

凡例
 ● 今回ボーリング調査箇所
 No.1、No.2、No.6、No.7、No.8及びNo.9
 をオールコアとした

凡例

項目	
	30m格子区画
	単位区画(10m格子)
H	東西方向の30m格子区画座標名
2	南北方向の30m格子区画座標名

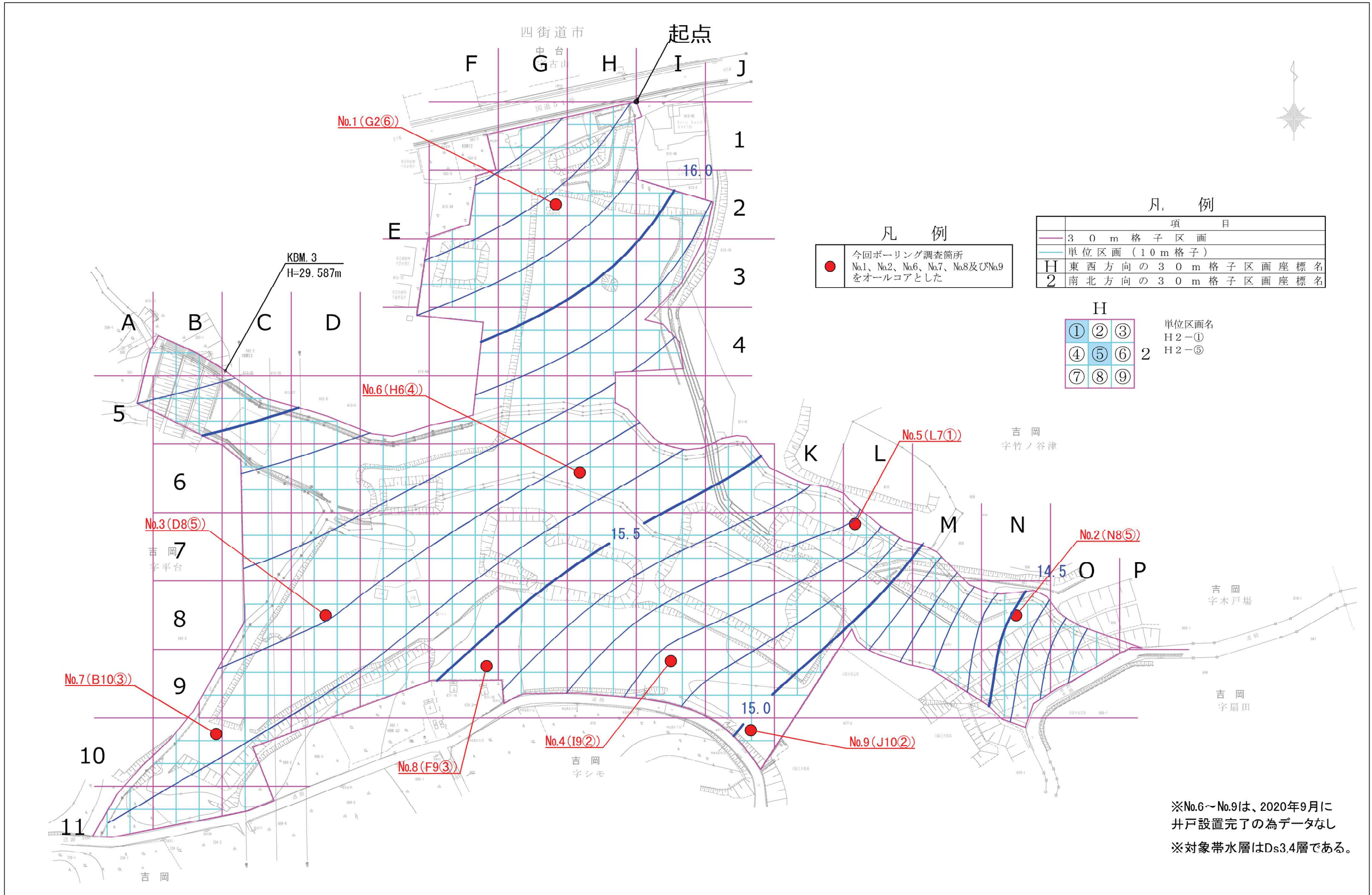
H

①	②	③
④	⑤	⑥
⑦	⑧	⑨

単位区画名
 H2-①
 H2-⑤

※No.6~No.9は、2020年9月に
 井戸設置完了の為データなし
 ※対象帯水層はDs3,4層である。

地下水位コンター図(令和2年4月)



凡 例

● 今回ボーリング調査箇所
No.1、No.2、No.6、No.7、No.8及びNo.9
をオールコアとした

凡 例

項 目	
	30 m 格子区画
	単位区画 (10 m 格子)
H	東西方向の30 m 格子区画座標名
2	南北方向の30 m 格子区画座標名

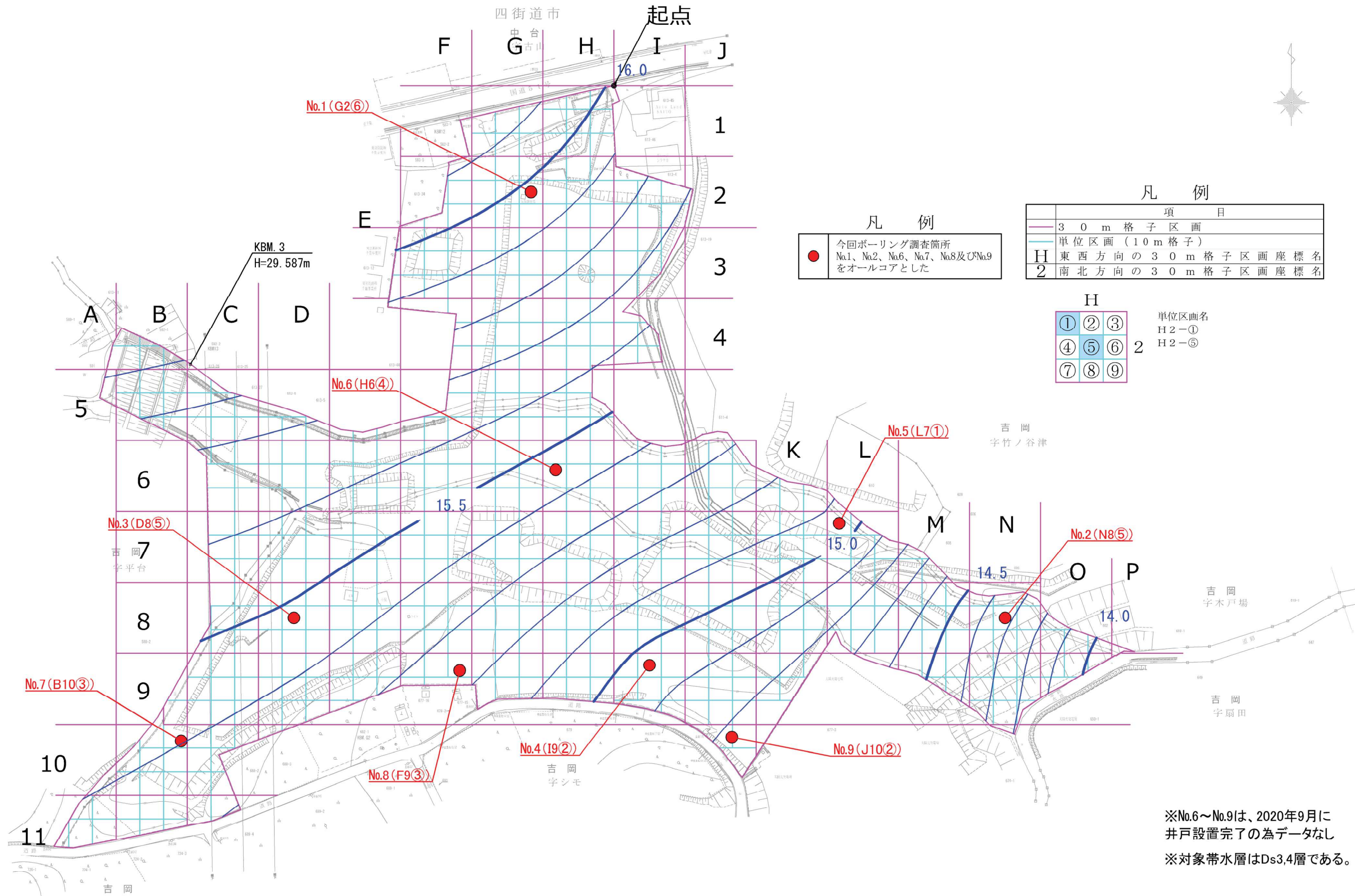
H

①	②	③
④	⑤	⑥
⑦	⑧	⑨

単位区画名
H2-①
H2-⑤

※No.6～No.9は、2020年9月に
井戸設置完了の為データなし
※対象帯水層はDs3.4層である。

地下水位コンター図 (令和2年5月)



凡例
 ● 今回ボーリング調査箇所
 No.1、No.2、No.6、No.7、No.8及びNo.9
 をオールコアとした

凡例

項目	
	30m格子区画
	単位区画(10m格子)
H	東西方向の30m格子区画座標名
2	南北方向の30m格子区画座標名

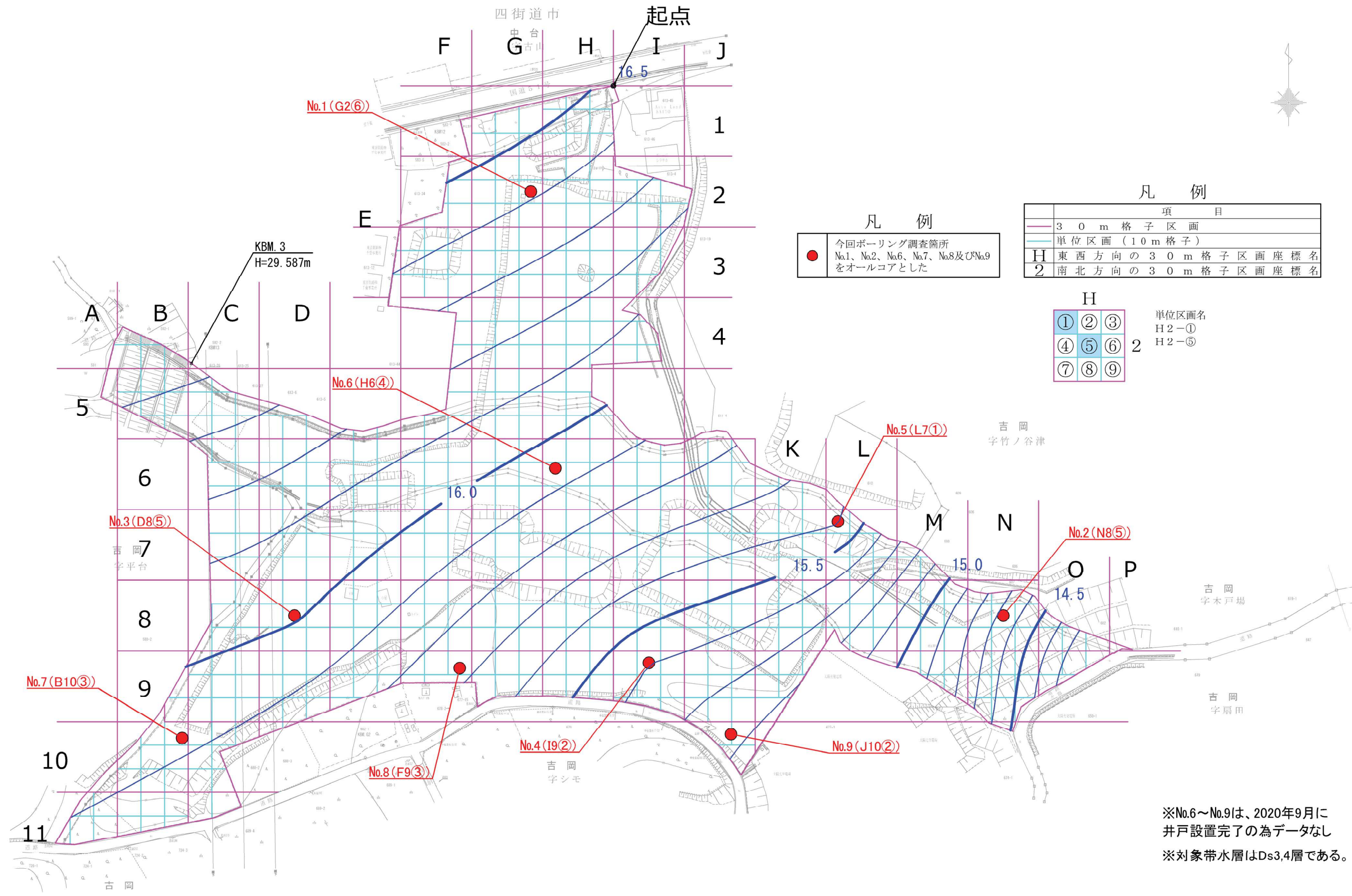
H

①	②	③	単位区画名
④	⑤	⑥	
⑦	⑧	⑨	2

H2-①
H2-⑤

※No.6～No.9は、2020年9月に
 井戸設置完了の為データなし
 ※対象帯水層はDs3,4層である。

地下水位コンター図(令和2年6月)



凡例

● 今回ボーリング調査箇所
No.1、No.2、No.6、No.7、No.8及びNo.9
をオールコアとした

凡例

項目	
	30m格子区画
	単位区画(10m格子)
H	東西方向の30m格子区画座標名
2	南北方向の30m格子区画座標名

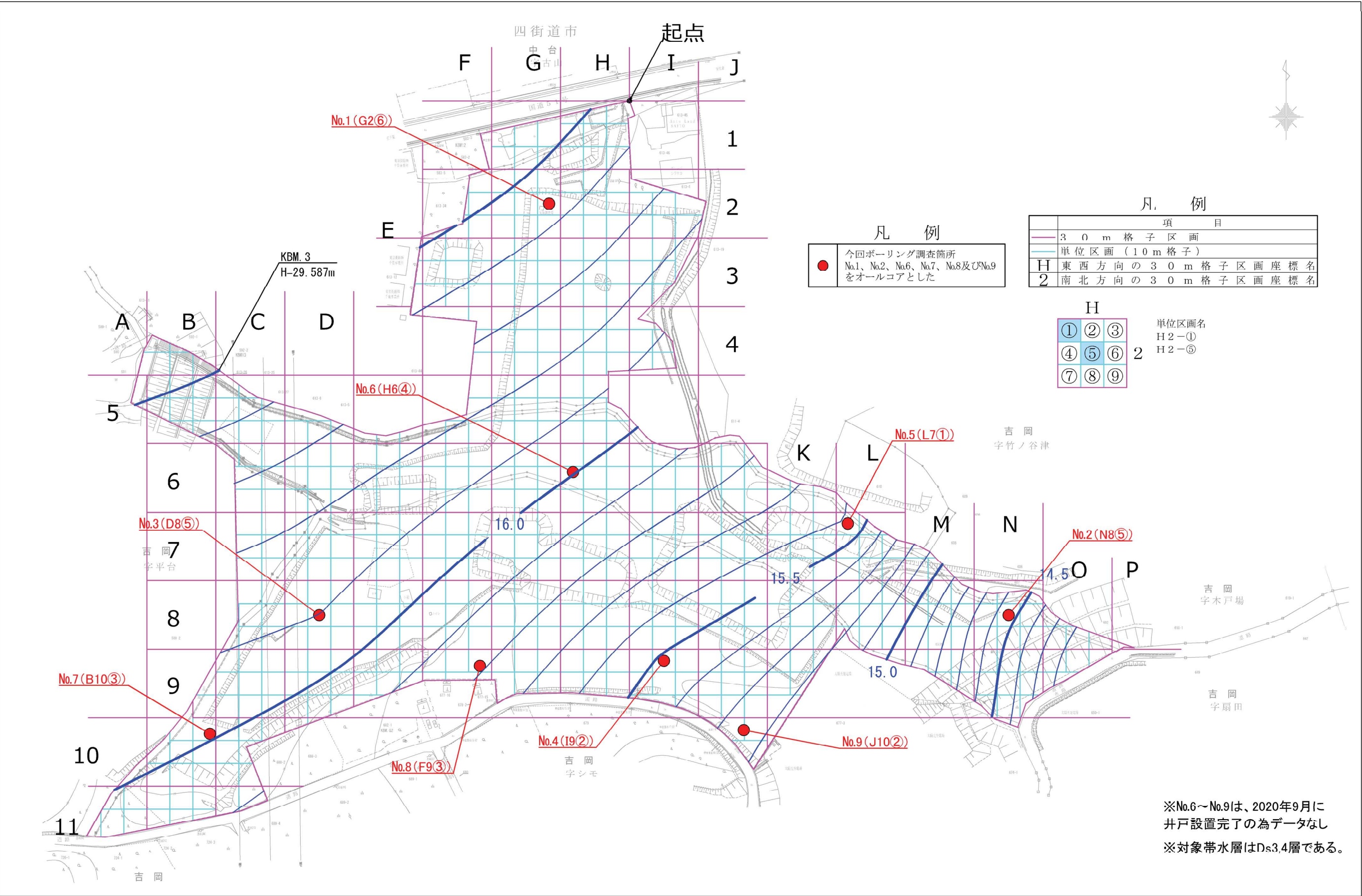
H

①	②	③
④	⑤	⑥
⑦	⑧	⑨

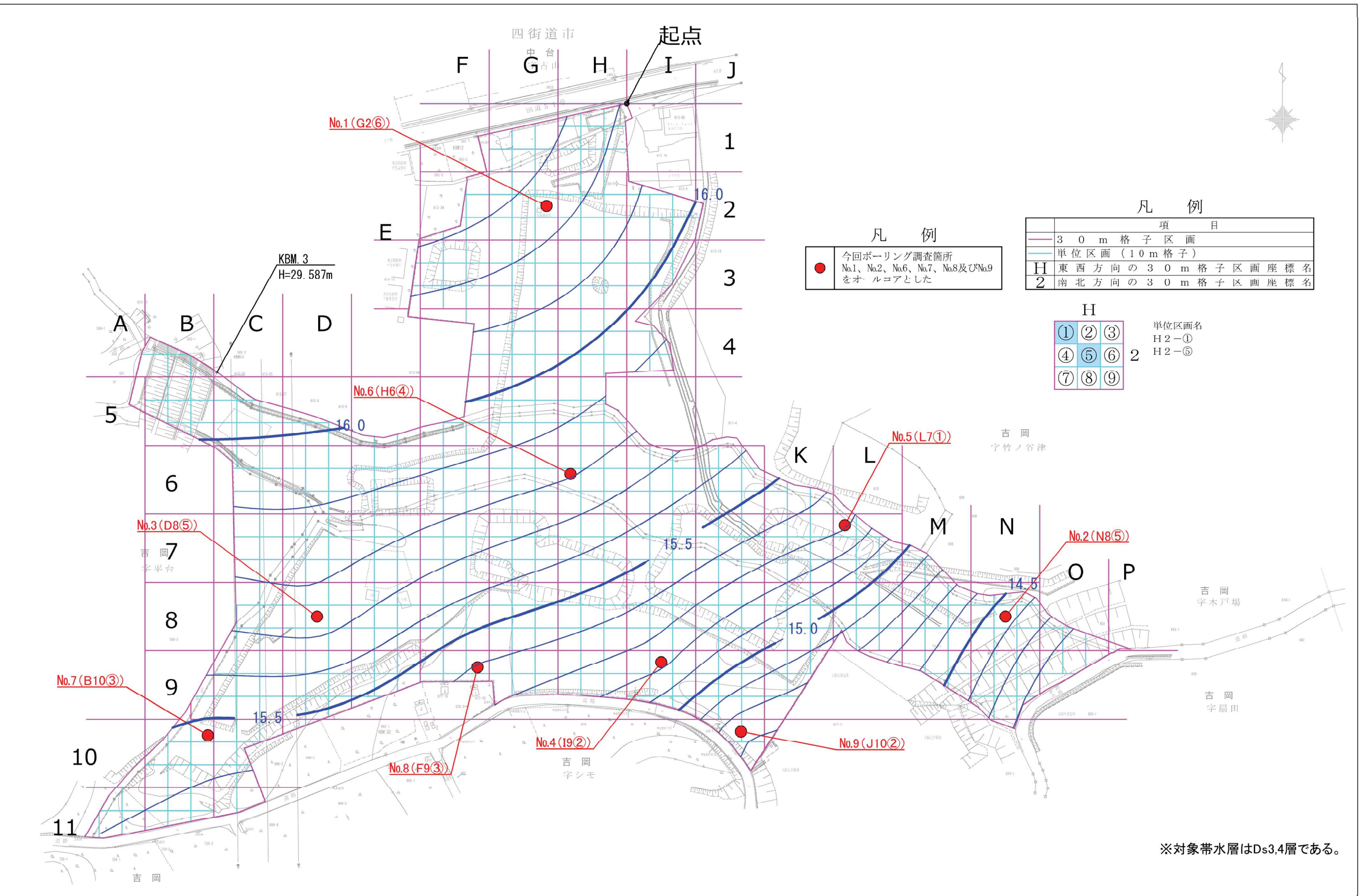
単位区画名
H2-①
H2-⑤

※No.6～No.9は、2020年9月に
井戸設置完了の為データなし
※対象帯水層はDs3,4層である。

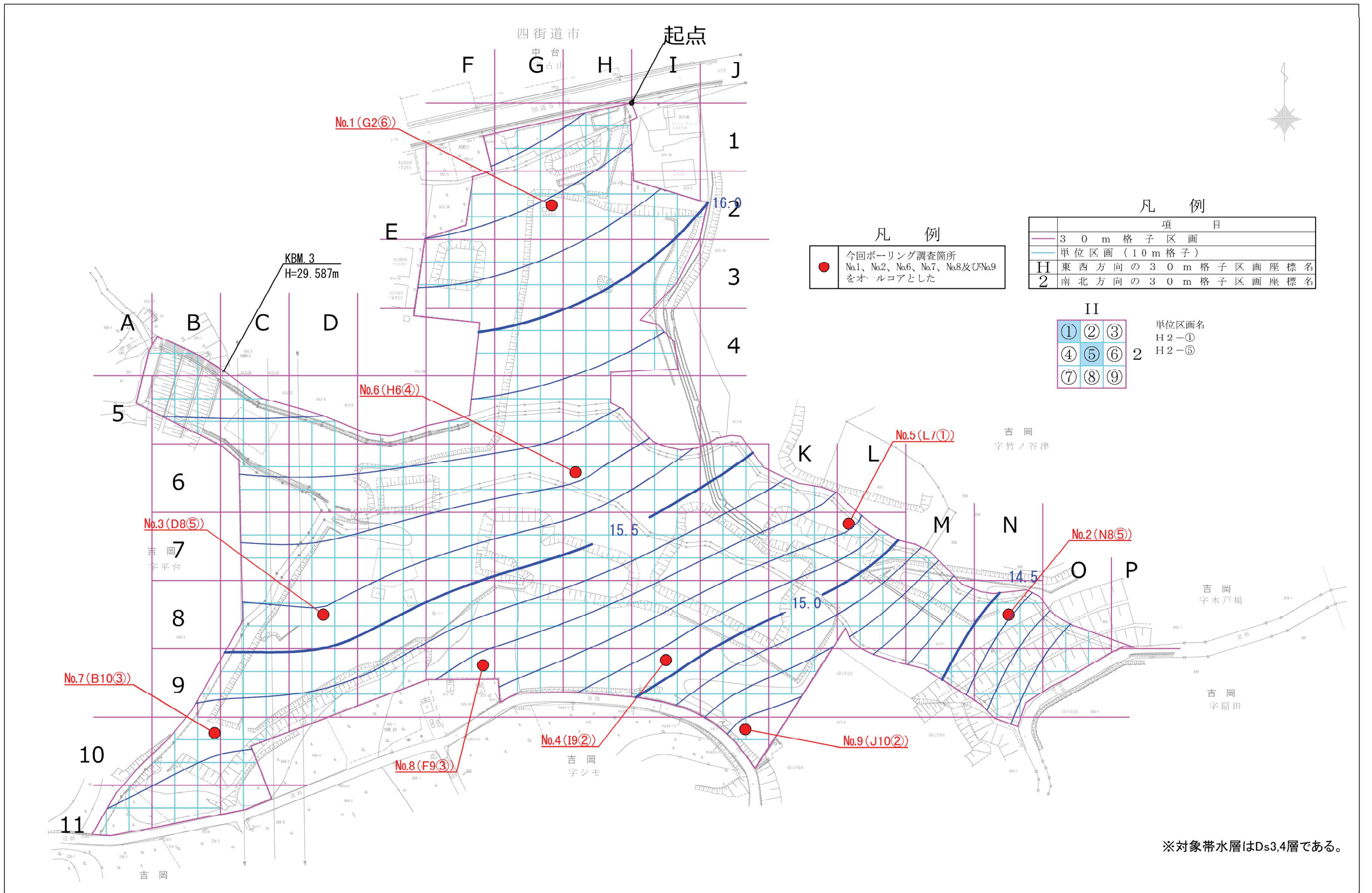
地下水位コンター図(令和2年7月)



地下水位コンター図(令和2年8月)



地下水位コンター図 (令和2年9月)



凡例

● 今回ボーリング調査箇所
No.1、No.2、No.6、No.7、No.8及びNo.9
をオールコアとした

凡例

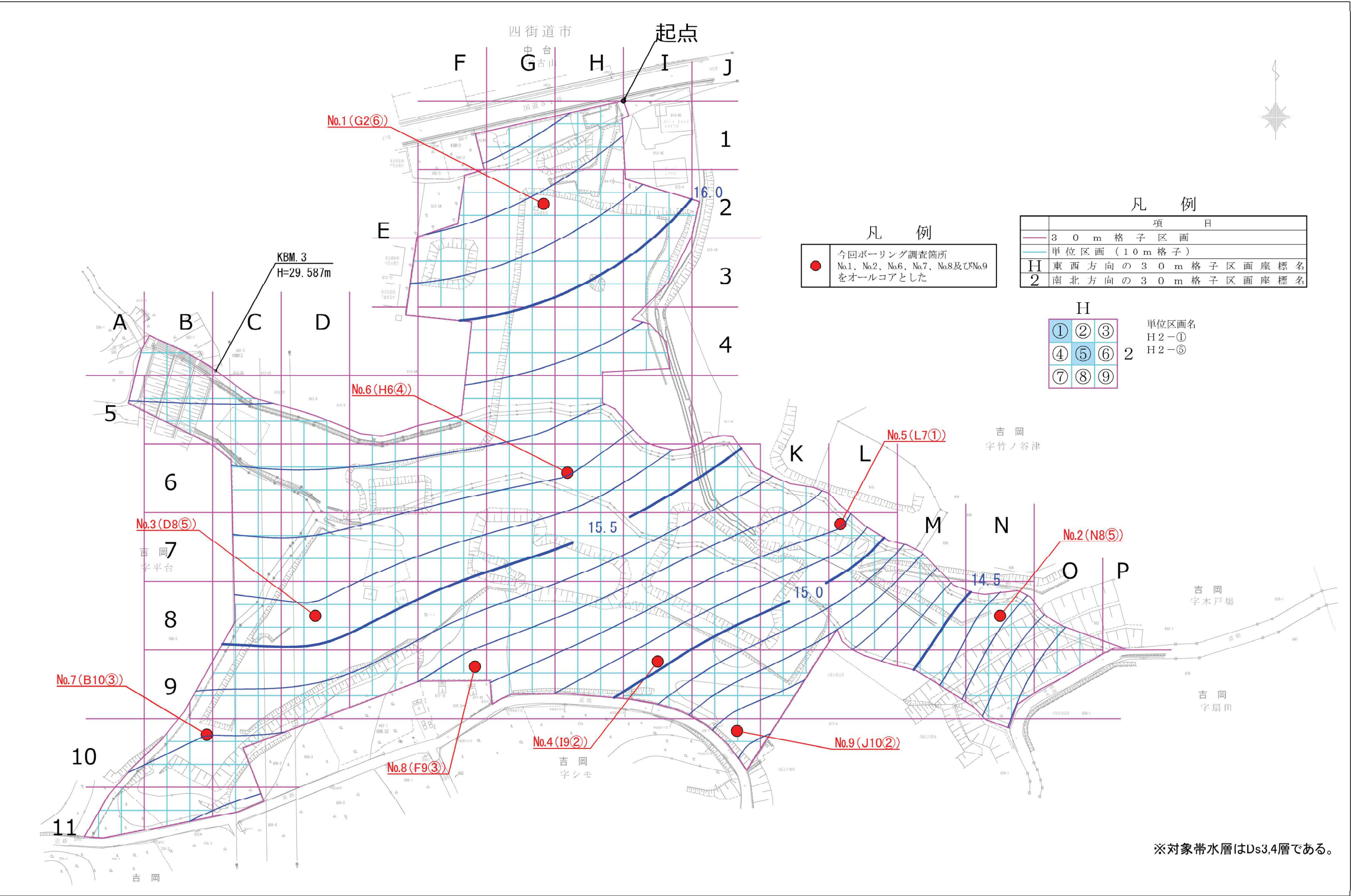
項目	
	30m格子区画
	単位区画(10m格子)
H	東西方向の30m格子区画座標名
2	南北方向の30m格子区画座標名

II

①	②	③	単位区画名 H2-①
④	⑤	⑥	
⑦	⑧	⑨	2 H2-⑤

※対象帯水層はDs3,4層である。

地下水位コンター図 (令和2年10月)



凡例

● 今回ボーリング調査箇所
No.1、No.2、No.6、No.7、No.8及びNo.9
をオールコアとした

凡例

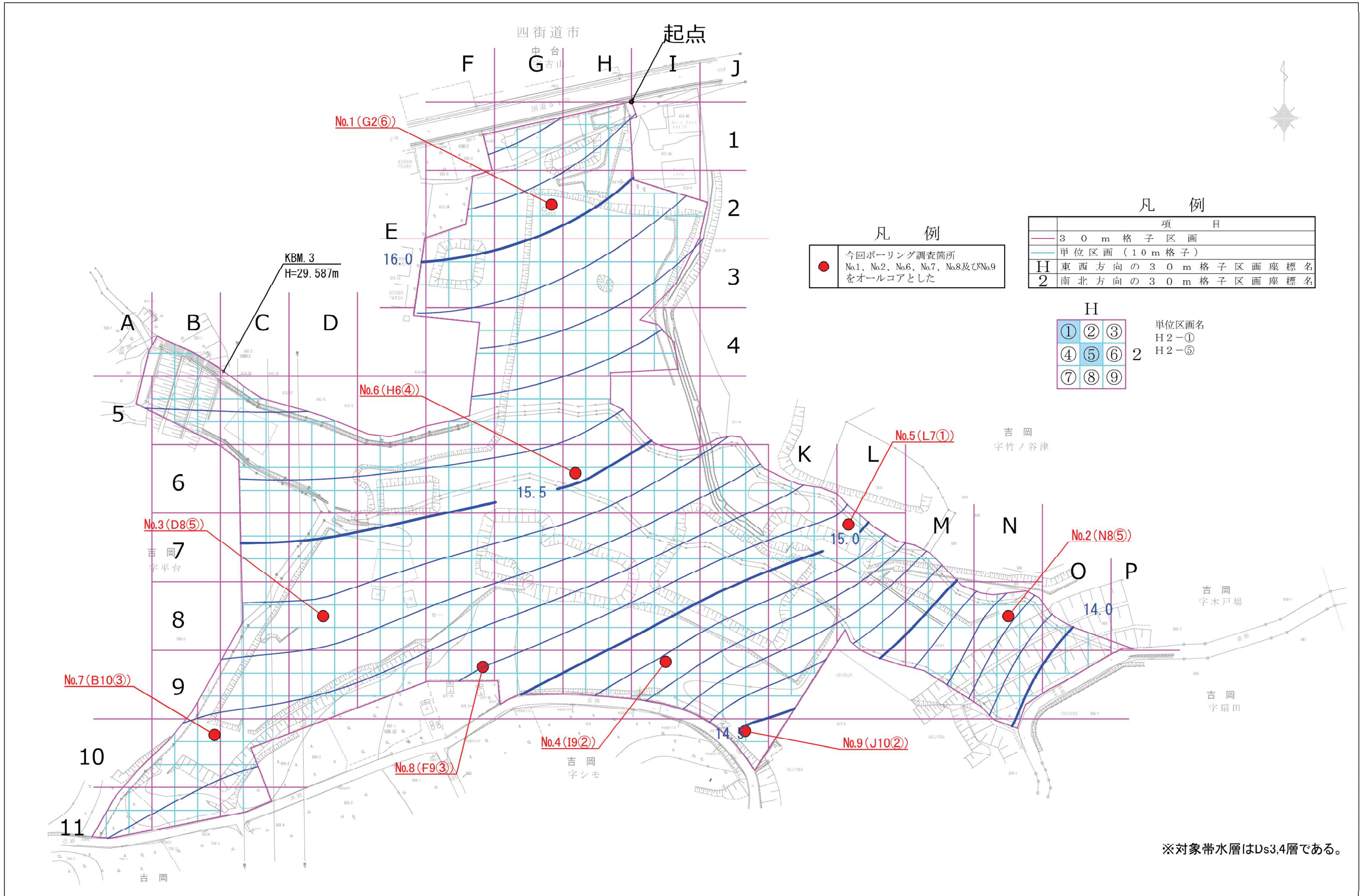
項目	
	30 m 格子区画
	単位区画 (10 m 格子)
H	東西方向の30 m 格子区画座標名
2	南北方向の30 m 格子区画座標名

H

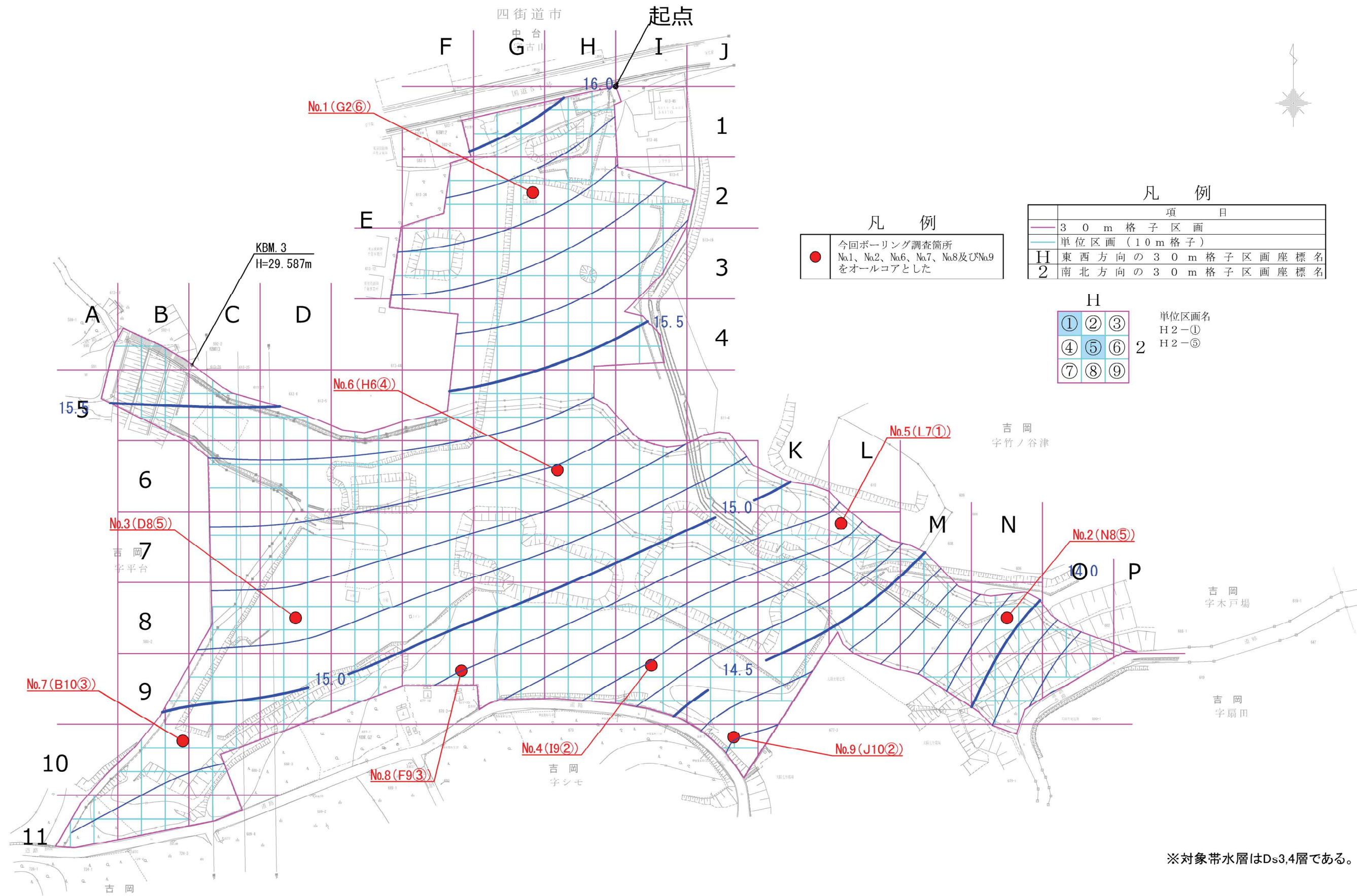
①	②	③	単位区画名 H2-① H2-⑤
④	⑤	⑥	
⑦	⑧	⑨	2

※対象帯水層はDs3,4層である。

地下水位コンター図 (令和2年11月)



地下水位コンター図 (令和2年12月)



凡例

● 今回ボーリング調査箇所
No.1、No.2、No.6、No.7、No.8及びNo.9
をオールコアとした

凡例

項目	
	30 m 格子区画
	単位区画 (10 m 格子)
H	東西方向の30 m 格子区画座標名
2	南北方向の30 m 格子区画座標名

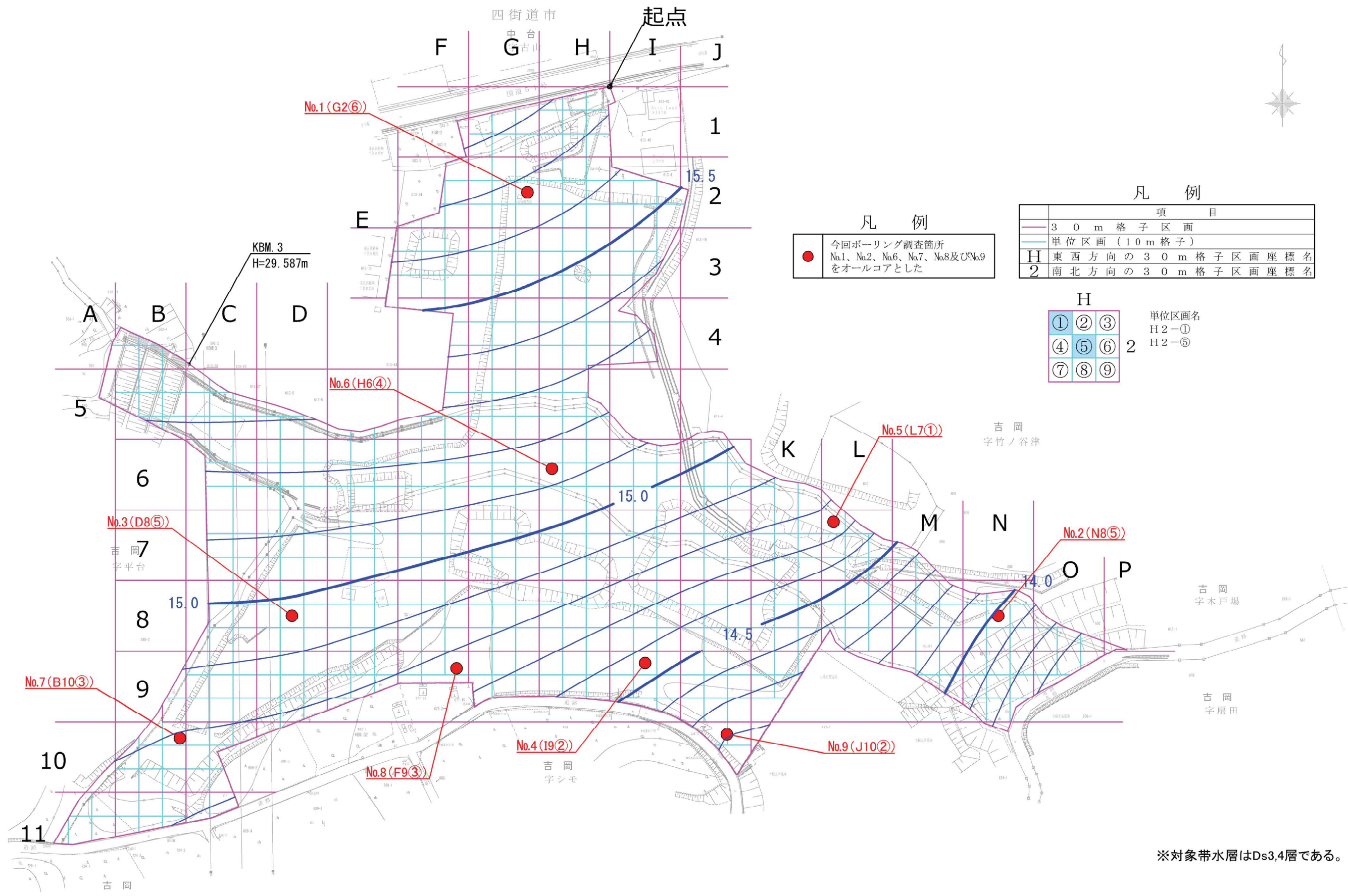
H

①	②	③
④	⑤	⑥
⑦	⑧	⑨

単位区画名
H2-①
H2-⑤

※対象帯水層はDs3,4層である。

地下水位コンター図 (令和3年1月)



凡例

● 今回ボーリング調査箇所
No.1、No.2、No.6、No.7、No.8及びNo.9
をオールコアとした

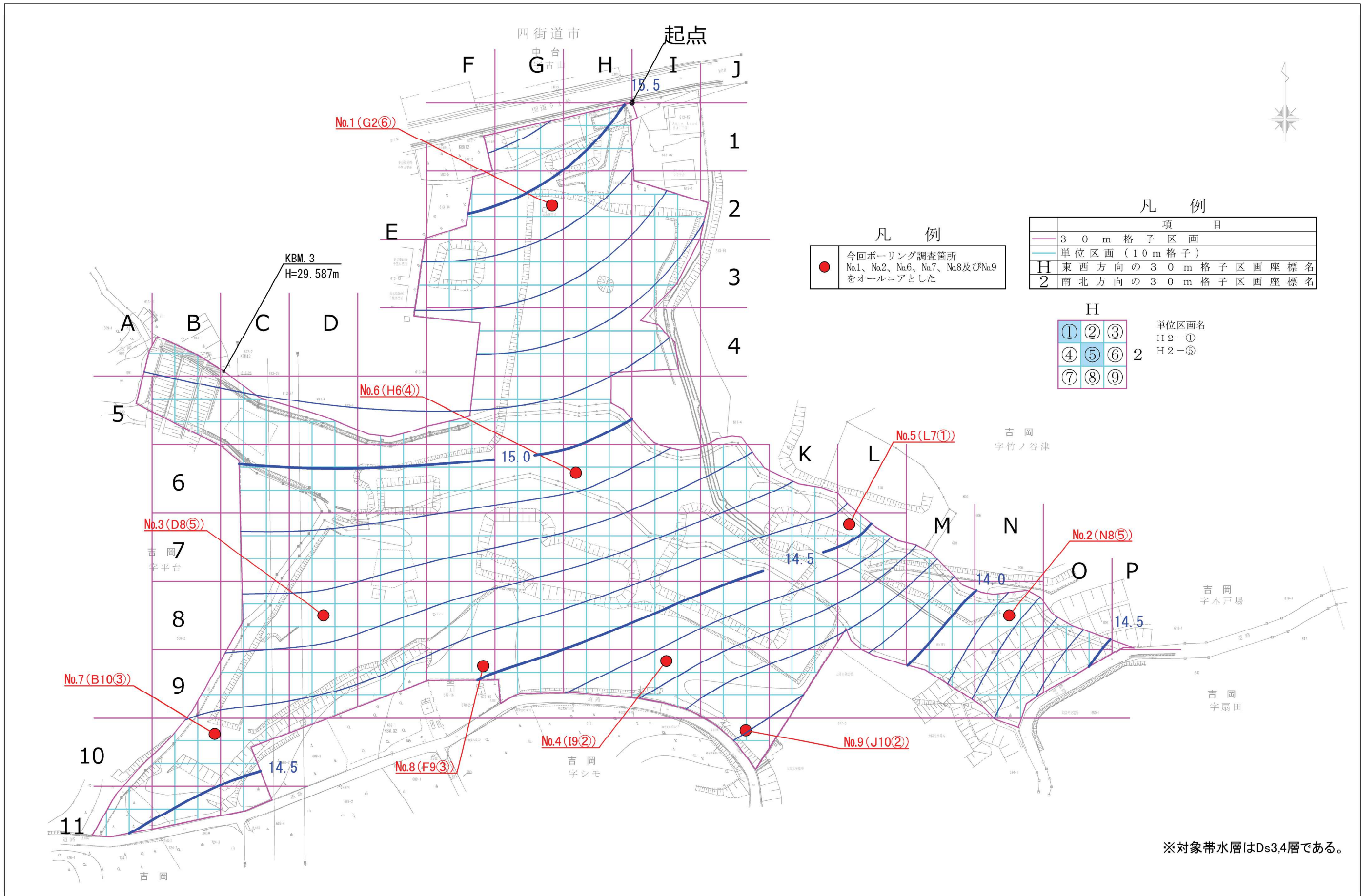
凡例

項目	
	30m格子区画
	単位区画(10m格子)
H	東西方向の30m格子区画座標名
2	南北方向の30m格子区画座標名

H		単位区画名	
①	②	③	H2-①
④	⑤	⑥	H2-⑤
⑦	⑧	⑨	

※対象帯水層はDs3,4層である。

地下水位コンター図(令和3年2月)



凡例

● 今回ボーリング調査箇所
No.1、No.2、No.6、No.7、No.8及びNo.9
をオールコアとした

凡例

項目	
	30 m 格子区画
	単位区画 (10 m 格子)
H	東西方向の30 m 格子区画座標名
2	南北方向の30 m 格子区画座標名

H

①	②	③
④	⑤	⑥
⑦	⑧	⑨

単位区画名
H2-①
H2-⑤

※対象帯水層はDs3,4層である。

地下水位コンター図 (令和3年3月)