

## BIG YELLOW EAST

Bohrloch	Neigungswinkel	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	U <sub>3</sub> O <sub>8</sub> Gehalt (parts per million)	U <sub>3</sub> O <sub>8</sub> Gehalt (%)*
<b>RCBYE0028</b>		79	80	1	104,0	0,010%
<b>RCBYE0030</b> inklusive		5	13	8	129,6	0,013%
		9	10	1	241,0	0,024%
		125	129	4	106,1	0,011%
		151	158	7	102,2	0,010%
<b>RCBYE0063</b>  inklusive inklusive		48	51	3	111,8	0,011%
		58	59	1	111,4	0,011%
		60	61	1	111,5	0,011%
		70	73	3	191,0	0,019%
		70	71	1	307,7	0,031%
		72	73	1	237,2	0,024%
<b>RCBYE0064</b> inklusive		30	56	26	116,9	0,012%
		32	33	1	262,2	0,026%
		53	54	1	204,6	0,020%
		97	98	1	131,3	0,013%
		106	107	1	101,9	0,010%
<b>RCBYE0065</b> inklusive		72	91	19	125,5	0,013%
		89	91	2	378,2	0,038%
		107	108	1	126,6	0,013%
		110	111	1	120,0	0,012%
		169	173	4	107	0,011%
<b>RCBYE0066</b>		54	55	1	112,1	0,011%
		149	150	1	295,9	0,030%
<b>RCBYE0067</b> inklusive  inklusive		16	38	22	117,6	0,012%
		29	31	2	348,5	0,035%
		75	76	1	124,4	0,012%
		111	112	1	147,7	0,015%
		116	120	4	104,0	0,010%
		167	168	1	118,9	0,012%
		172	175	3	135,3	0,014%
		173	174	1	268,1	0,027%
		191	200	9	100,2	0,010%
<b>RCBYE0068</b>		30	31	1	101,0	0,010%
		58	61	3	111,7	0,011%
		77	78	1	178,4	0,018%
		127	128	1	178,7	0,018%
		145	146	1	118,2	0,012%
		148	149	1	116,8	0,012%
		159	164	5	132,3	0,013%

\* Aufgerundet zum nächsten Tausendstel.

## BIG YELLOW WEST

Bohrloch	Neigungswinkel	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	U <sub>3</sub> O <sub>8</sub> Gehalt (parts per million)	U <sub>3</sub> O <sub>8</sub> Gehalt (%)*
<b>RCBYW0029</b>		49	50	1	101,8	0,010%
		109	111	2	106,7	0,011%
		178	180	2	154,9	0,015%
<b>RCBYW0030</b>		12	13	1	103,3	0,010%
		18	19	1	1065	0,107%

		23	24	1	104,3	0,010%
		77	78	1	100,3	0,01%
		86	87	1	114,3	0,01%
<b>RCBYW0031</b>		4	14	10	107,5	0,01%
		23	24	1	107,2	0,01%
		32	33	1	109	0,01%
		48	52	4	101,7	0,01%
		63	64	1	105,2	0,01%
		89	91	2	101,6	0,01%
		107	108	1	211	0,02%
		116	117	1	105,2	0,01%
<b>RCBYW0032</b>		6	7	1	125	0,01%
		15	16	1	127,2	0,01%
		20	21	1	144,2	0,01%
		32	33	1	172,3	0,02%
		62	63	1	112,9	0,01%
<b>RCBYW0033</b>		3	7	4	127,4	0,01%
		37	39	2	134,4	0,01%
		82	85	3	145,9	0,02%
	inklusive	82	83	1	224,9	0,02%
		101	102	1	105,8	0,01%
		105	106	1	128,4	0,01%
		112	113	1	106,6	0,01%
		117	119	2	110,6	0,01%
		130	113	3	152,6	0,02%
		142	144	2	120	0,01%
		161	162	1	103,3	0,01%
		166	168	2	126,7	0,01%
<b>RCBYW0034</b>		36	39	3	113,3	0,01%
		48	49	1	125,9	0,01%
<b>RCBYW0034A</b>		41	42	1	144	0,01%
		53	78	25	104,4	0,01%
	inklusive	53	54	1	279,4	0,03%
	inklusive	60	61	1	209,3	0,02%
	inklusive	63	64	1	212	0,02%
		123	133	10	100	0,01%
		134	135	1	114,8	0,01%
		137	138	1	100,5	0,01%
		148	149	1	146,2	0,02%
		180	181	1	148,0	0,015%
		188	196	8	112,1	0,011%
	inklusive	188	189	1	314,9	0,031%
<b>RCBYW0035</b>		70	73	3	102,7	0,010%
<b>RCBYW0036</b>		56	66	10	135,4	0,014%
	inklusive	57	58	1	211,7	0,021%
	inklusive	62	64	2	240,5	0,024%
		100	101	1	112,5	0,011%
<b>RCBYW0037</b>		36	43	7	109,6	0,011%
		49	67	18	103,3	0,010%
		87	88	1	120,1	0,012%
		123	125	2	106,7	0,011%
<b>RCBYW0038</b>		44	50	6	100,5	0,010%
		51	52	1	101,7	0,010%
		125	129	4	115,3	0,012%
		152	155	3	103,5	0,010%
		168	169	1	106,4	0,011%
<b>RCBYW0039</b>		0	9	9	105,5	0,011%
		51	57	6	125,6	0,013%
	inklusive	54	55	1	200,7	0,020%

		127	128	1	104,2	0,010%
<b>RCBYW0040</b>		35	36	1	103,8	0,010%
		51	53	2	106,3	0,011%
		54	58	4	102,4	0,010%
		40	44	4	122,5	0,012%
<b>RCBYW0041</b>		80	82	2	139,2	0,014%
		141	142	1	109,1	0,011%
		29	31	2	127,1	0,013%
<b>RCBYW0042</b>		89	93	4	101,9	0,010%
		122	123	1	124,7	0,012%
		129	130	1	100,6	0,010%
		145	146	1	122,8	0,012%
		150	153	3	127,6	0,013%
		155	157	2	101,3	0,010%
		153	154	1	150,8	0,015%
<b>RCBYW0043</b>		157	161	4	137,1	0,014%
		166	167	1	105,3	0,011%
		184	187	3	160,3	0,016%
		61	62	1	101,6	0,010%
<b>RCBYW0044</b>		91	96	5	136,6	0,014%
		104	106	2	107,4	0,011%
		187	191	4	105,2	0,011%
		194	195	1	124,6	0,012%
		199	200	1	135,2	0,014%

\* Aufgerundet zum nächsten Tausendstel.