

PRELIMINARY DAILY RAINFALL REPORT - 15/04/2024

I	I	DAILY	I	ACCUMULATIVE	FROM	AUGUST	I	ANNUAL	I			
I	I	RAINFALL	I	FROM	AUGUST	AUGUST	I	AVERAGE	I			
I	I	(TENTH MM)	I	(TENTH	% OF SAME	% OF ANNUAL	I	(MM)	I			
I	I		I	MM)	PERIOD AVERAGE	AVERAGE	I		I			

COASTAL AREA												

I		0	I	6805	I	138	I	133	I	511	I	110021
I		0	I	8430	I	136	I	132	I	637	I	110200
I		0	I	7649	I	131	I	127	I	601	I	110351
I		0	I	7706	I	129	I	125	I	615	I	110390
I		0	I	9145	I	150	I	146	I	626	I	110502
I		0	I	8533	I	145	I	141	I	604	I	110521
I		0	I	8328	I	150	I	146	I	569	I	111145
I		0	I	8473	I	146	I	142	I	597	I	111510
I		0	I	8284	I	150	I	146	I	566	I	120202
I		0	I	9946	I	152	I	148	I	671	I	120530
I		0	I	9869	I	149	I	146	I	677	I	120570
I		0	I	9270	I	148	I	145	I	641	I	120629
I		0	I	9698	I	140	I	137	I	709	I	120750
I		0	I	9085	I	126	I	123	I	737	I	120770
I		0	I	7702	I	139	I	136	I	565	I	121056
I		0	I	8011	I	140	I	138	I	581	I	121110
I		0	I	9865	I	153	I	149	I	661	I	121540
I		0	I	9834	I	156	I	152	I	645	I	121541
I		0	I	8460	I	150	I	147	I	574	I	121702
I		0	I	9315	I	150	I	147	I	635	I	121801
I		0	I	9663	I	151	I	148	I	654	I	121851
I		0	I	9335	I	146	I	143	I	654	I	121852
I		0	I	8060	I	155	I	151	I	532	I	121870
I		0	I	8590	I	140	I	137	I	628	I	121900
I		0	I	5085	I	115	I	112	I	452	I	130970
I		0	I	8046	I	146	I	144	I	560	I	131003
I		0	I	8381	I	141	I	138	I	606	I	131282
I		0	I	8764	I	155	I	152	I	576	I	131598
I		0	I	8589	I	152	I	149	I	576	I	131599
I		0	I	9469	I	156	I	153	I	618	I	132905
I		0	I	10178	I	168	I	165	I	615	I	133500
I		0	I	7540	I	121	I	119	I	636	I	133850
I		0	I	8687	I	166	I	163	I	534	I	134101
I		0	I	8389	I	160	I	157	I	534	I	134352
I		0	I	8494	I	139	I	137	I	621	I	134804
I		0	I	8156	I	148	I	147	I	557	I	134840
I		0	I	7452	I	137	I	135	I	553	I	136051
I		0	I	6336	I	145	I	143	I	443	I	136320
I		0	I	6105	I	115	I	113	I	541	I	136739
I		0	I	5972	I	112	I	110	I	541	I	136741
I		0	I	5715	I	107	I	106	I	541	I	136846
I		0	I	6010	I	119	I	118	I	511	I	137015
I		0	I	5269	I	93	I	92	I	572	I	138780
I		0	I	4858	I	92	I	91	I	534	I	138946
I		0	I	4361	I	105	I	104	I	420	I	140025
I		0	I	5238	I	101	I	100	I	526	I	140198
I		0	I	5057	I	97	I	96	I	526	I	140201
I		0	I	5024	I	98	I	96	I	522	I	140855
I		0	I	4337	I	88	I	87	I	500	I	141746
I		0	I	4224	I	86	I	84	I	500	I	141747

PRELIMINARY DAILY RAINFALL REPORT - 15/04/2024

I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	DAILY	I	ACCUMULATIVE	FROM	AUGUST	I	ANNUAL	I
I	RAINFALL	I	I	I	I	I	AVERAGE	I
I	(TENTH MM)	I	(TENTH	% OF SAME	I	% OF ANNUAL	I	I
I	I	I	MM)	PERIOD AVERAGE	I	AVERAGE	I	(MM)
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I ASHQELON PORT	I 0	I 3500	I 94	I 92	I 380	I 141942		
I GAT MAN	I 0	I 4226	I 101	I 100	I 425	I 142302		
I GAT	I 0	I 4218	I 101	I 99	I 425	I 142303		
I EREZ	I 0	I 3920	I 90	I 89	I 443	I 143160		
I YAKHINI	I 0	I 3205	I 72	I 71	I 451	I 144030		
I BEERI	I 0	I 2838	I 80	I 79	I 359	I 144248		
I BESOR FARM	I 0	I 1594	I 75	I 74	I 215	I 144873		

INLAND AREA								

I YAHUDIYE	I 0	I 7552	I 145	I 140	I 541	I 2311572		
I NIMROD FORT	I 0	I 9345	I 120	I 115	I 816	I 2488800		
I EL ROM	I 0	I 10096	I 116	I 112	I 901	I 2489600		
I MESHUSHIM	I 0	I 7280	I 146	I 141	I 515	I 2492950		
I GAMLA	I 0	I 7257	I 130	I 126	I 578	I 2493350		
I AVNE ETAN	I 0	I 6245	I 125	I 121	I 518	I 2494552		
I MEROM GOLAN PICMAN	I 0	I 9197	I 117	I 113	I 811	I 2496028		
I KEFAR GILADI MAN	I 0	I 8159	I 112	I 108	I 757	I 210151		
I KEFAR GILADI	I 0	I 8134	I 111	I 107	I 757	I 210160		
I ELON MAN	I 0	I 11005	I 142	I 137	I 805	I 210748		
I ELON	I 0	I 10087	I 136	I 132	I 767	I 210753		
I KABRI	I 0	I 8745	I 135	I 131	I 666	I 211100		
I ZEFAT HAR KENAAN	I 0	I 8820	I 133	I 128	I 688	I 211890		
I HARASHIM MAN	I 0	I 12495	I 131	I 126	I 988	I 212168		
I HARASHIM	I 0	I 12196	I 147	I 142	I 859	I 212171		
I AMMIAD MAN	I 0	I 7746	I 136	I 131	I 589	I 212651		
I AMMIAD	I 0	I 7831	I 145	I 140	I 561	I 212670		
I ESHAR	I 0	I 8958	I 146	I 141	I 635	I 212846		
I DEIR HANNA	I 0	I 8613	I 145	I 140	I 616	I 213054		
I HARARIT	I 0	I 8331	I 141	I 136	I 612	I 213119		
I KEFAR HITTIM	I 0	I 6641	I 153	I 149	I 447	I 213451		
I NAZARETH	I 0	I 7772	I 135	I 131	I 592	I 214910		
I TAVOR KADOORIE	I 0	I 6963	I 136	I 132	I 527	I 215403		
I YAVNEEL	I 0	I 6244	I 146	I 141	I 442	I 215454		
I GAZIT	I 0	I 6262	I 136	I 133	I 472	I 216101		
I NEWE YAAR	I 0	I 8274	I 148	I 144	I 573	I 220048		
I RAMAT DAVID	I 0	I 7493	I 144	I 140	I 535	I 220350		
I HA YOGEV	I 0	I 7381	I 139	I 135	I 545	I 221252		
I AFULA NIR HAEMEQ	I 0	I 6592	I 150	I 146	I 450	I 221604		
I MEGIDDO GAN LEUMI	I 0	I 7390	I 128	I 125	I 591	I 221705		
I TEL YOSEF	I 0	I 5652	I 139	I 135	I 418	I 230457		
I NIR DAWID	I 0	I 5018	I 133	I 129	I 388	I 230750		
I EDEN FARM	I 0	I 3902	I 131	I 127	I 306	I 231001		
I MAALE GILBOA MAN	I 0	I 5962	I 153	I 148	I 402	I 240082		
I MAALE GILBOA	I 0	I 5894	I 152	I 147	I 402	I 240090		
I KEDUMIM	I 0	I 9168	I 146	I 143	I 642	I 241135		
I QARNE SHOMERON	I 0	I 8864	I 143	I 139	I 636	I 241220		
I ITAMAR	I 0	I 4771	I 112	I 109	I 437	I 241260		
I ARIEL	I 0	I 6503	I 120	I 117	I 556	I 241414		
I NEWE ZUF	I 0	I 7415	I 117	I 114	I 648	I 241640		
I HAR HARASHA	I 0	I 7147	I 110	I 107	I 668	I 241960		
I PSAGOT	I 0	I 6920	I 102	I 100	I 694	I 242320		
I NAHSHON	I 0	I 5344	I 101	I 99	I 539	I 243110		

STATE OF ISRAEL
 MINISTRY OF TRANSPORT
 METEOROLOGICAL SERVICE - CLIMATOLOGICAL DEPARTMENT

DATE: 16/04/2024
 TIME: 12:59
 PAGE: 3

PRELIMINARY DAILY RAINFALL REPORT - 15/04/2024

I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I
I ZOVA	I 0	I 5833	I 95	I 93	I 625	I 244353		
I JERUSALEM CENTRE	I 0	I 4490	I 88	I 86	I 522	I 244731		
I MAALE ADUMMIM	I 0	I 2013	I 75	I 73	I 276	I 245464		
I JERUSALEM GIVAT RAM	I 0	I 4634	I 92	I 90	I 517	I 245782		
I BET JIMAL MAN	I 0	I 4065	I 82	I 80	I 506	I 246550		
I BET JIMAL	I 0	I 3956	I 80	I 78	I 506	I 246551		
I ZUR HADASA	I 0	I 5584	I 90	I 88	I 636	I 246630		
I NETIV HALAMED HE MAN	I 0	I 4072	I 92	I 90	I 452	I 247002		
I NETIV HALAMED HE	I 0	I 3986	I 93	I 91	I 439	I 247003		
I ROSH ZURIM MAN	I 0	I 4938	I 91	I 89	I 558	I 247211		
I ROSH ZURIM	I 0	I 4803	I 96	I 94	I 513	I 247212		
I EFRAT	I 0	I 5049	I 91	I 89	I 567	I 247220		
I MIGDAL OZ	I 0	I 4946	I 91	I 89	I 556	I 247412		
I BET GUVRIN	I 0	I 3724	I 94	I 92	I 404	I 247550		
I LAHAV	I 0	I 1973	I 67	I 65	I 301	I 248396		
I DOROT	I 0	I 2878	I 78	I 77	I 375	I 250156		
I BET QAMA	I 0	I 1980	I 65	I 64	I 310	I 250398		
I SHANI	I 0	I 2136	I 84	I 81	I 262	I 251011		
I ARAD	I 0	I 800	I 63	I 59	I 135	I 251569		
I BEER SHEVA BGU	I 0	I 1141	I 61	I 59	I 192	I 251692		
I NEVATIM	I 0	I 779	I 60	I 58	I 134	I 252305		
I ZOMET HANEDEV	I 0	I 575	I 52	I 50	I 116	I 252428		
I ASHALIM	I 0	I 385	I 48	I 46	I 83	I 252731		
I SEDE BOQER MAN	I 0	I 326	I 39	I 37	I 87	I 253000		
I SEDE BOQER	I 0	I 374	I 45	I 43	I 87	I 253010		
I AVDAT	I 0	I 339	I 43	I 40	I 84	I 253052		
I EZUZ	I 0	I 213	I 27	I 27	I 80	I 253745		
I MIZPE RAMON	I 0	I 309	I 46	I 44	I 70	I 256003		
I NEOT SMADAR	I 0	I 310	I 110	I 102	I 30	I 259133		

JORDAN RIFT								

I MAYAN BARUKH	I 0	I 7259	I 115	I 110	I 657	I 310051		
I BANIASS	I 0	I 8574	I 130	I 124	I 690	I 310083		
I DAFNA MAN	I 0	I 6687	I 113	I 109	I 615	I 310093		
I DAFNA	I 0	I 6866	I 116	I 112	I 615	I 310098		
I TEL DAN	I 0	I 7579	I 114	I 110	I 689	I 310120		
I KEFAR BLUM	I 0	I 6218	I 127	I 123	I 507	I 310552		
I NEOT MORDEKHAY	I 0	I 5894	I 121	I 117	I 503	I 310603		
I HULA	I 0	I 5232	I 123	I 119	I 440	I 311070		
I AYYELET HASHAHAR	I 0	I 5224	I 114	I 111	I 473	I 311202		
I KEFAR NAHUM	I 0	I 6562	I 153	I 148	I 443	I 311656		
I BET ZAYDA	I 0	I 6467	I 152	I 147	I 439	I 311660		
I ZEMAH MAN	I 0	I 5416	I 146	I 141	I 384	I 320702		
I ZEMAH	I 0	I 5362	I 144	I 140	I 384	I 320703		
I MASSADA	I 0	I 5243	I 143	I 138	I 380	I 320901		
I SEDE ELIYYAHU MAN	I 0	I 3784	I 141	I 136	I 278	I 321802		
I SEDE ELIYYAHU	I 0	I 3731	I 139	I 134	I 278	I 321803		
I GILGAL	I 0	I 1397	I 84	I 82	I 171	I 323403		
I BET HAARAVA	I 0	I 939	I 105	I 100	I 94	I 330210		
I METZKE DRAGOT	I 0	I 476	I 70	I 66	I 72	I 330810		
I EN GEDI	I 0	I 120	I 26	I 25	I 49	I 331210		
I SEDOM	I 0	I 535	I 151	I 137	I 39	I 337001		

PRELIMINARY DAILY RAINFALL REPORT - 15/04/2024

I	I	DAILY	ACCUMULATIVE FROM AUGUST			ANNUAL	I
		RAINFALL	(TENTH MM)	(TENTH MM)	% OF SAME PERIOD AVERAGE	% OF ANNUAL AVERAGE	
I	I	(TENTH MM)	(TENTH MM)	% OF SAME PERIOD AVERAGE	% OF ANNUAL AVERAGE	(MM)	I
I	I	0	124	34	31	39	I 340534
I	I	0	114	38	34	34	I 342507
I	I	0	226	90	85	27	I 345006
I	I	0	112	48	45	25	I 345903
I	I	0	168	82	75	22	I 347702
I	I	0	168	82	75	22	I 347704

DROP INDICATES AMOUNT LESS THAN 0.1 MM
 DATA NOT AVAILABLE IS LEFT BLANK

THE AVERAGES REFER TO THE PERIOD 1991-20
 PERCENTAGE DURING 1 SEPTEMBER TO 24 OCTOBER IS NOT GIVEN
 PERCENTAGE DURING 5 MAY TO END OF SEASON IS BASED ON THE ANNUAL AVERAGE
 PERCENTAGE VALUES FOR ELAT ARE GIVEN FOR MONTHLY AND FROM ANNUAL VALUES ONLY.