

出力情報名(出力情報コード)		係留施設使用許可申請回答情報 (SAA812)																	
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件										コード	出力条件/形式	
30		船舶種類コード	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
31		船舶種類名称	j	40		C													港湾関連DBに登録された船舶種類名称を出力
32		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
33		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
34		課金対象トン数(港湾管理者)	n	9		C													港湾関連DBに登録された課金対象トン数を出力 ZZZZZ9.99
35		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
36		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
37		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
38		運航区分	j	4		C													港湾関連DBに登録された運航区分を出力 入港 出港 移動
39		使用形態区分	j	30		C													港湾関連DBに登録された使用形態区分を出力 優先指定船でなく接舷船でもない 優先指定船である 接舷船である 最優先指定船でかつ接舷船である
40		定期不定期別	j	10		C													港湾関連DBに登録された定期不定期を出力 外航定期△ 外航不定期
41		接舷船コールサイン	an	9	3	C												コールサイン	港湾関連DBに登録された接舷船コールサインを出力
42		接舷船名称	j	35	*	C													港湾関連DBに登録された接舷船の名称を出力
43		入港(予定)年月日	n	8		C													港湾関連DBに登録された入港(予定)年月日を出力
44		入港(予定)時刻	n	4		C													港湾関連DBに登録された入港(予定)時刻を出力
45		着岸(予定)年月日	n	8		C													港湾関連DBに登録された着岸(予定)年月日を出力
46		着岸(予定)時刻	n	4		C													港湾関連DBに登録された着岸(予定)時刻を出力
47		離岸(予定)年月日	n	8		C													港湾関連DBに登録された離岸(予定)年月日を出力
48		離岸(予定)時刻	n	4		C													港湾関連DBに登録された離岸(予定)時刻を出力
49		着岸(予定)港コード	an	5		C												国連LOCODE	港湾関連DBに登録された着岸(予定)港コードを出力
50		着岸(予定)港名	j	70		C													港湾関連DBに登録された着岸(予定)港(港長・港湾管理者)の名称を出力
51		着岸(予定)パースコード	an	5		C												パースコード	港湾関連DBに登録された着岸(予定)パースコードを出力
52		着岸(予定)施設名	j	70		C													港湾関連DBに登録された着岸(予定)施設名称を出力
53		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
54		着岸舷側	j	6		C													港湾関連DBに登録された着岸舷側を出力 左舷△ 右舷△ その他
55		船首ビット番号	an	3		C													港湾関連DBに登録された船首ビット番号を出力
56		船尾ビット番号	an	3		C													港湾関連DBに登録された船尾ビット番号を出力
57		基点からの距離	n	7		C													港湾関連DBに登録された岸壁等の基点からの距離を出力 ZZZ9.99
58		貨物内の危険品の有無	j	8		C													港湾関連DBに登録された貨物内の危険品の有無を出力 なし△△ レベルA レベルB レベルC

出力情報名(出力情報コード)		係留施設使用許可申請回答情報(SAA812)												コード	出力条件/形式		
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件										
59		荷役開始(予定)年月日	n	8		C											港湾関連DBに登録された荷役開始(予定)日時(年月日)を出力
60		荷役開始(予定)時刻	n	4		C											港湾関連DBに登録された荷役開始(予定)日時(時分)を出力
61		移動開始予定年月日	n	8		C											港湾関連DBに登録された移動開始(予定)日時(年月日)を出力
62		移動開始予定時刻	n	4		C											港湾関連DBに登録された移動開始(予定)日時(時分)を出力
63		移動前停泊場所施設コード	an	5		C											パスコード 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
64		移動前停泊場所施設名	j	70		C											港湾関連DBに登録された移動前停泊場所施設の名称を出力
65		移動後停泊場所施設コード	an	5		C											パスコード 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
66		移動後停泊場所施設名	j	70		C											港湾関連DBに登録された移動後停泊場所施設の名称を出力
67		仕出港コード	an	5		C											国連LOCODE 港湾関連DBに登録された仕出港コードを出力
68		仕出港名称	j	70		C											港湾関連DBに登録された仕出港の名称を出力
69		前港コード	an	5		C											国連LOCODE 港湾関連DBに登録された前港コードを出力
70		前港名称	j	70		C											港湾関連DBに登録された前港の名称を出力
71		次港コード	an	5		C											国連LOCODE 港湾関連DBに登録された次港コードを出力
72		次港名称	j	70		C											港湾関連DBに登録された次港の名称を出力
73		最終仕向港コード	an	5		C											国連LOCODE 港湾関連DBに登録された最終仕向港コードを出力
74		最終仕向港名称	j	70		C											港湾関連DBに登録された最終仕向港の名称を出力
75		入港予定港における陸揚貨物形態コード	an	3	3	C											UN/GDSコード 港湾関連DBに登録された入港予定港における陸揚貨物形態コードを出力
76		入港予定港における陸揚貨物品名	j	70	*	C											港湾関連DBに登録された入港予定港における陸揚貨物品名を出力
77		入港予定港における陸揚貨物数量(または重量)	n	11	*	C											港湾関連DBに登録された入港予定港における陸揚貨物数量(または重量)を出力 ZZZZZ9.99 ※個・台の場合は整数のみ出力 ZZZZZ9△△△
78		入港予定港における陸揚貨物数量の単位コード	an	3	*	C											港湾関連DBに登録された入港予定港における陸揚貨物数量の単位コードを出力
79		入港予定港における陸揚貨物HSコード	an	10	*	C											港湾関連DBに登録された入港予定港における陸揚貨物HSコードを出力
80		入港予定港における陸揚港湾統計コード	an	10	*	C											港湾関連DBに登録された入港予定港における陸揚港湾統計コードを出力
81		入港予定港における船積貨物形態コード	an	3	3	C											UN/GDSコード 港湾関連DBに登録された入港予定港における船積貨物形態コードを出力
82		入港予定港における船積貨物品名	j	70	*	C											港湾関連DBに登録された入港予定港における船積貨物品名を出力
83		入港予定港における船積貨物数量(または重量)	n	11	*	C											港湾関連DBに登録された入港予定港における船積貨物数量(または重量)を出力 ZZZZZ9.99 ※個・台の場合は整数のみ出力 ZZZZZ9△△△
84		入港予定港における船積貨物数量の単位コード	an	3	*	C											港湾関連DBに登録された入港予定港における船積貨物数量の単位コードを出力
85		入港予定港における船積貨物HSコード	an	10	*	C											港湾関連DBに登録された入港予定港における船積貨物HSコードを出力
86		入港予定港における船積貨物港湾統計コード	an	10	*	C											港湾関連DBに登録された入港予定港における船積貨物港湾統計コードを出力
87		備考(係留施設使用許可申請)	j	140		C											港湾関連DBに登録された備考(港湾管理者)を出力
88		回答通知コード繰返し回数	n	2		C											回答通知コード~回答通知内容までの繰返し回数を1~99の範囲で出力 Z9
89		回答通知コード	an	4	99	C											通知コード 港湾関連DBに登録された回答通知コードを出力

出力情報名(出力情報コード)		係留施設使用許可申請回答情報 (SAA812)																			
項番	欄	項目名	属性	桁	繰 1	繰 2	条件										コード	出力条件/形式			
90		回答通知内容	j	210	*	C															通知コードに対応した回答ステータスおよび回答通知情報 (項目情報込み)を出力 例1) 回答通知コードが1001の場合、”受理:申請を 受理した。”を出力 例2) 回答通知コードが9903の場合、”決定:船席 (着岸位置)の決定(着岸日時:20090331)”を出力