

fl 七 / 十

913502006122892638001P

2024

0592-6310861

18860011118

2025 01 10

% & ' () * " , - " / 0 1 2 " 3 % " 4 5 6 7 8 9

: ; < = ~ ' ° " , ~ | & :

> ? J	K L M N O P Q ž R S T U	V , -	
% W X Y	K L M Z [\] ^ _ ` 1199 a 1#b c	V , -	
d e f g	361027	V , -	
h i j k l m X Y	K L M Z [\] ^ _ ` 1199 a 1#b c	V , -	
ı ž n o	p q r s t	V , -	
h i j k l m 4 u j v	117.90890	V , -	
h i j k l m 4 u w v	24.54221	V , -	
x y z { g		V , -	
} ~ € , B f g	913502006122892638	V , -	
, ... † ‡ ^	% Š ‹	V , -	
Œ ' ' "	0592-6310861	V , -	
m 2 X : ; " (• - \ —	;	V , -	
™ š > n o		V , -	
™ š > œ n		V , -	
ÿ š > ~ j € £		V , -	
¥ š > ~ j §		V , -	
ÿ š > ~ j ~ i " © J		V , -	
¥ š > ~ j ~ i " © J		V , -	
^a « h i - -		V , -	
® ž q " « > i h ° ± ² f / ' µ € £		V , -	
® ž q " « > ' š ¶ · ~ i " © J		V , -	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 » # \$ (1/2 3/4 5 6 7 8 9 0 ± / 2 f / ' μ 1 2 > j k Å Á / > ? Å /)		V , -	
--	--	-------	--

α ÿ	TA001 Î - Ĩ α ÿ Ð - ª È	· š > œn	V , -	
		· š · Çª È ® È	V , -	
		˘ ĩ È È	V , -	
		˘ ĩ Ñ ? μ	V , -	
	TA002 Ó Ô α ÿ Ð - ª È	· š > œn	V , -	
		· š · Çª È ® È	V , -	
		˘ ĩ È È	V , -	
		˘ ĩ Ñ ? μ	V , -	
	TA003 Ó Ô α ÿ Ð - ª È	· š > œn	V , -	
		· š · Çª È ® È	V , -	
		˘ ĩ È È	V , -	
		˘ ĩ Ñ ? μ	V , -	
TA004 Ó Ô α ÿ Ð - ª È	· š > œn	V , -		
	· š · Çª È ® È	V , -		
	˘ ĩ È È	V , -		
	˘ ĩ Ñ ? μ	V , -		
α ¥	TW001 Ø Í α ¥ ´ Çª È	· š > œn	V , -	
		· š · Çª È ® È	V , -	
		˘ ĩ È È	V , -	
		˘ ĩ Ñ ? μ	V , -	
	TW002 · Û ¨ α ¥ - Ø Û α ¥ ´ Çª È	· š > œn	V , -	
		· š · Çª È ® È	V , -	
		˘ ĩ È È	V , -	

		~ i Ñ? μ	V, -	
TW003 • Û " α ¥ -Ø Û α ¥ ' Ç ^a È		· š > œn	V, -	
		· š · Ç ^a È ® È	V, -	
		~ i È £	V, -	
		~ i Ñ? μ	V, -	
TW004 • Û " α ¥ -Ø Ý α ¥ ' Ç ^a È		· š > œn	V, -	
		· š · Ç ^a È ® È	V, -	
		~ i È £	V, -	
		~ i Ñ? μ	V, -	
TW005 ß à - á â		· š > œn	V, -	
		· š · Ç ^a È ® È	V, -	
		~ i È £	V, -	
		~ i Ñ? μ	V, -	
TW006 ä å α ¥ ' Ç' }		· š > œn	V, -	
		· š · Ç ^a È ® È	V, -	
		~ i È £	V, -	
		~ i Ñ? μ	V, -	
TW007 Ø ç α ¥ ' Ç ^a È		· š > œn	V, -	
		· š · Ç ^a È ® È	V, -	
		~ i È £	V, -	
		~ i Ñ? μ	V, -	

DA001	î - ï	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í? μ	V, -	
DA002	î - ï	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í? μ	V, -	

DA003	ï Ó ð	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
DA004	ñ Ó ð	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
DW001	ò ó ç	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	! ç	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	! Ü	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	! ô fl ò N« †	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	! ÷ fl ò P« †	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	! Ü	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	! ù	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	! Ý	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	! Î - >	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	! ú	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
û ô fl NH3-N†	é ê ^a È	V, -		
	è Á é ê ^a È	V, -		

		ì í ? μ		
	pH ρ	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	- ŷ	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	>	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	D Å	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
		é ê ^a È	V, -	
è Á é ê ^a È ì í ? μ		V, -		
DW002	! Ý	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
		é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
DW003	ò ó ç	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
		é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	
	! ç	é ê ^a È	V, -	
		è Á é ê ^a È ì í ? μ	V, -	

% 1& « > ?) * 0 2 3 % 8 " > ? I J

~ TM f	ddzx Ý h i	Ý	9.352	t	
		Î - Û	2.067	t	
		Û	1.505	t	
	LH ÷ - h i	÷ Ó	1.9	t	
~ TM f	ddzx Ý h i	Ó	16.88	t	
		ï Ó	78.04	t	
		÷ Ó	9.174	t	
		Î -	5.829	t	
		ñ Ó	112.12	t	
		- Û	0.305	t	
		Î - fl ! †	12.912	t	
	ï -	5.009	t		
LH ÷ - h i	÷ Ó	1.215	t		

			1.24	t	
		ĩ -	0.707	t	
		Ó Ù "	1.325	t	
		Ó	2.3	t	
□	ddzx Ý h i	<i>f</i> '	741900	KWh	
	LH ÷ - h i	<i>f</i> '	234960	KWh	
 h i t	ddzx T <i>f</i> >	i	584	h	
		i	0	h	
		i	0	h	
		h i t	75	%	
	ddzx Ý h i	i	2360	h	
		i	0	h	
		i	0	h	
		h i t	75	%	
	LH ÷ - h i	i	1756	h	
		i	0	h	
		i	0	h	
		h i t	75	%	

~ TMj i	ddzx Ý h i	Û ù Ý r	7271.61		
	LH ÷ - h i	r	71.3344		
~ ¥	ddzx T f >	¥	3	t	
		¤ ¥ ~ i	0	t	
	ddzx Ý h i	¥	7854	t	
		¤ ¥ ~ i	4424	t	
	LH ÷ - h i	¥	22	t	
		¤ ¥ ~ i	18	t	
· Š · Ç ^a È « # \$	b	· Ç ^a È f a	0		
		· Ç ^a È n	0	/	
		®	0		
		^a i	0		
		« !	0		
		/ fi G H E «	0		

%& ȳ · Ç^a È | f ĺ v ȳ · Ç^a È | m h / f 9 -
 3 -^a 3 - ^ ® - Ç - Æ^a È | R » / f 9

Î - Ĩ ȳ Đ - ^a È	TA001	^a È		98	%	
			q ȳ i h	0	t	
			' 1 / i Ñ l j	2# ȳ Đ - ^a È	/	
			f	7.3	t	
			^a « Ç - -	22098	m ³ /h	
			l	2304	h	
			l f	15.12		
Ó Ô ȳ Đ - ^a È	TA002	^a È		98	%	
			q ȳ i h	0	t	
			' 1 / i Ñ l j	3# ȳ Đ - ^a È	/	
			f	0.3	t	

			$\dot{V}_{\text{a}} \ll \dot{V}_{\text{C}} - \dot{V}_{\text{r}}$	22098	m ³ /h	
			\dot{V}_{I}	2304	h	
			\dot{V}_{I} / f	14.7		
	TA003	$\dot{V}_{\text{a}} \dot{V}_{\text{E}}$		98	%	
			$q_{\text{a}} \dot{V}_{\text{I}} / \dot{V}_{\text{h}}$	0	t	
			$\dot{V}_{\text{I}} / \dot{V}_{\text{I}} \dot{N} / \dot{V}_{\text{I}} \dot{J}$	4# $\dot{V}_{\text{I}} \dot{V}_{\text{E}}$ - $\dot{V}_{\text{a}} \dot{V}_{\text{E}}$	/	
			f	0.3	t	
			$\dot{V}_{\text{a}} \ll \dot{V}_{\text{C}} - \dot{V}_{\text{r}}$	22098	m ³ /h	
			\dot{V}_{I}	2304	h	
			\dot{V}_{I} / f	14.7		
	TA004	$\dot{V}_{\text{a}} \dot{V}_{\text{E}}$		98	%	
			$q_{\text{a}} \dot{V}_{\text{I}} / \dot{V}_{\text{h}}$	0	t	
			$\dot{V}_{\text{I}} / \dot{V}_{\text{I}} \dot{N} / \dot{V}_{\text{I}} \dot{J}$	1# $\dot{V}_{\text{I}} \dot{V}_{\text{E}}$ - $\dot{V}_{\text{a}} \dot{V}_{\text{E}}$	/	
			f	0.3	t	
$\dot{V}_{\text{a}} \ll \dot{V}_{\text{C}} - \dot{V}_{\text{r}}$			22098	m ³ /h		
\dot{V}_{I}			2304	h		
\dot{V}_{I} / f			14.7			

% &

		· ¥ ~ i	1451	t	
		'	8370	KWh	
		ñ Ó f	16800	kg	
		Ó f	14400	kg	
		i Ó f	793000	kg	
		l f	28.51		
		· š > ' Ç	98	%	
Ø Ç ¢ ¥ ' Ç ^a È	TW007	¤ ¥ ¶ · ^a È l	1800	h	
		¤ ¥ · Ç ^a È ^a « ' Ç - -	34	t/d	
		· ¥ ' Ç	2662	t	
		· ¥ f	0	t	
		· ¥ ~ i	2662	t	
		'	6696	KWh	
		l f	22.81		
		· š > ' Ç	98	%	
ä å ¢ ¥ ' Ç' }	TW006	¤ ¥ ¶ · ^a È l	1800	h	
		¤ ¥ · Ç ^a È ^a « ' Ç - -	284	t/d	
		· ¥ ' Ç	8730	t	
		· ¥ f	4377	t	

		· ¥ ~ i	4353	t	
		'	43524	KWh	
		l f	148.24		
		· Š > ´ Ç	98	%	
• Û " ¤ ¥ -Ø Û ¤ ¥ ´ Ç a È	TW002	¤ ¥ ¶ · a È l	1800	h	
		¤ ¥ · Ç a È a « ´ Ç - -	30	t/d	
		· ¥ ´ Ç	2662	t	
		· ¥ f	0	t	
		· ¥ ~ i	2662	t	
		'	8370	KWh	
		Ö f	28800	kg	
		f	50	kg	
		f	3000	kg	
		ñ - f	6000	kg	
		ñ Ö ú f	7200	kg	
		l f	28.51		
		· Š > ´ Ç	98	%	
• Û " ¤ ¥ -Ø Ý ¤ ¥ ´ Ç a È	TW004	¤ ¥ ¶ · a È l	1800	h	
		¤ ¥ · Ç a È a « ´ Ç - -	50	t/d	
		· ¥ ´ Ç	2910	t	

		· ¥ f	1459	t
		· ¥ ~ i	1451	t
		'	8370	KWh
		Ö f	14400	kg
		• Û "	300	kg
		f	15000	kg
		ñ - f	18000	kg
		ñ Ó ú f	21600	kg
		ı f	28.51	
		· Š > ' Ç	98	%
• Û " α ¥ -Ø Û α ¥ ' Ç a È	TW003	α ¥ ¶ · a È ı	1800	h
		α ¥ · Ç a È a « ' Ç - -	50	t/d
		· ¥ ' Ç	2910	t
		· ¥ f	1459	t
		· ¥ ~ i	1451	t
		'	8370	KWh
		Ö f	14400	kg
		f	50	kg
		ñ - f	0	kg

		ñ Ó ú f	0	kg	
		ı f	28.51		
		· Š > ´ Ç	98	%	

mg/m³ dB A

2024 年 5 月 1 日 # \$

								(%)	
DA001	ĩ - ĩ	/	4	0.000318	0.000429	0.000369	0	0	
DA002	ĩ - ĩ	/	4	0.002055	0.017	0.00483	0	0	
DA003	ĩ Ó ð	/	4	0.00332	0.055	0.02176	0	0	
DA004	ñ Ó ð	/	4	0.00135	0.00444	0.00245	0	0	

/		mg/m ³	/		mg/m ³
b	ĩ - ĩ		b	20240104	0.0504
	ĩ - ĩ		b	20240104	0.001
	ĩ Ó ð		b	20240104	0.0435
	ñ Ó ð		b	20240104	0.00258

			mg/L		,mg/L				(%)
DW001	pH	®	6-9	336	6.75	8.62	7.52	0	0
	ò ó ç	®	/	336	0	0	0	0	0
	- ÿ	®	500	336	5.01	422.22	68.91	0	0

!	®	70	336	1.2	63.8	26.95	0	0	
Ô fl Õ N « †									
!	®	0.3	336	0.01	0.28	0.06	0	0	
!	®	8	12	0.16	3.28	1.02	0	0	
!	®	3.0	12	0.23	2.67	1.31	0	0	
!	®	0.5	336	0.01	0.44	0.13	0	0	
!	®	3.0	12	0.07	1.89	0.58	0	0	
!	®	/	336	0	0	0	0	0	
!	®	/	336	0	0	0	0	0	
!	®	1.5	336	0.01	0.79	0.16	0	0	
	®	400	12	22	93	49.42	0	0	
!	®	45	12	1.16	5.69	2.3	0	0	
Û Ô fl N H3- N†									
	è Á		336	12.1	12.1	12.1	0	0	
D	®	20	12	0.81	3.11	1.74	0	0	

	À								
DW	!	®	0.3	336	0.01	0.29	0.15	0	0
002	Ý								
		è Á		336					

			mg/m³		mg/m³				(%)

% & ~ · ° " , V ° " ~ i 0 " Å 9

		/	mg/m³			mg/m³	
--	--	---	-------------------------	--	--	-------------------------	--

			mg/m³		mg/m³				(%)

2024 年 1 月 1 日

日 一 二 三

	<p> a - ¢ ¤ ¥ ¨ š > ! Ÿ - ! Ů - ! ů - ! î - > é ê - H - š > ~ ; Ñ é ê - ? - é ê ¢ - é ê - é ê Æ a - ¢ </p>		
9	<p> hi / ® \$ Ů - Ÿ - ¢^a È - - TM, a È / i fl - - : ; < = hiTM i † - hi † fl Q hi - - ^a « hi - - O^a « i - - -^a « † - i i fl } « È' r ® † - f # \$ fl I J - X - œn f - R R Æ - : ; ,¹ - ÿ † </p>	:	
10	<p> hi / ® \$ hi^a È 1^a È I J - f a - fl † - fl Á † - i i - - ç r - : ; / fi 9 </p>	:	

2024 年

年

%&

1⁻ Q ~ i / fi ~ i H E Q ~ i

				1	2	3	1	4	5	6	2	7	8	9	3	10	11	12	4
i fl à « t	î - ĩ	0.04 9	0.0 013 49	0 · 0 0 0 0 1 7 2	0 · 0 0 0 0 0 9 3	0 · 0 0 0 0 1 6 6	0 · 0 0 0 0 4 3 1	0 · 0 0 0 0 0 7 5	0 · 0 0 0 0 0 6 6	0 · 0 0 0 0 0 0 7	0 · 0 0 0 0 2 1 1	0 · 0 0 0 0 0 1 5 8	0 · 0 0 0 0 0 1 6 6	0 · 0 0 0 0 0 5 1 2	0 · 0 0 0 0 0 0 7 2	0 · 0 0 0 0 0 0 7 7	0 · 0 0 0 0 0 0 1 9 5		
	î - ĩ	0.13 14	0.0 154 85	0 · 0 0 0 0 5 5	0 · 0 0 0 0 1 4 8	0 · 0 0 0 2 1 1 7	0 · 0 0 0 0 4 0 2	0 · 0 0 0 0 4 0 9	0 · 0 0 0 0 3 2 5	0 · 0 0 0 1 2 2 4	0 · 0 0 0 0 4 2 6	0 · 0 0 0 0 3 2 4	0 · 0 0 0 0 0 9 3	0 · 0 0 0 0 0 8 2 3	0 · 0 0 0 1 0 0 1 3 3	0 · 0 0 0 0 0 0 3 3 4			
	ñ Ö ð	/	0.0 071 98	0 · 0 0 0 0 8 9	0 · 0 0 0 0 4 5 6	0 · 0 0 0 2 2 2 5	0 · 0 0 0 0 4 9 4	0 · 0 0 0 0 4 4 0	0 · 0 0 0 0 4 0 7	0 · 0 0 0 0 4 4 9	0 · 0 0 0 1 3 8 4	0 · 0 0 0 0 2 3 6	0 · 0 0 0 0 9 3 7	0 · 0 0 0 2 5 9 6	0 · 0 0 0 0 2 9 6	0 · 0 0 0 0 3 6 6	0 · 0 0 0 0 3 6 6	0 · 0 0 0 1 0 2 8	
	ï Ö ð	0.02 3	0.0 182 41	0 · 0 0 0 0 3 1 6	0 · 0 0 0 0 1 7 0	0 · 0 0 0 0 3 0 3	0 · 0 0 0 0 8 9 0	0 · 0 0 0 0 6 9 0	0 · 0 0 0 0 6 9 5	0 · 0 0 0 0 6 1 7	0 · 0 0 0 0 2 1 3	0 · 0 0 0 0 2 3 4	0 · 0 0 0 0 1 4 9	0 · 0 0 0 1 7 6 6	0 · 0 0 0 0 5 5 6	0 · 0 0 0 0 6 9 1	0 · 0 0 0 1 0 2 3	0 · 0 0 0 0 2 6 1 1	

	>	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b å «	NO x	0.02 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SO 2	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	>	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	VO Cs	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

% & Q ~ j / fi ~ i H E Q ~ j



					0 0 2	0 0 1	0 0 2	0 0 5	0 0 1	0 0 1	0 0 1	0 0 3								
b ç i	pH	/	5.6 083 33	7 · 6	7 · 5	7 · 4	7 · 5	7 · 3	7 · 2	6 · 8	7 · 1	0	0	0	0	8	7 · 8	7 · 7	7 · 3	8 · 3
	›	/	1.2 492 36	0 · 1 7 8 2 7 2	0 · 0 3 5 8 1	0 · 0 8 6	0 · 2 9 7 5 7	0 · 1 3 1 3 8 4	0 · 1 2 8 2 6	0 · 2 2 1 1 0 6	0 · 4 8 0 8 4	0	0	0	0	0 · 2 3 7 8 0 1	0 · 0 9 9 5 2	0 · 1 3 1 5 3 2	0 · 1 6 8 6 7 5	0 · 4 6 8 6 7 5
	- ÿ	5.2 5	3.2 338 75	0 · 4 6 5 4 8 8	0 · 2 0 6 4	0 · 4 5 3 4 6	1 · 2 5 1 9 2	0 · 4 9 4 7	0 · 2 7 4 0 1	1 · 5 7 1 5 3 4 8	0	0	0	0	0 · 1 9 9 4 9	0 · 1 8 8 5 4 2	0 · 2 4 8 1 4	0 · 2 3 4 3 0 5	0 · 3 3 3 3 0 5	
	D A	/	0.0 450 65	0 · 0 0 5 1 7 5	0 · 0 3 1 4	0 · 0 5 1 7 6	0 · 1 4 1 2 6	0 · 0 5 4 2 7	0 · 0 4 1 0 2	0 · 0 9 1 4 1 3	0	0	0	0	0 · 0 5 2 6 7	0 · 0 2 8 0 7	0 · 0 4 0 6 7	0 · 0 1 1 3 6	0 · 0 2 1 3 6	
	!	0.0 004 3	0.0 000 92	0 · 0 0 0 0 0 1 2	0 · 0 0 0 0 0 0 6	0 · 0 0 0 0 0 1 2	0 · 0 0 0 0 0 3 7	0 · 0 0 0 0 0 1 2	0 · 0 0 0 0 0 0 8	0 · 0 0 0 0 0 4 5	0	0	0	0	0 · 0 0 0 0 0 0 6	0 · 0 0 0 0 0 0 1	0 · 0 0 0 0 0 0 1	0 · 0 0 0 0 0 0 7		
	ò ó ç	0.0 000 65	0.0 000 08	0 · 0 0 0 0 0 0 2	0 · 0 0 0 0 0 0 1	0 · 0 0 0 0 0 0 2	0 · 0 0 0 0 0 0 5	0 · 0 0 0 0 0 0 1	0 · 0 0 0 0 0 0 1	0 · 0 0 0 0 0 0 3	0	0	0	0	0 · 0 0 0 0 0 0 0	0 · 0 0 0 0 0 0 0	0 · 0 0 0 0 0 0 0			

	!	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ü	010	004	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000
		4	33	000	000	000	001	000	000	001	000	000	000	000	000	000	000	000	000
				7	5	2	7	8	3	2	3				6	3	4	0	3
	!	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ü	034	003	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000
		7	49	000	000	000	000	001	000	001	000	000	000	000	000	000	000	000	000
				3	5	1	8	3	2	6	8	6			7	3	1	0	1
	!		0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ú	/	274	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000
			26	602	434	181	528	148	741	925	782	597			5	9	2	9	1
	!	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ý	013	001	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000
			28	100	286	136	615	151	717					5	4	6	5	5	5
	!	0.7	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	fl	35	779	419	143	133	163	122	112	311	321	515			4	0	4	4	2
	ö		77	797	761	202	659	374	444					4	5	4	9	4	7
	N			614	444	633	744							4	5	4	9	4	7
	«			844	444	633	744							4	5	4	9	4	7
	†			844	444	633	744							4	5	4	9	4	7
	û	0.4	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ö	725	436	000	000	000	000	000	000	001	002	004			0	0	4	3	2
	fl		1	228	120	591	958	565	525	240	477	688			2	1	6	3	3
	NH			827	275	094	179	862	686	507	767	882			2	1	6	3	3
	3-			772	751	941	777	923	864	699	766	882			2	1	6	3	3
	N			241	417	094	179	862	686	507	767	882			2	1	6	3	3
	†			241	417	094	179	862	686	507	767	882			2	1	6	3	3
	!		0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	÷		237	000	000	000	001	000	000	000	003	004			0	0	6	0	0
	fl	/	02	000	003	004	007	007	004	003	005	009			0	0	7	9	4
	ö			991	341	411	711	777	461	351	595			5	3	4	3	3	6
	P			931	411	111	711	777	461	351	595			5	3	4	3	3	6
	«			931	411	111	711	777	461	351	595			5	3	4	3	3	6
	†			931	411	111	711	777	461	351	595			5	3	4	3	3	6

				mg/m³	
--	--	--	--	-------------------------	--

			mg/m³	
--	--	--	-------------------------	--

		/		(kg)	(kg)	
--	--	---	--	------	------	--

		/		(t)	(t)	
--	--	---	--	-----	-----	--

2024 年 4 月 25 日 星期三 15:30

T € £	B C T ' }	T	:	
Å -	Æ T O Æ	T	:	
T E F	1 ⁻ @ B C O > ? I J ^ x y z { g ^ D ^ ^ h i X Y ^ Æ' € £ ^ ō Æ h i j k Ç / ^ ™ E F ^ i Æ 2 ⁻ ^ ^ B C O ^ ^ ™ š > Æ : š > / I J ^ ^ i € £ ^ ^ i Ñ # \$ ^ ^ i v ! ^ ^ ^ # \$ O ö Æ ^ i / ^ š > ^ i ^ © ^ / ^ i ! 3 ⁻ ¶ ^ ^ š ^ Æ / ^ a i # \$ 4 ⁻ ^ a Ä ó Æ Ä i e ^ ^ # \$ 5 ⁻ Ä ç r 1 6 ⁻ / v ^ Ł Æ Ł v ^ ^ ^ ^ ^ i / fi 4 ° » E F 7 ⁻ 1	T	:	

	T / Ä B C 9			
--	----------------	--	--	--

2024 年 1 月 1 日

TM

B C T

