

Welt - Bergbauproduktion 2009 - 2013 nach Produkten

	Eisen und Stahlveredler (in 1.000 Tonnen)				
	2009	2010	2011	2012	2013
Eisen	10.090.629	1.263.006	1.387.663	1.401.570	1.521.715
Chrom	8.584	11.459	11.184	12.040	13.294
Kobalt	87	122	143	132	110
Mangan	11.970	16.394	18.120	17.847	20.027
Molybdän	225	246	261	258	261
Nickel	1.266	1.607	2.123	2.293	2.549
Niob	94	68	70	88	80
Tantal	1	1	1	1	1
Titan	6.525	7.241	7.300	6.978	7.122
Wolfram	66	77	83	82	86
Vanadium	53	67	68	74	78

Quelle: BMFWF - World Mining Data

Welt - Bergbauproduktion 2009 - 2013 nach Produkten

	NE-Metalle (in 1.000 Tonnen)				
	2009	2010	2011	2012	2013
Aluminium	36.985	41.298	44.384	46.112	47.820
Antimon	131	158	155	173	159
Arsen	49	54	49	52	51
Bauxit	200.538	224.834	244.776	257.171	288.146
Wismut	8	8	9	7	8
Cadmium	20	23	22	22	22
Kupfer	15.818	16.070	16.189	16.868	18.071
Blei	3.881	4.363	4.731	5.094	5.610
Lithium	39	55	64	73	64
Quecksilber	2	2	2	2	2
Seltene Erden	132	121	101	103	103
Selen	3	3	3	2	2
Zinn	248	302	301	304	341
Zink	11.525	12.375	12.565	13.418	13.520

Quelle: BMFWF - World Mining Data

Welt - Bergbauproduktion 2009 - 2013 nach Produkten

	Edelmetalle (in Tonnen)				
	2009	2010	2011	2012	2013
Gold	2.460	2.571	2.638	2.724	2.847
Silber	22.544	23.738	23.698	24.946	26.019
Platin	185	187	201	175	182
Palladium	185	195	201	194	199
Rhodium	24	23	24	22	22

Quelle: BMFWF - World Mining Data

Welt - Bergbauproduktion 2009 - 2013 nach Produkten

	Industrieminerale (in 1.000 Tonnen, Diamanten in 1.000 carat)				
	2009	2010	2011	2010	2011
Asbest	2.114	2.069	2.020	1.966	1.766
Baryt	7.928	9.291	9.529	10.516	9.489
Bentonit	13.597	15.556	15.902	16.991	16.506
Bor	4.502	5.032	4.679	4.674	4.462
Diamanten (Schmuck)	71.727	73.261	70.813	71.665	76.093
Diamanten (Industrie)	48.303	54.850	52.129	56.613	56.138
Diatomit	1.514	1.773	1.972	2.099	2.207
Feldspat	22.990	26.608	27.617	31.342	33.644
Flußspat	6.310	6.982	6.877	6.128	7.012
Grafit	742	1.008	1.173	1.195	1.124
Gips	141.824	148.578	154.121	164.055	169.110
Kaolin	30.885	32.190	35.349	35.367	36.437
Magnesit	18.434	22.087	25.187	24.721	25.700
Phosphat	50.598	58.040	65.169	70.111	76.929
Perlit	2.328	2.304	2.593	2.735	2.875
Pottasche	20.143	33.092	34.462	32.893	34.716
Salz	280.311	280.793	289.314	279.499	280.396
Schwefel	60.897	63.450	64.028	64.915	67.166
Talk	7.478	7.233	7.459	7.598	8.086
Vermiculit	490	514	478	504	430
Zirkon	1.176	1.395	1.758	1.501	1.384

Quelle: BMFWF - World Mining Data

Welt - Bergbauproduktion 2009 - 2013 nach Produkten

	Energierohstoffe (in 1.000 Tonnen)				
	2009	2010	2011	2012	2013
Kesselkohle	5.024.034	5.213.390	5.554.398	5.704.759	5.772.658
Kokskohle	791.215	919.732	976.926	992.053	1.018.214
Steinkohle gesamt	5.815.249	6.133.122	6.531.323	6.696.811	6.790.872
Lignit	842.534	855.273	897.877	897.797	859.146
Kohle insgesamt	6.657.782	6.988.396	7.429.200	7.594.609	7.650.018
Uran	60	63	64	70	68
Erdgas (in Mio. m3)	3.089.568	3.314.145	3.415.604	3.483.103	3.523.572
Öl	3.831.166	3.921.696	3.947.934	4.051.999	4.068.775
Ölsande	101.397	103.465	108.702	119.618	126.501
Ölschiefer	15.888	18.805	19.505	19.701	21.305

Quelle: BMWFW - World Mining Data