



**Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis**  
**Superintendência de Abastecimento**

**Etanol Hidratado Combustível**

**Vendas Fornecedores por Região Origem**

Volume em m<sup>3</sup>

Região Origem	Região Destino	jan/13	fev/13	mar/13	abr/13	mai/13	jun/13	jul/13	ago/13	set/13	out/13	nov/13	dez/13
CO	CO	131.501	108.099	119.642	122.288	120.270	120.622	151.386	141.671	138.115	166.542	153.106	151.056
	N	7.511	2.813	3.190	6.748	6.646	6.881	5.901	4.759	5.152	5.826	3.994	1.846
	NE	1.780	3.094	1.824	768	6.522	16.058	14.134	16.058	13.502	8.635	1.186	1.883
	S	26.394	22.077	20.430	20.582	32.442	33.428	34.288	33.417	33.137	31.242	27.415	32.169
	SE	167.429	127.215	128.925	105.990	172.849	169.232	184.415	160.406	219.053	208.715	141.530	153.308
<b>CO Total</b>		<b>334.615</b>	<b>263.298</b>	<b>274.011</b>	<b>256.376</b>	<b>338.730</b>	<b>346.220</b>	<b>390.124</b>	<b>356.311</b>	<b>408.960</b>	<b>420.959</b>	<b>327.231</b>	<b>340.262</b>
N	N	2.950	2.431	5.362	2.568	1.528	2.882	4.095	3.301	2.794	5.561	4.929	5.766
	NE	84	292	119	1.470	2.787	5.632	6.940	7.062	4.182	3.798	3.011	2.499
	SE				164	245	161						
<b>N Total</b>		<b>3.035</b>	<b>2.722</b>	<b>5.481</b>	<b>4.201</b>	<b>4.561</b>	<b>8.675</b>	<b>11.035</b>	<b>10.363</b>	<b>6.976</b>	<b>9.359</b>	<b>7.940</b>	<b>8.265</b>
NE	CO												44
	N	196	59					59					
	NE	61.777	53.784	49.265	50.408	31.883	20.813	23.450	15.468	19.090	34.663	41.878	55.831
	S	48	32		410	114			312		59	118	433
	SE	114		1.052			373	658	385		99	667	1.154
<b>NE Total</b>		<b>62.135</b>	<b>53.876</b>	<b>50.317</b>	<b>50.818</b>	<b>31.997</b>	<b>21.186</b>	<b>24.167</b>	<b>16.165</b>	<b>19.090</b>	<b>34.821</b>	<b>42.663</b>	<b>57.462</b>
S	CO						744				313	317	
	S	54.187	50.073	45.784	58.745	56.284	45.235	45.735	62.946	71.054	87.032	68.360	73.825
	SE	5.584	1.094	2.253	706	3.786	2.749	3.413	7.988	15.124	7.711	7.076	5.307
<b>S Total</b>		<b>59.771</b>	<b>51.167</b>	<b>48.038</b>	<b>59.452</b>	<b>60.070</b>	<b>48.727</b>	<b>49.147</b>	<b>70.934</b>	<b>86.178</b>	<b>95.055</b>	<b>75.752</b>	<b>79.132</b>
SE	CO	89	622	162	2.913	1.474	623	220	237	804			265
	N			436	359								
	NE	7.133	7.004	5.977	7.281	12.236	10.663	11.684	9.910	8.960	8.459	4.306	4.312
	S	<b>34.938</b>	<b>40.636</b>	<b>35.918</b>	<b>29.306</b>	<b>11.040</b>	<b>17.814</b>	<b>34.349</b>	<b>18.792</b>	<b>15.183</b>	<b>25.044</b>	<b>30.036</b>	<b>43.513</b>
	SE	613.298	544.049	543.128	598.304	497.164	490.411	598.601	611.271	575.910	656.837	679.874	661.776
<b>SE Total</b>		<b>655.459</b>	<b>592.311</b>	<b>585.621</b>	<b>638.163</b>	<b>521.914</b>	<b>519.511</b>	<b>644.855</b>	<b>640.211</b>	<b>600.857</b>	<b>690.340</b>	<b>714.216</b>	<b>709.867</b>
<b>Total geral</b>		<b>1.115.015</b>	<b>963.375</b>	<b>963.467</b>	<b>1.009.010</b>	<b>957.271</b>	<b>944.320</b>	<b>1.119.328</b>	<b>1.093.983</b>	<b>1.122.060</b>	<b>1.250.535</b>	<b>1.167.802</b>	<b>1.194.987</b>

Fonte: Fornecedores de etanol cadastrados ANP conforme Resolução ANP 43/2009

Dados atualizados em 01/07/2014



Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis  
Superintendência de Abastecimento

Etanol Anidro Combustível

Vendas Fornecedores por Região Origem

Volume em m³

Região Origem	Região Destino	jan/13	fev/13	mar/13	abr/13	mai/13	jun/13	jul/13	ago/13	set/13	out/13	nov/13	dez/13
CO	CO	67.690	54.768	64.806	62.562	82.787	77.206	83.444	89.023	82.058	88.274	80.030	84.625
	N	26.552	22.745	20.106	24.926	40.357	33.720	40.483	38.805	38.129	38.360	38.599	32.748
	NE	4.911	7.570	6.072	3.425	12.477	16.939	21.148	28.391	19.421	13.946	9.853	12.067
	S	18.408	12.977	10.501	12.232	28.003	27.397	44.306	25.033	15.938	23.169	19.318	23.393
	SE	26.214	18.016	17.122	10.894	25.673	27.080	26.397	29.082	32.136	26.686	27.062	18.929
<b>CO Total</b>		<b>143.774</b>	<b>116.076</b>	<b>118.607</b>	<b>114.040</b>	<b>189.297</b>	<b>182.343</b>	<b>215.777</b>	<b>210.334</b>	<b>187.682</b>	<b>190.436</b>	<b>174.862</b>	<b>171.761</b>
N	N	8.170	2.693	5.172	6.512	6.847	7.209	6.946	8.843	4.280	6.523	6.545	6.370
	NE	1.601	6.106	5.865	7.379	9.548	5.368	4.920	4.812	4.140	10.109	5.882	8.948
<b>N Total</b>		<b>9.771</b>	<b>8.798</b>	<b>11.037</b>	<b>13.891</b>	<b>16.396</b>	<b>12.577</b>	<b>11.866</b>	<b>13.655</b>	<b>8.420</b>	<b>16.632</b>	<b>12.427</b>	<b>15.319</b>
NE	CO									59	46		
	N	153	7.981					429	1.213	134	264	332	488
	NE	132.313	83.102	106.729	63.899	72.054	60.991	72.902	55.170	65.656	99.729	127.003	130.604
	S				20								
	SE				139	539	298	1.615	501	165			
<b>NE Total</b>		<b>132.466</b>	<b>91.082</b>	<b>106.729</b>	<b>64.058</b>	<b>72.593</b>	<b>61.289</b>	<b>74.946</b>	<b>56.885</b>	<b>66.014</b>	<b>100.040</b>	<b>127.335</b>	<b>131.093</b>
S	CO					124							135
	S	36.204	16.915	25.516	27.985	40.062	34.066	37.729	48.678	38.915	38.859	30.115	31.802
	SE	1.536	923	1.315	350	704	155	930	1.423	1.850	2.221	3.428	2.845
<b>S Total</b>		<b>37.740</b>	<b>17.838</b>	<b>26.831</b>	<b>28.335</b>	<b>40.890</b>	<b>34.220</b>	<b>38.659</b>	<b>50.100</b>	<b>40.765</b>	<b>41.081</b>	<b>33.544</b>	<b>34.782</b>
SE	CO	2.853	1.692	1.238	512	2.856	4.093	5.612	6.345	3.408	2.844	6.542	9.363
	N	3.722	226	5.627	474	495	880	642			2.940	2.627	1.943
	NE	20.976	23.685	21.214	22.836	53.670	59.496	74.640	83.748	43.265	38.614	38.435	26.251
	S	90.263	65.211	77.983	55.352	77.063	56.587	97.292	80.791	80.757	113.072	102.450	100.854
	SE	352.294	305.049	360.017	289.791	394.980	356.825	395.868	491.242	391.986	433.834	399.576	390.576
<b>SE Total</b>		<b>470.109</b>	<b>395.863</b>	<b>466.078</b>	<b>368.965</b>	<b>529.063</b>	<b>477.880</b>	<b>574.054</b>	<b>662.126</b>	<b>519.416</b>	<b>591.305</b>	<b>549.630</b>	<b>528.989</b>
<b>Total geral</b>		<b>793.860</b>	<b>629.658</b>	<b>729.283</b>	<b>589.289</b>	<b>848.238</b>	<b>768.309</b>	<b>915.302</b>	<b>993.100</b>	<b>822.298</b>	<b>939.494</b>	<b>897.797</b>	<b>881.943</b>

Fonte: Fornecedores de etanol cadastrados ANP conforme Resolução ANP 43/2009

Dados atualizados em 01/07/2014



Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis  
Superintendência de Abastecimento

Etanol Hidratado Combustível

Vendas Fornecedores por Região Destino

Volume em m<sup>3</sup>

Região Destino	Região Origem	jan/13	fev/13	mar/13	abr/13	mai/13	jun/13	jul/13	ago/13	set/13	out/13	nov/13	dez/13
CO	CO	131.501	108.099	119.642	122.288	120.270	120.622	151.386	141.671	138.115	166.542	153.106	151.056
	NE												44
	S						744				313	317	
	SE	89	622	162	2.913	1.474	623	220	237	804			265
<b>CO Total</b>		<b>131.590</b>	<b>108.721</b>	<b>119.804</b>	<b>125.201</b>	<b>121.744</b>	<b>121.989</b>	<b>151.607</b>	<b>141.908</b>	<b>138.919</b>	<b>166.854</b>	<b>153.422</b>	<b>151.365</b>
N	CO	7.511	2.813	3.190	6.748	6.646	6.881	5.901	4.759	5.152	5.826	3.994	1.846
	N	2.950	2.431	5.362	2.568	1.528	2.882	4.095	3.301	2.794	5.561	4.929	5.766
	NE	196	59					59					
	SE			436	359								
<b>N Total</b>		<b>10.658</b>	<b>5.303</b>	<b>8.988</b>	<b>9.675</b>	<b>8.174</b>	<b>9.763</b>	<b>10.055</b>	<b>8.060</b>	<b>7.946</b>	<b>11.387</b>	<b>8.923</b>	<b>7.612</b>
NE	CO	1.780	3.094	1.824	768	6.522	16.058	14.134	16.058	13.502	8.635	1.186	1.883
	N	84	292	119	1.470	2.787	5.632	6.940	7.062	4.182	3.798	3.011	2.499
	NE	61.777	53.784	49.265	50.408	31.883	20.813	23.450	15.468	19.090	34.663	41.878	55.831
	SE	7.133	7.004	5.977	7.281	12.236	10.663	11.684	9.910	8.960	8.459	4.306	4.312
<b>NE Total</b>		<b>70.774</b>	<b>64.174</b>	<b>57.186</b>	<b>59.927</b>	<b>53.428</b>	<b>53.166</b>	<b>56.209</b>	<b>48.499</b>	<b>45.734</b>	<b>55.555</b>	<b>50.382</b>	<b>64.525</b>
S	CO	26.394	22.077	20.430	20.582	32.442	33.428	34.288	33.417	33.137	31.242	27.415	32.169
	NE	48	32		410	114			312		59	118	433
	S	54.187	50.073	45.784	58.745	56.284	45.235	45.735	62.946	71.054	87.032	68.360	73.825
	SE	34.938	40.636	35.918	29.306	11.040	17.814	34.349	18.792	15.183	25.044	30.036	43.513
<b>S Total</b>		<b>115.567</b>	<b>112.818</b>	<b>102.132</b>	<b>109.043</b>	<b>99.880</b>	<b>96.477</b>	<b>114.372</b>	<b>115.466</b>	<b>119.374</b>	<b>143.377</b>	<b>125.928</b>	<b>149.939</b>
SE	CO	167.429	127.215	128.925	105.990	172.849	169.232	184.415	160.406	219.053	208.715	141.530	153.308
	N				164	245	161						
	NE	114		1.052			373	658	385		99	667	1.154
	S	5.584	1.094	2.253	706	3.786	2.749	3.413	7.988	15.124	7.711	7.076	5.307
	SE	613.298	544.049	543.128	598.304	497.164	490.411	598.601	611.271	575.910	656.837	679.874	661.776
<b>SE Total</b>		<b>786.426</b>	<b>672.358</b>	<b>675.358</b>	<b>705.165</b>	<b>674.044</b>	<b>662.926</b>	<b>787.086</b>	<b>780.050</b>	<b>810.088</b>	<b>873.361</b>	<b>829.146</b>	<b>821.546</b>
<b>Total geral</b>		<b>1.115.015</b>	<b>963.375</b>	<b>963.467</b>	<b>1.009.010</b>	<b>957.271</b>	<b>944.320</b>	<b>1.119.328</b>	<b>1.093.983</b>	<b>1.122.060</b>	<b>1.250.535</b>	<b>1.167.802</b>	<b>1.194.987</b>

Fonte: Fornecedores de etanol cadastrados ANP conforme Resolução ANP 43/2009

Dados atualizados em 01/07/2014



Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis  
Superintendência de Abastecimento

Etanol Anidro Combustível

Vendas Fornecedores por Região Destino

Volume em m³

Região Destino	Região Origem	jan/13	fev/13	mar/13	abr/13	mai/13	jun/13	jul/13	ago/13	set/13	out/13	nov/13	dez/13
CO	CO	67.690	54.768	64.806	62.562	82.787	77.206	83.444	89.023	82.058	88.274	80.030	84.625
	NE									59	46		
	S					124							135
	SE	2.853	1.692	1.238	512	2.856	4.093	5.612	6.345	3.408	2.844	6.542	9.363
<b>CO Total</b>		<b>70.543</b>	<b>56.460</b>	<b>66.044</b>	<b>63.074</b>	<b>85.767</b>	<b>81.299</b>	<b>89.055</b>	<b>95.368</b>	<b>85.526</b>	<b>91.164</b>	<b>86.572</b>	<b>94.123</b>
N	CO	26.552	22.745	20.106	24.926	40.357	33.720	40.483	38.805	38.129	38.360	38.599	32.748
	N	8.170	2.693	5.172	6.512	6.847	7.209	6.946	8.843	4.280	6.523	6.545	6.370
	NE	153	7.981						429	1.213	134	332	488
	SE	3.722	226	5.627	474	495	880	642			2.940	2.627	1.943
<b>N Total</b>		<b>38.598</b>	<b>33.644</b>	<b>30.905</b>	<b>31.912</b>	<b>47.699</b>	<b>41.808</b>	<b>48.499</b>	<b>48.861</b>	<b>42.543</b>	<b>48.088</b>	<b>48.103</b>	<b>41.550</b>
NE	CO	4.911	7.570	6.072	3.425	12.477	16.939	21.148	28.391	19.421	13.946	9.853	12.067
	N	1.601	6.106	5.865	7.379	9.548	5.368	4.920	4.812	4.140	10.109	5.882	8.948
	NE	132.313	83.102	106.729	63.899	72.054	60.991	72.902	55.170	65.656	99.729	127.003	130.604
	SE	20.976	23.685	21.214	22.836	53.670	59.496	74.640	83.748	43.265	38.614	38.435	26.251
<b>NE Total</b>		<b>159.800</b>	<b>120.462</b>	<b>139.881</b>	<b>97.539</b>	<b>147.749</b>	<b>142.795</b>	<b>173.610</b>	<b>172.122</b>	<b>132.482</b>	<b>162.399</b>	<b>181.173</b>	<b>177.871</b>
S	CO	18.408	12.977	10.501	12.232	28.003	27.397	44.306	25.033	15.938	23.169	19.318	23.393
	NE				20								
	S	36.204	16.915	25.516	27.985	40.062	34.066	37.729	48.678	38.915	38.859	30.115	31.802
	SE	90.263	65.211	77.983	55.352	77.063	56.587	97.292	80.791	80.757	113.072	102.450	100.854
<b>S Total</b>		<b>144.875</b>	<b>95.103</b>	<b>114.000</b>	<b>95.589</b>	<b>145.128</b>	<b>118.049</b>	<b>179.328</b>	<b>154.502</b>	<b>135.611</b>	<b>175.101</b>	<b>151.884</b>	<b>156.049</b>
SE	CO	26.214	18.016	17.122	10.894	25.673	27.080	26.397	29.082	32.136	26.686	27.062	18.929
	NE				139	539	298	1.615	501	165			
	S	1.536	923	1.315	350	704	155	930	1.423	1.850	2.221	3.428	2.845
	SE	352.294	305.049	360.017	289.791	394.980	356.825	395.868	491.242	391.986	433.834	399.576	390.576
<b>SE Total</b>		<b>380.044</b>	<b>323.989</b>	<b>378.453</b>	<b>301.175</b>	<b>421.896</b>	<b>384.357</b>	<b>424.810</b>	<b>522.248</b>	<b>426.137</b>	<b>462.742</b>	<b>430.066</b>	<b>412.350</b>
<b>Total geral</b>		<b>793.860</b>	<b>629.658</b>	<b>729.283</b>	<b>589.289</b>	<b>848.238</b>	<b>768.309</b>	<b>915.302</b>	<b>993.100</b>	<b>822.298</b>	<b>939.494</b>	<b>897.797</b>	<b>881.943</b>

Fonte: Fornecedores de etanol cadastrados ANP conforme Resolução ANP 43/2009

Dados atualizados em 01/07/2014



Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis  
Superintendência de Abastecimento

Etanol Hidratado Combustível

Vendas Fornecedores por Estado Origem

													Volume em m³	
Estado Origem	Estado Destino	jan/13	fev/13	mar/13	abr/13	mai/13	jun/13	jul/13	ago/13	set/13	out/13	nov/13	dez/13	
AC	AC	137		412	145			359	234	245	281	99	318	
	AM			1.003									1.025	
	RO			1.277	60						216	184	331	
<b>AC Total</b>		<b>137</b>		<b>2.692</b>	<b>205</b>			<b>359</b>	<b>234</b>	<b>245</b>	<b>498</b>	<b>283</b>	<b>1.674</b>	
AL	AL	1.509	1.900	2.366	2.788	2.041	762	299	418	264	1.700	1.913	1.879	
	BA	6.481	5.408	10.006	7.208	4.839	1.723	1.342	135		664	1.929	10.687	
	CE	1.001	681	1.111	1.875	919	719	30			176	339	1.259	
	GO												44	
	MA	1.638	799									180	92	
	PA	45												
	PB	431	317	124	125	32			87		46	45	135	
	PE	3.582	4.469	3.504	3.213	3.010	1.625	125	696	49	1.486	2.074	927	
	PI	351	339	227	529	262	38	177				91	369	
	PR	30			410	40							191	
	RN	254	245	239	1.314	864	481		157		90	281	384	
	RO	152												
	RR		59											
	RS													49
	SE			450	45	45					89			
	SP				743									696
<b>AL Total</b>		<b>15.474</b>	<b>14.217</b>	<b>18.771</b>	<b>17.506</b>	<b>12.052</b>	<b>5.349</b>	<b>1.973</b>	<b>1.494</b>	<b>314</b>	<b>4.250</b>	<b>6.853</b>	<b>16.712</b>	
AM	AM	625	1.036	507							958	607	821	
<b>AM Total</b>		<b>625</b>	<b>1.036</b>	<b>507</b>							<b>958</b>	<b>607</b>	<b>821</b>	

BA	BA	715	429	34	4.543	4.361	5.674	8.943	6.660	5.790	2.933	918	450
	ES								76				
	MG							90	45				
	PR								312				
	RJ						269	90					
	SP						104	478	265				
<b>BA Total</b>		<b>715</b>	<b>429</b>	<b>34</b>	<b>4.543</b>	<b>4.361</b>	<b>6.047</b>	<b>9.601</b>	<b>7.357</b>	<b>5.790</b>	<b>2.933</b>	<b>918</b>	<b>450</b>
CE	CE	1.036	1.525	28						326	653	254	652
<b>CE Total</b>		<b>1.036</b>	<b>1.525</b>	<b>28</b>						<b>326</b>	<b>653</b>	<b>254</b>	<b>652</b>
ES	BA	232	414	195	42	854	821	1.938	651	695	117	45	313
	ES	3.854	1.564	1.648	783	1.037	1.552	2.867	2.363	2.566	1.843	1.889	1.840
	MG	226		42	45		72						
	PB							91					
	PE						145	197	131				
	PR					114	154	772	308	706	208	1.429	383
	RJ	1.078	948	45	134	2.877	1.009	3.821	3.540	3.775	3.471	3.115	1.641
	RN							90					
	SP	1.381	1.141			1.612	2.843	1.421	562	722	667	1.187	302
<b>ES Total</b>		<b>6.772</b>	<b>4.067</b>	<b>1.930</b>	<b>1.003</b>	<b>6.494</b>	<b>6.595</b>	<b>11.198</b>	<b>7.556</b>	<b>8.464</b>	<b>6.307</b>	<b>7.665</b>	<b>4.479</b>
GO	AL							578	1.315	653			
	BA	852	1.483	561	520	2.253	5.218	3.398	2.241	3.731	4.091	695	1.219
	CE					1.166	2.764	3.620	4.211	3.270	2.183	59	
	DF	7.268	5.208	8.283	6.140	5.566	5.781	10.396	9.622	6.807	11.832	7.959	9.169
	ES	44											
	GO	69.451	62.231	66.345	66.736	66.820	70.465	85.868	81.726	81.506	96.637	89.097	82.567
	MA	322	1.140	768	191	668	1.152	275	1.107	1.046	178	134	573
	MG	7.108	10.772	11.520	6.101	14.888	22.172	25.926	16.964	24.171	19.212	12.547	9.733
	PA	1.425	800	878	439	399	427	539	431	406	267		270
	PB					59	1.093	596	1.990	415			
	PE					1.757	5.247	4.877	3.480	3.356	1.654	297	
	PI	605	472	495	58	354	192	192	137	103	44		92
	PR					65	119	148	59	84	898	104	57
	RJ	3.508	4.216	3.047	1.730	2.684	5.568	6.350	3.358	181	1.341	58	
	RN					265	392	401	464	178	224		
	SE							149	45		215		
	SP	63.041	63.869	69.974	29.379	57.527	79.820	73.825	64.678	130.317	129.475	46.836	80.810
<b>GO Total</b>		<b>153.625</b>	<b>150.191</b>	<b>161.872</b>	<b>111.293</b>	<b>154.470</b>	<b>200.410</b>	<b>217.139</b>	<b>191.828</b>	<b>256.223</b>	<b>268.253</b>	<b>157.788</b>	<b>184.489</b>

MA	CE	45					74	191						
	MA	1.794	639	761	530	81	640	1.558	1.290	1.844	1.842	1.367	1.414	
	PA							59						
	PI	479	218				61	199	474	256	181	134	90	
<b>MA Total</b>		<b>2.318</b>	<b>857</b>	<b>761</b>	<b>530</b>	<b>81</b>	<b>775</b>	<b>2.007</b>	<b>1.764</b>	<b>2.100</b>	<b>2.022</b>	<b>1.501</b>	<b>1.504</b>	
MG	AL						219	1.028	468	831	74			
	BA	5.041	3.654	1.648	3.706	1.670	3.585	2.202	2.309	3.704	7.708	3.238	3.790	
	CE					93	228	136	136			980		
	DF	89	254	162	2.913	463	204	176	237	45			221	
	ES	578	553	704	1.650	1.487	937	608	756	784	869	986	926	
	GO					45	286							
	MA	524	946	1.225	696		687	1.489	1.234	598	95			
	MG	41.305	25.142	22.977	30.198	23.811	31.931	41.184	35.142	41.100	46.118	52.257	53.893	
	PA			436	359									
	PB				133		233		313	177				
	PE			1.270	121	5.125	3.474	3.611	3.779	2.413	465			
	PI		45	135	104									
	PR						266	30	40		389	137	929	
	RJ	16.672	17.331	10.887	9.992	13.027	13.569	11.755	16.126	19.179	22.115	19.114	8.354	
	RN						592	631	409	542		44		
	SE		1.264	625				88						
	SP	47.595	38.912	28.309	85.579	37.338	57.787	56.446	55.258	70.539	62.767	50.961	54.456	
<b>MG Total</b>		<b>111.805</b>	<b>88.101</b>	<b>68.378</b>	<b>135.450</b>	<b>83.059</b>	<b>113.999</b>	<b>119.382</b>	<b>116.207</b>	<b>139.911</b>	<b>140.600</b>	<b>127.716</b>	<b>122.569</b>	
MS	AL							48	1.068	750	45			
	AM	1.282	239									1.025		
	MS	10.247	7.249	8.491	9.818	7.858	7.296	12.204	9.298	8.594	11.335	11.507	14.731	
	PR	26.004	21.772	20.149	19.959	32.332	33.089	33.969	32.823	32.553	29.960	26.886	31.690	
	RJ			1.211	138	2.476	3.136	1.158	546		45			
	RS	91	126	87	208	46	132	128	217	46	86	69	131	
	SC	299	179	193	370		89	42	318	455	298	355	291	
	SP	87.031	48.039	39.511	63.835	94.173	56.705	74.826	73.988	63.663	54.789	79.622	62.221	
<b>MS Total</b>		<b>124.955</b>	<b>77.605</b>	<b>69.642</b>	<b>94.328</b>	<b>136.885</b>	<b>100.447</b>	<b>122.375</b>	<b>118.257</b>	<b>106.062</b>	<b>96.558</b>	<b>119.464</b>	<b>109.063</b>	
MT	AC					414	60	61						
	AM	4.070	604	2.024	4.319	3.874	4.635	3.981	2.935	3.598	4.328	1.571	1.107	
	GO	30								137				
	MT	44.505	33.411	36.523	39.594	40.027	37.080	42.918	41.024	41.071	46.738	44.543	44.589	
	RO	734	1.170	288	1.990	1.959	1.759	1.320	1.393	1.148	1.230	1.399	468	
	SC				45									
	SP	6.696	318	3.662	4.808	1.101	1.830	2.330	873	722	3.852	2.467	545	
<b>MT Total</b>		<b>56.035</b>	<b>35.502</b>	<b>42.496</b>	<b>50.756</b>	<b>47.375</b>	<b>45.363</b>	<b>50.610</b>	<b>46.226</b>	<b>46.675</b>	<b>56.148</b>	<b>49.979</b>	<b>46.710</b>	

PA	PA	1.050	869	289	91	118		908	1.673	948	1.868	898	1.735
<b>PA Total</b>		<b>1.050</b>	<b>869</b>	<b>289</b>	<b>91</b>	<b>118</b>		<b>908</b>	<b>1.673</b>	<b>948</b>	<b>1.868</b>	<b>898</b>	<b>1.735</b>
PB	CE	4.770	3.298	5.357	6.438	3.402	404	647		314	3.247	5.504	4.184
	PB	2.835	4.912	4.709	4.975	3.261	3.507	3.847	2.969	4.782	3.534	2.728	4.790
	PE	178	1.427	226		46		90	669	2.685	1.948	45	30
	PI				47						189		192
	RN	1.163	655	71	104	104	892	1.047		581	532	149	848
<b>PB Total</b>		<b>8.947</b>	<b>10.291</b>	<b>10.362</b>	<b>11.564</b>	<b>6.814</b>	<b>4.803</b>	<b>5.631</b>	<b>3.639</b>	<b>8.362</b>	<b>9.449</b>	<b>8.425</b>	<b>10.043</b>
PE	AL	1.387	674					533					436
	BA	139	997	119	90								595
	CE	465	802	304				1.448	43			352	3.277
	PB	868	261	141	15						89	93	46
	PE	11.131	8.956	8.154	10.011	5.847	1.905	2.408	1.583	1.501	10.154	10.949	9.010
	PR					75							
	RN	359	176	30				526	132				804
	SP	74											183
<b>PE Total</b>		<b>14.423</b>	<b>11.865</b>	<b>8.747</b>	<b>10.116</b>	<b>5.921</b>	<b>1.905</b>	<b>4.915</b>	<b>1.758</b>	<b>1.501</b>	<b>10.243</b>	<b>11.395</b>	<b>14.350</b>
PI	PI								154	225	625		
<b>PI Total</b>									<b>154</b>	<b>225</b>	<b>625</b>		
PR	MG				50			68					
	MT						744				313	317	
	PR	49.146	44.762	41.480	54.316	52.088	40.932	41.200	56.610	63.115	79.777	60.404	67.940
	RS	1.444	1.773	1.867	1.853	1.688	1.944	1.615	2.537	2.638	1.993	3.576	2.515
	SC	3.597	3.538	2.437	2.576	2.441	1.853	2.276	3.120	4.256	4.315	3.985	3.106
	SP	5.584	1.094	2.253	706	3.736	2.749	2.760	7.728	13.623	5.552	3.854	3.861
<b>PR Total</b>		<b>59.771</b>	<b>51.167</b>	<b>48.038</b>	<b>59.452</b>	<b>60.003</b>	<b>48.221</b>	<b>47.920</b>	<b>69.996</b>	<b>83.631</b>	<b>91.950</b>	<b>72.136</b>	<b>77.423</b>
RJ	GO									759			
	PR							2.128	3.554	2.863	2.575	1.543	
	RJ	3.164	3.003	1.335	6.683	2.603	2.625	7.941	12.733	11.841	13.184	10.861	3.440
<b>RJ Total</b>		<b>3.164</b>	<b>3.003</b>	<b>1.335</b>	<b>6.683</b>	<b>2.603</b>	<b>2.625</b>	<b>10.068</b>	<b>16.287</b>	<b>15.463</b>	<b>15.759</b>	<b>12.404</b>	<b>3.440</b>
RN	CE	2.401	1.194	651	253			1.426			593		256
	PB										109		
	PE							45					
	RN	2.315	2.495	2.904	1.838	1.942	748			473	2.041	2.368	1.731
<b>RN Total</b>		<b>4.716</b>	<b>3.689</b>	<b>3.554</b>	<b>2.091</b>	<b>1.942</b>	<b>2.219</b>			<b>473</b>	<b>2.743</b>	<b>2.368</b>	<b>1.987</b>



RO	RO	1.139	525	1.691	778		1.266	1.605	863	965	1.481	1.193	957
<b>RO Total</b>		<b>1.139</b>	<b>525</b>	<b>1.691</b>	<b>778</b>		<b>1.266</b>	<b>1.605</b>	<b>863</b>	<b>965</b>	<b>1.481</b>	<b>1.193</b>	<b>957</b>
RS	RJ												319
	RS				67	506	643	678	1.045	947	394	263	
	SP						585	260	1.502	2.159	3.222	1.128	
<b>RS Total</b>					<b>67</b>	<b>506</b>	<b>1.227</b>	<b>938</b>	<b>2.547</b>	<b>3.105</b>	<b>3.616</b>	<b>1.709</b>	
SE	AL	45	247									615	44
	BA	12.644	9.113	6.194	2.927	95	44	40		1.134	5.680	6.812	
	CE										44		
	PE	46											84
	PR	18	32							59	118	193	
	SE	1.713	1.610	1.557	1.541	731	44			610	3.825	4.356	
	SP	40		309						99	667	275	
<b>SE Total</b>		<b>14.506</b>	<b>11.002</b>	<b>8.060</b>	<b>4.468</b>	<b>826</b>	<b>88</b>	<b>40</b>		<b>1.902</b>	<b>10.949</b>	<b>11.764</b>	
SP	BA	1.337	680	478	590	1.693	482	79					209
	ES	787	289	299	91	517			106	608	175	442	
	GO		238			966	132	45					
	MA			401	1.732	1.439	197	105	480				
	MG	3.204	4.054	5.969	5.611	4.724	2.209	344	2.450	300	662	1.224	739
	MS		131										45
	PB				23								
	PE					807							
	PI					119							
	PR	31.518	37.333	33.205	27.090	9.352	15.313	28.362	13.696	10.363	20.000	23.993	37.432
	RJ	28.102	24.434	28.791	29.770	17.010	11.455	10.165	6.321	6.129	6.946	8.951	17.542
	RS	2.307	1.688	1.644	1.032	1.013	738	1.318	598	950	917	1.828	2.167
	SC	1.113	1.616	1.070	1.184	561	1.343	1.739	596	301	956	1.106	2.601
	SE				135	437							
	SP	465.352	426.677	442.121	427.770	391.121	364.423	462.049	475.914	418.977	497.586	529.154	518.201
<b>SP Total</b>		<b>533.719</b>	<b>497.140</b>	<b>513.978</b>	<b>495.027</b>	<b>429.757</b>	<b>396.292</b>	<b>504.207</b>	<b>500.161</b>	<b>437.019</b>	<b>527.674</b>	<b>566.430</b>	<b>579.378</b>

TO	AL				171	368	585						
	BA				172	1.585	748	134	82	134	87		
	CE				742	1.528	2.838	3.497	1.638	1.314	347	177	
	MA	60	146	74	885	1.001	1.038	102	254	59	1.199	950	1.143
	MG				44	44							
	PA			182	1.495	1.410	1.616	1.222	530	635	757	1.947	579
	PE							305	644	826	120	381	407
	PI	25	123	44	584	654	589	806	740	366	556	1.246	772
	RN		23					486	749	1.468	742	132	
	SE					48	40	806	324	469	343		
	SP				120	201	161						
<b>TO Total</b>		<b>84</b>	<b>292</b>	<b>301</b>	<b>3.128</b>	<b>4.443</b>	<b>7.408</b>	<b>8.162</b>	<b>7.592</b>	<b>4.817</b>	<b>4.555</b>	<b>4.958</b>	<b>3.078</b>

<b>Total geral</b>	<b>1.115.015</b>	<b>963.375</b>	<b>963.467</b>	<b>1.009.010</b>	<b>957.271</b>	<b>944.320</b>	<b>1.119.328</b>	<b>1.093.983</b>	<b>1.122.060</b>	<b>1.250.535</b>	<b>1.167.802</b>	<b>1.194.987</b>
--------------------	------------------	----------------	----------------	------------------	----------------	----------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Fonte: Fornecedores de etanol cadastrados ANP conforme Resolução ANP 43/2009

Dados atualizados em 01/07/2014



Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis  
Superintendência de Abastecimento

Etanol Anidro Combustível  
Vendas Fornecedores por Estado Origem

		Volume em m³												
Estado Origem	Estado Destino	jan/13	fev/13	mar/13	abr/13	mai/13	jun/13	jul/13	ago/13	set/13	out/13	nov/13	dez/13	
AL	AL	5.970	4.977	5.624	6.078	5.684	7.009	1.531	1.692	1.551	7.182	7.622	8.228	
	BA	25.614	13.993	14.577	5.974	5.530	1.912	802	219	130	1.962	4.201	12.110	
	CE	2.195	2.497	3.854	2.718	3.679	1.641	857	286	45	269	3.460	7.556	
	MA	906												
	PB	1.618	2.676	3.201	1.170	243	312	457	208	177	701	566	1.190	
	PE	13.158	17.641	24.514	8.012	8.215	3.316	4.103	339	1.105	3.846	10.897	12.959	
	PI	886	782	818	467	304	486	506		172		89	825	
	PR				20									
	RN	1.764	1.439	1.450	1.508	2.397	1.549	2.166	1.927	354	446	1.275	1.914	
	RO	153												
SE	1.009	1.733	2.624	2.733	3.481	1.062	89		30	2.824	2.365	2.166		
<b>AL Total</b>		<b>53.272</b>	<b>45.737</b>	<b>56.663</b>	<b>28.679</b>	<b>29.533</b>	<b>17.287</b>	<b>10.510</b>	<b>4.671</b>	<b>3.563</b>	<b>17.229</b>	<b>30.475</b>	<b>46.947</b>	
BA	AL							1.385	2.648	2.572	662			
	BA	181	322	103	1.799	7.032	8.353	15.605	14.538	14.469	11.521	5.876	5.263	
	CE							153	2.206	1.178	507	109		
	DF									59	46			
	ES				139	539	298	1.435	501	165				
	MG							179						
	PB						42	268	547	425				
	PE					40	166	616	577	200			133	
	PI									390	30			
	SE							971		42				
TO										35				
<b>BA Total</b>		<b>181</b>	<b>322</b>	<b>103</b>	<b>1.938</b>	<b>7.610</b>	<b>8.858</b>	<b>20.614</b>	<b>21.017</b>	<b>19.534</b>	<b>12.766</b>	<b>5.985</b>	<b>5.396</b>	
ES	AL							135		215				
	BA	1.086	1.066	1.612	1.554	396	858	382	236	642	554	1.175	967	
	CE							46	45					
	ES	9.739	7.554	9.912	4.841	6.070	7.471	6.890	8.638	10.405	12.014	12.225	9.011	
MG	134	42	45	131	130					84	45			

	PB						91						
	PE						40	275	90				
	RJ	358	223	223	224	223	268	393	383	333	384	502	397
<b>ES Total</b>		<b>11.318</b>	<b>8.884</b>	<b>11.792</b>	<b>6.750</b>	<b>6.819</b>	<b>8.729</b>	<b>8.121</b>	<b>9.391</b>	<b>11.595</b>	<b>13.036</b>	<b>13.947</b>	<b>10.376</b>
GO	AL							2.157	583	200			
	AM			127	1.087	1.421						190	636
	BA	802	4.202	3.859	1.446	2.044	3.304	3.456	3.171	4.311	6.812	4.803	5.149
	CE					1.762	4.253	5.573	9.362	9.266	2.638	119	
	DF	19.877	17.536	18.642	20.887	26.162	23.964	25.665	27.504	24.581	30.753	22.747	20.791
	ES		89							522	178		63
	GO	26.575	21.893	29.749	27.439	33.208	32.548	34.770	37.716	33.562	33.956	33.346	38.321
	MA	1.695	974	1.320	991	3.584	3.126	3.985	6.279	2.839	2.227	3.302	1.932
	MG	2.423	1.896	3.427	2.833	2.690	2.319	6.432	4.500	5.772	7.213	5.564	4.132
	MS							58					
	MT								46				
	PA	2.067	4.008	1.500	515	6.471	11.322	7.027	12.828	9.349	7.405	8.203	5.927
	PB					107	1.796	1.909	2.696				
	PE					1.485	1.860	1.263	1.531	44			
	PI	2.414	2.346	893	451	3.450	2.289	1.590	2.482	1.233	1.036	1.630	4.986
	PR			338		59							
	RJ	695	745	1.481	823	548	404	662	89				
	RN						312	403	212	91			
	RO			192	1.545	59						371	2.026
	RS			489			185	80					
	SE				537			812	2.075	1.436	1.173		
	SP	43	129	40		354	401	606	3.787	1.464	2.160	3.364	4.850
	TO										101	895	341
<b>GO Total</b>		<b>56.590</b>	<b>53.819</b>	<b>62.058</b>	<b>58.554</b>	<b>83.405</b>	<b>88.084</b>	<b>96.448</b>	<b>114.860</b>	<b>94.671</b>	<b>95.650</b>	<b>84.532</b>	<b>89.152</b>
MA	BA						30				45		
	CE	5.064		5.547					44	2.617	1.255	479	498
	MA	17.568	6.286	7.780	7.547	10.441	11.919	16.783	15.220	17.633	16.358	16.882	11.055
	PA		7.981					429	1.213	100	264	332	399
	PB								133	44			
	PE			10.856									
	PI	210							1.031	2.275	3.690	4.504	2.169
	RN										120		
<b>MA Total</b>		<b>22.841</b>	<b>14.267</b>	<b>24.183</b>	<b>7.547</b>	<b>10.441</b>	<b>11.949</b>	<b>17.212</b>	<b>17.641</b>	<b>22.789</b>	<b>21.613</b>	<b>22.197</b>	<b>14.122</b>
MG	AL						264	1.626	1.007	587			
	BA	4.375	6.033	6.845	8.803	18.307	22.924	21.717	18.901	20.579	23.805	17.788	10.370
	CE							3.012	88	43			

DF		571	377	371	90	377	447	1.989	3.022	280	163	3.500	5.635
ES		1.620	719	3.103	1.717	3.740	3.943	3.186	1.950	1.646	827	484	302
GO		1.342	1.315	822	421	1.340	1.032	1.310	1.078	1.348	1.598	1.290	1.635
MA		225	119										
MG		47.451	38.492	36.602	38.285	57.779	60.490	62.652	62.492	58.731	61.980	48.651	50.962
MT												0	
PB							358	1.245	2.122	495			
PE						1.713	4.867	7.203	4.168	4.139	572		116
PI						30	928	104				173	
PR							1.238						
RJ		5.570	1.707	3.987	2.508	3.014	4.488	2.076	5.723	4.536	4.185	2.455	2.442
RN						62		206	137	230			
RS								45			40		
SE						292	1.568	1.349	1.881	1.366	349		
SP		9.959	8.037	9.882	4.841	4.766	11.769	8.782	3.496	5.918	6.478	4.735	2.270
TO													518
<b>MG Total</b>		<b>71.113</b>	<b>56.798</b>	<b>61.612</b>	<b>56.666</b>	<b>91.420</b>	<b>114.316</b>	<b>116.500</b>	<b>106.066</b>	<b>99.899</b>	<b>99.996</b>	<b>79.075</b>	<b>74.252</b>
MS	AM						45						
	CE					45							
	MS	10.372	6.938	7.815	6.093	11.916	9.554	10.563	12.402	11.578	11.937	11.739	14.242
	MT							311				306	
	PB										62		
	PR	13.182	9.537	5.755	10.154	21.219	20.309	36.531	20.740	11.561	16.730	12.639	18.152
	RJ					45	178	645	1.924	492	223	490	579
	RO				150	223	439	383	358	906		549	514
	RS	701	1.043	605	519	3.608	4.319	3.490	558	1.974	3.168	3.645	2.056
	SC	2.151	2.052	1.803	1.513	1.358	304	1.222	554	89	734	978	150
	SP	12.481	8.130	9.840	1.955	16.117	16.705	12.986	15.499	17.404	15.560	17.129	9.260
<b>MS Total</b>		<b>38.887</b>	<b>27.700</b>	<b>25.819</b>	<b>20.385</b>	<b>54.531</b>	<b>51.853</b>	<b>66.131</b>	<b>52.033</b>	<b>44.005</b>	<b>48.413</b>	<b>47.475</b>	<b>44.954</b>
MT	AL		48										
	AM	11.820	9.941	8.663	10.031	18.482	9.881	18.547	13.373	13.546	14.150	12.949	12.735
	GO	1.886	656	60									
	MT	8.980	7.744	8.540	8.143	11.501	11.140	12.077	11.356	12.337	11.628	11.893	11.271
	PR	1.746	345	1.197		892	721	678	879	671	608	541	725
	RO	12.666	8.796	9.624	11.598	13.701	12.034	14.526	12.246	14.327	16.705	15.442	10.569
	SC	628		313	45	865	1.559	2.305	2.303	1.643	1.930	1.515	2.310
	SP	10.573	7.027	2.334	5.284	5.919	7.071	5.066	3.284	6.481	1.352	515	45
<b>MT Total</b>		<b>48.298</b>	<b>34.557</b>	<b>30.731</b>	<b>35.101</b>	<b>51.360</b>	<b>42.406</b>	<b>53.198</b>	<b>43.441</b>	<b>49.006</b>	<b>46.373</b>	<b>42.855</b>	<b>37.655</b>
PA	MA		297	104								59	815
	PA	2.640	965	2.240	1.328	214	361	1.836	3.172	728	2.518	4.256	3.673

<b>PA Total</b>		<b>2.640</b>	<b>1.262</b>	<b>2.343</b>	<b>1.328</b>	<b>214</b>	<b>361</b>	<b>1.836</b>	<b>3.172</b>	<b>728</b>	<b>2.518</b>	<b>4.315</b>	<b>4.487</b>
PB	AL	104		32									
	CE	9.458	4.080	3.338	2.693	2.437	4.308	134	431	781	7.659	11.695	8.483
	PB	6.964	3.343	5.222	3.072	7.315	4.078	1.520	1.305	6.150	9.316	10.513	8.330
	PE	362	1.042	228	591				179	734	2.270	1.498	1.814
	PI	223											
	RN	4.497	1.652	3.281	2.475	1.098	1.511	224	3.649	6.363	6.462	4.849	5.043
	RO												89
<b>PB Total</b>		<b>21.607</b>	<b>10.117</b>	<b>12.100</b>	<b>8.831</b>	<b>10.850</b>	<b>9.898</b>	<b>1.878</b>	<b>5.564</b>	<b>14.029</b>	<b>25.707</b>	<b>28.555</b>	<b>23.760</b>
PE	BA	184		122								128	254
	CE	3.298	2.358	629	2.492	3.423	1.533	4.184		310	1.166	2.907	2.835
	MA	826	45										
	PB	3.712	2.514	1.540	2.158	1.021	2.230	2.327	312	436	3.505	3.100	4.677
	PE	15.567	6.710	3.024	6.962	4.283	2.950	5.305	105	1.365	9.320	21.595	19.852
	PI	1.079	45			235	186					327	30
	RN	2.005	2.410	850	1.446	3.069	4.447	6.675	873	1.620	2.418	421	2.313
<b>PE Total</b>		<b>26.671</b>	<b>14.082</b>	<b>6.165</b>	<b>13.058</b>	<b>12.032</b>	<b>11.346</b>	<b>18.491</b>	<b>1.290</b>	<b>3.730</b>	<b>16.409</b>	<b>28.478</b>	<b>29.960</b>
PI	CE						294	2.093	1.035				
	MA		45										
	PI	2.058	1.290	2.764	2.318	1.331	569	3.824	5.666	2.369	657	187	1.444
<b>PI Total</b>		<b>2.058</b>	<b>1.334</b>	<b>2.764</b>	<b>2.318</b>	<b>1.331</b>	<b>862</b>	<b>5.917</b>	<b>6.702</b>	<b>2.369</b>	<b>657</b>	<b>187</b>	<b>1.444</b>
PR	MS												135
	MT					124							
	PR	23.745	9.578	18.760	18.767	30.421	21.472	22.007	34.212	28.841	25.004	22.585	17.586
	RS	7.937	4.261	2.937	6.327	5.092	7.376	7.584	6.210	3.910	9.603	3.175	7.277
	SC	4.523	3.075	3.820	2.891	4.549	5.217	8.139	8.256	6.164	4.252	4.356	6.939
	SP	1.536	923	1.315	350	704	155	930	1.423	1.850	2.221	3.428	2.845
<b>PR Total</b>		<b>37.740</b>	<b>17.838</b>	<b>26.831</b>	<b>28.335</b>	<b>40.890</b>	<b>34.220</b>	<b>38.659</b>	<b>50.100</b>	<b>40.765</b>	<b>41.081</b>	<b>33.544</b>	<b>34.782</b>
RN	CE	882	710	356	647						2.094	3.526	750
	PB												145
	RN	2.127	3.055	3.188	454						3.414	4.752	5.025
<b>RN Total</b>		<b>3.009</b>	<b>3.765</b>	<b>3.544</b>	<b>1.101</b>						<b>5.508</b>	<b>8.278</b>	<b>5.920</b>
SE	AL	27											
	BA	1.172	35	43								684	395
	PE	36		7									
	SE	1.590	1.423	1.157	586	795	1.090	324			151	2.496	3.149
<b>SE Total</b>		<b>2.826</b>	<b>1.458</b>	<b>1.207</b>	<b>586</b>	<b>795</b>	<b>1.090</b>	<b>324</b>			<b>151</b>	<b>3.180</b>	<b>3.544</b>
SP	AL					45		388	1.779	453			
	BA	9.786	6.817	8.055	12.353	14.384	11.712	10.924	11.500	8.589	8.689	12.891	12.978
	CE	3.471	4.710			4.402	5.050	2.113	1.224	984	4.356	5.384	1.242

DF	490		45		432			1.941	90		998	129	
ES	5.197	2.990	2.798	2.728	7.392	3.974	5.137	6.827	3.336	5.118	5.483	6.335	
GO	224												
MA	1.678	532	267		2.449	1.122	938	591	135		1.024		
MG	20.905	18.899	22.264	17.711	18.052	14.985	17.090	17.290	8.678	12.768	22.791	27.093	
MS					707	2.614	2.313	303	1.690	1.083	625	1.963	
MT	226										129		
PA	3.722	226	5.627	474	495	880	642			2.940	2.627	1.425	
PB					2.997	766	729						
PE		4.051	4.300		4.662	3.955	16.713	36.047	2.665	290			
PI	357	358	135	126	2.411	1.587	2.484	1.095				577	
PR	50.855	43.749	52.323	32.512	47.995	31.279	60.673	48.032	44.652	64.911	57.929	42.894	
RJ	41.107	32.226	30.134	27.959	40.502	47.598	46.042	48.046	34.997	35.706	40.292	46.079	
RN					346	1.505	1.139	451	271				
RS	30.120	15.949	19.275	17.776	20.204	17.547	27.166	24.238	26.516	33.330	31.572	45.449	
SC	9.289	5.513	6.384	5.064	8.864	6.523	9.408	8.521	9.589	14.792	12.950	12.511	
SE					1.219	1.854	1.914	2.385	1.871				
SP	210.253	194.161	241.067	188.846	253.312	201.839	243.620	336.397	263.405	294.291	261.914	245.684	
<b>SP Total</b>	<b>387.678</b>	<b>330.181</b>	<b>392.674</b>	<b>305.550</b>	<b>430.825</b>	<b>354.835</b>	<b>449.433</b>	<b>546.669</b>	<b>407.922</b>	<b>478.273</b>	<b>456.607</b>	<b>444.360</b>	
TO	AP	1.278	419	1.168	1.040	963	957	1.471	1.720	1.471	1.790	1.324	1.412
	BA		1.376				319	41					
	CE		1.507	431		1.025	1.247	2.319	2.017	43			
	MA	637	2.839	4.574	5.236	6.648	2.022	337	1.487	1.021	4.963	2.118	6.611
	PA	4.252	1.309	1.765	4.144	5.670	5.890	3.639	3.952	2.082	2.215	965	1.286
	PE										500		
	PI	963	87	756	2.143	1.876	1.781	2.180	1.309	3.076	4.646	3.705	1.523
	RN							43					
<b>TO Total</b>		<b>7.131</b>	<b>7.536</b>	<b>8.693</b>	<b>12.563</b>	<b>16.181</b>	<b>12.215</b>	<b>10.030</b>	<b>10.483</b>	<b>7.692</b>	<b>14.114</b>	<b>8.112</b>	<b>10.832</b>
<b>Total geral</b>		<b>793.860</b>	<b>629.658</b>	<b>729.283</b>	<b>589.289</b>	<b>848.238</b>	<b>768.309</b>	<b>915.302</b>	<b>993.100</b>	<b>822.298</b>	<b>939.494</b>	<b>897.797</b>	<b>881.943</b>

Fonte: Fornecedores de etanol cadastrados ANP conforme Resolução ANP 43/2009

Dados atualizados em 01/07/2014