

出力情報名(出力情報コード)			移動届回答情報 (S A A 8 5 7)											
項番	欄	項目名	属性	桁	縁 1	縁 2	条件						コード	出力条件／形式
1		出力共通項目		an	398			M						メールサブジェクトには以下の項目を出力 ・日付 10桁 ・時刻 5桁 ・船舶コード 9桁 ・申請先 I D 8桁 ・移動届提出番号 11桁
2		移動届提出番号		an	11		C							港湾関連DBに登録された移動届提出番号を出力
3		訂正前移動届提出番号		an	11		C							港湾関連DBに登録された訂正前移動届提出番号を出力
4		送信日時（年月日）	n	8		C								システム年月日を出力
5		送信日時（時刻）	n	4		C								システム時刻を出力
6		回答書類番号	an	18		C								港湾関連DBに登録された回答書類番号を出力 利用者 I D (8) + C C Y Y M M (6) + 連番 (4)
7		回答日時（年月日）	n	8		C								港湾関連DBに登録された回答日時（年月日）を出力
8		回答日時（時刻）	n	4		C								港湾関連DBに登録された回答日時（時分）を出力
9		届出日（年月日）	n	8		C								システム年月日を出力
10		申請先コード	an	8		C							利用者 I D	港湾関連DBに登録された申請先コードを出力
11		申請先	j	70		C								港湾関連DBに登録された申請先の名称を出力
12		申請者コード	an	8		C							利用者 I D	港湾関連DBに登録された申請者コードを出力
13		申請者名称（会社名）	j	70		C								港湾関連DBに登録された申請者名称（会社名）を出力
14		申請者住所	j	105		C								港湾関連DBに登録された申請者住所を出力
15		申請者電話番号	an	20		C								港湾関連DBに登録された申請者電話番号を出力
16		処理種別	j	4		C								港湾関連DBに登録された処理種別を出力 新規 変更 取消
17		船舶の名称	j	35		C								港湾関連DBに登録された船舶名称を出力
18		信号符字又は船舶番号	an	9		C							コールサイン	港湾関連DBに登録された信号符字又は船舶番号を出力
19		船舶国籍コード	an	3		C							国連 L O C O D E (国名 2桁)	港湾関連DBに登録された船舶国籍コードを出力
20		船舶国籍名称	j	50		C								港湾関連DBに登録された船舶国籍名称を出力
21		船種コード	an	5		C							船舶種類コード	港湾関連DBに登録された船舶種類コードを出力
22		船種名	j	40		C								港湾関連DBに登録された船舶種類名称を出力
23		総トン数	n	9		C								港湾関連DBに登録された総トン数を出力 Z Z Z Z Z 9. 99
24		船舶の全長	n	6		C								港湾関連DBに登録された船舶の全長を出力 Z Z 9. 99
25		最大喫水	n	6		C								港湾関連DBに登録された最大喫水を出力 Z Z 9. 99
26		重量トン数	n	9		C								港湾関連DBに登録された重量トン数を出力 Z Z Z Z Z 9. 99
27		船舶代理店名称	j	70		C								港湾関連DBに登録された船舶代理店名称を出力
28		船舶代理店住所	j	105		C								港湾関連DBに登録された船舶代理店住所を出力
29		船舶代理店電話番号	an	20		C								港湾関連DBに登録された船舶代理店電話番号を出力
30		船長名	j	70		C								港湾関連DBに登録された船長名を出力
31		移動日時（年月日）	n	8		C								港湾関連DBに登録された移動日時（年月日）を出力
32		移動日時（時刻）	n	4		C								港湾関連DBに登録された移動日時（時分）を出力
33		移動理由	j	14		C								港湾関連DBに登録された移動理由を出力
34		移動前停泊場所施設コード	an	5		C							バースコード	港湾関連DBに登録された移動前停泊場所施設コードを出力
35		移動前停泊場所施設名称	j	70		C								港湾関連DBに登録された移動前停泊場所施設名称を出力

出力情報名(出力情報コード)			移動届回答情報 (S A A 8 5 7)											
項番	欄	項目名	属性	桁	縁 1	縁 2	条件						コード	出力条件／形式
36		移動後停泊場所施設コード	an	5		c							バースコード	港湾関連DBに登録された移動後停泊場所施設コードを出力
37		移動後停泊場所施設名称	j	70		c								港湾関連DBに登録された移動後停泊場所施設名称を出力
38		移動後停泊期間(自)(年月日)	n	8		c								港湾関連DBに登録された移動後停泊期間(自)(年月日)を出力
39		移動後停泊期間(自)(時刻)	n	4		c								港湾関連DBに登録された移動後停泊期間(自)(時分)を出力
40		移動後停泊期間(至)(年月日)	n	8		c								港湾関連DBに登録された移動後停泊期間(至)を出力
41		移動後停泊期間(至)(時刻)	n	4		c								港湾関連DBに登録された移動後停泊期間(至)を出力
42		備考	j	140		c								港湾関連DBに登録された備考(港長)を出力
43		危険物／回答通知情報・繰り返し回数	n	3		c								危険物／回答通知コード～開放／非開放までの繰り返し回数を1～401の範囲で出力 ZZ9
44		危険物／回答通知コード	j	12	401	c								(1) 港湾関連DBに登録された危険物の種別または回答通知コードを出力 (2) 危険物情報が存在する場合、危険物の種別を出力 全ての危険物情報を出力した後、回答情報を以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、回答通知コードを出力
45		危険物／回答情報	j	210	*	c								(1) 港湾関連DBに登録された危険物情報若しくは回答情報を出力 (2) 危険物情報が存在する場合、JPDコード(若しくはIMDGコード、UN NO.)を出力、引火点、引火点単位、品名の順に出力 全ての危険物情報を出力した後、回答情報を以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 回答情報及び区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、回答通知内容を出力
46		こん包数	n	9	*	c								(1) 港湾関連DBに登録されたこん包数を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力 ZZZZZ9. 99
47		こん包数単位	j	17	*	c								(1) 港湾関連DBに登録されたこん包数単位を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力
48		正味重量	n	10	*	c								(1) 港湾関連DBに登録された正味重量を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力 ZZZZZZ9. 99
49		正味重量単位	j	13	*	c								(1) 港湾関連DBに登録された正味重量単位を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力
50		積付位置	j	25	*	c								(1) 港湾関連DBに登録された船内の積付位置を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力
51		開放／非開放	j	14	*	c								(1) 港湾関連DBに登録された開放若しくは非開放を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力