

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			
苫小牧	1	3							2				
仙台塩釜	6	3	6	3	7	5	4	6	3	4			
新潟									1 <small>積戻し分</small>				
伏木富山													
東京	3	9	3	2	11	8			1				
横浜	26	16	14	23	20	24	26	10	19	16			
川崎	99 (1)	65	56	122	104 (2)	88	102	50	60	72			
名古屋	6	11	4	11	1	7	10	6	4	8 (1)			
大阪			3			1	1						
神戸		1											
博多													
那覇	1		4	1		2							
計	143 (1)	109	93	171	150 (2)	143	153	74	101	107 (1)			

* 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.3

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(10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 BP5-138122		WBAET76000NJ70968		TRN215-0027691	ZNE14-0032626
2 NZE144-6022055		?????		GYEW-400586	
3 SH5-020826		?????		NZT260-3031965	
4 NZE124-0035235		?????		ACA21-0306295	
5 NT31-009450				NZT260-3031965	
6 TE52-004816				TRN215-0027600	
7 SH5-040855				WVWZZZ3CZ8E014605	

横浜	
0.3～5.0 μ SV/h	5.0 μ SV/h以上
1	SR50-0112062
2	NZE124-0029498
3	ACA36-5024134
4	J10-077082
5	ACU35-0015721
6	GJ1-1103828
7	SCP92-1048440
8	ZNE10-0306535
9	JZZ31-1001738
10	RB1-3115628
11	J100G-013758
12	AK12-005177
13	QG10-184989
14	GRX120-0051639
15	AZT246-0016689
16	GJ1-1109662

川崎(1)		川崎(2)		川崎(3)	
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 LH109-0013317		CU2W-0403180		M100A-011685	
2 BE1-1000025		BE5-062767		?????	
3 GRS180-0012648		FD3-1201872			
4 V35-105351		GD9-004046			
5 NZE121-3152718		NZE121-3371447			
6 GX105-6005373		SCP10-5049763			
7 SG5-045130		T30-020988			
8 ZZT240-0079513		KCH46-0014109			
9 H77W-5301729		HN21S-102178			
10 ACM26-5006296		WVWZZZ9NZ8U028276			
11 GD4-1802257		NHW11-0008545			
12 NT30-112793		KSP90-5196804			
13 DY5W-301059		SCP11-0035425			
14 ANH10-0039001		KSP90-5206117			
15 RD1-5109973		ANH10-0093001			
16 RF3-1311786		AT211-0094073			
17 CYE77P6-7000032		GD1-1008153			
18 NZE124-0001705		GD1-1700156			
19 NZE121-5001404		GD1-1757489			
20 P6F23-062313		NCP10-0090300			
21 U61V-1303218		AE114-5018751			
22 WAUZZZ8L03A189936		RF3-1510071			
23 EPFWF-101281		NZE121-3371447			
24 GD1-2214542		SR40-0102550			
25 GRX120-0051639		V35-114367			
26 FS54JYZ-532918		S320V-006			
27 WBAET16080NG54869		H77W-5301729			
28 NT31-036093		FR1EZY-10485			
29 FS54JUZ-520042		FS4FWA-10102			
30 GD1-2240613		NZE121-3157434			
31 AT211-3033100		EE104-0010077			
32 GRS180-5006687		RF3-1504497			
33 K11-605836		EXD52D3-7000270			
34 ZGE20-0088364		NZE144-6009214			
35 N94W-0301533		FW1KXH-51177			