

Huidige Situatie Bonaire vanaf 4 december 2020

Criteria: Epidemiologische situatie land van reisherkkomst, epidemiologische situatie Bonaire en type reiziger. In het schema is het huidige beleid weergegeven.

Land van reisherkkomst	Quarantaine	PCR-test	Reisadvies	Inreisbeperking	Vliegverbod
Curaçao	Ja, tenzij.	Ja.	Noodzakelijke reis	Niet.	Niet.
Aruba	Ja, tenzij.	Ja.	Noodzakelijke reis	Niet.	Niet.
Sint Maarten	Ja, tenzij.	Ja.	Noodzakelijke reis	Niet.	Niet.
Sint Eustatius	Nee.	Nee.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Saba	Nee.	Nee.	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Nederland	Ja, tenzij.	Ja.	Niet.	Niet.	Niet.
VS	Ja, tenzij.	Ja.	Niet.	Niet.	Ja*. Wens: niet.
Canada	Ja, tenzij.	Ja.	Niet.	Niet.	Ja.* Wens: niet.
Colombia	Ja, tenzij.	Ja.	Noodzakelijke reis	Niet.	Ja.
Dominicaanse Republiek	Ja, tenzij.	Ja.	Noodzakelijke reis	Niet.	Ja.
Rest	Ja, tenzij.	Ja.	Noodzakelijke reis	Niet.	Ja.

Reisdoelen land van herkomst

Land van reisherkomst	Belang	Maatregelen aankomst persoon en afkomst	Maatregelen vertrekplaats
Curaçao	Actief personenverkeer; grootste belang privé, werk, zorg en economie.	Gv, Screening, PCR-test vooraf, Reisadvies.	Pax-vlucht beperken (vanaf 4 december 2020). Controle Gv en PCR test.
Aruba	Minder actief personenverkeer, banden privé, zorg en economie	Gv, Screening, PCR-test vooraf, Reisadvies.	Controle Gv en PCR test.
Sint Maarten	Bijna geen personenverkeer.	Gv, Screening, PCR-test vooraf.	Controle Gv en PCR test.
Sint Eustatius	Binnenland; werk gerelateerd.	Gv	N.v.t.
Saba	Binnenland; werk gerelateerd.	Gv	N.v.t.
Nederland	Actief personenverkeer; grootste belang privé, werk, zorg en economie.	Gv, Screening, PCR-test vooraf.	Controle Gv en PCR test.
VS	Economie	Gv, Screening, PCR-test vooraf.	Controle Gv en PCR test.
Canada	Economie	Gv, Screening, PCR-test vooraf.	Controle Gv en PCR test.
Colombia	Zorg	Gv, Screening, PCR-test vooraf, Reisadvies.	Controle Gv en PCR test.
Dominicaanse Republiek	Economie	Gv, Screening, PCR-test vooraf, Reisadvies.	Controle Gv en PCR test.
Rest	Economie	Gv, Screening, PCR-test vooraf, Reisadvies.	Controle Gv en PCR test.