

出力情報名(出力情報コード)		危険物荷役許可申請回答情報(SAA824)																	
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰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ID 8桁 ・入港前統一申請番号 11桁
2		入港前統一申請番号	an	11			C												港湾関連DBに登録された入港前統一申請番号を出力
3		訂正前入港前統一申請番号	an	11			C												港湾関連DBに登録された訂正前入港前統一申請番号を出力
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ID(8)+CCYYMM(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		許可番号	an	18			C												港湾関連DBに登録された許可番号を出力
10		許可日(年月日)	n	8			C												港湾関連DBに登録された許可日を出力
11		申請日(年月日)	n	8			C												港湾関連DBに登録された申請日(年月日)を出力
12		申請先コード	an	8			C											利用者ID	港湾関連DBに登録された申請先コードを出力
13		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
14		申請者コード	an	8			C											利用者ID	港湾関連DBに登録された申請者コードを出力
15		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
16		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
17		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
18		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
19		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
20		信号符号又は船舶番号	an	9			C											コールサイン	港湾関連DBに登録された信号符号又は船舶番号を出力
21		船舶国籍コード	an	3			C											国連LOCODE(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
22		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
23		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
24		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
25		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 ZZZZZ9.99
26		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 ZZ9.99
27		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 ZZ9.99
28		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 ZZZZZ9.99
29		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
30		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
31		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
32		船長名	j	70			C												港湾関連DBに登録された船長名を出力
33		停泊場所施設コード	an	5			C											ハースコード	港湾関連DBに登録された停泊場所施設コードを出力
34		停泊場所施設名称	j	70			C												港湾関連DBに登録された停泊場所の施設名称を出力
35		停泊期間(自)(年月日)	n	8			C												港湾関連DBに登録された停泊期間(自)(年月日)を出力
36		停泊期間(自)(時刻)	n	4			C												港湾関連DBに登録された停泊期間(自)(時刻)を出力
37		停泊期間(至)(年月日)	n	8			C												港湾関連DBに登録された停泊期間(至)(年月日)を出力
38		停泊期間(至)(時刻)	n	4			C												港湾関連DBに登録された停泊期間(至)(時刻)を出力

出力情報名(出力情報コード)		危険物荷役許可申請回答情報 (SAA824)																		
項番	欄	項目名	属性	桁	条件													コード	出力条件/形式	
					繰1	繰2														
39		荷役業者名称	j	70		C														港湾関連DBに登録された荷役業者名称を出力
40		荷役期間日時(自) (年月日)	n	8		C														港湾関連DBに登録された荷役期間日時(自)(年月日)を出力
41		荷役期間日時(自) (時刻)	n	4		C														港湾関連DBに登録された荷役期間日時(自)(時刻)を出力
42		荷役期間日時(至) (年月日)	n	8		C														港湾関連DBに登録された荷役期間日時(至)(年月日)を出力
43		荷役期間日時(至) (時刻)	n	4		C														港湾関連DBに登録された荷役期間日時(至)(時刻)を出力
44		備考	j	140		C														港湾関連DBに登録された備考(港長)を出力
45		危険物/回答通知情報 繰返し回数	n	3		C														危険物/回答通知コード~開放/非開放までの繰返し回数を1~401の範囲で出力 ZZ9
46		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
47		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
48		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
49		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
50		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
51		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
52		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
53		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