

静岡県告示第240号

海岸法(昭和31年法律第101号)第3条の規定に基づき、平成26年12月26日付け静岡県告示第918号により指定した清水港海岸保全区域塚間B地区を次のとおり変更する。

令和3年3月19日

静岡県知事 川 勝 平 太

変更前

1 指定区域(塚間B地区)

基点1から基点76までの各点を順次に結んだ線及び基点76と基点1を結んだ線により囲まれた区域

基準点 静岡市清水区三保字貝島4025番11地内の四等三角点三保貝島を基準点とする。

(北緯35度 0分30秒 東経138度30分10秒)

基点1	基準点から	147度34分10秒	626.52メートルの地点
基点2	基点1から	189度49分28秒	1.72メートルの地点
基点3	基点2から	167度36分42秒	7.65メートルの地点
基点4	基点3から	277度29分20秒	5.08メートルの地点
基点5	基点4から	182度07分56秒	27.66メートルの地点
基点6	基点5から	182度30分30秒	30.39メートルの地点
基点7	基点6から	92度58分41秒	5.29メートルの地点
基点8	基点7から	181度56分04秒	11.29メートルの地点
基点9	基点8から	94度56分41秒	16.76メートルの地点
基点10	基点9から	174度39分26秒	1.22メートルの地点
基点11	基点10から	175度31分45秒	6.32メートルの地点
基点12	基点11から	177度39分28秒	6.02メートルの地点
基点13	基点12から	183度34分29秒	10.22メートルの地点
基点14	基点13から	185度43分13秒	9.41メートルの地点
基点15	基点14から	185度43分25秒	5.72メートルの地点
基点16	基点15から	185度43分06秒	7.30メートルの地点
基点17	基点16から	188度25分57秒	11.28メートルの地点
基点18	基点17から	188度26分16秒	9.01メートルの地点
基点19	基点18から	100度49分39秒	119.59メートルの地点
基点20	基点19から	99度02分53秒	47.23メートルの地点
基点21	基点20から	100度32分59秒	90.54メートルの地点
基点22	基点21から	98度02分18秒	6.10メートルの地点
基点23	基点22から	188度59分00秒	22.85メートルの地点
基点24	基点23から	95度03分59秒	70.55メートルの地点
基点25	基点24から	85度38分53秒	5.36メートルの地点
基点26	基点25から	87度52分56秒	75.85メートルの地点

基点27	基点26から	178度12分20秒	85.17メートルの地点
基点28	基点27から	180度33分14秒	68.07メートルの地点
基点29	基点28から	184度20分33秒	24.06メートルの地点
基点30	基点29から	177度21分35秒	30.74メートルの地点
基点31	基点30から	206度31分18秒	66.68メートルの地点
基点32	基点31から	210度14分36秒	58.37メートルの地点
基点33	基点32から	120度45分33秒	14.71メートルの地点
基点34	基点33から	122度05分04秒	32.70メートルの地点
基点35	基点34から	125度31分10秒	18.03メートルの地点
基点36	基点35から	135度29分53秒	23.84メートルの地点
基点37	基点36から	225度24分00秒	35.85メートルの地点
基点38	基点37から	316度00分00秒	18.52メートルの地点
基点39	基点38から	45度23分59秒	30.30メートルの地点
基点40	基点39から	312度32分37秒	9.21メートルの地点
基点41	基点40から	306度40分14秒	15.76メートルの地点
基点42	基点41から	303度14分06秒	19.52メートルの地点
基点43	基点42から	303度48分05秒	7.84メートルの地点
基点44	基点43から	301度47分07秒	27.48メートルの地点
基点45	基点44から	30度37分47秒	61.07メートルの地点
基点46	基点45から	27度38分43秒	61.51メートルの地点
基点47	基点46から	357度45分01秒	32.74メートルの地点
基点48	基点47から	3度53分40秒	24.49メートルの地点
基点49	基点48から	0度31分27秒	68.87メートルの地点
基点50	基点49から	358度17分07秒	78.36メートルの地点
基点51	基点50から	267度52分37秒	65.65メートルの地点
基点52	基点51から	265度38分57秒	5.62メートルの地点
基点53	基点52から	275度03分58秒	75.16メートルの地点
基点54	基点53から	9度00分04秒	7.62メートルの地点
基点55	基点54から	280度03分33秒	7.13メートルの地点
基点56	基点55から	9度45分39秒	8.58メートルの地点
基点57	基点56から	280度26分50秒	83.71メートルの地点
基点58	基点57から	10度25分40秒	2.00メートルの地点
基点59	基点58から	281度03分45秒	53.43メートルの地点
基点60	基点59から	189度56分59秒	1.26メートルの地点
基点61	基点60から	280度20分14秒	121.67メートルの地点
基点62	基点61から	8度51分45秒	22.49メートルの地点

基点63	基点62から	100度15分04秒	1.05メートルの地点
基点64	基点63から	8度51分59秒	8.85メートルの地点
基点65	基点64から	6度30分11秒	11.14メートルの地点
基点66	基点65から	17度36分04秒	5.02メートルの地点
基点67	基点66から	0度35分55秒	23.26メートルの地点
基点68	基点67から	274度36分41秒	18.05メートルの地点
基点69	基点68から	1度56分19秒	11.09メートルの地点
基点70	基点69から	272度58分46秒	5.31メートルの地点
基点71	基点70から	2度10分40秒	34.81メートルの地点
基点72	基点71から	2度13分24秒	28.59メートルの地点
基点73	基点72から	1度16分57秒	4.51メートルの地点
基点74	基点73から	101度38分25秒	2.92メートルの地点
基点75	基点74から	354度37分40秒	2.19メートルの地点
基点76	基点75から	355度59分48秒	3.32メートルの地点

2 指定区域の面積

8,459.14平方メートル

変更後

1 指定区域（塚間B地区）

基点1から基点76までの各点を順次に結んだ線及び基点76と基点1を結んだ線により囲まれた区域
 基準点 静岡市清水区三保字貝島4025番11地内の四等三角点三保貝島を基準点とする。

（北緯35度00分30秒 東経138度30分10秒）

基点1	基準点から	147度34分10秒	626.52メートルの地点
基点2	基点1から	189度49分28秒	1.72メートルの地点
基点3	基点2から	167度36分42秒	7.65メートルの地点
基点4	基点3から	277度29分20秒	5.08メートルの地点
基点5	基点4から	182度07分56秒	27.66メートルの地点
基点6	基点5から	182度30分30秒	30.39メートルの地点
基点7	基点6から	92度58分41秒	5.29メートルの地点
基点8	基点7から	181度56分04秒	11.29メートルの地点
基点9	基点8から	94度56分41秒	16.76メートルの地点
基点10	基点9から	174度39分26秒	1.22メートルの地点
基点11	基点10から	175度31分45秒	6.32メートルの地点
基点12	基点11から	177度39分28秒	6.02メートルの地点
基点13	基点12から	183度34分29秒	10.22メートルの地点
基点14	基点13から	185度43分13秒	9.41メートルの地点
基点15	基点14から	185度43分25秒	5.72メートルの地点

基点16	基点15から	185度43分06秒	7.30メートルの地点
基点17	基点16から	188度25分57秒	11.28メートルの地点
基点18	基点17から	188度26分16秒	9.01メートルの地点
基点19	基点18から	100度49分39秒	119.59メートルの地点
基点20	基点19から	99度02分53秒	47.23メートルの地点
基点21	基点20から	100度32分59秒	90.54メートルの地点
基点22	基点21から	98度02分18秒	6.10メートルの地点
基点23	基点22から	188度59分00秒	22.85メートルの地点
基点24	基点23から	95度03分59秒	70.55メートルの地点
基点25	基点24から	85度38分53秒	5.36メートルの地点
基点26	基点25から	87度52分56秒	75.85メートルの地点
基点27	基点26から	178度12分20秒	85.17メートルの地点
基点28	基点27から	180度33分14秒	68.07メートルの地点
基点29	基点28から	184度20分33秒	24.06メートルの地点
基点30	基点29から	177度21分35秒	30.74メートルの地点
基点31	基点30から	206度31分18秒	66.68メートルの地点
基点32	基点31から	210度14分36秒	58.37メートルの地点
基点33	基点32から	120度45分33秒	14.71メートルの地点
基点34	基点33から	122度05分04秒	32.70メートルの地点
基点35	基点34から	125度31分10秒	18.03メートルの地点
基点36	基点35から	135度29分53秒	23.84メートルの地点
基点37	基点36から	225度24分00秒	35.85メートルの地点
基点38	基点37から	316度00分00秒	18.52メートルの地点
基点39	基点38から	45度23分59秒	30.30メートルの地点
基点40	基点39から	312度32分37秒	9.21メートルの地点
基点41	基点40から	306度40分14秒	15.76メートルの地点
基点42	基点41から	303度14分06秒	19.52メートルの地点
基点43	基点42から	303度48分05秒	7.84メートルの地点
基点44	基点43から	301度47分07秒	27.48メートルの地点
基点45	基点44から	30度37分47秒	61.07メートルの地点
基点46	基点45から	27度38分43秒	61.51メートルの地点
基点47	基点46から	357度45分01秒	32.74メートルの地点
基点48	基点47から	3度53分40秒	24.49メートルの地点
基点49	基点48から	0度31分27秒	68.87メートルの地点
基点50	基点49から	358度17分07秒	78.36メートルの地点
基点51	基点50から	267度52分37秒	65.65メートルの地点

基点52	基点51から	265度38分57秒	5.62メートルの地点
基点53	基点52から	275度03分58秒	75.16メートルの地点
基点54	基点53から	9度00分04秒	7.62メートルの地点
基点55	基点54から	280度03分33秒	7.13メートルの地点
基点56	基点55から	9度45分39秒	8.58メートルの地点
基点57	基点56から	280度26分50秒	83.71メートルの地点
基点58	基点57から	10度25分56秒	1.45メートルの地点
基点59	基点58から	280度20分35秒	29.50メートルの地点
基点60	基点59から	254度05分54秒	5.03メートルの地点
基点61-1	基点60から	280度50分11秒	41.03メートルの地点
基点61-2	基点61-1から	190度19分51秒	3.34メートルの地点
基点61-3	基点61-2から	280度20分32秒	25.70メートルの地点
基点61-4	基点61-3から	10度20分37秒	5.17メートルの地点
基点61-5	基点61-4から	280度20分15秒	67.24メートルの地点
基点61-6	基点61-5から	190度17分04秒	1.75メートルの地点
基点61-7	基点61-6から	280度16分53秒	8.91メートルの地点
基点61-8	基点61-7から	10度16分36秒	11.24メートルの地点
基点61-9	基点61-8から	100度09分15秒	1.57メートルの地点
基点62	基点61-9から	8度51分47秒	13.00メートルの地点
基点63	基点62から	100度15分04秒	1.05メートルの地点
基点64	基点63から	8度51分59秒	8.85メートルの地点
基点65	基点64から	6度30分11秒	11.14メートルの地点
基点66	基点65から	17度36分04秒	5.02メートルの地点
基点67	基点66から	0度35分55秒	23.26メートルの地点
基点68	基点67から	274度36分41秒	18.05メートルの地点
基点69	基点68から	1度56分19秒	11.09メートルの地点
基点70	基点69から	272度58分46秒	5.31メートルの地点
基点71	基点70から	2度10分40秒	34.81メートルの地点
基点72	基点71から	2度13分24秒	28.59メートルの地点
基点73	基点72から	1度16分57秒	4.51メートルの地点
基点74	基点73から	101度38分25秒	2.92メートルの地点
基点75	基点74から	354度37分40秒	2.19メートルの地点
基点76	基点75から	355度59分48秒	3.32メートルの地点

2 指定区域の面積

8,759.57平方メートル

=====

静岡県告示第241号

海岸法(昭和31年法律第101号)第5条第4項の規定に基づき、平成26年12月26日付け静岡県告示第919号により清水港港湾管理者の長が管理するものとした区域を次のとおり変更する。

令和3年3月19日

静岡県知事 川勝平太

変更前

1 清水港港湾管理者の長が管理する区域

基点1から基点76までの各点を順次に結んだ線及び基点76と基点1を結んだ線により囲まれた区域
基準点 静岡市清水区三保字貝島4025番11地内の四等三角点三保貝島を基準点とする。

(北緯35度0分30秒 東経138度30分10秒)

基点1	基準点から	147度41分25秒	627.24メートルの地点
基点2	基点1から	189度48分02秒	0.75メートルの地点
基点3	基点2から	167度36分42秒	7.65メートルの地点
基点4	基点3から	277度29分20秒	5.08メートルの地点
基点5	基点4から	182度07分56秒	27.66メートルの地点
基点6	基点5から	182度30分30秒	30.39メートルの地点
基点7	基点6から	92度58分41秒	5.29メートルの地点
基点8	基点7から	181度56分04秒	11.29メートルの地点
基点9	基点8から	94度56分41秒	16.76メートルの地点
基点10	基点9から	174度39分26秒	1.22メートルの地点
基点11	基点10から	175度31分45秒	6.32メートルの地点
基点12	基点11から	177度39分28秒	6.02メートルの地点
基点13	基点12から	183度34分29秒	10.22メートルの地点
基点14	基点13から	185度43分13秒	9.41メートルの地点
基点15	基点14から	185度43分25秒	5.72メートルの地点
基点16	基点15から	185度43分06秒	7.30メートルの地点
基点17	基点16から	188度25分57秒	11.28メートルの地点
基点18	基点17から	188度26分16秒	9.01メートルの地点
基点19	基点18から	100度49分39秒	119.59メートルの地点
基点20	基点19から	99度02分53秒	47.23メートルの地点
基点21	基点20から	100度32分59秒	90.54メートルの地点
基点22	基点21から	98度02分18秒	6.10メートルの地点
基点23	基点22から	188度59分00秒	22.85メートルの地点
基点24	基点23から	95度03分59秒	70.55メートルの地点

基点25	基点24から	85度38分53秒	5.36メートルの地点
基点26	基点25から	87度52分56秒	75.86メートルの地点
基点27	基点26から	178度12分20秒	85.17メートルの地点
基点28	基点27から	180度33分14秒	68.07メートルの地点
基点29	基点28から	184度20分33秒	24.06メートルの地点
基点30	基点29から	177度21分35秒	30.74メートルの地点
基点31	基点30から	206度31分18秒	66.68メートルの地点
基点32	基点31から	210度14分36秒	58.37メートルの地点
基点33	基点32から	120度45分33秒	14.71メートルの地点
基点34	基点33から	122度05分04秒	32.70メートルの地点
基点35	基点34から	125度31分10秒	18.03メートルの地点
基点36	基点35から	135度29分53秒	23.84メートルの地点
基点37	基点36から	225度24分00秒	35.85メートルの地点
基点38	基点37から	316度00分00秒	18.52メートルの地点
基点39	基点38から	45度23分59秒	30.30メートルの地点
基点40	基点39から	312度32分37秒	9.21メートルの地点
基点41	基点40から	306度40分14秒	15.76メートルの地点
基点42	基点41から	303度14分06秒	19.53メートルの地点
基点43	基点42から	303度48分05秒	7.84メートルの地点
基点44	基点43から	301度47分07秒	27.48メートルの地点
基点45	基点44から	30度37分47秒	61.07メートルの地点
基点46	基点45から	27度38分43秒	61.51メートルの地点
基点47	基点46から	357度45分01秒	32.74メートルの地点
基点48	基点47から	3度53分40秒	24.49メートルの地点
基点49	基点48から	0度31分27秒	68.87メートルの地点
基点50	基点49から	358度17分07秒	78.36メートルの地点
基点51	基点50から	267度52分37秒	65.65メートルの地点
基点52	基点51から	265度38分57秒	5.62メートルの地点
基点53	基点52から	275度03分58秒	75.16メートルの地点
基点54	基点53から	9度00分04秒	7.62メートルの地点
基点55	基点54から	280度03分33秒	7.13メートルの地点
基点56	基点55から	9度45分39秒	8.58メートルの地点
基点57	基点56から	280度26分50秒	83.71メートルの地点
基点58	基点57から	10度25分40秒	2.00メートルの地点
基点59	基点58から	281度03分45秒	53.43メートルの地点
基点60	基点59から	189度56分59秒	1.26メートルの地点

基点61	基点60から	280度20分14秒	121.67メートルの地点
基点62	基点61から	8度51分45秒	22.49メートルの地点
基点63	基点62から	100度15分04秒	1.05メートルの地点
基点64	基点63から	8度51分59秒	8.85メートルの地点
基点65	基点64から	6度30分11秒	11.14メートルの地点
基点66	基点65から	17度36分04秒	5.02メートルの地点
基点67	基点66から	0度35分55秒	23.26メートルの地点
基点68	基点67から	274度36分41秒	18.05メートルの地点
基点69	基点68から	1度56分19秒	11.09メートルの地点
基点70	基点69から	272度58分46秒	5.31メートルの地点
基点71	基点70から	2度10分40秒	34.81メートルの地点
基点72	基点71から	2度13分24秒	28.59メートルの地点
基点73	基点72から	1度16分57秒	4.51メートルの地点
基点74	基点73から	101度38分25秒	2.92メートルの地点
基点75	基点74から	354度37分40秒	2.19メートルの地点
基点76	基点75から	355度59分18秒	1.93メートルの地点

2 管理する区域の面積

8,459.14平方メートル

変更後

1 清水港港湾管理者の長が管理する区域

基点1から基点76までの各点を順次に結んだ線及び基点76と基点1を結んだ線により囲まれた区域
 基準点 静岡市清水区三保字貝島4025番11地内の四等三角点三保貝島を基準点とする。

(北緯35度00分30秒東経138度30分10秒)

基点1	基準点から	147度41分25秒	627.24メートルの地点
基点2	基点1から	189度48分02秒	0.75メートルの地点
基点3	基点2から	167度36分42秒	7.65メートルの地点
基点4	基点3から	277度29分20秒	5.08メートルの地点
基点5	基点4から	182度07分56秒	27.66メートルの地点
基点6	基点5から	182度30分30秒	30.39メートルの地点
基点7	基点6から	92度58分41秒	5.29メートルの地点
基点8	基点7から	181度56分04秒	11.29メートルの地点
基点9	基点8から	94度56分41秒	16.76メートルの地点
基点10	基点9から	174度39分26秒	1.22メートルの地点
基点11	基点10から	175度31分45秒	6.32メートルの地点
基点12	基点11から	177度39分28秒	6.02メートルの地点
基点13	基点12から	183度34分29秒	10.22メートルの地点

基点14	基点13から	185度43分13秒	9.41メートルの地点
基点15	基点14から	185度43分25秒	5.72メートルの地点
基点16	基点15から	185度43分06秒	7.30メートルの地点
基点17	基点16から	188度25分57秒	11.28メートルの地点
基点18	基点17から	188度26分16秒	9.01メートルの地点
基点19	基点18から	100度49分39秒	119.59メートルの地点
基点20	基点19から	99度02分53秒	47.23メートルの地点
基点21	基点20から	100度32分59秒	90.54メートルの地点
基点22	基点21から	98度02分18秒	6.10メートルの地点
基点23	基点22から	188度59分00秒	22.85メートルの地点
基点24	基点23から	95度03分59秒	70.55メートルの地点
基点25	基点24から	85度38分53秒	5.36メートルの地点
基点26	基点25から	87度52分56秒	75.85メートルの地点
基点27	基点26から	178度12分20秒	85.17メートルの地点
基点28	基点27から	180度33分14秒	68.07メートルの地点
基点29	基点28から	184度20分33秒	24.06メートルの地点
基点30	基点29から	177度21分35秒	30.74メートルの地点
基点31	基点30から	206度31分18秒	66.68メートルの地点
基点32	基点31から	210度14分36秒	58.37メートルの地点
基点33	基点32から	120度45分33秒	14.71メートルの地点
基点34	基点33から	122度05分04秒	32.70メートルの地点
基点35	基点34から	125度31分10秒	18.03メートルの地点
基点36	基点35から	135度29分53秒	23.84メートルの地点
基点37	基点36から	225度24分00秒	35.85メートルの地点
基点38	基点37から	316度00分00秒	18.52メートルの地点
基点39	基点38から	45度23分59秒	30.30メートルの地点
基点40	基点39から	312度32分37秒	9.21メートルの地点
基点41	基点40から	306度40分14秒	15.76メートルの地点
基点42	基点41から	303度14分06秒	19.52メートルの地点
基点43	基点42から	303度48分05秒	7.84メートルの地点
基点44	基点43から	301度47分07秒	27.48メートルの地点
基点45	基点44から	30度37分47秒	61.07メートルの地点
基点46	基点45から	27度38分43秒	61.51メートルの地点
基点47	基点46から	357度45分01秒	32.74メートルの地点
基点48	基点47から	3度53分40秒	24.49メートルの地点
基点49	基点48から	0度31分27秒	68.87メートルの地点

基点50	基点49から	358度17分07秒	78.36メートルの地点
基点51	基点50から	267度52分37秒	65.65メートルの地点
基点52	基点51から	265度38分57秒	5.62メートルの地点
基点53	基点52から	275度03分58秒	75.16メートルの地点
基点54	基点53から	9度00分04秒	7.62メートルの地点
基点55	基点54から	280度03分33秒	7.13メートルの地点
基点56	基点55から	9度45分39秒	8.58メートルの地点
基点57	基点56から	280度26分50秒	83.71メートルの地点
基点58	基点57から	10度25分56秒	1.45メートルの地点
基点59	基点58から	280度20分35秒	29.50メートルの地点
基点60	基点59から	254度05分54秒	5.03メートルの地点
基点61-1	基点60から	280度50分11秒	41.03メートルの地点
基点61-2	基点61-1から	190度19分51秒	3.34メートルの地点
基点61-3	基点61-2から	280度20分32秒	25.70メートルの地点
基点61-4	基点61-3から	10度20分37秒	5.17メートルの地点
基点61-5	基点61-4から	280度20分15秒	67.24メートルの地点
基点61-6	基点61-5から	190度17分04秒	1.75メートルの地点
基点61-7	基点61-6から	280度16分53秒	8.91メートルの地点
基点61-8	基点61-7から	10度16分36秒	11.24メートルの地点
基点61-9	基点61-8から	100度09分15秒	1.57メートルの地点
基点62	基点61-9から	8度51分47秒	13.00メートルの地点
基点63	基点62から	100度15分04秒	1.05メートルの地点
基点64	基点63から	8度51分59秒	8.85メートルの地点
基点65	基点64から	6度30分11秒	11.14メートルの地点
基点66	基点65から	17度36分04秒	5.02メートルの地点
基点67	基点66から	0度35分55秒	23.26メートルの地点
基点68	基点67から	274度36分41秒	18.05メートルの地点
基点69	基点68から	1度56分19秒	11.09メートルの地点
基点70	基点69から	272度58分46秒	5.31メートルの地点
基点71	基点70から	2度10分40秒	34.81メートルの地点
基点72	基点71から	2度13分24秒	28.59メートルの地点
基点73	基点72から	1度16分57秒	4.51メートルの地点
基点74	基点73から	101度38分25秒	2.92メートルの地点
基点75	基点74から	354度37分40秒	2.19メートルの地点
基点76	基点75から	355度59分18秒	1.93メートルの地点

2 管理する区域の面積

8,752.40平方メートル