

### MANAUS - RIO NEGRO

Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	2803	Inundação	2900	-97
05/06/2026	2806	Inundação	2900	-94
06/06/2026	2811	Inundação	2900	-89
07/06/2026	2815	Inundação	2900	-85
08/06/2026	2818	Inundação	2900	-82

### BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	830	Inund. Severa	850	-20
05/06/2026	821	Inundação	850	-29
06/06/2026	807	Inundação	850	-43
07/06/2026	791	Inundação	850	-59
08/06/2026	782	Inundação	850	-68

### ITACOATIARA - RIO AMAZONAS

Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	1363	Alerta	1400	-37
05/06/2026	1365	Alerta	1400	-35
06/06/2026	1367	Alerta	1400	-33
07/06/2026	1369	Alerta	1400	-31
08/06/2026	1370	Alerta	1400	-30

### ÓBIDOS - RIO AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	743	Alerta	737	6
05/06/2026	743	Alerta	737	6
06/06/2026	744	Alerta	737	7
07/06/2026	745	Alerta	737	8
08/06/2026	744	Alerta	737	7

### ALTAMIRA - RIO XINGU

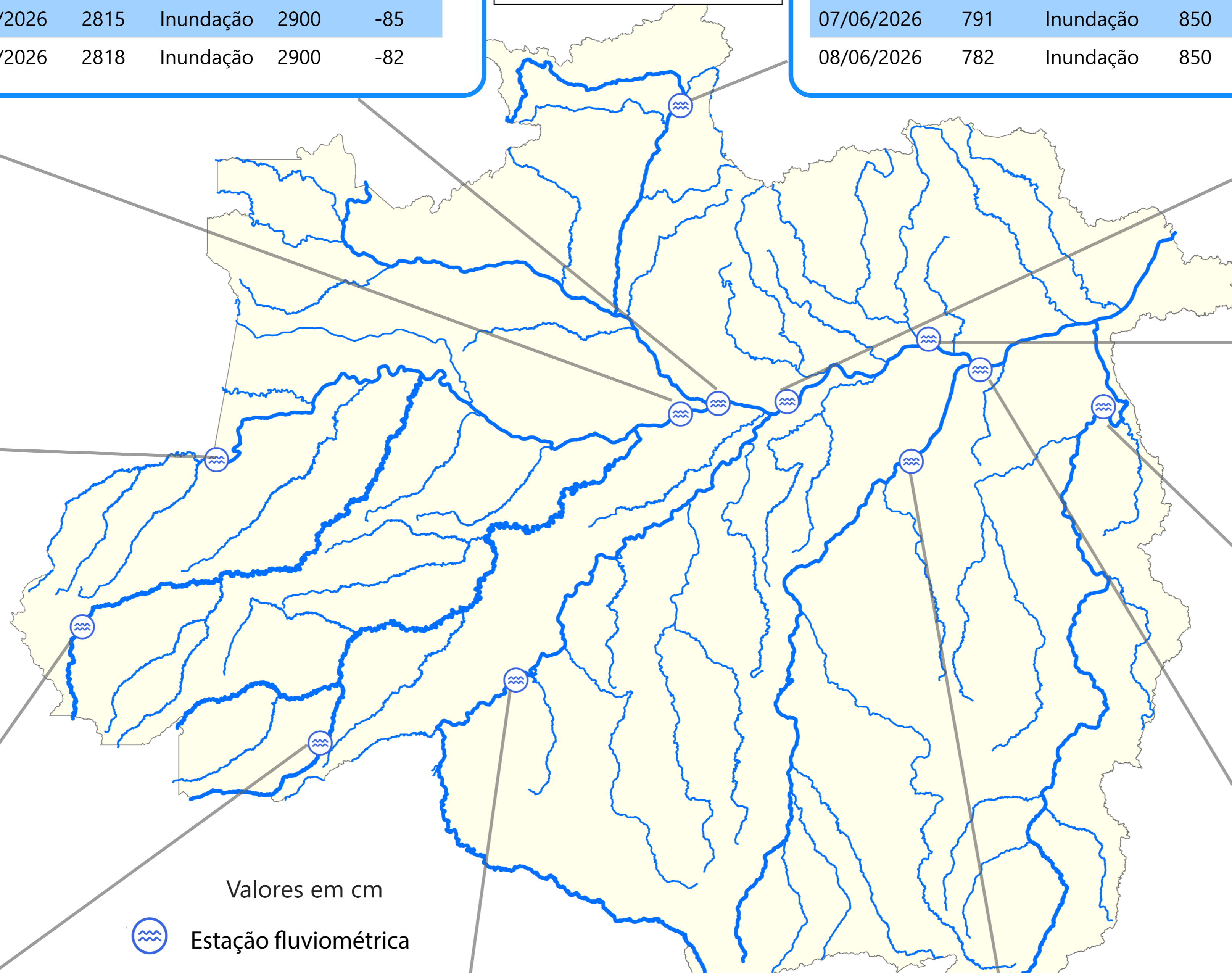
Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	598	Atenção	800	-202
05/06/2026	607	Atenção	800	-193
06/06/2026	609	Atenção	800	-191
07/06/2026	614	Atenção	800	-186
08/06/2026	613	Atenção	800	-187

### SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	701	Alerta	672	29
05/06/2026	702	Alerta	672	30
06/06/2026	703	Alerta	672	31
07/06/2026	702	Alerta	672	30
08/06/2026	702	Alerta	672	30



Valores em cm

 Estação fluviométrica

### MANACAPURU - RIO SOLIMÕES

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	1878	Inundação	1960	-82
05/06/2026	1881	Inundação	1960	-79
06/06/2026	1885	Inundação	1960	-75
07/06/2026	1888	Inundação	1960	-72
08/06/2026	1889	Inundação	1960	-71

### TABATINGA - RIO SOLIMÕES

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	1166	Alerta	1219	-54
05/06/2026	1163	Alerta	1219	-57
06/06/2026	1157	Alerta	1219	-63
07/06/2026	1153	Alerta	1219	-66
08/06/2026	s/inf	-	-	-

### CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	563	Normal	711	-148
05/06/2026	554	Normal	711	-157
06/06/2026	551	Normal	711	-160
07/06/2026	554	Normal	711	-157
08/06/2026	556	Normal	711	-155

### RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	302	Normal	386	-84
05/06/2026	296	Normal	386	-90
06/06/2026	291	Normal	386	-95
07/06/2026	286	Normal	386	-100
08/06/2026	284	Normal	386	-102

### PORTO VELHO - RIO MADEIRA

Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	1024	Normal	923	101
05/06/2026	1011	Normal	923	88
06/06/2026	989	Normal	923	66
07/06/2026	980	Normal	923	57
08/06/2026	968	Normal	923	45

### ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/06/2026	678	Atenção	566	112
05/06/2026	677	Atenção	566	111
06/06/2026	676	Atenção	566	110
07/06/2026	675	Atenção	566	109
08/06/2026	674	Atenção	566	108

Fonte: Hidrotelemetria/ANA

