

Vrederegerechten West-Vlaanderen	Data vakantiezingen
1 ^e kanton Brugge	<ul style="list-style-type: none"> - dinsdag 14 juli 2020 - dinsdag 18 augustus 2020
2 ^e kanton Brugge	<ul style="list-style-type: none"> - maandag 13 juli 2020 - maandag 27 juli 2020 - maandag 24 augustus 2020
3 ^e kanton Brugge	<ul style="list-style-type: none"> - vrijdag 10 juli 2020 - vrijdag 21 augustus 2020
4 ^e kanton Brugge	<ul style="list-style-type: none"> - donderdag 23 juli 2020 - donderdag 20 augustus 2020
1 ^e kanton Oostende	<ul style="list-style-type: none"> - dinsdag 14 juli 2020 - dinsdag 4 augustus 2020
2 ^e kanton Oostende	<ul style="list-style-type: none"> - donderdag 9 juli 2020 - donderdag 20 augustus 2020
kanton Tielt	<ul style="list-style-type: none"> - woensdag 15 juli 2020 - woensdag 12 augustus 2020
kanton Torhout	<ul style="list-style-type: none"> - dinsdag 14 juli 2020 - dinsdag 11 augustus 2020
kanton Veurne	<ul style="list-style-type: none"> - dinsdag 14 juli 2020 - dinsdag 11 augustus 2020
kanton Ieper	<ul style="list-style-type: none"> - donderdag 2 juli 2020 - donderdag 9 juli 2020 - donderdag 16 juli 2020 - donderdag 20 augustus 2020
kanton Poperinge	<ul style="list-style-type: none"> - vrijdag 17 juli 2020 - dinsdag 18 augustus 2020
1 ^e kanton Kortrijk	<ul style="list-style-type: none"> - woensdag 1 juli 2020 - dinsdag 14 juli 2020 - dinsdag 4 augustus 2020 - woensdag 19 augustus 2020
2 ^e kanton Kortrijk	<ul style="list-style-type: none"> - woensdag 1 juli 2020 - dinsdag 14 juli 2020 - dinsdag 4 augustus 2020 - woensdag 19 augustus 2020
kanton Roeselare	<ul style="list-style-type: none"> - dinsdag 14 juli 2020 - dinsdag 11 augustus 2020
kanton Izegem	<ul style="list-style-type: none"> - woensdag 1 juli 2020 - woensdag 19 augustus 2020
kanton Menen	<ul style="list-style-type: none"> - woensdag 1 juli 2020 - woensdag 8 juli 2020 - woensdag 29 juli 2020 - woensdag 12 augustus 2020 - woensdag 19 augustus 2020
kanton Waregem	<ul style="list-style-type: none"> - dinsdag 14 juli 2020 - dinsdag 4 augustus 2020