

## 舞鶴引揚記念館における大気常時監視測定結果

1 測定物質  
二酸化硫黄

2 測定場所  
舞鶴引揚記念館敷地内（舞鶴市字平）

3 測定結果

単位：時間

期 間	環境基準(100ppb)を超過した 時間／測定時間	(参考) 500ppbを超過した 時間数
平成17年		
7月15日～7月31日	26 / 377 = 6.9%	5
8月1日～8月31日	57 / 743 = 7.7%	23
9月1日～9月30日	40 / 720 = 5.6%	4
10月1日～10月31日	32 / 743 = 4.3%	0
11月1日～11月30日	58 / 720 = 8.1%	10
12月1日～12月31日	188 / 743 = 25.3%	35
平成18年		
1月1日～1月31日	49 / 744 = 6.6%	1
2月1日～2月28日	33 / 670 = 4.9%	3
3月1日～3月31日	86 / 743 = 11.6%	1
4月1日～4月30日	84 / 718 = 11.7%	0
5月1日～5月31日	79 / 742 = 10.6%	0
6月1日～6月30日	54 / 720 = 7.5%	4
7月1日～7月31日	90 / 744 = 12.1%	5
8月1日～8月31日	56 / 744 = 7.5%	7
9月1日～9月30日	68 / 720 = 9.4%	10
10月1日～10月31日	23 / 718 = 3.2%	1
11月1日～11月30日	7 / 689 = 1.0%	0
12月1日～12月31日	7 / 666 = 1.1%	0
平成19年		
1月1日～1月31日	12 / 742 = 1.6%	0
2月1日～2月28日	9 / 670 = 1.3%	0
3月1日～3月31日	15 / 744 = 2.0%	0
4月1日～4月30日	10 / 719 = 1.4%	0
5月1日～5月31日	5 / 739 = 0.7%	0
6月1日～6月30日	11 / 720 = 1.5%	0
7月1日～7月31日	12 / 743 = 1.6%	0
8月1日～8月31日	36 / 744 = 4.8%	0
9月1日～9月30日	9 / 718 = 1.3%	0
10月1日～10月31日	9 / 744 = 1.2%	0
11月1日～11月30日	26 / 719 = 3.6%	0
12月1日～12月31日	37 / 664 = 5.6%	1
平成20年		
1月1日～1月31日	0 / 744 = 0%	0
2月1日～2月29日	5 / 687 = 0.7%	0
3月1日～3月31日	5 / 739 = 0.7%	0

単位：時間

期 間	環境基準(100ppb)を超過した 時間／測定時間	(参考) 500ppbを超過した 時間数
4月 1日～ 4月30日	2／720 = 0.3%	0
5月 1日～ 5月31日	9／743 = 1.2%	0
6月 1日～ 6月30日	3／719 = 0.4%	0
7月 1日～ 7月31日	3／744 = 0.4%	0
8月 1日～ 8月31日	7／742 = 0.9%	0
9月 1日～ 9月30日	1／692 = 0.1%	0
10月 1日～10月31日	5／744 = 0.7%	0
11月 1日～11月30日	16／720 = 2.2%	0
12月 1日～12月31日	13／742 = 1.8%	0
平成21年		
1月 1日～ 1月31日	0／744 = 0%	0
2月 1日～ 2月28日	7／671 = 1.0%	0
3月 1日～ 3月31日	24／743 = 3.2%	1
4月 1日～ 4月30日	14／718 = 1.9%	0
5月 1日～ 5月31日	40／743 = 5.4%	2
6月 1日～ 6月30日	40／720 = 5.6%	0
7月 1日～ 7月31日	109／744 = 14.7%	0
8月 1日～ 8月31日	19／725 = 2.6%	0
9月 1日～ 9月30日	10／719 = 1.4%	0
10月 1日～10月31日	26／744 = 3.5%	0
11月 1日～11月30日	8／720 = 1.1%	0
12月 1日～12月31日	19／743 = 2.6%	0
平成22年		
1月 1日～ 1月31日	13／744 = 1.7%	0
2月 1日～ 2月28日	4／671 = 0.6%	0
3月 1日～ 3月31日	7／744 = 0.9%	0
4月 1日～ 4月30日	10／720 = 1.4%	0
5月 1日～ 5月31日	8／744 = 1.1%	0
6月 1日～ 6月30日	9／717 = 1.3%	0
7月 1日～ 7月31日	10／743 = 1.3%	0
8月 1日～ 8月31日	17／744 = 2.3%	0
9月 1日～ 9月30日	27／708 = 3.8%	0
10月 1日～10月31日	2／744 = 0.3%	0
11月 1日～11月30日	6／720 = 0.8%	0
12月 1日～12月31日	20／741 = 2.7%	0
平成23年		
1月 1日～ 1月31日	4／744 = 0.5%	0
2月 1日～ 2月28日	6／669 = 0.9%	0
3月 1日～ 3月31日	13／743 = 1.7%	0
4月 1日～ 4月30日	18／720 = 2.5%	0
5月 1日～ 5月31日	48／740 = 6.5%	0
6月 1日～ 6月30日	61／720 = 8.5%	0
7月 1日～ 7月31日	39／744 = 5.2%	0
8月 1日～ 8月31日	10／740 = 1.4%	0
9月 1日～ 9月30日	21／715 = 2.9%	0

単位：時間

期 間	環境基準(100ppb)を超過した 時間／測定時間	(参考) 500ppbを超過した 時間数
10月 1日～10月31日	2／743 = 0.3%	0
11月 1日～11月30日	20／720 = 2.8%	0
12月 1日～12月31日	41／742 = 5.5%	0
平成24年		
1月 1日～ 1月31日	9／744 = 1.2%	0
2月 1日～ 2月29日	9／694 = 1.3%	0
3月 1日～ 3月31日	29／744 = 3.9%	0
4月 1日～ 4月30日	23／719 = 3.2%	0
5月 1日～ 5月31日	20／742 = 2.7%	0
6月 1日～ 6月30日	14／716 = 2.0%	0
7月 1日～ 7月31日	35／743 = 4.7%	0
8月 1日～ 8月31日	13／744 = 1.7%	0
9月 1日～ 9月30日	13／717 = 1.8%	0
10月 1日～10月31日	18／744 = 2.4%	0
11月 1日～11月30日	14／720 = 1.9%	0
12月 1日～12月31日	32／744 = 4.3%	0
平成25年		
1月 1日～ 1月31日	17／744 = 2.3%	0
2月 1日～ 2月28日	4／668 = 0.6%	0
3月 1日～ 3月31日	57／744 = 7.7%	1
4月 1日～ 4月30日	44／720 = 6.1%	0
5月 1日～ 5月31日	15／724 = 2.1%	0
6月 1日～ 6月30日	5／716 = 0.7%	0
7月 1日～ 7月31日	23／744 = 3.1%	2
8月 1日～ 8月31日	14／742 = 1.9%	0
9月 1日～ 9月30日	11／714 = 1.5%	0
10月 1日～10月31日	5／744 = 0.7%	0
11月 1日～11月30日	32／720 = 4.4%	0
12月 1日～12月31日	24／744 = 3.2%	0
平成26年		
1月 1日～ 1月31日	13／744 = 1.7%	0
2月 1日～ 2月28日	4／670 = 0.6%	0
3月 1日～ 3月31日	42／744 = 5.6%	0
4月 1日～ 4月30日	25／720 = 3.5%	0
5月 1日～ 5月31日	18／744 = 2.4%	0
6月 1日～ 6月30日	8／718 = 1.1%	0
7月 1日～ 7月31日	27／742 = 3.6%	2
8月 1日～ 8月31日	37／743 = 5.0%	0
9月 1日～ 9月30日	16／717 = 2.2%	0
10月 1日～10月31日	25／744 = 3.4%	1
11月 1日～11月30日	18／720 = 2.5%	0
12月 1日～12月31日	50／741 = 6.7%	0

単位：時間

期 間	環境基準(100ppb)を超過した 時間／測定時間	(参考) 500ppbを超過した 時間数
平成27年		
1月 1日～ 1月31日	5 / 744 = 0.7%	0
2月 1日～ 2月28日	34 / 670 = 5.1%	0
3月 1日～ 3月31日	33 / 740 = 4.5%	1
4月 1日～ 4月30日	46 / 720 = 6.4%	5
5月 1日～ 5月31日	30 / 744 = 4.0%	1
6月 1日～ 6月30日	29 / 715 = 4.1%	3
7月 1日～ 7月31日	52 / 737 = 7.1%	0
8月 1日～ 8月31日	3 / 744 = 0.4%	0
9月 1日～ 9月30日	4 / 624 = 0.6%	0
10月 1日～10月31日	6 / 744 = 0.8%	0
11月 1日～11月30日	35 / 720 = 4.9%	0
12月 1日～12月31日	53 / 744 = 7.1%	1
平成28年		
1月 1日～ 1月31日	59 / 733 = 8.0%	2
2月 1日～ 2月29日	50 / 694 = 7.2%	1
3月 1日～ 3月31日	30 / 744 = 4.0%	3
4月 1日～ 4月30日	9 / 673 = 1.3%	0
5月 1日～ 5月31日	70 / 579 = 12.1%	7
6月 1日～ 6月30日	51 / 718 = 7.1%	1
7月 1日～ 7月31日	69 / 724 = 9.5%	4
8月 1日～ 8月31日	43 / 744 = 5.8%	4
9月 1日～ 9月30日	17 / 715 = 2.4%	0
10月 1日～10月31日	15 / 744 = 2.0%	0
11月 1日～11月30日	19 / 720 = 2.6%	0
12月 1日～12月31日	61 / 744 = 8.2%	4
平成29年		
1月 1日～ 1月31日	97 / 744 = 13.0%	3
2月 1日～ 2月28日	31 / 670 = 4.6%	0
3月 1日～ 3月31日	3 / 744 = 0.4%	0
4月 1日～ 4月30日	41 / 556 = 7.4%	3
5月 1日～ 5月31日	32 / 728 = 4.4%	0
6月 1日～ 6月30日	26 / 718 = 3.6%	0
7月 1日～ 7月31日	12 / 743 = 1.6%	0
8月 1日～ 8月31日	3 / 743 = 0.4%	0
9月 1日～ 9月30日	34 / 716 = 4.7%	0
10月 1日～10月31日	5 / 744 = 0.7%	0
11月 1日～11月30日	74 / 720 = 10.3%	1
12月 1日～12月31日	113 / 744 = 15.2%	8
平成30年		
1月 1日～ 1月31日	53 / 742 = 7.1%	0
2月 1日～ 2月28日	48 / 670 = 7.2%	1
3月 1日～ 3月31日	72 / 744 = 9.7%	4
4月 1日～ 4月30日	47 / 720 = 6.5%	1
5月 1日～ 5月31日	42 / 744 = 5.6%	4
6月 1日～ 6月30日	32 / 717 = 4.5%	0

単位：時間

期 間	環境基準(100ppb)を超過した 時間／測定時間	(参考) 500ppbを超過した 時間数
平成30年		
7月 1日～ 7月31日	76／742 = 10.2%	8
8月 1日～ 8月31日	73／744 = 9.8%	5
9月 1日～ 9月30日	24／718 = 3.3%	3
10月 1日～10月31日	51／744 = 6.9%	3
11月 1日～11月30日	13／720 = 1.8%	0
12月 1日～12月31日	67／744 = 9.0%	1
平成31年		
1月 1日～ 1月31日	41／744 = 5.5%	0
2月 1日～ 2月28日	46／670 = 6.9%	0
3月 1日～ 3月31日	88／744 = 11.8%	3
4月 1日～ 4月30日	50／719 = 7.0%	0
令和元年		
5月 1日～ 5月31日	107／744 = 14.3%	6
6月 1日～ 6月30日	63／718 = 8.8%	6
7月 1日～ 7月31日	46／742 = 6.2%	5
8月 1日～ 8月31日	48／742 = 6.5%	4
9月 1日～ 9月30日	42／717 = 5.9%	4
10月 1日～10月31日	48／744 = 6.5%	2
11月 1日～11月30日	35／719 = 4.9%	1
12月 1日～12月31日	91／738 = 12.3%	3
令和2年		
1月 1日～ 1月31日	90／739 = 12.2%	1
2月 1日～ 2月29日	106／690 = 15.4%	7
3月 1日～ 3月31日	70／737 = 9.5%	0
4月 1日～ 4月30日	51／710 = 7.2%	1
5月 1日～ 5月31日	46／738 = 6.2%	0
6月 1日～ 6月30日	83／714 = 11.6%	3
7月 1日～ 7月31日	90／737 = 12.2%	3
8月 1日～ 8月31日	103／737 = 14.0%	23
9月 1日～ 9月30日	70／715 = 9.8%	4
10月 1日～10月31日	37／735 = 5.0%	2
11月 1日～11月30日	79／715 = 11.0%	2
12月 1日～12月31日	56／737 = 7.6%	0
令和3年		
1月 1日～ 1月31日	72／739 = 9.7%	0
2月 1日～ 2月28日	80／666 = 12.0%	3
3月 1日～ 3月31日	93／733 = 12.7%	11
4月 1日～ 4月30日	99／712 = 13.9%	9
5月 1日～ 5月31日	184／739 = 24.9%	15
6月 1日～ 6月30日	123／713 = 17.3%	12
7月 1日～ 7月31日	82／738 = 11.1%	2
8月 1日～ 8月31日	118／737 = 16.0%	14
9月 1日～ 9月30日	73／715 = 10.2%	4
10月 1日～10月31日	42／732 = 5.7%	1

単位：時間

期 間	環境基準(100ppb)を超過した 時間／測定時間	(参考) 500ppbを超過した 時間数
令和3年		
11月 1日～11月30日	129／714＝ 18.1%	3
12月 1日～12月31日	141／739＝ 19.1%	5
令和4年		
1月 1日～ 1月31日	45／738＝ 6.1%	1
2月 1日～ 2月28日	145／663＝ 21.9%	3
3月 1日～ 3月31日	55／735＝ 7.5%	1
4月 1日～ 4月30日	76／715＝ 10.6%	2
5月 1日～ 5月31日	113／738＝ 15.3%	6
6月 1日～ 6月30日	59／715＝ 8.3%	9
7月 1日～ 7月31日	125／738＝ 16.9%	8
8月 1日～ 8月31日	199／736＝ 27.0%	39
9月 1日～ 9月30日	90／715＝ 12.6%	18
10月 1日～10月31日	54／733＝ 7.4%	8
11月 1日～11月30日	36／711＝ 5.1%	0
12月 1日～12月31日	164／738＝ 22.2%	7
令和5年		
1月 1日～ 1月31日	81／736＝ 11.0%	1
2月 1日～ 2月28日	36／663＝ 5.4%	1
3月 1日～ 3月31日	76／735＝ 10.3%	3
4月 1日～ 4月30日	163／713＝ 22.9%	26
5月 1日～ 5月31日	147／737＝ 19.9%	29
6月 1日～ 6月30日	116／712＝ 16.3%	7
7月 1日～ 7月31日	111／735＝ 15.1%	8
8月 1日～ 8月31日	173／733＝ 23.6%	7
9月 1日～ 9月30日	76／713＝ 10.7%	12
10月 1日～10月31日	51／734＝ 6.9%	3
11月 1日～11月30日	177／714＝ 24.8%	3
12月 1日～12月31日	138／738＝ 18.7%	3
令和6年		
1月 1日～ 1月31日	110／735＝ 15.0%	3
2月 1日～ 2月29日	72／686＝ 10.5%	4
3月 1日～ 3月31日	72／735＝ 9.8%	0
4月 1日～ 4月30日	100／713＝ 14.0%	5
5月 1日～ 5月31日	80／738＝ 10.8%	2
6月 1日～ 6月30日	93／714＝ 13.0%	2
7月 1日～ 7月31日	106／735＝ 14.4%	1
8月 1日～ 8月31日	79／734＝ 10.8%	6
9月 1日～ 9月30日	99／711＝ 13.9%	3
10月 1日～10月31日	69／734＝ 9.4%	3
11月 1日～11月30日	156／713＝ 21.9%	21
12月 1日～12月31日	274／737＝ 37.2%	7
令和7年		
1月 1日～ 1月31日	168／737＝ 22.8%	8
2月 1日～ 2月28日	258／664＝ 38.9%	25
3月 1日～ 3月31日	136／735＝ 18.5%	12
4月 1日～ 4月30日	192／712＝ 26.9%	7

5月 1日～ 5月31日	114/738 = 15.4%	1
6月 1日～ 6月30日	111/713 = 15.6%	5
7月 1日～ 7月31日	116/737 = 15.7%	6
8月 1日～ 8月31日	86/732 = 11.7%	6
9月 1日～ 9月30日	116/713 = 16.3%	10
10月 1日～10月31日	38/737 = 5.2%	0
11月 1日～11月30日	69/714 = 9.7%	0
12月 1日～12月31日	89/737 = 12.0%	4

※脱硫装置設置日=平成18年10月31日