

TABLEAU RECAPITULATIF LAVANDES SAUVAGES

～標高別ラベンダー精油 分析表～

Constituants	1200m	1400m	1600m	1800m
METHOXY HEXANE	0,03	0,03	0,04	0,04
TRICYCLENE	0,04	0,03	0,03	0,03
α -PINENE	0,32	0,28	0,23	0,24
α -THUYENE	0,15	0,15	0,11	0,12
PRENOL	0,01	0,01	0,01	0,02
CAMPHENE	0,26	0,22	0,22	0,20
β -PINENE	0,09	0,08	0,10	0,09
SABINENE	0,05	0,04	0,04	0,04
Δ^3 -CARENE	0,10	0,10	0,12	0,11
β -MYRCENE	0,59	0,61	0,54	0,51
α -PHELLANDRENE	0,05	0,05	0,04	0,03
α -TERPINENE	0,05	0,05	0,04	0,03
LIMONENE	0,32	0,30	0,28	0,31
β -PHELLANDRENE	0,11	0,09	0,12	0,15
1,8-CINEOLE	0,98	1,07	0,80	0,90
BUTYRATE DE BUTYLE	0,01	0,03	0,04	0,03
Cis-β-OCIMENE	2,98	3,61	4,14	3,50
γ -TERPINENE	0,19	0,20	0,12	0,10
Trans-β-OCIMENE	2,65	3,00	2,59	2,02
3-OCTANONE	0,45	0,61	0,76	0,88
CYMENE ISOMERE	0,04	0,04	0,03	0,03
p-CYMENE	0,24	0,23	0,19	0,23
ACETATE D'HEXYLE	0,07	0,09	0,10	0,08
TERPINOLENE	0,08	0,09	0,07	0,07
ACETATE D'ETHYLHEXYLE	0,05	0,06	0,09	0,10
ISOBUTYRATE D'HEXYLE	0,01	0,01	0,01	0,01
ALLO-OCIMENE	0,03	0,07	0,06	0,03
ACETATE D'OCT-1-EN-3-YLE	1,18	1,45	1,46	1,56
3-HEXEN-1-OL	0,01	0,01	0,01	0,01
3-OCTANOL	0,04	0,07	0,08	0,10
GALBANOLENE	0,05	0,04	0,05	0,03
VINYL QUAJACOL	0,02	0,02	0,03	0,03
BUTYRATE D'HEXYLE	0,06	0,07	0,09	0,07
TRIDECANE	0,02	0,02	0,02	0,01
1-OCTEN-3-OL + Cis-OXYDE DE LINALOL	0,34	0,43	0,43	0,41
Trans-THUYANOL	0,07	0,08	0,07	0,05
Trans-OXYDE DE LINALOL	0,05	0,06	0,07	0,07
ACETATE D'OCTYLE	0,01	0,01	0,01	0,01
EPOXYDE TERPENIQUE	0,01	0,01	0,02	0,02
α -COPAENE	0,02	0,02	0,03	0,02
β -BOURBONENE	0,02	0,02	0,02	0,02
CAMPBRE	0,38	0,43	0,45	0,40
BERGAMOTENE ISOMERE	0,04	0,04	0,04	0,03
LINALOL	27,19	27,66	28,28	28,88
Cis-THUYANOL	0,12	0,12	0,12	0,14
ACETATE DE LINALYLE	35,15	33,67	34,91	34,57
α -cis-BERGAMOTENE	0,15	0,14	0,13	0,21
α -SANTALENE	0,91	0,85	0,88	1,01
ACETATE DE BORNYLE	0,14	0,15	0,17	0,17
α -trans-BERGAMOTENE	0,54	0,53	0,48	0,47



Constituants	1200m	1400m	1600m	1800m
ACETATE DE LAVANDULYLE	3,86	3,72	3,96	3,90
β -CARYOPHYLLENE	4,14	3,77	3,28	2,94
TERPINENE-4-OL	6,46	6,54	5,08	5,78
ESTER ALIPHATIQUE	0,07	0,07	0,07	0,02
TIGLATE D'HEXYLE	0,10	0,10	0,10	0,06
MAALIENE ISOMERE	0,04	0,05	0,05	0,02
β -SANTALENE	0,03	0,04	0,04	0,03
β -FARNESENE ISOMERE	0,02	0,02	0,02	0,02
MYRTENAL	0,02	0,03	0,03	0,02
SESQUITERPENE	0,08	0,07	0,07	0,06
E- β -FARNESENE	1,64	1,68	1,42	1,30
LAVANDULOL	0,53	0,57	0,67	0,69
α -HUMULENE	0,16	0,15	0,13	0,09
Z- β -FARNESENE	0,09	0,08	0,08	0,05
CRYPTONE	0,22	0,19	0,19	0,22
α -TERPINEOL	0,83	0,80	0,80	1,08
BORNEOL	1,35	1,28	1,61	1,58
MENTHADIENOL ISOMERE	0,01	0,01	0,01	0,01
ACETATE DE NERYLE	0,31	0,31	0,33	0,31
GERMACRENE D	0,30	0,31	0,33	0,30
β -BISABOLENE	0,18	0,17	0,17	0,20
OXYDE DE LINALOL PYRANIQUE	0,01	0,01	0,02	0,02
ALCOOL TERPENIQUE	0,01	0,01	0,01	0,01
α -FARNESENE	0,06	0,06	0,06	0,04
ACETATE DE GERANYLE	0,64	0,69	0,60	0,75
CARVONE	0,04	0,04	0,04	0,04
δ -CADINENE	0,01	0,01	0,02	0,01
γ -CADINENE	0,05	0,04	0,05	0,03
Cis- α -BISABOLENE	0,10	0,09	0,07	0,08
NEROL	0,19	0,18	0,19	0,24
ALCOOL TERPENIQUE	0,02	0,02	0,02	0,02
CUMINAL	0,13	0,13	0,10	0,13
ACETATE D'époxy-LINALYLE	0,02	0,02	0,03	0,05
ACETATE D'époxy-LINALYLE ISOMERE	0,02	0,02	0,03	0,03
ACIDE CAPROÏQUE	0,02	0,02	0,02	0,02
GERANIOL	0,48	0,46	0,44	0,62
p-CYMENE-8-OL	0,10	0,10	0,10	0,09
DIHYDRO-p-CYMENE-8-OL	0,09	0,09	0,08	0,08
ESTER TERPENIQUE	0,01	0,02	0,01	0,01
BUTYRATE DE PHENYLMETHYLE	0,03	0,04	0,04	0,03
ESTER HEXENYLIQUE	0,01	0,01	0,02	0,03
ESTER HEXENYLIQUE	0,02	0,02	0,02	0,01
EPOXYDE SESQUITERPENIQUE	0,02	0,02	0,02	0,01
SESQUITERPENOL ALIPHATIQUE	0,01	0,01	0,01	0,01
EPOXYDE SESQUITERPENIQUE	0,03	0,03	0,03	0,04
α -PHOTOSANTALOL A	0,12	0,12	0,12	0,11
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0,34	0,28	0,26	0,24
CUBENOL	0,02	0,03	0,04	0,02
CUMINOL	0,07	0,07	0,06	0,04
SESQUITERPENOL	0,04	0,04	0,04	0,04
T-CADINOL	0,08	0,08	0,08	-
α -BISABOLOL	0,03	0,03	0,03	-
ESTER ALIPHATIQUE	0,02	0,02	0,02	0,04
COUMARINE Mw=146	0,02	0,01	0,01	Traces
TOTAL	99,77	99,83	99,91	99,77

分析者：レ・サントゥー・デ・クロ

