



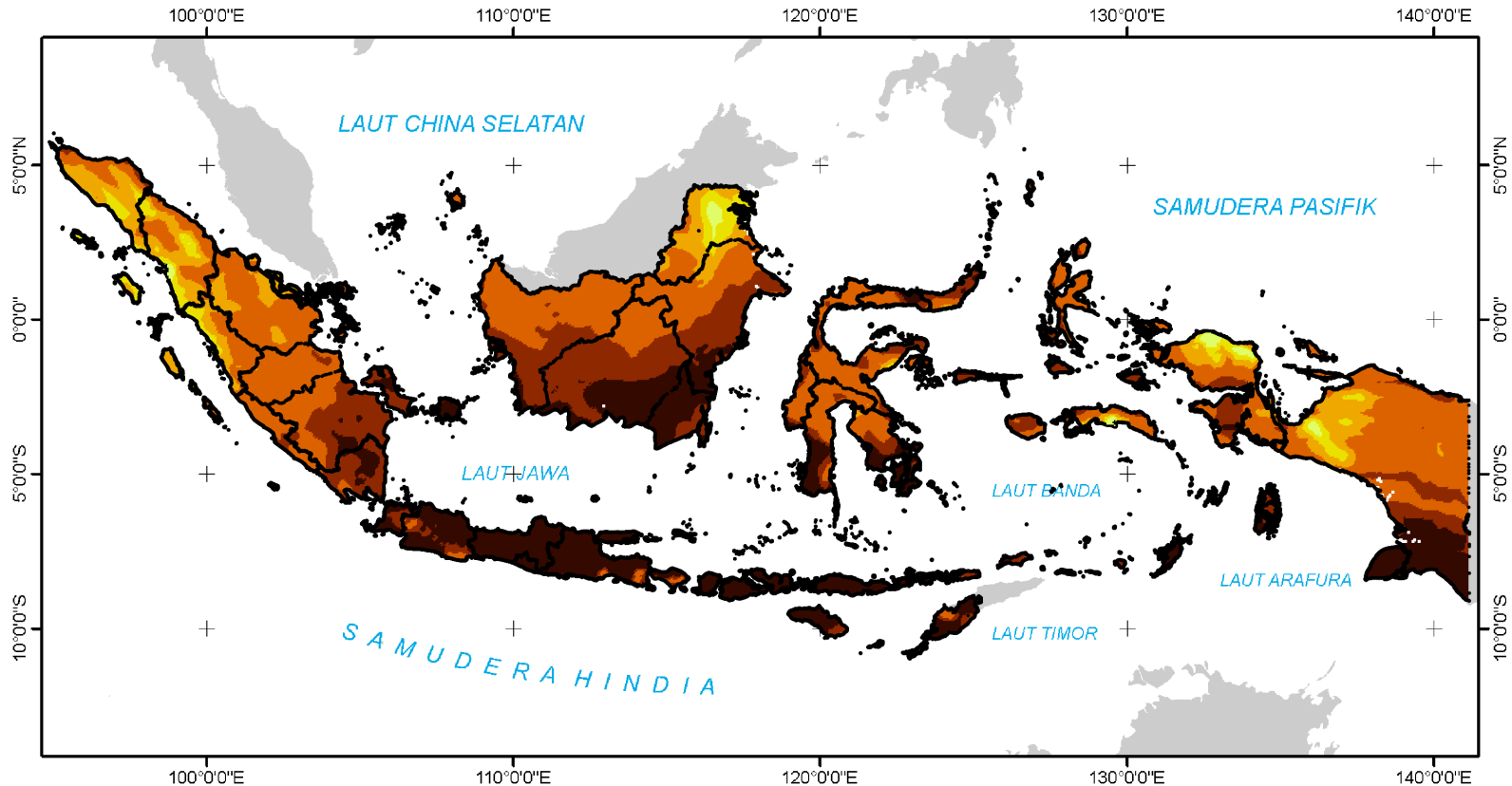
BMKG

PRAKIRAAN CURAH HUJAN DASARIAN II AGUSTUS 2023

Update Tgl 31 Juli 2023



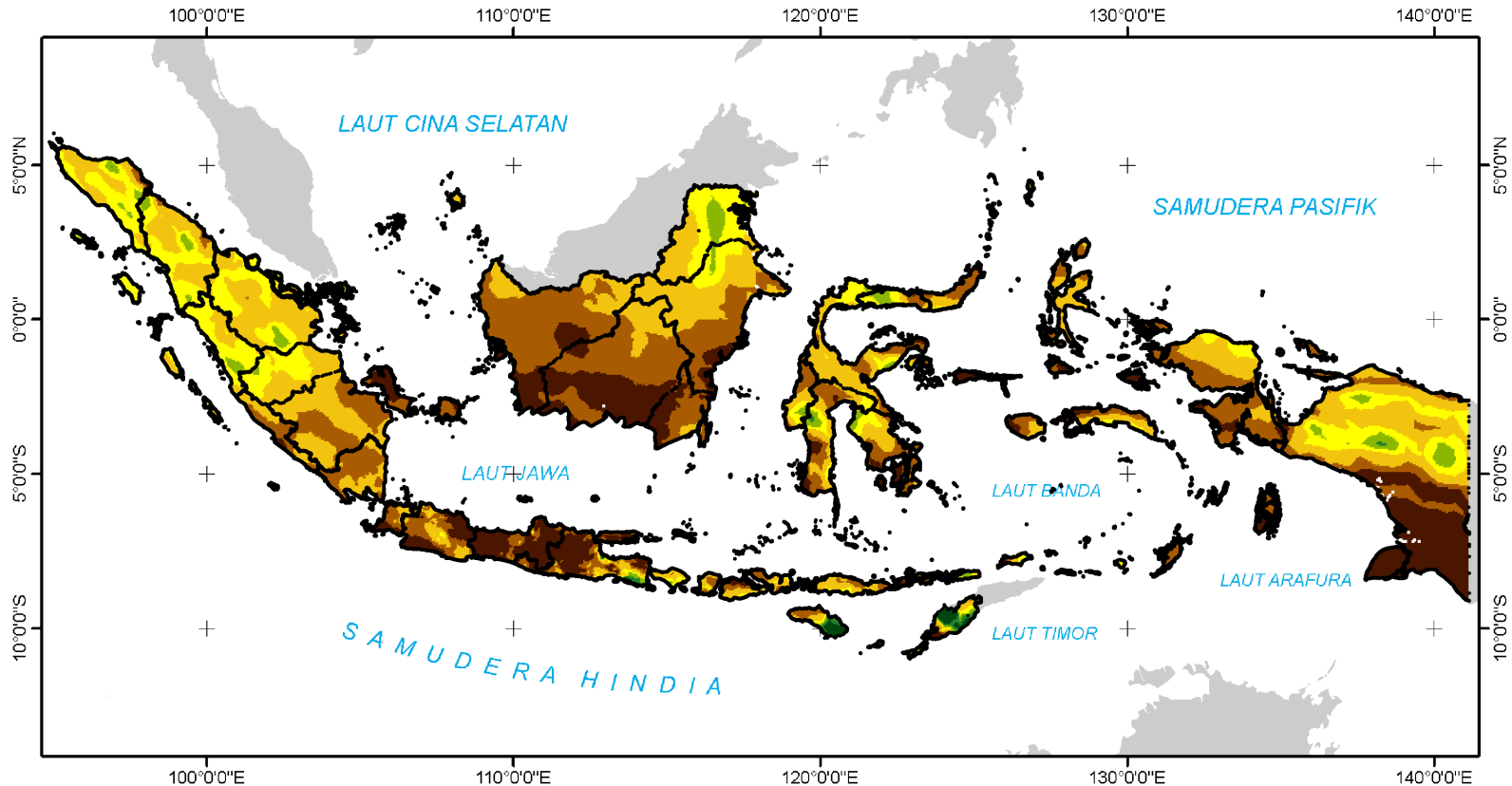
PRAKIRAAN CURAH HUJAN DAS II AGUSTUS 2023



PETA PRAKIRAAN CURAH HUJAN DASARIAN II AGUSTUS 2023 INDONESIA <small>Update : 31 Juli 2023</small> BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA	CURAH HUJAN (mm) :	KETERANGAN:	 Sumber : 1. Prakiraan Dasarian dari ECMWF 2. Peta Administrasi dari BIG														
	<table border="1"><tr><td>0 - 10</td><td rowspan="3">RENDAH</td></tr><tr><td>10 - 20</td></tr><tr><td>20 - 50</td></tr><tr><td>50 - 75</td><td rowspan="3">MENENGAH</td></tr><tr><td>75 - 100</td></tr><tr><td>100 - 150</td></tr><tr><td>150 - 200</td><td rowspan="3">TINGGI</td></tr><tr><td>200 - 300</td></tr><tr><td>> 300</td></tr></table>	0 - 10		RENDAH	10 - 20	20 - 50	50 - 75	MENENGAH	75 - 100	100 - 150	150 - 200	TINGGI	200 - 300	> 300	<table border="1"><tr><td></td><td>Batas Propinsi</td></tr><tr><td></td><td>Luar Negeri</td></tr></table>		Batas Propinsi
0 - 10	RENDAH																
10 - 20																	
20 - 50																	
50 - 75	MENENGAH																
75 - 100																	
100 - 150																	
150 - 200	TINGGI																
200 - 300																	
> 300																	
	Batas Propinsi																
	Luar Negeri																



PRAKIRAAN SIFAT HUJAN DAS II AGUSTUS 2023



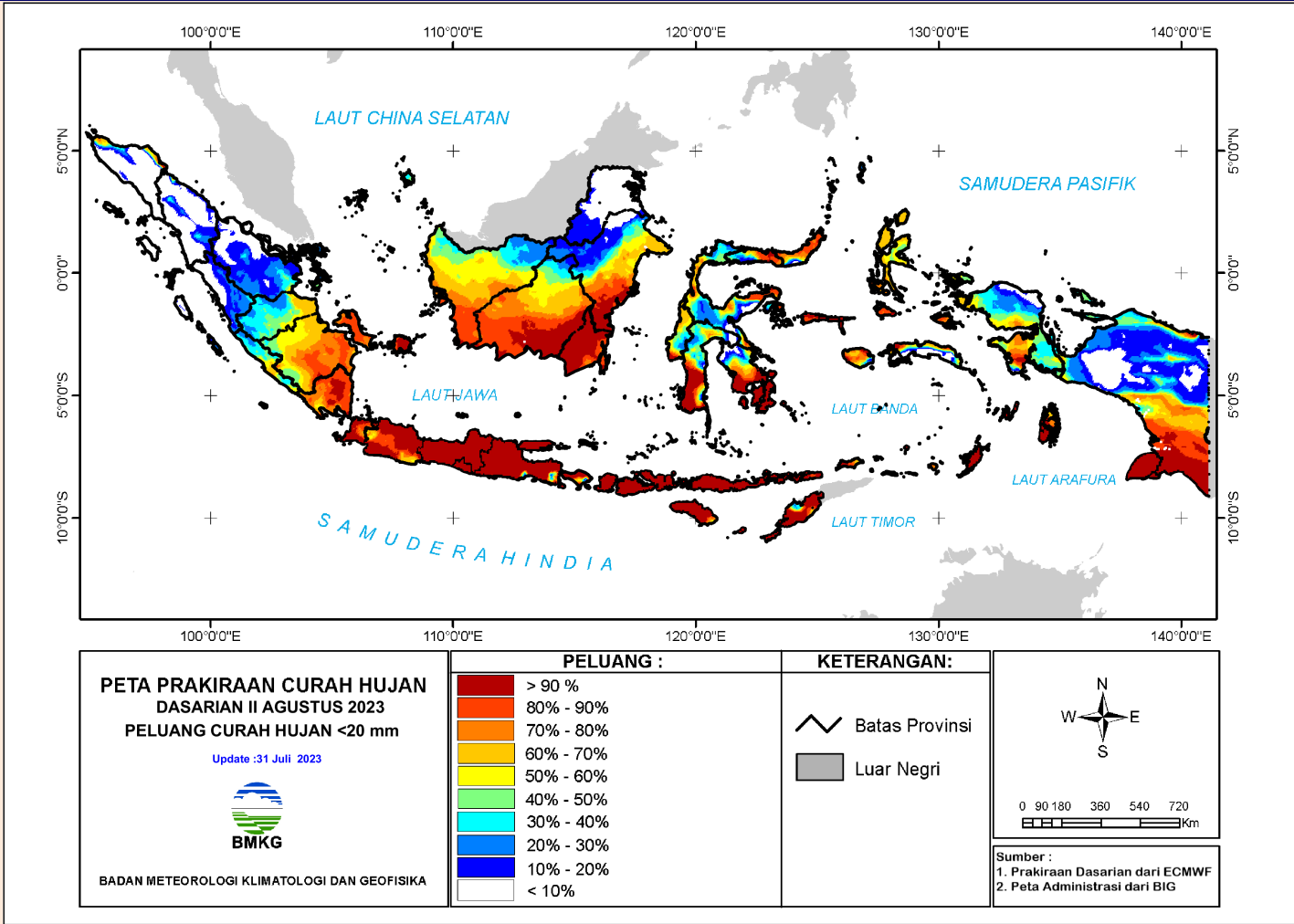
PETA PRAKIRAAN SIFAT HUJAN DASARIAN II AGUSTUS 2023 INDONESIA Update : 31 Juli 2023 BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA	SIFAT HUJAN:	KETERANGAN:	 0 90 180 360 540 720 Km Sumber : 1. Prakiraan Dasarian dari ECMWF 2. Peta Administrasi dari BIG																			
	<table border="1"><tr><td></td><td>0 - 30 %</td><td rowspan="2">BAWAH NORMAL</td></tr><tr><td></td><td>31 - 50 %</td></tr><tr><td></td><td>51 - 84 %</td><td rowspan="2">NORMAL</td></tr><tr><td></td><td>85 - 115 %</td></tr><tr><td></td><td>116 - 150 %</td><td rowspan="2">ATAS NORMAL</td></tr><tr><td></td><td>151 - 200 %</td></tr><tr><td></td><td>> 200 %</td></tr></table>			0 - 30 %	BAWAH NORMAL		31 - 50 %		51 - 84 %	NORMAL		85 - 115 %		116 - 150 %	ATAS NORMAL		151 - 200 %		> 200 %	<table border="1"><tr><td></td><td>Batas Propinsi</td></tr><tr><td></td><td>Luar Negeri</td></tr></table>		Batas Propinsi
	0 - 30 %	BAWAH NORMAL																				
	31 - 50 %																					
	51 - 84 %	NORMAL																				
	85 - 115 %																					
	116 - 150 %	ATAS NORMAL																				
	151 - 200 %																					
	> 200 %																					
	Batas Propinsi																					
	Luar Negeri																					



PELUANG CURAH HUJAN

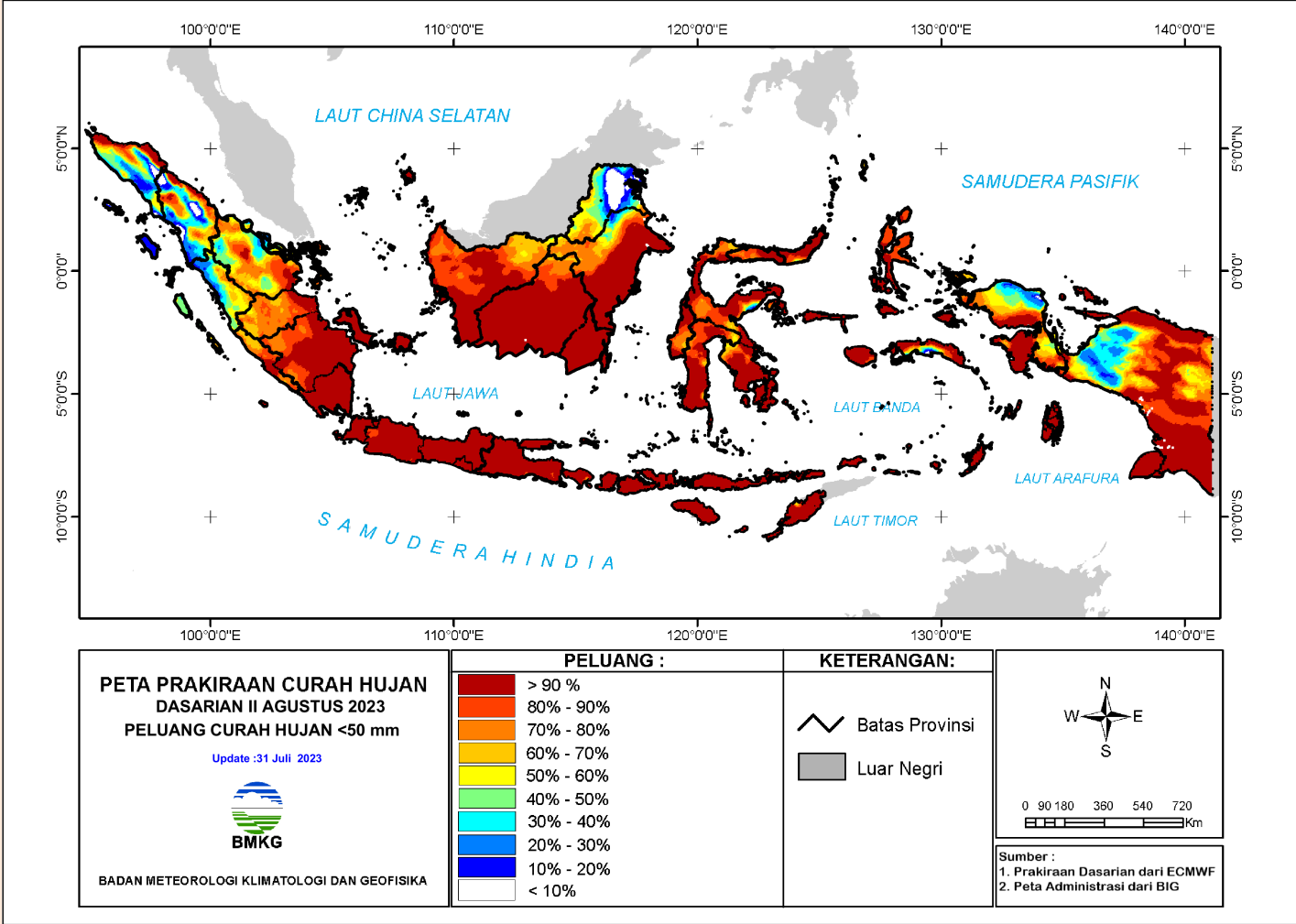
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2023

Peluang hujan kriteria RENDAH (curah hujan < 20 mm/dasarian)



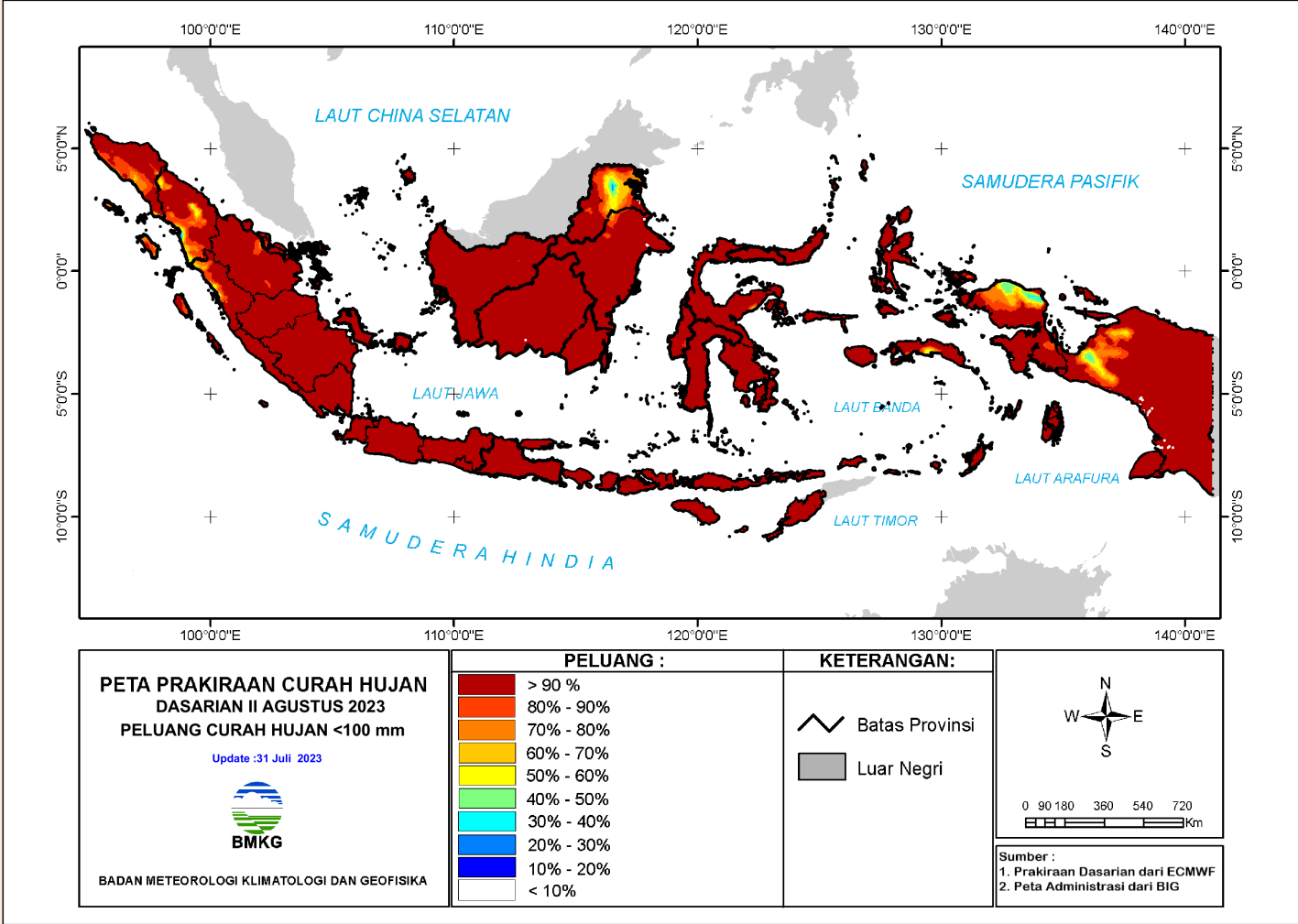
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2023

Peluang hujan kriteria RENDAH (curah hujan < 50 mm/dasarian)



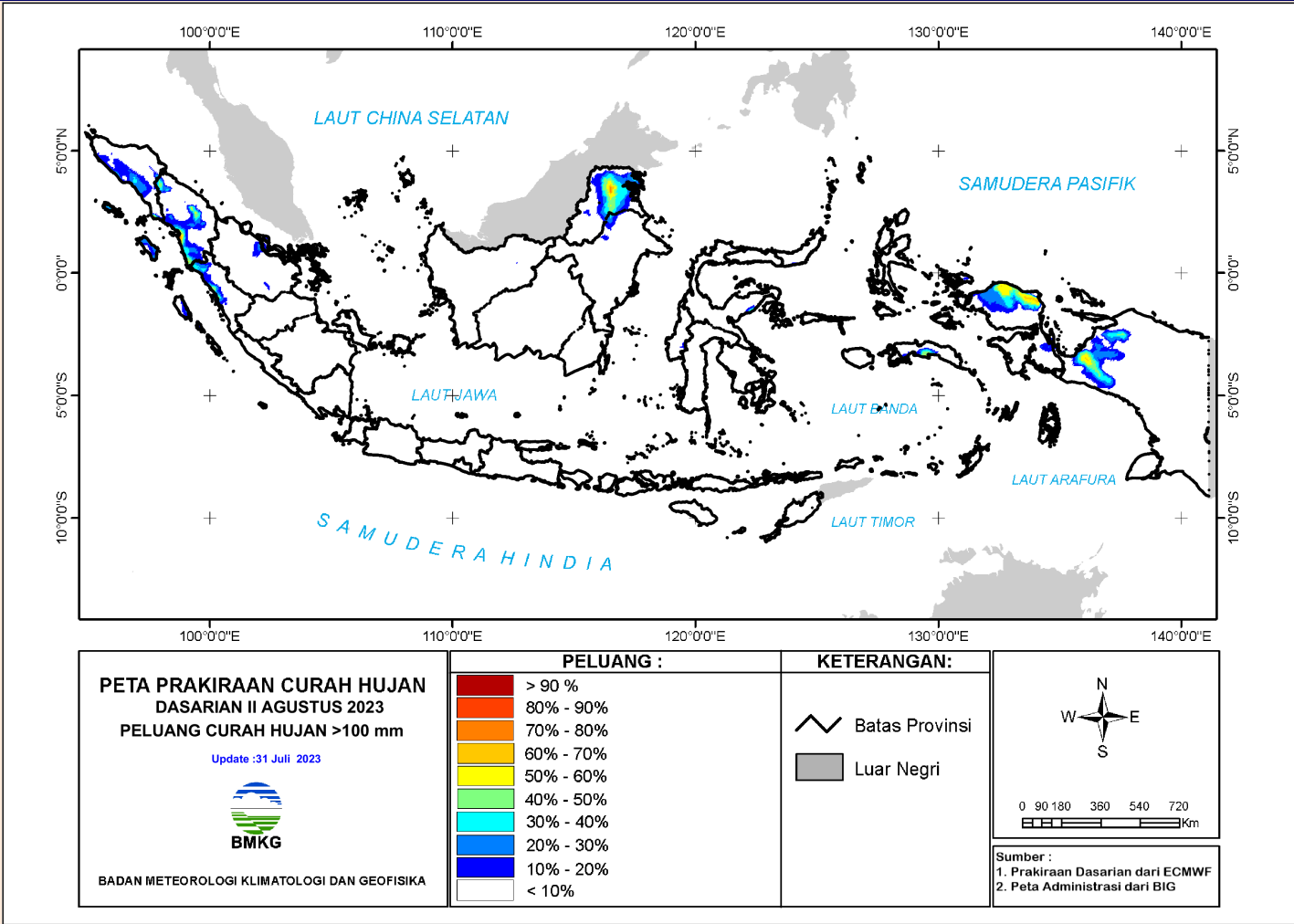
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2023

Peluang hujan kriteria MENENGAH (curah hujan < 100 mm/dasarian)



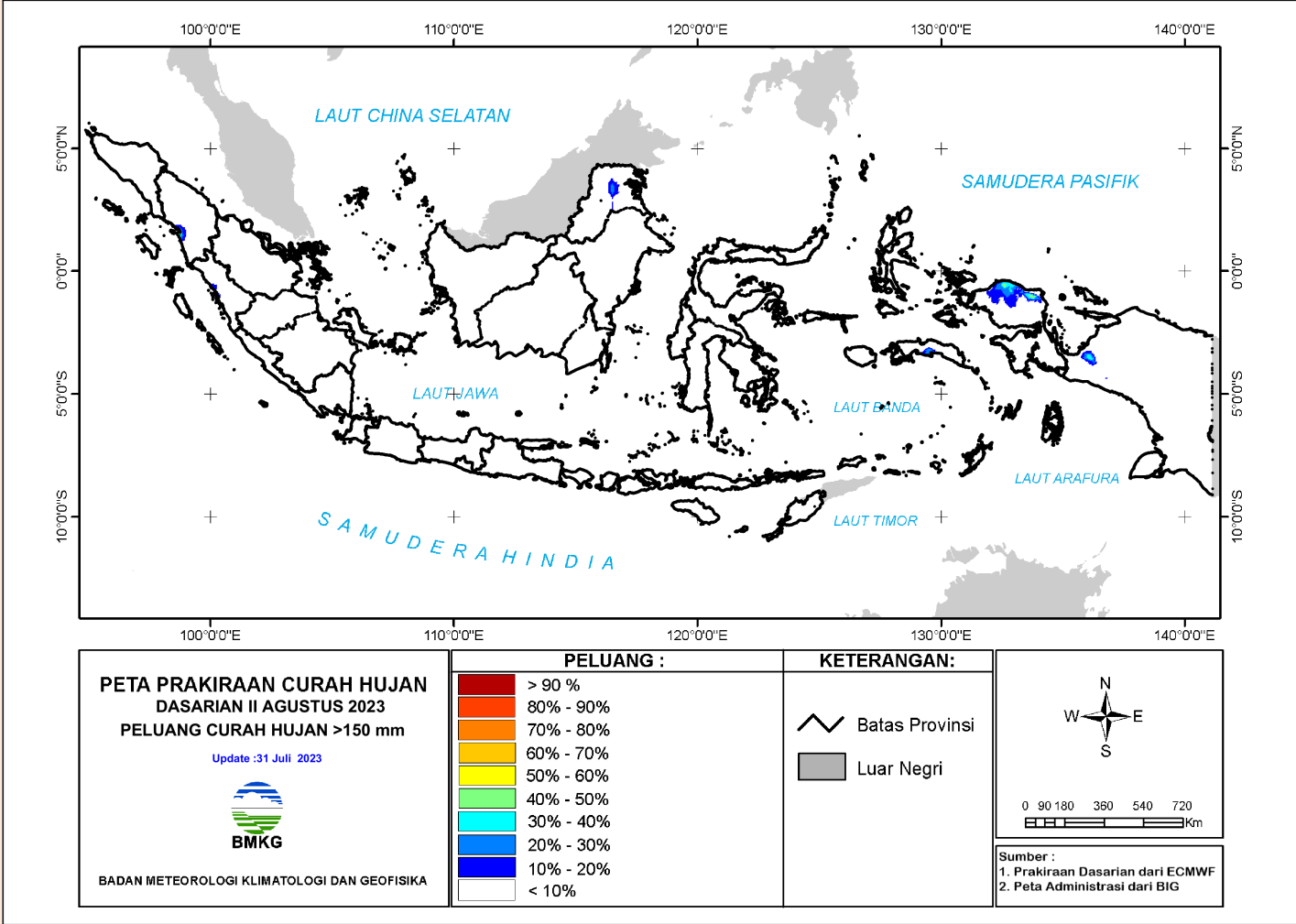
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2023

Peluang hujan kriteria MENENGAH (curah hujan > 100 mm/dasarian)



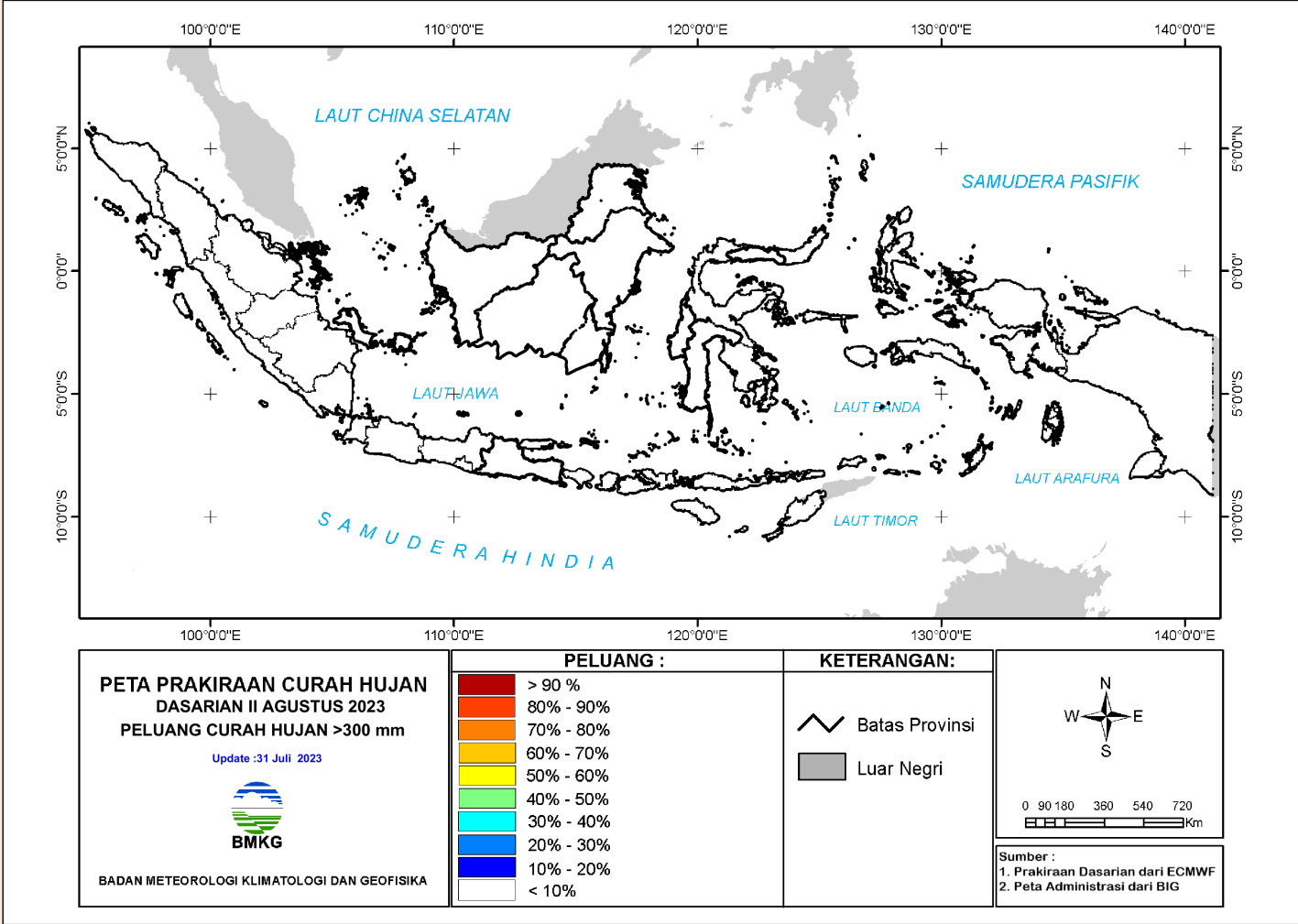
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2023

Peluang hujan kriteria TINGGI (curah hujan > 150 mm/dasarian)



PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2023

Peluang hujan kriteria SANGAT TINGGI (curah hujan > 300 mm/dasarian)





BMKG

Terimakasih Atas Perhatiannya

Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika - BMKG

Jl. Angkasa I No.2, Kemayoran – Jakarta Pusat

www.bmkg.go.id

Info Iklim : 021 4246321 ext. 1707

Info Cuaca : 021 6546315/18

Info Gempabumi : 021 6546316

www.bmkg.go.id