29	96	86	97	14	79	74	87	32	60	32	-
Mean	68	58	49	63	85	27	28	87	55	93	54	83	44	92	56	88	60	61	20	62	87	44	24	82	75	88	11	64	64	75	29	61	-	-

Table S3. Mean irradiance (of dosimeter C3 values in %) measured by each of the 31 dosimeters on each of the 12 participants with different body shapes in treatment unit C (a). Percent of calibration value for each dosimeter and each person in treatment unit C (b). Person 1 is the shortest and person 12 the tallest.

a	Head / Shoulder							Trunk								Arm								Leg								Mean	SD	RSD (%)
Subject	H1	H2	H3	H4	S1	S2	S4	C1	C2	C3	C4	B1	B2	B3	B4	UA1	UA2	UA3	UA4	LA1	LA2	LA3	LA4	UL1	UL2	UL3	UL4	LL1	LL2	LL3	LL4			
1	73	68	89	78	92	61	49	91	54	100	9.5	97	37	84	50	119	112	99	7.8	110	112	85	2	103	117	106	34	111	99	110	14	77	-	46
2	68	72	41	77	87	33	36	92	2.4	100	0	97	35	99	8.4	119	107	93	2.8	109	102	61	5.9	108	119	113	7.6	107	124	117	66	71	-	58
3	59	57	63	81	92	67	40	97	7.6	100	0	107	60	104	94	122	117	114	10	124	122	92	6.3	114	125	115	33	107	127	116	77	82	-	47
4	79	92	80	87	99	80	73	100	27	100	1.8	112	88	85	1.5	129	121	33	9.8	125	122	96	2.1	111	116	116	0	108	126	115	51	80	-	52
5	68	75	70	93	99	41	68	100	0	100	0	113	35	107	72	124	130	107	18	111	127	73	17	123	132	106	0.2	101	137	112	52	81	-	51
6	49	71	67	62	90	50	63	85	25	100	0	100	63	86	8.8	112	123	99	49	106	117	96	20	113	97	116	6.1	93	113	110	43	75	-	47
7	18	25	84	47	76	56	76	85	0.8	100	0	80	15	81	31	114	114	79	0.8	104	137	74	5.6	121	134	113	0	108	127	107	33	69	-	64
8	27	48	59	49	94	38	29	99	57	100	37	106	59	104	58	87	89	99	37	84	69	84	44	103	86	104	44	92	92	97	59	72	-	36
9	45	56	66	59	81	83	45	72	32	100	0	76	84	91	0.6	105	101	108	0	95	112	95	0	119	121	109	0	108	127	109	39	72	-	55
10	52	46	62	42	91	46	37	105	39	100	0	117	40	100	26	119	84	109	0	95	62	104	32	115	88	112	30	101	95	120	64	72	-	50
11	5.3	24	43	34	78	38	41	89	0	100	0	113	18	109	22	119	117	98	0	117	125	101	9.9	121	136	117	18	110	137	116	68	72	-	66
12	0	0	16	0.1	24	0	0	88	7	100	24	97	14	96	0.1	118	119	115	1.2	117	119	83	0.4	120	132	113	0	115	138	118	43	62	-	86
Mean	45	53	62	59	84	49	46	92	21	100	6.1	101	46	96	31	116	111	96	11	108	111	87	12	114	117	112	14	105	120	112	51	74	-	55

b

1	59	55	72	63	75	50	39	74	44	81	7.7	79	30	68	41	96	91	81	6.4	89	91	69	1.6	84	95	86	28	90	80	89	12	62	28	-
2	54	57	33	61	69	26	28	73	1.9	79	0	77	28	79	6.7	95	85	74	2.2	87	81	49	4.7	86	95	90	6.1	85	98	93	53	57	33	-
3	45	44	48	62	70	51	31	74	5.8	76	0	82	46	79	72	93	89	87	7.6	94	94	70	4.8	87	95	87	26	82	97	88	59	63	30	-
4	60	69	61	65	75	60	55	76	20	76	1.4	85	66	65	1.1	98	92	25	7.4	95	93	73	1.6	84	88	88	0	81	96	87	38	61	32	-
5	47	52	49	65	69	29	48	70	0	70	0	79	25	75	50	87	91	75	12	77	89	51	12	86	92	74	0.1	71	95	78	36	57	29	-
6	38	55	52	48	70	39	49	65	19	77	0	77	49	67	6.8	86	95	77	38	82	90	75	16	87	75	89	4.7	72	87	85	33	58	28	-
7	13	18	60	34	54	40	54	61	0.6	72	0	57	11	59	23	82	82	57	0.6	74	98	54	4	87	96	81	0	78	91	77	24	50	32	-
8	24	44	53	44	85	34	26	89	52	90	34	96	54	94	53	79	80	89	33	76	63	76	39	93	77	94	40	83	83	88	53	65	23	-
9	33	42	49	44	60	61	33	54	24	74	0	56	62	67	0.5	78	75	80	0	70	83	70	0	88	90	80	0	80	94	81	29	54	30	-
10	44	39	52	36	77	39	31	88	33	84	0	99	34	85	22	101	71	92	0	80	52	88	27	97	75	95	26	86	80	101	54	61	30	-
11	3.7	17	31	24	55	27	29	63	0	71	0	80	13	77	15	84	83	69	0	83	88	72	7	85	96	83	12	78	97	82	48	51	34	-
12	0	0	11	0.1	17	0	0	64	5.1	72	18	70	10	70	0	86	86	83	0.8	85	86	60	0.3	87	96	82	0	83	100	85	32	45	39	-
Mean	35	41	48	46	65	38	35	71	17	77	5	78	36	74	24	89	85	74	9	83	84	67	9.8	88	89	86	12	81	92	86	39	57	-	-

Table S4. Mean irradiance (of dosimeter C3 values in %) measured by each of the 31 dosimeters on each of the 12 participants with different body shapes in treatment unit D (a). Percent of calibration value for each dosimeter and each person in treatment unit D (b). Person 1 is the shortest and person 12 the tallest.

a	Head / Shoulder							Trunk								Arm								Leg								Mean	SD	RSD (%)
Subject	H1	H2	H3	H4	S1	S2	S4	C1	C2	C3	C4	B1	B2	B3	B4	UA1	UA2	UA3	UA4	LA1	LA2	LA3	LA4	UL1	UL2	UL3	UL4	LL1	LL2	LL3	LL4			
1	0.3	0.3	0	0	67	0	0	99	7.6	100	9.3	103	47	93	32	46	84	96	14	84	90	64	25	116	98	114	72	106	93	101	40	58	-	72
2	35	23	68	30	86	18	12	124	21	100	24	118	75	68	53	72	110	59	18	103	113	99	37	132	98	119	0.2	130	102	127	58	72	-	56
3	20	4	0.8	7.5	76	1.7	0.1	95	0.3	100	6.2	102	64	90	51	55	71	102	32	82	89	94	16	113	95	99	51	108	114	108	91	63	-	65
4	27	21	83	17	84	36	16	115	15	100	0	123	16	79	9.1	56	81	17	9.4	92	108	71	0	126	106	125	72	120	132	121	122	68	-	67
5	2.4	4.8	0	6.9	61	0.1	1.3	94	0	100	0	105	20	85	23	40	102	63	17	84	100	72	2.6	114	72	105	0.6	117	87	108	36	52	-	83
6	11	19	88	5.9	123	40	48	134	0	100	0	171	15	93	4.7	71	168	143	21	146	151	109	17	186	121	173	62	194	132	170	107	91	-	70
7	2.3	0.2	0	0.3	27	0	3.7	109	0	100	0	110	13	52	24	42	99	57	0	78	80	90	4.2	119	98	106	56	107	108	108	93	54	-	83
8	16	17	35	11	110	8.8	2.4	140	30	100	46	142	80	74	40	75	125	77	22	125	105	130	57	156	129	150	96	147	146	150	127	86	-	59
9	0.1	0.4	0	0	19	5.5	0	123	0	100	0.3	125	17	64	17	32	128	70	0	54	108	109	9.7	136	106	126	61	123	133	133	113	62	-	87
10	17	12	27	2.6	69	2.2	4.4	127	8.8	100	16	131	32	61	45	93	103	106	0	114	72	110	58	139	119	134	83	143	98	128	96	73	-	66
11	0.2	13	44	9.9	92	10	30	102	0	100	0.2	121	37	93	29	80	95	61	2.8	112	104	102	35	136	100	122	72	131	102	127	86	69	-	65
12	0.5	2.8	35	1.4	74	0.1	0	114	11	100	41	113	51	95	44	53	104	95	0.2	99	110	80	19	127	96	120	70	126	96	123	74	67	-	66
Mean	11	9.8	32	7.7	74	10	9.8	115	7.8	100	12	122	39	79	31	60	106	79	11	98	103	94	23	133	103	125	58	129	112	125	87	68	-	70

b

1	0.3	0.3	0	0	62	0	0	92	7	92	8.6	95	44	86	30	42	77	89	13	78	83	59	23	107	90	105	67	98	86	93	37	54	38	-
2	28	18	54	24	68	14	9.8	98	17	79	19	93	60	54	42	57	87	47	14	81	89	78	29	104	77	94	0.2	102	80	101	46	57	32	-
3	18	3.6	0.7	6.8	68	1.6	0.1	86	0.3	90	5.6	92	58	81	46	49	64	92	29	74	80	85	14	102	86	89	46	98	103	97	82	56	37	-
4	21	17	65	14	65	28	12	90	12	78	0	96	13	62	7.1	44	63	13	7.3	72	84	55	0	98	83	98	56	93	103	95	95	53	36	-
5	2.1	4.2	0	6.1	54	0.1	1.1	83	0	88	0	92	18	75	20	35	90	56	15	74	89	64	2.3	101	64	93	0.5	103	77	95	32	46	38	-
6	6.4	11	50	3.3	70	22	27	76	0	56	0	97	8.5	52	2.6	40	95	81	12	82	85	61	9.8	105	68	98	35	110	75	96	60	51	36	-
7	2	0.2	0	0.2	23	0	3.2	95	0	87	0	95	12	45	21	37	86	50	0	68	70	78	3.7	103	85	92	49	93	94	94	81	47	39	-
8	11	11	23	7.1	73	5.8	1.6	93	20	66	31	94	53	49	26	50	83	51	15	83	69	86	38	103	85	99	64	97	97	99	84	57	33	-
9	0.1	0.3	0	0	14	4.1	0	91	0	74	0.2	93	13	48	13	24	95	52	0	40	81	81	7.2	101	79	94	45	91	99	99	84	46	40	-
10	12	8.7	19	1.8	49	1.5	3.1	90	6.2	71	11	93	23	43	32	66	72	75	0	81	51	77	41	98	84	94	59	101	69	90	68	51	34	-
11	0.1	10	35	7.9	74	8.1	24	82	0	80	0.1	97	30	75	23	64	76	49	2.2	90	84	82	28	109	80	98	58	105	81	102	69	56	36	-
12	0.4	2.3	29	1.2	60	0.1	0	94	8.7	82	34	93	42	77	36	44	85	78	0.2	81	90	66	16	104	79	99	57	103	79	101	61	55	36	-
Mean	8.4	7.2	23	6	57	7.2	6.8	89	5.9	79	9	94	31	62	25	46	81	61	8.9	75	79	73	18	103	80	96	45	100	87	97	67	52	-	-

Table S5. Mean irradiance (of dosimeter C3 values in %) measured by each of the 31 dosimeters on each of the 12 participants with different body shapes in treatment unit E (a). Percent of calibration value for each dosimeter and each person in treatment unit E (b). Person 1 is the shortest and person 12 the tallest.

a	Head / Shoulder							Trunk								Arm								Leg								Mean	SD	RSD (%)
Subject	H1	H2	H3	H4	S1	S2	S4	C1	C2	C3	C4	B1	B2	B3	B4	UA1	UA2	UA3	UA4	LA1	LA2	LA3	LA4	UL1	UL2	UL3	UL4	LL1	LL2	LL3	LL4			
1	46	39	33	43	76	23	24	90	57	100	44	113	68	103	76	68	13	76	30	78	5.4	73	78	88	48	96	69	104	64	105	41	64	-	45
2	52	42	52	43	65	33	30	90	39	100	31	115	67	107	67	71	30	90	14	81	48	91	33	114	64	109	29	109	59	112	74	66	-	45
3	53	42	70	54	76	34	24	88	85	100	41	112	71	104	83	84	26	73	28	94	24	80	79	110	67	110	43	97	70	103	56	70	-	39
4	52	47	73	48	84	26	21	91	72	100	64	119	82	105	74	74	75	55	8.8	97	16	79	71	107	34	102	99	92	31	87	120	71	-	42
5	40	38	10	43	58	23	22	71	43	100	44	113	95	105	51	71	16	88	27	79	14	80	30	104	68	92	22	86	36	86	76	59	-	52
6	47	48	62	49	74	22	19	65	80	100	36	119	73	111	71	65	21	90	56	92	8.6	92	61	114	85	108	68	95	59	105	77	70	-	42
7	44	37	70	41	40	25	22	73	60	100	44	114	85	107	76	68	25	83	15	80	14	80	18	94	15	94	56	74	31	76	70	59	-	49
8	53	47	69	47	76	37	31	92	55	100	62	111	64	102	78	77	27	84	19	74	38	97	62	108	52	102	83	82	44	84	63	68	-	36
9	55	42	0	60	50	28	32	94	65	100	61	115	80	107	73	79	10	30	9.6	88	24	32	58	104	58	93	36	86	56	92	56	61	-	50
10	56	45	61	43	58	24	25	79	40	100	26	111	50	89	27	76	16	69	5	89	25	84	70	112	63	102	60	97	67	89	67	62	-	47
11	34	40	68	39	67	24	21	71	59	100	61	113	76	104	81	60	19	82	18	86	17	86	54	104	44	93	64	84	46	76	73	63	-	43
12	34	45	77	42	72	7.5	6.9	79	71	100	55	118	79	113	89	78	10	52	8.8	95	0.2	101	58	135	84	133	59	119	77	124	80	71	-	54
Mean	47	43	54	46	66	26	23	82	61	100	47	114	74	105	70	73	24	73	20	86	20	81	56	108	57	103	57	94	53	95	71	65	-	45

b

1	44	36	31	40	71	22	22	84	53	94	41	106	64	97	71	64	13	71	28	74	5.1	69	73	83	45	90	65	98	60	98	38	60	27	-
2	46	38	46	38	58	29	27	80	35	89	27	102	59	95	60	63	27	80	13	72	42	81	29	101	57	97	26	97	52	99	66	59	27	-
3	46	37	62	48	67	30	21	78	75	88	36	99	63	92	73	74	23	64	25	83	21	70	69	97	59	97	38	86	62	91	49	62	24	-
4	46	42	64	43	75	23	19	81	64	89	57	106	73	93	66	66	67	49	7.8	86	14	70	63	95	30	90	88	82	28	77	107	63	27	-
5	38	36	9.4	41	55	22	20	68	41	95	41	107	90	99	49	67	15	83	26	74	14	76	29	98	65	87	21	81	34	81	72	56	29	-
6	42	43	55	44	66	19	17	58	72	89	33	107	66	100	63	58	19	81	50	82	7.7	82	54	102	76	97	60	85	52	94	69	63	26	-
7	43	36	68	40	39	25	21	72	59	98	43	111	83	104	74	66	24	81	15	78	14	78	18	92	15	92	54	72	30	74	68	58	29	-
8	49	43	63	43	69	34	28	84	50	92	57	102	58	93	72	70	24	77	17	68	35	89	57	99	47	93	76	75	41	77	58	63	23	-
9	51	39	0	56	47	27	30	88	61	94	57	108	75	100	68	75	9.7	28	9	82	22	30	55	97	55	88	34	81	53	86	53	57	29	-
10	51	40	55	39	52	21	23	71	37	90	23	100	45	80	24	69	14	62	4.5	80	22	75	63	101	57	92	54	88	60	80	60	56	26	-
11	33	39	66	38	65	23	20	68	57	97	59	109	73	100	79	58	18	79	17	84	16	83	52	101	42	90	62	82	44	73	70	61	26	-
12	25	33	56	31	53	5.5	5.1	58	52	73	40	86	58	83	65	57	7.5	38	6.5	69	0.1	74	42	98	62	97	43	87	56	91	58	52	28	-
Mean	43	39	48	42	60	23	21	74	55	91	43	104	67	95	64	66	22	66	18	78	18	73	50	97	51	92	52	84	48	85	64	59	-	-