

## SW Monsoon-2024 (June-Sept)

### District-wise Categorized Weekly Rainfall Summary in Haryana

Sr #	District (s)	Week Ending On																	Season's	
		5-Jun	12-Jun	19-Jun	26-Jun	3-Jul	10-Jul	17-Jul	24-Jul	31-Jul	7-Aug	14-Aug	21-Aug	28-Aug	4-Sep	11-Sep	18-Sep	25-Sep	Actual	Normal mm
1	Ambala	LD	LD	@	LD	D	D	LD	D	LD	LE	LE	N	D	D	D	LE	LD	571	811
2	Bhiwani	D	@	LD	D	LE	N	LD	LD	LD	E	LE	LE	D	N	LE	N	D	261	291
3	C' Dadri	@	@	LD	@	E	N	LD	LD	LD	E	LE	D	N	D	LE	LE	LE	453	399
4	Faridabad	@	@	@	D	LE	E	LD	D	D	N	LE	LD	N	E	E	LE	D	548	556
5	Fatehabad	@	@	@	@	LE	LE	D	@	LD	LD	N	LE	N	LE	LD	LD	D	253	260
6	Gurgaon	@	LD	LD	D	LE	E	LD	LD	LD	LE	LE	N	N	N	LE	LE	D	746	487
7	Hisar	LD	LD	@	D	E	LE	LD	LD	LD	D	N	LE	D	LE	E	LD	D	235	298
8	Jhajjar	@	@	@	D	N	LE	LD	LE	LD	LE	LE	D	D	N	LE	LE	D	482	380
9	Jind	LD	LD	@	D	N	N	LD	LD	LD	N	E	E	D	LE	D	D	LD	291	393
10	Kaithal	LD	LD	@	LD	LD	D	LD	D	D	LD	N	LE	D	LE	LE	E	LD	278	363
11	Karnal	LD	LD	@	D	LD	LD	LD	LD	D	N	LE	D	LD	LE	N	LE	@	309	519
12	K'shetra	LD	LD	@	E	D	N	LD	N	N	E	LE	N	LD	LE	LE	LE	LD	413	412
13	M'Garh	LD	@	LD	LD	LE	LE	D	D	LD	LE	LE	LE	D	LE	E	LE	D	566	394
14	Nuh	E	LD	LD	D	LE	LE	N	LD	D	LE	LE	N	E	D	LE	LE	LD	815	476
15	Palwal	@	@	@	LD	N	LE	LD	D	E	D	D	LD	E	D	LE	LE	D	440	398
16	Panchkula	LD	LD	@	LD	LD	LD	D	D	D	D	N	D	N	D	LE	N	LD	541	854
17	Panipat	@	LD	@	E	E	LD	LD	N	N	LE	N	N	N	LE	LD	LE	LD	411	453
18	Rewari	LD	@	LD	D	LE	LE	LD	LD	D	LE	LE	E	D	D	LE	LE	LD	489	430
19	Rohtak	D	LD	@	LD	N	LD	LD	N	LD	N	LE	LE	LD	D	LE	N	LD	366	465
20	Sirsa	E	N	@	E	D	LE	N	LD	LD	LE	D	E	LE	E	D	LD	D	222	208
21	Sonipat	LD	LD	@	E	N	LD	LD	N	LD	E	D	LE	D	E	LE	LE	LD	447	478
22	Y'Nagar	@	LD	@	LD	D	LD	LD	E	D	E	D	D	LD	N	LE	E	LD	567	889
<b>Haryana State</b>		LD	LD	LD	D	E	E	LD	D	D	E	LE	N	D	E	LE	LE	LD	402	423
<b>Univ Res Farm</b>		N	LD	@	LE	E	LE	LD	@	D	LE	LE	LE	E	LE	LE	@	@	459	352
<b>Onset: 27 Jun / 02 Jul, 2024</b>					<b>Withdrawal: 24 Sept / 02 Oct, 2024</b>					<b>Updated By 2<sup>nd</sup> Oct, 2024</b>										
<b>Large Excess</b>		LE	≥60%		<b>Excess</b>		E	20 to 59 %			<b>Deficient</b>		D	-20 to -59 %			@	<b>No Rain</b>		
		#	No Data		<b>Normal</b>		N	±19%			<b>Large Deficit</b>		LD			<b>-60% or less</b>				

Source: India Met Dept, MoES, GoI, New Delhi

[District Wise Contingent Plans - https://agriwelfare.gov.in/en/AgricultureContingencyPlan/HARYANA](https://agriwelfare.gov.in/en/AgricultureContingencyPlan/HARYANA)