

SỞ GIAO DỊCH CHỨNG KHOÁN TP. HỒ CHÍ MINH

KẾT QUẢ GIAO DỊCH TỰ DOANH (CỔ PHIẾU)

Ngày **31/03/2026**

Stt	Mã CK	Giao dịch khớp lệnh				Giao dịch thỏa thuận			
		Khối lượng giao dịch		Giá trị giao dịch (ngàn đồng)		Khối lượng giao dịch		Giá trị giao dịch (ngàn đồng)	
		Mua	Bán	Mua	Bán	Mua	Bán	Mua	Bán
Total -->		21.688.800	22.952.000	734.011.710	808.442.235	15.760.000	3.649	701.600.000	277.993
1	AAA						29		189
2	ACB	1.154.400	1.604.900	27.271.165	37.959.350				
3	ANV	10.000	1.200	236.250	28.920				
4	BCM	20.000		1.062.000					
5	BID	5.600	145.400	221.210	5.737.155				
6	BMP		2.800		360.810				
7	BSR		400		11.320				
8	CII		10.600		201.280				
9	CTD		5.600		479.860				
10	CTG	504.000	407.600	17.419.370	14.019.170				
11	CTS		25.000		685.500				
12	DBC		300		6.960				
13	DCM						56		2.744
14	DGC	9.000	23.400	452.415	1.176.880				
15	DGW		200		9.190				
16	DIG		1.100		15.785				
17	DPM	100.000	300	2.975.000	9.030				
18	DPR		10.100		402.990				
19	DXG		11.200		162.400				
20	EIB		1.800		42.300				
21	EVF		300		4.395				
22	FPT	453.000	966.800	34.065.920	72.559.690				
23	FRT	25.000	100	3.868.500	15.450				
24	GAS	10.700	27.100	859.300	2.156.530				
25	GEL	1.155.900		41.832.725					
26	GEX		1.000		36.950				

27	GMD		27.300		2.155.140			
28	GVR	8.100	15.700	264.075	505.110			
29	HAG		300		4.875			
30	HAH							
31	HCM		900		20.430			
32	HDB	351.200	429.800	8.883.550	10.877.420			
33	HDG	20.000	100	592.000	2.950			
34	HPA	30.000		1.170.000				
35	HPG	1.890.000	2.739.700	51.100.825	73.920.625	57		1.533
36	HSG		100		1.500			
37	KBC	300.000	900	9.472.500	28.395			
38	KDH	350.000	18.600	9.131.865	483.850			
39	LPB	142.000	256.100	5.980.000	10.701.910			
40	LSS					15		120
41	MBB	2.279.300	1.088.800	60.216.950	28.737.705			
42	MSB	200.000	40.700	2.290.000	469.785			
43	MSN	325.200	337.700	24.634.700	25.552.140			
44	MWG	1.107.400	926.500	90.326.990	75.427.530			
45	NAB		2.700		35.235			
46	NLG		28.600		824.795	38		1.093
47	NVL	1.200.000	1.911.400	16.859.200	26.853.835			
48	OCB		10.700		119.080			
49	PC1		225.300		6.562.550			
50	PDR		173.100		2.844.495			
51	PLX	45.700	64.700	1.880.665	2.663.730			
52	PNJ	50.100	30.300	5.435.240	3.285.260			
53	POW	150.000	800	1.960.000	10.440			
54	PPC					20		200
55	PVD		17.200		610.585			
56	PVT	125.000		2.744.500				
57	REE		18.400		1.279.880			
58	SAB	11.200	25.100	498.625	1.115.640			
59	SAM	20.000		130.000				
60	SBT		500		11.300			
61	SCR					50		298
62	SHB	961.700	2.950.700	14.763.775	45.474.415			
63	SSB	30.200	70.600	509.630	1.187.240			
64	SSI	1.221.900	987.400	33.016.350	26.751.385			
65	STB	400.000	539.300	24.929.570	33.634.100		9.560.000	549.700.000
66	TCB	1.127.100	1.053.900	34.522.335	32.231.365	37		1.129

67	TCH		50.200		858.340			
68	TPB	846.800	247.400	13.807.775	4.004.970			
69	VCB	148.900	347.300	8.685.760	20.227.680			
70	VCG	171.000		3.812.400				
71	VCI	400.000	1.200	10.674.425	32.220	47		1.229
72	VHC		100		5.890			
73	VHM	75.200	95.200	7.741.450	9.787.680			
74	VIB	151.900	280.900	2.584.985	4.761.765			
75	VIC	133.400	251.400	17.757.440	33.186.460			
76	VIX	800.000	15.300	13.320.000	259.040			
77	VJC	25.300	51.800	3.969.240	8.107.140			
78	VND		1.800		28.800			
79	VNM	879.100	1.758.200	53.377.310	106.811.630			
80	VPB	1.980.300	2.334.500	52.617.300	62.189.165	6.200.000		151.900.000
81	VPI		100		5.700			
82	VPL	4.200	11.400	350.580	947.430		3.300	
83	VRE	186.000	263.700	4.773.135	6.752.215			269.458
84	VSC		400		9.500			
85	VTP	93.000		8.962.710				

SỔ GIAO DỊCH CHỨNG KHOÁN TP. HỒ CHÍ MINH

KẾT QUẢ GIAO DỊCH TỰ DOANH (CHỨNG KHOÁN KHÁC)

Ngày **31/03/2026**

Stt	Mã CK	Giao dịch khớp lệnh				Giao dịch thỏa thuận			
		Khối lượng giao dịch		Giá trị giao dịch (ngàn đồng)		Khối lượng giao dịch		Giá trị giao dịch (ngàn đồng)	
		Mua	Bán	Mua	Bán	Mua	Bán	Mua	Bán
Total -->		45.296.000	22.231.600	572.172.858	27.692.169	200.000		7.355.800	
1	CACB2510	6.600	72.000	7.322	78.243				
2	CACB2511	4.900	600	7.113	840				
3	CACB2514	546.000	553.100	490.640	496.733				
4	CACB2515	214.400	216.700	284.670	287.626				
5	CACB2516	5.000	125.300	2.346	57.643				
6	CACB2518	17.500	19.300	4.205	4.673				
7	CACB2601	30.200	35.800	15.356	17.668				
8	CACB2602		50.100		34.539				
9	CACB2603		100		44				
10	CACB2604	340.100	472.000	306.293	408.133				
11	CACB2605	48.600	387.500	54.004	389.321				
12	CACB2606	5.047.400	900.100	3.381.758	604.019				
13	CDGC2501	37.000	60.200	3.700	5.692				
14	CDGC2601	70.600	71.200	35.299	35.903				
15	CFPT2512								
16	CFPT2513	587.600		64.636					
17	CFPT2517	2.600	1.200	789	341				
18	CFPT2518	3.700	21.900	1.503	8.562				
19	CFPT2520		900		91				
20	CFPT2521	400		66					
21	CFPT2526								
22	CFPT2528	600	62.900	478	47.345				
23	CFPT2529	777.700	607.900	911.114	711.492				
24	CFPT2532	175.600	251.700	75.508	106.136				
25	CFPT2533		61.500		37.515				
26	CFPT2534	94.400	37.000	8.153	2.945				

27	CFPT2601	200	200	54	30
28	CFPT2602	64.500	200	30.185	61
29	CFPT2603	100	1.200	96	829
30	CFPT2604	13.700	3.500	8.511	2.167
31	CFPT2605		230.800		86.489
32	CFPT2606	212.700	519.200	66.957	161.205
33	CFPT2607	10.100	800	5.867	462
34	CFPT2608	3.900	23.000	2.506	14.284
35	CFPT2609	200		92	
36	CHDB2508	272.000	363.400	405.607	543.385
37	CHDB2509	100	700	248	1.790
38	CHDB2510	15.900	67.200	11.489	49.093
39	CHDB2601	354.700	181.200	275.666	130.880
40	CHDB2602	17.400	900	15.760	874
41	CHPG2517	42.300	400	147.000	1.411
42	CHPG2518	427.700		679.165	
43	CHPG2523	500	126.300	750	165.429
44	CHPG2524	80.100	600	198.611	1.415
45	CHPG2525	3.700	1.200	10.593	3.405
46	CHPG2527	41.100	237.900	13.447	77.502
47	CHPG2529		2.200		909
48	CHPG2530	100.100	108.100	69.069	74.612
49	CHPG2531	203.100	227.400	95.445	107.855
50	CHPG2532	100.000	100.000	77.000	77.000
51	CHPG2536	414.900	403.200	111.792	101.817
52	CHPG2538	1.007.100	991.800	1.461.951	1.440.392
53	CHPG2539	200	200	423	423
54	CHPG2540	10.200	100	8.372	83
55	CHPG2541	200	100	190	97
56	CHPG2542	4.300	500	1.856	130
57	CHPG2601	147.200	500	68.279	217
58	CHPG2602	52.700	400	34.922	276
59	CHPG2603	22.400		19.978	
60	CHPG2605	17.600	34.000	33.012	63.254
61	CHPG2606	87.900	283.200	136.944	395.586
62	CHPG2607	123.700	269.000	151.027	331.155
63	CHPG2608	216.300	22.400	209.855	21.401
64	CHPG2609	74.700	1.241.000	77.339	1.323.796
65	CHPG2611	2.900	22.500	754	5.982
66	CHPG2612	300	5.000	186	2.600

67	CLPB2503	67.200	105.200	137.104	215.389			
68	CLPB2508	11.900	1.600	4.952	613			
69	CLPB2510	2.600	2.700	788	821			
70	CLPB2601	100	6.200	202	8.164			
71	CLPB2602	10.300	200	12.803	182			
72	CMBB2505	114.000	100	471.046	400			
73	CMBB2510	16.200		86.683				
74	CMBB2511	149.500	200	541.178	706			
75	CMBB2516	51.000	15.000	241.627	69.538			
76	CMBB2517	29.800	67.400	144.840	327.165			
77	CMBB2520	463.400	504.600	709.701	773.141			
78	CMBB2521	100	200	209	422			
79	CMBB2522	1.700	5.700	1.486	4.888			
80	CMBB2523		10.500		11.235			
81	CMBB2524	66.200	5.000	75.872	5.650			
82	CMBB2601	72.100	200	77.528	128			
83	CMBB2602	2.700	100	4.607	159			
84	CMBB2603	1.700		2.941				
85	CMBB2604		20.000		17.414			
86	CMBB2605	252.200	9.100	425.346	15.966			
87	CMBB2606	108.900	9.000	191.786	15.712			
88	CMBB2607	41.600	26.300	65.633	42.512			
89	CMBB2608	179.600	330.000	246.128	459.108			
90	CMBB2609	190.400	77.600	129.865	54.294			
91	CMSN2512	80.800		202.406				
92	CMSN2516	26.000	1.400	58.404	3.114			
93	CMSN2519	4.000	200	2.265	78			
94	CMSN2520	200	5.100	59	1.430			
95	CMSN2521	803.300	868.900	255.796	278.126			
96	CMSN2522	321.000	311.600	240.248	233.256			
97	CMSN2523	63.600	3.500	22.743	1.095			
98	CMSN2601	13.100	4.900	26.304	9.752			
99	CMSN2602	320.800	228.400	411.557	254.891			
100	CMSN2603	1.000	6.100	1.138	6.910			
101	CMSN2604	285.400	8.500	318.745	9.168			
102	CMSN2605	173.900	114.400	265.585	178.825			
103	CMSN2607	160.500	11.000	24.623	1.760			
104	CMSN2608	200	10.000	125	5.600			
105	CMWG2510	422.700		1.471.904				
106	CMWG2511	258.100		838.691				

107	CMWG2515	12.000	1.200	60.448	5.621			
108	CMWG2516	44.500	10.500	50.277	12.405			
109	CMWG2517		7.300		8.176			
110	CMWG2519	4.600	800	7.884	1.349			
111	CMWG2522	54.900	177.600	50.852	173.783			
112	CMWG2524	304.200	266.600	570.965	503.133			
113	CMWG2525	163.000	68.200	726.964	305.988			
114	CMWG2526	30.500	100	43.095	137			
115	CMWG2527	6.100	10.100	10.558	17.976			
116	CMWG2528	9.500	500	6.360	190			
117	CMWG2601	62.300	52.400	61.225	51.917			
118	CMWG2602	200		296				
119	CMWG2603	12.000	10.300	25.434	20.520			
120	CMWG2604		49.700		54.442			
121	CMWG2605	131.600	30.300	130.694	30.809			
122	CMWG2606	130.200	340.500	73.842	176.031			
123	CMWG2607	3.700	100	1.720	31			
124	CMWG2608	711.800	12.500	500.973	8.701			
125	CMWG2609	102.200	82.900	146.642	119.179			
126	CMWG2610	307.200	69.700	205.243	46.407			
127	CSHB2515	30.100	900	8.313	239			
128	CSHB2601	156.200	372.400	76.826	176.673			
129	CSHB2602	106.000	70.700	74.451	46.739			
130	CSHB2603	339.500	385.200	242.390	260.725			
131	CSHB2604	500	100	135	27			
132	CSHB2605	3.100	200	2.723	175			
133	CSSB2507	400		4				
134	CSSB2602	3.100	76.800	1.177	27.704			
135	CSTB2514	15.000		85.500				
136	CSTB2515	326.000	100	2.543.938	761			
137	CSTB2519	16.200	153.700	62.548	519.948			
138	CSTB2521	118.300	51.700	407.905	180.714			
139	CSTB2523	47.600	4.500	41.546	3.882			
140	CSTB2524	3.000	3.000	6.680	6.680			
141	CSTB2525	20.100	21.400	55.057	58.737			
142	CSTB2530	255.500	24.300	438.313	42.552			
143	CSTB2532	493.500	474.400	1.129.131	1.085.169			
144	CSTB2533	241.100	241.700	962.515	964.915			
145	CSTB2535	300	1.200	134	514			
146	CSTB2537		79.000		183.280			

147	CSTB2538	4.000	2.400	11.135	6.660			
148	CSTB2601							
149	CSTB2602	1.000		4.080				
150	CSTB2603	3.800	2.700	16.758	11.832			
151	CSTB2604	400.000	54.300	732.685	96.132			
152	CSTB2605	526.900	1.100	1.076.710	1.877			
153	CSTB2606	229.600	71.000	420.928	128.745			
154	CSTB2607	60.500	5.900	45.954	4.581			
155	CTCB2507	500.000	400.000	589.103	445.435			
156	CTCB2512	11.000	1.200	7.711	767			
157	CTCB2520	249.000	470.200	166.173	305.529			
158	CTCB2521	66.200	66.400	158.208	158.678			
159	CTCB2522		9.000		3.600			
160	CTCB2523	33.200		20.916				
161	CTCB2524	30.100		8.277				
162	CTCB2601	370.100	313.500	176.301	144.380			
163	CTCB2602	350.000	1.900	115.600	636			
164	CTCB2603	48.100	100	25.957	36			
165	CTCB2604	1.812.700	83.100	1.028.625	48.232			
166	CTCB2605	45.400	211.000	44.732	210.756			
167	CTCB2606	9.900	111.500	4.277	49.055			
168	CTPB2503	498.000	11.400	1.015.550	23.351			
169	CTPB2506	100.100	100.200	84.090	84.160			
170	CTPB2511	28.400	400	8.148	116			
171	CTPB2601	16.300	50.500	16.620	42.263			
172	CTPB2602	16.200	177.900	9.998	85.740			
173	CTPB2603	28.900	75.700	8.417	21.026			
174	CTPB2604	100	500	48	252			
175	CVHM2503	200		1.727				
176	CVHM2511	100		1.137				
177	CVHM2516	9.100	2.200	65.296	15.038			
178	CVHM2519	8.000	5.100	9.940	6.377			
179	CVHM2520	5.000	5.000	13.600	13.600			
180	CVHM2523	100.700	10.500	164.643	17.270			
181	CVHM2524	11.800	1.300	26.122	2.890			
182	CVHM2525	3.400	4.100	4.090	4.899			
183	CVHM2601							
184	CVHM2602		2.000		5.599			
185	CVHM2603							
186	CVHM2604	14.100	3.800	24.026	6.514			

187	CVHM2605	9.100	100	7.353	61
188	CVHM2606	77.500	60.500	85.314	67.318
189	CVHM2607	58.900	52.100	139.036	122.956
190	CVHM2608	800	3.400	467	2.006
191	CVIB2504	50.000	300.000	30.000	185.277
192	CVIB2508	2.300	114.600	1.797	90.097
193	CVIB2512	184.000	198.000	70.960	76.240
194	CVIB2513	14.400	14.400	17.478	17.478
195	CVIB2514	67.000	17.900	14.841	4.035
196	CVIB2601		10.900		11.233
197	CVIB2602	100	24.600	82	16.761
198	CVIB2603	100	400	47	182
199	CVIC2511	500	200	9.012	3.550
200	CVIC2513		100		1.119
201	CVIC2514		100		1.080
202	CVIC2515	3.400		31.489	
203	CVIC2516	500	8.000	5.472	89.200
204	CVIC2517	27.700	6.500	88.580	20.865
205	CVJC2506	44.800	18.500	60.032	24.604
206	CVJC2507	56.800	10.400	14.150	2.580
207	CVJC2601	51.200	64.600	21.504	26.534
208	CVNM2511		62.100		107.524
209	CVNM2515	14.800	597.600	24.915	973.354
210	CVNM2518	800		8	
211	CVNM2520	1.000	127.600	810	106.089
212	CVNM2521	100	25.400	42	11.107
213	CVNM2522	18.800	437.800	14.630	336.620
214	CVNM2523	17.300	18.900	24.393	26.636
215	CVNM2524	3.400	141.000	1.255	50.180
216	CVNM2601	2.300	24.300	3.060	31.667
217	CVNM2602	1.100	40.600	1.360	48.086
218	CVNM2603	48.800	170.600	42.129	147.083
219	CVNM2604	112.600	187.900	23.146	38.025
220	CVPB2504	22.200	600	54.655	1.506
221	CVPB2512	218.800	25.000	915.423	104.250
222	CVPB2513	251.700		1.107.852	
223	CVPB2516	68.500	91.400	247.936	330.548
224	CVPB2519	7.200		7.921	
225	CVPB2521	6.300		12.135	
226	CVPB2522	8.100	5.000	18.105	11.250

227	CVPB2526	431.100	313.800	119.735	89.329		
228	CVPB2528	451.500	447.100	430.027	425.803		
229	CVPB2531	234.600	10.500	159.564	7.349		
230	CVPB2532	51.200	10.100	48.651	9.898		
231	CVPB2533	5.300	25.000	2.045	9.758		
232	CVPB2601	300	100	186	16		
233	CVPB2602	10.000	25.000	12.900	31.050		
234	CVPB2603	100	4.000	164	6.440		
235	CVPB2604	453.100	147.000	195.797	63.336		
236	CVPB2605	412.600	19.400	334.113	15.551		
237	CVPB2606	79.300	51.700	98.859	65.145		
238	CVPB2607	26.100	6.000	7.834	1.800		
239	CVRE2511	3.300		7.006			
240	CVRE2512		62.400		81.322		
241	CVRE2516	9.100	1.500	14.126	2.014		
242	CVRE2520	55.000	68.300	14.830	18.399		
243	CVRE2521	52.000	52.000	27.020	27.020		
244	CVRE2522		4.000		2.512		
245	CVRE2525	1.700	2.100	672	803		
246	CVRE2526	3.500	18.400	1.805	9.926		
247	CVRE2527	61.200	42.500	10.007	6.650		
248	CVRE2601		220.100		73.533		
249	CVRE2602	15.700	7.500	7.990	3.710		
250	E1VFN30	134.200	106.300	4.331.300	3.428.493		
251	FUEDCMID	12.900		193.020			
252	FUEKIV30	4.600	300	56.261	3.727		
253	FUEKIVFS	200	100	3.331	1.662		
254	FUEKIVND	700	100	9.620	1.370		
255	FUEMAV30	1.400	700	31.029	15.468		
256	FUEMAVND	1.000	100	15.520	1.553		
257	FUESSV30		2.500		57.640		
258	FUESSV50						
259	FUESSVFL						
260	FUETCC50	500	3.200	6.784	43.456		
261	FUEVFN30	14.520.700	4.400	529.551.898	160.773	200.000	7.355.800
262	FUEVN100	26.900	55.600	664.166	1.365.895		