

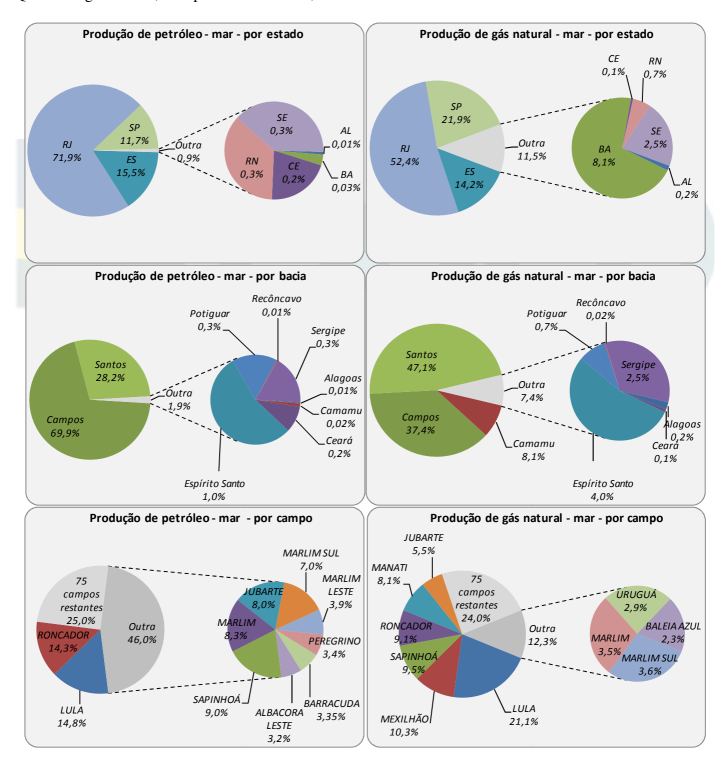
PRODUÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL POR POÇO – MAR – OUT/2015



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 12,5% do total. Quanto à produção de gás natural, ambos estados respondem por 66,6% do total. Os dez maiores campos produtores de petróleo respondem por quase 75,0% da produção nacional. Quanto ao gás natural, esse percentual é de 76,0%.

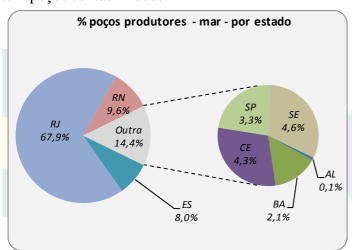


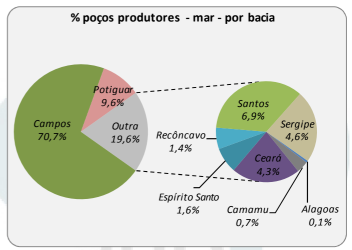
2 - Produção de petróleo e gás natural - por poço

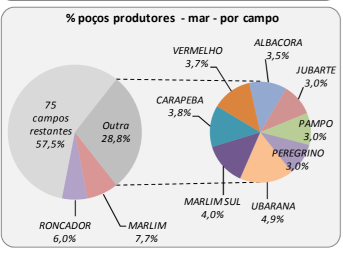
Esta seção ilustra a produção de petróleo e gás natural por poço. São apresentados gráficos alusivos à produção em cada estado, em termos absolutos (volume de produção) e relativos (percentual relativo ao total). Devido ao grande número de poços produtores em alguns estados, apenas os dez primeiros em 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	17	35	65	0	535	78	28	37	796
nº poços sem registro de produção de petróleo	0	0	0	0	2	0	15	2	1	9	29
%poços sem registro de produção de petróleo	0,0%		0,0%	0,0%	3,1%		2,8%	2,6%	3,6%	24,3%	3,6%
nº poços sem registro de produção de gás natural	0	0	1	0	2	0	14	0	1	1	19
%poços sem registro de produção gás natural	0,0%		5,9%	0,0%	3,1%		2,6%	0,0%	3,6%	2,7%	2,4%

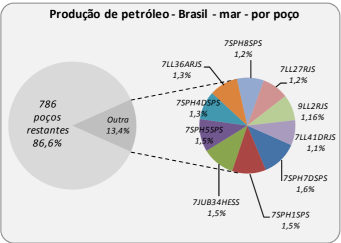
A tabela acima apresenta o total de poços em mar reportados no BMP (Boletim Mensal de Produção) por estado, bem como a parcela destes que não possui registro de produção e o percentual deste quantitativo em relação ao total. Os estados do AM e PR não possuem campos de produção em mar; por conseguinte,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

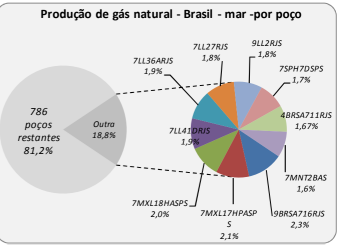


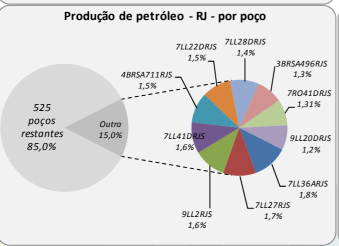


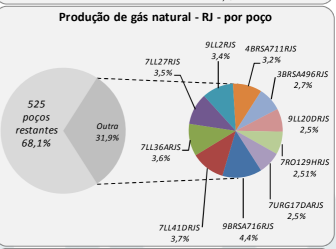


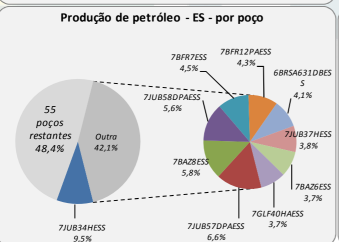
Os gráficos acima e à esquerda apresentam o percentual de poços produtores (inclusive os sem registro de produção) conforme o estado, a bacia ou o campo ao qual pertencem. Os campos de Marlim e Roncador (ambos na Bacia de Campos) são os que possuem o maior número de poços: juntos, têm 13,7% do total. Mais de dois terços dos poços (70,7%) estão na Bacia de Campos. Quase 82% dos poços estão no RJ, RN e SE.

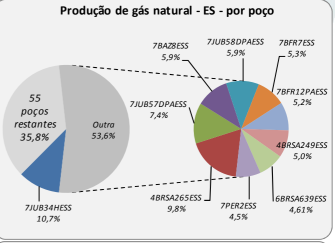


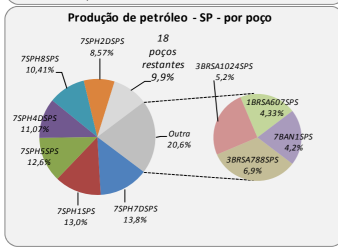


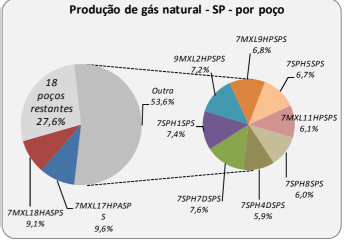


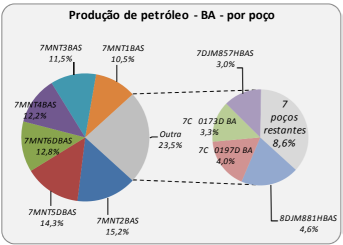


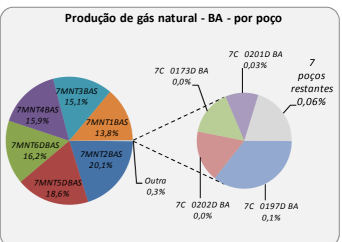


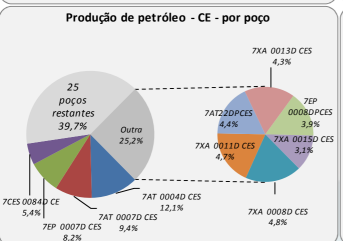


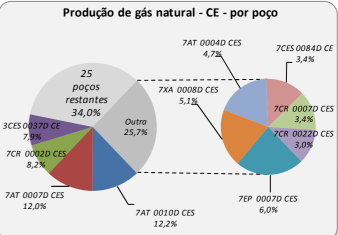


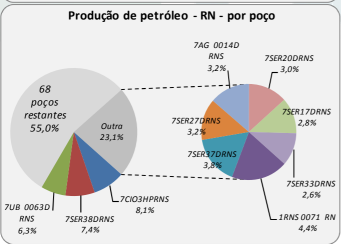


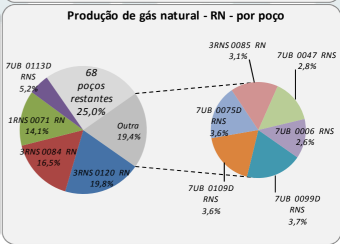


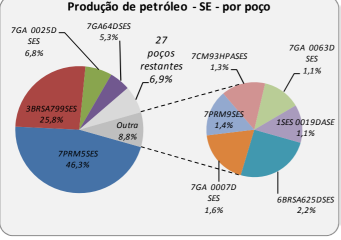


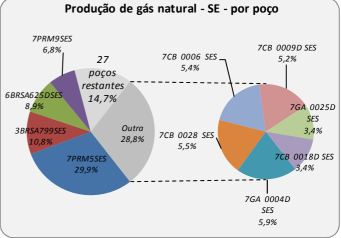


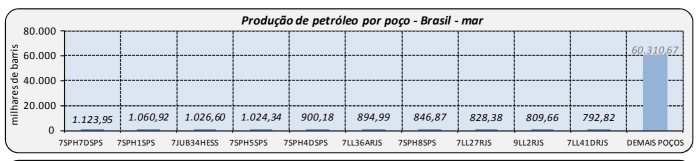


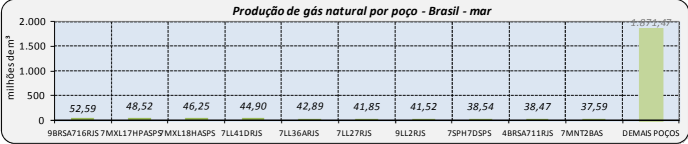


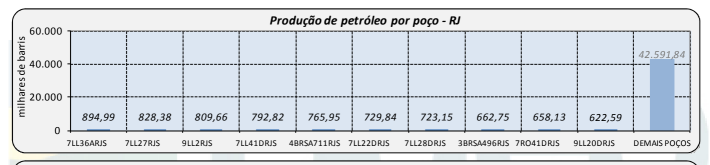


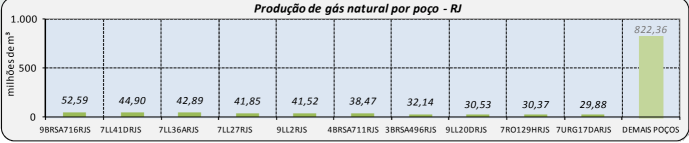


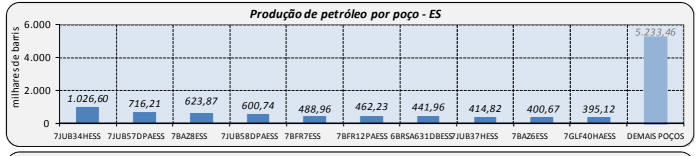


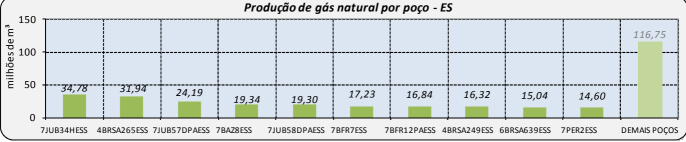


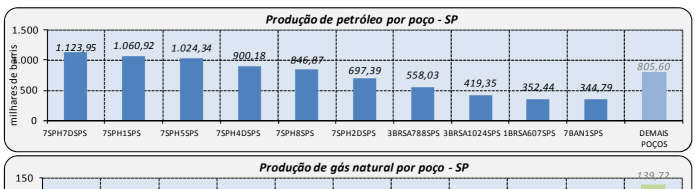


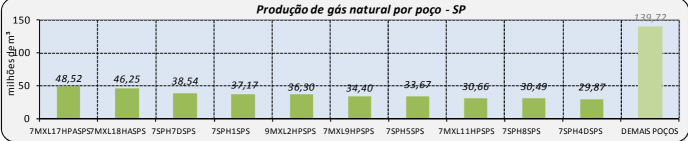


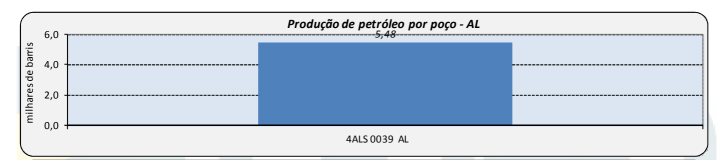


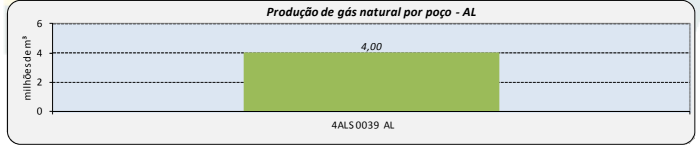


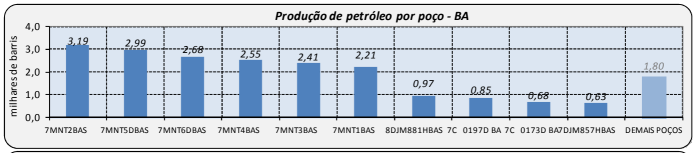


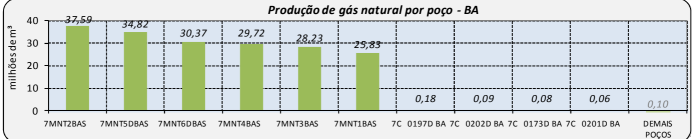


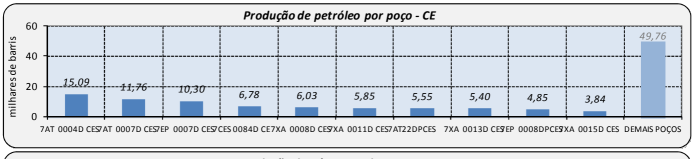


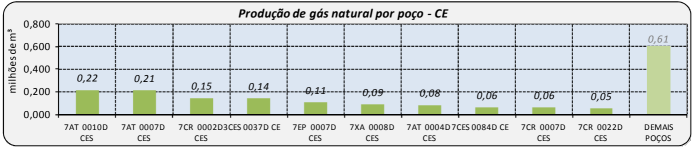


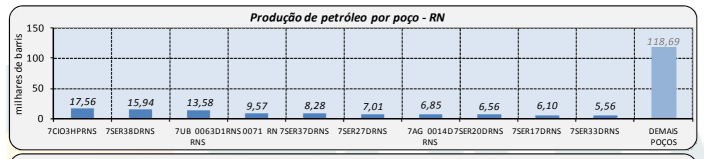


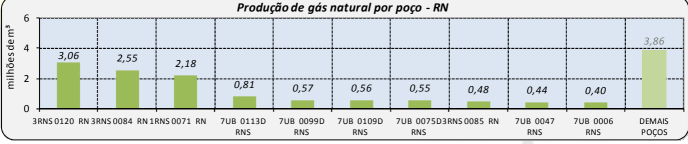




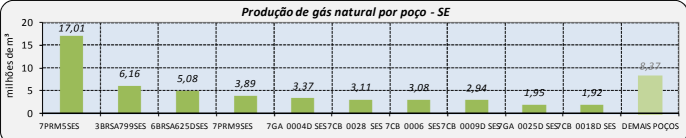












3 – Produção nacional de petróleo e gás natural – conforme a categoria do poço

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	12	517.431,87	19.728,37		1,51%	0,74%	0,86%
2	estratigráfico	1	242.032,64	8.723,22		0,13%	0,35%	0,38%
3	extensão	40	3.810.653,84	128.865,63		5,03%	5,47%	5,59%
4	pioneiro adjacente	18	1.037.868,97	100.777,82		2,26%	1,49%	4,37%
5	jazida mais rasa	0	0,00	0,00		0,00%	0,00%	0,00%
6	jazida mais profunda	11	2.176.297,40	67.561,87		1,38%	3,13%	2,93%
7	produção	686	57.495.900,92	1.758.384,70		86,29%	82,59%	76,30%
8	injeção	10	562.446,24	11.029,61		1,26%	0,81%	0,48%
9	especial	17	3.776.747,87	209.518,77		2,14%	5,42%	9,09%
					_			
1-6	exploratórios	82	7.784.284,72	325.656,89	L	10,31%	11,18%	14,13%
7-8	explotatórios	696	58.058.347,17	1.769.414,31		87,55%	83,39%	76,78%
9	especiais	17	3.776.747,87	209.518,77		2,14%	5,42%	9,09%
	·		·		_			
	TOTAL	795	69.619.379,76	2.304.589,97		100,00%	100,00%	100,00%

Mais de 86% dos poços são de produção (categoria 7), que correspondem a aproximadamente 83% da produção de petróleo, e a 76% 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 6% da produção de gás natural. Não houve registro de produção em poços estratigráficos e de jazida mais rasa.