

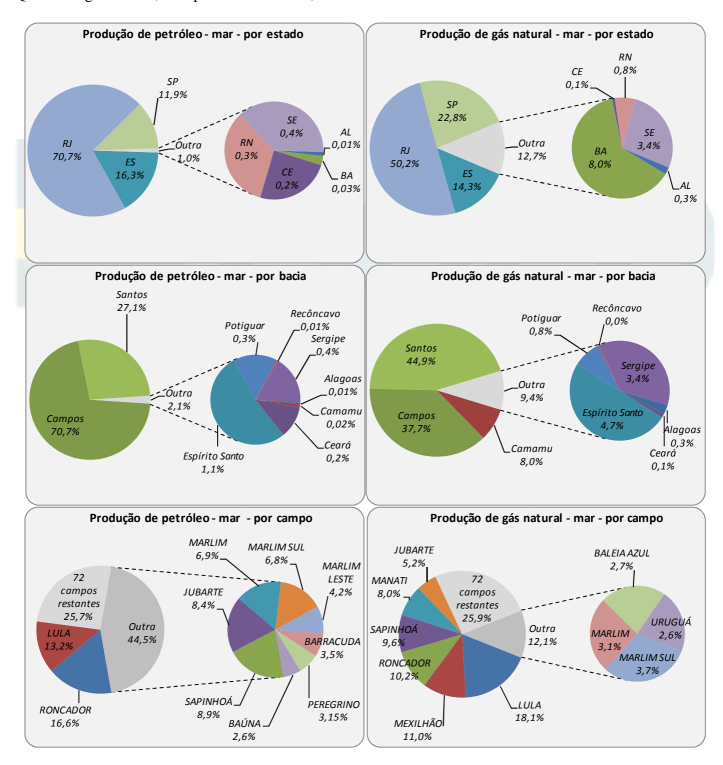
PRODUÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL POR POÇO – MAR – JUN/2015



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 12,9% do total. Quanto à produção de gás natural, ambos estados respondem por 64,5% do total. Os dez maiores campos produtores de petróleo respondem por quase 74,3% da produção nacional. Quanto ao gás natural, esse percentual é de 74,1%.

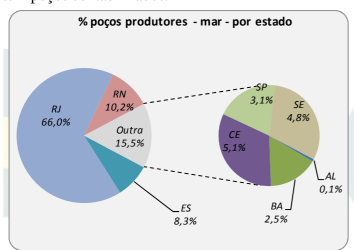


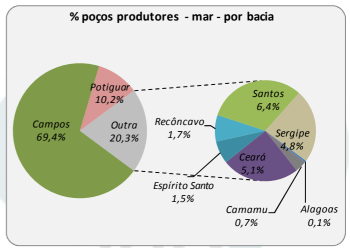
2 - Produção de petróleo e gás natural - por poço

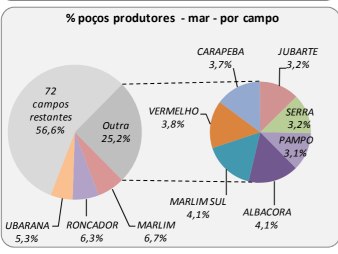
Esta seção ilustra a produção de petróleo e gás natural por poço. São apresentados gráficos alusivos à produção em cada estado, em termos absolutos (volume de produção) e relativos (percentual relativo ao total). Devido ao grande número de poços produtores em alguns estados, apenas os dez primeiros em 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	41	67	0	520	83	25	39	796
nº poços sem registro de produção de petróleo	0	0	0	0	2	0	13	2	0	9	26
%poços sem registro de produção de petróleo	0,0%		0,0%	0,0%	3,0%		2,5%	2,4%	0,0%	23,1%	3,3%
nº poços sem registro de produção de gás natural	0	0	0	0	2	0	12	0	0	1	15
%poços sem registro de produção gás natural	0,0%		0,0%	0,0%	3,0%		2,3%	0,0%	0,0%	2,6%	1,9%

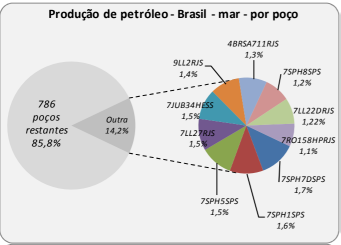
A tabela acima apresenta o total de poços em mar reportados no BMP (Boletim Mensal de Produção) por estado, bem como a parcela destes que não possui registro de produção e o percentual deste quantitativo em relação ao total. Os estados do AM e PR não possuem campos de produção em mar; por conseguinte,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

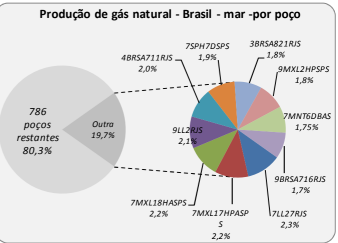


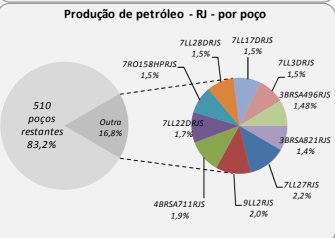


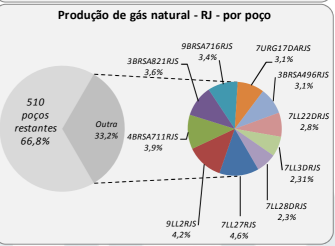


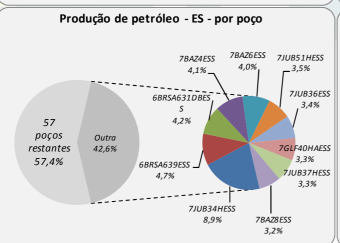
Os gráficos acima e à esquerda apresentam o percentual de poços produtores (inclusive os sem registro de produção) conforme o estado, a bacia ou o campo ao qual pertencem. Os campos de Marlim e Roncador (ambos na Bacia de Campos) são os que possuem o maior número de poços: juntos, têm 12,9% do total. Mais de dois terços dos poços (69,4%) estão na Bacia de Campos. Quase 81% dos poços estão no RJ, RN e SE.

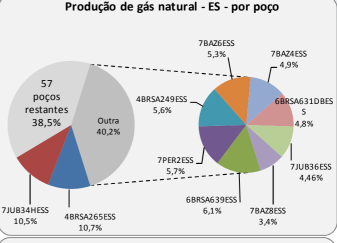


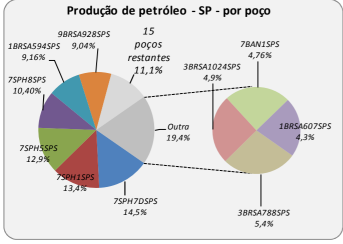


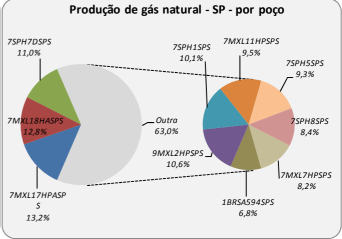


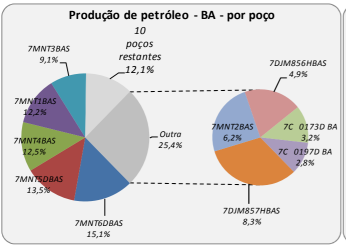


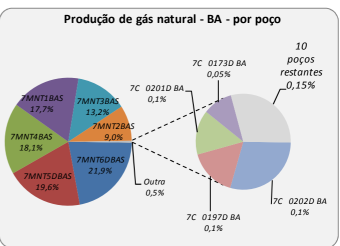


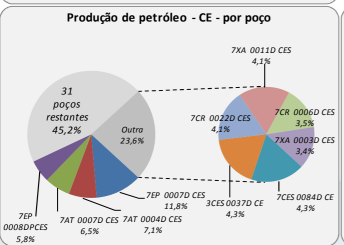


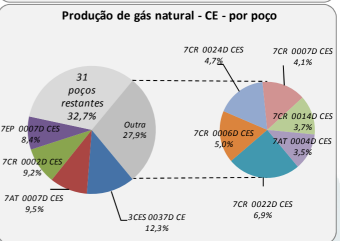


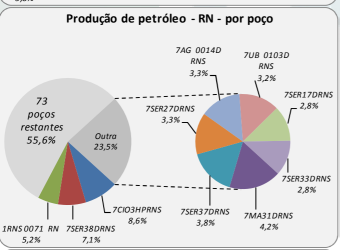


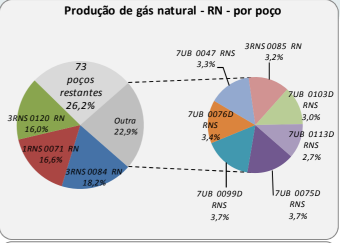


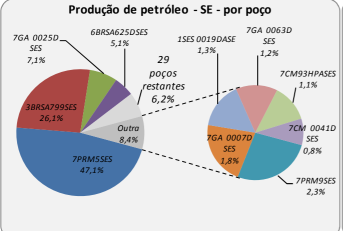


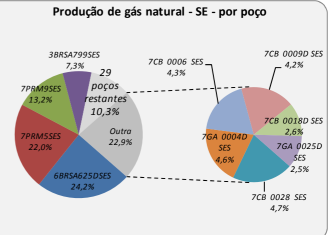


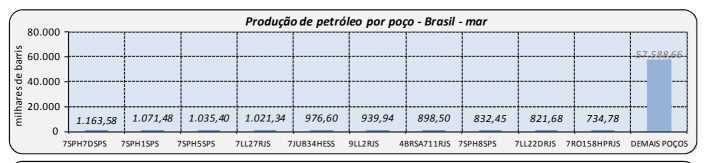


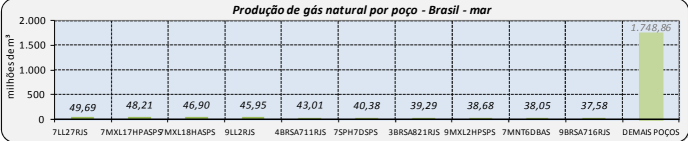


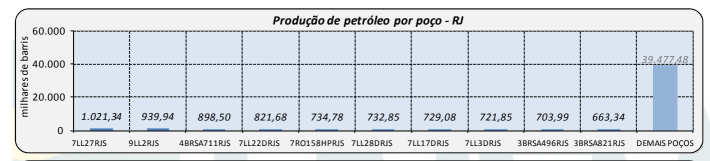


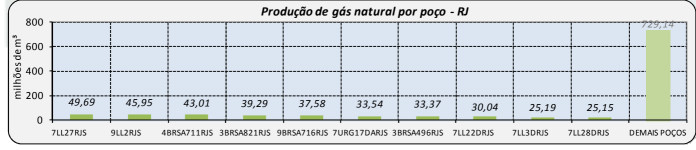


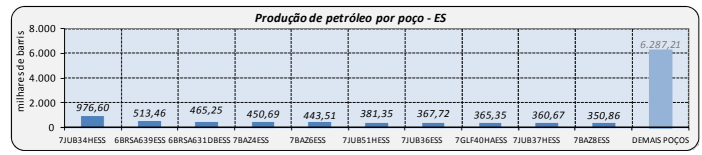


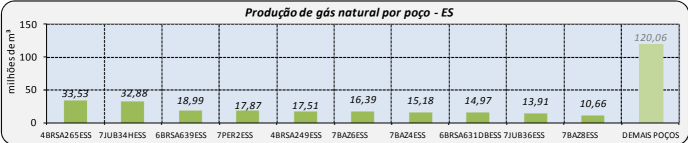


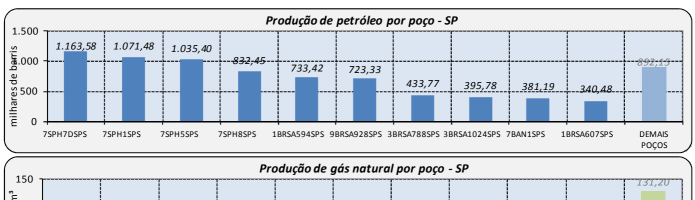


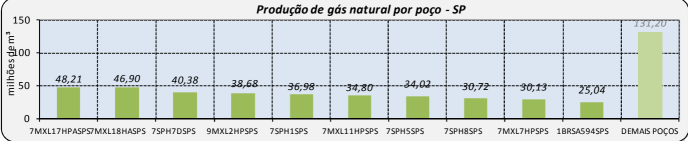


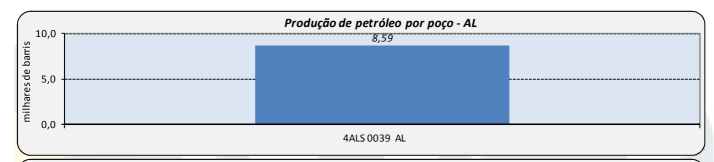


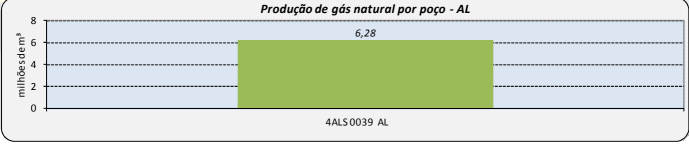


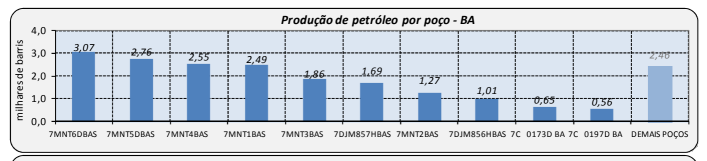


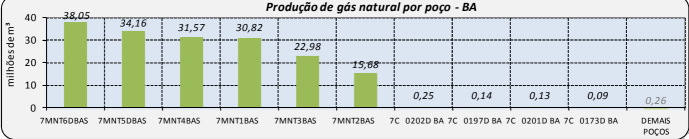


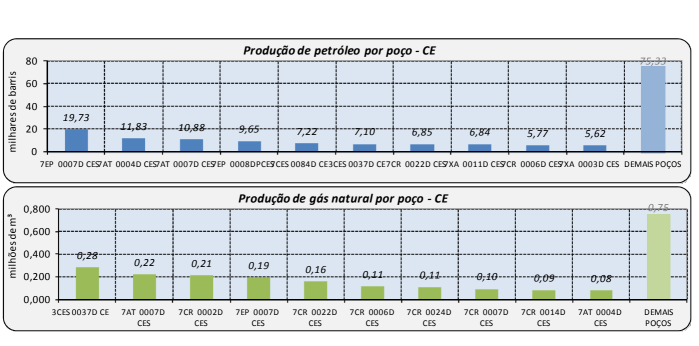


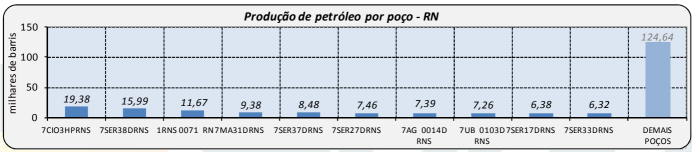


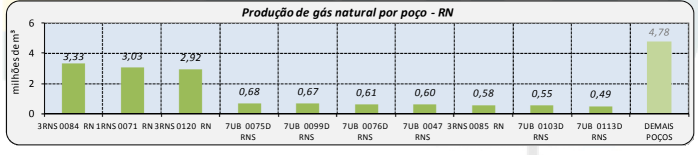


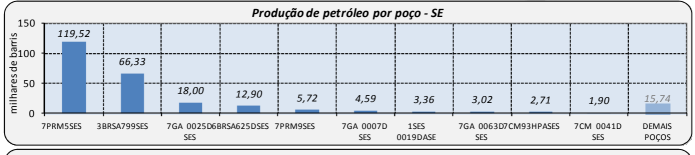


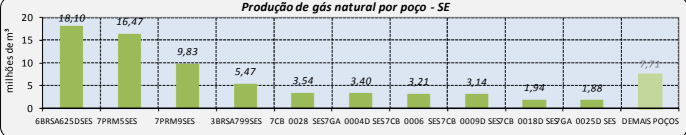












3 – Produção nacional de petróleo e gás natural – conforme a categoria do poço

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	1.209.600,38	45.534,58		1,76%	1,80%	2,09%
2	estratigráfico	1	401.721,74	14.172,12		0,13%	0,60%	0,65%
3	extensão	42	3.809.431,16	141.001,24		5,28%	5,68%	6,48%
4	pioneiro adjacente	16	1.208.750,49	111.225,38		2,01%	1,80%	5,11%
5	jazida mais rasa	0	0,00	0,00		0,00%	0,00%	0,00%
6	jazida mais profunda	11	2.286.897,33	87.244,32		1,38%	3,41%	4,01%
7	produção	684	53.808.286,23	1.577.382,84		85,93%	80,21%	72,47%
8	injeção	11	436.978,42	7.234,95		1,38%	0,65%	0,33%
9	especial	17	3.922.730,37	192.804,76		2,14%	5,85%	8,86%
					_			
1-6	exploratórios	84	8.916.401,10	399.177,64		10,55%	13,29%	18,34%
7-8	explotatórios	695	54.245.264,65	1.584.617,79		87,31%	80,86%	72,80%
9	especiais	17	3.922.730,37	192.804,76		2,14%	5,85%	8,86%
		•			Ξ			
	TOTAL	796	67.084.396,11	2.176.600,18	-	100,00%	100,00%	100,00%

Mais de 85% 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 6% da produção de gás natural. Não houve registro de produção em poços estratigráficos e de jazida mais rasa.