

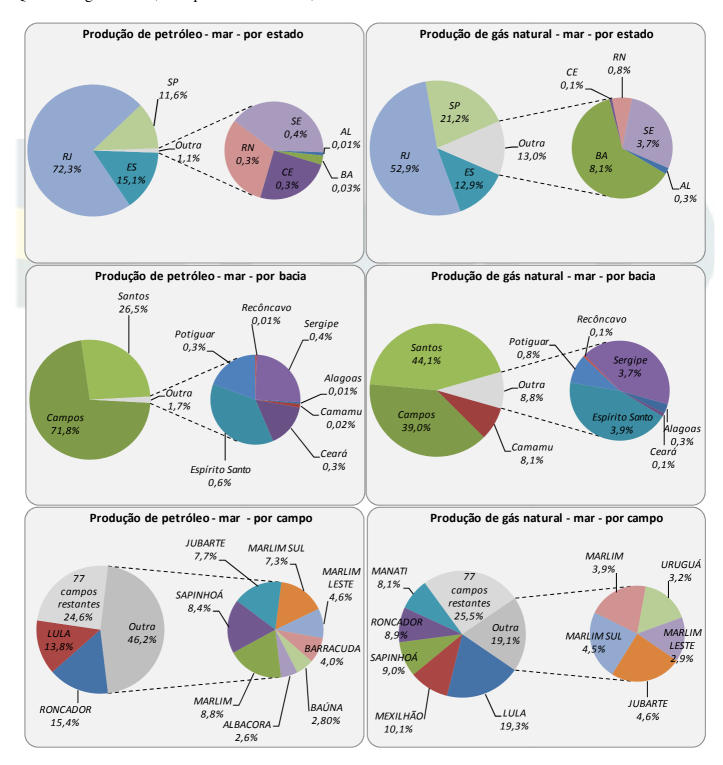
PRODUÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL POR POÇO – MAR – ABR/2015



Este documento apresenta um panorama da produção nacional de petróleo e gás natural em mar. A produção é indicada por estado, bacia e campo, e para cada estado é apresentada a produção por poço. A produção de petróleo é expressa em barris (bbl), e a de gás natural é expressa em metros cúbicos (m³). Nota: Os volumes de produção dos poços são apresentados em planilha anexa, extraída do sistema SIGEP.

1 - Produção nacional de petróleo e gás natural - por estado, bacia e campo - sumário

Os gráficos abaixo sumarizam a produção de petróleo e gás natural em mar, por estado, bacia e campo. Os estados do RJ e ES respondem pela quase totalidade da produção de petróleo. Aos demais seis estados cabem apenas 12,6% do total. Quanto à produção de gás natural, ambos estados respondem por 65,8% do total. Os dez maiores campos produtores de petróleo respondem por quase 75,4% da produção nacional. Quanto ao gás natural, esse percentual é de 74,5%.

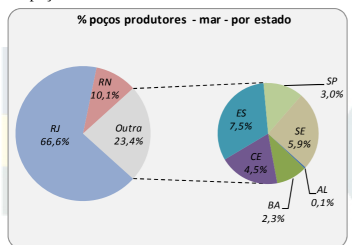


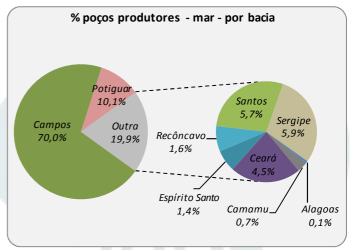
2 - Produção de petróleo e gás natural - por poço

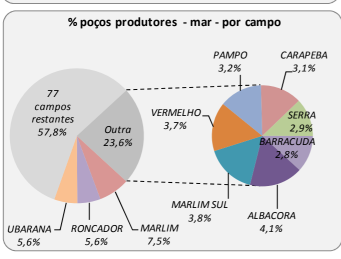
Esta seção ilustra a produção de petróleo e gás natural por poço. São apresentados gráficos alusivos à produção em cada estado, em termos absolutos (volume de produção) e relativos (percentual relativo ao total). Devido ao grande número de poços produtores em alguns estados, apenas os dez primeiros em volume de produção são indicados nos gráficos; os demais são referidos como "campos restantes", junto com o número de poços que restam. Os gráficos alusivos a essa seção são apresentados nesta e nas cinco páginas seguintes.

	AL	AM	ВА	CE	ES	PR	RJ	RN	SP	SE	BRASIL
total de poços em produção	1	0	20	39	65	0	552	87	26	51	841
nº poços sem registro de produção de petróleo	0	0	0	0	1	0	16	2	0	8	27
%poços sem registro de produção de petróleo	0,0%		0,0%	0,0%	1,5%		2,9%	2,3%	0,0%	15,7%	3,2%
nº poços sem registro de produção de gás natural	0	0	0	0	1	0	12	0	0	0	13
%poços sem registro de produção gás natural	0,0%		0,0%	0,0%	1,5%		2,2%	0,0%	0,0%	0,0%	1,5%

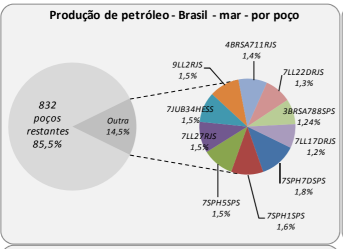
A tabela acima apresenta o total de poços em mar reportados no BMP (Boletim Mensal de Produção) por estado, bem como a parcela destes que não possui registro de produção e o percentual deste quantitativo em relação ao total. Os estados do AM e PR não possuem campos de produção em mar; por conseguinte, não têm poços contabilizados.

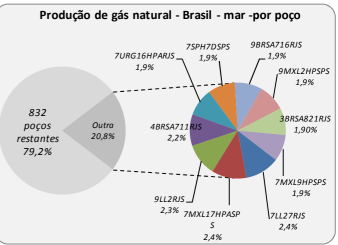


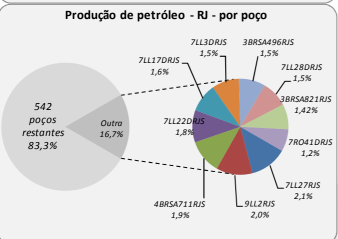


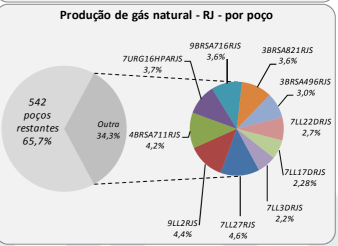


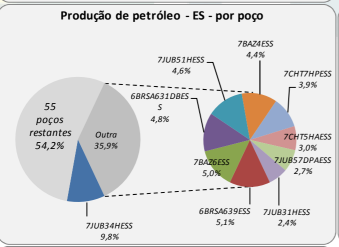
Os gráficos acima e à esquerda apresentam o percentual de poços produtores (inclusive os sem registro de produção) conforme o estado, a bacia ou o campo ao qual pertencem. Os campos de Marlim (na Bacia de Campos) e Ubarana (na Bacia do Potiguar) são os que possuem o maior número de poços: juntos, têm 13,1% do total. Mais de dois terços dos poços (70,0%) estão na Bacia de Campos. Quase 82% dos poços estão no RJ, RN e SE.

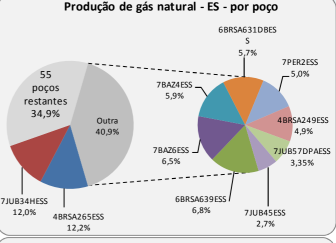


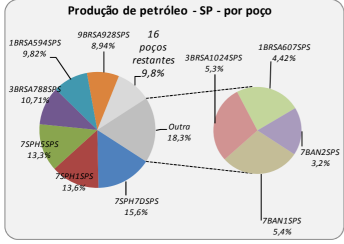


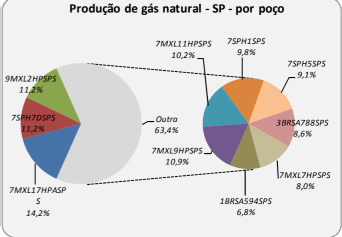


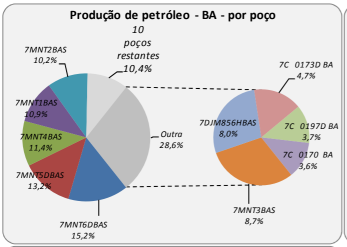


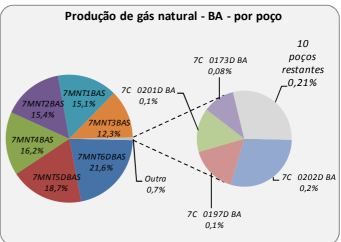


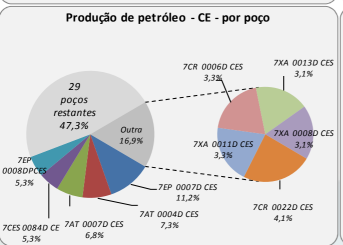


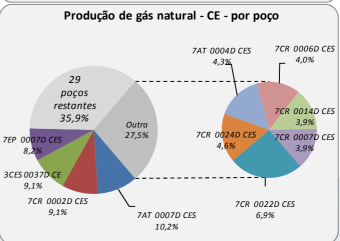


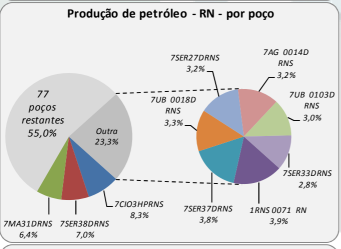


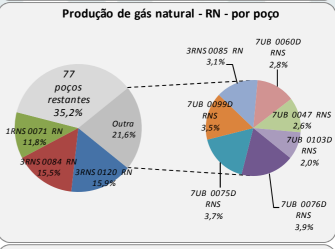


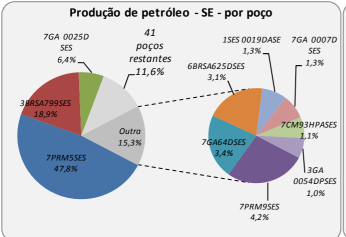


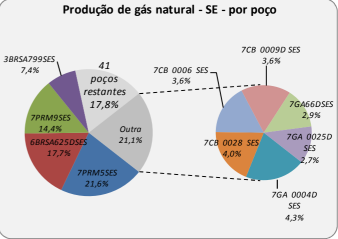


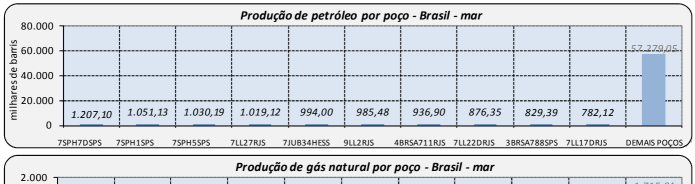


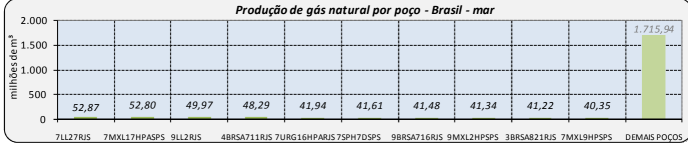


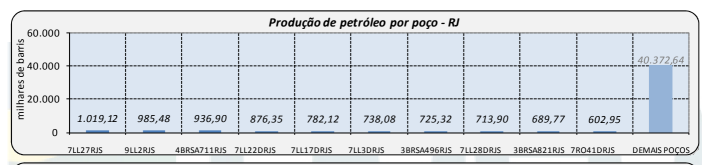


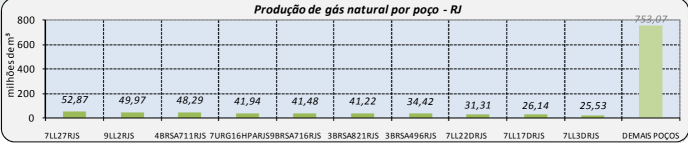


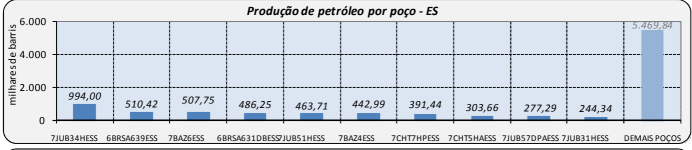


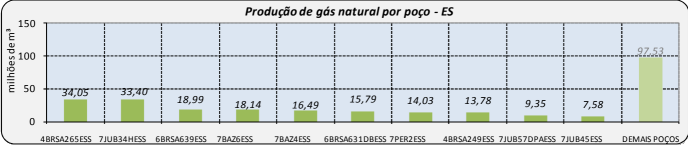


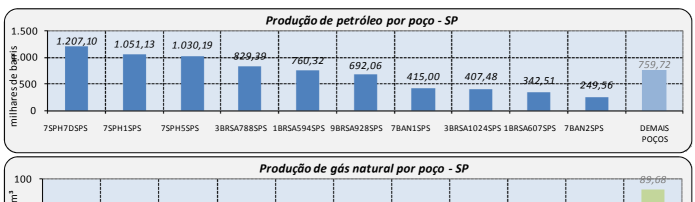


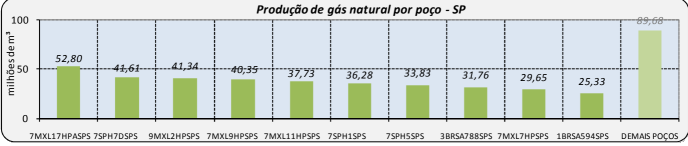


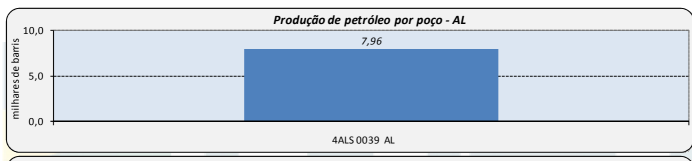


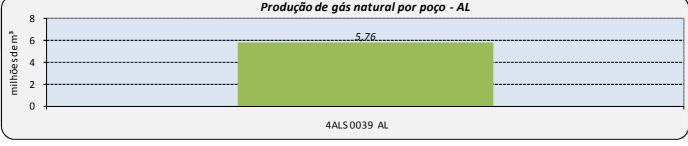


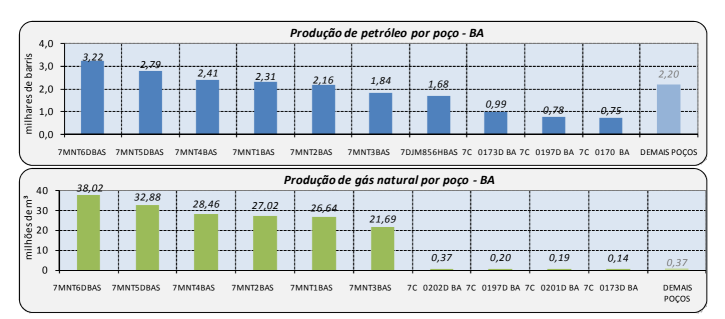


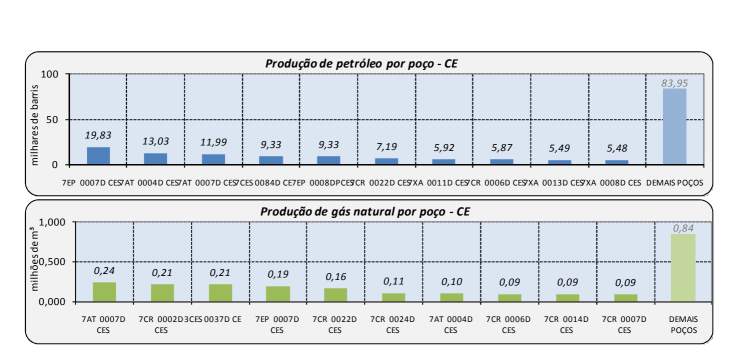


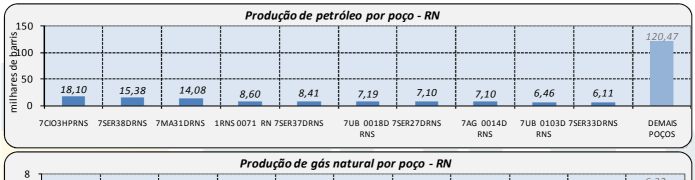


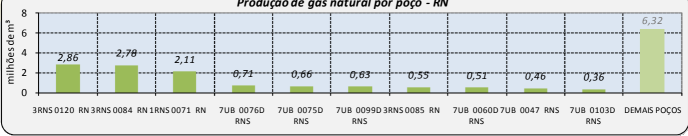


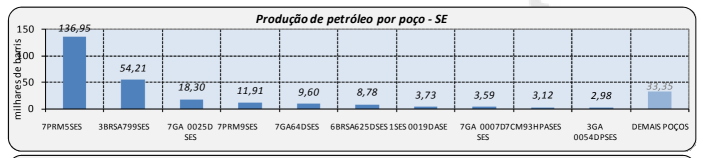


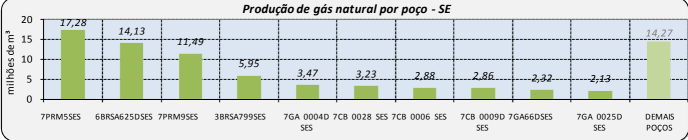












3 – Produção nacional de petróleo e gás natural – conforme a categoria do poço

A título de ilustração, esta seção apresenta os dados de produção conforme a categoria do poço, indicada pelo primeiro caractere do nome do poço. É apresentado o total de poços reportados no BMP por categoria, bem como os volumes produzidos de petróleo e gás natural, além do percentual desses dados em relação ao total.

A Resolução ANP nº 49/2011 (que revogou a Portaria ANP nº 75/2000) instituiu o regulamento que trata da codificação de poços perfurados. Há nove categorias: seis para poços exploratórios (perfurados na fase de exploração – categorias 1 a 6), duas para poços explotatórios (perfurados na fase de desenvolvimento e produção – categorias 7 e 8), e uma categoria especial (9) para poços não enquadrados nas outras categorias.

		poços	petróleo (bbl)	gás natural (m³)		%poços	%petróleo	%gás natural
1	pioneiro	14	1.280.873,86	43.671,57		1,66%	1,91%	2,01%
2	estratigráfico	1	245.550,28	8.659,32		0,12%	0,37%	0,40%
3	extensão	46	4.087.151,45	149.649,91		5,47%	6,10%	6,90%
4	pioneiro adjacente	17	1.264.008,28	110.178,06		2,02%	1,89%	5,08%
5	jazida mais rasa	0	0,00	0,00		0,00%	0,00%	0,00%
6	jazida mais profunda	11	2.127.283,56	75.726,24		1,31%	3,18%	3,49%
7	produção	724	53.439.857,82	1.568.826,22		86,09%	79,77%	72,37%
8	injeção	11	496.926,05	8.129,34	ľ	1,31%	0,74%	0,38%
9	especial	17	4.049.181,28	202.973,96		2,02%	6,04%	9,36%
1-6	exploratórios	89	9.004.867,43	387.885,10	L	10,58%	13,44%	17,89%
7-8	explotatórios	735	53.936.783,87	1.576.955,57		87,40%	80,51%	72,74%
9	especiais	17	4.049.181,28	202.973,96		2,02%	6,04%	9,36%
					_			
	TOTAL	841	66.990.832,58	2.167.814,62		100,00%	100,00%	100,00%

Mais de 86% dos poços são de produção (categoria 7), que correspondem a aproximadamente 80% da produção de petróleo, e a 72% da produção de gás natural. As demais categorias respondem, isoladamente, por percentuais reduzidos da produção de petróleo e gás natural, exceto os poços de extensão, donde provêm 7% da produção de gás natural. Não houve registro de produção em poços estratigráficos e de jazida mais rasa.