

潜水潜函共有 空気呼吸 空気減圧表 検討

安全率 21~3m:1.00

加圧速度 8m/min 減圧速度 8m/min

水蒸気圧を考慮する → 大気圧:9.433m

帯底圧力(msw) を超え	以下	高压下 時間(min)	He(%)	N2(%)	空気呼吸 減圧速度8m/min				空気呼吸 減圧速度8m/min				減圧時間	総業務 時間	別表1 差	別表2 差
					24'	21'	18'	15'	12'	9'	6'	3'				
8	10	10	0	79									1	11		
8	10	20	0	79									1	21		
8	10	30	0	79									1	31		
8	10	40	0	79									1	41		
8	10	50	0	79									1	51		
8	10	60	0	79									1	61		
8	10	70	0	79									1	71		
8	10	80	0	79									1	81		
8	10	90	0	79									1	91		
8	10	100	0	79									1	101		
8	10	110	0	79									1	111		
8	10	120	0	79									1	121		
8	10	130	0	79									1	131		
8	10	140	0	79									1	141		
8	10	150	0	79									1	151		
8	10	160	0	79									1	161		
8	10	170	0	79									1	171		
8	10	180	0	79									1	181		
8	10	190	0	79									1	191		
8	10	200	0	79									1	201		
8	10	210	0	79									1	211		
8	10	220	0	79									1	221		
8	10	230	0	79									1	231		
8	10	240	0	79									1	241		
8	10	250	0	79									1	251		
8	10	260	0	79									1	261		
8	10	270	0	79									1	271		
8	10	280	0	79									1	281		
8	10	290	0	79									1	291		
8	10	300	0	79									1	301		
8	10	310	0	79									1	311		
8	10	320	0	79									1	321		
8	10	330	0	79									1	331		
8	10	340	0	79									1	341		
8	10	350	0	79									1	351		
8	10	360	0	79									1	361		
8	10	370	0	79									1	371		
8	10	380	0	79									1	381		
8	10	390	0	79									1	391		
8	10	400	0	79									1	401		
8	10	410	0	79									1	411		
8	10	420	0	79									1	421		
8	10	430	0	79									1	431		
8	10	440	0	79									1	441		
8	10	450	0	79									1	451		
8	10	460	0	79									1	461		
8	10	470	0	79									1	471		
8	10	480	0	79									1	481		
8	10	490	0	79									1	491		
8	10	500	0	79									1	501		
8	10	510	0	79								1	2	512		
8	10	520	0	79								3	4	524		
8	10	530	0	79								4	5	535		
8	10	540	0	79								5	6	546		
8	10	550	0	79								7	8	558		
8	10	560	0	79								9	10	570		
8	10	570	0	79								11	12	582		
8	10	580	0	79								13	14	594		
10	12	10	0	79									2	12		0
10	12	20	0	79									2	22		0
10	12	30	0	79									2	32	-1	0
10	12	40	0	79									2	42		
10	12	50	0	79									2	52		
10	12	60	0	79									2	62	-1	0
10	12	70	0	79									2	72		
10	12	80	0	79									2	82		
10	12	90	0	79									2	92	-1	0
10	12	100	0	79									2	102		
10	12	110	0	79									2	112		
10	12	120	0	79									2	122	-1	0
10	12	130	0	79									2	132		
10	12	140	0	79									2	142		
10	12	150	0	79									2	152	-2	
10	12	160	0	79									2	162		

安全率 21~3m:1.00

加圧速度 8m/min

減圧速度 8m/min

水蒸気圧を考慮する → 大気圧:9.433m

帯底圧力 (msw)		高圧下 時間(min)	He(%)	N2(%)	空気呼吸 減圧速度8m/min				空気呼吸 減圧速度8m/min				減圧時間	総業務 時間	別表1 差	別表2 差
を 超え	以下				24	21	18	15	12	9	6	3				
10'	12'	170	0	79								2	172			
10'	12'	180	0	79								2	182	-3	-3	
10'	12'	190	0	79								2	192			
10'	12'	200	0	79								2	202			
10'	12'	210	0	79								2	212	-4		
10'	12'	220	0	79								2	222			
10'	12'	230	0	79								2	232			
10'	12'	240	0	79							2	4	244	-3	-3	
10'	12'	250	0	79							3	5	255			
10'	12'	260	0	79							5	7	267			
10'	12'	270	0	79							6	8	278	1		
10'	12'	280	0	79							8	10	290			
10'	12'	290	0	79							9	11	301			
10'	12'	300	0	79							10	12	312	4		
10'	12'	310	0	79							11	13	323			
10'	12'	320	0	79							13	15	335			
10'	12'	330	0	79							15	17	347	9		
10'	12'	340	0	79							18	20	360			
10'	12'	350	0	79							21	23	373			
10'	12'	360	0	79							25	27	387	18	18	
10'	12'	370	0	79							28	30	400			
10'	12'	380	0	79							31	33	413			
10'	12'	390	0	79							33	35	425			
10'	12'	400	0	79							36	38	438			
10'	12'	410	0	79							38	40	450			
10'	12'	420	0	79							41	43	463			
10'	12'	430	0	79							45	47	477			
10'	12'	440	0	79							48	50	490			
10'	12'	450	0	79							52	54	504			
10'	12'	460	0	79							55	57	517			
10'	12'	470	0	79							58	60	530			
10'	12'	480	0	79							61	63	543			
10'	12'	490	0	79							64	66	556			
10'	12'	500	0	79							67	69	569			
10'	12'	510	0	79							69	71	581			
10'	12'	520	0	79							72	74	594			
12'	14'	10	0	79								2	12		0	
12'	14'	20	0	79								2	22			
12'	14'	30	0	79								2	32	-1	0	
12'	14'	40	0	79								2	42			
12'	14'	50	0	79								2	52			
12'	14'	60	0	79								2	62	-1	0	
12'	14'	70	0	79								2	72			
12'	14'	80	0	79								2	82			
12'	14'	90	0	79								2	92	-1	0	
12'	14'	100	0	79								2	102			
12'	14'	110	0	79								2	112			
12'	14'	120	0	79								2	122	-3	-4	
12'	14'	130	0	79								2	132			
12'	14'	140	0	79							1	3	143			
12'	14'	150	0	79							4	6	156	-1	-2	
12'	14'	160	0	79							6	8	168			
12'	14'	170	0	79							7	9	179			
12'	14'	180	0	79							10	12	192	4	3	
12'	14'	190	0	79							14	16	206			
12'	14'	200	0	79							16	18	218			
12'	14'	210	0	79							19	21	231	11	10	
12'	14'	220	0	79							21	23	243			
12'	14'	230	0	79							23	25	255			
12'	14'	240	0	79							25	27	267	15	15	
12'	14'	250	0	79							27	29	279			
12'	14'	260	0	79							31	33	293			
12'	14'	270	0	79							34	36	306	24		
12'	14'	280	0	79							39	41	321			
12'	14'	290	0	79							44	46	336			
12'	14'	300	0	79							48	50	350	38	36	
12'	14'	310	0	79							53	55	365			
12'	14'	320	0	79							56	58	378			
12'	14'	330	0	79							60	62	392	48		
12'	14'	340	0	79							64	66	406			
12'	14'	350	0	79							69	71	421			
12'	14'	360	0	79							74	76	436			
12'	14'	370	0	79							79	81	451			
12'	14'	380	0	79							84	86	466			
12'	14'	390	0	79							88	90	480			
12'	14'	400	0	79							92	94	494			
12'	14'	410	0	79							96	98	508			

安全率 21~3m:1.00

加圧速度 8m/min

減圧速度 8m/min

水蒸気圧を考慮する → 大気圧:9.433m

帯底圧力(msw)		高圧下 時間(min)	He(%)	N2(%)	空気呼吸 減圧速度8m/min				空気呼吸 減圧速度8m/min				減圧時間	総業務 時間	別表1 差	別表2 差
を 超え	以下				24	21	18	15	12	9	6	3				
12	14	420	0	79							100	102	522			
12	14	430	0	79							103	105	535			
12	14	440	0	79							112	114	554			
12	14	450	0	79							121	123	573			
12	14	460	0	79							129	131	591			
14	16	10	0	79								2	12		0	
14	16	20	0	79								2	22			
14	16	30	0	79								2	32	-1	0	
14	16	40	0	79								2	42			
14	16	50	0	79								2	52		0	
14	16	60	0	79								2	62	-1		
14	16	70	0	79								2	72		0	
14	16	80	0	79								2	82			
14	16	90	0	79								2	92	-3	-3	
14	16	100	0	79							3	5	105			
14	16	110	0	79							5	7	117			
14	16	120	0	79							9	11	131	4	3	
14	16	130	0	79							12	14	144			
14	16	140	0	79							15	17	157			
14	16	150	0	79							19	21	171	12	10	
14	16	160	0	79							23	25	185			
14	16	170	0	79							27	29	199			
14	16	180	0	79							30	32	212	21	18	
14	16	190	0	79							33	35	225			
14	16	200	0	79							36	38	238			
14	16	210	0	79							40	42	252	29	27	
14	16	220	0	79							44	46	266			
14	16	230	0	79							49	51	281			
14	16	240	0	79							55	57	297	40		
14	16	250	0	79							62	64	314			
14	16	260	0	79							67	69	329			
14	16	270	0	79							73	75	345	55	56	
14	16	280	0	79							78	80	360			
14	16	290	0	79							1	81	84	374		
14	16	300	0	79							2	87	91	391	66	
14	16	310	0	79							3	93	98	408		
14	16	320	0	79							4	99	105	425		
14	16	330	0	79							5	104	111	441		
14	16	340	0	79							6	109	117	457		
14	16	350	0	79							7	113	122	472		
14	16	360	0	79							7	118	127	487		
14	16	370	0	79							9	126	137	507		
14	16	380	0	79							10	136	148	528		
14	16	390	0	79							12	145	159	549		
14	16	400	0	79							13	155	170	570		
14	16	410	0	79							15	163	180	590		
16	18	10	0	79								2	12			0
16	18	20	0	79								2	22			
16	18	30	0	79								2	32	-1		
16	18	40	0	79								2	42			0
16	18	50	0	79								2	52			
16	18	60	0	79								2	62	-5		
16	18	70	0	79									73			
16	18	80	0	79							5	7	87			
16	18	90	0	79							8	10	100	-1		
16	18	100	0	79							12	14	114			
16	18	110	0	79							17	19	129			
16	18	120	0	79							21	23	143	8		
16	18	130	0	79							26	28	158			
16	18	140	0	79							31	33	173			
16	18	150	0	79							36	38	188	19	16	
16	18	160	0	79							40	42	202			
16	18	170	0	79							44	46	216			
16	18	180	0	79							2	46	50	230	23	25
16	18	190	0	79							4	50	56	246		
16	18	200	0	79							5	56	63	263		
16	18	210	0	79							6	63	71	281	36	
16	18	220	0	79							9	69	80	300		
16	18	230	0	79							12	74	88	318		
16	18	240	0	79							14	78	94	334	53	62
16	18	250	0	79							16	84	102	352		
16	18	260	0	79							17	92	111	371		
16	18	270	0	79							19	98	119	389	72	
16	18	280	0	79							20	105	127	407		
16	18	290	0	79							22	111	135	425		
16	18	300	0	79							24	116	142	442	88	
16	18	310	0	79							26	121	149	459		

安全率 21~3m:1.00

加圧速度 8m/min

減圧速度 8m/min

水蒸気圧を考慮する → 大気圧:9.433m

帯底圧力(msw)		高圧下 時間(min)	He(%)	N2(%)	空気呼吸 減圧速度8m/min				空気呼吸 減圧速度8m/min				減圧時間	総業務 時間	別表1 差	別表2 差
を 超え	以下				24	21	18	15	12	9	6	3				
16'	18'	320	0	79						29'	130	161	481			
16'	18'	330	0	79						31'	142	175	505			
16'	18'	340	0	79						33'	153	188	528			
16'	18'	350	0	79						37'	163	202	552			
16'	18'	360	0	79						41'	171	214	574			
16'	18'	370	0	79						45'	180	227	597			
18'	20'	10	0	79								3	13		0	
18'	20'	20	0	79								3	23			
18'	20'	30	0	79								3	33	-1		
18'	20'	40	0	79								3	43			
18'	20'	50	0	79								3	53		0	
18'	20'	60	0	79							3	6	66	-5		
18'	20'	70	0	79							8	11	81			
18'	20'	80	0	79							12	15	95			
18'	20'	90	0	79							18	21	111	2		
18'	20'	100	0	79							23	26	126			
18'	20'	110	0	79							28	31	141			
18'	20'	120	0	79						1'	33	37	157	12		
18'	20'	130	0	79						3'	38	44	174			
18'	20'	140	0	79						6'	41	50	190			
18'	20'	150	0	79						8'	44	55	205	23		
18'	20'	160	0	79						11'	48	62	222			
18'	20'	170	0	79						13'	53	69	239			
18'	20'	180	0	79						15'	61	79	259	35		
18'	20'	190	0	79						19'	68	90	280			
18'	20'	200	0	79						22'	74	99	299			
18'	20'	210	0	79						25'	80	108	318	55		
18'	20'	220	0	79						28'	86	117	337			
18'	20'	230	0	79						30'	95	128	358			
18'	20'	240	0	79						32'	103	138	378	75		
18'	20'	250	0	79						34'	110	147	397			
18'	20'	260	0	79						37'	116	156	416			
18'	20'	270	0	79						41'	121	165	435	92		
18'	20'	280	0	79						44'	131	178	458			
18'	20'	290	0	79						47'	144	194	484			
18'	20'	300	0	79						52'	156	211	511			
18'	20'	310	0	79						57'	167	227	537			
18'	20'	320	0	79						62'	176	241	561			
18'	20'	330	0	79						66'	186	255	585			
20'	22'	10	0	79								3	13			
20'	22'	20	0	79								3	23			
20'	22'	30	0	79								3	33	-1	0	
20'	22'	40	0	79							1	4	44			
20'	22'	50	0	79							4	7	57			
20'	22'	60	0	79							9	12	72	-2	2	
20'	22'	70	0	79							15	18	88			
20'	22'	80	0	79							21	24	104			
20'	22'	90	0	79						2'	25	30	120	4		
20'	22'	100	0	79						5'	29	37	137		6	
20'	22'	110	0	79						7'	36	46	156			
20'	22'	120	0	79						10'	40	53	173	18	11	
20'	22'	130	0	79						14'	43	60	190			
20'	22'	140	0	79						17'	48	68	208			
20'	22'	150	0	79						20'	54	77	227	29	24	
20'	22'	160	0	79						23'	62	88	248			
20'	22'	170	0	79						28'	69	100	270			
20'	22'	180	0	79						32'	76	111	291	45		
20'	22'	190	0	79						35'	83	121	311			
20'	22'	200	0	79						38'	92	133	333			
20'	22'	210	0	79					1'	39	101	144	354	71	77	
20'	22'	220	0	79					2'	41	110	156	376			
20'	22'	230	0	79					3'	45	116	167	397			
20'	22'	240	0	79					5'	48	122	178	418	95		
20'	22'	250	0	79					7'	51	135	196	446			
20'	22'	260	0	79					9'	54	150	216	476			
20'	22'	270	0	79					11'	59	163	236	506	142		
20'	22'	280	0	79					12'	64	175	254	534			
20'	22'	290	0	79					14'	68	186	271	561			
20'	22'	300	0	79					15'	72	196	286	586			
22'	24'	10	0	79								3	13		0	
22'	24'	20	0	79								3	23			
22'	24'	30	0	79								3	33	-1		
22'	24'	40	0	79							4	7	47			
22'	24'	50	0	79							9	12	62		3	
22'	24'	60	0	79							15	18	78	1		
22'	24'	70	0	79						1'	22	26	96			
22'	24'	80	0	79						5'	25	33	113			

安全率 21~3m:1.00

加圧速度 8m/min

減圧速度 8m/min

水蒸気圧を考慮する → 大気圧:9.433m

帯底圧力 (msw)		高压下 時間(min)	He(%)	N2(%)	空気呼吸 減圧速度8m/min				空気呼吸 減圧速度8m/min				減圧時間	総業務 時間	別表1 差	別表2 差
を超え	以下				24	21	18	15	12	9	6	3				
22	24	90	0	79						9	30	42	132	10	5	
22	24	100	0	79						12	36	51	151			
22	24	110	0	79						16	41	60	170			
22	24	120	0	79						20	44	67	187	16		
22	24	130	0	79						24	51	78	208			
22	24	140	0	79					1	26	58	88	228			
22	24	150	0	79					2	31	67	103	253	39		
22	24	160	0	79					4	34	76	117	277			
22	24	170	0	79					6	37	83	129	299			
22	24	180	0	79					8	39	94	144	324	66	71	
22	24	190	0	79					10	41	104	158	348			
22	24	200	0	79					11	45	113	172	372			
22	24	210	0	79					14	48	120	185	395	92		
22	24	220	0	79					17	51	129	200	420			
22	24	230	0	79					20	54	147	224	454			
22	24	240	0	79					22	61	161	247	487	140		
22	24	250	0	79					24	66	175	268	518			
22	24	260	0	79					26	71	187	287	547			
22	24	270	0	79					28	75	199	305	575			
24	26	10	0	79								3	13		0	
24	26	20	0	79								3	23		0	
24	26	30	0	79							2	5	35	1		
24	26	40	0	79							6	9	49			
24	26	50	0	79						1	13	17	67			
24	26	60	0	79						3	19	25	85	2		
24	26	70	0	79						7	24	34	104			
24	26	80	0	79						11	29	43	123		6	
24	26	90	0	79						15	37	55	145	14		
24	26	100	0	79						20	42	65	165		14	
24	26	110	0	79					2	23	45	73	183		18	
24	26	120	0	79					4	25	54	86	206	29		
24	26	130	0	79					6	30	62	101	231			
24	26	140	0	79					9	33	72	117	257			
24	26	150	0	79					12	36	81	132	282	51		
24	26	160	0	79					15	38	92	148	308		75	
24	26	170	0	79					17	41	103	164	334			
24	26	180	0	79					19	46	112	180	360	86		
24	26	190	0	79					23	49	120	195	385			
24	26	200	0	79					26	52	132	213	413			
24	26	210	0	79					29	58	150	240	450	132		
24	26	220	0	79					32	64	166	265	485			
24	26	230	0	79					35	70	181	289	519			
24	26	240	0	79					37	75	194	309	549	188		
24	26	250	0	79				1	37	80	207	328	578			
26	28	10	0	79								4	14		0	
26	28	20	0	79								4	24		0	
26	28	30	0	79							5	9	39	3		
26	28	40	0	79							10	14	54		4	
26	28	50	0	79						3	17	24	74			
26	28	60	0	79						7	22	33	93	4	2	
26	28	70	0	79						12	27	43	113		-1	
26	28	80	0	79						17	35	56	136			
26	28	90	0	79					3	20	41	68	158	17	15	
26	28	100	0	79					6	23	45	78	178			
26	28	110	0	79					9	25	55	93	203		33	
26	28	120	0	79					11	31	65	111	231	38		
26	28	130	0	79					15	35	75	129	259			
26	28	140	0	79					19	37	85	145	285		71	
26	28	150	0	79					21	41	97	163	313	69		
26	28	160	0	79					24	44	109	181	341			
26	28	170	0	79				1	27	48	119	199	369			
26	28	180	0	79				3	30	52	129	218	398	108		
26	28	190	0	79				5	32	58	150	249	439			
26	28	200	0	79				7	33	66	167	277	477			
26	28	210	0	79				8	36	72	183	303	513	178		
26	28	220	0	79				9	37	78	198	326	546			
26	28	230	0	79				11	39	83	212	349	579			
28	30	10	0	79								4	14		0	
28	30	20	0	79						1	5	5	25		1	
28	30	30	0	79						7	11	11	41	2		
28	30	40	0	79						3	13	20	60			
28	30	50	0	79						6	19	29	79		1	
28	30	60	0	79						12	25	41	101	4	5	
28	30	70	0	79					2	16	33	55	125			
28	30	80	0	79					5	19	40	68	148			
28	30	90	0	79					9	22	45	80	170	12		
28	30	100	0	79					12	26	54	96	196			



安全率 21~3m:1.00

加圧速度 8m/min

減圧速度 8m/min

水蒸気圧を考慮する → 大気圧:9.433m

帯底圧力 (msw)		高压下 時間(min)	He(%)	N2(%)	空気呼吸 減圧速度8m/min				空気呼吸 減圧速度8m/min				減圧時間	総業務 時間	別表1 差	別表2 差	
を 超え	以下				24	21	18	15	12	9	6	3					
28	30	110	0	79						15	32	64	115	225			
28	30	120	0	79						20	35	76	135	255	43		
28	30	130	0	79						2	22	39	87	154	284	56	
28	30	140	0	79						4	23	42	102	175	315		
28	30	150	0	79						5	27	46	113	195	345	88	
28	30	160	0	79						8	29	51	123	215	375		
28	30	170	0	79						11	32	56	142	245	415		
28	30	180	0	79						13	34	64	163	278	458	154	
28	30	190	0	79						15	36	72	180	307	497		
28	30	200	0	79						16	38	78	197	333	533		
28	30	210	0	79						20	40	83	212	359	569	214	
30	32	10	0	79									4	14		0	
30	32	20	0	79									6	26			
30	32	30	0	79								1	8	43	0	1	
30	32	40	0	79								5	15	64		-2	
30	32	50	0	79								1	9	86			
30	32	60	0	79								3	14	109	2		
30	32	70	0	79								6	18	135			
30	32	80	0	79								10	22	159			
30	32	90	0	79								14	25	185	16		
30	32	100	0	79								1	17	215		19	
30	32	110	0	79								4	20	249			
30	32	120	0	79								7	21	278	54	51	
30	32	130	0	79								9	23	312			
30	32	140	0	79								11	27	345			
30	32	150	0	79								15	30	378	104		
30	32	160	0	79								17	33	423			
30	32	170	0	79								20	35	468			
30	32	180	0	79								22	38	509	190		
30	32	190	0	79								26	39	548			
30	32	200	0	79			2					28	43	588			
32	34	10	0	79									4	14		0	
32	34	20	0	79									8	28			
32	34	30	0	79									3	9	46	-1	
32	34	40	0	79									7	17	68		
32	34	50	0	79									3	11	92		
32	34	60	0	79									6	16	118	3	5
32	34	70	0	79									10	20	145		
32	34	80	0	79									1	14	170		
32	34	90	0	79									3	17	201	12	
32	34	100	0	79									7	19	237		
32	34	110	0	79									10	21	269		
32	34	120	0	79									12	24	305	57	
32	34	130	0	79									16	28	342		
32	34	140	0	79				1					19	31	377		
32	34	150	0	79				2					21	34	427	131	
32	34	160	0	79				3					23	37	474		
32	34	170	0	79				5					25	38	518		
32	34	180	0	79				8					27	42	561	221	
34	36	10	0	79									5	15			
34	36	20	0	79									5	10	30		
34	36	30	0	79									4	11	50	-2	
34	36	40	0	79									2	8	73		
34	36	50	0	79									5	14	100		
34	36	60	0	79									9	17	128	3	
34	36	70	0	79									2	13	156		
34	36	80	0	79									5	16	186		
34	36	90	0	79									9	17	223	20	16
34	36	100	0	79									12	21	258		
34	36	110	0	79									15	24	295		35
34	36	120	0	79				3					17	28	335	71	
34	36	130	0	79				5					19	32	372		
34	36	140	0	79				7					21	35	427		
34	36	150	0	79				8					23	38	476	165	
34	36	160	0	79				11					26	40	524		
34	36	170	0	79				14					29	44	570		
36	38	10	0	79									5	15			
36	38	20	0	79									7	12	32		
36	38	30	0	79									6	13	54	-2	-3
36	38	40	0	79									4	9	79		-5
36	38	50	0	79									7	16	107		3
36	38	60	0	79									3	10	138	4	
36	38	70	0	79									5	15	167		
36	38	80	0	79									9	16	202		
36	38	90	0	79									13	20	243	26	
36	38	100	0	79				2					15	23	280		
36	38	110	0	79				6					16	27	323		

安全率 21~3m:1.00 加圧速度 8m/min 減圧速度 8m/min

水蒸気圧を考慮する → 大気圧:9.433m

帯底圧力 (msw)		高圧下 時間(min)	He(%)	N2(%)	空気呼吸 減圧速度8m/min				空気呼吸 減圧速度8m/min				減圧時間	総業務 時間	別表1 差	別表2 差
を超え	以下				24'	21'	18'	15'	12'	9'	6'	3'				
36'	38'	120	0	79									243	363	88	
36'	38'	130	0	79									288	418		
36'	38'	140	0	79									332	472		
36'	38'	150	0	79									372	522	201	
36'	38'	160	0	79			1'	18'					411	571		
38'	40'	10	0	79									5	15		
38'	40'	20	0	79							1'	7'	13	33		5
38'	40'	30	0	79							1'	7'	28	58	-2	
38'	40'	40	0	79							6'	10'	45	85		
38'	40'	50	0	79							2'	8'	65	115		
38'	40'	60	0	79							5'	13'	87	147	5	
38'	40'	70	0	79							8'	16'	109	179		
38'	40'	80	0	79							12'	19'	142	222		14
38'	40'	90	0	79							15'	22'	171	261	31	
38'	40'	100	0	79							16'	25'	206	306		45
38'	40'	110	0	79							19'	30'	239	349		
38'	40'	120	0	79							22'	34'	283	403	122	
38'	40'	130	0	79							23'	38'	332	462		
38'	40'	140	0	79				2'	15'		27'	40'	377	517		
38'	40'	150	0	79				5'	19'		31'	45'	419	569		

※ 他減圧表との差については、プラスが増加、マイナスが減少

※ 最大高圧下の時間は、総作業業務時間が600分を超えない範囲で設定(480分+残業120分)