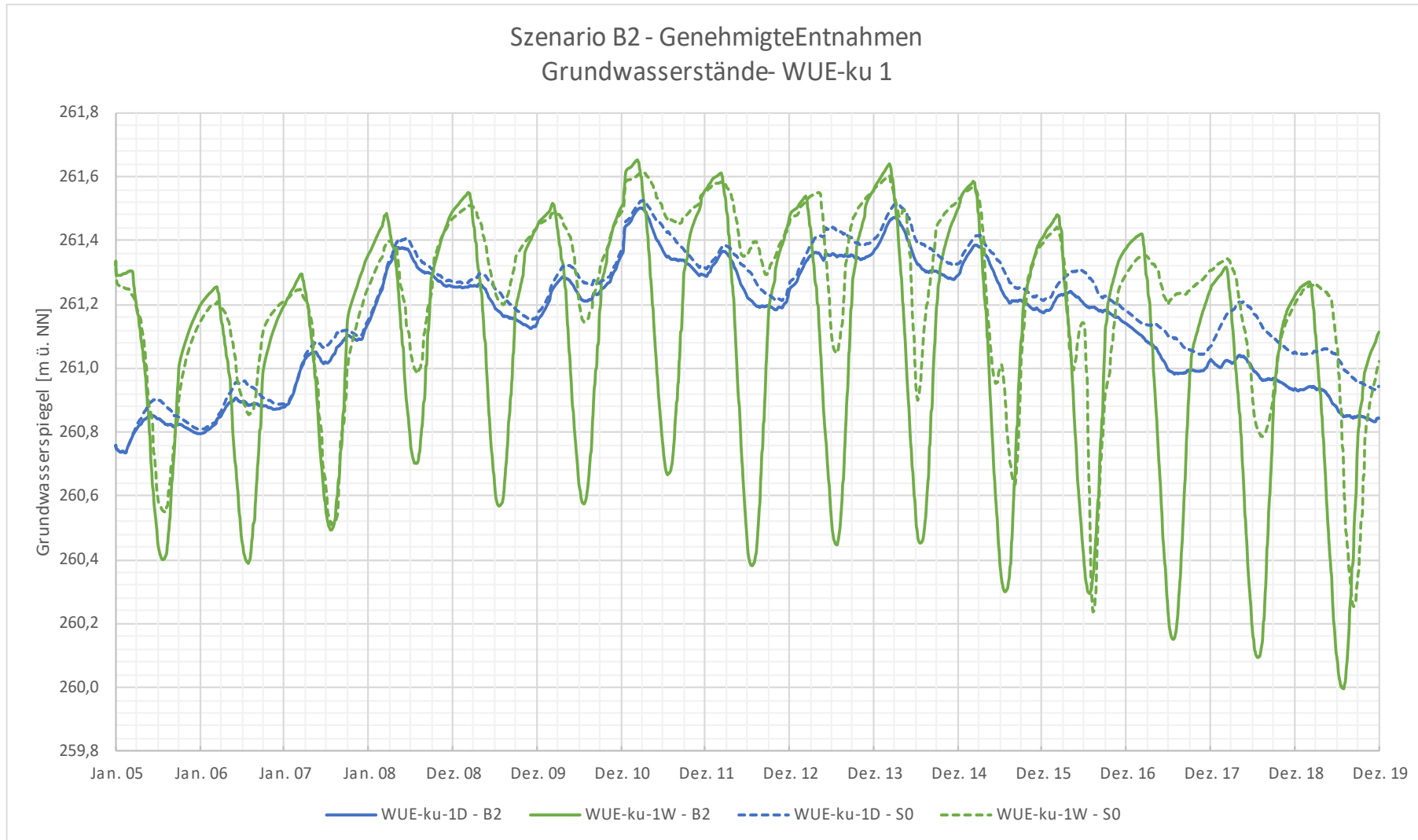
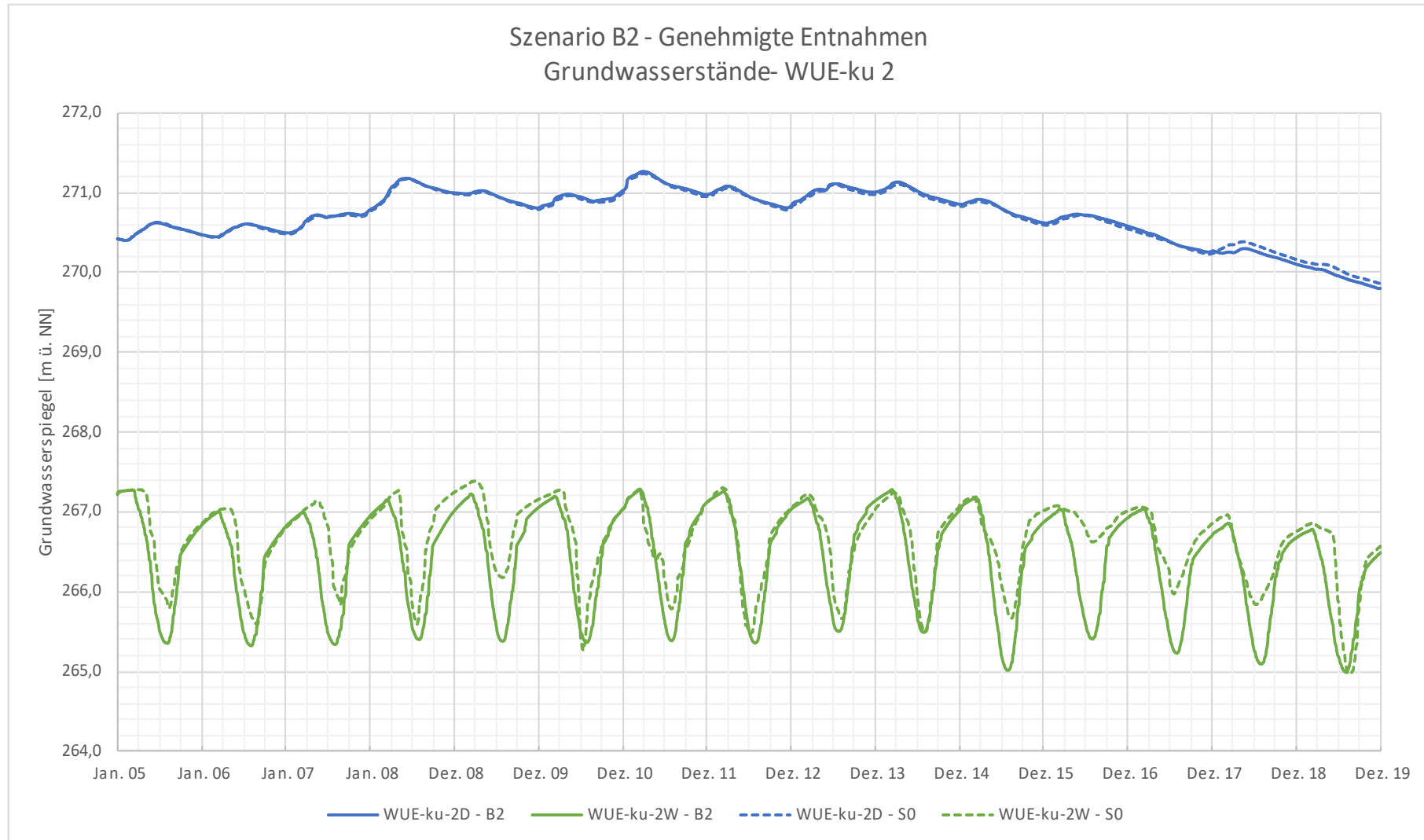


Landschaftswasserhaushaltsmodell Bergtheimer Mulde
Ergebnisse instationär, gekoppeltes Modell – Szenario B2

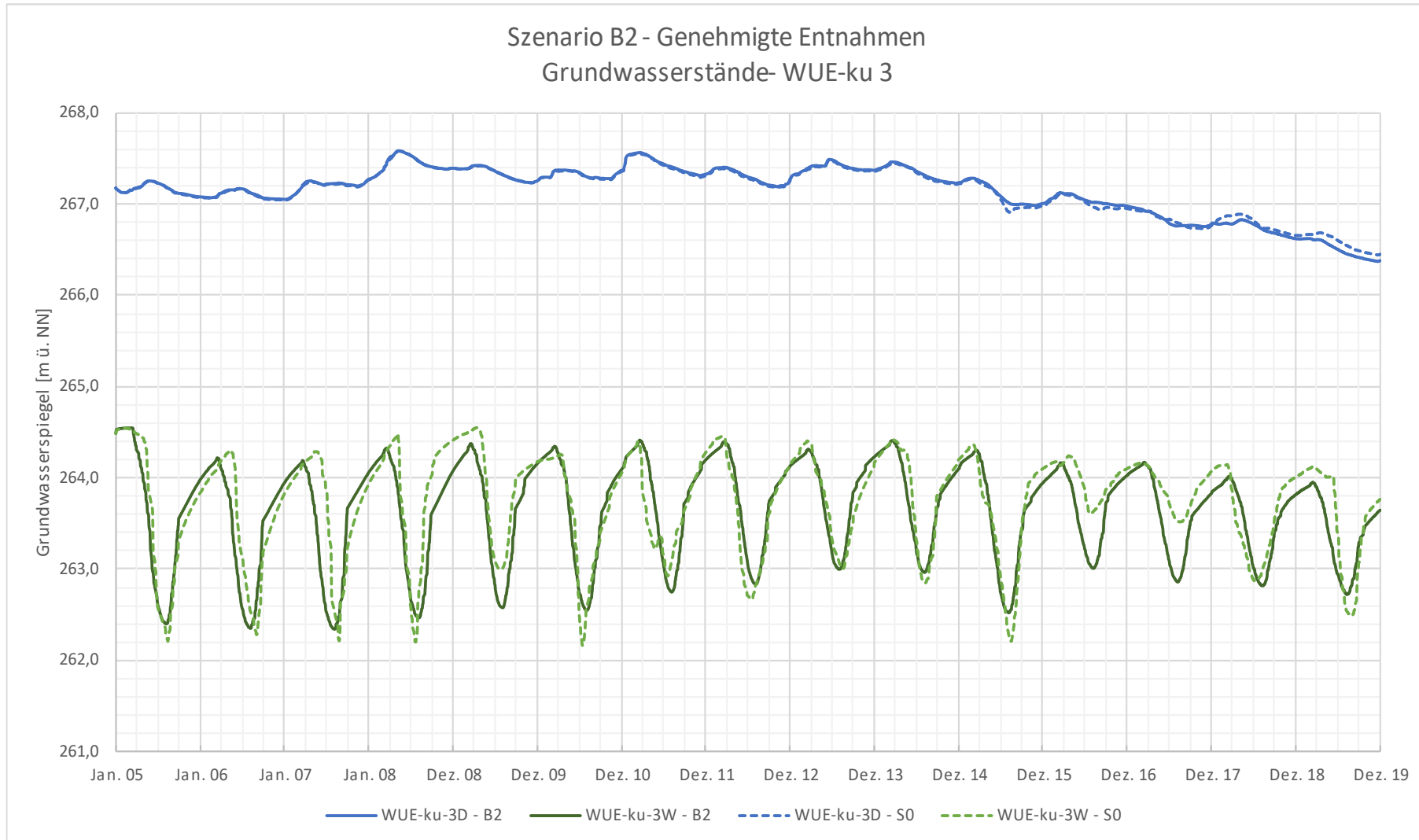
4.4.10
KV
KV
11.11.2021

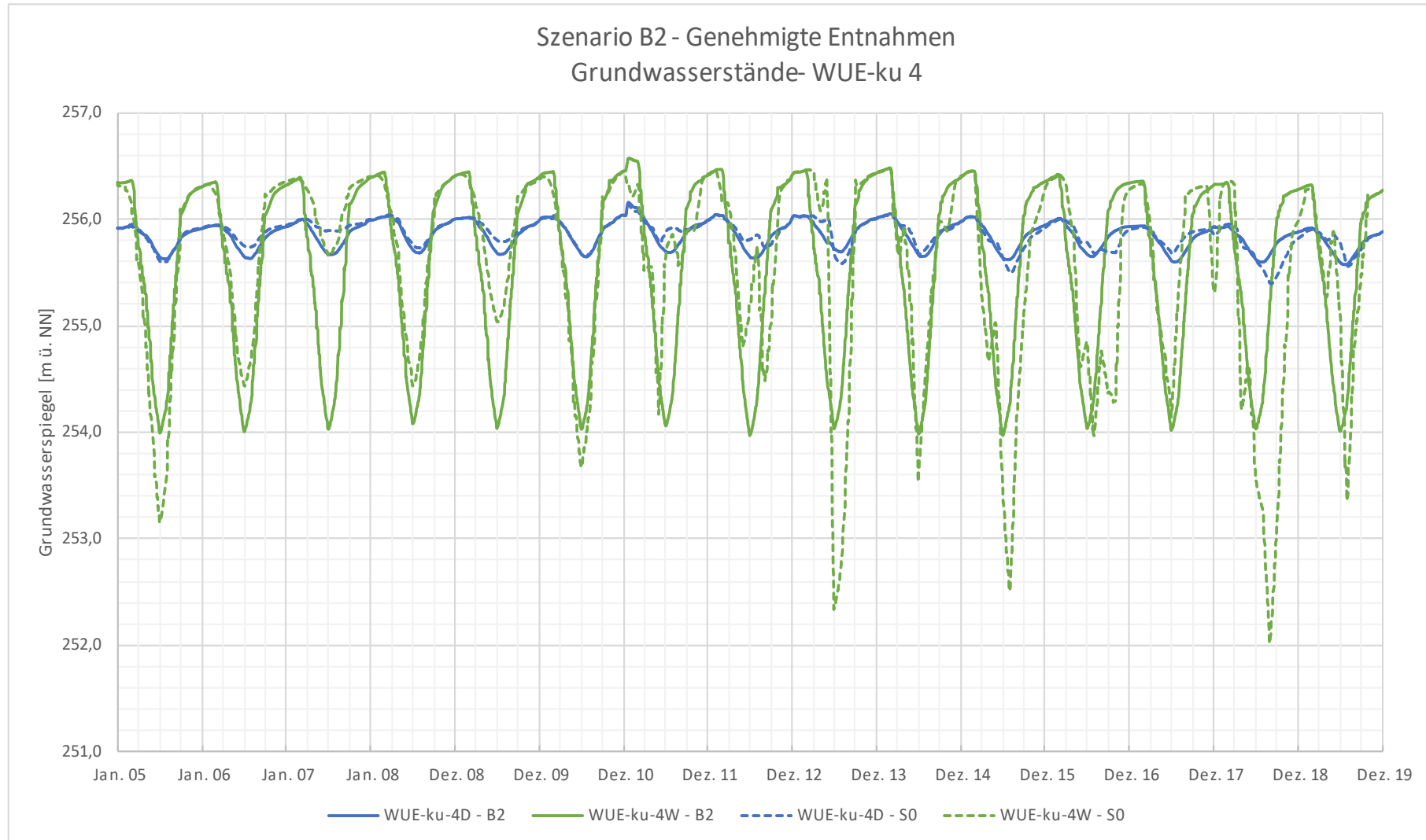




Landschaftswasserhaushaltsmodell Bergtheimer Mulde
Ergebnisse instationär, gekoppeltes Modell – Szenario B2

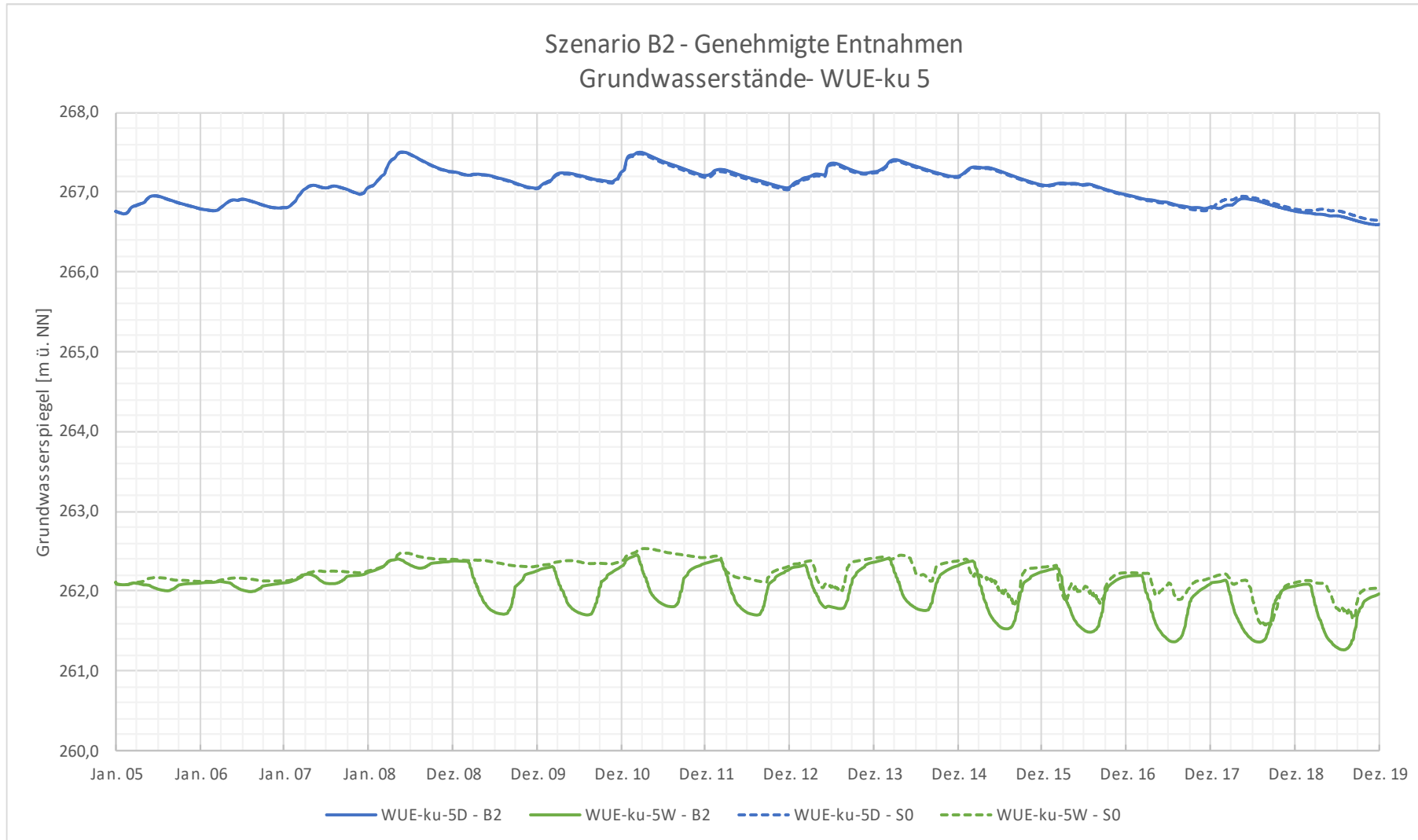
4.4.10
KV
KV
11.11.2021

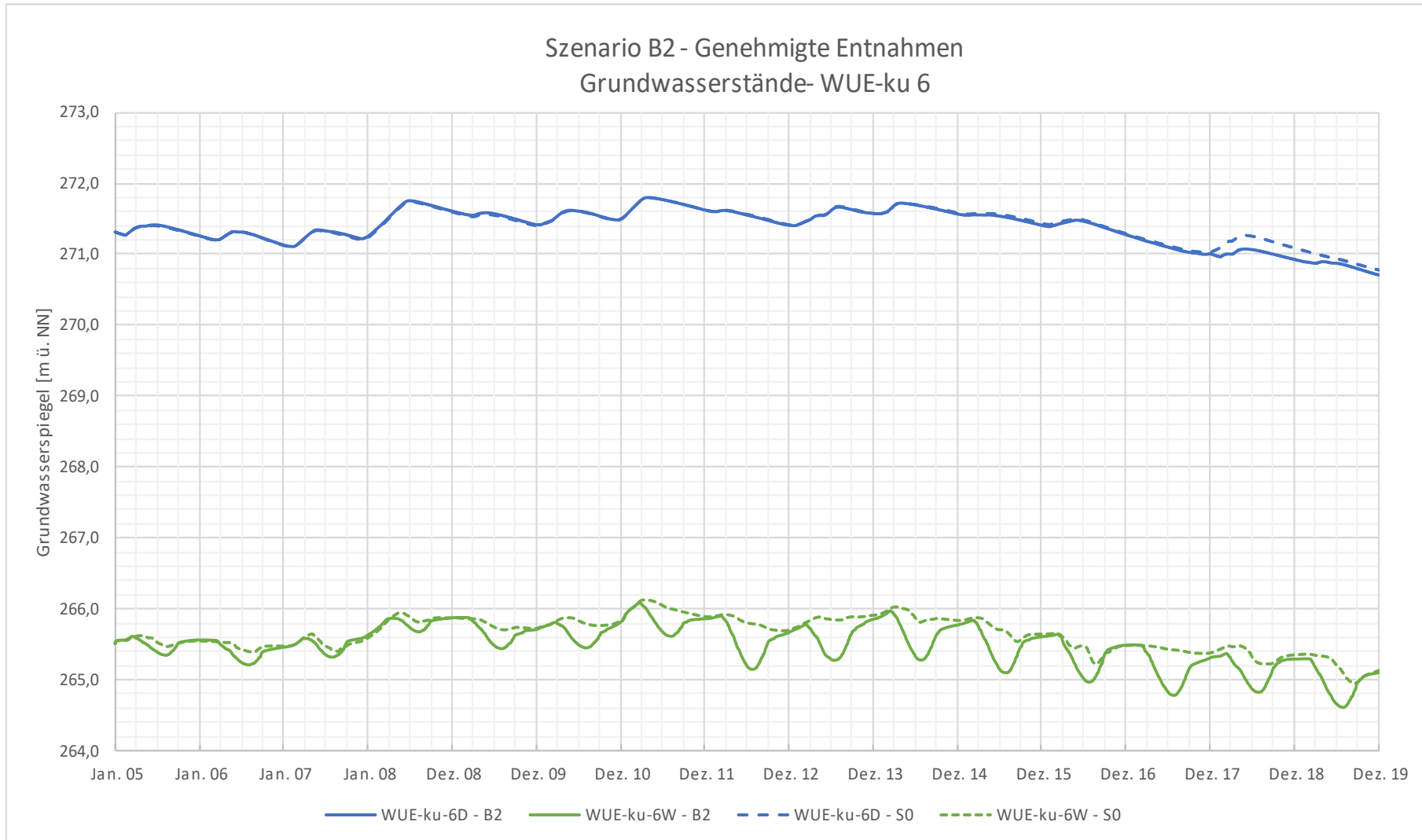




Landschaftswasserhaushaltsmodell Bergtheimer Mulde
Ergebnisse instationär, gekoppeltes Modell – Szenario B2

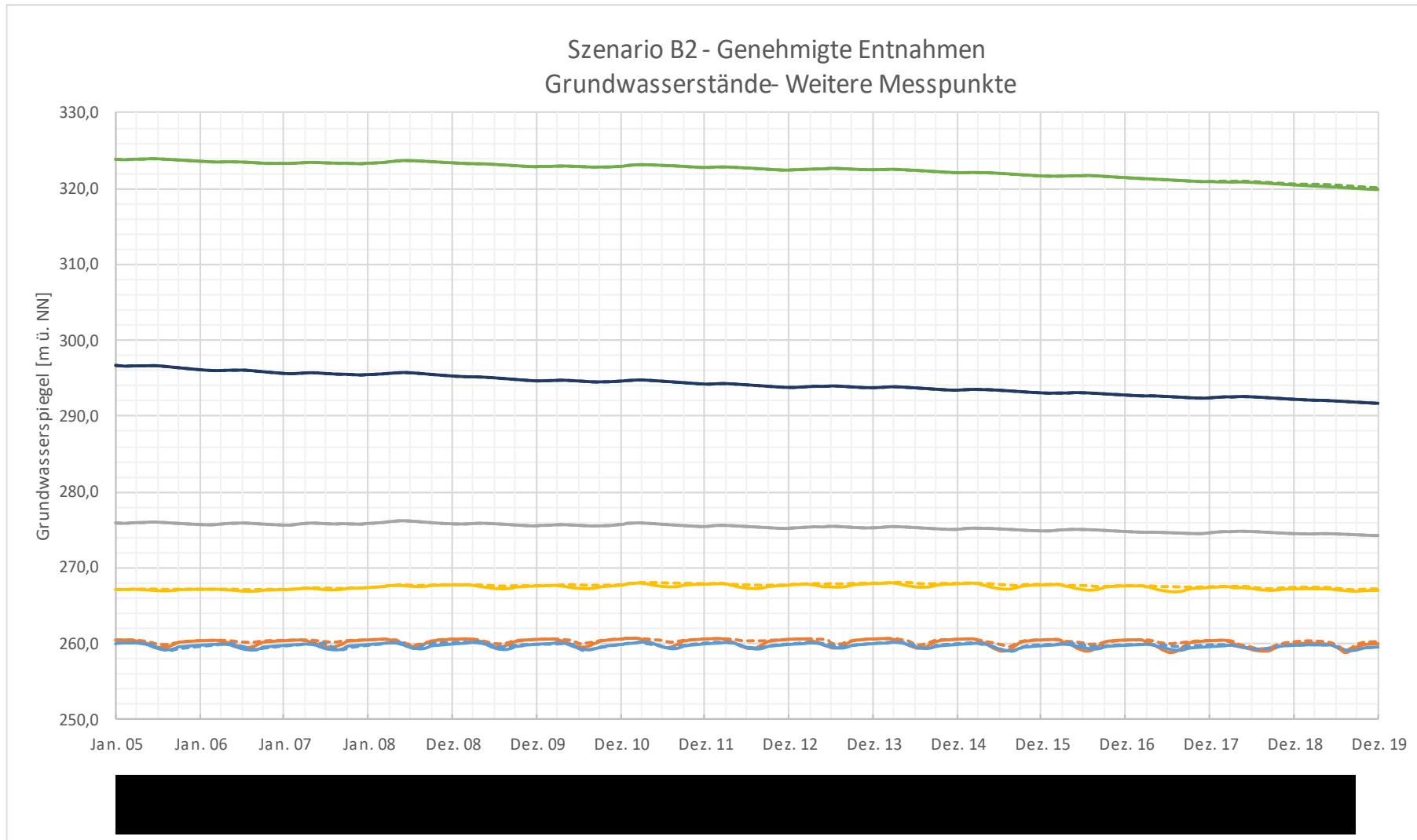
4.4.10
KV
KV
11.11.2021





Landschaftswasserhaushaltsmodell Bergtheimer Mulde
Ergebnisse instationär, gekoppeltes Modell – Szenario B2

4.4.10
KV
KV
11.11.2021



Landschaftswasserhaushaltsmodell Bergtheimer Mulde
Ergebnisse instationär, gekoppeltes Modell – Szenario B2

4.4.10
KV
KV
11.11.2021

Landschaftswasserhaushaltsmodell Bergtheimer Mulde
Ergebnisse instationär, gekoppeltes Modell – Szenario B2

4.4.10
KV
KV
11.11.2021