

中古自動車等放射線量検査 0.3μSV/h以上

No.1

一般社団法人 日本港運協会

港湾名	平成26年												計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
釧路													
小樽	1												
苫小牧													
仙台塩釜	2												
新潟													
伏木富山													
東京													
横浜	6												
川崎	38												
名古屋	3												
大阪													
神戸													
博多													
那覇													
計	50												

* ① 数値は、中古自動車・中古建機の外航・内航の合計台数である
 ② ()内は、5.0μSV/h以上の台数

中古自動車等放射線量検査 0.3μSV/h以上

No.2

一般社団法人 日本港運協会

港湾名	平成25年												計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
釧路													
小樽	1	1	3	9	7	8	10	2	11	7	3	2	64
苫小牧	1	3							2		1		7
仙台塩釜	6	3	6	3	7	5	4	6	3	4	5	1	53
新潟									1 <small>積戻し分</small>				1 <small>積戻し分</small>
伏木富山													
東京	3	9	3	2	11	8			1				37
横浜	26	16	14	23	20	24	26	10	19	16	14	12	220
川崎	99 (1)	65	56	122	104 (2)	88	102	50	60	72	52	40	910 (3)
名古屋	6	11	4	11	1	7	10	6	4	8 (1)	6	8	82 (1)
大阪			3			1	1						5
神戸		1											1
博多													
那覇	1		4	1		2							8
計	143 (1)	109	93	171	150 (2)	143	153	74	101	107 (1)	81	63	1,388 (4)

* ① 数値は、中古自動車・中古建機の外航・内航の合計台数である

② ()内は、5.0μSV/h以上の台数

中古自動車等放射線量検査 0.3μSV/h以上

No.3

一般社団法人 日本港運協会

港湾名	平成24年												計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
釧路			6										6
小樽	4	5	18	22	17	13	10	17	11	5	1	4	127
苫小牧	3	1	5			1	3	3	1	1	2	1	21
仙台塩釜	48	32 (1)	30	6	2	2	2	2	4	2	1	2	133 (1)
新潟	2 <small>積戻し分</small>	1 <small>積戻し分</small>	2 <small>積戻し分</small>					1 <small>積戻し分</small>		1 <small>積戻し分</small>			7 <small>積戻し分</small>
伏木富山													
東京	34 (1)	30 (1)	40 (1)	23 (3)	19 (1)	10	25	19	17 (1)	20	11	6	254 (8)
横浜	188 (1)	148 (1)	157 (1)	123 (1)	113	107	109 (1)	100 (1)	92	106 (2)	53 (1)	32	1,328 (9)
川崎	409 (2)	519 (7)	702 (1)	383 (3)	340 (2)	397 (2)	386 (3)	312 (1)	270 (2)	302	114 (1)	158	4,292 (24)
名古屋	57	72	79	29	29	27	15	10	11	13	11	9	362
大阪	2	3 (1)	1		1		1 (1)						8 (2)
神戸	1	1	1										3
博多	2		1										3
那覇													
計	750 (4)	812 (11)	1,042 (3)	586 (7)	521 (3)	557 (2)	551 (5)	464 (2)	406 (3)	450 (2)	193 (2)	212	6,544 (44)

* ① 数値は、中古自動車・中古建機の外航・内航の合計台数である

② ()内は、5.0μSV/h以上の台数

中古自動車等放射線量検査 0.3μSV/h以上

No.4

一般社団法人 日本港運協会

港湾名	平成23年												計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月 (8/18~)	9月	10月	11月	12月	
釧路										6			6
小樽									5	4 (1)	10	14	33 (1)
苫小牧								4	18	4	4	2	32
仙台塩釜									36	22	25	38	121
新潟									10 (1) <small>内7台積戻し分</small>	1 <small>積戻し分</small>	4 <small>積戻し分</small>		15 (1) <small>内12台積戻し分</small>
伏木富山									10				10
東京								42	47	24	15	27 (1)	155 (1)
横浜								114	222 (3)	239 (3)	240 (1)	219 (3)	1,034 (10)
川崎								41	201 (2)	534 (6)	757 (5)	624 (5)	2,157 (18)
名古屋								18	101 (1)	150 (2)	97	92	458 (3)
大阪								9 (1)	6 (1)	4	2 (1)	6 (2)	27 (5)
神戸								10 (1)	3	2	1 (1)		16 (2)
博多								4	1	2	3	3	13
那覇													
計								242 (2)	660 (8)	992 (12)	1,158 (8)	1,025 (11)	4,077 (41)

* ① 数値は、中古自動車・中古建機の外航・内航の合計台数である
 ② ()内は、5.0μSV/h以上の台数

該当車両の車体番号(1月分)

一般社団法人 日本港運協会

小樽		仙台塩釜		名古屋	
0.3～5.0μSV/h	5.0μSV/h以上	0.3～5.0μSV/h	5.0μSV/h以上	0.3～5.0μSV/h	5.0μSV/h以上
1 2 3	NEZ144-6023634	Z26A-0000369 KDH205-0005216		NCP60-0195403 KZJ95-0023124 SCP92-1040966	

横浜		川崎(1)		川崎(2)	
0.3~5.0 μ SV/h	5.0 μ SV/h以上	0.3~5.0 μ SV/h	5.0 μ SV/h以上	0.3~5.0 μ SV/h	5.0 μ SV/h以上
1	AE100-0261233	CR50-0027741		GD1-2122323	
2	SR40-0111032	GJ1-1109662		J31-001511	
3	AZT241-0026975	WAUZZZ8DZ1A053868		WGC34-087466	
4	DY3W-481476	JM23W-310947			
5	ACU25-0005675	SC11-140828			
6	GJ1-1308905	WDB2110612A629390			
7		DY3W-138022			
8		WDB2020202F970608			
9		ACA21-0004903			
10		NT30-018096			
11		AT212-0048650			
12		NT30-019602			
13		WVWZZZ3BZ2P118304			
14		AT211-6079611			
15		NHW20-3010572			
16		NT30-019602			
17		MY33-707404			
18		AZR60-0149160			
19		TP12-004706			
20		AZT241-0026975			
21		DE3FS-138977			
22		AZT241-0008724			
23		ACR55-7007355			
24		ACU25-0005675			
25		UC1-1202200			
26		LA300S-1044962			
27		GD1-2150637			
28		NCP60-0235658			
29		PR50-006916			
30		SG5-075232			
31		TP12-004706			
32		ANM10-0025551			
33		FV50MJX530813			
34		CT9A-0003176			
35		FK617J-500912			