

静岡県告示第 636 号

海岸法（昭和 31 年法律第 101 号）第 3 条の規定に基づき、次の区域を海岸保全区域に指定し、令和 3 年 7 月 27 日から施行する。

令和 3 年 7 月 27 日

静岡県知事 川 勝 平 太

1 指定区域

基点 1 から基点 37 までの各点を順次に結んだ線及び基点 1 と基点 37 を結んだ線により囲まれた区域

基準点 沼津市獅子浜字宮郷 1 5 番 7 地内の四等三角点「獅子浜」を基準点とする。（北緯 35 度 02 分 50 秒 東経 138 度 54 分 24 秒）

基点 1	基準点から	111 度 01 分 34 秒	459.22	メートルの地点
基点 2	基点 1 から	270 度 02 分 45 秒	14.41	メートルの地点
基点 3	基点 2 から	206 度 57 分 03 秒	1.71	メートルの地点
基点 4	基点 3 から	265 度 50 分 27 秒	13.17	メートルの地点
基点 5	基点 4 から	2 度 49 分 10 秒	16.09	メートルの地点
基点 6	基点 5 から	350 度 38 分 10 秒	13.51	メートルの地点
基点 7	基点 6 から	77 度 13 分 44 秒	12.73	メートルの地点
基点 8	基点 7 から	339 度 22 分 39 秒	44.46	メートルの地点
基点 9	基点 8 から	291 度 27 分 08 秒	2.60	メートルの地点
基点 10	基点 9 から	340 度 34 分 28 秒	9.58	メートルの地点
基点 11	基点 10 から	248 度 18 分 49 秒	8.60	メートルの地点
基点 12	基点 11 から	339 度 47 分 12 秒	63.18	メートルの地点
基点 13	基点 12 から	69 度 41 分 24 秒	10.85	メートルの地点
基点 14	基点 13 から	342 度 50 分 47 秒	22.18	メートルの地点
基点 15	基点 14 から	352 度 38 分 51 秒	25.00	メートルの地点
基点 16	基点 15 から	2 度 15 分 34 秒	24.51	メートルの地点
基点 17	基点 16 から	16 度 01 分 28 秒	12.86	メートルの地点
基点 18	基点 17 から	35 度 29 分 44 秒	36.45	メートルの地点
基点 19	基点 18 から	50 度 15 分 10 秒	21.91	メートルの地点
基点 20	基点 19 から	53 度 40 分 43 秒	46.24	メートルの地点
基点 21	基点 20 から	28 度 05 分 20 秒	50.16	メートルの地点
基点 22	基点 21 から	77 度 56 分 22 秒	29.34	メートルの地点
基点 23	基点 22 から	83 度 31 分 17 秒	32.39	メートルの地点
基点 24	基点 23 から	100 度 34 分 35 秒	47.64	メートルの地点
基点 25	基点 24 から	91 度 26 分 19 秒	40.63	メートルの地点
基点 26	基点 25 から	82 度 41 分 28 秒	11.00	メートルの地点
基点 27	基点 26 から	54 度 44 分 59 秒	5.13	メートルの地点
基点 28	基点 27 から	111 度 21 分 25 秒	42.95	メートルの地点
基点 29	基点 28 から	180 度 01 分 06 秒	54.11	メートルの地点
基点 30	基点 29 から	171 度 51 分 17 秒	58.38	メートルの地点
基点 31	基点 30 から	265 度 26 分 55 秒	54.94	メートルの地点
基点 32	基点 31 から	347 度 36 分 39 秒	61.93	メートルの地点
基点 33	基点 32 から	274 度 39 分 22 秒	105.01	メートルの地点
基点 34	基点 33 から	209 度 20 分 32 秒	35.99	メートルの地点
基点 35	基点 34 から	233 度 42 分 15 秒	75.43	メートルの地点
基点 36	基点 35 から	166 度 33 分 26 秒	103.56	メートルの地点
基点 37	基点 36 から	161 度 33 分 52 秒	105.92	メートルの地点

2 海岸保全区域の面積
39005.91 平方メートル