

	ID_2018_1	ID_2019_1	OR_2018_1	OR_2019_1	OR_2020_1	WA_2018_1	WA_2019_1	WA_2019_2	WA_2020_1	WA_2020_2	WA_2020_3	WA_2020_4	WA_2020_5
ID_2018_1	1	0.18	-0.04	0.06	-0.02	0.08	0.1	0.11	-0.01	0.12	-0.07	0.02	0.22
ID_2019_1	0.18	1	0.11	0.05	0.11	0.12	-0.03	-0.04	0.06	0.05	-0.02	-0.04	-0.01
OR_2018_1	-0.04	0.11	1	0.08	-0.06	0.17	0.07	-0.02	0.12	0.14	-0.06	0.1	0.09
OR_2019_1	0.06	0.05	0.08	1	0.05	0.13	0.07	0.12	0.01	0.1	0	0.06	0.13
OR_2020_1	-0.02	0.11	-0.06	0.05	1	0.26	0.02	-0.02	0	0.03	0.18	0.09	-0.12
WA_2018_1	0.08	0.12	0.17	0.13	0.26	1	0.17	0.09	0.25	0.16	0.18	0.26	-0.04
WA_2019_1	0.1	-0.03	0.07	0.07	0.02	0.17	1	-0.17	0.22	0.02	0.06	0.15	-0.03
WA_2019_2	0.11	-0.04	-0.02	0.12	-0.02	0.09	-0.17	1	-0.05	0.26	-0.21	0.3	0.2
WA_2020_1	-0.01	0.06	0.12	0.01	0	0.25	0.22	-0.05	1	0.13	0.16	0.07	-0.23
WA_2020_2	0.12	0.05	0.14	0.1	0.03	0.16	0.02	0.26	0.13	1	-0.01	0.19	0.35
WA_2020_3	-0.07	-0.02	-0.06	0	0.18	0.18	0.06	-0.21	0.16	-0.01	1	0.19	-0.31
WA_2020_4	0.02	-0.04	0.1	0.06	0.09	0.26	0.15	0.3	0.07	0.19	0.19	1	0.04
WA_2020_5	0.22	-0.01	0.09	0.13	-0.12	-0.04	-0.03	0.2	-0.23	0.35	-0.31	0.04	1

	ID_2018_1	ID_2019_1	OR_2018_1	OR_2019_1	OR_2020_1	WA_2018_1	WA_2019_1	WA_2019_2	WA_2020_1	WA_2020_2	WA_2020_3	WA_2020_4	WA_2020_5
ID_2018_1	0.3	0	0.01	0.01	0	0.03	0	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01
ID_2019_1	0	0.06	0	0	0	0.02	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0
OR_2018_1	0.01	0	0.04	0.01	0	0.03	0	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01
OR_2019_1	0.01	0	0.01	0.1	0	0.03	0	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01
OR_2020_1	0	0	0	0	0.01	0.01	0	0.01	0.01	0.01	0	0.01	0
WA_2018_1	0.03	0.02	0.03	0.03	0.01	0.13	0.01	0.04	0.04	0.06	0.03	0.05	0.02
WA_2019_1	0	0	0	0	0	0.01	0.06	0.01	0	0.01	0	0.01	0
WA_2019_2	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.01	0.11	0.02	0.03	0.01	0.02	0.01
WA_2020_1	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0	0.02	0.04	0.03	0.01	0.02	0.01
WA_2020_2	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.06	0.01	0.03	0.03	0.21	0.02	0.03	0.01
WA_2020_3	0.01	0.01	0.01	0.01	0	0.03	0	0.01	0.01	0.02	0.06	0.02	0.01
WA_2020_4	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.01	0.02	0.02	0.03	0.02	0.13	0.01
WA_2020_5	0.01	0	0.01	0.01	0	0.02	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.25