

第 3 章 騒音

3.1 騒音分布図

自動車の走行に係る騒音の等音分布図を図 3.1-1 (P3.1-2~25) に示す。なお、予測結果は、計画路線からの騒音寄与分、及び既存道路・連絡道路からの騒音寄与濃度を合わせた結果である。



図 3.1-1(1) 自動車の走行に係る騒音分布図(1. 駒ヶ根市赤穂(大田切))1 階昼間

- : 予測範囲
- : 道路敷地境界から 15m 地点のライン(背後地)
- : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)

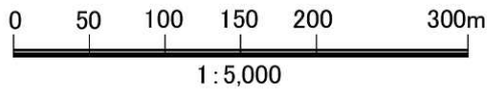
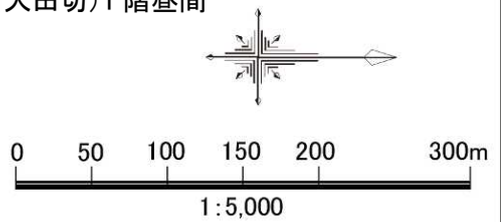




図 3.1-1(2) 自動車の走行に係る騒音分布図(2. 宮田村大田切)1 階屋間

- : 予測範囲
- - - : 道路敷地境界から 15m 地点のライン(背後地)
- - - : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)



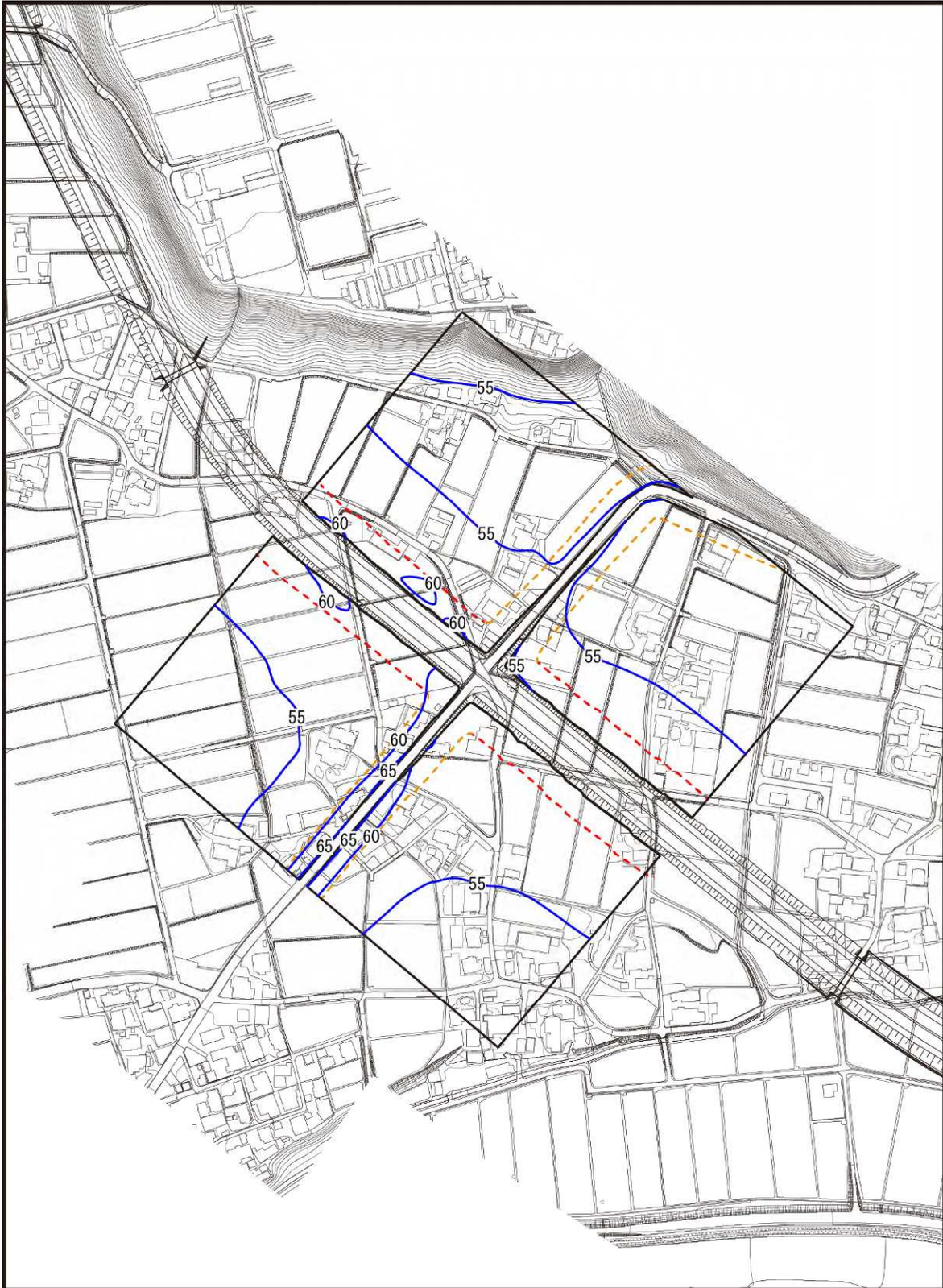
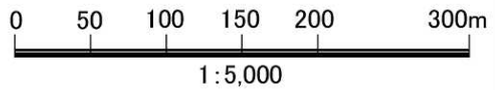
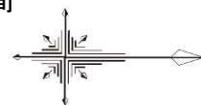


図 3.1-1(3) 自動車の走行に係る騒音分布図(3. 宮田村大久保)1 階層間

- : 予測範囲
- - - : 道路敷地境界から 15m 地点のライン(背後地)
- - - : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)



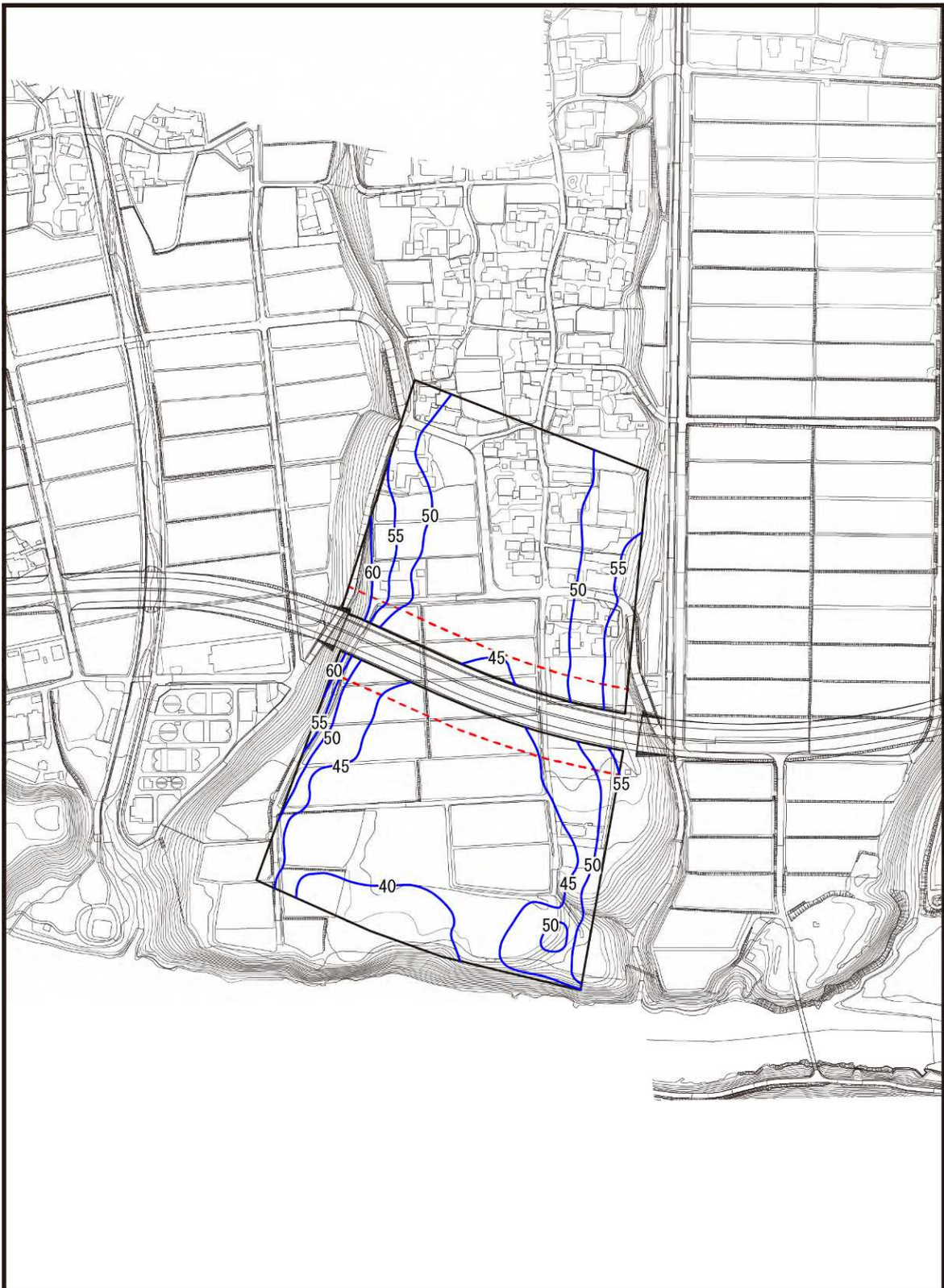
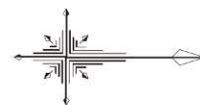


図 3.1-1(4) 自動車の走行に係る騒音分布図(4. 宮田村中越)1 階昼間

- : 予測範囲
- - - : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)



0 50 100 150 200 300m

1:5,000

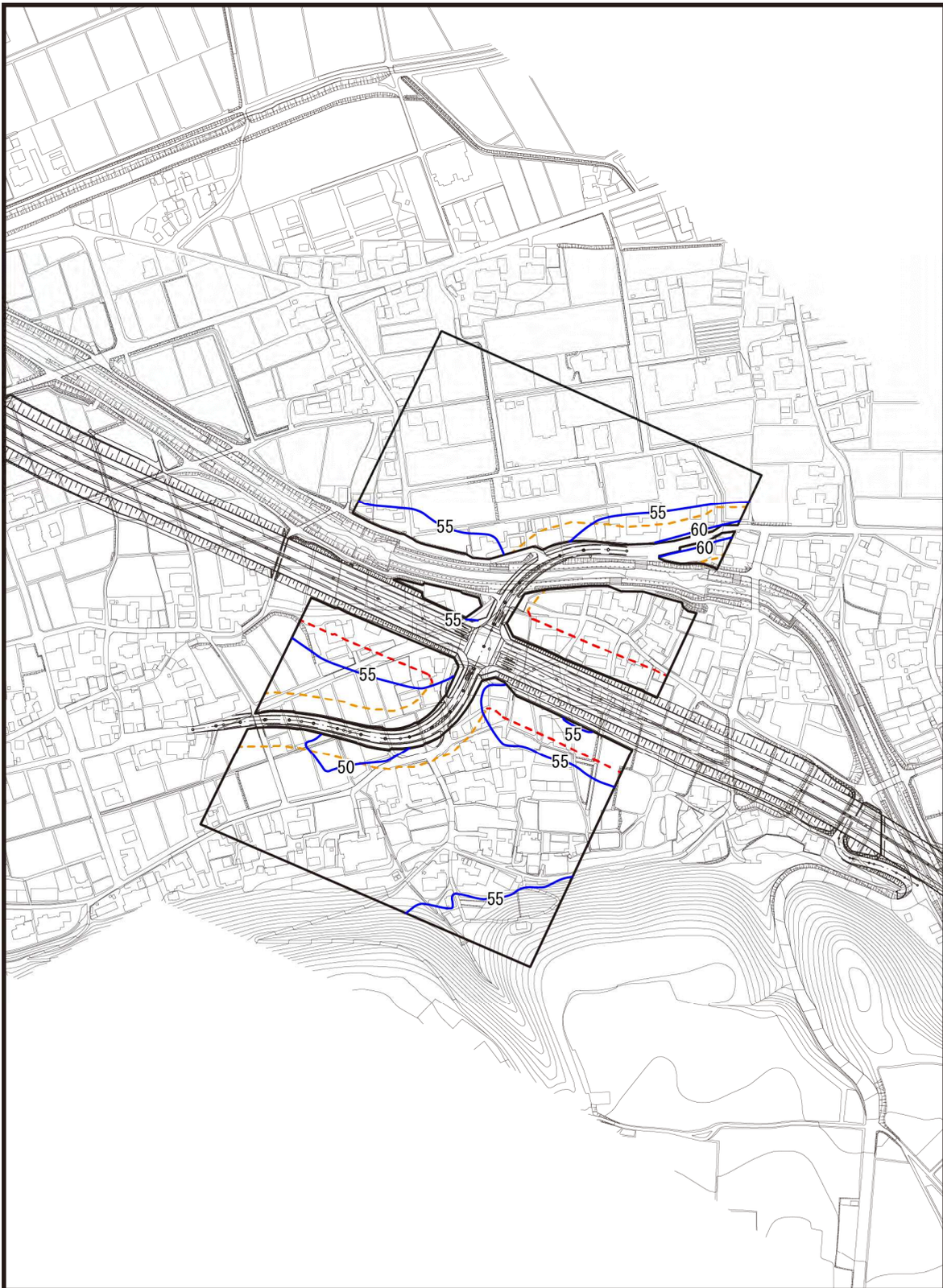


図 3.1-1(5) 自動車の走行に係る騒音分布図(5. 伊那市下殿島)1 階昼間

- : 予測範囲
- : 道路敷地境界から 15m 地点のライン(背後地)
- : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)



0 50 100 150 200 300m

1:5,000

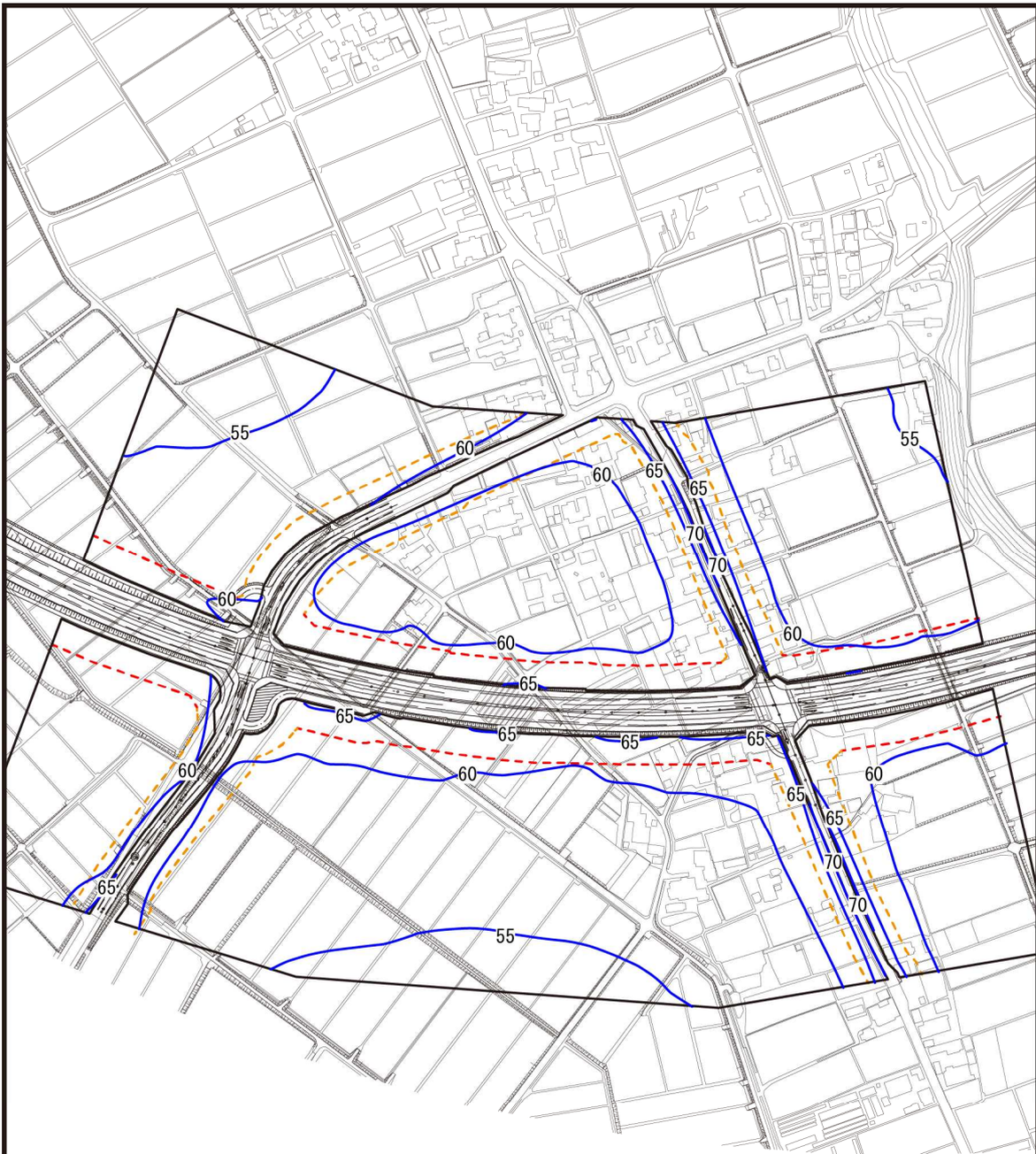


図 3.1-1 (6) 自動車の走行に係る騒音分布図(6. 伊那市新田)1 階層間

- : 予測範囲
- - - : 道路敷地境界から 15m 地点のライン(背後地)
- - - : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)

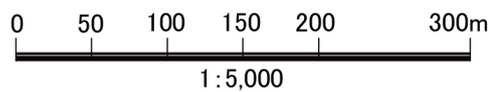




図 3.1-1(7) 自動車の走行に係る騒音分布図(1. 駒ヶ根市赤穂(大田切))1 階夜間

- : 予測範囲
- - - : 道路敷地境界から 15m 地点のライン(背後地)
- - - : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)

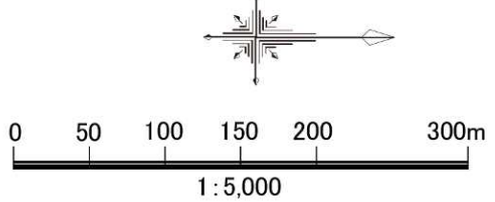
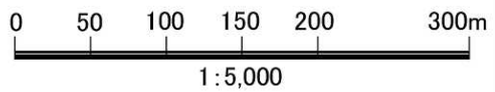
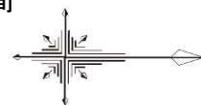




図 3.1-1(8) 自動車の走行に係る騒音分布図(2. 宮田村大田切)1 階夜間

- : 予測範囲
- - - : 道路敷地境界から 15m 地点のライン(背後地)
- - - : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)



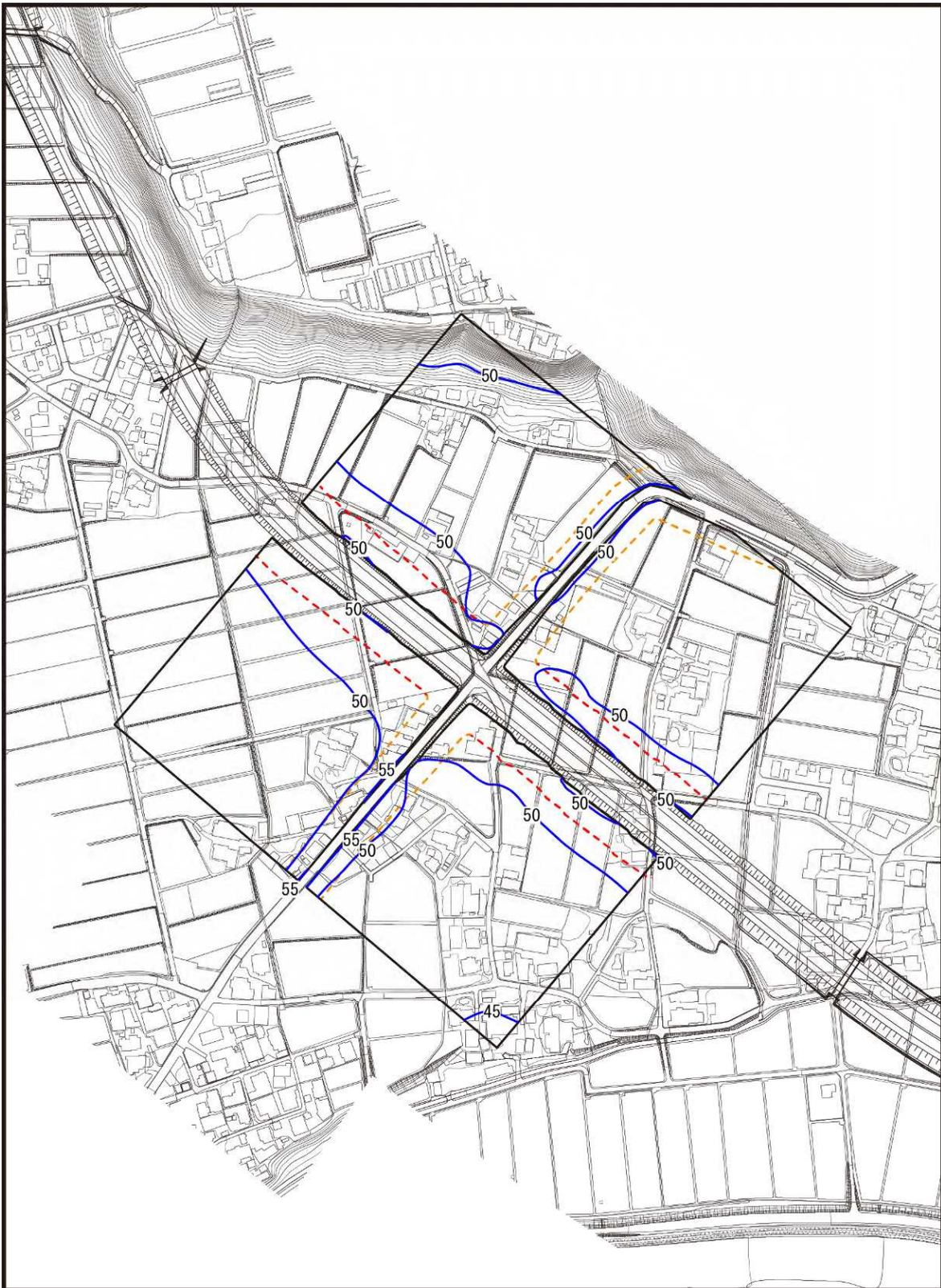
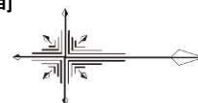


図 3.1-1(9) 自動車の走行に係る騒音分布図(3. 宮田村大久保)1 階夜間

- : 予測範囲
- - - : 道路敷地境界から 15m 地点のライン(背後地)
- - - : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)



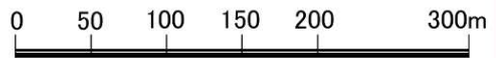
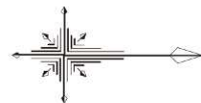
0 50 100 150 200 300m

1:5,000



図 3.1-1(10) 自動車の走行に係る騒音分布図(4. 宮田村中越)1 階夜間

- : 予測範囲
- - - : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)



1:5,000

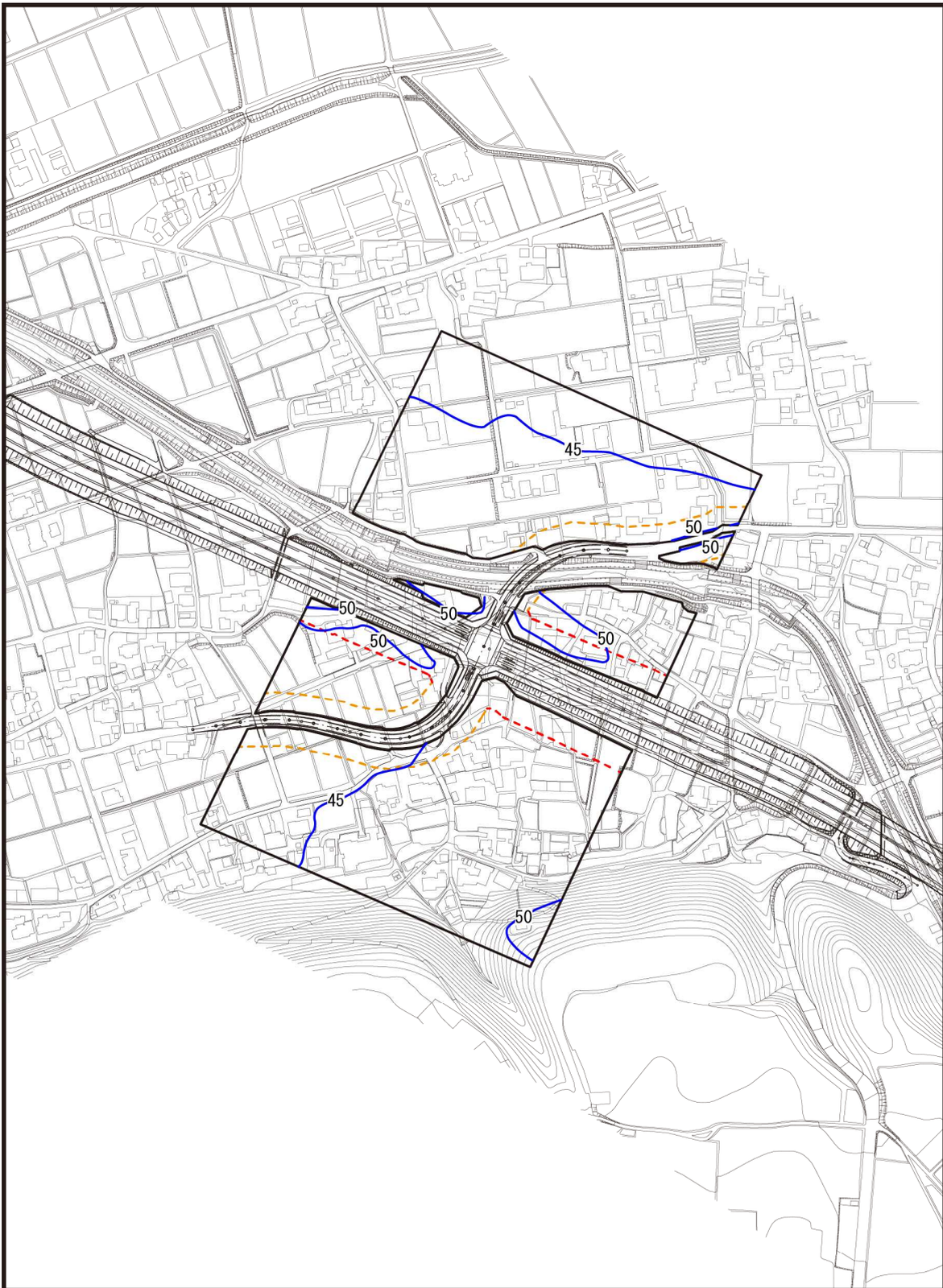


図 3.1-1(11) 自動車の走行に係る騒音分布図(5. 伊那市下殿島)1 階夜間

- : 予測範囲
- - - : 道路敷地境界から 15m 地点のライン(背後地)
- - - : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位:dB)



0 50 100 150 200 300m

1:5,000

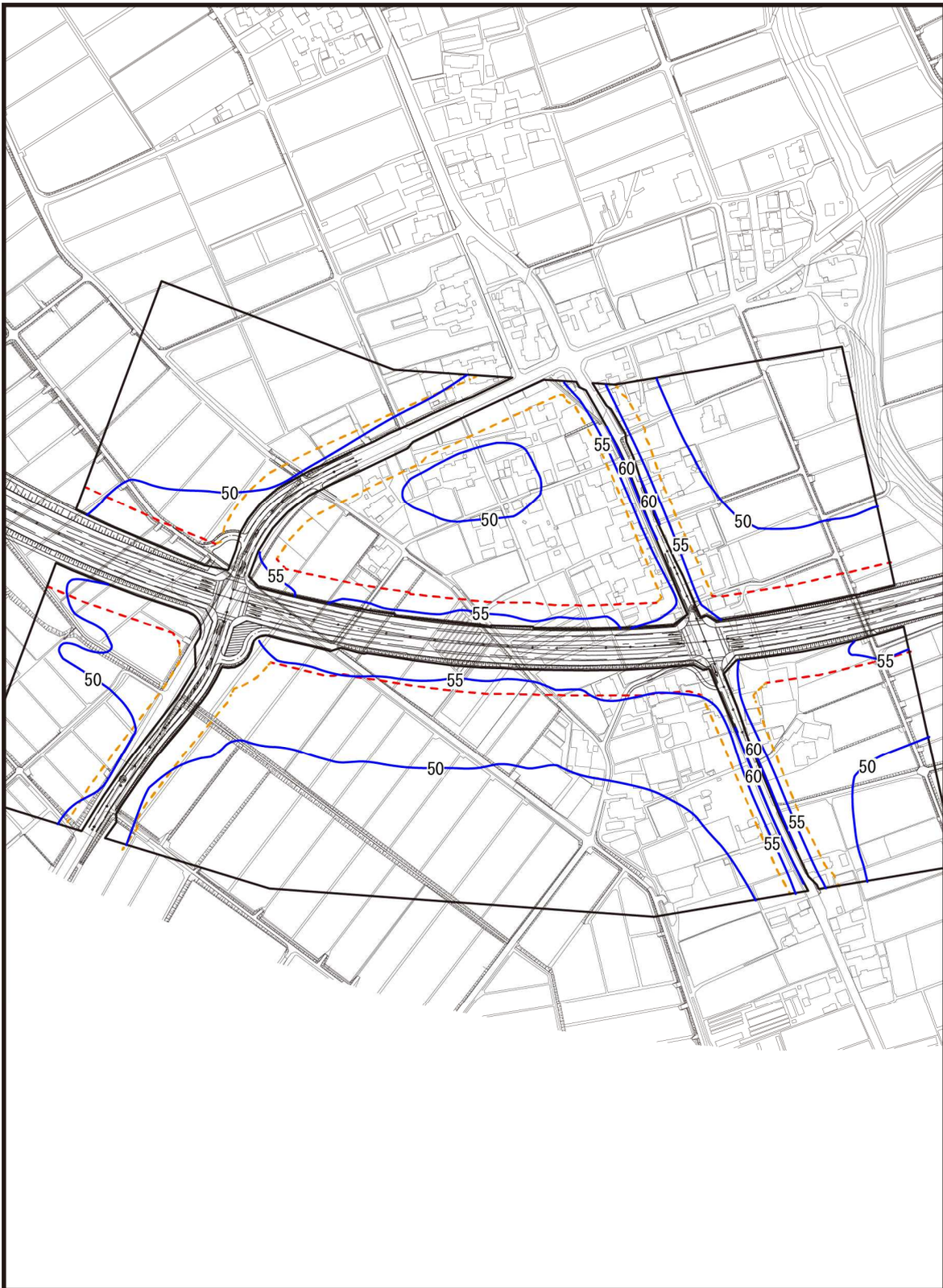


図 3.1-1(12) 自動車の走行に係る騒音分布図(6. 伊那市原新田)1 階夜間

- : 予測範囲
- - - : 道路敷地境界から 15m 地点のライン(背後地)
- - - : 道路敷地境界から 20m 地点のライン(背後地)
- : 等音線(単位: dB)

