

319

( )

3

2023 6 21 ( ) 10

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7. 2022
- 8. 2023 1
- 9.

가 , ,  
가

1.	( )	(	)	
	.	.	.	.
	.	.	.	.
	)	.....		2
2.	( 744)	(	)	( .
	.	.	.	.
	.	.	.	.
	)	.....		3
3.	( 801)	(	)	( . .
	.	.	.	.
	.	.	.	.
	)	.....		3
4.	( 838)	(	)	( .
	.	.	.	.
	.	.	.	.
	.	.	.	.
	)	.....		3
5.	( 832)	(	)	( . . . .
	.	.	.	.
	.	.	.	.
	)	.....		5
6.	( 834)	(	)	



( )(  
 . . . . .  
 . . . . .  
 . . . . .  
 )  
 (11 09 )  
 1  
 742  
 ( 3 )

.  
 10  
 , 가 5 가  
 5  
 ?  
 ( 「 .」 )  
 1  
 가  
 ?  
 ( 「 .」 )  
 가  
 가  
 ( 3 )

( )

( )

( )

( )

742

가

2. ( 744)( )(  
 . . . . .  
 . . . . .  
 . . . . . )
3. ( 801)( )(  
 . . . . .  
 . . . . .  
 . . . . . )
4. ( 838)( )(  
 . . . . .  
 . . . . .  
 . . . . . )



( 3 )

( )

744)

( )

3

( 「 .」 )  
가 3

가

( 3 )

( )

801)

( )

4

?  
( 「 .」 )  
가 4

가

( 3 )

( )

838)

( )

5.

( 832)(  
) ( . . . . . )  
. . . . .

6.

)

( 834)(

)( . . . . . )

. . . . .

. . . . .

. . . . .

. . . . .

)

(11 18 )

5

832

6

834

( 3 )

( )

( 832)

( 834)

( 832)

( 834)

( )

832

30% 50%

가

834

가 가

가  
가

가

?

가

가

154

154

가

6

7 3 , 4

5

6

가

가

?

?





4 1,100 ,	61 862 9,300
3 3,700 , 2	42 349 5,000 ,
3,000 .	4 237 2,500 , .
	15 276 1,800 .
	1,049 9,800
	931 3,500 ,
2,800 94.8% 9,565 9,700	113 1,500 ,
2 1,800	5 4,800 .
5.2% 520 1,300	
7,197 2,200	
6,914 4,100 ,	2022 2022
282 8,100 1,401	502 9,300 .
9,100	
544 300 , ,	496 4,600 ,
857 8,800 .	6 4,700
966 8,400 .	
446 4,900 , 68	2022
3,000 .	
1 340	
8,100 80.8% 8,354 2,500	
9% 936 5,800	
10.2% 1,049 9,800	
3 1 1,500	
가	
2 1,600 .	( )
	2022 .
	, ,
9 6 9,300	( )
4 6,200	
	2022
	. , ,
1 8 5,000	
6 73 6,500	
2 41 2,000 ,	, ,
3 24 5,600 .	









19

CSOs

가

CSOs

3

3

CSOs

11

가

25

가

20MW

CO2

20

3

26

가

가

가

가

6

2024

21

가

25

4,070

가

가

22

23

5

( )

( )

가

24 ,

?

가

<p>2023</p> <p>5</p> <p>264</p> <p>107 , 54</p> <p>2,191</p> <p>3.5%가</p> <p>6</p> <p>7 2023</p> <p>175 ,</p> <p>360kℓ</p> <p>977</p> <p>549</p> <p>132</p> <p>102 , 167 ,</p> <p>27</p> <p>8</p> <p>6</p> <p>2023 4 2 45</p> <p>1 2,513</p> <p>2023</p> <p>10</p> <p>2021</p> <p>가 1.413mg/L 0.223</p> <p>mg/L BOD 12.2mg/L 7.8</p> <p>mg/L 3, 4</p> <p>3, 4</p> <p>3</p> <p>11</p>	<p>3 ,</p> <p>2</p> <p>3 가</p> <p>2, 3</p> <p>8</p> <p>가</p> <p>1 2</p> <p>12</p> <p>40 ,</p> <p>52 ,</p> <p>8 100</p> <p>163</p> <p>23</p> <p>55</p> <p>68 156</p> <p>9 50</p> <p>가 19 ,</p> <p>13 , 3 37</p> <p>14</p> <p>2022 A</p> <p>6</p> <p>2023</p> <p>2022 ,</p> <p>3</p> <p>50%</p> <p>2023</p>
--	---



<p>가 3 가 . CCTV .</p> <p>, ?</p> <p>CCTV</p> <p>?</p> <p>, 3 가</p> <p>?</p> <p>. 7 12</p> <p>.....</p> <p>가 . 가 , 가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>, 가 , 가</p> <p>, 가</p> <p>, ?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>.....</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p>	<p>, 가 .</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>, ?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>, ?</p> <p>가</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>2023 5 24</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>,</p> <p>가</p> <p>가</p>
---	---

















<p>가 . . . ?</p> <p>. . . ?</p> <p>가 . . .</p> <p>. . . 가 . . .</p> <p>. . . 가 가 , . . .</p> <p>. . . , . . .</p> <p>2014 가 . . .</p> <p>가 . . .</p> <p>, 가 . . . 가</p> <p>. . . 가 . . .</p> <p>, . . . , . . .</p> <p>, . . . , . . .</p> <p>. . . , . . .</p> <p>. . . , . . .</p> <p>, . . .</p> <p>가 . . .</p> <p>10 . . .</p> <p>6 . . .</p>	<p>. . . , 가</p> <p>, 가 . . .</p> <p>, . . .</p> <p>가 . . .</p> <p>. . .</p> <p>. . .</p> <p>가 . . .</p> <p>가 . . .</p> <p>. . .</p> <p>가 . . .</p> <p>. . . 4 가 2</p> <p>. . . 2 . . . 4 ,</p> <p>가 . . . 가</p> <p>. . . , . . .</p> <p>가 . . . 가 . . .</p> <p>. . .</p> <p>. . . ? . . .</p> <p>. . . , . . .</p> <p>. . . , . . .</p> <p>. . . 가</p> <p>. . .</p> <p>. . . 가</p>
---	---



<p>가 12 ?</p> <p>가 10 가</p> <p>가 1 , , 6</p> <p>가 가 ?</p> <p>가 ? 가</p> <p>25%</p> <p>가</p> <p>1 3,800</p> <p>%가</p> <p>? 25%</p> <p>가 ?</p> <p>가 3</p> <p>3</p> <p>가</p>	<p>가 가</p> <p>가 ,</p> <p>?</p> <p>가</p> <p>, 가</p> <p>3 99 , 3</p> <p>?</p> <p>15% , 50m</p> <p>가 , 가</p> <p>가</p> <p>가 가</p> <p>가 ?</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>가 가</p> <p>..... ?</p>
--	--

.....

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가

가 가

?

가

가

?

가

가

?

25

가

, 가

?

1

?

가

가



65%		60%,		?
가		35%		가
			1 1,000	4
가		가	23 7,000가	1 5,000 가
가		가	5,000	가
	8	가		4,000 7
		가		.....
가 ?		가 ?		?
		가		가
가		가		23 가
	가			?
				, 23 7,000가
		1 2		.....
.....				1 1,000 가
				1 5,000 가 ?
가				?
가 ?				50 50
		가.....		가
		가		.....
		가		, ?
23 7,000가		가		가
		가		가
2007 2021		9 7,000 가		가
가				100%
		가		가
.....				가
				가
.....				가







가 ?	,
.	.
.	.
.	가 가
.	가 , , ,
가	D
.	?
,	,
가 ?	가
?	D 4 가
5,000	.
5,000	.
가	?
20	가
5,000	,
20 ?	.
.	.
?	가
가	20
.	.
?	?
.	80%
가	.
.	가 5
.	? 2025
.	가 ?
가	.
.	가
.	2023 12
.	2024 12
.	가

<p>?</p> <p>가</p> <p>2025</p> <p>가 3</p> <p>가</p> <p>가 1 12</p> <p>가</p> <p>10 9</p> <p>가 가</p> <p>가</p> <p>가 ?</p> <p>가 ?</p> <p>가</p> <p>.....</p>	<p>가</p> <p>가</p> <p>가 100%</p> <p>10 15</p> <p>가 가</p> <p>5</p> <p>?</p> <p>( 「 .」 )</p> <p>가</p> <p>( 3 )</p> <p>(16 03 )</p> <p>(17 04 )</p> <p>( 3 )</p> <p>( 「 .」 )</p> <hr/> <p>9. 2023 1 가</p> <p>( )</p> <p>(17 05 )</p> <p>8 2023</p> <p>1 가</p> <p>( 3 )</p> <p>2023 1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>9,567 800</p> <p>3.2% 306 4,700 9,873</p>
--	---



<p>( 「 .」 )</p> <p>( 3 )</p> <p>가 ?</p>	<p>319 3</p> <p>9 30</p> <p>( 3 )</p> <p>(17 13 )</p>
<p>( 「 .」 )</p> <p>가 2023 1</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>( 3 )</p> <p>65 4</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>가</p> <p>( 「 .」 )</p> <p>가</p> <p>( 3 )</p> <p>가</p> <p>2023 1</p> <p>가</p>	<p>가</p>