

2L 2M 2N 2O

15

16

17

18

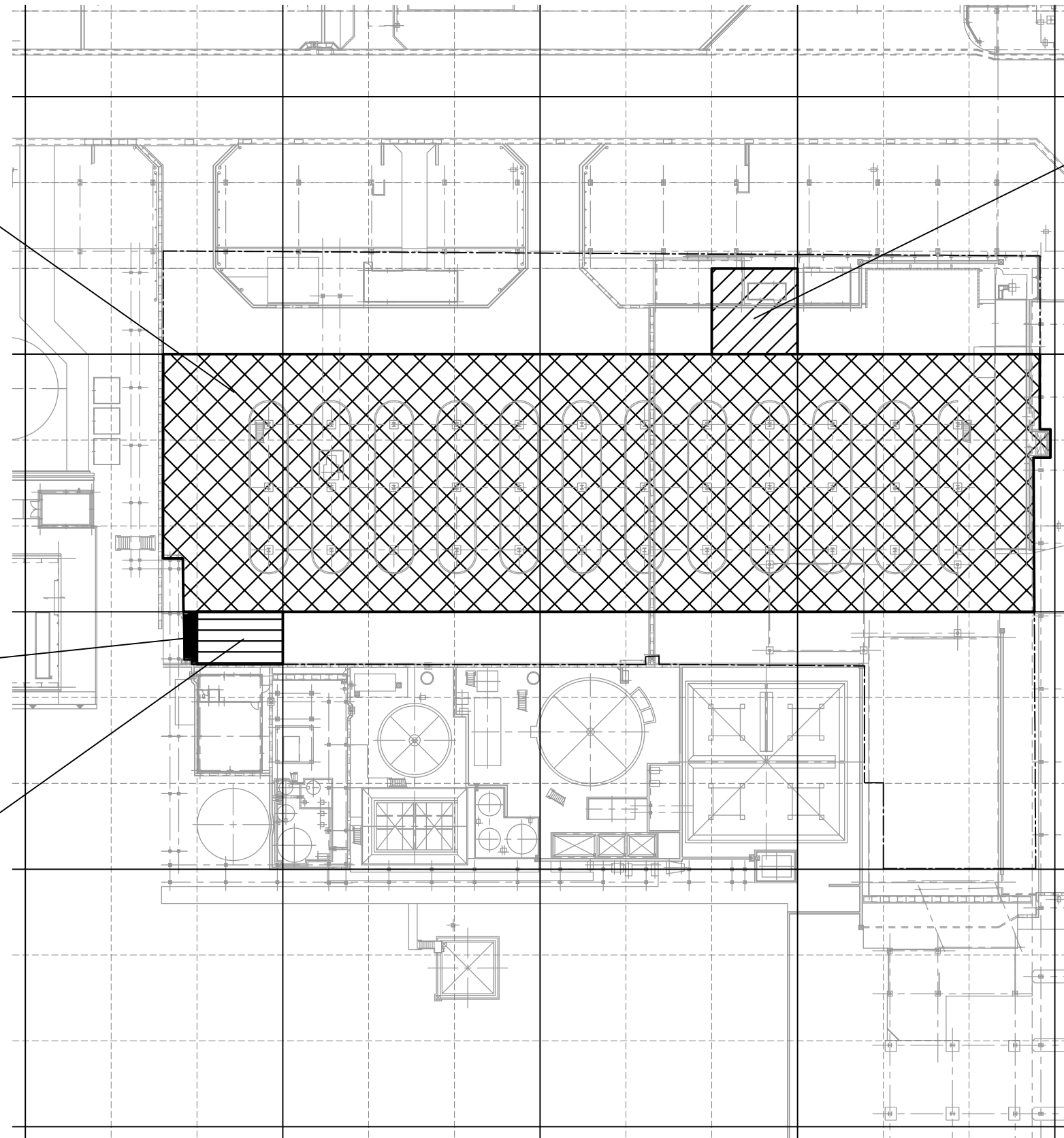
19

物質	汚染状態
クロロエチレン	第二溶出量基準不適合
テトラクロロエチレン	第二溶出量基準不適合
1,1,2-トリクロロエタン	溶出量基準不適合
トリクロロエチレン	溶出量基準不適合

物質	汚染状態
砒素及びその化合物	溶出量基準不適合

物質	汚染状態
クロロエチレン	第二溶出量基準不適合
1,2-ジクロロエタン	第二溶出量基準不適合
1,1-ジクロロエチレン	溶出量基準不適合
1,2-ジクロロエチレン	第二溶出量基準不適合
テトラクロロエチレン	第二溶出量基準不適合
1,1,2-トリクロロエタン	第二溶出量基準不適合
トリクロロエチレン	第二溶出量基準不適合
ベンゼン	第二溶出量基準不適合

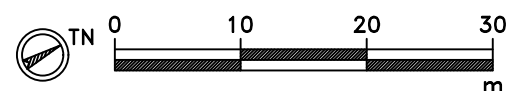
物質	汚染状態
クロロエチレン	第二溶出量基準不適合
1,2-ジクロロエチレン	溶出量基準不適合
1,1,2-トリクロロエタン	溶出量基準不適合
ベンゼン	第二溶出量基準不適合



凡 例

- : 区域指定
- : 区域指定
- : 区域指定
- : 区域指定

区域指定面積 : 3213.2m<sup>2</sup>  
 試料採取日 2020年10月27日~12月23日



図面名称 区域指定(平面図)