

神戸港港湾計画書

— 軽易な変更 —

令和元年 6 月

神戸港港湾管理者
神戸市

本計画書は、港湾法第三条の三の規定に基づき、

- ・ 平成 17 年 11 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 18 年 2 月 交通政策審議会第 17 回港湾分科会

の議を経、その後の変更については

- ・ 平成 18 年 3 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 19 年 2 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 19 年 3 月 交通政策審議会第 23 回港湾分科会
- ・ 平成 20 年 3 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 20 年 11 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 21 年 10 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 21 年 11 月 交通政策審議会第 36 回港湾分科会
- ・ 平成 22 年 5 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 22 年 7 月 交通政策審議会第 38 回港湾分科会
- ・ 平成 22 年 11 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 22 年 11 月 交通政策審議会第 39 回港湾分科会
- ・ 平成 23 年 3 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 23 年 10 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 23 年 12 月 交通政策審議会第 47 回港湾分科会
- ・ 平成 25 年 2 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 25 年 2 月 交通政策審議会第 51 回港湾分科会
- ・ 平成 25 年 3 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 25 年 5 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 26 年 2 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 26 年 7 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 27 年 6 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 28 年 1 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 28 年 5 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 28 年 7 月 交通政策審議会第 64 回港湾分科会
- ・ 平成 28 年 12 月 神戸港港湾審議会
- ・ 平成 29 年 1 月 神戸港港湾審議会

- 平成 29 年 3 月 交通政策審議会第 66 回港湾分科会
- 平成 29 年 5 月 神戸港港湾審議会
- 平成 29 年 11 月 神戸港港湾審議会
- 平成 30 年 3 月 神戸港港湾審議会
- 平成 31 年 2 月 神戸港港湾審議会
- 平成 31 年 3 月 交通政策審議会第 74 回港湾分科会

の議を経た神戸港の港湾計画の軽易な変更をするものである。

目 次

変更理由	1
港湾施設の規模及び配置	2
1 公共埠頭計画	2
土地造成及び土地利用計画	3
1 土地造成計画	3
2 土地利用計画	3

変更理由

兵庫ふ頭地区において、神戸市中央卸売市場本場再整備のため、土地造成及び土地利用計画を変更する。また、それに伴い、公共埠頭計画を変更する。

港湾施設の規模及び配置

1 公共埠頭計画

1-1 兵庫ふ頭地区

兵庫ふ頭地区において、土地造成及び土地利用計画の変更に伴い、公共埠頭計画を次のとおり変更する。

水深 3.6 m	物揚場	延長 50 m	(既設) [既設の変更計画]
水深 3.6 m	物揚場	延長 189 m	[新規計画]
埠頭用地	1.1 ha	(荷捌施設用地及び保管施設用地) (既設) [新規計画・既設の変更計画]	

既設

水深 4.5 m 岸壁 2 バース 延長 120 m

水深 3.6 m 物揚場 延長 308 m

埠頭用地 1.2 ha (荷捌施設用地及び保管施設用地)

土地造成及び土地利用計画

兵庫ふ頭地区において、神戸市中央卸売市場本場再整備のため、土地造成計画及び土地利用計画を次のとおり計画する

1 土地造成計画

(単位：ha)

地区名	用途	埠頭用地	港湾 関連用地	合計
	兵庫ふ頭地区	(1)	(2)	(2)
		1	2	2

注1) ()内は港湾の開発、利用及び保全並びに港湾に隣接する地域の保全に特に密接に関連する土地造成計画で内数である。

注2) 端数整理のため内訳の和は必ずしも合計とはならない。

注3) 今回変更に係る地区についてのみ記述した。

2 土地利用計画

(単位：ha)

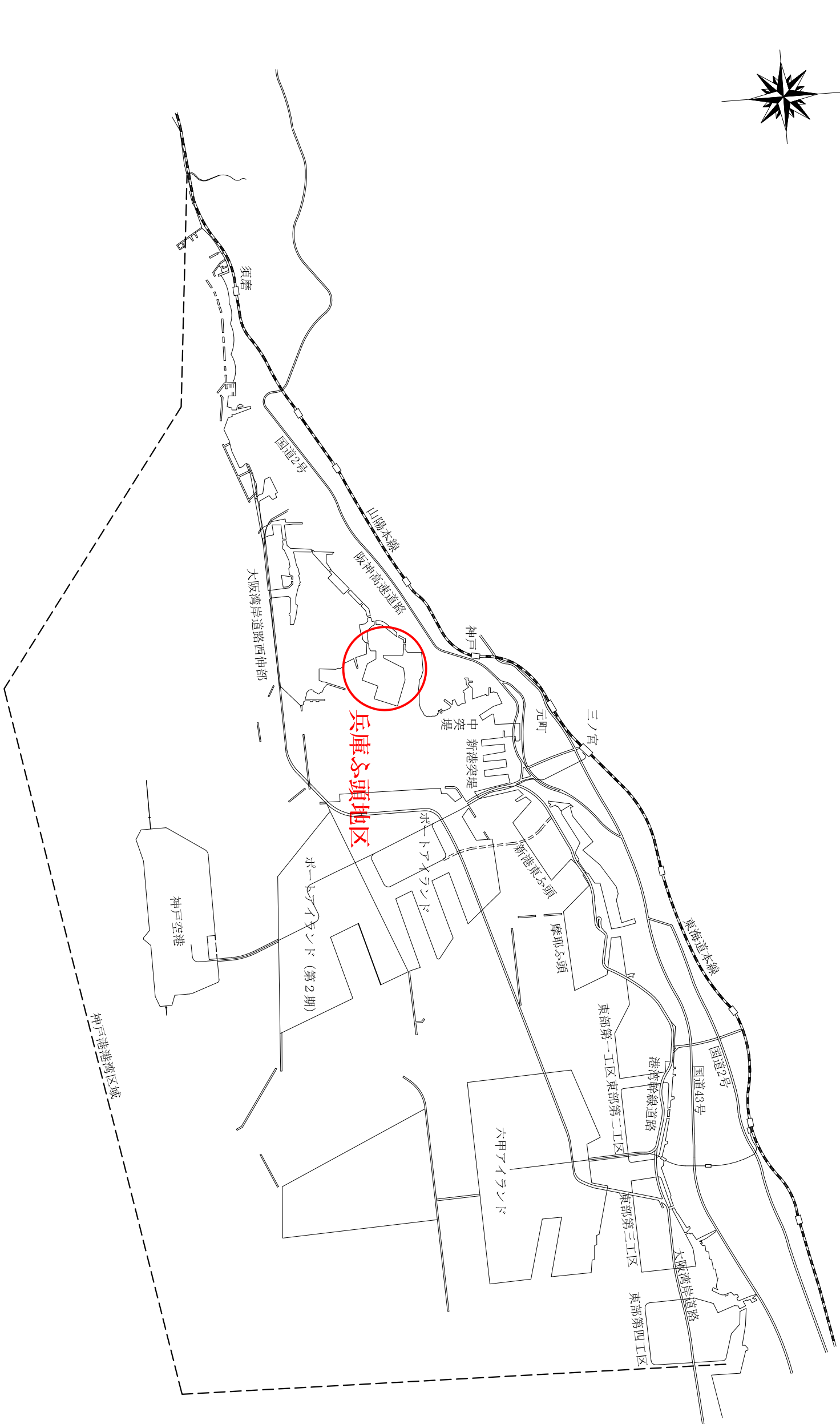
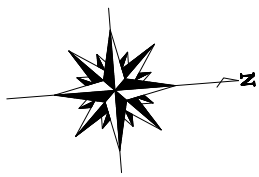
地区名	用途	埠頭 用地	港湾 関連 用地	交流 厚生 用地	工業 用地	都市 機能 用地	交通 機能 用地	危険物 取扱施 設用地	緑地	合計
	兵庫ふ頭地区	(13)	(41)		(47)					(1)
		13	41		47	9			1	111

注1) ()内は港湾の開発、利用及び保全並びに港湾に隣接する地域の保全に特に密接に関連する土地利用計画で内数である。

注2) 端数整理のため内訳の和は必ずしも合計とはならない。

注3) 今回変更に係る地区についてのみ記述した。

計画変更箇所位置図 S=1/70,000



凡 例	
	計画変更箇所